

ZMLUVA O DIELO č. 27/2025

uzavretá v zmysle § 536 a nasl. Obchodného zákonníka č. 513/1991 Zb. v znení neskorších predpisov

I.

Zmluvné strany

Objednávateľ :	Obec Chmeľov
Sídlo:	Chmeľov 89, 082 15 Chmeľov
IČO:	00327115
DIČ:	2021225492
Bankové spojenie :	Slovenská sporiteľňa , a. s.
Číslo účtu IBAN :	SK82 0900 0000 0051 9080 2401

Ďalej len *Objednávateľ*

a

1.2 Zhotoviteľ :	PEhAES, a.s.
So sídlom :	Bardejovská 15, 080 06 Ľubotice
Zastúpený a oprávnený jednať vo veciach zmluvy :	Ing. Maroš Boľanovský, podpredseda predstavenstva
IČO :	00155764
DIČ :	2020517719
IČ DPH :	SK2020517719
Bankové spojenie:	VÚB, a.s. Prešov
Číslo účtu IBAN :	SK16 0200 0000 0000 1700 6572

Zapísaný v: OR OS Prešov, oddiel: Sa, vložka číslo: 54/P

Ďalej len *Zhotoviteľ*

II. Predmet zmluvy

2.1.

Predmetom tejto Zmluvy je záväzok zhotoviteľa vykonať pre objednávateľa stavebné práce s názvom: „**Zvýšenie energetickej efektívnosti a podpora OZE - ZŠ Chmeľov**“ (ďalej len „dielo“) podľa dohodnutých podmienok a záväzok objednávateľa riadne zhotovené dielo prevziať a zaplatiť zhotoviteľovi dohodnutú cenu diela, ktorá je výsledok súťaže uskutočnenej podľa § 110 zákona o verejnom obstarávaní č. 343/2015 Z. z. v znení neskorších predpisov, ktorá bola zverejnená vo Vestníku verejného obstarávania č. 43/2025 zn. 4344 – WYP zo dňa 03.03.2025.

2.2.

Zhotoviteľ sa zaväzuje vykonať dielo vo vlastnom mene, na vlastný náklad a na vlastné nebezpečenstvo, v súlade s projektom stavby, s podmienkami stavebného povolenia, podľa oceneného výkazu výmer - rozpočtu stavby, ktorý tvorí prílohu č. 1 zmluvy a podľa projektovej dokumentácie v zmysle podmienok vydaných príslušným stavebným úradom, podľa platných STN a všeobecne záväzných právnych predpisov.

2.3.

Zhotoviteľ znáša nebezpečenstvo škody na zhotovovanej veci až do dňa riadneho odovzdania diela zhotoviteľom a prevzatia diela objednávateľom podľa čl. VII. tejto zmluvy.

III. Miesto a čas vykonania diela

3.1.

Zhotoviteľ sa zaväzuje vykonať pre objednávateľa dielo v požadovanom rozsahu a kvalite a odovzdať dielo objednávateľovi v dohodnutom čase a mieste.

3.2.

Miesto realizácie diela: : k.ú. Chmeľov, Parcela č. C KN 1542, C KN 1548, C KN 1541/2

3.3.

Termíny realizácie diela:

- Začiatok realizácie: **do 5 kalendárnych dní odo dňa odovzdania a prevzatia staveniska. Zhotoviteľ je povinný prevziať Stavenisko od Objednávateľa najneskôr do 5 kalendárnych dní odo dňa písomného doručenia „Výzvy na prevzatie Staveniska“, ktorá bude Zhotoviteľovi zaslaná Objednávateľom. O odovzdaní a prevzatí Staveniska spíšu Zmluvné strany zápis.**
- Dokončenie realizácie: **do 12 mesiacov odo dňa prevzatia Staveniska Zhotoviteľom. O odovzdaní a prevzatí diela spíšu Zmluvné strany zápis.**

3.4.

Zhotoviteľ sa zaväzuje realizovať dielo podľa časového harmonogramu prác, ktorý je prílohou č. 2 tejto zmluvy. V prípade, že zhotoviteľ vykoná dielo pred dohodnutým termínom, zaväzuje sa objednávateľ riadne zhotovené dielo prevziať aj v skoršom ponúknutom termíne.

Počet stanovených kalendárnych dní zhotoviteľom je záväzný. V prípade akejkoľvek udalosti postupuje Zhotoviteľ v zmysle bodu 3.6 a preruší práce, čo uvedie aj v stavebnom denníku vedenom v zmysle bodu 6.15 až 6.17 tejto zmluvy.

Pre vylúčenie pochybností sa má zato, že úkony a činnosti uvedené v časovom harmonograme začínajú plynúť odo dňa prevzatia Staveniska podľa tejto Zmluvy a končia sa dňom odovzdania a prevzatia ukončeného Diela.

3.5.

Dodržiavanie termínu realizácie diela zo strany zhotoviteľa závisí od riadnej a včasnej súčinnosti objednávateľa dohodnutej v zmluve. Po dobu omeškania objednávateľa s poskytnutím súčinnosti nie je zhotoviteľ v omeškaní s plnením záväzku.

3.6.

Zhotoviteľ je povinný neodkladne, najneskôr však tri (3) pracovné dni po vzniku akejkoľvek udalosti, ktorá bráni alebo sťažuje zhotovovanie diela s dôsledkom hroziaceho omeškania odovzdania diela písomne oboznámiť objednávateľa o tejto skutočnosti záznamom v stavebnom denníku a písomne na adresu objednávateľa.

3.7.

Realizácia stavebného diela je podmienená vhodnými klimatickými podmienkami, t. j. objednávateľ odovzdá stavenisko na realizáciu zhotoviteľovi, pokiaľ v predpokladanej lehote realizácie budú vhodné klimatické podmienky. Zhotoviteľ je oprávnený prerušiť výstavbu v prípade, že klimatické podmienky nebudú umožňovať zrealizovať dielo v požadovanej kvalite za dodržania príslušných noriem, a zákonov. Prerušenie prác musí byť zaznamenané napr. v stavebnom denníku, resp. záznamom.

Zhotoviteľ je oprávnený prerušiť výstavbu v dôsledku vyššej moci.

Za vyššiu moc sa považuje udalosť alebo okolnosť (napr. živelná pohroma, povodeň, zemetrasenie, víchrica, mimoriadna situácia / stav ohrozujúci bezpečnosť alebo zdravie, pandémie, vojna a pod.):

- a) ktorá je mimo kontroly zmluvnej strany,
- b) proti vzniku ktorej sa zmluvná strana nemohla primerane zabezpečiť pred uzavretím tejto zmluvy,
- c) ktorej sa po jej vzniku, nemohla zmluvná strana patrične vyhnúť alebo ju prekonať,
- d) ktorú nie je možné v zásade pripísať druhej zmluvnej strane.

Zmluvné termíny sa predlžujú o trvanie nevhodných klimatických podmienok, pre ktoré bolo prerušené vykonávanie diela, o trvanie vyššej moci a o dobu nevyhnutnú na odstránenie jej priamych následkov alebo súvisiacich následkov (napr. obmedzenie určitých komodít na trhu) za podmienky, že nedôjde k ohrozeniu termínu odovzdania diela v zmysle projektu.

IV. Cena za dielo

4.1.

Cena za vyhotovenie diela je stanovená na základe výsledkov verejného obstarávania, dohodou zmluvných strán v súlade so zákonom č. 18/1996 Z. z. o cenách v znení neskorších predpisov a vykonávacou vyhláškou č. 87/1996 Z. z. v znení neskorších predpisov, ako cena maximálna s ohľadom na práce predpokladané výkazom výmer a je špecifikovaná v rozpočte diela (ocenenom výkaze výmer) vypracovanom zhotoviteľom, ktorý tvorí prílohu č. 1 k zmluve.

4.2.

Cena diela je na základe bodu 4.1. určená vo výške:

Cena bez DPH	1 570 731,71 EUR
DPH vo výške 23%	361 268,29 EUR
Cena s DPH	1 932 000,00 EUR

(slovom: jedenmilióndeväťstotridsaťdvatisíc EUR a 00/100 centov)

4.3.

V cene sú zahrnuté všetky náklady na zhotovenie predmetu diela, t. j. dopravné náklady, skladné, zariadenie staveniska, náklady na vytyčenie všetkých podzemných vedení ich správcami, vrátane nákladov na výkon dozoru správcami počas realizácie prác, prípadne ostatných poplatkov a ich sondáž pred realizáciou, dotknutých realizáciou stavebného diela, vrátane nákladov na predkladanie dokladov k odovzdávaciemu a preberaciemu konaniu celého stavebného diela a potrebné k uvedeniu diela do prevádzky v potrebnom počte vyhotovení, projekt skutkového stavu, revízne správy, odpady – doklady, vrátane všetkých ďalších nákladov, ktoré sú potrebné na kompletnú realizáciu všetkých zmluvných výkonov a vykonanie predmetu zmluvy tak, aby dielo bolo vypracované v súlade s oceneným výkazom výmer. V prípade, ak bude potrebné vykonať práce nad rámec oceneného výkazu výmer (naviac práce) z dôvodov mimoriadnych udalostí, ktoré zhotoviteľ nezavinil, môžu byť takéto práce vykonané na základe dodatku k tejto zmluve uzatvoreného v súlade s § 18 Zákona č. 343/2015 Z.z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v platnom znení. Ak sa jednotlivé položky naviac prác nachádzajú v ocenenom výkaze výmer, použijú sa tam stanovené ceny položiek. Ak sa položky naviac prác nenachádzajú v ocenenom výkaze výmer, na stanovenie ceny položky sa použije aktuálny software CENKROS so zľavou 15%.

Zhotoviteľ bude fakturovať len tie práce, ktoré boli skutočne vykonané.

4.4.

Zhotoviteľ nemá nárok na zvýšenie ceny za dielo a nie je oprávnený domáhať sa zvýšenia ceny za dielo bez uzavretia písomného dodatku k zmluve o dielo, a to ani v prípade vzniku potreby vykonania prác naviac.

V. Platobné podmienky

5.1.

Objednávateľ neposkytne zálohu ani preddavok na realizáciu diela.

5.2.

Zhotoviteľ bude fakturovať plnenie pri realizácii diela na základe maximálne troch faktúr. Faktúra bude vyhotovená po odovzdaní konkrétneho stavebného objektu (stavebného pavilónu). Predmetom zmluvy je realizácia troch stavebných objektov (pavilónov SO 01.1, SO 02.1 a SO 03.1.)

Faktúru môže Zhotoviteľ vystaviť na základe akceptovaného plnenia stavebných prác za fakturovaný stavebný objekt po kontrole súladu s vykonanými prácami podľa skutkového stavu a podľa stavebného denníka. Podkladom pre vystavenie faktúry bude súpis skutočne vykonaných prác a dodávok podľa určeného limitu odsúhlasený stavebným dozorom objednávateľa a zaevidovaný v stavebnom denníku.

5.3.

Faktúra bude predkladaná na úhradu v štyroch vyhotoveniach. Prílohou faktúry bude súpis vykonaných prác a dodávok a zisťovací protokol potvrdený stavebným dozorom objednávateľa a zástupcom zhotoviteľa, plus príslušné doklady o cenách a úhrade poplatku za uloženie odpadu, vykonaní tlakových skúšok, revíznych správ, odpracovaných hodinových zúčtovacích sadzieb a ostatných položiek, ktoré v rozpočte neboli ocenené položkami z použitých cenníkov stavebných prác podpísaných oprávnenou osobou zhotoviteľa a stavebným dozorom, ktorí svojimi podpismi zaručujú, že fakturované stavebné práce boli skutočne realizované podľa schválenej PD a ocenené položkou zo schváleného rozpočtu a boli zrealizované v požadovanej kvalite a z predpísaných materiálov. Jednotlivé položky v prílohách sa nebudú uvádzať kumulovane, ale položkovite sa uvedú v jednotkových množstvách a jednotkových cenách.

5.3.1.

Zhotoviteľ je povinný v texte faktúry uvádzať aj tieto údaje:

- označenie faktúry a jej číslo,
- špecifikácia plnenia v zmysle detailného rozpočtu označená až na úroveň čísla a názvu položkovitého výdavku v rozsahu objemu vykonaných a odsúhlasených prác v prílohe ako súpis prác,
- špecifikácia platby (názov banky zhotoviteľa),

- číslo účtu zhotoviteľa v tvare IBAN,
- špecifikácia predmetu plnenia formou prílohy + fotodokumentácia na CD,
- pečiatka a podpis oprávnenej osoby zhotoviteľa,

V prípade, že faktúra nebude obsahovať uvedené náležitosti tohto bodu zmluvy alebo bude obsahovať nesprávne uvedené údaje je objednávateľ oprávnený vrátiť ju zhotoviteľovi na prepracovanie alebo doplnenie s tým, že nová lehota splatnosti začne plynúť dňom doručenia takto opravenej alebo doplnenej faktúry.

5.3.2

Zhotoviteľ je povinný súpis prác položkovitého rozpočtu obsahujúci názvy objektov, položiek, jednotkové ceny, množstvá, rozmery, sumy zrealizovaných položiek predkladať s označením, pečiatkou, podpisom zhotoviteľa a so schválením stavebného dozoru objednávateľa vo forme jeho podpisu a pečiatky na každom liste súpisu, je povinný aj predložiť na CD/DVD fotodokumentáciu zhotoveného diela a/alebo časti diela vzťahujúceho sa k predkladanému súpisu.

5.3.3

Zhotoviteľ je povinný súpisy vykonaných prác dodávané ako podklad k faktúre predložiť Objednávateľovi aj v elektronickej forme (Microsoft Excel) pre investičné projekty.

5.4.

Faktúry budú uhrádzané formou bezhotovostného platobného styku.

5.5.

Lehota splatnosti faktúr je 60 dní od prevzatia faktúry objednávateľom.

5.6.

Jednotlivé faktúry musia spĺňať náležitosti daňového dokladu a aj náležitosti v zmysle § 74 ods. 1 zákona č. 222/2004 Z. z. o dani z pridanej hodnoty v znení neskorších predpisov.

5.7.

V prípade, že faktúra nebude obsahovať náležitosti uvedené v predchádzajúcom bode, resp. bude podstatne porušovať zmluvné povinnosti objednávateľ bude oprávnený vrátiť ju zhotoviteľovi na doplnenie. V takom prípade nová lehota začne plynúť doručením opravenej faktúry objednávateľovi.

5.8.

Konečná faktúra predstavuje celkové finančné vysporiadanie diela. Úhrada konečnej faktúry celého diela je podmienená riadnym vykonaním celého diela a jeho odovzdaním a prevzatím v zápise o odovzdaní a prevzatí diela, po odstránení všetkých väd a nedorobkov uvedených v odovzdávacom protokole. Po splnení uvedených podmienok zhotoviteľ vystaví do 30 kalendárnych dní konečnú faktúru celého diela, ktorú objednávateľ uhradí. Prílohami ku konečnej faktúre je protokol o odovzdaní a prevzatí diela a súpis všetkých už objednávateľom uhradených faktúr, ako aj potvrdenie o odstránení väd a nedorobkov.

5.9.

Zmluvné strany sa dohodli, že akékoľvek súpisy skutočne zrealizovaných prác ako aj odsúhlasenie navyše prác bude právoplatne potvrdené v súlade s ustanoveniami tejto zmluvy len po písomnom odsúhlasení osobou oprávnenou konať za objednávateľa vo veciach zmluvných.

5.10.

V prípade, ak bude zhotoviteľ časť diela realizovať subdodávateľmi, je povinný do 20 (dvadsať) dní po obdržaní úhrady faktúry objednávateľom, predložiť písomné potvrdenie subdodávateľa, že si voči nemu zhotoviteľ splnil finančné záväzky v rozsahu vykonaných prác, a že voči nemu nemá žiadne splatné záväzky vyplývajúce z realizácie diela, ktoré je predmetom tejto zmluvy. V prípade, ak zhotoviteľ v stanovenej lehote túto skutočnosť objednávateľovi nepreukáže, objednávateľ môže pozastaviť úhrady faktúr v prospech zhotoviteľa až do doby splnenia tejto povinnosti. Počas pozastavenia platby neplynie lehota splatnosti faktúr. Obdobie pozastavenia platieb vylučuje uplatnenie nároku zhotoviteľa na úrok z omeškania alebo úhradu prípadných škôd.

VI. Podmienky vykonania diela, zodpovednosť za škody

6.1.

Zhotoviteľ sa zaväzuje prevziať stavenisko pre vykonanie diela do 5 kalendárnych dní od vyzvania objednávateľom. O odovzdaní staveniska spíšu zmluvné strany Protokol / Zápis o odovzdaní a prevzatí staveniska, v ktorom objednávateľ uvedie okrem iného zodpovednú osobu – stavebný dozor, ako aj všetky doklady a rozhodnutia odovzdané zhotoviteľovi, ktoré sú potrebné pre realizáciu diela. V Protokole / Zápise o odovzdaní a prevzatí staveniska sa jednoznačne a nezameniteľne vymedzí rozsah odovzdávaného staveniska a možné miesta pripojenia elektrickej energie, vody, tepla, sociálnych zariadení a šatní pre zamestnancov zhotoviteľa (ďalej spoločne len „Energie“). Náklady spojené s energiami, ako aj náklady spojené so zabratím verejného priestranstva sú zahrnuté v cene diela, a teda zhotoviteľ je povinný viesť evidenciu týchto výdavkov.

V prípade, že vyššie uvedené energie a ostatné služby zabezpečí objednávateľ zhotoviteľ ich na základe odborného prepočtu uhradí objednávateľovi.

6.2.

Zhotoviteľ sa zaväzuje pri preberaní staveniska prevziať od objednávateľa stavebné povolenia a všetky rozhodnutia orgánov štátnej správy potrebné pre vykonanie diela.

6.3.

Zhotoviteľ zodpovedá za ochranu a bezpečnosť priestorov staveniska, a to najmä za jeho zabezpečenie proti úrazom tretích osôb so zvýšeným zreteľom na zabezpečenie bezpečnosti žiakov a zamestnancov školy, proti krádežiam, proti nepriaznivým poveternostným vplyvom, za vhodné oplotenie, označenie výstražnými tabuľkami a výstražnými páskami, ako aj za škody vzniknuté porušením svojich povinností tak na majetku objednávateľa, ako aj tretích osôb podľa § 373 a násl. Obchodného zákonníka. Po zistení škody zavinenej zhotoviteľom, je zhotoviteľ povinný uviesť zariadenie alebo vec do pôvodného stavu, pri úplnom zničení zariadenia alebo veci nahradiť novou vecou toho istého typu a kvality, pokiaľ to pre povahu zničeného zariadenia, alebo veci nebude možné je objednávateľ oprávnený požadovať náhradu škody vo výške hodnoty zničeného zariadenia alebo veci v čase poškodenia.

6.4.

Pri užívaní ciest a komunikácií určených na príjazd na stavenisko je zhotoviteľ povinný plniť povinnosti, vyplývajúce zo všeobecne záväzných, ale aj interných právnych predpisov objednávateľa – prevádzkovateľa a zodpovedá za ich prípadné porušenie a vzniknutú škodu podľa príslušných právnych predpisov.

6.5.

Zhotoviteľ je zodpovedný za primeraný poriadok na stavbe, za správne uskladnenie materiálov a konštrukcií, za prípadné znečistenie a poškodenie komunikácií, ktoré bude používať pre svoju činnosť, dodržiavanie nočného a nedeľného pokoja a zaväzuje sa na svoje náklady odstrániť odpad, ktorý je výsledkom jeho činnosti pri uvedených prácach, a to najneskôr pri predkladaní faktúry podľa bodu 5.2 zmluvy.

6.6.

Zhotoviteľ pri realizácii diela je povinný dodržiavať predpisy a opatrenia na zabezpečenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci, na ochranu životného prostredia, ako aj protipožiarne opatrenia, vyplývajúce z povahy vykonávanej práce. Za ich prípadné porušenie a vzniknutú škodu zodpovedá v plnom rozsahu. Je tiež povinný realizovať dielo tak, aby prístup verejnosti k stavbe, zásobovacieho systému a prístup záchranných či požiarnych zložiek a užívanie stavby nebolo nad mieru prípustnú zákonom znemožnené, resp. obmedzované.

6.7.

Zhotoviteľ berie na vedomie, že vykonávanie diela prebieha maximálne od pondelka do soboty.

6.8.

Zhotoviteľ zabezpečí na svoje náklady a nebezpečenstvo dopravu a skladovanie všetkých materiálov, stavebných hmôt a dielcov, výrobkov, strojov a zariadení a ich presun a montáž na stavenisko tak, aby bola naplnená dikcia bodu 6.6 tohto článku.

6.9.

Zhotoviteľ na svoje náklady zabezpečí v prípade potreby zameranie podzemných inžinierskych sietí, povolenie na zabratie (zaujatie) verejného priestranstva, zvláštne užívanie verejných komunikácií a verejnej zelene, zameranie stavby po jej realizácii a dokumentáciu skutočného vyhotovenia stavby.

6.10.

Predmet zákazky bude financovaný z vlastných finančných prostriedkov obce a štrukturálnych fondov EÚ, Operačný program Slovensko, kód Výzvy: PSK-SIEA-002-2023-DV-EFRR

Zhotoviteľ sa na základe požiadavky Objednávateľa berie na vedomie, že ak dielo predmetu zmluvy bude financované zo štrukturálnych fondov EÚ, tak je povinný strpieť výkon kontroly/auditú súvisiaceho s dodaným dielom kedykoľvek počas platnosti a účinnosti zmluvy o poskytnutí nenávratného finančného príspevku, a to oprávnenými osobami na výkon tejto kontroly/auditú a poskytnúť im všetku potrebnú súčinnosť. Osoby oprávnené na výkon kontroly/auditú sú najmä:

- a. Poskytovateľ a ním poverené osoby;
- b. Sprostredkovateľský orgán pre kontrolu VO;
- c. útvar vnútorného auditu Riadiaceho orgánu alebo Sprostredkovateľského orgánu;
- d. Najvyšší kontrolný úrad SR a ním poverené osoby;
- e. Orgán auditu podľa § 12 zákona o príspevkoch z fondov EÚ, Úrad vládneho auditu a Orgánom auditu poverené osoby;
- f. splnomocnení zástupcovia Európskej komisie a Európskeho dvora auditorov;
- g. Orgán zabezpečujúci ochranu finančných záujmov EÚ podľa § 8 zákona o príspevkoch z fondov EÚ, **Európsky úrad pre boj proti podvodom;**

- h. Osoby prizvané orgánmi uvedenými v písm. a) až g) v súlade s príslušnými právnymi predpismi SR a Právnymi aktmi EÚ.

6.11.

Na uskutočnenie diela musí zhotoviteľ použiť iba stavebné výrobky, ktoré sú podľa osobitných predpisov vhodné na použitie v stavbe na zamýšľaný účel, a to podľa ust. § 43f Stavebného zákona.

6.12.

Zhotoviteľ sa zaväzuje vyzvať objednávateľa a stavebný dozor na kontrolu všetkých prác, ktoré majú byť zakryté alebo sa stanú neprístupnými, minimálne tri (3) pracovné dni vopred, ak si to technologické podmienky vyžadujú, skôr. Zároveň zhotoviteľ zhotoví fotodokumentáciu celého postupu prác. Ak objednávateľ nevykoná kontrolu týchto prác, je zhotoviteľ oprávnený pokračovať v realizácii diela. V prípade, že objednávateľ bude dodatočne požadovať odkrytie týchto prác, je zhotoviteľ povinný odkrytie vykonať na náklady objednávateľa. Pokiaľ sa pri dodatočnej kontrole zistí, že práce neboli riadne vykonané, toto odkrytie bude vykonané na náklady zhotoviteľa. V prípade rozporu o kvalite a rozsahu vykonania stavebných prác zhotoviteľ požiadava o písomné stanovisko projektanta a stavebný dozor.

6.13.

Zhotoviteľ sa zaväzuje vyzvať objednávateľa minimálne tri (3) pracovné dni vopred na účasť na povinných skúškach, ktoré bude realizovať. O priebehu a výsledkoch predpísaných, resp. ocenených skúšok spíše zhotoviteľ záznam, ktorý podpíše všetci zúčastnení.

6.14.

Kontrolu prác za objednávateľa bude vykonávať oprávnená osoba objednávateľa – stavebný dozor.

6.15.

Zhotoviteľ je povinný predložiť od všetkých výrobkov a zariadení platné certifikáty, osvedčenia o zhode, osvedčenia o kvalite, o akosti od slovenských skúšobní, zabezpečiť potrebné skúšky a merania v zmysle platných právnych predpisov a technických noriem, doklad o uskladnení odpadov. Po dokončení diela Zhotoviteľ predloží aj podklady potrebné ku kolaudačnému konaniu a pod.

6.16.

Zhotoviteľ je povinný počnúc dňom odovzdania staveniska viesť stavebný denník podľa ust. § 46d stavebného zákona. Do stavebného denníka s dvoma (2) priepismi sa zapisujú všetky skutočnosti, ktoré sa stali na stavenisku, najmä údaje o stavebných prácach, o vykonaní štátneho stavebného dozoru, štátneho dozoru a o iných činnostiach ovplyvňujúcich stavebné práce a priebeh stavby. Stavebný denník počas realizácie diela musí byť neustále na stavbe trvale prístupný, až do skončenia stavebných prác a odovzdania diela.

6.17.

Objednávateľ je oprávnený sledovať obsah stavebného denníka a k zápisom pripojiť svoje stanovisko. Ak stavebný dozor objednávateľa so záznamom zhotoviteľa nesúhlasí, je povinný pripojiť k zápisu svoje vyjadrenie do troch (3) dní. V opačnom prípade sa predpokladá, že s jeho zápisom súhlasí. To isté platí pre námietky zhotoviteľa voči zápisom objednávateľa. Objednávateľ má právo robiť si zo stavebného denníka fotokópie. Okrem stavbyvedúceho a stavebného dozoru má právo vykonávať zápisy v stavebnom denníku zástupca zhotoviteľa projektu stavby.

6.18.

Záznamy v stavebnom denníku, ktoré majú vplyv na rozsah stavebných prác, cenu diela, čas plnenia, prípadne ďalšie záväzky tejto zmluvy o dielo, budú slúžiť ako podklad pre vypracovanie písomných dodatkov k zmluve o dielo. Zhotoviteľ je povinný písomne informovať objednávateľa o takomto zápise do troch (3) pracovných dní.

6.19.

Za celý priebeh výstavby budú za Zhotoviteľa zodpovedať zodpovední pracovníci:

6.19.1

zamestnanec / ~~subdodávateľ~~ za odborné a včasné vyhotovenie diela podľa tejto zmluvy o dielo a za vedenie stavebného denníka je zodpovedný za zhotoviteľa stavbyvedúci Andrej Križalkovič číslo osvedčenia: 13379*10-20*.

6.19.2

zamestnanec / ~~subdodávateľ~~ – bezpečnostný technik Mgr. Matej Migaš, je zodpovedný za práce na diele v zmysle tejto zmluvy o dielo za základe ev. číslo: ABT-0157/12.

6.19.3.

zamestnanec / ~~subdodávateľ~~ – elektrotechnik Jozef Simkulič, je zodpovedný za práce na diele v zmysle tejto zmluvy o dielo za základe ev. číslo: 2377/2002-V/06 – 19/2003.

6.20.

Zhotoviteľ v prípade realizácie diela aj subdodávateľmi je povinný zoznam subdodávateľov s ich identifikačnými

údajmi a so zoznamom položiek z rozpočtu, ktoré budú realizovať, uviesť v prílohe tejto zmluvy. Okrem toho, je zhotoviteľ povinný predložiť objednávateľovi do 3 (troch) pracovných dní od nadobudnutia účinnosti tejto zmluvy zoznam všetkých osôb, ktoré budú vykonávať práce na zhotovovanom diele. Zhotoviteľ sa zaväzuje dodržiavať všeobecne záväzné právne predpisy o nelegálnej práci a nelegálnom zamestnávaní.

6.21.

V prípade akejkoľvek zmeny subdodávateľa počas trvania tejto zmluvy, musí subdodávateľ, ktorého sa návrh na zmenu týka, spĺňať podmienky účasti týkajúce sa osobného postavenia a neexistuje u neho dôvod na vylúčenie podľa § 40 ods. 6 písm. a) až g) a ods. 7 a ods. 8 zákona o verejnom obstarávaní. Zhotoviteľ je povinný Objednávateľovi najneskôr tri (3) pracovné dni pred zmenou subdodávateľa, predložiť písomné oznámenie o zmene subdodávateľa, ktoré bude obsahovať minimálne: podiel zákazky, ktorý má uchádzač v úmysle zadať subdodávateľovi, konkrétnu časť diela, ktorú má subdodávateľ vykonať, identifikačné údaje navrhovaného subdodávateľa, údaje o osobe oprávnenej konať za subdodávateľa v rozsahu meno a priezvisko, adresa pobytu, dátum narodenia a doklady na preukázanie splnenia podmienok účasti tak, ako je uvedené v prvej vete tohto odstavca.

6.22.

Zhotoviteľ nebude realizovať žiadne zmeny v odsúhlasenej PD a RD bez záväzného stanoviska projektanta a stavebného dozoru bez toho, aby boli zmeny cenovo vyčíslené a odobrené všetkými zúčastnenými zložkami.

6.23.

Podmienkou odovzdania a prevzatia diela je úspešné vykonanie všetkých skúšok predpísaných osobitnými predpismi, záväznými normami a projektovou dokumentáciou, ktoré zabezpečí zhotoviteľ a predloží objednávateľovi doklady o úspešnom vykonaní týchto skúšok.

6.24.

Zhotoviteľ bude informovať objednávateľa o stave rozpracovaného diela na pravidelných kontrolných dňoch za účasti všetkých zainteresovaných zložiek, ktoré bude zvolávať oprávnená osoba objednávateľa minimálne raz za 14 dní, resp. podľa osobitnej požiadavky objednávateľa.

6.25.

Zhotoviteľ sa zaväzuje zabezpečiť, že akýkoľvek materiál vyťažený z miesta realizácie diela bude znovu použitý, recyklovaný, spracovaný alebo uložený environmentálnym spôsobom, o čom predloží doklad objednávateľovi do 14 dní od vyťaženia materiálu. Doklad musí obsahovať množstvo vyvezeného odpadu, spôsob jeho spracovania, ako aj položkovite uvedené náklady s tým spojené. V prípade, ak má dôjsť k výmene materiálov, ktoré by mohli byť opätovne použité, resp. aj na iné objekty, zhotoviteľ vyzve objednávateľa, aby určil zápisom v SD spôsob s ich ďalším nakladaním.

6.26.

Zhotoviteľ musí byť poistený počas celej realizácie diela, a to na riziká spojené s realizáciou stavby, rizikami voči tretím osobám, zodpovednosti za škodu v súvislosti s výkonom prác a dodávok súvisiacimi s realizáciou stavby, a to na výšku škody rovnajúcu sa minimálne Celkovej cene za dielo (v EUR s DPH). Originál alebo overená kópia poistnej zmluvy bude tvoriť neoddeliteľnú prílohu k zmluve o dielo a túto poistnú zmluvu je povinný Zhotoviteľ predložiť Objednávateľovi najneskôršie k termínu podpisu tejto zmluvy.

6.27.

Zhotoviteľ je povinný predložiť elektronickú verziu podrobného položkovitého rozpočtu/vo formáte MS Excel/ ako aj predložiť v elektronickej verzii vo formáte MS Excel, každú zmenu tohto podrobného rozpočtu, ku ktorej by došlo počas realizácie predmetu zmluvy.

6.28.

Objednávateľ trvá na zodpovednosti Zhotoviteľa a Zhotoviteľ túto zodpovednosť prijíma, že v prípade ak by bola zistená v danom verejnom obstarávaní účasť Zhotoviteľa v karteli, resp. kolíznom konaní, ktoré by bolo preukázané rozhodnutím Protimonopolného úradu (PMÚ), Zhotoviteľ zaplatí výšku financií, ktoré by musel vrátiť Prijímateľ (t.j. obec – Objednávateľ tejto Zmluvy) Vykonávateľovi.

Túto škodu bude povinný zhotoviteľ zaplatiť objednávateľovi v lehote do 7 kalendárnych dní odo dňa, kedy Vykonávateľ (PMÚ), rozhodol o tom, že Objednávateľ bude vyzvaný na zaplatenie financií rozhodnutím PMÚ.

Túto škodu je povinný zhotoviteľ nahradiť objednávateľovi aj vtedy, ak na základe jeho závažných pochybení bude alebo bude musieť byť vypovedaná/zrušená/ukončená táto zmluva, a to do 7 kalendárnych dní.

6.29

V súlade so zákonom 230/2022 Z.z., ktorým sa mení a dopĺňa zákon č. 79/2015 Z. z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov Objednávateľ požaduje aby najmenej 70% (hmotnosti) stavebného a demolačného odpadu, ktorý vznikne na stavbe, musí byť pripravený na opätovné použitie alebo zaslaný na recykláciu, alebo iné zhodnotenie materiálu vrátane operácií zaspávania, pri ktorých sa ako náhrada za iné materiály používa odpad. Táto požiadavka sa uplatní na odpady uvedené v skupine číslo

17 Katalógu odpadov okrem nebezpečných odpadov a odpadu pod katalógovým číslom 17 05 04.

VII. Odovzdanie a prevzatie diela

7.1.

Zhotoviteľ je povinný objednávateľovi písomne oznámiť päť (5) kalendárnych dní vopred, kedy bude dielo pripravené na odovzdanie a prevzatie. Na základe tohto oznámenia sú zmluvné strany povinné dohodnúť takú vzájomnú súčinnosť, aby odovzdanie a prevzatie bolo ukončené v zmluvnej lehote.

7.2.

K odovzdaniu a prevzatiu dokončeného diela pripraví zhotoviteľ všetky doklady, ktoré mal povinnosť priebežne odovzdávať a do odovzdania diela jeho zavinením neboli objednávateľovi počas realizácie diela odovzdané, a to najmä :

- stavebné denníky,
- atesty o požiarnej odolnosti použitých materiálov a výrobkov podľa ich umiestnenia v stavbe,
- osvedčenia o akosti použitých konštrukcií a materiálov,
- doklady o preukázaní zhody výrobkov pre stavbu,
- protokoly o skúškach, revízie a pod.,
- doklady o zákonnej likvidácii odpadov,
- opis a zdôvodnenie vykonaných odchýlok od projektu stavby, overeného v stavebných konaniach, alebo pri povoľovaní zmien stavby pred dokončením,
- projekt skutočného vyhotovenia stavby so zakreslenými zmenami potvrdené zhotoviteľom v dvoch vyhotoveniach.

7.3.

Zhotoviteľ písomne upozorní objednávateľa najneskôr pri odovzdaní diela tiež na všetky špecifiká zhotoveného diela, a zároveň odovzdá objednávateľovi podrobný manuál s definovaním potrebnej údržby. V prípade tých častí diela, pri ktorých je výrobcom alebo ich dodávateľom predpísaný osobitný servis, resp. revízie, je zhotoviteľ povinný predložiť objednávateľovi písomný servisný plán, resp. plán povinných revízií počas plynutia záručnej doby spolu s návrhmi príslušných servisných zmlúv s osobami oprávnenými na výkon takéhoto servisu alebo revízií.

7.4.

Objednávateľ si vyhradzuje právo neprevziať dielo, ktoré nie je dodané v súlade so zmluvnými podmienkami, ktoré má vady a nedorobky, alebo zhotoviteľ nedoloží všetky doklady uvedené v bode 7.2 a 7.3.

7.5.

Dokladom o vykonaní diela zhotoviteľom je Protokol / Zápis o odovzdaní a prevzatí diela, návrh ktorého pripraví stavebný dozor objednávateľa, účasť objednávateľa nie je vylúčená. Protokol / Zápis o odovzdaní a prevzatí diela obsahuje predovšetkým vyhodnotenie akosti zhotoveného diela, zoznam odovzdaných dokladov, konkrétny a podrobný súpis zistených väd a nedorobkov, vrátane dohôd, opatrení a lehôt na ich odstránenie. Obsahom zápisu je vyhlásenie objednávateľa, že odovzdanú časť diela preberá a pokiaľ nie, z akých dôvodov.

7.6.

Zhotoviteľ je povinný pri odovzdaní diela usporiadať svoje stroje, výrobné zariadenia, zvyšný materiál a odpad na stavenisku tak, aby mohol objednávateľ dielo riadne prevziať a užívať. Stavenisko je zhotoviteľ povinný úplne vypratať do 10 dní odo dňa protokolárneho odovzdania diela okrem zariadení, nutných na odstránenie väd a nedorobkov.

7.7.

Objednávateľ si vyhradzuje právo neprevziať dielo, ktoré má závažné vady a nedorobky, ktoré bránia bezpečnému a plynulému užívaniu diela až do ich odstránenia.

VIII. Zodpovednosť za vady a záručná doba

8.1.

Zhotoviteľ zodpovedá za to, že predmet plnenia tejto zmluvy o dielo bude zhotovený v súlade so záväzkami tejto zmluvy o dielo, podľa technických noriem, podľa projektu stavby a všeobecne záväzných právnych predpisov platných na území Slovenskej republiky, že bude spôsobilý k zmluvnému účelu, a že počas záručnej doby bude mať vlastnosti dohodnuté v tejto zmluve o dielo.

8.2.

Dielo má vady, ak nie je v súlade s podmienkami stanovenými v čl. VIII. bod 8.1. tejto zmluvy o dielo, a ak nezodpovedá podmienkam v stavebnom povolení. Vadou sa rozumie odchýlka v kvalite, rozsahu a parametroch diela stanovených v tejto zmluve o dielo. Za vady sa pre účely odovzdania a prevzatia diela považujú aj

chýbajúce alebo neúplné doklady, ktoré je zhotoviteľ povinný doložiť ku dňu odovzdania a prevzatia diela uvedené v bodoch 7.2. a 7.3

8.3.

Záručná doba na dielo je 5 rokov a začne plynúť odo dňa prevzatia diela objednávateľom. V záručnej dobe musí dielo vykazovať kvalitatívne vlastnosti a prevádzkovú spôsobilosť primeranú obvyklému opotrebeniu a vplyvu poveternostných podmienok. Záručná doba na výrobky je minimálne 24 mesiacov.

8.4.

Záruka sa predlžuje o dobu, po ktorú dielo nemohlo byť v záručnej dobe plne využívané z dôvodu vady, na ktorú sa vzťahuje záruka.

8.5.

Zhotoviteľ je plne zodpovedný za vady, ktoré bude mať dielo v čase jeho odovzdania objednávateľovi. Za vady, ktoré sa prejavia po odovzdaní diela bude zodpovedať zhotoviteľ iba vtedy, ak boli spôsobené porušením jeho povinností.

8.6.

Zhotoviteľ je počas záručnej doby povinný vady diela, na ktoré sa vzťahuje záruka odstrániť bez zbytočného odkladu po doručení oznámenia o vade diela, ak na jej odstránenie vzhľadom na jej rozsah alebo technickú zložitosť nie je potrebný dlhší čas. O termíne odstránenia vady dlhšom ako 10 pracovných dní od prevzatia oznámenia, je zhotoviteľ povinný objednávateľa písomne informovať aj s uvedením dôvodov potreby dlhšieho času.

8.7.

V prípade vady, na ktorú sa vzťahuje záruka, všetky náklady súvisiace s odstránením vady vrátane nutných kontrol kvality bude hradíť zhotoviteľ.

8.8.

Zhotoviteľ je povinný vypracovať protokol do 10 dní od prevzatia oznámenia objednávateľa o vade. V protokole bude uvedený spôsob a termín odstránenia vady, či zhotoviteľ uznáva svoju zodpovednosť a predĺženie záručnej doby s označením časti diela, ktorej sa predmetné predĺženie týka.

8.9.

Na stavebný materiál vymenený v rámci záruky poskytne zhotoviteľ novú záruku za rovnakých podmienok, ako bola záruka poskytnutá.

8.10.

Zhotoviteľ je povinný bez zbytočného odkladu odstrániť aj také vady, zodpovednosť za vznik ktorých popiera, odstránenie ktorých však neznesie odklad. Úhrada nákladov, spojených s odstránením takýchto vád bude stanovená po preukázaní zodpovednosti za vadu.

8.11.

V prípade, že zhotoviteľ oznámené (reklamované) vady neodstráni v dohodnutej lehote napriek tomu, že ich uznal a objednávateľ vytvoril podmienky na ich odstránenie, má objednávateľ právo dať ich odstrániť tretej osobe na náklady zhotoviteľa.

IX. Sankcie

9.1.

V prípade omeškania zhotoviteľa s plnením dohodnutých termínov vykonania diela stanovených v časovom harmonograme prác, ktorý je prílohou č. 2 tejto zmluvy, prípadne upravený v zmysle bodu 3.5 tejto zmluvy, z dôvodu na strane zhotoviteľa, je objednávateľ oprávnený žiadať od zhotoviteľa zaplataenie zmluvnej pokuty vo výške 0,05 % z celkovej ceny diela (v EUR s DPH) za každý deň omeškania, ktorý uplynie medzi omeškaným termínom a dátumom uvedeným v zápise v stavebnom denníku, z ktorého bude vyplývať, že došlo k vykonaniu omeškaných prác zhotoviteľom a zhotoviteľ opäť postupuje v súlade so stanoveným časovým harmonogramom prác.

9.2.

Okrem nároku na zmluvnú pokutu podľa predchádzajúceho bodu, je objednávateľ oprávnený žiadať od zhotoviteľa aj zaplataenie zmluvnej pokuty vo výške 0,05 % z celkovej ceny diela (v EUR s DPH) za každý deň omeškania v prípade, ak sa zhotoviteľ dostane do omeškania s odovzdaním diela v termíne podľa bodu 3.3. tejto zmluvy z dôvodu na strane zhotoviteľa. Zaplataením zmluvnej pokuty objednávateľovi nezaniká právo na náhradu škody spôsobenej neodovzdaním diela v dohodnutom termíne.

9.3.

Za neuvolnenie a nevypratanie staveniska alebo za neskorý nástup na odstránenie vád diela je objednávateľ oprávnený žiadať od zhotoviteľa zaplataenie zmluvnej pokuty vo výške 1.000,00 EUR za každý deň omeškania. Zaplataením zmluvnej pokuty objednávateľovi nezaniká právo na náhradu škody spôsobenej porušením

povinnosti uvedených v tomto bode.

9.4.

V prípade omeškania objednávateľa so zaplatením ceny diela je zhotoviteľ oprávnený účtovať objednávateľovi úrok z omeškania vo výške 0,05 % z nezaplatennej ceny diela za každý deň omeškania.

9.5.

V prípade zmeny zodpovedných pracovníkov Zhotoviteľa uvedených v bode 6.19 tejto zmluvy počas trvania zmluvy, je povinnosťou Zhotoviteľa ich nahradenie osobami, ktoré spĺňajú podmienky účasti uvedené vo výzve a súťažných podkladoch danej zákazky uvedenej v čl. II, bod. 2.1. V prípade nesplnenia podmienky účasti u danej osoby/ách je objednávateľ oprávnený žiadať od zhotoviteľa zaplataenie zmluvnej pokuty vo výške 100,00 EUR za každý deň daného pochybenia, až do dňa nahradenia zodpovedného pracovníka spĺňajúceho podmienky účasti uvedené vo výzve a súťažných podkladoch, ktorých výsledkom je táto zmluva. Zaplatením zmluvnej pokuty objednávateľovi nezaniká povinnosť vyplývajúca z rozsahu tohto bodu.

9.6

Za nesplnenie povinnosti zhotoviteľa uzavrieť zmluvu o subdodávke podľa tejto zmluvy alebo za porušenie povinnosti oznámiť zmenu subdodávateľa podľa bodu 6.21 tejto zmluvy, alebo za porušenie povinnosti zhotoviteľa obstaráť predchádzajúci súhlas objednávateľa podľa bodu 6.22 tejto zmluvy, má objednávateľ právo žiadať od zhotoviteľa zaplataenie zmluvnej pokuty vo výške 3.000,00 €. V prípade opakovaného porušenia povinností podľa predchádzajúcej vety má objednávateľ právo žiadať zaplataenie uvedenej zmluvnej pokuty aj opakovane.

9.7

Za nedodržanie podmienky Objednávateľa uvedenej aj v bode 6.29 tejto zmluvy, t.j. aby najmenej 70% (hmotnosti) stavebného a demolačného odpadu, ktorý vznikne na stavbe, musí byť pripravený na opätovné použitie alebo zaslaný na recykláciu o čom predloží Zhotoviteľ dôkazy o zhodnotení. V prípade nedodržania danej povinnosti je Objednávateľ oprávnený fakturovať zhotoviteľovi pokutu vo výške 1000 EUR bez DPH, za každý deň daného pochybenia.

X. Osobitné ustanovenia

10.1.

Zmluvné strany sa dohodli, že zmluvný vzťah môžu skončiť:

10.1.1 písomnou dohodou zmluvných strán alebo

10.1.2 odstúpením od zmluvy z dôvodov ustanovených v tejto zmluve alebo z dôvodu podstatného porušenia zmluvy ktoroukoľvek zo zmluvných strán, ak táto zmluva neustanovuje, že právo na odstúpenie z dôvodu podstatného porušenia zmluvy je vyhradené iba niektorej zmluvnej strane.

10.2.

Odstúpenie musí byť písomné a jeho účinky nastanú dňom jeho doručenia druhej zmluvnej strane. V písomnom vyhotovení odstúpenia musí zmluvná strana uviesť konkrétne skutkové okolnosti, ktoré zakladajú naplnenie niektorého z dôvodov na odstúpenie od zmluvy.

10.3.

Za podstatné porušenie tejto zmluvy sa považuje okrem porušenia zákonných ustanovení, aj porušenie zmluvnej povinnosti zhotoviteľom spočívajúce v:

10.3.1 omeškaní zhotoviteľa s dokončením a odovzdaním diela podľa časového harmonogramu prác o viac ako 20 dní;

10.3.2 nedodržaní a nepreukázaní kvality zhotovovania diela, pričom objednávateľom zistené vady neodstráni alebo nepreukáže kvalitu zhotovovaného diela v dohodnutých termínoch;

10.3.3 zadaní celej stavby ako subdodávky alebo postúpením zákazky tretej osobe;

10.3.4 opustení stavby alebo v inom zrejmom prejave vôle nepokračovať v riadnom plnení svojich povinností podľa tejto zmluvy;

10.3.5 dopustení sa niektorého z trestných činov korupcie v súvislosti s plnením podľa tejto zmluvy;

10.3.6 v závažnom porušení povinností zhotoviteľa vyplývajúcich z tejto zmluvy, v dôsledku ktorých objednávateľ musel rozhodnúť o zastavení prác;

10.4

Z dôvodov porušenia zmluvnej povinnosti zhotoviteľom uvedených v bode 10.3.1 až 10.3.6 je oprávnený od tejto zmluvy odstúpiť iba objednávateľ. Objednávateľ je od tejto zmluvy oprávnený odstúpiť aj v prípade, ak:

10.4.1 nedôjde k uzavretiu zmluvy o nenávratný finančný príspevok a/alebo k neschváleniu procesu verejného obstarávania a/alebo k pozastaveniu poskytovania nenávratného finančného príspevku, a to bez akýchkoľvek nárokov zhotoviteľa na odškodnenie alebo

10.4.2 objednávateľ rozhodne o zastavení prác na základe právoplatného rozhodnutia príslušných orgánov

verejnej moci.

10.5.

Nehnutelnosti poskytnuté zhotoviteľovi na vykonanie diela a zaplatená časť diela sú vlastníctvom objednávateľa aj počas vykonávania diela zhotoviteľom.

10.6.

V prípade dočasného prerušenia alebo definitívneho zastavenia realizácie diela z dôvodov na strane objednávateľa zaplatí objednávateľ zhotoviteľovi skutočne vynaložené náklady (t.j. cenu vykonaného diela).

10.7.

Zhotoviteľ a jeho partneri vo vzťahu k plneniu zmluvy (ďalej len „poddodávateľia“), vrátane ich zamestnancov, sú povinní dodržiavať mlčanlivosť vo vzťahu ku skutočnostiam zisteným počas realizácie diela alebo súvisiacim s dielom. Všetky dokumenty, ktoré prevezme zhotoviteľ od objednávateľa, sú dôverné a nebude možné ich použiť bez predchádzajúceho súhlasu objednávateľa.

10.8.

Objednávateľ má právo bez akýchkoľvek sankcií odstúpiť od zmluvy so zhotoviteľom v prípade, kedy ešte nedošlo k plneniu zo zmluvy medzi Objednávateľom a Zhotoviteľom, ak výsledky administratívnej finančnej kontroly poskytovateľa neumožňujú financovanie výdavkov vzniknutých z obstarávania tovarov, služieb, stavebných prác alebo iných postupov.

XI. Výkonová zábezpeka

11.1.

Zmluvné strany sa dohodli, že zhotoviteľ sa zaväzuje predložiť výkonovú zábezpeku, ku dňu odovzdania staveniska, a to:

11.1.1 úhradou – zložením finančných prostriedkov na účet objednávateľa vo výške 5 % z ceny diela v EUR bez DPH € (slovom: sedemdesiatosem tisíc päťsto tridsaťšesť EUR) alebo

11.1.2. Zhotoviteľ objednávateľovi predloží bankovú záruku (ďalej len „Banková záruka“), ktorá bude vystavená najmenej vo výške 5 % z ceny diela 78 536,59 v EUR bez DPH € (slovom: sedemdesiatosem tisíc päťsto tridsaťšesť EUR) v prospech objednávateľa a ako jediná podmienka jej čerpania bude stanovená žiadosť objednávateľa o jej čerpanie v súlade s bodom 11.3. tohto článku. Zmluvné strany sa dohodli, že zhotoviteľovi neprináležia úroky z výkonovej zábezpeky.

11.2.

Výkonovú Zábezpeku v prípade predloženia cez Bankovú záruku musí na splnenie zmluvných záväzkov vydať subjekt vo forme neodvolateľnej bankovej záruky odsúhlasenej Objednávateľom.

11.3.

Objednávateľ je oprávnený použiť Výkonovú zábezpeku alebo jej časť odo dňa jej poskytnutia do vydania preberacieho protokolu na celé Dielo (teda nie jeho časti) stavebným dozorom, resp. do uplynutia Lehoty na oznámenie väd, po odstránení všetkých oznámených väd. Lehotou na oznámenie väd sa rozumie lehota určená v preberacom protokole, v rámci ktorej má zhotoviteľ povinnosť odstrániť všetky vady diela zistené pri preberacom konaní, a to v prípade ak:

a) Zhotoviteľ poruší niektorú svoju povinnosť uhradiť peňažné záväzky vrátane zmluvných pokút vyplývajúcich z tejto Zmluvy.

b) Pre prípad neuspokojenia akejkoľvek oprávnenej pohľadávky objednávateľa vyplývajúcej z tejto zmluvy.

11.4.

Zhotoviteľ musí zabezpečiť, že Výkonová zábezpeka bude platná a vymáhateľná dovtedy, kým zhotoviteľ nevyhotoví a nedokončí dielo a neodstráni všetky jeho vady. Ak podmienky zábezpeky špecifikujú dátum vypršania jej platnosti a zhotoviteľ nenadobudol právo obdržať Protokol / Zápis o vyhotovení diela do termínu 28 dní pred dátumom vypršania záruky, potom zhotoviteľ bude povinný predĺžiť platnosť Zábezpeky až dovtedy kým dielo nebude dokončené a všetky vady odstránené.

11.5.

Objednávateľ je oprávnený uplatňovať voči zhotoviteľovi nárok na odškodné v zmysle Výkonovej zábezpeky vyjmúc čiastok, na ktoré je oprávnený v zmysle Zmluvy v nasledujúcich prípadoch:

a) ak zhotoviteľ nepredĺži platnosť výkonovej zábezpeky tak, ako je to popísané v predchádzajúcom odstavci; v takomto prípade môže objednávateľ požadovať plnú čiastku Výkonovej zábezpeky,

b) ak zhotoviteľ nezaplatí objednávateľovi ním oprávnene nárokovanú čiastku, a to buď odsúhlasenú zhotoviteľom, alebo nárokovanú v zmysle znenia tejto zmluvy.

c) ak zhotoviteľ neodstráni vadu do 10 dní po obdržaní oznámenia od objednávateľa, ktorým sa odstránenie vady požadovalo, alebo

d) ak nastane taká situácia, ktorá oprávňuje objednávateľa odstúpiť od zmluvy o dielo podľa tejto zmluvy, a to

bez ohľadu na to, či oznámenie o odstúpení bolo vydané alebo nie.

11.6.

V prípade použitia výkonovej zábezpeky alebo jej časti objednávateľom bude zhotoviteľ bez zbytočného odkladu povinný doplniť výkonovú zábezpeku do plnej výšky, t. j. do výšky 78 536,59 EUR (slovom: sedemdesiatosemtisícpäťstotridsaťšesť EUR bez DPH), a to najneskôr do 10 dní od doručenia výzvy objednávateľa na jej doplnenie.

11.7.

Objednávateľ je povinný odškodniť zhotoviteľa a zabezpečiť, aby mu nevznikla žiadna ujma (škoda, strata alebo výdavky, vrátane právnych poplatkov a výdavkov) v dôsledku čerpania Výkonovej zábezpeky v rozsahu, na ktorý objednávateľ nemal nárok.

11.8.

11.8.1

Výkonová zábezpeka bude vyplatená Zhotoviteľovi nasledovne:

a) prvá polovica (50%) Výkonovej zábezpeky bude Zhotoviteľovi vyplatená do 21 dní po vydaní preberacieho protokolu na celé Dielo (teda nie jeho časti) stavebným dozomom,

b) druhá polovica (50%) Výkonovej zábezpeky bude Zhotoviteľovi vyplatená do 21 dní po uplynutí Lehoty na oznámenie vád, po odstránení všetkých oznámených vád. Lehotou na oznámenie vád sa rozumie lehota určená v preberacom protokole, v rámci ktorej má zhotoviteľ povinnosť odstrániť všetky vady diela zistené pri preberacom konaní.

11.8.2

Objednávateľ sa zaväzuje vrátiť na účet Zhotoviteľa Výkonovú zábezpeku v celom rozsahu pokiaľ nebude použitá objednávateľom na úhradu jeho nárokov vyplývajúcich zo zmluvy, vrátane náhrady škody. V takomto prípade Objednávateľ vráti výkonovú zábezpeku v sume zníženej o uvedené platby.

11.9.

Zmluvné strany sa dohodli, že Zhotoviteľovi neprináležia úroky z Výkonovej zábezpeky.

XII. Vymedzenie niektorých pojmov

12.1.

Vadou sa rozumie odchýlka v kvalite, rozsahu a parametroch diela stanovených touto zmluvou a projektovou dokumentáciou a rozpor so všeobecne záväznými technickými normami a predpismi.

12.2.

Nedorobkom sa rozumie nedokončená práca oproti projektovej dokumentácii.

12.3.

Vedením uskutočňovania stavieb sa rozumie organizovanie, riadenie a koordinovanie stavebných prác a iných činností na stavenisku a na stavbe, sledovanie spôsobu a postupu uskutočňovania stavby, zodpovednosť za súlad priestorovej polohy s dokumentáciou stavby a za dodržanie všeobecných technických požiadaviek na výstavbu.

XIII. Záverečné ustanovenia.

13.1.

Zmluvné strany sa zaväzujú, že všetky spory, ktoré vyplynú v súvislosti s touto zmluvou o dielo budú riešiť prednostne cestou rokovaní, aby dospeli k dohode. V prípadoch, kedy ani potom nedôjde k dohode zmluvných strán, sa zmluvné strany dohodli, že spory budú riešené príslušnými súdmi v Slovenskej republike podľa ustanovení Obchodného zákonníka, Stavebného zákona a ostatných všeobecne záväzných právnych predpisov. Týmto predpismi sa riadia aj vzťahy neupravené v tejto zmluve o dielo.

13.2.

Zmeny a doplnky tejto zmluvy budú zmluvné strany riešiť formou očíslovaných písomných dodatkov k tejto zmluve o dielo, ktoré sa po obojstrannom súhlasnom podpísaní zmluvnými stranami stanú neoddeliteľnou súčasťou tejto zmluvy o dielo. Zmluvné strany sa dohodli, že k návrhom dodatkov k tejto zmluve o dielo sa písomne vyjadria v lehote siedmich (7) pracovných dní od doručenia návrhu dodatku druhej zmluvnej strane.

13.3.

Zhotoviteľ je oprávnený realizovať stavebné práce na základe platného dokument od nezávislej certifikačnej autority, resp. obdobný certifikát vydaný v krajine Európskej únie, konkrétne pre:

13.3.1 doklad - oprávnenie/licencia na zabudovania vonkajších tepelnoizolačných kontaktných systémov č. 22/131/LIE vystavený pre hospodársky subjekt PEhAES, a.s., Bardejovská 15, 080 06 Ľubotice.

13.3.2

doklad - oprávnenie/licencia na zabudovanie vonkajších otvorových konštrukcií do stavieb č. L 042/22/2-COB vystavený pre hospodársky subjekt BAUMAN stavby, s.r.o., Lúčna 2615/5, Humenné 066 01.

13.3.3 certifikát systému environmentálneho manažérstva zodpovedajúceho EMAS v oblasti realizácie stavieb č. SK – 000065 vystavený pre PEhAES, a.s., Bardejovská 15, 080 06 Ľubotice.

13.3.4 certifikát kvality vo veci zavedenia a používania systému manažérstva kvality podľa normy STN EN ISO 9001. č. Q 1706-3, vystavený pre PEhAES, a.s., Bardejovská 15, 080 06 Ľubotice.

13.4.

Zmluva nadobúda platnosť dňom jej podpísania oboma zmluvnými stranami a účinnosť dňom nasledujúcim po dni jej zverejnenia v Centrálnom registri zmlúv Úradu vlády Slovenskej republiky, odvolaním sa na čl. XIV tejto zmluvy. Táto zmluva podlieha povinnému zverejňovaniu zmlúv podľa osobitného predpisu.

13.5.

Zmluva je vyhotovená v piatich rovnopisoch, z toho tri obdrží Objednávateľ a dva Zhotoviteľ.

13.6.

Zmluvné strany vyhlasujú, že si text tejto Zmluvy riadne a dôsledne prečítali, porozumeli jej obsahu a právny účinok z nej vyplývajúci. Ich zmluvné prejavy sú dostatočne jasné, určité a zrozumiteľné. Podpisujúce osoby sú oprávnené k podpisu tejto Zmluvy a na znak slobodného a vážneho súhlasu ju podpísali.

13.7.

Prílohy, ktoré tvoria neoddeliteľnú súčasť tejto Zmluvy sú:

Príloha č. 1 – Ocenený výkaz výmer - rozpočet

Príloha č. 2 – Časový Harmonogram prác

Príloha č. 3 – Informácie o subdodávateľoch

Príloha č. 4 – Poistná zmluva

XIV. Odkladacia podmienka

14.1.

Zmluva nadobúda platnosť dňom podpisu obidvoma zmluvnými stranami a účinnosť po jej zverejnení na webovom sídle verejného obstarávateľa, dňom splnenia odkladacej podmienky podľa článku 14.2. zmluvy. Táto zmluva podlieha povinnému zverejňovaniu zmlúv podľa osobitného predpisu.

14.2.

Zmluva nadobudne účinnosť po ukončení kontroly, ak ÚVO ako SO neidentifikoval nedostatky, ktoré by mali alebo mohli mať vplyv na výsledok VO, pričom rozhodujúci je dátum doručenia záznamu z kontroly prijímateľovi. Ak boli v rámci kontroly VO identifikované nedostatky, ktoré mali alebo mohli mať vplyv na výsledok VO, zmluva nadobudne účinnosť momentom doručenia písomnej akceptácie navrhovanej ex ante finančnej opravy uvedenej v správe z kontroly vypracovanej poskytovateľom a kumulatívneho splnenia podmienky na uplatnenie ex ante finančnej opravy podľa tejto príručky. Ak zákazka, ktorej výsledkom bolo uzavretie zmluvy nebola predmetom kontroly ÚVO ako SO z dôvodu, že nebola vyhodnotená ako riziková, zmluva nadobudne účinnosť dňom doručenia oznámenia poskytovateľa prijímateľovi, že zákazka nebola na základe poskytovateľom vykonanej rizikovej analýzy vyhodnotená ako riziková.

V dňa:

V Ľuboticiach dňa:

Objednávateľ:

Zhotoviteľ:

.....
Objednávateľ

.....
Ing. Maroš Boľanovský
podpredseda predstavenstva

REKAPITULÁCIA STAVBY

Kód: 051_POaukcii

Stavba: Zvýšenie energetickej efektívnosti a podpora OZE - ZŠ Chmeľov

JKSO:

Miesto:

KS:

Dátum: 25. 3. 2025

Objednávateľ:

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

PEhAES, a.s., Bardejovská 2130/15, 08006 Lubotice

IČO:

00155764

IČ DPH:

SK2020517719

Projektant:

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

Niokola Pavúková

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH

1 570 731,71

DPH	Sadzba dane	Základ dane	Výška dane
	23,00%	1 570 731,71	361 268,29

Cena s DPH

v

EUR

1 932 000,00

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA OBJEKTOV STAVBY

Kód: 051_POaukcii

Stavba: Zvýšenie energetickej efektívnosti a podpora OZE - ZŠ Chmeľov

Miesto: Dátum: 25. 3. 2025

Objednávateľ: Projektant:

Zhotoviteľ: PEhAES, a.s., Bardejovská 2130/15, 08006 Ľubotice Spracovateľ: Niokola Pavúková

Kód	Popis	Cena bez DPH [EUR]	Cena s DPH [EUR]
Náklady z rozpočtov		1 570 731,71	1 932 000,00
SO 01.1	Zateplenie pavilónu jedálne	538 618,69	662 500,99
1.1	Zateplenie obvodového plášťa	100 757,06	123 931,18
1.2	Zateplenie strešného plášťa	55 148,39	67 832,52
1.3	Výmena otvorových konštrukcií	39 232,89	48 256,45
1.5	Chladenie a vetranie	2 962,94	3 644,42
1.6	Osvetlenie	43 424,01	53 411,53
1.7	Kvalita vnútorného prostredia	197 810,18	243 306,52
1.8	Debarierizačné opatrenia	2 593,03	3 189,43
1.9	Zariadenia OZE	40 798,73	50 182,44
1.10	Vykurovací systém	29 307,98	36 048,82
1.11	Systém prípravy teplej vody	19 165,02	23 572,97
1.12	Záložný zdroj	7 418,46	9 124,71
SO 02.1	Zateplenie vyučbového pavilónu	525 116,81	645 893,68
2.1	Zateplenie obvodového plášťa	100 667,42	123 820,93
2.2	Zateplenie strešného plášťa	56 926,35	70 019,41
2.3	Výmena otvorových konštrukcií	45 319,28	55 742,71
2.4	Chladenie a vetranie	6 555,00	8 062,65
2.5	Osvetlenie	35 649,45	43 848,82
2.6	Kvalita vnútorného prostredia	159 744,84	196 486,15
2.7	Debarierizačné opatrenia	2 018,45	2 482,69
2.8	Zariadenia OZE	54 972,43	67 616,09
2.9	Vykurovací systém	35 297,03	43 415,35
2.10	Systém prípravy teplej vody	20 782,53	25 562,51
2.11	Záložný zdroj	7 184,03	8 836,36
SO 03.1	Zateplenie pavilónu telocvične	506 996,21	623 605,34
3.1	Zateplenie obvodového plášťa	85 769,79	105 496,84
3.2	Zateplenie strešného plášťa	83 335,46	102 502,62
3.3	Výmena otvorových konštrukcií	75 204,17	92 501,13
3.4	Chladenie a vetranie	923,06	1 135,36
3.5	Osvetlenie	20 417,20	25 113,16
3.6	Kvalita vnútorného prostredia	127 886,49	157 300,38
3.7	Debarierizačné opatrenia	2 783,39	3 423,57
3.8	Zariadenia OZE	53 526,86	65 838,04
3.9	Vykurovací systém	31 808,44	39 124,38
3.10	Systém prípravy teplej vody	17 933,78	22 058,55
3.11	Záložný zdroj	7 407,57	9 111,31

ROZPOČET

Stavba:

Zvýšenie energetickej efektívnosti a podpora OZE - ZŠ Chmeľov

Objekt:

SO 01.1 - Zateplenie pavilónu jedálne

Časť:

1.1 - Zateplenie obvodového plášťa

Miesto:

Dátum: 25. 3. 2025

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ:

PEhAES, a.s., Bardejovská 2130/15, 08006 Ľubotice

Spracovateľ:

Niokola Pavúková

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

100 757,06

D HSV Práce a dodávky HSV 96 776,95

D 1 Zemné práce 1 678,46

1	K	132201201.S	Výkop ryhy šírky 600-2000mm horn.3 do 100m3	m3	2,002	29,16	58,38
2	K	132201209.S	Príplatok k cenám za lepivosť pri hĺbení rýh š. nad 600 do 2 000 mm zapaž. i nezapažených, s urovnaním dna v hornine 3	m3	0,667	1,63	1,09
3	K	132211101.S	Hĺbenie rýh šírky do 600 mm v hornine tr.3 súdržných - ručným náradím	m3	9,979	105,90	1 056,78
4	K	162501102.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3 na vzdialenosť do 3000 m	m3	11,981	5,57	66,73
5	K	162501105.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3, príplatok k cene za každých ďalších a začatých 1000 m	m3	527,164	0,56	295,21
6	K	171201201.S	Uloženie sypaniny na skládky do 100 m3	m3	11,981	0,95	11,38
7	K	171209002.S	Poplatok za skládku - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	t	17,972	10,51	188,89

D 6 Úpravy povrchov, podlahy, osadenie 65 844,20

8	K	622460242.S	Vonkajšia omietka stien vápennocementová jadrová (hrubá), hr. 15 mm	m2	242,593	16,76	4 065,86
9	K	622461093.S	Vonkajšia omietka pastovitá minerálna roztieraná, hr. 2 mm	m2	564,979	20,55	11 610,32
10	K	622461281.S	Vonkajšia omietka stien pastovitá dekoratívna mozaiková	m2	86,758	33,54	2 909,86
11	K	625250203.S	Kontaktný zatepľovací systém z bieleho EPS hr. 50 mm, skrutkovacie kotvy	m2	29,525	39,54	1 167,42
12	K	625250548.S	Kontaktný zatepľovací systém soklovej alebo vodou namáhanej časti hr. 100 mm, skrutkovacie kotvy	m2	74,844	49,41	3 698,04
13	K	625250554.S	Kontaktný zatepľovací systém soklovej alebo vodou namáhanej časti hr. 160 mm, skrutkovacie kotvy	m2	9,576	64,61	618,71
14	K	625250613.S	Kontaktný zatepľovací systém soklovej alebo vodou namáhanej časti ostenia hr. 30 mm	m2	29,397	43,23	1 270,83
15	K	625250707.S	Kontaktný zatepľovací systém z minerálnej vlny hr. 100 mm, skrutkovacie kotvy	m2	41,852	62,70	2 624,12
16	K	625250711.S	Kontaktný zatepľovací systém z minerálnej vlny hr. 160 mm, skrutkovacie kotvy	m2	474,286	71,94	34 120,13
17	K	625250762.S	Kontaktný zatepľovací systém ostenia z minerálnej vlny hr. 30 mm	m2	60,777	43,26	2 629,21
18	K	631680019.S	Dodávka a montáž okapového chodníka š. 750 mm vrátane parkových obrubníkov	m	77,060	14,66	1 129,70

D 9 Ostatné konštrukcie a práce-búranie 27 982,18

19	K	938902031.S	Otryskanie degradovaného betónu vodou do 20 mm, - 0,02200t	m2	4,320	11,49	49,64
20	K	941942011.S	Montáž lešenia rámového systémového s podlahami šírky nad 0,75 do 1,10 m, výšky do 10 m	m2	664,020	3,16	2 098,30
21	K	941942811.S	Demontáž lešenia rámového systémového s podlahami šírky nad 0,75 do 1,10 m, výšky do 10 m	m2	664,020	2,10	1 394,44

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
22	K	941942911.S	Príplatok za prvý a každý ďalší i začatý týždeň použitia lešenia rámového systémového šírky nad 0,75 do 1,10 m, výšky do 10 m	m2	5 312,160	1,49	7 915,12
23	K	941955002.S	Lešenie ľahké pracovné pomocné s výškou lešeňovej podlahy nad 1,20 do 1,90 m	m2	620,560	4,43	2 749,08
24	K	953995421.S	Príslušenstvo ku KZS, plastové rohové dilatačné a ukončovacie profily	m	934,102	2,18	2 036,34
25	K	961043119.S	Búranie okapového chodníka z betónu prostého, - 2,20000t	m3	7,484	88,99	666,00
26	K	978036181.S	Otlčenie omietok šľachtených a pod., vonkajších brizolitových, v rozsahu do 80 %, -0,04600t	m2	485,185	3,06	1 484,67
27	K	979081111.S	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	t	81,885	17,51	1 433,81
28	K	979081121.S	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	t	3 602,940	0,52	1 873,53
29	K	979082111.S	Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt do 10 m	t	81,885	15,52	1 270,86
30	K	979082121.S	Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt za každých ďalších 5 m	t	409,425	1,75	716,49
31	K	979089012.S	Poplatok za skládku - betón, tehly, dlaždice (17 01) ostatné	t	20,463	15,28	312,67
32	K	981331111.S	Demolácia vysokých komínov a veží z tehlového muriva vykonávaná postupným rozoberaním, -1,80000t	m3	23,874	166,76	3 981,23
D 99			Presun hmôt HSV				1 272,11
33	K	999281111.S	Presun hmôt pre opravy a údržbu objektov vrátane vonkajších plášťov výšky do 25 m	t	49,750	25,57	1 272,11
D PSV			Práce a dodávky PSV				3 582,31
D 711			Izolácie proti vode a vlhkosti				196,28
34	K	711131103.S	Zhotovenie geotextílie pod okapový chodník	m2	62,370	1,33	82,95
35	M	693110004500.S	<i>Geotextília polypropylénová netkaná 300 g/m2</i>	<i>m2</i>	<i>71,726</i>	<i>1,58</i>	<i>113,33</i>
D 767			Konštrukcie doplnkové kovové				3 386,03
36	K	767112R-4	Demontáž prvkov na fasáde pozn.(B4, B8)	kpl	1,000	335,89	335,89
37	K	7679952R1.S	Dodávka a montáž oceľového zábradlia vrátane povrchovej úpravy a kotvenia	m	4,000	182,86	731,44
38	K	7679952Z1.S	Dodávka a montáž požiarného rebríka	ks	2,000	1 159,35	2 318,70
D HZS			Hodinové zúčtovacie sadzby				397,80
39	K	HZS000111.S	Spätná montáž prvkov n a fasáde	hod	30,000	13,26	397,80

ROZPOČET

Stavba:

Zvýšenie energetickej efektívnosti a podpora OZE - ZŠ Chmeľov

Objekt:

SO 01.1 - Zateplenie pavilónu jedálne

Časť:

1.2 - Zateplenie strešného plášt'a

Miesto:

Dátum: 25. 3. 2025

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ: PEhAES, a.s., Bardejovská 2130/15, 08006 Ľubotice

Spracovateľ: Niokola Pavúková

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

55 148,39

D	HSV		Práce a dodávky HSV				1 439,01
D	6		Úpravy povrchov, podlahy, osadenie				247,28
1	K	627471439.S	Očistenie a vyrovnanie podkladu vrátane reprofiliácie výstuže	m2	40,671	6,08	247,28
D	9		Ostatné konštrukcie a práce-búranie				1 191,73
2	K	979081111.S	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	t	17,444	17,51	305,44
3	K	979081121.S	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	t	767,536	0,52	399,12
4	K	979082111.S	Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt do 10 m	t	17,444	15,52	270,73
5	K	979082121.S	Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt za každých ďalších 5 m	t	87,220	1,75	152,64
6	K	979089811.S	Poplatok za recykláciu - drevo, sklo a plasty	t	2,226	28,66	63,80
D	PSV		Práce a dodávky PSV				53 709,38
D	712		Izolácie striech, povlakové krytiny				15 960,69
7	K	712290010.S	Zhotovenie parozábrany pre strechy ploché do 10°	m2	331,699	1,26	417,94
8	M	283230007300.S	Parozábrana hr. 0,15 mm, š. 2 m, materiál na báze PO - modifikovaný PE	m2	381,454	0,56	213,61
9	K	712300833.S	Odstránenie povlakovéj krytiny na strechách plochých 10° trojvrstvovej, -0,01400t	m2	294,587	1,20	353,50
10	K	712300834.S	Odstránenie povlakovéj krytiny na strechách plochých do 10° každé ďalšie vrstvy, -0,00600t	m2	883,761	0,11	97,21
11	K	712300841.S	Odstránenie povlakovéj krytiny na strechách plochých do 10° machu, -0,00200t	m2	294,587	0,61	179,70
12	K	712370070.S	Zhotovenie povlakovéj krytiny striech plochých do 10° PVC-P fóliou upevnenou prikotvením so zvarením spoju	m2	331,699	7,67	2 544,13
13	M	283220002050.S	Dodávka hydroizolačnej fólie PVC-P hr. 1,5 mm vrátane opracovania detailov	m2	381,454	9,00	3 433,09
14	K	712391255.S	Zhotovenie elektricky vodivej detekčnej vrstvy pre iskrové skúšky striech plochých do 10° fóliou AL/PE prikotvením	m2	331,699	6,86	2 275,46
15	M	283230007650.S	Separáčna fólia hliníková, vodivá, detekčná hr. 16 mm, PE	m2	381,454	2,23	850,64
16	K	712990040.S	Položenie geotextílie vodorovne alebo zvislo na strechy ploché do 10°	m2	1 326,796	0,86	1 141,04
17	M	693110004710.S	Geotextília polypropylénová netkaná 400 g/m2	m2	1 525,816	1,56	2 380,27
18	K	712990400.S	Vykonanie iskrovej skúšky striech z povlakových krytín, nevodivých fólií	m2	331,699	0,60	199,02
19	K	712991040.S	Montáž podkladnej konštrukcie z OSB dosiek na atike šírky 411 - 620 mm pod klampiarske konštrukcie	m	61,090	15,48	945,67
20	M	607260000300.S	Doska OSB nebrúsená hr. 18 mm	m2	37,876	13,30	503,75
21	K	998712202.S	Presun hmôt pre izoláciu povlakovéj krytiny v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	155,350	2,74	425,66
D	713		Izolácie tepelné				31 996,24

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
22	K	713000049.S	Odstránenie nadstresnej tepelnej izolácie striech plochých lepenej z vláknitých materiálov hr. nad 10 cm - 0,024t	m2	294,587	1,92	565,61
23	K	713111125.S	Montáž tepelnej izolácie stropov rovných minerálnou vlnou, spodkom prilepením	m2	194,930	8,70	1 695,89
24	M	606886	<i>Tepelné izolácie stropov CLT C1 Thermal, minerálna izolácia s nástrekom, kolmé vlákno - lamela 100x200x1000</i>	m2	198,829	43,15	8 579,47
25	K	713142151.S	Montáž tepelnej izolácie striech plochých do 10° polystyrénom, jednovrstvová kladenými voľne	m2	272,343	2,08	566,47
26	M	747001160	<i>PUREN FD-L doska z polyuretánovej peny, hrúbka 160mm alebo ekvivalent</i>	m2	277,790	61,13	16 981,30
27	K	713142160.S	Montáž tepelnej izolácie striech plochých do 10° spádovými doskami z polystyrénu v jednej vrstve	m2	272,343	2,33	634,56
28	M	283760007500.S	<i>Doska spádová EPS, pevnosť v tlaku 150 kPa, šedý polystyrén pre vyspádovanie plochých striech</i>	m3	21,787	126,90	2 764,77
29	K	998713202.S	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky nad 6 m do 12 m	%	155,350	1,34	208,17

D 762 Konštrukcie tesárske 1 180,20

30	K	762332120.S	Montáž viazaných konštrukcií krovov striech z reziva priemernej plochy 120 - 224 cm2	m	37,620	10,60	398,77
31	M	605420000100	<i>Rezivo stavebné impregnované</i>	m3	1,475	454,80	670,83
32	K	762395000.S	Spojovacie prostriedky pre viazané konštrukcie krovov, debnenie a laťovanie, nadstrešné konštr., spádové klíny - svorky, dosky, klince, pásová oceľ, vruty	m3	1,475	41,26	60,86
33	K	998762202.S	Presun hmôt pre konštrukcie tesárske v objektoch výšky do 12 m	%	11,305	4,40	49,74

D 764 Konštrukcie klampiarske 4 572,25

34	K	764352427.S	Žľaby z pozinkovaného farbeného PZf plechu, pododkvapové polkruhové r.š. 330 mm	m	41,180	43,94	1 809,45
35	K	764352810.S	Demontáž žľabov pododkvapových polkruhových so sklonom do 30st. rš 330 mm, -0,00330t	m	39,980	1,47	58,77
36	K	764430500.S	Oplechovanie muriva a atík z poplastovaného plechu, vrátane rohov r.š. 250 mm	m	61,270	23,29	1 426,98
37	K	764430840.S	Demontáž oplechovania múrov a nadmuroviek rš od 330 do 500 mm, -0,00230t	m	63,440	1,96	124,34
38	K	764454453.S	Zvodové rúry z pozinkovaného farbeného PZf plechu, kruhové priemer 100 mm	m	24,400	41,71	1 017,72
39	K	764454802.S	Demontáž odpadových rúr kruhových, s priemerom 120 mm, -0,00285t	m	24,800	1,47	36,46
40	K	764456855.S	Demontáž odpadového kolena výtokového kruhového, s priemerom 120,150 a 200 mm, -0,00116t	ks	8,000	1,99	15,92
41	K	998764202.S	Presun hmôt pre konštrukcie klampiarske v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	44,896	1,84	82,61

ROZPOČET

Stavba:

Zvýšenie energetickej efektívnosti a podpora OZE - ZŠ Chmeľov

Objekt:

SO 01.1 - Zateplenie pavilónu jedálne

Časť:

1.3 - Výmena otvorových konštrukcií

Miesto:

Dátum: 25. 3. 2025

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ:

PEhAES, a.s., Bardejovská 2130/15, 08006 Ľubotice

Spracovateľ:

Niokola Pavúková

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

39 232,89

D	HSV		Práce a dodávky HSV				3 510,56
D	9		Ostatné konštrukcie a práce-búranie				3 510,56
1	K	967031132.S	Prikresanie rovných ostení, bez odstupe, po hrubom vybúraní otvorov, v murive tehl. na maltu, -0,05700t	m2	124,720	9,97	1 243,46
2	K	968081115.S	Demontáž okien, 1 bm obvodu - 0,007t	m	286,440	4,88	1 397,83
3	K	968081116.S	Demontáž dverí plastových vchodových, 1 bm obvodu - 0,012t	m	18,400	7,81	143,70
4	K	979081111.S	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	t	9,683	17,51	169,55
5	K	979081121.S	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	t	426,052	0,52	221,55
6	K	979082111.S	Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt do 10 m	t	9,683	15,52	150,28
7	K	979082121.S	Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt za každých ďalších 5 m	t	48,415	1,75	84,73
8	K	979089012.S	Poplatok za skládku - betón, tehly, dlaždice (17 01) ostatné	t	2,334	15,28	35,66
9	K	979089811.S	Poplatok za recykláciu - drevo, sklo a plasty	t	2,226	28,66	63,80
D	PSV		Práce a dodávky PSV				35 722,33
D	764		Konštrukcie klampiarske				2 081,55
10	K	764410450.S	Oplechovanie parapetov z pozinkovaného farbeného PZf plechu, vrátane rohov r.š. 330 mm	m	80,800	23,81	1 923,85
11	K	764410850.S	Demontáž oplechovania parapetov rš od 100 do 330 mm, -0,00135t	m	80,050	1,97	157,70
D	766		Konštrukcie stolárske				33 147,09
12	K	766621499.S	Montáž okien plastových s hydroizolačnými ISO páskami (exteriérová a interiérová)	m2	121,387	26,12	3 170,63
13	M	611410000100.S	<i>Dodávka plastových okien vrátane príslušenstva a vnútorných plastových parapetov</i>	<i>m2</i>	<i>121,387</i>	<i>219,31</i>	<i>26 621,38</i>
14	K	766641161.S	Montáž dverí plastových, vchodových	m2	9,972	12,81	127,74
15	M	611730000150.S	<i>Dodávka plastových vstupných dverí vrátane príslušenstva</i>	<i>m2</i>	<i>9,972</i>	<i>283,89</i>	<i>2 830,95</i>
16	K	766694985.S	Demontáž parapetnej dosky, -0,003t	m	80,050	1,91	152,90
17	K	998766202.S	Presun hmôt pre konštrukcie stolárske v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	329,036	0,74	243,49
D	767		Konštrukcie doplnkové kovové				493,69
18	K	767612100.S	Montáž okien hliníkových s hydroizolačnými ISO páskami (exteriérová a interiérová)	m2	0,650	28,43	18,48
19	M	553410003901.S	<i>Dodávka hliníkových okien vrátane vnútorného prapetu a príslušenstva</i>	<i>m2</i>	<i>0,650</i>	<i>722,83</i>	<i>469,84</i>
20	K	998767202.S	Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	4,883	1,10	5,37

ROZPOČET

Stavba:

Zvýšenie energetickej efektívnosti a podpora OZE - ZŠ Chmeľov

Objekt:

SO 01.1 - Zateplenie pavilónu jedálne

Časť:

1.5 - Chladenie a vetranie

Miesto:

Dátum: 25. 3. 2025

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ:

PEhAES, a.s., Bardejovská 2130/15, 08006 L'ubotice

Spracovateľ:

Niokola Pavúková

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

2 962,94

D HSV Práce a dodávky HSV 464,55

D 9 Ostatné konštrukcie a práce-búranie 464,55

1	K	971036021.S	Jadrové vrty diamantovými korunkami do D 300 mm do stien - murivo tehlové -0,00113t	cm	80,000	3,04	243,20
2	K	971036023.S	Jadrové vrty diamantovými korunkami do D 400 mm do stien - murivo tehlové -0,00201t	cm	40,000	5,46	218,40
3	K	979082111.S	Vnútrostavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt do 10 m	t	0,171	15,52	2,65
4	K	979082121.S	Vnútrostavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt za každých ďalších 5 m	t	0,171	1,74	0,30

D PSV Práce a dodávky PSV 2 498,39

D 769 Montáže vzduchotechnických zariadení 2 498,39

5	M	429530030400.S12	Malá lokálna vetracia jednotka s rekuperáciou tepla max. prietok 115 m3/h	ks	2,000	566,81	1 133,62
6	K	04866466879	Montáž závesného systému	kpl	1,000	19,39	19,39
7	M	000151684686846	Závesný systém	kpl	1,000	64,64	64,64
8	K	769021012.S	Montáž spiro potrubia DN 250-280	m	6,000	5,96	35,76
9	M	42981000900.S	Potrubie kruhové spiro DN 250, dĺžka 1000 mm	m	6,000	20,55	123,30
10	K	769021015.S	Montáž spiro potrubia DN 315-355	m	7,000	10,10	70,70
11	M	429810001200.S	Potrubie kruhové spiro DN 355, dĺžka 1000 mm	m	7,000	34,83	243,81
12	K	769021322.S	Montáž kolena 90° na spiro potrubie DN 160-250	ks	3,000	6,11	18,33
13	M	429850008500.S	Koleno 90° DN 250 pre kruhové spiro potrubie	ks	3,000	21,08	63,24
14	K	769021403.S	Montáž T-kusu na spiro potrubie DN 280-450	ks	1,000	11,66	11,66
15	M	429850011300.S	T-kus DN 355 pre kruhové spiro potrubie	ks	1,000	46,63	46,63
16	K	769025276.S	Montáž spätnej klapky do kruhového potrubia priemeru 250-315 mm	ks	2,000	6,38	12,76
17	M	429710068800.S	Klapka spätná, motýľová d 250 mm, dĺžka 140 mm, oceľová pre kruhové potrubie	ks	2,000	21,99	43,98
18	K	769035099.S	Montáž krycej mriežky kruhovej priemeru 280-450 mm	ks	1,000	13,04	13,04
19	M	429720210000.S	Mriežka krycia kruhová, priemer 350 mm	ks	1,000	65,19	65,19
20	K	769051519.S	Montáž malej lokálnej vetracej jednotky s rekuperáciou tepla do steny hr. 600 mm, max. prietok vzduchu nad 60 m3/h	ks	2,000	233,80	467,60
21	K	998769201.S	Presun hmôt pre montáž vzduchotechnických zariadení v stavbe (objekte) výšky do 7 m	%	24,337	1,56	37,97
22	K	998769291.S	Príplatok za zväčšený presun vzduchotechnických zariadení nad vymedzenú najväčšiu dopravnú vzdialenosť po stavenisku do 1 km	%	24,337	1,10	26,77

ROZPOČET

Stavba:

Zvýšenie energetickej efektívnosti a podpora OZE - ZŠ Chmeľov

Objekt:

SO 01.1 - Zateplenie pavilónu jedálne

Časť:

1.6 - Osvetlenie

Miesto:

Dátum: 25. 3. 2025

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ: PEhAES, a.s., Bardejovská 2130/15, 08006 L'ubotice

Spracovateľ: Niokola Pavúková

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

43 424,01

D	HSV		Práce a dodávky HSV				2 696,00
D	6		Úpravy povrchov, podlahy, osadenie				976,00
1	K	612409991.S	Začistenie omietok (s dodaním hmoty)	m	800,000	1,22	976,00
D	9		Ostatné konštrukcie a práce-búranie				1 720,00
2	K	974082212.S	Vysekanie rýh pre vodiče v stene v š. do 50 mm, - 0,00200t	m	800,000	2,15	1 720,00
D	M		Práce a dodávky M				37 237,05
D	21-M		Elektromontáže				35 438,76
3	K	210010301.S	Krabica prístrojová bez zapojenia (1901, KP 68, KZ 3)	ks	109,000	3,15	343,35
4	M	345410002400.S	Krabica inštalčná KU 68-1901 KA pod omietku	ks	109,000	0,30	32,70
5	K	210110021-2.S	Jednopolový spínač - radenie 1, zapustená montáž IP 20, vrátane zapojenia	ks	26,000	8,01	208,26
6	K	210110024-2.S	Striedavý prepínač - radenie 6, zapustená montáž IP 20, vrátane zapojenia	ks	26,000	8,01	208,26
7	K	210110025.S	Krížový prepínač - radenie 7, zapustená montáž IP 20, vrátane zapojenia	ks	4,000	8,01	32,04
8	K	210111002.S	Zásuvka vstavaná 230V / 16A / jednonásobná vrátane zapojenia, IP20	ks	7,000	8,67	60,69
9	K	210111002-3.S	Zásuvka vstavaná 230V / 16A / dvojnásobná vrátane zapojenia, IP20	ks	46,000	8,67	398,82
10	M	3901A-B50 B	Tlačidlo na ovládanie rozhlasu	ks	8,000	13,37	106,96
11	M	348140000100.S1	Svietidlo núdzové so záložným zdrojom	ks	12,000	32,15	385,80
12	M	3901A-B10 B	Rámček jednonásobný	ks	109,000	1,20	130,80
13	M	345310000715	Vypínač rad 1, IP20	ks	26,000	4,55	118,30
14	M	345330002970	Prepínač rad 6, IP20	ks	26,000	5,08	132,08
15	M	345330002950	Prepínač rad 7, IP20	ks	4,000	8,70	34,80
16	M	5518A-A2359 B	Zásuvka jednonásobná, clonky, IP20	ks	7,000	6,55	45,85
17	M	5512A-2359 B	Zásuvka dvojnásobná, clonky; IP20	ks	46,000	7,76	356,96
18	K	210111003.S	Zásuvka vstavaná 400 V / 16A vrátane zapojenia, vyhotovenie 4P, 5P	ks	1,000	18,23	18,23
19	M	345540007710.S	Zásuvka vstavaná priemyslová šikmá IEN 1653, 3P + N + PE, IP 54 - 400V, 16A	ks	1,000	22,20	22,20
20	K	210201901.S	Montáž svietidla interiérového na strop	ks	101,000	16,08	1 624,08
21	M	3481100016-9.S	LED svietidlo na strop	ks	101,000	60,32	6 092,32
22	K	210220020.S	Uzemňovacie vedenie v zemi FeZn do 120 mm2 vrátane izolácie spojov	m	30,000	2,93	87,90
23	M	354410058800.S	Pásovina uzemňovacia FeZn 30 x 4 mm	kg	28,500	2,63	74,96
24	K	210220031.S	Ekvipotenciálna svorkovnica EPS 2 v krabici KO 125 E	ks	1,000	5,80	5,80
25	M	345410000400.S	Krabica odbočná z PVC s viečkom pod omietku KO 125 E	ks	1,000	7,96	7,96
26	M	345610005100.S	Svorkovnica ekvipotencionálna EPS 2, z PP	ks	1,000	12,67	12,67

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
27	K	210220050.S	Označenie zvodov číselnými štítkami	ks	6,000	2,15	12,90
28	M	354410064800.S	Štítok orientačný nerezový na zvodov	ks	6,000	0,95	5,70
29	K	210220101.S	Podpery vedenia FeZn na plochú strechu PV21	ks	71,000	2,71	192,41
30	M	354410034900.S	Podložka plastová k podpere vedenia FeZn označenie podložka k PV 21	ks	71,000	2,30	163,30
31	M	354410035100.S	Podpera vedenia FeZn na ploché strechy označenie PV 21 betonová	ks	71,000	1,49	105,79
32	M	354410035200.S	Nadstavec FeZn na betónovú podporu pre plochú strechu označenie Nadstavec PV 21 bet.	ks	71,000	2,30	163,30
33	K	210220243.S	Svorka uneverzálna MV, nerezová 100kA	ks	7,000	3,15	22,05
34	M	354410003400.S	Svorka univerzálna nerezová 100kA	ks	7,000	1,08	7,56
35	K	210220247.S	Svorka FeZn skúšobná SZ	ks	6,000	3,15	18,90
36	M	354410004300.S	Svorka FeZn skúšobná označenie SZ	ks	6,000	2,17	13,02
37	K	210220252.S	Svorka FeZn odbočovacia spojovacia SR 01, SR 02 (pásovina do 120 mm2)	ks	18,000	3,15	56,70
38	M	354410000500.S	Svorka FeZn odbočovacia spojovacia označenie SR 02 (M6)	ks	18,000	1,49	26,82
39	K	210220253.S	Svorka FeZn uzemňovacia SR03	ks	6,000	3,15	18,90
40	M	354410000900.S	Svorka FeZn uzemňovacia označenie SR 03 A	ks	6,000	1,49	8,94
41	K	210220800.S	Uzemňovacie vedenie na povrchu AlMgSi drôt zvodový Ø 8-10 mm	m	80,000	2,82	225,60
42	M	354410064200.S	Drôt bleskozvodový zliatina AlMgSi, d 8 mm, Al	kg	11,200	11,73	131,38
43	K	210220831.S	Zachytávacia tyč zliatina AlMgSi bez osadenia JP 10, JP 15, JP 20	ks	6,000	19,72	118,32
44	M	354410030600.S	Tyč zachytávacia zliatina AlMgSi označenie JP 20 Al	ks	6,000	39,11	234,66
45	K	210220835.S	Podstavec betónový zliatina AlMgSi k zachytávacej tyči JP	ks	6,000	7,57	45,42
46	M	354410024800.S	Podstavec betónový k zachytávacej tyči FeZn označenie JP a OB 350x350	ks	6,000	13,48	80,88
47	M	354410030650.S	Podložka ochranná AlMgSi k betónovému podstavcu, d 330 mm	ks	6,000	6,21	37,26
48	M	354410058640.S	Klin nerezový do podstavca, d 330 mm	ks	6,000	2,84	17,04
49	K	210220853.S	Podpera vedenia do steny	ks	41,000	2,49	102,09
50	K	210220853.S1	Podpera vedenia na odkvap	ks	16,000	2,93	46,88
51	K	210220853.S2	SO svorka	ks	7,000	3,15	22,05
52	K	210222301.S	Ochranné pospájanie v prácovníach, kúpeľniach, pevné uloženie CY 4-6 mm2, pre vonkajšie práce	m	600,000	1,82	1 092,00
53	K	210800146.S	Kábel medený uložený pevne CYKY 450/750 V 3x1,5	m	2 300,000	1,05	2 415,00
54	M	341110000700.S	Kábel medený CYKY 3x1,5 mm2	m	2 300,000	0,66	1 518,00
55	K	210800147.S	Kábel medený uložený pevne CYKY 450/750 V 3x2,5	m	1 800,000	1,16	2 088,00
56	M	341110000800.S	Kábel medený CYKY 3x2,5 mm2	m	1 800,000	1,05	1 890,00
57	K	210800158.S	Kábel medený uložený pevne CYKY 450/750 V 5x1,5	m	800,000	1,38	1 104,00
58	M	341110001900.S	Kábel medený CYKY 5x1,5 mm2	m	800,000	1,06	848,00
59	K	210800159.S	Kábel medený uložený pevne CYKY 450/750 V 5x2,5	m	100,000	1,38	138,00
60	M	341110002000.S	Kábel medený CYKY 5x2,5 mm2	m	100,000	1,81	181,00
61	K	210800161.S	Kábel medený uložený pevne N2XH 450/750 V 5x10	m	15,000	1,82	27,30
62	M	341110002200.S	Kábel medený N2XH 5x10 mm2	m	15,000	8,36	125,40
63	M	341110002200.S3	Kábel medený CYKY 5x4 mm2	m	200,000	3,94	788,00
64	M	VV	Vypínač vačkový 3f, pre technológiu v kuchyni	ks	10,000	63,20	632,00
65	M	34110002200.S1	Kábel medený CYKY 5x16 mm2	m	40,000	10,91	436,40
66	M	34110002200.S2	Kábel medený CYKY 5x6 mm2	m	40,000	4,15	166,00
67	M	RH	Montáž, vyzbrojenie, osadenie rozvádzača RH vrátane materiálu	ks	1,000	2 175,53	2 175,53
68	M	RP-2	Montáž, vyzbrojenie, osadenie rozvádzača RP-2 podľa PD	ks	1,000	1 375,59	1 375,59

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
69	M	RP-2.1	Montáž, vyzbrojenie, osadenie rozvádzača RP-2 podľa PD	ks	1,000	3 727,90	3 727,90
70	M	RP-3	Montáž, vyzbrojenie, osadenie rozvádzača RP-3 podľa PD	ks	1,000	1 508,18	1 508,18
71	M	341310035800.S	Kábel medený flexibilný gumený H07RN-F 5Gx4 mm2	m	100,000	3,94	394,00
72	K	B2	Zemniaca profilová tyč, 2m	ks	18,000	21,60	388,80
D 22-M Montáže oznamovacích a zabezpečovacích zariadení							1 798,29
73	K	220511002.S	Montáž zásuvky 2xRJ45 pod omietku	ks	16,800	13,53	227,30
74	M	C6	Kábel FTP, Cat 6a	m	600,000	0,74	444,00
75	M	ILC3U433F-	Rack vrátane technológie a montáže	ks	1,200	939,16	1 126,99
D VRN Investičné náklady neobsiahnuté v cenách							3 490,96
76	K	000700011.S	Dopravné náklady	eur	1,000	60,77	60,77
77	K	000700011.S.1	Dopravné náklady	eur	1,000	60,77	60,77
78	K	001000011.S	Inžinierska činnosť - dozory autorský dozor projektanta	eur	20,000	16,57	331,40
79	K	001000011.S	Inžinierska činnosť - dozory autorský dozor projektanta	eur	30,000	16,57	497,10
80	K	001000034.S	Inžinierska činnosť - revízia a projekt skutočného vyhotovenia	eur	1,000	718,18	718,18
81	K	001000034.S	Inžinierska činnosť - revízia a projekt skutočného vyhotovenia	eur	1,000	717,84	717,84
82	K	PM	Podružný materiál	%	5,000	110,49	552,45
83	K	PM.1	Podružný materiál	%	5,000	110,49	552,45

ROZPOČET

Stavba:

Zvýšenie energetickej efektívnosti a podpora OZE - ZŠ Chmeľov

Objekt:

SO 01.1 - Zateplenie pavilónu jedálne

Časť:

1.7 - Kvalita vnútorného priestredia

Miesto:

Dátum: 25. 3. 2025

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ:

PEhAES, a.s., Bardejovská 2130/15, 08006 Ľubotice

Spracovateľ:

Niokola Pavúková

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

197 810,18

D	HSV		Práce a dodávky HSV				150 819,38
D	1		Zemné práce				1 335,56
1	K	174101001.S	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3	m3	32,419	5,23	169,55
2	M	583310003200.S	Štrkopiesok frakcia 0-32 mm	t	61,272	19,03	1 166,01
D	2		Zakladanie				339,01
3	K	271533021.S	Násyp pod základové konštrukcie so zhutnením z kameniva hrubého drveného fr.16-32 mm	m3	0,273	72,12	19,69
4	K	275313611.S	Betón základových pätiiek, prostý tr. C 16/20	m3	2,002	134,95	270,17
5	K	275351217.S	Debnenie stien základových pätiiek, zhotovenie-tradičné	m2	1,200	30,72	36,86
6	K	275351218.S	Debnenie stien základových pätiiek, odstránenie-tradičné	m2	1,200	10,24	12,29
D	3		Zvislé a kompletne konštrukcie				2 283,29
7	K	311275231.S	Murivo nosné (m3) z pórobetónových tvárnic PDK pevnosti P2 až P4, nad 400 do 600 kg/m3 hrúbky 300 mm	m3	4,580	268,83	1 231,24
8	K	340238268.S	Zamurovanie otvorov plochy od 0,25 do 1 m2 z pórobetónových tvárnic hladkých hrúbky 375 mm	m2	11,469	91,73	1 052,05
D	4		Vodorovné konštrukcie				3 121,13
9	K	411388532.S	Zabetónov. otvoru vrátane debnenia a výstuže	m3	1,020	418,09	426,45
10	K	417321414.S	Betón stužujúcich pásov a vencov železový tr. C 20/25	m3	4,580	167,16	765,59
11	K	417351115.S	Debnenie bočnic stužujúcich pásov a vencov vrátane vzpier zhotovenie	m2	30,535	22,60	690,09
12	K	417351116.S	Debnenie bočnic stužujúcich pásov a vencov vrátane vzpier odstránenie	m2	30,535	5,87	179,24
13	K	417361821.S	Výstuž stužujúcich pásov a vencov z betonárskej ocele B500 (10505)	t	0,412	2 086,03	859,44
14	K	417391141.S	Montáž obkladu betónových konštrukcií vykonaný súčasne s betónovaním expandovaným polystyrénom	m2	15,268	4,92	75,12
15	M	283720022300.S	Doska fasádna EPS 70 F hr. 50 mm	m2	16,031	7,81	125,20
D	6		Úpravy povrchov, podlahy, osadenie				112 821,22
16	K	611460112.S	Príprava vnútorného podkladu stropov na betónové podklady kontaktným mostíkom	m2	431,870	4,32	1 865,68
17	K	611460241.S	Vnútna omietka stropov vápennocementová jadrová (hrubá), hr. 10 mm	m2	431,870	14,47	6 249,16
18	K	611460383.S	Vnútna omietka stropov vápennocementová štuková (jemná), hr. 3 mm	m2	431,870	12,73	5 497,71
19	K	611481121.S	Potiahnutie vnútorných stropov sklotextilnou mriežkou s vložením bez lepidla	m2	431,870	3,78	1 632,47
20	K	612465113.S	Vnútny sanačný systém stien, sanačný prednástrek cementový, krytie 100%	m2	1 855,474	13,15	24 399,48
21	K	612465122.S	Vnútny sanačný systém stien s obsahom cementu, podkladová / vyrovnávacia omietka, hr. 15 mm	m2	1 855,474	22,17	41 135,86

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
22	K	612465203.S	Vnútrotný sanačný systém stien s obsahom cementu, štuková omietka, hr. 3 mm	m2	1 855,474	11,67	21 653,38
23	K	631312661.S	Mazanina z betónu prostého (m3) tr. C 20/25 hr.nad 50 do 80 mm	m3	17,456	201,58	3 518,78
24	K	631319151.S	Príplatok za prehlad. povrchu betónovej mazaniny min. tr.C 8/10 oceľ. hlad. hr. 50-80 mm	m3	17,456	22,13	386,30
25	K	631319171.S	Príplatok za strhnutie povrchu mazaniny latou pre hr. obidvoch vrstiev mazaniny nad 50 do 80 mm	m3	17,456	20,81	363,26
26	K	631351101.S	Debnenie stien, rýh a otvorov v podlahách zhotovenie	m2	4,827	17,89	86,36
27	K	631351102.S	Debnenie stien, rýh a otvorov v podlahách odstránenie	m2	4,827	6,22	30,02
28	K	631362422.S	Výstuž mazanín z betónov (z kameniva) a z ľahkých betónov zo sietí KARI, priemer drôtu 6/6 mm, veľkosť oka 150x150 mm	m2	378,786	5,07	1 920,45
30	K	632001051.S	Zhotovenie jednonásobného penetračného náteru pre potery a stierky	m2	194,930	0,82	159,84
31	M	082110000200.S	Voda pitná pre priemysel a služby	m3	0,007	1,33	0,01
32	M	585520008700.S	Penetračný náter na nasiakavé podklady pod potery, samonivelizačné hmoty a stavebné lepidlá	kg	40,156	5,77	231,70
33	K	632311001.S	Brúsenie nerovností nových betónových podláh - zbrúsenie povlaku hrúbky do 2 mm	m2	4,320	3,56	15,38
34	K	632450443.S	Opravný polymércementový poter, na opravu dutín a výtlkov v poteroch a betóne, hr. 10 mm	m2	4,320	22,33	96,47
35	K	632452618.S	Cementová samonivelizačná stierka, pevnosti v tlaku 20 MPa, hr. 10 mm	m2	194,930	18,36	3 578,91

D 9 Ostatné konštrukcie a práce-búranie 25 668,75

36	K	952901111.S	Vyčistenie budov pri výške podlaží do 4 m	m2	620,560	4,61	2 860,78
37	K	961055111.S	Búranie základov alebo vybúranie otvorov plochy nad 4 m2 pozn. B13, -2,40000t	m3	2,405	314,76	757,00
38	K	962022391.S	Búranie muriva alebo vybúranie otvorov plochy nad 4 m2 nadzákladového kamenného príp. zmieš. na akúkoľvek maltu, -2,38500t	m3	10,361	43,54	451,12
39	K	978011191.S	Otlčenie omietok stropov vnútorných vápenných alebo vápennocementových v rozsahu do 100 %, -0,05000t	m2	620,560	5,62	3 487,55
40	K	978013191.S	Otlčenie omietok stien vnútorných vápenných alebo vápennocementových v rozsahu do 100 %, -0,04600t	m2	1 833,755	4,43	8 123,53
41	K	979081111.S	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	t	145,864	17,51	2 554,08
42	K	979081121.S	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	t	6 418,016	0,52	3 337,37
43	K	979082111.S	Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt do 10 m	t	145,864	15,52	2 263,81
44	K	979082121.S	Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt za každých ďalších 5 m	t	729,320	1,75	1 276,31
45	K	979089012.S	Poplatok za skládku - betón, tehly, dlaždice (17 01) ostatné	t	36,466	15,28	557,20

D 99 Presun hmôt HSV 5 250,42

46	K	999281111.S	Presun hmôt pre opravy a údržbu objektov vrátane vonkajších plášťov výšky do 25 m	t	205,335	25,57	5 250,42
----	---	-------------	---	---	---------	-------	----------

D PSV Práce a dodávky PSV 43 169,24

D 711 Izolácie proti vode a vlhkosti 2 696,15

47	K	711113141.S	Izolácia proti zemnej vlhkosti a povrchovej vode 2-zložkovou stierkou hydroizolačnou minerálnou pružnou hr. 2 mm na ploche zvislej	m2	99,792	22,88	2 283,24
48	K	711132107.S	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti nopovou fóliou položenou voľne na ploche zvislej	m2	49,896	5,10	254,47
49	M	283230002700.S	Nopová HDPE fólia hrúbky 0,5 mm, výška nopu 8 mm, proti zemnej vlhkosti s radónovou ochranou, pre spodnú stavbu	m2	57,380	1,66	95,25
50	K	998711202.S	Presun hmôt pre izoláciu proti vode v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	26,330	2,40	63,19

D 771 Podlahy z dlaždíc 11 254,18

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
51	K	771575546.S	Montáž podláh z dlaždíc keramických do tmelu vrátane soklíkov	m2	194,930	20,40	3 976,57
52	M	597740003200.S	<i>Dlaždice keramické</i>	m2	226,119	29,29	6 623,03
53	K	771576137.S	Montáž podláh z dlaždíc keramických do tmelu flexibilného mrazuvzdorného vrátane soklíkov	m2	4,320	26,92	116,29
54	M	597740003300.S	<i>Dlaždice keramické mrazuvzdorne</i>	m2	5,011	37,78	189,32
55	K	998771202.S	Presun hmôt pre podlahy z dlaždíc v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	109,052	3,20	348,97
D 781 Obklady							17 713,57
56	K	781445011.S	Montáž obkladov vnútor. stien z obkladačiek kladených do tmelu	m2	280,557	29,24	8 203,49
57	M	597640000400.S	<i>Obkladačky keramické</i>	m2	291,779	31,52	9 196,87
58	K	998781202.S	Presun hmôt pre obklady keramické v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	174,004	1,80	313,21
D 784 Maľby							11 505,34
59	K	784410100.S	Penetrovanie jednonásobné jemnozrnných podkladov výšky do 3,80 m	m2	2 287,344	1,58	3 614,00
60	K	784422271.S	Maľby základné dvojnásobné, ručne nanášané na jemnozrnný podklad výšky do 3,80 m	m2	2 287,344	3,45	7 891,34
D HZS Hodinové zúčtovacie sadzby							3 821,56
61	K	HZS000110.S	Vypratanie pivničných priestorov	hod	36,000	6,14	221,04
62	K	HZS000110.S.1	Spätná montáž plynového potrubia vrátane podružného materiálu	hod	45,000	20,52	923,40
63	K	HZS000111.S	Demontáž zariadení predmetov do sute	hod	60,000	13,26	795,60
64	K	HZS000112.S	Demontáž plynového potrubia s vypustením	hod	16,000	24,37	389,92
65	K	HZS000119.S	Montáž zariadení predmetov	hod	60,000	24,86	1 491,60

ROZPOČET

Stavba:

Zvýšenie energetickej efektívnosti a podpora OZE - ZŠ Chmeľov

Objekt:

SO 01.1 - Zateplenie pavilónu jedálne

Časť:

1.8 - Debarierizačné opatrenia

Miesto:

Dátum: 25. 3. 2025

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ: PEhAES, a.s., Bardejovská 2130/15, 08006 Ľubotice

Spracovateľ: Niokola Pavúková

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

2 593,03

D	6	Úpravy povrchov, podlahy, osadenie					182,41
1	K	631315611.S	Mazanina z betónu prostého (m3) tr. C 16/20 hr.nad 120 do 240 mm	m3	0,488	172,09	83,98
2	K	631319155.S	Príplatok za prehlad. povrchu betónovej mazaniny min. tr.C 8/10 oceľ. hlad. hr. 120-240 mm	m3	0,488	17,46	8,52
3	K	631319175.S	Príplatok za strhnutie povrchu mazaniny latou pre hr. obidvoch vrstiev mazaniny nad 120 do 240 mm	m3	0,488	5,31	2,59
4	K	631351101.S	Debnenie stien, rýh a otvorov v podlahách zhotovenie	m2	1,140	17,89	20,39
5	K	631351102.S	Debnenie stien, rýh a otvorov v podlahách odstránenie	m2	1,140	6,22	7,09
6	K	631362421.S	Výstuž mazanín z betónov (z kameniva) a z ľahkých betónov zo sieť KARI, priemer drôtu 6/6 mm, veľkosť oka 100x100 mm	m2	3,250	6,82	22,17
7	K	632452613.S	Cementová samonivelizačná stierka, pevnosti v tlaku 20 MPa, hr. 5 mm	m2	3,250	11,59	37,67
D	HSV	Práce a dodávky HSV					1 437,10
D	1	Zemné práce					340,00
8	K	131211111.S	Hĺbenie jám v hornine tr.3 nesúdržných - ručným náradím	m3	2,280	86,66	197,58
9	K	131211119.S	Príplatok za lepivosť pri hĺbení jám ručným náradím v hornine tr. 3	m3	2,280	17,35	39,56
10	K	162501102.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3 na vzdialenosť do 3000 m	m3	2,280	5,57	12,70
11	K	162501105.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3, príplatok k cene za každých ďalších a začatých 1000 m	m3	38,760	0,56	21,71
12	K	167101100.S	Nakladanie výkopku tr.1-4 ručne	m3	2,280	14,26	32,51
13	K	171209002.S	Poplatok za skládku - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	t	3,420	10,51	35,94
D	2	Zakladanie					383,42
14	K	271573001.S	Násyp pod základové konštrukcie so zhutnením zo štrkopiesku fr.0-32 mm	m3	1,058	65,55	69,35
15	K	273313611.S	Betón základových dosiek, prostý tr. C 16/20	m3	2,280	137,75	314,07
D	3	Zvislé a kompletne konštrukcie					475,42
16	K	311321311.S	Betón nadzákladových múrov, železový (bez výstuže) tr. C 16/20	m3	0,420	145,72	61,20
17	K	311351105.S	Debnenie nadzákladových múrov obojstranné zhotovenie-dielce	m2	7,600	29,79	226,40
18	K	311351106.S	Debnenie nadzákladových múrov obojstranné odstránenie-dielce	m2	7,600	8,12	61,71
19	K	311361821.S	Výstuž nadzákladových múrov B500 (10505)	t	0,060	2 101,89	126,11
D	99	Presun hmôt HSV					238,26
20	K	999281111.S	Presun hmôt pre opravy a údržbu objektov vrátane vonkajších plášťov výšky do 25 m	t	9,318	25,57	238,26

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
D PSV Práce a dodávky PSV							973,52
D 711 Izolácie proti vode a vlhkosti							246,33
21	K	711111211.S	Izolácia proti zemnej vlhkosti, protiradónová, stierka hydroizolačná bitúmenová, betón. podklad, vodorovná	m2	3,250	25,53	82,97
22	K	998711201.S	Presun hmôt pre izoláciu proti vode v objektoch výšky do 6 m	%	65,870	2,48	163,36
D 767 Konštrukcie doplnkové kovové							199,33
23	K	767995235.S	Dodávka a montáž zábradlia vrátane kotvenia, pozinkovania a povrchovej úpravy vid' PD	m	5,000	6,22	31,10
24	K	998767201.S	Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky do 6 m	%	195,620	0,86	168,23
D 771 Podlahy z dlaždíc							527,86
25	K	7715771R1.S	Montáž podláh z dlaždíc keramických do tmelu flexibilného mrazuvzdorného vrátane olištovania hrán a prechodov	m2	3,250	43,97	142,90
26	M	597740001410.S	<i>Dlaždice keramické, mrazuvzdorne, trieda R11</i>	<i>m2</i>	<i>3,705</i>	<i>38,68</i>	<i>143,31</i>
27	K	998771201.S	Presun hmôt pre podlahy z dlaždíc v objektoch výšky do 6m	%	124,560	1,94	241,65

ROZPOČET

Stavba:

Zvýšenie energetickej efektívnosti a podpora OZE - ZŠ Chmeľov

Objekt:

SO 01.1 - Zateplenie pavilónu jedálne

Časť:

1.9 - Zariadenia OZE

Miesto:

Dátum: 25. 3. 2025

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ:

PEhAES, a.s., Bardejovská 2130/15, 08006 L'ubotice

Spracovateľ:

Niokola Pavúková

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

40 798,73

D HSV Práce a dodávky HSV 10,48

D 6 Úpravy povrchov, podlahy, osadenie 10,48

1	K	612401191	Vyplnenie škár po prestupe potrubí	ks	2,000	5,24	10,48
---	---	-----------	------------------------------------	----	-------	------	-------

D 713 Izolácie tepelné 169,51

2	K	713482122.S	Montáž trubíc z PE, hr.15-20 mm,vnúť.priemer 39-70 mm	m	21,000	5,17	108,57
---	---	-------------	---	---	--------	------	--------

3	M	283310004800.S	Izolačná PE trubica dxhr. 28x20 mm, nadrezaná, na izolovanie rozvodov vody, kúrenia, zdravotnícky	m	6,000	2,31	13,86
---	---	----------------	---	---	-------	------	-------

4	M	283310005000.S	Izolačná PE trubica dxhr. 42x20 mm, nadrezaná, na izolovanie rozvodov vody, kúrenia, zdravotnícky	m	15,000	2,95	44,25
---	---	----------------	---	---	--------	------	-------

5	K	998713201.S	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky do 6 m	%	1,667	1,20	2,00
---	---	-------------	---	---	-------	------	------

6	K	998713294.S	Izolácie tepelné, prípl.za presun nad vymedz. najväčšiu dopravnú vzdial. do 1000 m	%	1,667	0,45	0,75
---	---	-------------	--	---	-------	------	------

7	K	998713299.S	Izolácie tepelné, prípl.za presun za každých ďalších aj začatých 1000 m nad 1000 m	%	1,667	0,05	0,08
---	---	-------------	--	---	-------	------	------

D PSV Práce a dodávky PSV 38 736,38

D 722 Zdravotechnika - vnútorný vodovod 599,70

8	K	722221020.S	Montáž guľového kohúta závitového priameho pre vodu G 1	ks	4,000	6,59	26,36
---	---	-------------	---	----	-------	------	-------

9	M	551110005100.S	Guľový uzáver pre vodu 1", niklovaná mosadz	ks	4,000	22,11	88,44
---	---	----------------	---	----	-------	-------	-------

10	K	722221200.S	Montáž tlakového redukčného závitového ventilu bez manometru G 1	ks	2,000	6,76	13,52
----	---	-------------	--	----	-------	------	-------

11	M	551110017800.S	Tlakový redukčný ventil, 1" mm, so šróbením, filtračným sítkom, bez manometru, PN 16, mosadz, plast	ks	2,000	182,31	364,62
----	---	----------------	---	----	-------	--------	--------

12	K	722221275.S	Montáž spätného ventilu závitového G 1	ks	2,000	6,59	13,18
----	---	-------------	--	----	-------	------	-------

13	M	551110016500.S	Spätný ventil kontrolovateľný, 1" FF, PN 16, mosadz, disk plast	ks	2,000	46,79	93,58
----	---	----------------	---	----	-------	-------	-------

D 725 Zdravotechnika - zariadenie predmety 3 733,34

14	K	725539103.S.1	Montáž elektrického ohrievača závesného zvislého do 120 L	ks	1,000	69,46	69,46
----	---	---------------	---	----	-------	-------	-------

15	M	247955	Závesné tepelné čerpadlo pre ohrev vody, 80 l	ks	1,000	1 174,66	1 174,66
----	---	--------	---	----	-------	----------	----------

16	K	725539105.S	Montáž elektrického ohrievača závesného zvislého do 200 L	ks	1,000	75,08	75,08
----	---	-------------	---	----	-------	-------	-------

17	M	247955.1	Tepelné čerpadlo pre ohrev vody, 200 l	ks	1,000	2 414,14	2 414,14
----	---	----------	--	----	-------	----------	----------

D 731 Ústredné kúrenie - kotolne 31 856,63

18	K	732460010.S	Montáž tepelného čerpadla SPLIT 4-16 kW (vzduch-voda)	ks	2,000	1 104,89	2 209,78
----	---	-------------	---	----	-------	----------	----------

19	M	Z015227	tepelné čerpadlo (A7/W35) 6,4-14,7 kW, 400V	ks	2,000	11 466,36	22 932,72
----	---	---------	---	----	-------	-----------	-----------

20	M	ZK02670	inštal. sada pre mont. na podlahu+medené rúry	ks	2,000	925,78	1 851,56
----	---	---------	---	----	-------	--------	----------

21	M	ZK02960	pripoj. sada pre inšt. na omietku nahor	ks	2,000	310,70	621,40
----	---	---------	---	----	-------	--------	--------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
22	M	484120041800	Modul komunikačný LON, potrebný pre komunikáciu s nadradenou MaR	ks	1,000	210,98	210,98
23	M	484120041800r	Plošný spoj elektroniky	ks	1,000	220,26	220,26
24	M	484120042500	Odpor koncový na zakončenie systémovej komunikačnej zbernice	ks	1,000	9,44	9,44
25	M	484120042400.S	Kábel spojovací LON, na výmenu údajov medzi reguláciami, dĺžka 7 m, k regulácii slúžiacej pre ekvitermickú prevádzku	ks	1,000	44,08	44,08
26	M	7438702.1	ponorný snímač teploty NTC 10k Ohm	ks	2,000	75,79	151,58
27	M	484120041900	Snímač príložný NTC 10 kOhm, dĺžka 5,8 m	ks	2,000	79,77	159,54
28	M	3451360000.1	Elektrický výhrevný pás pre vaňu kondenzácie	ks	2,000	151,46	302,92
29	K	731291070.S	Montáž rýchlomontážnej sady s 3-cestným zmiešavačom DN 25	ks	2,000	94,69	189,38
30	M	484120021400.S	Servomotor 230 V/50 Hz pre zmiešavač, voliteľná ručná/automatická prevádzka pre rýchlomontážne sady DN 20 - DN 50	ks	2,000	190,14	380,28
31	M	484810005900.S	Rýchlomontážna sada so zmiešavačom, DN 25, vrátane integrovaného obehového čerpadla - max. dopravná výška 6 m, výkon 40/20 kW	sada	2,000	644,33	1 288,66
32	K	998731201.S	Presun hmôt pre kotolne umiestnené vo výške (hlbke) do 6 m	%	305,726	3,10	947,75
33	K	998731294.S	Kotolne, prípl.za presun nad vymedz. najväčšiu dopravnú vzdialenosť do 1000 m	%	305,726	1,05	321,01
34	K	998731299.S	Kotolne, prípl.za presun za každých ďalších aj začatých 1000 m nad 1000 m	%	305,726	0,05	15,29
D 733 Ústredné kúrenie - rozvodné potrubie							1 614,19
35	K	733141006.S	Potrubie z nerezových rúrok spájaných lisovaním dxt 22x1,2 mm	m	3,000	40,46	121,38
36	K	733141009.S	Potrubie z nerezových rúrok spájaných lisovaním dxt 28x1,2 mm	m	6,000	47,59	285,54
37	K	733141015.S	Potrubie z nerezových rúrok spájaných lisovaním dxt 42x1,5 mm	m	15,000	78,53	1 177,95
38	K	998733201.S	Presun hmôt pre rozvody potrubia v objektoch výšky do 6 m	%	15,849	1,20	19,02
39	K	998733294.S	Rozvody potrubia, prípl.za presun nad vymedz. najväčšiu dopravnú vzdial. do 1000 m	%	15,849	0,60	9,51
40	K	998733299.S	Rozvody potrubia, prípl.za presun za každých ďalších i začatých 1000 m nad 1000 m	%	15,849	0,05	0,79
D 734 Ústredné kúrenie, armatúry.							932,52
41	K	734213250.S	Montáž ventilu odvzdušňovacieho závitového automatického G 1/2	ks	2,000	3,50	7,00
42	M	551210009500.S	Ventil odvzdušňovací automatický, 1/2"	ks	2,000	11,45	22,90
43	K	734270010.S	Montáž posúvača závitového G 1	ks	6,000	6,59	39,54
44	M	551260000900.S	Posúvač 1" FF, PN 16, mosadz	ks	6,000	21,80	130,80
45	K	734270020.S	Montáž posúvača závitového G 6/4	ks	6,000	10,03	60,18
46	M	551260001100.S	Posúvač 6/4" FF, PN 16, mosadz	ks	6,000	39,92	239,52
47	K	734291112	Ostané armatúry, kohútik plniaci a vypúšťací normy 13 7061, PN 1,0/100st. C G 3/8	ks	2,000	8,90	17,80
48	K	734291340.S	Montáž filtra závitového G 1	ks	2,000	6,59	13,18
49	M	ZK04656	odkalovač Vitotrap s izoláciou 1" alebo eekvivalent	ks	2,000	197,33	394,66
50	K	998734201.S	Presun hmôt pre armatúry v objektoch výšky do 6 m	%	9,256	0,25	2,31
51	K	998734294.S	Armatúry, prípl.za presun nad vymedz. najväčšiu dopravnú vzdialenosť do 1000 m	%	9,256	0,45	4,17
52	K	998734299.S	Armatúry, prípl.za presun za každých ďalších i začatých 1000 m nad 1000 m	%	9,256	0,05	0,46
D OST Ostatné							1 882,36
53	K	HZS-0061	Dopojenie chladiaceho okruhu	ks	3,000	378,93	1 136,79
54	K	HZS000214.3	Uvedenie do prevádzky zariadení+obhliadka	sub	1,000	745,57	745,57

ROZPOČET

Stavba:

Zvýšenie energetickej efektívnosti a podpora OZE - ZŠ Chmeľov

Objekt:

SO 01.1 - Zateplenie pavilónu jedálne

Časť:

1.10 - Vykurovací systém

Miesto:

Dátum: 25. 3. 2025

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ:

PEhAES, a.s., Bardejovská 2130/15, 08006 L'ubotice

Spracovateľ:

Niokola Pavúková

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

29 307,98

D	HSV		Práce a dodávky HSV				973,97
D	9		Ostatné konštrukcie a práce-búranie				973,97
1	K	941944831.S	Demontáž lešenia ľahkého pracovného radového bez podláh šírky od 0,80 do 1,00 m, výšky do 10 m	m2	50,000	1,73	86,50
2	K	941955003.S	Lešenie ľahké pracovné pomocné s výškou lešeňovej podlahy nad 1,90 do 2,50 m	m2	50,000	10,35	517,50
3	K	943943292.S	Príplatok za prvý a každý ďalší i začatý mesiac používania lešenia priestorového ľahkého bez podláh výšky do 10 m a nad 10 do 22 m	m3	75,000	0,97	72,75
4	K	943955021.S	Montáž lešeňovej podlahy s priečnikmi alebo pozdĺžnikmi výšky do do 10 m	m2	50,000	2,17	108,50
5	K	971035804.S	Vrty príklepovým vrtákom do D 24 mm do stien alebo smerom dole do tehál -0.00001t	cm	200,000	0,14	28,00
6	K	971035807.S	Vrty príklepovým vrtákom do D 42 mm do stien alebo smerom dole do tehál -0.00002t	cm	80,000	0,32	25,60
7	K	971035808.S	Vrty príklepovým vrtákom do D 45 mm do stien alebo smerom dole do tehál -0.00003t	cm	80,000	0,49	39,20
8	K	979011111	Zvislá doprava sutiny a vybraných hmôt za prvé podlažie nad alebo pod základným podlažím	t	3,781	14,92	56,41
9	K	979011121	Zvislá doprava sutiny a vybraných hmôt za každé ďalšie podlažie	t	3,781	10,45	39,51
D	731		Ústredné kúrenie - kotolne				143,83
10	K	731200825.S	Demontáž kotla oceleového na kvapalné alebo plynne palivá s výkonom nad 25 do 40 kW, -0,30625t	ks	1,000	59,81	59,81
11	K	731391811.S	Vypúšťanie vody z kotla do kanalizácie samospádom o v. pl.kotla do 5 m2	ks	1,000	11,76	11,76
12	K	731890801.S	Vnútrostaveniskové premiestnenie vybraných hmôt kotolní vodorovne do 6 m	t	0,306	236,16	72,26
D	732		Ústredné kúrenie, stroje				7 205,29
13	K	732110811.S	Demontáž telesa rozdeľovača a zberača do DN 100, -0,07742t	m	2,000	3,73	7,46
14	K	732111401.S	Montáž rozdeľovača a zberača združeného prietok Q 5 m3/h (modul 80 mm)	ks	1,000	26,99	26,99
15	M	484810008100.S	Rozdeľovač 2-násobný, modulárny DN 25, výkon 80/40 kW s tepelnou izoláciou	ks	1,000	448,04	448,04
16	K	732212815.S	Demontáž ohrievača zásobníkového stojateho objemu do 1600 l, -0,51196t	ks	1,000	54,88	54,88
17	K	732214813.S	Demontáž ohrievača zásobníkového, vypustenie vody z ohrievača objemu do 630 l	ks	1,000	15,59	15,59
18	K	732230006.S	Montáž akumuláčnej nádoby vykurovacej vody bez výmenníka s izoláciou objem nad 400 do 700 l	ks	1,000	151,87	151,87
19	M	484420016900.S	Zásobník akumuláčny vykurovacej vody v spojení so solárnymi systémami, čerpadlami a kotlami, objem 400 l	ks	1,000	1 232,28	1 232,28
20	K	732320812.S	Demontáž nádrže beztlakovej alebo tlakovej, odpojenie od rozvodov potrubia nádrže objemu do 100 l	ks	1,000	20,39	20,39

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
21	K	732324812.S	Demontáž nádrže beztlakovej alebo tlakovej, vypúšťanie vody z nádrže objemu do 100 l	ks	1,000	5,09	5,09
22	K	732331003.S	Montáž expanznej nádoby tlak do 6 bar s membránou 12l	ks	2,000	7,56	15,12
23	M	484630006100.S	Nádoba expanzná s membránou, objem 10 l, do jednotky Tč	ks	2,000	65,34	130,68
24	K	732331015.S	Montáž expanznej nádoby tlak do 6 bar s membránou 50 l	ks	1,000	16,26	16,26
25	M	484630006500.S	Nádoba expanzná s membránou, objem 50 l, 3/1,5 bar, 6/1,5 bar	ks	1,000	126,11	126,11
26	M	484630012600.S	Ventil so zaistením R3/4 pre expanznú nádobu s objemom 25 - 50 l, na kontrolu, údržbu a výmenu expanzných nádob	ks	2,000	37,80	75,60
27	K	732331900.S	Doplňovacie zariadenie s vodomermom	súb.	1,000	741,58	741,58
28	M	422710001300	Doplňovacie zariadenie automatické so systémovým oddeľovačom, 10 bar/70°C, 0,4m3/h	ks	1,000	1 434,25	1 434,25
29	K	732331929	Uvedenie do prevádzky doplňovacieho zariadenia.	súb.	1,000	813,74	813,74
30	K	732890801.S	Vnútrostaveniskové premiestnenie vyburaných hmôt strojovni vodorovne 100 m z objektov výšky do 6 m	t	0,667	89,97	60,01
31	K	791741107.1	Montáž stroja elektrického, zmäkčovač vody, dopojenie, spustenie	sub	1,000	105,72	105,72
32	M	7938283	úpravňa vody 80-500 kW, 1,2 m3/hod	ks	1,000	1 347,75	1 347,75
33	M	5511862000.2	Ostatné prepoj. a kotviace tvarovky a prvky dopojenia úpravne vody	sub	1,000	262,41	262,41
34	K	998732201.S	Presun hmôt pre strojovne v objektoch výšky do 6 m	%	70,918	1,10	78,01
35	K	998732294.S	Strojovne, prípl.za presun nad vymedz. najväčšiu dopravnú vzdialenosť do 1000 m	%	70,918	0,45	31,91
36	K	998732299.S	Strojovne, prípl.za presun za každých ďalších i začatých 1000 m nad 1000 m	%	70,918	0,05	3,55

D PSV Práce a dodávky PSV 18 583,71

D 733 Ústredné kúrenie, rozvodné potrubie 6 453,79

37	K	733120815.S	Demontáž potrubia z oceľových rúrok hladkých do priemeru 38, -0,00254t	m	195,000	2,11	411,45
38	K	733120819.S	Demontáž potrubia z oceľových rúrok hladkých nad 38 do D 60,3, -0,00473t	m	58,000	3,09	179,22
39	K	733125003.S	Potrubie z uhlíkovej ocele spájané lisovaním 15x1,2 + T-kusy, spojky, kolená...	m	90,000	16,69	1 502,10
40	K	733125006.S	Potrubie z uhlíkovej ocele spájané lisovaním 18x1,2 + T-kusy, spojky, kolená...	m	60,000	17,67	1 060,20
41	K	733125009.S	Potrubie z uhlíkovej ocele spájané lisovaním 22x1,5 + T-kusy, spojky, kolená...	m	45,000	19,69	886,05
42	K	733125012.S	Potrubie z uhlíkovej ocele spájané lisovaním 28x1,5 + T-kusy, spojky, kolená...	m	28,000	23,98	671,44
43	K	733125015.S	Potrubie z uhlíkovej ocele spájané lisovaním 35x1,5 + T-kusy, spojky, kolená...	m	30,000	31,18	935,40
44	K	733167212.1	Montáž tvaroviek nad rámec (5 % z ceny)	%	60,288	5,00	301,44
45	K	733191202.S	Tlaková skúška oceľového potrubia	m	253,000	1,20	303,60
46	K	733890803.S	Vnútrostav. premiestnenie vyburaných hmôt rozvodov potrubia vodorovne do 100 m z obj. výš. do 24m	t	0,770	103,00	79,31
47	K	998733201	Presun hmôt pre rozvody potrubia v objektoch výšky do 6 m	%	60,288	1,40	84,40
48	K	998733294.S	Rozvody potrubia, prípl.za presun nad vymedz. najväčšiu dopravnú vzdial. do 1000 m	%	60,288	0,60	36,17
49	K	998733299.S	Rozvody potrubia, prípl.za presun za každých ďalších i začatých 1000 m nad 1000 m	%	60,288	0,05	3,01

D 734 Ústredné kúrenie, armatúry. 1 825,39

50	K	734200821.S	Demontáž armatúry závitovej s dvomi závitmi do G 1/2 - 0,00045t	ks	54,000	4,41	238,14
51	K	734209112	Montáž závitovej armatúry s 2 závitmi do G 1/2	ks	54,000	4,47	241,38
52	M	1772390	Ventil TS-90 DN 10, termostatický, priamy, prípojka na vykurovacie teleso s kužeľovým tesnením, pripojenie na rúru univerzálnym hrdlom alebo ekvivalent	ks	27,000	15,53	419,31

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
53	M	1392300	Ventil do spiatocky RL-5 DN 10, priamy, s prednastavením, s možnosťou napúšťania, vypúšťania a uzavretia, prípojka na vykurovacie teleso s kuželovým tesnením, pripojenie na rúru univerzálnym hrdlom alebo ekvivalent	ks	27,000	12,56	339,12
54	K	734223208	Montáž termostatickej hlavice kvapalinovej jednoduchej	súb.	27,000	2,44	65,88
55	M	1923006	Hlavica termostatická "Design" závit M 28 x 1,5, s kvapalinovým snímačom a polohou "0", nastaviteľná protimrazová ochrana pri cca 6°C, teplotný rozsah 6 - 30 °C alebo ekvivalent	ks	27,000	18,77	506,79
56	K	734890803.S	Vnútrostaveniskové premiestnenie vyburaných hmôt armatúr do 24m	t	0,024	86,59	2,08
57	K	998734201	Presun hmôt pre armatúry v objektoch výšky do 6 m	%	18,127	0,25	4,53
58	K	998734293	Armatúry, prípl.za presun nad vymedz. najväčšiu dopravnú vzdialenosť do 100 m	%	18,127	0,45	8,16
D 735			Ústredné kúrenie, vykurovacie telesá				10 304,53
59	K	735000912	Vyregulovanie dvojregulačného ventilu s termostatickým ovládaním	ks	27,000	6,89	186,03
60	K	735121810.S	Demontáž vykurovacích telies oceľových článkových, - 0,01057t	m2	190,000	1,69	321,10
61	K	735153300	Príplatok k cene za odvzdušňovací ventil telies s príplatkom 8 %	ks	27,000	3,05	82,35
62	K	735154140.S	Montáž vykurovacieho telesa panelového dvojradowého výšky 600 mm/ dĺžky 400-600 mm	ks	4,000	14,12	56,48
63	M	484530065700.S	Teleso vykurovacie doskové dvojradowé oceľové, vxlxhí 600x600x100 mm, s bočným pripojením a dvoma konvektormi	ks	2,000	140,58	281,16
64	M	484530065500.S	Teleso vykurovacie doskové dvojradowé oceľové, vxlxhí 600x400x100 mm, s bočným pripojením a dvoma konvektormi	ks	2,000	121,02	242,04
65	K	735154141.S	Montáž vykurovacieho telesa panelového dvojradowého výšky 600 mm/ dĺžky 700-900 mm	ks	2,000	15,08	30,16
66	M	484530065900.S	Teleso vykurovacie doskové dvojradowé oceľové, vxlxhí 600x800x100 mm, s bočným pripojením a dvoma konvektormi	ks	2,000	173,80	347,60
67	K	735154143.S	Montáž vykurovacieho telesa panelového dvojradowého výšky 600 mm/ dĺžky 1400-1800 mm	ks	15,000	20,66	309,90
68	M	484530021800.S	Teleso vykurovacie doskové dvojradowé oceľové, vxlxhí 600x1400x100 mm, pripojenie pravé spodné	ks	12,000	315,33	3 783,96
69	M	484530021900.S	Teleso vykurovacie doskové dvojradowé oceľové, vxlxhí 600x1600x100 mm, pripojenie pravé spodné	ks	3,000	345,13	1 035,39
70	K	735154242.S	Montáž vykurovacieho telesa panelového trojradowého výšky 600 mm/ dĺžky 1000-1200 mm	ks	1,000	18,92	18,92
71	M	484530048234.S	Teleso vykurovacie doskové trojradowé oceľové, vxlxhí 600x1200x155 mm s bočným pripojením	ks	1,000	365,65	365,65
72	K	735154243.S	Montáž vykurovacieho telesa panelového trojradowého výšky 600 mm/ dĺžky 1400-1800 mm	ks	3,000	24,83	74,49
73	M	484530048237.S	Teleso vykurovacie doskové trojradowé oceľové, vxlxhí 600x1400x155 mm s bočným pripojením	ks	3,000	412,83	1 238,49
74	K	735154250.S	Montáž vykurovacieho telesa panelového trojradowého výšky 900 mm/ dĺžky 400-600 mm	ks	1,000	16,97	16,97
75	M	484530076800.S	Teleso vykurovacie doskové trojradowé oceľové, vxlxhí 900x400x155 mm, s bočným pripojením	ks	1,000	245,58	245,58
76	K	735154252.S	Montáž vykurovacieho telesa panelového trojradowého výšky 900 mm/ dĺžky 1000-1200 mm	ks	1,000	21,80	21,80
77	M	484530048330.S	Teleso vykurovacie doskové trojradowé oceľové, vxlxhí 900x1200x155 mm, s bočným pripojením	ks	1,000	526,03	526,03
78	K	735158120	Vykurovacie telesá panelové, tlaková skúška telesa vodou	ks	27,000	13,34	360,18
79	K	735494811.S	Vypúšťanie vody z vykurovacích sústav o v. pl. vykurovacích telies	m2	200,000	1,15	230,00
80	K	735890802.S	Vnútrostaveniskové premiestnenie vyburaných hmôt vykurovacích telies do 12m	t	2,008	73,82	148,23

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
81	K	998735201.S	Presun hmôt pre vykurovacie telesá v objektoch výšky do 6 m	%	99,225	1,60	158,76
82	K	998735202.S	Presun hmôt pre vykurovacie telesá v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	99,225	1,60	158,76
83	K	998735294.S	Vykurovacie telesá, prípl.za presun nad vymedz. najväčšiu dopr. vzdial. do 1000 m	%	99,225	0,60	59,54
84	K	998735299.S	Vykurovacie telesá, prípl.za presun za každých ďalších i začatých 1000 m nad 1000 m	%	99,225	0,05	4,96
D M Práce a dodávky M							347,92
D 36-M Montáž prevádzkových, meracích a regulačných zariadení							347,92
85	K	360411020.S	Montáž priestorového termostatu	ks	2,000	4,94	9,88
86	M	484820002300	Termostat izbový s digitálnymi spínacími hodinami, s denným a týždenným programom	ks	2,000	169,02	338,04
D 23-M Montáže potrubia							1 581,42
87	K	230040005.S	Montáž závitových dielov G 3/4"	ks	54,000	7,44	401,76
88	M	316170046400.S	Prechodka s vonkajším závitom d 15 mm - 3/4" lisovacia, uhlíková ocel'	ks	54,000	6,83	368,82
89	M	1624401	Adaptér pre prípojku na oceľovú rúru 3/4"	ks	54,000	4,41	238,14
90	K	230040006.S	Montáž závitových dielov G 1"	ks	4,000	8,82	35,28
91	M	316170047100.S	Prechodka s vonkajším závitom d 28 mm - 1" lisovacia, uhlíková ocel'	ks	4,000	10,83	43,32
92	K	230180063	Montáž závesov	ks	45,000	8,00	360,00
93	M	552810005800.S	Záves stropný nastaviteľný	ks	45,000	2,98	134,10
D HZS Hodinové zúčtovacie sadzby							471,84
94	K	HZS000312	Skúšobná prevádzka vykurovacieho systému, vyregulovanie	hod	16,000	29,49	471,84

ROZPOČET

Stavba:

Zvýšenie energetickej efektívnosti a podpora OZE - ZŠ Chmeľov

Objekt:

SO 01.1 - Zateplenie pavilónu jedálne

Časť:

1.11 - Systém prípravy teplej vody

Miesto:

Dátum: 25. 3. 2025

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ: PEhAES, a.s., Bardejovská 2130/15, 08006 Ľubotice

Spracovateľ: Niokola Pavúková

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

19 165,02

D	HSV		Práce a dodávky HSV				436,17
D	6		Úpravy povrchov, podlahy, osadenie				129,68
1	K	612403399.S	Hrubá výplň rýh na stenách akoukoľvek malťou, akejkolvek šírky rýh	m2	8,000	16,21	129,68
D	9		Ostatné konštrukcie a práce-búranie				306,49
2	K	971045805.S	Vrty príklepovým vrtákom do D 30 mm do stien alebo smerom dole do betónu -0.00002t	cm	45,000	0,24	10,80
3	K	971045806.S	Vrty príklepovým vrtákom do D 35 mm do stien alebo smerom dole do betónu -0.00003t	cm	30,000	0,30	9,00
4	K	971045809.S	Vrty príklepovým vrtákom do D 52 mm do stien alebo smerom dole do betónu -0.00004t	cm	145,000	0,77	111,65
5	K	974031132.S	Vysekanie rýh v akomkoľvek murive tehlovom na akúkoľvek maltu do hĺbky 50 mm a š. do 70 mm, - 0,00600t	m	40,000	3,59	143,60
6	K	979081111.S	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	t	0,944	17,51	16,53
7	K	979081121.S	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	t	0,944	0,52	0,49
8	K	979089012.S	Poplatok za skládku - betón, tehly, dlaždice (17 01) ostatné	t	0,944	15,28	14,42
D	PSV		Práce a dodávky PSV				18 364,29
D	713		Izolácie tepelné				815,24
9	K	713482305	Montáž trubíc hr. do 13 mm, vnút.priemer 22 - 42 mm	m	161,500	3,57	576,56
10	M	283310003100.S	Izolačná PE trubica dxhr. 28x13 mm, nadrezaná, na izolovanie rozvodov vody, kúrenia, zdravotnícky	m	21,000	1,28	26,88
11	M	283310003200.S	Izolačná PE trubica dxhr. 32x13 mm, nadrezaná, na izolovanie rozvodov vody, kúrenia, zdravotnícky	m	52,000	1,48	76,96
12	M	283310003300.S	Izolačná PE trubica dxhr. 35x13 mm, nadrezaná, na izolovanie rozvodov vody, kúrenia, zdravotnícky	m	7,000	1,68	11,76
13	M	283310003500.S	Izolačná PE trubica dxhr. 42x13 mm, nadrezaná, na izolovanie rozvodov vody, kúrenia, zdravotnícky	m	13,500	1,99	26,87
14	M	283310003400.S	Izolačná PE trubica dxhr. 40x13 mm, nadrezaná, na izolovanie rozvodov vody, kúrenia, zdravotnícky	m	13,000	1,91	24,83
15	M	283310002800.S	Izolačná PE trubica dxhr. 20x13 mm, nadrezaná, na izolovanie rozvodov vody, kúrenia, zdravotnícky	m	55,000	1,05	57,75
16	K	998713201	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky do 6 m	%	8,016	1,30	10,42
17	K	998713292	Izolácie tepelné, prípl.za presun nad vymedz. najväčšiu dopravnú vzdial. do 100 m	%	8,016	0,40	3,21
D	721		Zdravotechnika - vnútorná kanalizácia				75,19
18	K	721173203.S	Potrúbie z rúr PE-HD Dxt 32x3 mm odpadné prípojné vrátane tvaroviek	m	5,000	10,71	53,55

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
19	K	721180923r	Spojovací materiál kolená, spojky, odbočky nad vymedzené množstvo (10 % z ceny)	%	0,671	10,00	6,71
20	K	721194103.S	Zriadenie prípojky na potrubí vyvedenie a upevnenie odpadových výpusťiek D 32 mm	ks	2,000	3,73	7,46
21	K	721290111.1	Ostatné - skúška tesnosti kanalizácie v objektoch vodou do DN 125	m	5,000	1,22	6,10
22	K	998721201.S	Presun hmôt pre vnútornú kanalizáciu v objektoch výšky do 6 m	%	0,671	1,00	0,67
23	K	998721294.S	Vnútorná kanalizácia, prípl.za presun nad vymedz. najväč. dopr. vzdial. do 1000m	%	0,671	1,00	0,67
24	K	998721299.S	Vnútorná kanalizácia, prípl.za každých ďalších i začatých 1000 m nad 1000 m	%	0,671	0,05	0,03

D 722 Zdravotechnika - vnútorný vodovod 12 687,51

25	K	722130802.S	Demontáž potrubia z oceľových rúrok závitových nad DN 25 do DN 40, -0,00497t	m	50,000	4,16	208,00
26	K	722131316.S	Potrubie z uhlíkovej ocele pozinkované, rúry lisovacie d 35x1,5 mm	m	7,000	30,33	212,31
27	K	722131317.S	Potrubie z uhlíkovej ocele pozinkované, rúry lisovacie d 42x1,5 mm	m	13,500	36,98	499,23
28	K	722171132.S	Plastlinikové potrubie v tyčiach spájané lisovaním d 20 mm (vrátane odbočiek, kolien, redukcií)	m	55,000	23,76	1 306,80
29	K	722171133.S	Plastlinikové potrubie v tyčiach spájané lisovaním d 25/26 mm (vrátane odbočiek, kolien, redukcií)	m	21,000	30,87	648,27
30	K	722171134.S	Plastlinikové potrubie v tyčiach spájané lisovaním d 32 mm (vrátane odbočiek, kolien, redukcií)	m	54,000	38,11	2 057,94
31	K	722171135.S	Plastlinikové potrubie v tyčiach spájané lisovaním d 40 mm (vrátane odbočiek, kolien, redukcií)	m	40,000	57,44	2 297,60
32	K	722220111.S	Montáž armatúry závitovej s jedným závitom, nástenka pre výtokový ventil G 1/2	ks	5,000	5,59	27,95
33	M	612.289.00.5	Nástenka 90°: d=20mm, Rp=1/2", L=3.6cm	ks	5,000	11,81	59,05
34	K	722220121.S	Montáž armatúry závitovej s jedným závitom, nástenka pre batériu G 1/2	pár	15,000	10,93	163,95
35	M	602.273.00.5	Dvojitá nástenka 90°: d=20mm, Rp=1/2", d1=20mm, L=5.2cm	ks	15,000	52,25	783,75
36	K	722221025.S	Montáž guľového kohúta závitového priameho pre vodu G 5/4	ks	3,000	7,61	22,83
37	M	551110005200.S	Guľový uzáver pre vodu 5/4", niklovaná mosadz	ks	3,000	35,42	106,26
38	K	722221030.S	Montáž guľového kohúta závitového priameho pre vodu G 6/4	ks	2,000	9,86	19,72
39	M	551110005900.S	Guľový uzáver pre vodu 6/4", niklovaná mosadz	ks	2,000	50,76	101,52
40	K	722221082	Montáž guľového kohúta vypúšťacieho závitového G 1/2	ks	2,000	3,51	7,02
41	M	551110011200	Guľový uzáver vypúšťací s páčkou, 1/2" M, mosadz	ks	2,000	7,01	14,02
42	K	722221085.S	Montáž guľového kohúta závitového s filtrom G 1/2	ks	33,000	3,53	116,49
43	M	551110010100.S	Guľový uzáver pre vodu s filtrom 1/2" FF, páčka, PN 16, mosadz	ks	33,000	45,92	1 515,36
44	K	722221170.S	Montáž poistného ventilu závitového pre vodu G 1/2	ks	2,000	3,51	7,02
45	M	551210021100.S	Ventil poistný pre kúrenie 1/2", PN 10, mosadz	ks	2,000	17,36	34,72
46	K	722221285.S	Montáž spätného ventilu závitového G 6/4	ks	1,000	9,84	9,84
47	M	551110016800.S	Spätný ventil kontrolovateľný, 6/4" FF, PN 16, mosadz, disk plast	ks	1,000	95,20	95,20
48	K	722250005	Montáž hydrantového systému s tvarovo stálou hadicou D 25	súb.	3,000	23,56	70,68
49	M	449150003800	Hydrantový systém s tvarovo stálou hadicou D 25, hadica 30 m, skriňa 710x710x245 mm, presklené dvierka, prúdnica ekv.6	ks	3,000	512,07	1 536,21
50	K	722290226	Tlaková skúška vodovodného potrubia do DN 50	m	161,500	2,21	356,92
51	K	722290234	Prepláchnutie a dezinfekcia vodovodného potrubia do DN 80	m	161,500	1,60	258,40
52	K	998722201	Presun hmôt pre vnútorný vodovod v objektoch výšky do 6 m	%	125,371	0,70	87,76
53	K	998722292	Vodovod, prípl.za presun nad vymedz. najväčšiu dopravnú vzdialenosť do 100m	%	125,371	0,50	62,69

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
D		725	Zdravotechnika - zariadenie predmety				4 687,88
54	K	725110811.S	Demontáž záchoda splachovacieho s nádržou alebo s tlakovým splachovačom, -0,01933t	súb.	3,000	11,17	33,51
55	K	725119307.S	Montáž záchodovej misy keramickej kombinovanej s rovným odpadom	ks	3,000	39,33	117,99
56	M	64234000600.S	Misa záchodová keramickej kombinovaná s vodorovným odpadom	ks	3,000	151,25	453,75
57	K	725129201.S	Montáž pisoáru keramickeho bez splachovacej nádrže	ks	2,000	27,65	55,30
58	M	642510000100.S	Pisoár keramickej	ks	2,000	159,90	319,80
59	K	725130811.S	Demontáž pisoárového státi 1 dielnych, -0,03968t	súb.	2,000	15,16	30,32
60	K	725210821.S	Demontáž umyvadiel alebo umyvadielok bez výtokovej armatúry, -0,01946t	súb.	13,000	7,38	95,94
61	K	725219401.S	Montáž umyvadla keramickeho na skrutky do muriva, bez výtokovej armatúry	ks	13,000	44,44	577,72
62	M	642110004300.S	Umyvadlo keramickej bežný typ	ks	13,000	102,37	1 330,81
63	K	725330840.S	Demontáž výlevky bez výtokovej armatúry, bez nádrže a splachovacieho potrubia, ocelevej alebo liatinovej, -0,01880t	súb.	1,000	11,80	11,80
64	K	725333360	Montáž výlevky keramickej voľne stojacej bez výtokovej armatúry	súb.	1,000	25,55	25,55
65	M	642710000200	Výlevka stojatá keramickej, plastová mreža	ks	1,000	252,81	252,81
66	K	725590811.S	Vnútrostavenskovo premiestnenie vyburaných hmôt zariadení predmetov vodorovne do 100 m z budov s výš. do 6 m	t	0,448	72,64	32,54
67	K	725820810.S	Demontáž batérie drezovej, umyvadlovej nástennej, -0,0026t	súb.	15,000	5,40	81,00
68	K	725829201.S	Montáž batérie umyvadlovej a drezovej nástennej pákovej alebo klasickej s mechanickým ovládaním	ks	15,000	10,57	158,55
69	M	551450003500.S	Batéria umyvadlová nástenná páková	ks	13,000	63,61	826,93
70	M	551450000200r	Batéria nástenná pre výlevku	ks	1,000	77,77	77,77
71	M	551450000200.S	Batéria drezová nástenná jednopáková, chróm	ks	1,000	118,76	118,76
72	K	725869380.S	Montáž zápachovej uzávierky pre zariadenie predmety, ostatných typov do D 32 mm	ks	2,000	9,06	18,12
73	M	551620027100	Vtokový lievnik DN 32, (0,17 l/s), s protizápachovým uzáverom, vetranie a klimatizácia, PP	ks	2,000	19,32	38,64
74	K	998725201	Presun hmôt pre zariadenie predmety v objektoch výšky do 6 m	%	46,576	0,30	13,97
75	K	998725294.S	Zariadenie predmety, prípl.za presun nad vymedz. najväčšiu dopravnú vzdialenosť do 1000 m	%	46,576	0,30	13,97
76	K	998725299.S	Zariadenie predmety, prípl.za každých ďalších aj začatých 1000m nad 1000 m	%	46,576	0,05	2,33
D		734	Ústredné kúrenie - armatúry				98,47
77	K	734261225.S	Závitový medzikus Ve 4300 - priamy G 1	ks	6,000	14,82	88,92
78	K	734261223r	Montáž ostatných armatúr nad rámec vymedzeného množstva (% z ceny)	%	0,889	10,00	8,89
79	K	998734201	Presun hmôt pre armatúry v objektoch výšky do 6 m	%	0,889	0,25	0,22
80	K	998734294.S	Armatúry, prípl.za presun nad vymedz. najväčšiu dopravnú vzdialenosť do 1000 m	%	0,889	0,45	0,40
81	K	998734299.S	Armatúry, prípl.za presun za každých ďalších i začatých 1000 m nad 1000 m	%	0,889	0,05	0,04
D		23-M	Montáže potrubia				364,56
82	K	230040001.S1	Kotvenie potrubia do stropu	ks	56,000	6,51	364,56

ROZPOČET

Stavba:

Zvýšenie energetickej efektívnosti a podpora OZE - ZŠ Chmeľov

Objekt:

SO 01.1 - Zateplenie pavilónu jedálne

Časť:

1.12 - Záložný zdroj

Miesto:

Dátum: 25. 3. 2025

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ:

PEhAES, a.s., Bardejovská 2130/15, 08006 Ľubotice

Spracovateľ:

Niokola Pavúková

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

7 418,46

D	HSV		Práce a dodávky HSV				507,65
D	9		Ostatné konštrukcie a práce-búranie				507,65
1	K	971036015.S	Frézovanie komína	m	13,000	39,05	507,65
D	713		Izolácie tepelné				15,22
2	K	713482122.S	Montáž trubíc z PE, hr.15-20 mm,vnúť.priemer 39-70 mm	m	2,000	5,17	10,34
3	M	283310004800.S	Izolačná PE trubica dxhr. 28x20 mm, nadrezaná, na izolovanie rozvodov vody, kúrenia, zdravotníckej	m	2,000	2,31	4,62
4	K	998713201.S	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky do 6 m	%	0,150	1,20	0,18
5	K	998713294.S	Izolácie tepelné, prípl.za presun nad vymedz. najväčšiu dopravnú vzdial. do 1000 m	%	0,150	0,45	0,07
6	K	998713299.S	Izolácie tepelné, prípl.za presun za každých ďalších aj začatých 1000 m nad 1000 m	%	0,150	0,05	0,01
D	PSV		Práce a dodávky PSV				6 150,02
D	731		Ústredné kúrenie - kotolne				5 611,27
7	K	731261070.S	Montáž plynového kotla nástenného kondenzačného vykurovacieho bez zásobníka	ks	1,000	406,00	406,00
8	M	484120011110.S	Kotol nástenný, plynový, oceľový, kondenzačný, vykurovací, pre prevádzku závislú/nezavislú na vzduchu v miestnosti, farebný 7" dotykový displej, výkon do 25 kW	ks	1,000	3 419,35	3 419,35
9	M	4849111060	Montážna pomôcka k montáži na omietku	ks	1,000	249,30	249,30
10	K	731370020.S	Montáž hydraulického vyrovnávača dynamických tlakov - anuloidu závitového prietok 3,0 m3/h G 6/4"	ks	1,000	51,17	51,17
11	M	484810008920.S	Hydraulický vyrovnávač dynamických tlakov, prietok 3,0 m3/h	ks	1,000	683,60	683,60
12	K	731380070.S	Odťah spalín od kondenzačných kotlov súosový vedený vodorovne vonkajšou stenou priemer 60/100 mm	ks	1,000	90,93	90,93
13	M	484120027200	Koleno AZ 87° pre rozmer systému D 60/100 mm	ks	1,000	34,67	34,67
14	M	484120028300	Kus AZ revízny, priamy pre rozmer systému D 60/100 mm	ks	1,000	48,32	48,32
15	M	484120031000.S	Prechod AZ strechou, čierna/škrídlicovo červená, pre D 60/100 mm	ks	1,000	122,97	122,97
16	M	484120030600.S	Predĺženie nad strechou s prichytkou, dĺ. 1,0 m, čierna/škrídlicovo červené, pre D 60/100 mm	ks	1,000	73,71	73,71
17	M	484120033900	Rúra AZ 0,5 m dlhá pre rozmer systému D 60/100 mm	ks	1,000	29,43	29,43
18	M	484120033600.S	Rúra dĺ. 1,95 m, pre D 60/100 mm	ks	7,000	16,84	117,88
19	M	484120026900.S	Koleno AZ 45°, pre D 60/100 mm, 2 ks	bal	1,000	57,77	57,77
20	K	998731201.S	Presun hmôt pre kotolne umiestnené vo výške (hlbke) do 6 m	%	53,851	3,10	166,94
21	K	998731294.S	Kotolne, prípl.za presun nad vymedz. najväčšiu dopravnú vzdialenosť do 1000 m	%	53,851	1,05	56,54

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
22	K	998731299.S	Kotolne, prípl.za presun za každých ďalších aj začatých 1000 m nad 1000 m	%	53,851	0,05	2,69
D 732 Ústredné kúrenie, strojovne							121,90
23	K	732331009.S	Montáž expanznej nádoby tlak do 6 bar s membránou 25 l	ks	1,000	8,54	8,54
24	M	484630006300.S	Nádoba expanzná s membránou, objem 25 l, 3/1,5 bar, 6/1,5 bar	ks	1,000	73,64	73,64
25	M	484630012600.S	Ventil so zaistením R3/4 pre expanznú nádobu s objemom 25 - 50 l, na kontrolu, údržbu a výmenu expanzných nádob	ks	1,000	37,80	37,80
26	K	998732201.S	Presun hmôt pre strojovne v objektoch výšky do 6 m	%	1,200	1,10	1,32
27	K	998732294.S	Strojovne, prípl.za presun nad vymedz. najväčšiu dopravnú vzdialenosť do 1000 m	%	1,200	0,45	0,54
28	K	998732299.S	Strojovne, prípl.za presun za každých ďalších i začatých 1000 m nad 1000 m	%	1,200	0,05	0,06
D 733 Ústredné kúrenie - rozvodné potrubie							96,94
29	K	733141009.S	Potrubie z nerezových rúrok spájaných lisovaním dxt 28x1,2 mm	m	2,000	47,59	95,18
30	K	998733201.S	Presun hmôt pre rozvody potrubia v objektoch výšky do 6 m	%	0,952	1,20	1,14
31	K	998733294.S	Rozvody potrubia, prípl.za presun nad vymedz. najväčšiu dopravnú vzdial. do 1000 m	%	0,952	0,60	0,57
32	K	998733299.S	Rozvody potrubia, prípl.za presun za každých ďalších i začatých 1000 m nad 1000 m	%	0,952	0,05	0,05
D 734 Ústredné kúrenie, armatúry.							319,91
33	K	734270010.S	Montáž posúvača závitového G 1	ks	4,000	6,60	26,40
34	M	551260000900.S	Posúvač 1" FF, PN 16, mosadz	ks	4,000	21,80	87,20
35	K	734291340.S	Montáž filtra závitového G 1	ks	1,000	6,60	6,60
36	M	ZK04656	odkalovač Vitotrap s izoláciou 1" alebo eekvivalent	ks	1,000	197,33	197,33
37	K	998734201.S	Presun hmôt pre armatúry v objektoch výšky do 6 m	%	3,175	0,25	0,79
38	K	998734294.S	Armatúry, prípl.za presun nad vymedz. najväčšiu dopravnú vzdialenosť do 1000 m	%	3,175	0,45	1,43
39	K	998734299.S	Armatúry, prípl.za presun za každých ďalších i začatých 1000 m nad 1000 m	%	3,175	0,05	0,16
D OST Ostatné							745,57
40	K	HZS000214.3	Uvedenie do prevádzky zariadení+obhliadka	sub	1,000	745,57	745,57

ROZPOČET

Stavba:

Zvýšenie energetickej efektívnosti a podpora OZE - ZŠ Chmeľov

Objekt:

SO 02.1 - Zateplenie vyučobého pavilónu

Časť:

2.1 - Zateplenie obvodového plášťa

Miesto:

Dátum: 25. 3. 2025

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ:

PEhAES, a.s., Bardejovská 2130/15, 08006 Ľubotice

Spracovateľ:

Niokola Pavúková

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

100 667,42

D	HSV		Práce a dodávky HSV				95 490,24
D	1		Zemné práce				2 010,04
1	K	132201201.S	Výkop ryhy šírky 600-2000mm horn.3 do 100m3	m3	3,003	29,16	87,57
2	K	132201209.S	Príplatok k cenám za lepivosť pri hĺbení rýh š. nad 600 do 2 000 mm zapaž. i nezapažených, s urovnaním dna v hornine 3	m3	1,001	1,59	1,59
3	K	132211101.S	Hĺbenie rýh šírky do 600 mm v hornine tr.3 súdržných - ručným náradím	m3	11,647	105,90	1 233,42
4	K	162501102.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3 na vzdialenosť do 3000 m	m3	14,650	5,57	81,60
5	K	162501105.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3, príplatok k cene za každých ďalších a začatých 1000 m	m3	644,600	0,56	360,98
6	K	171201201.S	Uloženie sypaniny na skládky do 100 m3	m3	14,650	0,95	13,92
7	K	171209002.S	Poplatok za skládku - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	t	21,975	10,51	230,96
D	6		Úpravy povrchov, podlahy, osadenie				70 227,56
8	K	622460242.S	Vonkajšia omietka stien vápennocementová jadrová (hrubá), hr. 15 mm	m2	270,230	16,76	4 529,05
9	K	622461093.S	Vonkajšia omietka pastovitá minerálna roztieraná, hr. 2 mm	m2	653,128	20,55	13 421,78
10	K	622461281.S	Vonkajšia omietka stien pastovitá dekoratívna mozaiková	m2	44,058	33,54	1 477,71
11	K	625250203.S	Kontaktný zatepľovací systém z bieleho EPS hr. 50 mm, skrutkovacie kotvy	m2	28,790	39,54	1 138,36
12	K	625250548.S	Kontaktný zatepľovací systém soklovej alebo vodou namáhanej časti hr. 100 mm, skrutkovacie kotvy	m2	58,236	49,41	2 877,44
13	K	625250554.S	Kontaktný zatepľovací systém soklovej alebo vodou namáhanej časti hr. 160 mm, skrutkovacie kotvy	m2	10,428	64,61	673,75
14	K	625250613.S	Kontaktný zatepľovací systém soklovej alebo vodou namáhanej časti ostenia hr. 30 mm	m2	25,356	43,23	1 096,14
15	K	625250703.S	Kontaktný zatepľovací systém z minerálnej vlny hr. 50 mm, skrutkovacie kotvy	m2	1,800	49,44	88,99
16	K	625250707.S	Kontaktný zatepľovací systém z minerálnej vlny hr. 100 mm, skrutkovacie kotvy	m2	20,764	62,70	1 301,90
17	K	625250711.S	Kontaktný zatepľovací systém z minerálnej vlny hr. 160 mm, skrutkovacie kotvy	m2	536,935	71,89	38 600,26
18	K	625250762.S	Kontaktný zatepľovací systém ostenia z minerálnej vlny hr. 30 mm	m2	83,201	43,26	3 599,28
19	K	631680019.S	Dodávka a montáž okapového chodníka š. 750 mm vrátane parkových obrubníkov	m	97,060	14,66	1 422,90
D	9		Ostatné konštrukcie a práce-búranie				21 858,69
20	K	938902031.S	Otryskanie degradovaného betónu vodou do 20 mm, - 0,02200t	m2	5,051	11,49	58,04
21	K	941942011.S	Montáž lešenia rámového systémového s podlahami šírky nad 0,75 do 1,10 m, výšky do 10 m	m2	758,660	3,16	2 397,37

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
22	K	941942811.S	Demontáž lešenia rámového systémového s podlahami šírky nad 0,75 do 1,10 m, výšky do 10 m	m2	758,660	2,10	1 593,19
23	K	941942911.S	Príplatok za prvý a každý ďalší i začatý týždeň použitia lešenia rámového systémového šírky nad 0,75 do 1,10 m, výšky do 10 m	m2	6 069,280	1,49	9 043,23
24	K	953995421.S	Príslušenstvo ku KZS, plastové rohové dilatačné a ukončovacie profily	m	1 097,311	2,18	2 392,14
25	K	961043119.S	Búranie okapového chodníka z betónu prostého, - 2,20000t	m3	8,735	88,99	777,33
26	K	978036181.S	Otlčenie omietok šľachtených a pod., vonkajších brizolitových, v rozsahu do 80 %, -0,04600t	m2	540,460	3,06	1 653,81
27	K	979081111.S	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	t	44,222	17,51	774,33
28	K	979081121.S	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	t	1 945,768	0,52	1 011,80
29	K	979082111.S	Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt do 10 m	t	44,222	15,52	686,33
30	K	979082121.S	Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt za každých ďalších 5 m	t	221,110	1,75	386,94
31	K	979089012.S	Poplatok za skládku - betón, tehly, dlaždice (17 01) ostatné	t	11,047	15,28	168,80
32	K	979089801.S	Poplatok za recykláciu - betón, tehly, dlaždice, obkladačky a keramika	t	33,142	27,62	915,38
D 99 Presun hmôt HSV							1 393,95
33	K	999281111.S	Presun hmôt pre opravy a údržbu objektov vrátane vonkajších plášťov výšky do 25 m	t	54,515	25,57	1 393,95
D PSV Práce a dodávky PSV							3 340,60
D 711 Izolácie proti vode a vlhkosti							652,56
34	K	711131103.S	Zhotovenie geotextílie pod okapový chodník	m2	72,795	1,33	96,82
35	M	693110004500.S	Geotextília polypropylénová netkaná 300 g/m2	m2	83,714	1,58	132,27
36	K	711132107.S	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti nopovou fóliou položenou voľne na ploche zvislej	m2	58,236	5,10	297,00
37	M	283230002700.S	Nopová HDPE fólia hrúbky 0,5 mm, výška nopu 8 mm, proti zemnej vlhkosti s radónovou ochranou, pre spodnú stavbu	m2	66,971	1,66	111,17
38	K	998711202.S	Presun hmôt pre izoláciu proti vode v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	6,373	2,40	15,30
D 767 Konštrukcie doplnkové kovové							2 688,04
39	K	767112R-4	Demontáž prvkov na fasáde pozn.(B4, B14 a B15)	kpl	1,000	335,89	335,89
40	K	7679952Z1.S	Dodávka a montáž požiarného rebríka	ks	2,000	1 161,45	2 322,90
41	K	998767202.S	Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	26,588	1,10	29,25
D M Práce a dodávky M							165,73
D 21-M Elektromontáže							165,73
42	K	210193000.S	Dodávka a montáž vrátok pre rozvádzač	ks	1,000	165,73	165,73
D HZS Hodinové zúčtovacie sadzby							1 670,85
43	K	HZS000110.S	Spätná montáž plynového potrubia vrátane podružného materiálu	hod	45,000	28,29	1 273,05
44	K	HZS000111.S	Spätná montáž prvkov n a fasáde	hod	30,000	13,26	397,80

ROZPOČET

Stavba:

Zvýšenie energetickej efektívnosti a podpora OZE - ZŠ Chmeľov

Objekt:

SO 02.1 - Zateplenie vyučobého pavilónu

Časť:

2.2 - Zateplenie strešného plášťa

Miesto:

Dátum: 25. 3. 2025

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ: PEhAES, a.s., Bardejovská 2130/15, 08006 Ľubotice

Spracovateľ: Niokola Pavúková

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

56 926,35

D	PSV		Práce a dodávky PSV				56 926,35
D	712		Izolácie striech, povlakové krytiny				18 977,00
1	K	712290010.S	Zhotovenie parozábrany pre strechy ploché do 10°	m2	395,462	1,26	498,28
2	M	283230007300.S	Parozábrana hr. 0,15 mm, š. 2 m, materiál na báze PO - modifikovaný PE	m2	454,781	0,56	254,68
3	K	712300833.S	Odstránenie povlakovej krytiny na strechách plochých 10° trojvrstvovej, -0,01400t	m2	383,954	1,20	460,74
4	K	712300834.S	Odstránenie povlakovej krytiny na strechách plochých do 10° každé ďalšie vrstvy, -0,00600t	m2	1 151,862	0,11	126,70
5	K	712300841.S	Odstránenie povlakovej krytiny na strechách plochých do 10° machu, -0,00200t	m2	383,954	0,61	234,21
6	K	712370070.S	Zhotovenie povlakovej krytiny striech plochých do 10° PVC-P fóliou upevnenou prikotvením so zvarením spoju	m2	399,975	7,67	3 067,81
7	M	283220002050.S	Dodávka hydroizolačnej fólie PVC-P hr. 1,5 mm vrátane opracovania detailov	m2	459,971	9,00	4 139,74
8	K	712391255.S	Zhotovenie elektricky vodivej detekčnej vrstvy pre iskrové skúšky striech plochých do 10° fóliou AL/PE prikotvením	m2	399,975	6,86	2 743,83
9	M	283230007650.S	Separčná fólia hliníková, vodivá, detekčná hr. 16 mm, PE	m2	459,971	2,23	1 025,74
10	K	712990040.S	Položenie geotextílie vodorovne alebo zvislo na strechy ploché do 10°	m2	1 599,900	0,86	1 375,91
11	M	693110004710.S	Geotextília polypropylénová netkaná 400 g/m2	m2	1 839,885	1,56	2 870,22
12	K	712990400.S	Vykonalenie iskrovej skúšky striech z povlakových krytín, nevodivých fólií	m2	399,975	0,60	239,99
13	K	712991040.S	Montáž podkladnej konštrukcie z OSB dosiek na atike šírky 411 - 620 mm pod klampiarske konštrukcie	m	60,400	15,48	934,99
14	M	607260000300.S	Doska OSB nebrúsená hr. 18 mm	m2	37,448	13,30	498,06
15	K	998712202.S	Presun hmôt pre izoláciu povlakovej krytiny v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	184,709	2,74	506,10
D	713		Izolácie tepelné				27 993,66
16	K	713000049.S	Odstránenie nadstresnej tepelnej izolácie striech plochých lepenej z vláknitých materiálov hr. nad 10 cm - 0,024t	m2	383,954	1,92	737,19
17	K	713111111.S	Montáž tepelnej izolácie stropov minerálnou vlnou, vrchom kladenou voľne vrátane parozábrany	m2	29,124	2,17	63,20
18	M	631650001800.S	Pás zo sklenej vlny hr. 180 mm pre šikmé strechy	m2	29,706	21,59	641,35
19	M	631650001500.S	Pás zo sklenej vlny hr. 120 mm pre šikmé strechy	m2	29,706	14,21	422,12
20	M	283230006700.S	Parozábrana š. 1,5 m	m2	33,493	3,12	104,50
21	K	713142151.S	Montáž tepelnej izolácie striech plochých do 10° polystyrénom, jednovrstvová kladenými voľne	m2	333,645	2,08	693,98
22	M	747001160	PUREN FD-L doska z polyuretánovej peny, hrúbka 160mm alebo ekvivalent	m2	340,318	61,11	20 796,83

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
23	K	713142160.S	Montáž tepelnej izolácie striech plochých do 10° spádovými doskami z polystyrénu v jednej vrstve	m2	333,645	2,33	777,39
24	M	283760007500.S	<i>Doska spádová EPS, pevnosť v tlaku 150 kPa, šedý polystyrén pre vyspádovanie plochých striech</i>	m3	26,692	126,89	3 386,95
25	K	998713202.S	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky nad 6 m do 12 m	%	276,235	1,34	370,15

D 762 Konštrukcie tesárske 2 876,20

26	K	762332120.S	Montáž viazaných konštrukcií krovov striech z reziva priemernej plochy 120 - 224 cm2	m	93,420	10,60	990,25
27	M	605420000100	<i>Rezivo stavebné impregnované</i>	m3	2,635	454,71	1 198,16
28	K	762341201.S	Montáž latovania jednoduchých striech pre sklon do 60°	m	116,496	1,18	137,47
29	M	605430000203.S	<i>Laty a lišty z mäkkého reziva neopracované omietané impregnované akosť I</i>	m3	0,321	429,38	137,83
30	K	762341251.S	Montáž kontralát pre sklon do 22°	m	38,500	2,23	85,86
31	M	605430000203.S	<i>Laty a lišty z mäkkého reziva neopracované omietané impregnované akosť I</i>	m3	0,104	429,57	44,68
32	K	762342811.S	Demontáž latovania striech so sklonom do 60° pri osovej vzdialenosti lát do 0,22 m, -0,00700 t	m2	27,169	1,27	34,50
33	K	762395000.S	Spojovacie prostriedky pre viazané konštrukcie krovov, debnenie a laťovanie, nadstrešné konštr., spádové klíny - svorky, dosky, klince, pásová oceľ, vruty	m3	3,060	41,25	126,23
34	K	998762202.S	Presun hmôt pre konštrukcie tesárske v objektoch výšky do 12 m	%	27,550	4,40	121,22

D 764 Konštrukcie klampiarske 6 901,66

35	K	764313281.S	Krytiny hladké z pozinkovaného farbeného PZf plechu, zo zvitkov šírky 670 mm, sklon do 30°	m2	29,150	53,30	1 553,70
36	K	764352427.S	Žľaby z pozinkovaného farbeného PZf plechu, pododkvapové polkruhové r.š. 330 mm	m	51,650	43,94	2 269,50
37	K	764352810.S	Demontáž žľabov pododkvapových polkruhových so sklonom do 30st. rš 330 mm, -0,00330t	m	51,870	1,47	76,25
38	K	764430500.S	Oplechovanie muriva a atík z poplastovaného plechu, vrátane rohov r.š. 250 mm	m	59,600	23,29	1 388,08
39	K	764430840.S	Demontáž oplechovania múrov a nadmuroviek rš od 330 do 500 mm, -0,00230t	m	69,005	1,96	135,25
40	K	764454453.S	Zvodové rúry z pozinkovaného farbeného PZf plechu, kruhové priemer 100 mm	m	30,900	41,71	1 288,84
41	K	764454802.S	Demontáž odpadových rúr kruhových, s priemerom 120 mm, -0,00285t	m	31,050	1,47	45,64
42	K	764456855.S	Demontáž odpadového kolena výtokového kruhového, s priemerom 120,150 a 200 mm, -0,00116t	ks	10,000	1,97	19,70
43	K	998764202.S	Presun hmôt pre konštrukcie klampiarske v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	67,770	1,84	124,70

D 765 Konštrukcie - krytiny tvrdé 177,83

44	K	765901345.S	Strešná fólia paropriepustná, na krokvy, sklon od 22° do 35°, plošná hmotnosť 150 g/m2	m2	29,150	5,75	167,61
45	K	998765202.S	Presun hmôt pre tvrdé krytiny v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	1,676	6,10	10,22

ROZPOČET

Stavba:

Zvýšenie energetickej efektívnosti a podpora OZE - ZŠ Chmeľov

Objekt:

SO 02.1 - Zateplenie vyučobového pavilónu

Časť:

2.3 - Výmena otvorových konštrukcií

Miesto:

Dátum: 25. 3. 2025

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ:

PEhAES, a.s., Bardejovská 2130/15, 08006 Ľubotice

Spracovateľ:

Niokola Pavúková

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

45 319,28

D HSV Práce a dodávky HSV 3 976,68

D 9 Ostatné konštrukcie a práce-búranie 3 976,68

1	K	967031132.S	Prikresanie rovných ostení, bez odstupe, po hrubom vybúraní otvorov, v murive teh. na maltu, -0,05700t	m2	132,672	9,97	1 322,74
2	K	968081115.S	Demontáž okien, 1 bm obvodu - 0,007t	m	313,840	4,88	1 531,54
3	K	968081116.S	Demontáž dverí plastových vchodových, 1 bm obvodu - 0,012t	m	17,880	7,81	139,64
4	K	979081111.S	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	t	10,344	17,51	181,12
5	K	979081121.S	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	t	455,136	0,52	236,67
6	K	979082111.S	Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt do 10 m	t	10,344	15,52	160,54
7	K	979082121.S	Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt za každých ďalších 5 m	t	51,720	1,75	90,51
8	K	979089012.S	Poplatok za skládku - betón, tehly, dlaždice (17 01) ostatné	t	2,494	15,30	38,16
9	K	979089801.S	Poplatok za recykláciu - betón, tehly, dlaždice, obkladačky a keramika	t	7,481	27,62	206,63
10	K	979089811.S	Poplatok za recykláciu - drevo, sklo a plasty	t	2,412	28,66	69,13

D PSV Práce a dodávky PSV 41 342,60

D 764 Konštrukcie klampiarske 2 193,34

11	K	764410450.S	Oplechovanie parapetov z pozinkovaného farbeného PZf plechu, vrátane rohov r.š. 330 mm	m	85,070	23,81	2 025,52
12	K	764410850.S	Demontáž oplechovania parapetov rš od 100 do 330 mm, -0,00135t	m	85,190	1,97	167,82

D 766 Konštrukcie stolárske 39 149,26

13	K	766621499.S	Montáž okien plastových s hydroizolačnými ISO páskami (exteriérová a interiérová)	m2	145,659	26,12	3 804,61
14	M	611410000100.S	Dodávka plastových okien vrátane príslušenstva a vnútorných plastových parapetov	m2	145,659	219,31	31 944,48
15	K	766641161.S	Montáž dverí plastových, vchodových	m2	9,944	12,81	127,38
16	M	611730000150.S	Dodávka plastových vstupných dverí vrátane príslušenstva	m2	9,944	283,84	2 822,50
17	K	766694985.S	Demontáž parapetnej dosky, -0,003t	m	85,190	1,91	162,71
18	K	998766202.S	Presun hmôt pre konštrukcie stolárske v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	388,617	0,74	287,58

ROZPOČET

Stavba:

Zvýšenie energetickej efektívnosti a podpora OZE - ZŠ Chmeľov

Objekt:

SO 02.1 - Zateplenie vyučobového pavilónu

Časť:

2.4 - Chladenie a vetranie

Miesto:

Dátum: 25. 3. 2025

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ: PEhAES, a.s., Bardejovská 2130/15, 08006 L'ubotice

Spracovateľ: Niokola Pavúková

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

6 555,00

D HSV Práce a dodávky HSV 734,28

D 9 Ostatné konštrukcie a práce-búranie 734,28

1	K	971036021.S	Jadrové vrty diamantovými korunkami do D 300 mm do stien - murivo tehlové -0,00113t	cm	240,000	3,04	729,60
2	K	979082111.S	Vnútrostavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt do 10 m	t	0,271	15,52	4,21
3	K	979082121.S	Vnútrostavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt za každých ďalších 5 m	t	0,271	1,74	0,47

D PSV Práce a dodávky PSV 5 820,72

D 769 Montáže vzduchotechnických zariadení 5 820,72

4	M	429530030400.S1 1	Malá lokálna vetracia jednotka s rekuperáciou tepla max. prietok 235 m ³ /h	ks	6,000	735,15	4 410,90
5	K	769051519.S	Montáž malej lokálnej vetracej jednotky s rekuperáciou tepla do steny hr. 600 mm, max. prietok vzduchu nad 60 m ³ /h	ks	6,000	234,97	1 409,82

ROZPOČET

Stavba:

Zvýšenie energetickej efektívnosti a podpora OZE - ZŠ Chmeľov

Objekt:

SO 02.1 - Zateplenie vyučobého pavilónu

Časť:

2.5 - Osvetlenie

Miesto:

Dátum: 25. 3. 2025

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ: PEhAES, a.s., Bardejovská 2130/15, 08006 L'ubotice

Spracovateľ: Niokola Pavúková

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

35 649,45

D	HSV		Práce a dodávky HSV				2 022,00
D	6		Úpravy povrchov, podlahy, osadenie				732,00
1	K	612409991.S	Začistenie omietok (s dodaním hmoty)	m	600,000	1,22	732,00
D	9		Ostatné konštrukcie a práce-búranie				1 290,00
2	K	974082212.S	Vysekanie rýh pre vodiče v stene v š. do 50 mm, - 0,00200t	m	600,000	2,15	1 290,00
D	M		Práce a dodávky M				31 793,51
D	21-M		Elektromontáže				30 362,86
3	K	210010301.S	Krabica prístrojová bez zapojenia (1901, KP 68, KZ 3)	ks	81,000	3,15	255,15
4	M	345410002400.S	Krabica inštalčná KU 68-1901 KA pod omietku	ks	81,000	0,30	24,30
5	K	210110021-2.S	Jednopolový spínač - radenie 1, zapustená montáž IP 20, vrátane zapojenia	ks	20,000	8,01	160,20
6	K	210110024-2.S	Striedavý prepínač - radenie 6, zapustená montáž IP 20, vrátane zapojenia	ks	6,000	8,01	48,06
7	K	210110025.S	Krížový prepínač - radenie 7, zapustená montáž IP 20, vrátane zapojenia	ks	2,000	8,01	16,02
8	K	210111002.S	Zásuvka vstavaná 230V / 16A / jednonásobná vrátane zapojenia, IP20	ks	7,000	8,67	60,69
9	K	210111002-3.S	Zásuvka vstavaná 230V / 16A / dvojnásobná vrátane zapojenia, IP20	ks	34,000	8,67	294,78
10	M	3901A-B50 B	Tlačidlo na ovládanie rozhlasu	ks	8,000	13,37	106,96
11	M	348140000100.S1	Svietidlo núdzové so záložným zdrojom	ks	7,000	32,15	225,05
12	M	3901A-B10 B	Rámček jednonásobný	ks	81,000	1,20	97,20
13	M	345310000715	Vypínač rad 1, IP20	ks	20,000	4,55	91,00
14	M	345330002970	Prepínač rad 6, IP20	ks	6,000	5,08	30,48
15	M	345330002950	Prepínač rad 7, IP20	ks	2,000	8,70	17,40
16	M	5518A-A2359 B	Zásuvka jednonásobná, clonky, IP20	ks	7,000	6,55	45,85
17	M	5512A-2359 B	Zásuvka dvojnásobná, clonky; IP20	ks	34,000	7,76	263,84
18	K	210111003.S	Zásuvka vstavaná 400 V / 16A vrátane zapojenia, vyhotovenie 4P, 5P	ks	2,000	18,23	36,46
19	M	345540007710.S	Zásuvka vstavaná priemyslová šikmá IEN 1653, 3P + N + PE, IP 54 - 400V, 16A	ks	2,000	22,20	44,40
20	K	210201901.S	Montáž svietidla interiérového na strop	ks	164,000	16,08	2 637,12
21	M	3481100016-9.S	LED svietidlo na strop	ks	164,000	60,25	9 881,00
22	K	210220020.S	Uzemňovacie vedenie v zemi FeZn do 120 mm2 vrátane izolácie spojov	m	35,000	2,93	102,55
23	M	354410058800.S	Pásovina uzemňovacia FeZn 30 x 4 mm	kg	33,250	2,63	87,45
24	K	210220021.S	Uzemňovacie vedenie v zemi FeZn vrátane izolácie spojov O 10 mm	m	60,000	2,82	169,20
25	M	354410054810.S	Drôt bleskozvodový FeZn, d 10 mm	kg	37,500	2,84	106,50
26	K	210220031.S	Ekvipotenciálna svorkovnica EPS 2 v krabici KO 125 E	ks	1,000	7,57	7,57

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
27	M	34541000400.S	Krabica odbočná z PVC s viečkom pod omietku KO 125 E	ks	1,000	7,96	7,96
28	M	345610005100.S	Svorkovnica ekvipotencionálna EPS 2, z PP	ks	1,000	12,67	12,67
29	K	210220050.S	Označenie zvodov číselnými štítkami	ks	7,000	2,15	15,05
30	M	354410064800.S	Štítok orientačný nerezový na zvody	ks	7,000	0,95	6,65
31	K	210220101.S	Podpery vedenia FeZn na plochú strechu PV21	ks	104,000	2,15	223,60
32	M	354410034900.S	Podložka plastová k podpere vedenia FeZn označenie podložka k PV 21	ks	104,000	2,30	239,20
33	M	354410035100.S	Podpera vedenia FeZn na ploché strechy označenie PV 21 betonová	ks	104,000	1,49	154,96
34	M	354410035200.S	Nadstavec FeZn na betónovú podporu pre plochú strechu označenie Nadstavec PV 21 bet.	ks	104,000	2,30	239,20
35	K	210220243.S	Svorka uneverzálna MV, nerezová 100kA	ks	12,000	3,15	37,80
36	M	354410003400.S	Svorka univerzálna nerezová 100kA	ks	12,000	1,08	12,96
37	K	210220247.S	Svorka FeZn skúšobná SZ	ks	7,000	3,15	22,05
38	M	354410004300.S	Svorka FeZn skúšobná označenie SZ	ks	7,000	2,17	15,19
39	K	210220252.S	Svorka FeZn odbočovacia spojovacia SR 01, SR 02 (pásovina do 120 mm2)	ks	21,000	3,15	66,15
40	M	354410000500.S	Svorka FeZn odbočovacia spojovacia označenie SR 02 (M6)	ks	21,000	1,49	31,29
41	K	210220253.S	Svorka FeZn uzemňovacia SR03	ks	7,000	3,15	22,05
42	M	354410000900.S	Svorka FeZn uzemňovacia označenie SR 03 A	ks	7,000	1,49	10,43
43	K	210220800.S	Uzemňovacie vedenie na povrchu AlMgSi drôt zvodový Ø 8-10 mm	m	150,000	2,60	390,00
44	M	354410064200.S	Drôt bleskozvodový zliatina AlMgSi, d 8 mm, Al	kg	21,000	11,73	246,33
45	K	210220831.S	Zachytávacia tyč zliatina AlMgSi bez osadenia JP 10, JP 15, JP 20	ks	8,000	19,34	154,72
46	M	354410030500.S	Tyč zachytávacia zliatina AlMgSi označenie JP 30 Al	ks	1,000	58,12	58,12
47	M	354410030600.S	Tyč zachytávacia zliatina AlMgSi označenie JP 20 Al	ks	7,000	39,11	273,77
48	K	210220835.S	Podstavec betónový zliatina AlMgSi k zachytávacej tyči JP	ks	8,000	2,82	22,56
49	M	354410024800.S	Podstavec betónový k zachytávacej tyči FeZn označenie JP a OB 350x350	ks	8,000	13,48	107,84
50	M	354410030650.S	Podložka ochranná AlMgSi k betónovému podstavcu, d 330 mm	ks	8,000	6,21	49,68
51	M	354410058640.S	Klín nerezový do podstavca, d 330 mm	ks	8,000	2,84	22,72
52	K	210220853.S	Podpera vedenia do steny	ks	60,000	2,49	149,40
53	K	210220853.S1	Podpera vedenia na šikmú strechu	ks	10,000	2,71	27,10
54	K	210220853.S2	SO svorka	ks	12,000	3,15	37,80
55	K	210220853.S3	Dištančný držiak vrátane montáže a sklolaminátovej tyče (50cm)	ks	1,000	24,31	24,31
56	K	210222301.S	Ochranné pospájanie v prácovniach, kúpeľniach, pevné uloženie CY 4-6 mm2, pre vonkajšie práce	m	400,000	1,82	728,00
57	K	210800146.S	Kábel medený uložený pevne CYKY 450/750 V 3x1,5	m	1 500,000	1,05	1 575,00
58	M	341110000700.S	Kábel medený CYKY 3x1,5 mm2	m	1 500,000	0,66	990,00
59	K	210800147.S	Kábel medený uložený pevne CYKY 450/750 V 3x2,5	m	1 200,000	1,16	1 392,00
60	M	341110000800.S	Kábel medený CYKY 3x2,5 mm2	m	1 200,000	1,05	1 260,00
61	K	210800158.S	Kábel medený uložený pevne CYKY 450/750 V 5x1,5	m	500,000	1,38	690,00
62	M	341110001900.S	Kábel medený CYKY 5x1,5 mm2	m	500,000	1,06	530,00
63	K	210800159.S	Kábel medený uložený pevne CYKY 450/750 V 5x2,5	m	100,000	1,38	138,00
64	M	341110002000.S	Kábel medený CYKY 5x2,5 mm2	m	100,000	1,81	181,00
65	K	210800161.S	Kábel medený uložený pevne N2XH 450/750 V 5x10	m	10,000	1,82	18,20
66	M	341110002200.S	Kábel medený N2XH 5x10 mm2	m	10,000	8,36	83,60
67	M	RH	Montáž, vyzbrojenie, osadenie rozvádzača RH vrátane materiálu	ks	1,000	1 597,67	1 597,67
68	M	RP-1	Montáž, vyzbrojenie, osadenie rozvádzača RP-1 podľa PD	ks	1,000	3 084,85	3 084,85

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
69	K	B1	Tyč zavádzacia nerezová, 2m	ks	7,000	21,60	151,20
70	K	B2	Zemniaca profilová tyč, 2m	ks	21,000	21,55	452,55
D 22-M Montáže oznamovacích a zabezpečovacích zariadení							1 430,65
71	K	220511002.S	Montáž zásuvky 2xRJ45 pod omietku	ks	9,000	13,53	121,77
72	M	C6	Kábel FTP, Cat 6a	m	500,000	0,74	370,00
73	M	ILC3U433F-	Rack vrátane technológie a montáže	ks	1,000	938,88	938,88
D VRN Investičné náklady neobsiahnuté v cenách							1 833,94
74	K	000700011.S	Dopravné náklady	eur	1,000	60,77	60,77
75	K	000700011.S.1	Dopravné náklady	eur	1,000	60,77	60,77
76	K	001000011.S	Inžinierska činnosť - dozory autorský dozor projektanta	eur	30,000	16,57	497,10
77	K	001000011.S	Inžinierska činnosť - dozory autorský dozor projektanta	eur	20,000	16,57	331,40
78	K	001000034.S	Inžinierska činnosť - revízia a projekt skutočného vyhotovenia	eur	1,000	386,71	386,71
79	K	001000034.S	Inžinierska činnosť - revízia a projekt skutočného vyhotovenia	eur	1,000	386,71	386,71
80	K	PM	Podružný materiál	%	1,000	55,24	55,24
81	K	PM.1	Podružný materiál	%	1,000	55,24	55,24

ROZPOČET

Stavba:

Zvýšenie energetickej efektívnosti a podpora OZE - ZŠ Chmeľov

Objekt:

SO 02.1 - Zateplenie vyučobého pavilónu

Časť:

2.6 - Kvalita vnútorného prostredia

Miesto:

Dátum: 25. 3. 2025

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ:

PEhAES, a.s., Bardejovská 2130/15, 08006 Ľubotice

Spracovateľ:

Niokola Pavúková

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

159 744,84

D	HSV		Práce a dodávky HSV				136 998,13
D	2		Zakladanie				508,35
1	K	271533021.S	Násyp pod základové konštrukcie so zhutnením z kameniva hrubého drveného fr.16-32 mm	m3	0,410	72,12	29,57
2	K	275313611.S	Betón základových pätiiek, prostý tr. C 16/20	m3	3,003	134,95	405,25
3	K	275351217.S	Debnenie stien základových pätiiek, zhotovenie-tradičné	m2	1,800	30,72	55,30
4	K	275351218.S	Debnenie stien základových pätiiek, odstránenie-tradičné	m2	1,800	10,13	18,23
D	3		Zvislé a kompletne konštrukcie				2 563,22
5	K	311275231.S	Murivo nosné (m3) z pórobetónových tvárnic PDK pevnosti P2 až P4, nad 400 do 600 kg/m3 hrúbky 300 mm	m3	9,027	268,83	2 426,73
6	K	340238268.S	Zamurovanie otvorov plochy od 0,25 do 1 m2 z pórobetónových tvárnic hladkých hrúbky 375 mm	m2	1,488	91,73	136,49
D	4		Vodorovné konštrukcie				2 655,58
7	K	417321414.S	Betón stužujúcich pásov a vencov železový tr. C 20/25	m3	4,514	167,16	754,56
8	K	417351115.S	Debnenie bočnic stužujúcich pásov a vencov vrátane vzpier zhotovenie	m2	30,090	22,60	680,03
9	K	417351116.S	Debnenie bočnic stužujúcich pásov a vencov vrátane vzpier odstránenie	m2	30,090	5,87	176,63
10	K	417361821.S	Výstuž stužujúcich pásov a vencov z betonárskej ocele B500 (10505)	t	0,406	2 086,13	846,97
11	K	417391141.S	Montáž obkladu betónových konštrukcií vykonaný súčasne s betónovaním expandovaným polystyrénom	m2	15,045	4,92	74,02
12	M	283720022300.S	Doska fasádna EPS 70 F hr. 50 mm	m2	15,797	7,81	123,37
D	6		Úpravy povrchov, podlahy, osadenie				103 107,88
13	K	611460112.S	Príprava vnútorného podkladu stropov na betónové podklady kontaktným mostíkom	m2	537,410	4,32	2 321,61
14	K	611460241.S	Vnútorná omietka stropov vápennocementová jadrová (hrubá), hr. 10 mm	m2	537,410	14,47	7 776,32
15	K	611460383.S	Vnútorná omietka stropov vápennocementová štuková (jemná), hr. 3 mm	m2	537,410	12,73	6 841,23
16	K	611481121.S	Potiahnutie vnútorných stropov sklotextilnou mriežkou s vložením bez lepidla	m2	537,410	3,78	2 031,41
17	K	612465113.S	Vnútorný sanačný systém stien, sanačný prednástrek cementový, krytie 100%	m2	1 662,709	13,15	21 864,62
18	K	612465122.S	Vnútorný sanačný systém stien s obsahom cementu, podkladová / vyrovnávací omietka, hr. 15 mm	m2	1 662,709	22,17	36 862,26
19	K	612465203.S	Vnútorný sanačný systém stien s obsahom cementu, štuková omietka, hr. 3 mm	m2	1 662,709	11,67	19 403,81
20	K	631312661.S	Mazanina z betónu prostého (m3) tr. C 20/25 hr.nad 50 do 80 mm	m3	16,682	201,61	3 363,26
21	K	631319151.S	Príplatok za prehlad. povrchu betónovej mazaniny min. tr.C 8/10 ocel. hlad. hr. 50-80 mm	m3	16,682	22,13	369,17

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
22	K	631319171.S	Príplatok za strhnutie povrchu mazaniny latou pre hr. obidvoch vrstiev mazaniny nad 50 do 80 mm	m3	16,682	20,81	347,15
23	K	631351101.S	Debnenie stien, rýh a otvorov v podlahách zhotovenie	m2	4,159	17,89	74,40
24	K	631351102.S	Debnenie stien, rýh a otvorov v podlahách odstránenie	m2	4,159	6,22	25,87
25	K	631362422.S	Výstuž mazanín z betónov (z kameniva) a z ľahkých betónov zo sietí KARI, priemer drôtu 6/6 mm, veľkosť oka 150x150 mm	m2	334,516	5,07	1 696,00
26	K	632311001.S	Brúsenie nerovností nových betónových podláh - zbrúsenie povlaku hrúbky do 2 mm	m2	5,051	3,56	17,98
27	K	632450443.S	Opravný polymércementový poter, na opravu dutín a výtlkov v poteroch a betóne, hr. 10 mm	m2	5,051	22,33	112,79

D 9 Ostatné konštrukcie a práce-búranie 24 845,83

28	K	952901111.S	Vyčistenie budov pri výške podlaží do 4 m	m2	556,090	4,61	2 563,57
29	K	962022391.S	Búranie muriva alebo vybúranie otvorov plochy nad 4 m2 nadzákladového kamenného príp. zmieš. na akúkoľvek maltu, -2,38500t	m3	10,361	43,54	451,12
30	K	978011191.S	Otlčenie omietok stropov vnútorných vápenných alebo vápennocementových v rozsahu do 100 %, -0,05000t	m2	556,090	5,62	3 125,23
31	K	978013191.S	Otlčenie omietok stien vnútorných vápenných alebo vápennocementových v rozsahu do 100 %, -0,04600t	m2	1 643,246	4,43	7 279,58
32	K	979081111.S	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	t	128,105	17,51	2 243,12
33	K	979081121.S	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	t	5 636,620	0,52	2 931,04
34	K	979082111.S	Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt do 10 m	t	128,105	15,52	1 988,19
35	K	979082121.S	Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt za každých ďalších 5 m	t	640,525	1,75	1 120,92
36	K	979089012.S	Poplatok za skládku - betón, tehly, dlaždice (17 01) ostatné	t	32,026	15,28	489,36
37	K	979089801.S	Poplatok za recykláciu - betón, tehly, dlaždice, obkladačky a keramika	t	96,079	27,62	2 653,70

D 99 Presun hmôt HSV 3 317,27

38	K	999281111.S	Presun hmôt pre opravy a údržbu objektov vrátane vonkajších plášťov výšky do 25 m	t	129,733	25,57	3 317,27
----	---	-------------	---	---	---------	-------	----------

D PSV Práce a dodávky PSV 22 746,71

D 711 Izolácie proti vode a vlhkosti 1 332,44

39	K	711113141.S	Izolácia proti zemnej vlhkosti a povrchovej vodeľ 2-zložkovou stierkou hydroizolačnou minerálnou pružnou hr. 2 mm na ploche zvislej	m2	58,236	22,88	1 332,44
----	---	-------------	---	----	--------	-------	----------

D 763 Konštrukcie - drevostavby 930,66

40	K	763138233.S	Podhľad SDK závesný na dvojúrovňovej oceleovej podkonštrukcii CD+UD, doska protipožiarna impregnovaná DFH2 2x12.5 mm	m2	18,680	49,23	919,62
41	K	998763403.S	Presun hmôt pre sadrokartónové konštrukcie v stavbách (objektoch) výšky od 7 do 24 m	%	9,196	1,20	11,04

D 771 Podlahy z dlaždíc 368,75

42	K	771576137.S	Montáž podláh z dlaždíc keramických do tmelu flexibilného mrazuvzdorného vrátane soklíkov	m2	5,051	26,92	135,97
43	M	597740003300.S	Dlaždice keramické mrazuvzdorne	m2	5,859	37,78	221,35
44	K	998771202.S	Presun hmôt pre podlahy z dlaždíc v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	3,573	3,20	11,43

D 781 Obklady 9 729,43

45	K	781445011.S	Montáž obkladov vnútor. stien z obkladačiek kladených do tmelu	m2	154,100	29,24	4 505,88
46	M	597640000400.S	Obkladačky keramické	m2	160,264	31,52	5 051,52
47	K	998781202.S	Presun hmôt pre obklady keramické v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	95,574	1,80	172,03

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
D		784	Maľby				10 385,43
48	K	784410100.S	Penetrovanie jednonásobné jemnozrných podkladov výšky do 3,80 m	m2	2 064,699	1,58	3 262,22
49	K	784422271.S	Maľby základné dvojnásobné, ručne nanášané na jemnozrný podklad výšky do 3,80 m	m2	2 064,699	3,45	7 123,21

ROZPOČET

Stavba:

Zvýšenie energetickej efektívnosti a podpora OZE - ZŠ Chmeľov

Objekt:

SO 02.1 - Zateplenie vyučobého pavilónu

Časť:

2.7 - Debarierizačné opatrenia

Miesto:

Dátum: 25. 3. 2025

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ:

PEhAES, a.s., Bardejovská 2130/15, 08006 Ľubotice

Spracovateľ:

Niokola Pavúková

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

2 018,45

D	6	Úpravy povrchov, podlahy, osadenie					182,41
1	K	631315611.S	Mazanina z betónu prostého (m3) tr. C 16/20 hr.nad 120 do 240 mm	m3	0,488	172,09	83,98
2	K	631319155.S	Príplatok za prehlad. povrchu betónovej mazaniny min. tr.C 8/10 oceľ. hlad. hr. 120-240 mm	m3	0,488	17,46	8,52
3	K	631319175.S	Príplatok za strhnutie povrchu mazaniny latou pre hr. obidvoch vrstiev mazaniny nad 120 do 240 mm	m3	0,488	5,31	2,59
4	K	631351101.S	Debnenie stien, rýh a otvorov v podlahách zhotovenie	m2	1,140	17,89	20,39
5	K	631351102.S	Debnenie stien, rýh a otvorov v podlahách odstránenie	m2	1,140	6,22	7,09
6	K	631362421.S	Výstuž mazanín z betónov (z kameniva) a z ľahkých betónov zo sieť KARI, priemer drôtu 6/6 mm, veľkosť oka 100x100 mm	m2	3,250	6,82	22,17
7	K	632452613.S	Cementová samonivelizačná stierka, pevnosti v tlaku 20 MPa, hr. 5 mm	m2	3,250	11,59	37,67
D	HSV	Práce a dodávky HSV					1 435,76
D	1	Zemné práce					340,00
8	K	131211111.S	Hĺbenie jám v hornine tr.3 nesúdržných - ručným náradím	m3	2,280	86,66	197,58
9	K	131211119.S	Príplatok za lepivosť pri hĺbení jám ručným náradím v hornine tr. 3	m3	2,280	17,35	39,56
10	K	162501102.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3 na vzdialenosť do 3000 m	m3	2,280	5,57	12,70
11	K	162501105.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3, príplatok k cene za každých ďalších a začatých 1000 m	m3	38,760	0,56	21,71
12	K	167101100.S	Nakladanie výkopku tr.1-4 ručne	m3	2,280	14,26	32,51
13	K	171209002.S	Poplatok za skládku - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	t	3,420	10,51	35,94
D	2	Zakladanie					382,10
14	K	271573001.S	Násyp pod základové konštrukcie so zhutnením zo štrkopiesku fr.0-32 mm	m3	1,058	65,55	69,35
15	K	273313611.S	Betón základových dosiek, prostý tr. C 16/20	m3	2,280	137,17	312,75
D	3	Zvislé a kompletne konštrukcie					475,40
16	K	311321311.S	Betón nadzákladových múrov, železový (bez výstuže) tr. C 16/20	m3	0,420	145,72	61,20
17	K	311351105.S	Debnenie nadzákladových múrov obojstranné zhotovenie-dielce	m2	7,600	29,79	226,40
18	K	311351106.S	Debnenie nadzákladových múrov obojstranné odstránenie-dielce	m2	7,600	8,12	61,71
19	K	311361821.S	Výstuž nadzákladových múrov B500 (10505)	t	0,060	2 101,57	126,09
D	99	Presun hmôt HSV					238,26
20	K	999281111.S	Presun hmôt pre opravy a údržbu objektov vrátane vonkajších plášťov výšky do 25 m	t	9,318	25,57	238,26

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
D PSV Práce a dodávky PSV							400,28
D 711 Izolácie proti vode a vlhkosti							82,97
21	K	711111211.S	Izolácia proti zemnej vlhkosti, protiradóhová, stierka hydroizolačná bitúmenová, betón. podklad, vodorovná	m2	3,250	25,53	82,97
22	K	998711201.S	Presun hmôt pre izoláciu proti vode v objektoch výšky do 6 m	%	0,000	2,60	0,00
D 767 Konštrukcie doplnkové kovové							31,10
23	K	767995235.S	Dodávka a montáž zábradlia vrátane kotvenia, pozinkovania a povrchovej úpravy vid' PD	m	5,000	6,22	31,10
24	K	998767201.S	Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky do 6 m	%	0,000	0,90	0,00
D 771 Podlahy z dlaždíc							286,21
25	K	7715771R1.S	Montáž podláh z dlaždíc keramických do tmelu flexibilného mrazuvzdorného vrátane olištovania hrán a prechodov	m2	3,250	43,97	142,90
26	M	597740001410.S	<i>Dlaždice keramické, mrazuvzdorne, trieda R11</i>	<i>m2</i>	<i>3,705</i>	<i>38,68</i>	<i>143,31</i>
27	K	998771201.S	Presun hmôt pre podlahy z dlaždíc v objektoch výšky do 6m	%	0,000	2,04	0,00

ROZPOČET

Stavba:

Zvýšenie energetickej efektívnosti a podpora OZE - ZŠ Chmeľov

Objekt:

SO 02.1 - Zateplenie vyučobového pavilónu

Časť:

2.8 - Zariadenia OZE

Miesto:

Dátum: 25. 3. 2025

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ:

PEhAES, a.s., Bardejovská 2130/15, 08006 L'ubotice

Spracovateľ:

Niokola Pavúková

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

54 972,43

D	HSV		Práce a dodávky HSV				15,72
D	6		Úpravy povrchov, podlahy, osadenie				15,72
1	K	612401191	Vyplnenie škár po prestupe potrubí	ks	3,000	5,24	15,72
D	713		Izolácie tepelné				209,83
2	K	713482122.S	Montáž trubíc z PE, hr.15-20 mm,vnúť.priemer 39-70 mm	m	23,000	5,17	118,91
3	M	283310004900.S	Izolačná PE trubica dxhr. 35x20 mm, nadrezaná, na izolovanie rozvodov vody, kúrenia, zdravotnícky	m	8,000	2,62	20,96
4	M	283310005200.S	Izolačná PE trubica dxhr. 54x20 mm, nadrezaná, na izolovanie rozvodov vody, kúrenia, zdravotnícky	m	15,000	4,43	66,45
5	K	998713201.S	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky do 6 m	%	2,063	1,20	2,48
6	K	998713294.S	Izolácie tepelné, prípl.za presun nad vymedz. najväčšiu dopravnú vzdial. do 1000 m	%	2,063	0,45	0,93
7	K	998713299.S	Izolácie tepelné, prípl.za presun za každých ďalších aj začatých 1000 m nad 1000 m	%	2,063	0,05	0,10
D	PSV		Práce a dodávky PSV				52 864,52
D	725		Zdravotnícka - zariadenia predmety				1 244,15
8	K	725539103.S.1	Montáž elektrického ohrievača závesného zvislého do 120 L	ks	1,000	69,46	69,46
9	M	247955	Závesné tepelné čerpadlo pre ohrev vody, 80 l	ks	1,000	1 174,69	1 174,69
D	731		Ústredné kúrenie - kotolne				46 732,98
10	K	732460010.S	Montáž tepelného čerpadla SPLIT 4-16 kW (vzduch-voda)	ks	3,000	1 104,89	3 314,67
11	M	Z015227	Tepelné čerpadlo, (A7/W35) 6,4-14,7 kW, 400V	ks	3,000	11 466,34	34 399,02
12	M	ZK02670	inštal. sada pre mont. na podlahu+medené rúry	ks	3,000	925,79	2 777,37
13	M	ZK02960	pripoj. sada pre inšt. na omietku nahor	ks	3,000	310,70	932,10
14	M	484120041800	Modul komunikačný LON, potrebný pre komunikáciu s nariadenou MaR	ks	1,000	210,98	210,98
15	M	484120041800r	Plošný spoj elektroniky	ks	1,000	220,26	220,26
16	M	484120042500	Odpor koncový na zakončenie systémovej komunikačnej zbernice	ks	1,000	9,45	9,45
17	M	484120042400.S	Kábel spojovací LON, na výmenu údajov medzi reguláciami, dĺžka 7 m, k regulácii slúžiacej pre ekvitermickú prevádzku	ks	1,000	44,09	44,09
18	M	7438702.1	ponorný snímač teploty NTC 10k Ohm	ks	2,000	75,79	151,58
19	M	484120041900	Snímač príložný NTC 10 kOhm, dĺžka 5,8 m	ks	3,000	79,77	239,31
20	M	3451360000.1	Elektrický výhrevný pás pre vaňu kondenzácie	ks	3,000	151,46	454,38
21	K	731291080.S	Montáž rýchlomontážnej sady s 3-cestným zmiešavačom DN 32	ks	2,000	78,39	156,78
22	M	484810006000.S	Rýchlomontážna sada so zmiešavačom, DN 32, vrátane integrovaného obehového čerpadla - max. dopravná výška 8 m, výkon 51/25,5 kW	sada	2,000	779,52	1 559,04

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
23	M	484120021400.S	<i>Servomotor 230 V/50 Hz pre zmiešavač, voliteľná ručná/automatická prevádzka pre rýchlomontážne sady DN 20 - DN 50</i>	ks	2,000	190,14	380,28
24	K	998731201.S	Presun hmôt pre kotolne umiestnené vo výške (hlbke) do 6 m	%	448,493	3,10	1 390,33
25	K	998731294.S	Kotolne, prípl.za presun nad vymedz. najväčšiu dopravnú vzdialenosť do 1000 m	%	448,493	1,05	470,92
26	K	998731299.S	Kotolne, prípl.za presun za každých ďalších aj začatých 1000 m nad 1000 m	%	448,493	0,05	22,42

D 733 Ústredné kúrenie - rozvodné potrubie 2 144,05

27	K	733141006.S	Potrubie z nerezových rúrok spájaných lisovaním dxt 22x1,2 mm	m	3,000	40,46	121,38
28	K	733141012.S	Potrubie z nerezových rúrok spájaných lisovaním dxt 35x1,5 mm	m	8,000	65,66	525,28
29	K	733141018.S	Potrubie z nerezových rúrok spájaných lisovaním dxt 54x1,5 mm	m	15,000	97,23	1 458,45
30	K	998733201.S	Presun hmôt pre rozvody potrubia v objektoch výšky do 6 m	%	21,051	1,20	25,26
31	K	998733294.S	Rozvody potrubia, prípl.za presun nad vymedz. najväčšiu dopravnú vzdial. do 1000 m	%	21,051	0,60	12,63
32	K	998733299.S	Rozvody potrubia, prípl.za presun za každých ďalších i začatých 1000 m nad 1000 m	%	21,051	0,05	1,05

D 734 Ústredné kúrenie, armatúry. 2 743,34

33	K	734213250.S	Montáž ventilu odvzdušňovacieho závitového automatického G 1/2	ks	2,000	3,50	7,00
34	M	551210009500.S	<i>Ventil odvzdušňovací automatický, 1/2"</i>	ks	2,000	11,45	22,90
35	K	734270015	Montáž posúvača závitového G 5/4	ks	14,000	7,59	106,26
36	M	551260001000	<i>Posúvač 5/4" FF, 2x vnútorný závit, mosadz, PN 16, IVAR</i>	ks	14,000	30,90	432,60
37	K	734270025.S	Montáž posúvača závitového G 2	ks	6,000	11,79	70,74
38	M	551260001200.S	<i>Posúvač 2" FF, PN 16, mosadz</i>	ks	6,000	57,92	347,52
39	K	734291112	Ostatné armatúry, kohútik plniaci a vypúšťací normy 13 7061, PN 1,0/100st. C G 3/8	ks	2,000	8,90	17,80
40	K	734291350.S	Montáž filtra závitového G 1 1/4	ks	3,000	7,60	22,80
41	M	ZK04657	<i>odkalovač Vitotrap s izoláciou 1 1/4" alebo eekvivalent</i>	ks	3,000	309,65	928,95
42	K	734296180.S	Montáž zmiešavacej armatúry trojcestnej DN 32 so servopohonom	ks	3,000	9,49	28,47
43	M	551210037800.S	<i>Ventil zmiešavací trojcestný 5/4", PN 10 mosadz</i>	ks	3,000	68,37	205,11
44	M	551210040900.S	<i>Servopohon ku zmiešavacím ventilom a kotlovým zostavám 230 V, krútiaci moment 5 Nm</i>	ks	3,000	177,59	532,77
45	K	998734201.S	Presun hmôt pre armatúry v objektoch výšky do 6 m	%	27,229	0,25	6,81
46	K	998734294.S	Armatúry, prípl.za presun nad vymedz. najväčšiu dopravnú vzdialenosť do 1000 m	%	27,229	0,45	12,25
47	K	998734299.S	Armatúry, prípl.za presun za každých ďalších i začatých 1000 m nad 1000 m	%	27,229	0,05	1,36

D OST Ostatné 1 882,36

48	K	HZS-0061	Dopojenie chladiaceho okruhu	ks	3,000	378,93	1 136,79
49	K	HZS000214.3	Uvedenie do prevádzky zariadení+obhliadka	sub	1,000	745,57	745,57

ROZPOČET

Stavba:

Zvýšenie energetickej efektívnosti a podpora OZE - ZŠ Chmeľov

Objekt:

SO 02.1 - Zateplenie vyučobého pavilónu

Časť:

2.9 - Vykurovací systém

Miesto:

Dátum: 25. 3. 2025

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ: PEhAES, a.s., Bardejovská 2130/15, 08006 L'ubotice

Spracovateľ: Niokola Pavúková

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

35 297,03

D	HSV		Práce a dodávky HSV				967,85
D	9		Ostatné konštrukcie a práce-búranie				967,85
1	K	941944831.S	Demontáž lešenia ľahkého pracovného radového bez podláh šírky od 0,80 do 1,00 m, výšky do 10 m	m2	50,000	1,69	84,50
2	K	941955003.S	Lešenie ľahké pracovné pomocné s výškou lešeňovej podlahy nad 1,90 do 2,50 m	m2	50,000	10,22	511,00
3	K	943943292.S	Príplatok za prvý a každý ďalší i začatý mesiac používania lešenia priestorového ľahkého bez podláh výšky do 10 m a nad 10 do 22 m	m3	75,000	0,98	73,50
4	K	943955021.S	Montáž lešeňovej podlahy s priečnikmi alebo pozdĺžnikmi výšky do do 10 m	m2	50,000	2,12	106,00
5	K	971035804.S	Vrty príklepovým vrtákom do D 24 mm do stien alebo smerom dole do tehál -0.00001t	cm	200,000	0,15	30,00
6	K	971035807.S	Vrty príklepovým vrtákom do D 42 mm do stien alebo smerom dole do tehál -0.00002t	cm	80,000	0,33	26,40
7	K	971035808.S	Vrty príklepovým vrtákom do D 45 mm do stien alebo smerom dole do tehál -0.00003t	cm	80,000	0,47	37,60
8	K	979011111	Zvislá doprava sutiny a vybraných hmôt za prvé podlažie nad alebo pod základným podlažím	t	3,978	14,61	58,12
9	K	979011121	Zvislá doprava sutiny a vybraných hmôt za každé ďalšie podlažie	t	3,978	10,24	40,73
D	731		Ústredné kúrenie - kotolne				282,27
10	K	731200825.S	Demontáž kotla oceleového na kvapalné alebo plynné palivá s výkonom nad 25 do 40 kW, -0,30625t	ks	2,000	58,63	117,26
11	K	731391811.S	Vypúšťanie vody z kotla do kanalizácie samospádom o v. pl.kotla do 5 m2	ks	2,000	11,53	23,06
12	K	731890801.S	Vnútroštaveniskové premiestnenie vybraných hmôt kotolní vodorovne do 6 m	t	0,613	231,56	141,95
D	732		Ústredné kúrenie, stroje				7 816,35
13	K	732110811.S	Demontáž telesa rozdeľovača a zberača do DN 100, -0,07742t	m	2,000	3,66	7,32
14	K	732111401.S	Montáž rozdeľovača a zberača združeného prietok Q 5 m3/h (modul 80 mm)	ks	1,000	26,82	26,82
15	M	484810008200.S	Rozdeľovač 2-násobný, modulárny DN 32, výkon 150/75 kW s tepelnou izoláciou	ks	1,000	538,30	538,30
16	K	732212815.S	Demontáž ohrievača zásobníkového stojateho objemu do 1600 l, -0,51196t	ks	1,000	53,79	53,79
17	K	732214813.S	Demontáž ohrievača zásobníkového, vypustenie vody z ohrievača objemu do 630 l	ks	1,000	15,28	15,28
18	K	732230006.S	Montáž akumuláčnej nádoby vykurovacej vody bez výmenníka s izoláciou objem nad 400 do 700 l	ks	1,000	149,01	149,01
19	M	Z014451	Akumulačná nádoba objem 600 l	ks	1,000	1 619,24	1 619,24
20	K	732320812.S	Demontáž nádrže beztlakovej alebo tlakovej, odpojenie od rozvodov potrubia nádrže objemu do 100 l	ks	1,000	19,99	19,99
21	K	732324812.S	Demontáž nádrže beztlakovej alebo tlakovej, vypúšťanie vody z nádrže objemu do 100 l	ks	1,000	4,99	4,99

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
22	K	732331003.S	Montáž expanznej nádoby tlak do 6 bar s membránou 12l	ks	3,000	7,41	22,23
23	M	484630006100.S	Nádoba expanzná s membránou, objem 10 l, do jednotky Tč	ks	3,000	65,34	196,02
24	K	732331018.S	Montáž expanznej nádoby tlak do 6 bar s membránou 80 l	ks	1,000	19,88	19,88
25	M	484630006600.S	Nádoba expanzná s membránou, objem 80 l, 3/1,5 bar, 6/1,5 bar	ks	1,000	189,20	189,20
26	M	484630012700.S	Ventil so zaistením R 1 pre expanzné nádoby s objemom 80 - 500 l, na kontrolu, údržbu a výmenu expanzných nádob	ks	1,000	60,89	60,89
27	K	732331900.S	Doplňovacie zariadenie s vodomerom	súb.	1,000	741,28	741,28
28	M	422710001300	Doplňovacie zariadenie automatické so systémovým oddeľovačom, 10 bar/70°C, 0,4m3/h	ks	1,000	1 434,24	1 434,24
29	K	732331929	Uvedenie do prevádzky doplňovacieho zariadenia.	súb.	1,000	797,57	797,57
30	K	732890801.S	Vnútroštaveniskové premiestnenie vybúraných hmôt strojovní vodorovne 100 m z objektov výšky do 6 m	t	0,667	88,40	58,96
31	K	791741107.1	Montáž stroja elektrického, zmäkčovač vody, dopojenie, spustenie	sub	1,000	111,28	111,28
32	M	7938283	úpravňa vody 80-500 kW, 1,2 m3/hod	ks	1,000	1 347,75	1 347,75
33	M	5511862000.2	Ostatné prepoj. a kotviace tvarovky a prvky dopojenia úpravne vody	sub	1,000	279,21	279,21
34	K	998732201.S	Presun hmôt pre strojovne v objektoch výšky do 6 m	%	76,933	1,10	84,63
35	K	998732294.S	Strojovne, prípl.za presun nad vymedz. najväčšiu dopravnú vzdialenosť do 1000 m	%	76,933	0,45	34,62
36	K	998732299.S	Strojovne, prípl.za presun za každých ďalších i začatých 1000 m nad 1000 m	%	76,933	0,05	3,85

D PSV Práce a dodávky PSV 23 717,30

D 733 Ústredné kúrenie, rozvodné potrubie 8 383,05

37	K	733120815.S	Demontáž potrubia z oceľových rúrok hladkých do priemeru 38, -0,00254t	m	180,000	2,11	379,80
38	K	733120819.S	Demontáž potrubia z oceľových rúrok hladkých nad 38 do D 60,3, -0,00473t	m	20,000	3,06	61,20
39	K	733125003.S	Potrubie z uhlíkovej ocele spájané lisovaním 15x1,2 + T-kusy, spojky, kolená...	m	110,000	16,56	1 821,60
40	K	733125006.S	Potrubie z uhlíkovej ocele spájané lisovaním 18x1,2 + T-kusy, spojky, kolená...	m	65,000	17,53	1 139,45
41	K	733125009.S	Potrubie z uhlíkovej ocele spájané lisovaním 22x1,5 + T-kusy, spojky, kolená...	m	28,000	19,55	547,40
42	K	733125012.S	Potrubie z uhlíkovej ocele spájané lisovaním 28x1,5 + T-kusy, spojky, kolená...	m	45,000	23,84	1 072,80
43	K	733125015.S	Potrubie z uhlíkovej ocele spájané lisovaním 35x1,5 + T-kusy, spojky, kolená...	m	36,000	31,05	1 117,80
44	K	733125018.S	Potrubie z uhlíkovej ocele spájané lisovaním 42x1,5 + T-kusy, spojky, kolená...	m	35,000	35,75	1 251,25
45	K	733167212.1	Montáž tvaroviek nad rámec (5 % z ceny)	%	78,310	5,00	391,55
46	K	733191202.S	Tlaková skúška oceľového potrubia	m	319,000	1,20	382,80
47	K	733890803.S	Vnútrostav. premiestnenie vybúraných hmôt rozvodov potrubia vodorovne do 100 m z obj. výš. do 24m	t	0,552	103,00	56,86
48	K	998733201	Presun hmôt pre rozvody potrubia v objektoch výšky do 6 m	%	78,310	1,40	109,63
49	K	998733294.S	Rozvody potrubia, prípl.za presun nad vymedz. najväčšiu dopravnú vzdial. do 1000 m	%	78,310	0,60	46,99
50	K	998733299.S	Rozvody potrubia, prípl.za presun za každých ďalších i začatých 1000 m nad 1000 m	%	78,310	0,05	3,92

D 734 Ústredné kúrenie, armatúry. 2 028,24

51	K	734200821.S	Demontáž armatúry závitovej s dvomi závitmi do G 1/2 - 0,00045t	ks	60,000	4,41	264,60
52	K	734209112	Montáž závitovej armatúry s 2 závitmi do G 1/2	ks	60,000	4,47	268,20
53	M	1772390	Ventil TS-90 DN 10, termostatický, priamy, prípojka na vykurovacie teleso s kužeľovým tesnením, pripojenie na rúru univerzálnym hrdlom alebo ekvivalent	ks	30,000	15,53	465,90

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
54	M	1392300	Ventil do spiatocky RL-5 DN 10, priamy, s prednastavením, s možnosťou napúšťania, vypúšťania a uzavretia, prípojka na vykurovacie teleso s kuželovým tesnením, pripojenie na rúru univerzálnym hrdlom alebo ekvivalent	ks	30,000	12,56	376,80
55	K	734223208	Montáž termostatickej hlavice kvapalinovej jednoduchej	súb.	30,000	2,44	73,20
56	M	1923006	Hlavica termostatická "Design" závit M 28 x 1,5, s kvapalinovým snímačom a polohou "0", nastaviteľná protimrazová ochrana pri cca 6°C, teplotný rozsah 6 - 30 °C alebo ekvivalent	ks	30,000	18,77	563,10
57	K	734890803.S	Vnútrostaveniskové premiestnenie vyburaných hmôt armatúr do 24m	t	0,027	86,59	2,34
58	K	998734201	Presun hmôt pre armatúry v objektoch výšky do 6 m	%	20,141	0,25	5,04
59	K	998734293	Armatúry, prípl.za presun nad vymedz. najväčšiu dopravnú vzdialenosť do 100 m	%	20,141	0,45	9,06

D 735 Ústredné kúrenie, vykurovacie telesá 13 306,01

60	K	735000912	Vyregulovanie dvojregulačného ventilu s termostatickým ovládaním	ks	30,000	6,89	206,70
61	K	735121810.S	Demontáž vykurovacích telies oceľových článkových, - 0,01057t	m2	200,000	1,69	338,00
62	K	735153300	Príplatok k cene za odvzdušňovací ventil telies s príplatkom 8 %	ks	30,000	3,05	91,50
63	K	735154140.S	Montáž vykurovacieho telesa panelového dvojradowého výšky 600 mm/ dĺžky 400-600 mm	ks	4,000	14,12	56,48
64	M	484530065700.S	Teleso vykurovacie doskové dvojradowé oceľové, vxlxhí 600x600x100 mm, s bočným pripojením a dvoma konvektormi	ks	2,000	140,58	281,16
65	M	484530065500.S	Teleso vykurovacie doskové dvojradowé oceľové, vxlxhí 600x400x100 mm, s bočným pripojením a dvoma konvektormi	ks	2,000	121,02	242,04
66	K	735154241.S	Montáž vykurovacieho telesa panelového trojradowého výšky 600 mm/ dĺžky 700-900 mm	ks	1,000	16,87	16,87
67	M	484530048225.S	Teleso vykurovacie doskové trojradowé oceľové, vxlxhí 600x900x155 mm s bočným pripojením	ks	1,000	293,96	293,96
68	K	735154242.S	Montáž vykurovacieho telesa panelového trojradowého výšky 600 mm/ dĺžky 1000-1200 mm	ks	7,000	18,92	132,44
69	M	484530048231.S	Teleso vykurovacie doskové trojradowé oceľové, vxlxhí 600x1000x155 mm s bočným pripojením	ks	3,000	342,17	1 026,51
70	M	484530048234.S	Teleso vykurovacie doskové trojradowé oceľové, vxlxhí 600x1200x155 mm s bočným pripojením	ks	4,000	365,73	1 462,92
71	K	735154243.S	Montáž vykurovacieho telesa panelového trojradowého výšky 600 mm/ dĺžky 1400-1800 mm	ks	18,000	24,83	446,94
72	M	484530048237.S	Teleso vykurovacie doskové trojradowé oceľové, vxlxhí 600x1400x155 mm s bočným pripojením	ks	18,000	412,83	7 430,94
73	K	735158120	Vykurovacie telesá panelové, tlaková skúška telesa vodou	ks	30,000	13,34	400,20
74	K	735494811.S	Vypúšťanie vody z vykurovacích sústav o v. pl. vykurovacích telies	m2	200,000	1,15	230,00
75	K	735890802.S	Vnútrostaveniskové premiestnenie vyburaných hmôt vykurovacích telies do 12m	t	2,114	73,82	156,06
76	K	998735201.S	Presun hmôt pre vykurovacie telesá v objektoch výšky do 6 m	%	128,127	1,60	205,00
77	K	998735202.S	Presun hmôt pre vykurovacie telesá v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	128,127	1,60	205,00
78	K	998735294.S	Vykurovacie telesá, prípl.za presun nad vymedz. najväčšiu dopr. vzdial. do 1000 m	%	128,127	0,60	76,88
79	K	998735299.S	Vykurovacie telesá, prípl.za presun za každých ďalších i začatých 1000 m nad 1000 m	%	128,127	0,05	6,41

D M Práce a dodávky M 347,92

D 36-M Montáž prevádzkových, meracích a regulačných zariadení 347,92

80	K	360411020.S	Montáž priestorového termostatu	ks	2,000	4,94	9,88
81	M	484820002300	Termostat izbový s digitálnymi spínacími hodinami, s denným a týždenným programom	ks	2,000	169,02	338,04

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
D		23-M	Montáže potrubia				1 693,50
82	K	230040005.S	Montáž závitových dielov G 3/4"	ks	60,000	7,44	446,40
83	M	316170046400.S	<i>Prechodka s vonkajším závitom d 15 mm - 3/4" lisovacia, uhlíková ocel'</i>	ks	60,000	6,83	409,80
84	M	1624401	<i>Adaptér pre prípojku na ocelovú rúru 3/4"</i>	ks	60,000	4,41	264,60
85	K	230040006.S	Montáž závitových dielov G 1"	ks	4,000	8,82	35,28
86	M	316170047100.S	<i>Prechodka s vonkajším závitom d 28 mm - 1" lisovacia, uhlíková ocel'</i>	ks	4,000	10,83	43,32
87	K	230180063	Montáž závesov	ks	45,000	8,00	360,00
88	M	552810005800.S	<i>Záves stropný nastaviteľný</i>	ks	45,000	2,98	134,10
D		HZS	Hodinové zúčtovacie sadzby				471,84
89	K	HZS000312	Skúšobná prevádzka vykurovacieho systému, vyregulovanie	hod	16,000	29,49	471,84

ROZPOČET

Stavba:

Zvýšenie energetickej efektívnosti a podpora OZE - ZŠ Chmeľov

Objekt:

SO 02.1 - Zateplenie vyučobého pavilónu

Časť:

2.10 - Systém prípravy teplej vody

Miesto:

Dátum: 25. 3. 2025

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ: PEhAES, a.s., Bardejovská 2130/15, 08006 Ľubotice

Spracovateľ: Niokola Pavúková

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

20 782,53

D	HSV		Práce a dodávky HSV				95,05
D	6		Úpravy povrchov, podlahy, osadenie				45,39
1	K	612403399.S	Hrubá výplň rýh na stenách akoukoľvek maltou, akejkoľvek šírky rýh	m2	2,800	16,21	45,39
D	9		Ostatné konštrukcie a práce-búranie				49,66
2	K	974031132.S	Vysekanie rýh v akoukoľvek murive tehlovom na akúkoľvek maltu do hĺbky 50 mm a š. do 70 mm, - 0,00600t	m	6,000	3,59	21,54
3	K	979081111.S	Odvos sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	t	0,844	17,51	14,78
4	K	979081121.S	Odvos sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	t	0,844	0,52	0,44
5	K	979089012.S	Poplatok za skládku - betón, tehly, dlaždice (17 01) ostatné	t	0,844	15,28	12,90
D	732		Ústredné kúrenie, strojovne				1 125,51
6	K	732219205.S	Montáž zásobníkového ohrievača vody pre ohrev pitnej vody v spojení s kotlami objem do 150 l	ks	1,000	74,75	74,75
7	M	484380001000.S	Ohrievač zásobníkový na ohrev pitnej vody v spojení s nástennými zariadeniami, objem 120 l	ks	1,000	1 050,76	1 050,76
D	PSV		Práce a dodávky PSV				19 269,02
D	713		Izolácie tepelné				796,49
8	K	713482305	Montáž trubíc hr. do 13 mm, vnút.priemer 22 - 42 mm	m	162,500	3,57	580,13
9	M	283310003100.S	Izolačná PE trubica dxhr. 28x13 mm, nadrezaná, na izolovanie rozvodov vody, kúrenia, zdravotnícky	m	21,000	1,28	26,88
10	M	283310003200.S	Izolačná PE trubica dxhr. 32x13 mm, nadrezaná, na izolovanie rozvodov vody, kúrenia, zdravotnícky	m	33,000	1,48	48,84
11	M	283310003300.S	Izolačná PE trubica dxhr. 35x13 mm, nadrezaná, na izolovanie rozvodov vody, kúrenia, zdravotnícky	m	7,000	1,68	11,76
12	M	283310003500.S	Izolačná PE trubica dxhr. 42x13 mm, nadrezaná, na izolovanie rozvodov vody, kúrenia, zdravotnícky	m	10,000	1,99	19,90
13	M	283310003400.S	Izolačná PE trubica dxhr. 40x13 mm, nadrezaná, na izolovanie rozvodov vody, kúrenia, zdravotnícky	m	15,000	1,91	28,65
14	M	283310002800.S	Izolačná PE trubica dxhr. 20x13 mm, nadrezaná, na izolovanie rozvodov vody, kúrenia, zdravotnícky	m	76,500	1,05	80,33
15	K	998713201	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky do 6 m	%	0,000	1,30	0,00
16	K	998713292	Izolácie tepelné, prípl.za presun nad vymedz. najväčšiu dopravnú vzdial. do 100 m	%	0,000	0,40	0,00
D	721		Zdravotechnika - vnútorná kanalizácia				39,52
17	K	721173203.S	Potrubie z rúr PE-HD Dxt 32x3 mm odpadné prípojné vrátane tvaroviek	m	3,000	10,71	32,13

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
18	K	721180923r	Spojovací materiál kolená, spojky, odbočky nad vymedzené množstvo (10 % z ceny)	%	0,000	10,00	0,00
19	K	721194103.S	Zriadenie prípojky na potrubí vyvedenie a upevnenie odpadových výpustiek D 32 mm	ks	1,000	3,73	3,73
20	K	721290111.1	Ostatné - skúška tesnosti kanalizácie v objektoch vodou do DN 125	m	3,000	1,22	3,66
21	K	998721201.S	Presun hmôt pre vnútornú kanalizáciu v objektoch výšky do 6 m	%	0,000	1,00	0,00
22	K	998721294.S	Vnútorná kanalizácia, prípl.za presun nad vymedz. najväč. dopr. vzdial. do 1000m	%	0,000	1,00	0,00
23	K	998721299.S	Vnútorná kanalizácia, prípl.za každých ďalších i začatých 1000 m nad 1000 m	%	0,000	0,05	0,00

D 722 Zdravotechnika - vnútorný vodovod 12 836,37

24	K	722130802.S	Demontáž potrubia z oceľových rúrok závitových nad DN 25 do DN 40, -0,00497t	m	50,000	4,16	208,00
25	K	722131316.S	Potrubie z uhlíkovej ocele pozinkované, rúry lisovacie d 35x1,5 mm	m	7,000	30,33	212,31
26	K	722131317.S	Potrubie z uhlíkovej ocele pozinkované, rúry lisovacie d 42x1,5 mm	m	10,000	36,98	369,80
27	K	722171132.S	Plastlinikové potrubie v tyčiach spájané lisovaním d 20 mm (vrátane odbočiek, kolien, redukcií)	m	76,500	23,76	1 817,64
28	K	722171133.S	Plastlinikové potrubie v tyčiach spájané lisovaním d 25/26 mm (vrátane odbočiek, kolien, redukcií)	m	21,000	30,87	648,27
29	K	722171134.S	Plastlinikové potrubie v tyčiach spájané lisovaním d 32 mm (vrátane odbočiek, kolien, redukcií)	m	54,000	38,11	2 057,94
30	K	722171135.S	Plastlinikové potrubie v tyčiach spájané lisovaním d 40 mm (vrátane odbočiek, kolien, redukcií)	m	40,000	57,46	2 298,40
31	K	722220111.S	Montáž armatúry závitovej s jedným závitom, nástenka pre výtokový ventil G 1/2	ks	11,000	5,59	61,49
32	M	612.289.00.5	Nástenka 90°: d=20mm, Rp=1/2", L=3.6cm	ks	11,000	11,81	129,91
33	K	722220121.S	Montáž armatúry závitovej s jedným závitom, nástenka pre batériu G 1/2	pár	13,000	10,93	142,09
34	M	602.273.00.5	Dvojitá nástenka 90°: d=20mm, Rp=1/2", d1=20mm, L=5.2cm	ks	13,000	52,25	679,25
35	K	722221020.S	Montáž guľového kohúta závitového priameho pre vodu G 1	ks	4,000	6,59	26,36
36	M	551110005100.S	Guľový uzáver pre vodu 1", niklovaná mosadz	ks	4,000	22,11	88,44
37	K	722221025.S	Montáž guľového kohúta závitového priameho pre vodu G 5/4	ks	2,000	7,61	15,22
38	M	551110005200.S	Guľový uzáver pre vodu 5/4", niklovaná mosadz	ks	2,000	35,42	70,84
39	K	722221030.S	Montáž guľového kohúta závitového priameho pre vodu G 6/4	ks	1,000	9,86	9,86
40	M	551110005900.S	Guľový uzáver pre vodu 6/4", niklovaná mosadz	ks	1,000	50,76	50,76
41	K	722221082	Montáž guľového kohúta vypúšťacieho závitového G 1/2	ks	2,000	3,51	7,02
42	M	551110011200	Guľový uzáver vypúšťací s páčkou, 1/2" M, mosadz	ks	2,000	7,01	14,02
43	K	722221085.S	Montáž guľového kohúta závitového s filtrom G 1/2	ks	32,000	3,53	112,96
44	M	551110010100.S	Guľový uzáver pre vodu s filtrom 1/2" FF, páčka, PN 16, mosadz	ks	32,000	45,92	1 469,44
45	K	722221170.S	Montáž poistného ventilu závitového pre vodu G 1/2	ks	2,000	3,51	7,02
46	M	551210021100.S	Ventil poistný pre kúrenie 1/2", PN 10, mosadz	ks	2,000	17,36	34,72
47	K	722221200.S	Montáž tlakového redukčného závitového ventilu bez manometru G 1	ks	2,000	6,76	13,52
48	M	551110017800.S	Tlakový redukčný ventil, 1" mm, so šróbením, filtračným sítkom, bez manometru, PN 16, mosadz, plast	ks	2,000	182,31	364,62
49	K	722221275.S	Montáž spätného ventilu závitového G 1	ks	2,000	6,59	13,18
50	M	551110016500.S	Spätný ventil kontrolovateľný, 1" FF, PN 16, mosadz, disk plast	ks	2,000	46,79	93,58
51	K	722221285.S	Montáž spätného ventilu závitového G 6/4	ks	1,000	9,84	9,84
52	M	551110016800.S	Spätný ventil kontrolovateľný, 6/4" FF, PN 16, mosadz, disk plast	ks	1,000	95,20	95,20

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
53	K	722250005	Montáž hydrantového systému s tvarovo stálou hadicou D 25	súb.	2,000	23,56	47,12
54	M	449150003800	<i>Hydrantový systém s tvarovo stálou hadicou D 25, hadica 30 m, skriňa 710x710x245 mm, presklené dvierka, prírodnica ekv.6</i>	ks	2,000	512,07	1 024,14
55	K	722290226	Tlaková skúška vodovodného potrubia do DN 50	m	162,500	2,21	359,13
56	K	722290234	Prepláchnutie a dezinfekcia vodovodného potrubia do DN 80	m	162,500	1,60	260,00
57	K	722290822.S	Vnútrostav. premiestnenie vybraných hmôt vnútorný vodovod vodorovne do 100 m z budov vys. do 12 m	t	0,249	97,50	24,28
58	K	998722201	Presun hmôt pre vnútorný vodovod v objektoch výšky do 6 m	%	0,000	0,70	0,00
59	K	998722292	Vodovod, prípl.za presun nad vymedz. najväčšiu dopravnú vzdialenosť do 100m	%	0,000	0,50	0,00

D 725 Zdravotechnika - zariadenie predmety 5 507,72

60	K	725110811.S	Demontáž záchoda splachovacieho s nádržou alebo s tlakovým splachovačom, -0,01933t	súb.	8,000	11,17	89,36
61	K	725119307.S	Montáž záchodovej misy keramickej kombinovanej s rovným odpadom	ks	8,000	39,33	314,64
62	M	64234000600.S	<i>Misa záchodová keramickej kombinovaná s vodorovným odpadom</i>	ks	8,000	151,25	1 210,00
63	K	725129201.S	Montáž pisoáru keramickeho bez splachovacej nádrže	ks	3,000	27,65	82,95
64	M	64251000100.S	<i>Pisoár keramickej</i>	ks	3,000	160,03	480,09
65	K	725130811.S	Demontáž pisoárového státi 1 dielnych, -0,03968t	súb.	3,000	15,16	45,48
66	K	725210821.S	Demontáž umyvadiel alebo umyvadielok bez výtokovej armatúry, -0,01946t	súb.	12,000	7,38	88,56
67	K	725219401.S	Montáž umyvadla keramickeho na skrutky do muriva, bez výtokovej armatúry	ks	12,000	44,44	533,28
68	M	642110004300.S	<i>Umyvadlo keramickej bežný typ</i>	ks	12,000	102,37	1 228,44
69	K	725330840.S	Demontáž výlevky bez výtokovej armatúry, bez nádrže a splachovacieho potrubia, ocelevej alebo liatinovej, -0,01880t	súb.	1,000	11,80	11,80
70	K	725333360	Montáž výlevky keramickej voľne stojacej bez výtokovej armatúry	súb.	1,000	25,55	25,55
71	M	642710000200	<i>Výlevka stojatá keramickej, plastová mreža</i>	ks	1,000	252,81	252,81
72	K	725590811.S	Vnútrostaveniskové premiestnenie vybraných hmôt zariadených predmetov vodorovne do 100 m z budov s výš. do 6 m	t	0,541	72,64	39,30
73	K	725820810.S	Demontáž batérie drezovej, umyvadlovej nástennej, -0,0026t	súb.	13,000	5,40	70,20
74	K	725829201.S	Montáž batérie umyvadlovej a drezovej nástennej pákovej alebo klasickéj s mechanickým ovládaním	ks	13,000	10,57	137,41
75	M	551450003500.S	<i>Batéria umyvadlová nástenná páková</i>	ks	12,000	63,61	763,32
76	M	551450000200r	<i>Batéria nástenná pre výlevku</i>	ks	1,000	77,77	77,77
77	K	725869380.S	Montáž zápachovej uzávierky pre zariadenie predmety, ostatných typov do D 32 mm	ks	2,000	9,06	18,12
78	M	551620027100	<i>Vtokový lievnik DN 32, (0,17 l/s), s protizápachovým uzáverom, vetranie a klimatizácia, PP</i>	ks	2,000	19,32	38,64
79	K	998725201	Presun hmôt pre zariadenie predmety v objektoch výšky do 6 m	%	0,000	0,30	0,00
80	K	998725294.S	Zariadenie predmety, prípl.za presun nad vymedz. najväčšiu dopravnú vzdialenosť do 1000 m	%	0,000	0,30	0,00
81	K	998725299.S	Zariadenie predmety, prípl.za každých ďalších aj začatých 1000m nad 1000 m	%	0,000	0,05	0,00

D 734 Ústredné kúrenie - armatúry 88,92

82	K	734261225.S	Závitový medzikus Ve 4300 - priamy G 1	ks	6,000	14,82	88,92
83	K	734261223r	Montáž ostatných armatúr nad rámec vymedzeného množstva (% z ceny)	%	0,000	10,00	0,00
84	K	998734201	Presun hmôt pre armatúry v objektoch výšky do 6 m	%	0,000	0,25	0,00
85	K	998734294.S	Armatúry, prípl.za presun nad vymedz. najväčšiu dopravnú vzdialenosť do 1000 m	%	0,000	0,45	0,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
86	K	998734299.S	Armatúry, prípl.za presun za každých ďalších i začatých 1000 m nad 1000 m	%	0,000	0,05	0,00
D		23-M	Montáže potrubia				292,95
87	K	230040001.S1	Kotvenie potrubia do stropu	ks	45,000	6,51	292,95

ROZPOČET

Stavba:

Zvýšenie energetickej efektívnosti a podpora OZE - ZŠ Chmeľov

Objekt:

SO 02.1 - Zateplenie vyučobého pavilónu

Časť:

2.11 - Záložný zdroj

Miesto:

Dátum: 25. 3. 2025

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ: PEhAES, a.s., Bardejovská 2130/15, 08006 L'ubotice

Spracovateľ: Niokola Pavúková

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

7 184,03

D	713	Izolácie tepelné					15,22
1	K	713482122.S	Montáž trubíc z PE, hr.15-20 mm,vnúť.priemer 39-70 mm	m	2,000	5,17	10,34
2	M	283310004800.S	Izoláčn PE trubica dxhr. 28x20 mm, nadrezná, na izolovanie rozvodov vody, kúrenia, zdravotnícky	m	2,000	2,31	4,62
3	K	998713201.S	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky do 6 m	%	0,150	1,20	0,18
4	K	998713294.S	Izolácie tepelné, prípl.za presun nad vymedz. najväčšiu dopravnú vzdial. do 1000 m	%	0,150	0,45	0,07
5	K	998713299.S	Izolácie tepelné, prípl.za presun za každých ďalších aj začatých 1000 m nad 1000 m	%	0,150	0,05	0,01

D	PSV	Práce a dodávky PSV					6 423,24
---	-----	---------------------	--	--	--	--	----------

D	731	Ústredné kúrenie - kotolne					5 884,54
6	K	731261070.S	Montáž plynového kotla nástenného kondenzačného vykurovacieho bez zásobníka	ks	1,000	406,00	406,00
7	M	484120011114.S	Kotol nástenný, plynový, oceľový, kondenzačný, vykurovací, pre prevádzku závislú/nezavislú na vzduchu v miestnosti, farebný 7" dotykový displej, výkon do 32 kW	ks	1,000	3 765,80	3 765,80
8	M	4849111060	Montážna pomôcka k montáži na omietku	ks	1,000	249,29	249,29
9	K	731370020.S	Montáž hydraulického vyrovnávača dynamických tlakov - anuloidu závitového prietok 3,0 m3/h G 6/4"	ks	1,000	51,18	51,18
10	M	484810008920.S	Hydraulický vyrovnávač dynamických tlakov, prietok 3,0 m3/h	ks	1,000	683,60	683,60
11	K	731380070.S	Odťah spalín od kondenzačných kotlov súosový vedený vodorovne vonkajšiou stenou priemer 60/100 mm	ks	1,000	90,93	90,93
12	M	484120027200	Koleno AZ 87° pre rozmer systému D 60/100 mm	ks	1,000	34,67	34,67
13	M	484120028300	Kus AZ revízny, priamy pre rozmer systému D 60/100 mm	ks	1,000	48,32	48,32
14	M	484120031000.S	Prechod AZ strechou, čierna/škridlicovo červená, pre D 60/100 mm	ks	1,000	122,97	122,97
15	M	484120030600.S	Predĺženie nad strechou s príchytkou, dĺ. 1,0 m, čierna/škridlicovo červené, pre D 60/100 mm	ks	1,000	73,71	73,71
16	M	484120033900	Rúra AZ 0,5 m dlhá pre rozmer systému D 60/100 mm	ks	1,000	29,43	29,43
17	M	484120033600.S	Rúra dĺ. 1,95 m, pre D 60/100 mm	ks	2,000	16,84	33,68
18	M	484120026900.S	Koleno AZ 45°, pre D 60/100 mm, 2 ks	bal	1,000	57,77	57,77
19	K	998731201.S	Presun hmôt pre kotolne umiestnené vo výške (hĺbke) do 6 m	%	56,474	3,10	175,07
20	K	998731294.S	Kotolne, prípl.za presun nad vymedz. najväčšiu dopravnú vzdialenosť do 1000 m	%	56,474	1,05	59,30
21	K	998731299.S	Kotolne, prípl.za presun za každých ďalších aj začatých 1000 m nad 1000 m	%	56,474	0,05	2,82

D	732	Ústredné kúrenie, strojovne					121,90
---	-----	-----------------------------	--	--	--	--	--------

22	K	732331009.S	Montáž expanznej nádoby tlak do 6 bar s membránou 25 l	ks	1,000	8,54	8,54
----	---	-------------	--	----	-------	------	------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
23	M	484630006300.S	Nádoba expanzná s membránou, objem 25 l, 3/1,5 bar, 6/1,5 bar	ks	1,000	73,64	73,64
24	M	484630012600.S	Ventil so zaistením R3/4 pre expanznú nádobu s objemom 25 - 50 l, na kontrolu, údržbu a výmenu expanzných nádob	ks	1,000	37,80	37,80
25	K	998732201.S	Presun hmôt pre strojovne v objektoch výšky do 6 m	%	1,200	1,10	1,32
26	K	998732294.S	Strojovne, prípl.za presun nad vymedz. najväčšiu dopravnú vzdialenosť do 1000 m	%	1,200	0,45	0,54
27	K	998732299.S	Strojovne, prípl.za presun za každých ďalších i začatých 1000 m nad 1000 m	%	1,200	0,05	0,06
D 733 Ústredné kúrenie - rozvodné potrubie							96,94
28	K	733141009.S	Potrubie z nerezových rúrok spájaných lisovaním dxt 28x1,2 mm	m	2,000	47,59	95,18
29	K	998733201.S	Presun hmôt pre rozvody potrubia v objektoch výšky do 6 m	%	0,952	1,20	1,14
30	K	998733294.S	Rozvody potrubia, prípl.za presun nad vymedz. najväčšiu dopravnú vzdial. do 1000 m	%	0,952	0,60	0,57
31	K	998733299.S	Rozvody potrubia, prípl.za presun za každých ďalších i začatých 1000 m nad 1000 m	%	0,952	0,05	0,05
D 734 Ústredné kúrenie, armatúry.							319,86
32	K	734270010.S	Montáž posúvača závitového G 1	ks	4,000	6,59	26,36
33	M	55126000900.S	Posúvač 1" FF, PN 16, mosadz	ks	4,000	21,80	87,20
34	K	734291340.S	Montáž filtra závitového G 1	ks	1,000	6,59	6,59
35	M	ZK04656	odkalovač Vitotrap s izoláciou 1" alebo ekvivalent	ks	1,000	197,33	197,33
36	K	998734201.S	Presun hmôt pre armatúry v objektoch výšky do 6 m	%	3,175	0,25	0,79
37	K	998734294.S	Armatúry, prípl.za presun nad vymedz. najväčšiu dopravnú vzdialenosť do 1000 m	%	3,175	0,45	1,43
38	K	998734299.S	Armatúry, prípl.za presun za každých ďalších i začatých 1000 m nad 1000 m	%	3,175	0,05	0,16
D OST Ostatné							745,57
39	K	HZS000214.3	Uvedenie do prevádzky zariadení+obhliadka	sub	1,000	745,57	745,57

ROZPOČET

Stavba:

Zvýšenie energetickej efektívnosti a podpora OZE - ZŠ Chmeľov

Objekt:

SO 03.1 - Zateplenie pavilonu telocvične

Časť:

3.1 - Zateplenie obvodového plášťa

Miesto:

Dátum: 25. 3. 2025

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ:

PEhAES, a.s., Bardejovská 2130/15, 08006 Ľubotice

Spracovateľ:

Niokola Pavúková

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

85 769,79

D HSV Práce a dodávky HSV 84 167,83

D 1 Zemné práce 2 032,23

1	K	132201201.S	Výkop ryhy šírky 600-2000mm horn.3 do 100m3	m3	3,003	29,16	87,57
2	K	132201209.S	Príplatok k cenám za lepivosť pri hĺbení rýh š. nad 600 do 2 000 mm zapaž. i nezapažených, s urovnaním dna v hornine 3	m3	1,001	1,32	1,32
3	K	132211101.S	Hĺbenie rýh šírky do 600 mm v hornine tr.3 súdržných - ručným náradím	m3	11,794	105,90	1 248,98
4	K	162501102.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3 na vzdialenosť do 3000 m	m3	14,797	5,57	82,42
5	K	162501105.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3, príplatok k cene za každých ďalších a začatých 1000 m	m3	651,068	0,56	364,60
6	K	171201201.S	Uloženie sypaniny na skládky do 100 m3	m3	14,797	0,95	14,06
7	K	171209002.S	Poplatok za skládku - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	t	22,196	10,51	233,28

D 6 Úpravy povrchov, podlahy, osadenie 59 505,81

8	K	622460242.S	Vonkajšia omietka stien vápennocementová jadrová (hrubá), hr. 15 mm	m2	224,007	16,76	3 754,36
9	K	622461093.S	Vonkajšia omietka pastovitá minerálna roztieraná, hr. 2 mm	m2	567,147	20,55	11 654,87
10	K	622461281.S	Vonkajšia omietka stien pastovitá dekoratívna mozaiková	m2	39,824	33,54	1 335,70
11	K	625250203.S	Kontaktný zatepľovací systém z bieleho EPS hr. 50 mm, skrutkovacie kotvy	m2	17,525	39,54	692,94
12	K	625250548.S	Kontaktný zatepľovací systém soklovej alebo vodou namáhanej časti hr. 100 mm, skrutkovacie kotvy	m2	60,471	49,41	2 987,87
13	K	625250613.S	Kontaktný zatepľovací systém soklovej alebo vodou namáhanej časti ostenia hr. 30 mm	m2	5,013	43,23	216,71
14	K	625250701.S	Kontaktný zatepľovací systém z minerálnej vlny hr. 30 mm, skrutkovacie kotvy	m2	8,767	47,28	414,50
15	K	625250703.S	Kontaktný zatepľovací systém z minerálnej vlny hr. 50 mm, skrutkovacie kotvy	m2	4,005	49,44	198,01
16	K	625250711.S	Kontaktný zatepľovací systém z minerálnej vlny hr. 160 mm, skrutkovacie kotvy	m2	498,281	71,89	35 821,42
17	K	625250762.S	Kontaktný zatepľovací systém ostenia z minerálnej vlny hr. 30 mm	m2	56,094	43,31	2 429,43

D 9 Ostatné konštrukcie a práce-búranie 21 518,11

18	K	938902031.S	Otryskanie degradovaného betónu vodou do 20 mm, - 0,02200t	m2	9,408	11,49	108,10
19	K	941942011.S	Montáž lešenia rámového systémového s podlahami šírky nad 0,75 do 1,10 m, výšky do 10 m	m2	757,325	3,16	2 393,15
20	K	941942811.S	Demontáž lešenia rámového systémového s podlahami šírky nad 0,75 do 1,10 m, výšky do 10 m	m2	757,325	2,10	1 590,38

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
21	K	941942911.S	Príplatok za prvý a každý ďalší i začatý týždeň použitia lešenia rámového systémového šírky nad 0,75 do 1,10 m, výšky do 10 m	m2	6 058,600	1,49	9 027,31
22	K	941955002.S	Lešenie ľahké pracovné pomocné s výškou lešeňovej podlahy nad 1,20 do 1,90 m	m2	196,940	4,43	872,44
23	K	953995421.S	Príslušenstvo ku KZS, plastové rohové dilatačné a ukončovacie profily	m	812,863	2,18	1 772,04
24	K	961043119.S	Búranie okapového chodníka z betónu prostého, - 2,20000t	m3	8,845	88,99	787,12
25	K	978036181.S	Otlčenie omietok šľachtených a pod., vonkajších brizolitových, v rozsahu do 80 %, -0,04600t	m2	448,318	3,06	1 371,85
26	K	979081111.S	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	t	40,322	17,51	706,04
27	K	979081121.S	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	t	1 774,168	0,52	922,57
28	K	979082111.S	Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt do 10 m	t	40,322	15,52	625,80
29	K	979082121.S	Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt za každých ďalších 5 m	t	201,610	1,75	352,82
30	K	979089012.S	Poplatok za skládku - betón, tehly, dlaždice (17 01) ostatné	t	10,072	15,28	153,90
31	K	979089801.S	Poplatok za recykláciu - betón, tehly, dlaždice, obkladačky a keramika	t	30,217	27,62	834,59
D		99	Presun hmôt HSV				1 111,68
32	K	999281111.S	Presun hmôt pre opravy a údržbu objektov vrátane vonkajších plášťov výšky do 25 m	t	43,476	25,57	1 111,68
D		PSV	Práce a dodávky PSV				1 005,26
D		711	Izolácie proti vode a vlhkosti				669,37
33	K	711131103.S	Zhotovenie geotextílie pod okapový chodník	m2	74,670	1,33	99,31
34	M	693110004500.S	<i>Geotextília polypropylénová netkaná 300 g/m2</i>	<i>m2</i>	<i>85,871</i>	<i>1,58</i>	<i>135,68</i>
35	K	711132107.S	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti nopovou fóliou položenou voľne na ploche zvislej	m2	59,736	5,10	304,65
36	M	283230002700.S	<i>Nopová HDPE fólia hrúbky 0,5 mm, výška nopu 8 mm, proti zemnej vlhkosti s radónovou ochranou, pre spodnú stavbu</i>	<i>m2</i>	<i>68,696</i>	<i>1,66</i>	<i>114,04</i>
37	K	998711202.S	Presun hmôt pre izoláciu proti vode v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	6,537	2,40	15,69
D		767	Konštrukcie doplnkové kovové				335,89
38	K	767112R-4	Demontáž prvkov na fasáde	kpl	1,000	335,89	335,89
D		HZS	Hodinové zúčtovacie sadzby				596,70
39	K	HZS000111.S	Spätná montáž plynového potrubia vrátane podružného materiálu	hod	45,000	13,26	596,70

ROZPOČET

Stavba:

Zvýšenie energetickej efektívnosti a podpora OZE - ZŠ Chmeľov

Objekt:

SO 03.1 - Zateplenie pavilonu telocvične

Časť:

3.2 - Zateplenie strešného plášťa

Miesto:

Dátum: 25. 3. 2025

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ:

PEhAES, a.s., Bardejovská 2130/15, 08006 L'ubotice

Spracovateľ:

Niokola Pavúková

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

83 335,46

D	HSV		Práce a dodávky HSV				2 519,70
D	6		Úpravy povrchov, podlahy, osadenie				494,12
1	K	627471439.S	Očistenie a vyrovnanie podkladu vrátane reprofiliácie výstuže	m2	81,270	6,08	494,12
D	9		Ostatné konštrukcie a práce-búranie				2 021,28
2	K	979081111.S	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	t	31,260	17,51	547,36
3	K	979081121.S	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	t	1 375,440	0,52	715,23
4	K	979082111.S	Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt do 10 m	t	31,260	15,52	485,16
5	K	979082121.S	Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt za každých ďalších 5 m	t	156,300	1,75	273,53
6	K	979089012.S	Poplatok za skládku - betón, tehly, dlaždice (17 01) ostatné	t	0,000	16,00	0,00
7	K	979089801.S	Poplatok za recykláciu - betón, tehly, dlaždice, obkladačky a keramika	t	0,000	25,00	0,00
D	99		Presun hmôt HSV				4,30
8	K	999281111.S	Presun hmôt pre opravy a údržbu objektov vrátane vonkajších plášťov výšky do 25 m	t	0,177	24,27	4,30
D	PSV		Práce a dodávky PSV				80 815,76
D	712		Izolácie striech, povlakové krytiny				23 497,06
9	K	712290010.S	Zhotovenie parozábrany pre strechy ploché do 10°	m2	508,893	1,26	641,21
10	M	283230007300.S	Parozábrana hr. 0,15 mm, š. 2 m, materiál na báze PO - modifikovaný PE	m2	585,227	0,56	327,73
11	K	712300833.S	Odstránenie povlakovkej krytiny na strechách plochých 10° trojvrstvovej, -0,01400t	m2	525,188	1,20	630,23
12	K	712300834.S	Odstránenie povlakovkej krytiny na strechách plochých do 10° každé ďalšie vrstvy, -0,00600t	m2	1 575,564	0,11	173,31
13	K	712300841.S	Odstránenie povlakovkej krytiny na strechách plochých do 10° machu, -0,00200t	m2	525,188	0,61	320,36
14	K	712370070.S	Zhotovenie povlakovkej krytiny striech plochých do 10° PVC-P fóliou upevnenou prikotvením so zvarom spoju	m2	508,893	7,67	3 903,21
15	M	283220002050.S	Dodávka hydroizolačnej fólie PVC-P hr. 1,5 mm vrátane opracovania detailov	m2	585,227	9,00	5 267,04
16	K	712391255.S	Zhotovenie elektricky vodivej detekčnej vrstvy pre iskrové skúšky striech plochých do 10° fóliou AL/PE prikotvením	m2	508,893	6,86	3 491,01
17	M	283230007650.S	Separáčna fólia hliníková, vodivá, detekčná hr. 16 mm, PE	m2	585,227	2,23	1 305,06
18	K	712990040.S	Položenie geotextílie vodorovne alebo zvislo na strechy ploché do 10°	m2	2 035,572	0,86	1 750,59
19	M	693110004710.S	Geotextília polypropylénová netkaná 400 g/m2	m2	2 340,908	1,56	3 651,82
20	K	712990400.S	Vykonanie iskrovej skúšky striech z povlakových krytín, nevodivých fólií	m2	508,893	0,60	305,34

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
21	K	712991040.S	Montáž podkladnej konštrukcie z OSB dosiek na atike šírky 411 - 620 mm pod klampiarske konštrukcie	m	38,165	15,48	590,79
22	M	607260000300.S	<i>Doska OSB nebrúsená hr. 18 mm</i>	<i>m2</i>	<i>23,662</i>	<i>13,30</i>	<i>314,70</i>
23	K	712991050.S	Montáž podkladnej konštrukcie z OSB dosiek na atike šírky 621 - 800 mm pod klampiarske konštrukcie	m	7,540	15,49	116,79
24	M	607260000300.S	<i>Doska OSB nebrúsená hr. 18 mm</i>	<i>m2</i>	<i>6,107</i>	<i>13,30</i>	<i>81,22</i>
25	K	998712202.S	Presun hmôt pre izoláciu povlakovej krytiny v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	228,704	2,74	626,65
D 713 Izolácie tepelné							41 759,48
26	K	713000049.S	Odstránenie nadstresnej tepelnej izolácie striech plochých lepenej z vláknitých materiálov hr. nad 10 cm - 0,024t	m2	525,188	1,92	1 008,36
27	K	713111111.S	Montáž tepelnej izolácie stropov minerálnou vlnou, vrchom kladenou voľne vrátane parozábrany	m2	25,152	2,17	54,58
28	M	631650001800.S	<i>Pás zo sklenej vlny hr. 180 mm pre šikmé strechy</i>	<i>m2</i>	<i>25,655</i>	<i>21,59</i>	<i>553,89</i>
29	M	631650001500.S	<i>Pás zo sklenej vlny hr. 120 mm pre šikmé strechy</i>	<i>m2</i>	<i>25,655</i>	<i>14,21</i>	<i>364,56</i>
30	M	283230006700.S	<i>Parozábrana š. 1,5 m</i>	<i>m2</i>	<i>28,925</i>	<i>3,12</i>	<i>90,25</i>
31	K	713142151.S	Montáž tepelnej izolácie striech plochých do 10° polystyrénom, jednovrstvová kladenými voľne	m2	508,893	2,08	1 058,50
32	M	747001160	<i>PUREN FD-L doska z polyuretánovej peny, hrúbka 160mm alebo ekvivalent</i>	<i>m2</i>	<i>519,071</i>	<i>61,12</i>	<i>31 725,62</i>
33	K	713142160.S	Montáž tepelnej izolácie striech plochých do 10° spádovými doskami z polystyrénu v jednej vrstve	m2	508,893	2,33	1 185,72
34	M	283760007500.S	<i>Doska spádová EPS, pevnosť v tlaku 150 kPa, šedý polystyrén pre vyspádovanie plochých striech</i>	<i>m3</i>	<i>40,711</i>	<i>126,89</i>	<i>5 165,82</i>
35	K	998713202.S	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky nad 6 m do 12 m	%	412,073	1,34	552,18
D 762 Konštrukcie tesárske							2 634,21
36	K	762332120.S	Montáž viazaných konštrukcií krovov striech z reziva priemernej plochy 120 - 224 cm2	m	110,485	10,60	1 171,14
37	M	605420000100	<i>Rezivo stavebné impregnované</i>	<i>m3</i>	<i>1,945</i>	<i>454,80</i>	<i>884,59</i>
38	K	762341201.S	Montáž latovania jednoduchých striech pre sklon do 60°	m	100,608	1,18	118,72
39	M	605430000203.S	<i>Laty a lišty z mäkkého reziva neopracované omietané impregnované akosť I</i>	<i>m3</i>	<i>0,277</i>	<i>429,38</i>	<i>118,94</i>
40	K	762341251.S	Montáž kontralát pre sklon do 22°	m	30,720	2,23	68,51
41	M	605430000203.S	<i>Laty a lišty z mäkkého reziva neopracované omietané impregnované akosť I</i>	<i>m3</i>	<i>0,083</i>	<i>429,38</i>	<i>35,64</i>
42	K	762342811.S	Demontáž latovania striech so sklonom do 60° pri osovej vzdialenosti lát do 0,22 m, -0,00700 t	m2	24,067	1,27	30,57
43	K	762395000.S	Spojovacie prostriedky pre viazané konštrukcie krovov, debnenie a laťovanie, nadstrešné konštr., spádové klíny - svorky, dosky, klince, pásová oceľ, vruty	m3	2,305	41,25	95,08
44	K	998762202.S	Presun hmôt pre konštrukcie tesárske v objektoch výšky do 12 m	%	25,232	4,40	111,02
D 764 Konštrukcie klampiarske							9 855,25
45	K	7643118R1.S	Demontáž strešnej fólie	m2	24,067	2,76	66,42
46	K	764312822.S	Demontáž krytiny hladkej strešnej do 30st., -0,00751t	m2	24,067	2,73	65,70
47	K	764313281.S	Krytiny hladké z pozinkovaného farbeného PZf plechu, zo zvitkov šírky 670 mm, sklon do 30°	m2	25,152	53,59	1 347,90
48	K	764352427.S	Žľaby z pozinkovaného farbeného PZf plechu, pododkvapové polkruhové r.š. 330 mm	m	85,090	43,94	3 738,85
49	K	764352810.S	Demontáž žľabov pododkvapových polkruhových so sklonom do 30st. rš 330 mm, -0,00330t	m	91,590	1,47	134,64
50	K	764430500.S	Oplechovanie muriva a atík z poplastovaného plechu, vrátane rohov r.š. 250 mm	m	110,805	23,29	2 580,65
51	K	764430840.S	Demontáž oplechovania múrov a nadmuroviek rš od 330 do 500 mm, -0,00230t	m	7,080	1,96	13,88

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
52	K	764454453.S	Zvodové rúry z pozinkovaného farbeného PZf plechu, kruhové priemer 100 mm	m	39,300	41,71	1 639,20
53	K	764454802.S	Demontáž odpadových rúr kruhových, s priemerom 120 mm, -0,00285t	m	39,750	1,47	58,43
54	K	764456855.S	Demontáž odpadového kolena výtokového kruhového, s priemerom 120,150 a 200 mm, -0,00116t	ks	16,000	1,97	31,52
55	K	998764202.S	Presun hmôt pre konštrukcie klampiarske v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	96,772	1,84	178,06

D 765 Konštrukcie - krytiny tvrdé 153,44

56	K	765901345.S	Strešná fólia paropriepustná, na krokvy, sklon od 22° do 35°, plošná hmotnosť 150 g/m2	m2	25,152	5,75	144,62
57	K	998765202.S	Presun hmôt pre tvrdé krytiny v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	1,446	6,10	8,82

D 783 Nátery 2 916,32

58	K	783101821.S	Odstránenie starých náterov z ocelových nosníkov	ks	7,000	10,32	72,24
59	K	783172517.S	Nátery ocel.konstr. polyuretánové ťažkých A základný.-35µm	m2	170,100	7,66	1 302,97
60	K	7831801R1.S	Protipožiarný náter ocelových konštrukcií vrátane prípravy podkladu (odolnosť 30 min)	m2	170,100	9,06	1 541,11

ROZPOČET

Stavba:

Zvýšenie energetickej efektívnosti a podpora OZE - ZŠ Chmeľov

Objekt:

SO 03.1 - Zateplenie pavilonu telocvične

Časť:

3.3 - Výmena otvorových konštrukcií

Miesto:

Dátum: 25. 3. 2025

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ:

PEhAES, a.s., Bardejovská 2130/15, 08006 Ľubotice

Spracovateľ:

Niokola Pavúková

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

75 204,17

D HSV Práce a dodávky HSV 2 367,79

D 9 Ostatné konštrukcie a práce-búranie 2 367,79

1	K	967031132.S	Prikresanie rovných ostení, bez odstupe, po hrubom vybúraní otvorov, v murive tehl. na maltu, -0,05700t	m2	53,640	9,97	534,79
2	K	968081115.S	Demontáž okien, 1 bm obvodu - 0,007t	m	227,200	4,88	1 108,74
3	K	968081116.S	Demontáž dverí plastových vchodových, 1 bm obvodu - 0,012t	m	23,200	7,81	181,19
4	K	979081111.S	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	t	5,276	17,51	92,38
5	K	979081121.S	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	t	232,144	0,52	120,71
6	K	979082111.S	Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt do 10 m	t	5,276	15,52	81,88
7	K	979082121.S	Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt za každých ďalších 5 m	t	26,380	1,75	46,17
8	K	979089012.S	Poplatok za skládku - betón, tehly, dlaždice (17 01) ostatné	t	1,232	14,67	18,07
9	K	979089801.S	Poplatok za recykláciu - betón, tehly, dlaždice, obkladačky a keramika	t	3,695	27,62	102,06
10	K	979089811.S	Poplatok za recykláciu - drevo, sklo a plasty	t	2,854	28,66	81,80

D PSV Práce a dodávky PSV 72 836,38

D 764 Konštrukcie klampiarske 1 435,95

11	K	764410450.S	Oplechovanie parapetov z pozinkovaného farbeného PZf plechu, vrátane rohov r.š. 330 mm	m	55,700	23,81	1 326,22
12	K	764410850.S	Demontáž oplechovania parapetov rš od 100 do 330 mm, -0,00135t	m	55,700	1,97	109,73

D 766 Konštrukcie stolárske 3 296,18

13	K	766641161.S	Montáž dverí plastových, vchodových	m2	10,440	12,81	133,74
14	M	611730000150.S	Dodávka plastových vstupných dverí vrátane príslušenstva	m2	10,440	283,84	2 963,29
15	K	766694985.S	Demontáž parapetnej dosky, -0,003t	m	91,590	1,91	174,94
16	K	998766202.S	Presun hmôt pre konštrukcie stolárske v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	32,720	0,74	24,21

D 767 Konštrukcie doplnkové kovové 68 104,25

17	K	767612100.S	Montáž okien hliníkových s hydroizolačnými ISO páskami (exteriérová a interiérová)	m2	119,090	28,38	3 379,77
18	M	553410003900.S	Dodávka hliníkových okien vrátane vnútorného praparpetu a príslušenstva	m2	119,090	537,27	63 983,48
19	K	998767202.S	Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	673,633	1,10	741,00

ROZPOČET

Stavba:

Zvýšenie energetickej efektívnosti a podpora OZE - ZŠ Chmeľov

Objekt:

SO 03.1 - Zateplenie pavilonu telocvične

Časť:

3.4 - Chladenie a vetranie

Miesto:

Dátum: 25. 3. 2025

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ: PEhAES, a.s., Bardejovská 2130/15, 08006 L'ubotice

Spracovateľ: Niokola Pavúková

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

923,06

D HSV Práce a dodávky HSV 122,38

D 9 Ostatné konštrukcie a práce-búranie 122,38

1	K	971036021.S	Jadrové vrty diamantovými korunkami do D 300 mm do stien - murivo tehlové -0,00113t	cm	40,000	3,04	121,60
2	K	979082111.S	Vnútrostavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt do 10 m	t	0,045	15,52	0,70
3	K	979082121.S	Vnútrostavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt za každých ďalších 5 m	t	0,045	1,75	0,08

D PSV Práce a dodávky PSV 800,68

D 769 Montáže vzduchotechnických zariadení 800,68

4	K	769051519.S	Montáž malej lokálnej vetracej jednotky s rekuperáciou tepla do steny hr. 600 mm, max. prietok vzduchu nad 60 m ³ /h	ks	1,000	233,80	233,80
5	M	429530030400.S12	Malá lokálna vetracia jednotka s rekuperáciou tepla max. prietok 115 m ³ /h	ks	1,000	566,88	566,88

ROZPOČET

Stavba:

Zvýšenie energetickej efektívnosti a podpora OZE - ZŠ Chmeľov

Objekt:

SO 03.1 - Zateplenie pavilonu telocvične

Časť:

3.5 - Osvetlenie

Miesto:

Dátum: 25. 3. 2025

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ:

PEhAES, a.s., Bardejovská 2130/15, 08006 L'ubotice

Spracovateľ:

Niokola Pavúková

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

20 417,20

D	HSV		Práce a dodávky HSV				674,00
D	6		Úpravy povrchov, podlahy, osadenie				244,00
1	K	612409991.S	Začistenie omietok (s dodaním hmoty)	m	200,000	1,22	244,00
D	9		Ostatné konštrukcie a práce-búranie				430,00
2	K	974082212.S	Vysekanie rýh pre vodiče v stene v š. do 50 mm, - 0,00200t	m	200,000	2,15	430,00
D	M		Práce a dodávky M				17 688,72
D	21-M		Elektromontáže				17 688,72
3	K	210010301.S	Krabica prístrojová bez zapojenia (1901, KP 68, KZ 3)	ks	41,000	3,15	129,15
4	M	345410002400.S	Krabica inštalčná KU 68-1901 KA pod omietku	ks	41,000	0,30	12,30
5	K	210110021-2.S	Jednopolový spínač - radenie 1, zapustená montáž IP 20, vrátane zapojenia	ks	9,000	8,01	72,09
6	K	210110024-2.S	Striedavý prepínač - radenie 6, zapustená montáž IP 20, vrátane zapojenia	ks	10,000	8,01	80,10
7	K	210110025.S	Krížový prepínač - radenie 7, zapustená montáž IP 20, vrátane zapojenia	ks	1,000	8,01	8,01
8	K	210111002-3.S	Zásuvka vstavaná 230V / 16A / dvojnásobná vrátane zapojenia, IP20	ks	21,000	8,67	182,07
9	M	348140000100.S1	Svietidlo núdzové so záložným zdrojom	ks	2,000	32,15	64,30
10	M	3901A-B10 B	Rámček jednonásobný	ks	41,000	1,20	49,20
11	M	345310000715	Vypínač rad 1, IP20	ks	9,000	4,55	40,95
12	M	345330002970	Prepínač rad 6, IP20	ks	10,000	5,08	50,80
13	M	345330002950	Prepínač rad 7, IP20	ks	1,000	8,70	8,70
14	M	5512A-2359 B	Zásuvka dvojnásobná, clonky; IP20	ks	21,000	7,76	162,96
15	K	210111003.S	Zásuvka vstavaná 400 V / 16A vrátane zapojenia, vyhotovenie 4P, 5P	ks	1,000	18,23	18,23
16	M	345540007710.S	Zásuvka vstavaná priemyslová šikmá IEN 1653, 3P + N + PE, IP 54 - 400V, 16A	ks	1,000	22,20	22,20
17	K	210201901.S	Montáž svietidla interiérového na strop	ks	62,000	16,08	996,96
18	M	3481100016-9.S	LED svietidlo na strop	ks	62,000	60,26	3 736,12
19	K	210220020.S	Uzemňovacie vedenie v zemi FeZn do 120 mm2 vrátane izolácie spojov	m	35,000	2,93	102,55
20	M	354410058800.S	Pásovina uzemňovacia FeZn 30 x 4 mm	kg	33,250	2,63	87,45
21	K	210220021.S	Uzemňovacie vedenie v zemi FeZn vrátane izolácie spojov O 10 mm	m	50,000	2,82	141,00
22	M	354410054810.S	Drôt bleskozvodový FeZn, d 10 mm	kg	31,250	2,84	88,75
23	K	210220031.S	Ekvipotenciálna svorkovnica EPS 2 v krabici KO 125 E	ks	1,000	6,91	6,91
24	M	345410000400.S	Krabica odbočná z PVC s viečkom pod omietku KO 125 E	ks	1,000	7,96	7,96
25	M	345610005100.S	Svorkovnica ekvipotenciálna EPS 2, z PP	ks	1,000	12,67	12,67
26	K	210220050.S	Označenie zvodov číselnými štítkami	ks	7,000	2,15	15,05

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
27	M	354410064800.S	Štítok orientačný nerezový na zvody	ks	7,000	0,95	6,65
28	K	210220101.S	Podpery vedenia FeZn na plochú strechu PV21	ks	107,000	2,60	278,20
29	M	354410034900.S	Podložka plastová k podpere vedenia FeZn označenie podložka k PV 21	ks	107,000	2,30	246,10
30	M	354410035100.S	Podpera vedenia FeZn na ploché strechy označenie PV 21 betonová	ks	107,000	1,49	159,43
31	M	354410035200.S	Nadstavec FeZn na betónovú podporu pre plochú strechu označenie Nadstavec PV 21 bet.	ks	107,000	2,30	246,10
32	K	210220243.S	Svorka uneverzálna MV, nerezová 100kA	ks	10,000	3,15	31,50
33	M	354410003400.S	Svorka univerzálna nerezová 100kA	ks	10,000	1,08	10,80
34	K	210220247.S	Svorka FeZn skúšobná SZ	ks	7,000	3,15	22,05
35	M	354410004300.S	Svorka FeZn skúšobná označenie SZ	ks	7,000	2,17	15,19
36	K	210220252.S	Svorka FeZn odbočovacia spojovacia SR 01, SR 02 (pásovina do 120 mm2)	ks	21,000	3,15	66,15
37	M	354410000500.S	Svorka FeZn odbočovacia spojovacia označenie SR 02 (M6)	ks	21,000	1,49	31,29
38	K	210220253.S	Svorka FeZn uzemňovacia SR03	ks	7,000	3,15	22,05
39	M	354410000900.S	Svorka FeZn uzemňovacia označenie SR 03 A	ks	7,000	1,49	10,43
40	K	210220800.S	Uzemňovacie vedenie na povrchu AlMgSi drôt zvodový Ø 8-10 mm	m	13,000	2,49	32,37
41	M	354410064200.S	Drôt bleskozvodový zliatina AlMgSi, d 8 mm, Al	kg	1,820	11,73	21,35
42	K	210220831.S	Zachytávacia tyč zliatina AlMgSi bez osadenia JP 10, JP 15, JP 20	ks	8,000	19,34	154,72
43	M	354410030500.S	Tyč zachytávacia zliatina AlMgSi označenie JP 15 Al	ks	1,000	29,26	29,26
44	M	354410030600.S	Tyč zachytávacia zliatina AlMgSi označenie JP 20 Al	ks	7,000	39,11	273,77
45	K	210220835.S	Podstavec betónový zliatina AlMgSi k zachytávacej tyči JP	ks	8,000	2,71	21,68
46	M	354410024800.S	Podstavec betónový k zachytávacej tyči FeZn označenie JP a OB 350x350	ks	8,000	13,48	107,84
47	M	354410030650.S	Podložka ochranná AlMgSi k betónovému podstavcu, d 330 mm	ks	8,000	6,21	49,68
48	M	354410058640.S	Klin nerezový do podstavca, d 330 mm	ks	8,000	2,84	22,72
49	K	210220853.S	Podpera vedenia do steny	ks	30,000	2,49	74,70
50	K	210220853.S1	Podpera vedenia na odkvap	ks	16,000	2,60	41,60
51	K	210220853.S2	SO svorka	ks	9,000	3,15	28,35
52	K	210222301.S	Ochranné pospájanie v prácovniach, kúpeľniach, pevné uloženie CY 4-6 mm2, pre vonkajšie práce	m	200,000	1,82	364,00
53	K	210800146.S	Kábel medený uložený pevne CYKY 450/750 V 3x1,5	m	600,000	1,05	630,00
54	M	341110000700.S	Kábel medený CYKY 3x1,5 mm2	m	600,000	0,66	396,00
55	K	210800147.S	Kábel medený uložený pevne CYKY 450/750 V 3x2,5	m	600,000	1,16	696,00
56	M	341110000800.S	Kábel medený CYKY 3x2,5 mm2	m	600,000	1,05	630,00
57	K	210800158.S	Kábel medený uložený pevne CYKY 450/750 V 5x1,5	m	400,000	1,38	552,00
58	M	341110001900.S	Kábel medený CYKY 5x1,5 mm2	m	400,000	1,06	424,00
59	K	210800159.S	Kábel medený uložený pevne CYKY 450/750 V 5x2,5	m	100,000	1,38	138,00
60	M	341110002000.S	Kábel medený CYKY 5x2,5 mm2	m	100,000	1,81	181,00
61	K	210800161.S	Kábel medený uložený pevne N2XH 450/750 V 5x10	m	30,000	1,82	54,60
62	M	341110002200.S	Kábel medený N2XH 5x10 mm2	m	30,000	8,36	250,80
63	M	RH	Montáž, vyzbrojenie, osadenie rozvádzača RH vrátane materiálu	ks	1,000	1 597,67	1 597,67
64	M	RP-1	Montáž, vyzbrojenie, osadenie rozvádzača RP-1 podľa PD	ks	1,000	3 084,86	3 084,86
65	K	B1	Tyč zavádzacia nerezová, 2m	ks	7,000	19,39	135,73
66	K	B2	Zemniaca profilová tyč, 2m	ks	21,000	21,60	453,60

D VRN

Investičné náklady neobsiahnuté v cenách

2 054,48

67	K	000700011.S	Dopravné náklady	eur	1,000	60,77	60,77
68	K	000700011.S.1	Dopravné náklady	eur	1,000	60,77	60,77

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
69	K	001000011.S	Inžinierska činnosť - dozory autorský dozor projektanta	eur	20,000	16,57	331,40
70	K	001000011.S	Inžinierska činnosť - dozory autorský dozor projektanta	eur	30,000	16,57	497,10
71	K	001000034.S	Inžinierska činnosť - revízia a projekt skutočného vyhotovenia	eur	1,000	496,76	496,76
72	K	001000034.S	Inžinierska činnosť - revízia a projekt skutočného vyhotovenia	eur	1,000	497,20	497,20
73	K	PM	Podružný materiál	%	1,000	55,24	55,24
74	K	PM.1	Podružný materiál	%	1,000	55,24	55,24

ROZPOČET

Stavba:

Zvýšenie energetickej efektívnosti a podpora OZE - ZŠ Chmeľov

Objekt:

SO 03.1 - Zateplenie pavilonu telocvične

Časť:

3.6 - Kvalita vnútorného prostredia

Miesto:

Dátum: 25. 3. 2025

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ: PEhAES, a.s., Bardejovská 2130/15, 08006 Ľubotice

Spracovateľ: Niokola Pavúková

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

127 886,49

D	HSV		Práce a dodávky HSV				109 586,74
D	2		Zakladanie				508,19
1	K	271533021.S	Násyp pod základové konštrukcie so zhutnením z kameniva hrubého drveného fr.16-32 mm	m3	0,410	72,12	29,57
2	K	275313611.S	Betón základových pätiiek, prostý tr. C 16/20	m3	3,003	134,95	405,25
3	K	275351217.S	Debnenie stien základových pätiiek, zhotovenie-tradičné	m2	1,800	30,72	55,30
4	K	275351218.S	Debnenie stien základových pätiiek, odstránenie-tradičné	m2	1,800	10,04	18,07
D	3		Zvislé a kompletne konštrukcie				1 539,05
5	K	311275231.S	Murivo nosné (m3) z pórobetónových tvárnic PDK pevnosti P2 až P4, nad 400 do 600 kg/m3 hrúbky 300 mm	m3	5,725	268,83	1 539,05
D	4		Vodorovné konštrukcie				1 432,78
6	K	417321414.S	Betón stužujúcich pásov a vencov železový tr. C 20/25	m3	2,629	167,16	439,46
7	K	417351115.S	Debnenie bočnic stužujúcich pásov a vencov vrátane vzpier zhotovenie	m2	17,525	22,60	396,07
8	K	417351116.S	Debnenie bočnic stužujúcich pásov a vencov vrátane vzpier odstránenie	m2	17,525	5,87	102,87
9	K	417361821.S	Výstuž stužujúcich pásov a vencov z betonárskej ocele B500 (10505)	t	0,237	2 085,99	494,38
D	6		Úpravy povrchov, podlahy, osadenie				93 592,77
10	K	611460112.S	Príprava vnútorného podkladu stropov na betónové podklady kontaktným mostíkom	m2	471,140	4,32	2 035,32
11	K	611460241.S	Vnútorná omietka stropov vápennocementová jadrová (hrubá), hr. 10 mm	m2	471,140	14,47	6 817,40
12	K	611460383.S	Vnútorná omietka stropov vápennocementová štuková (jemná), hr. 3 mm	m2	471,140	12,73	5 997,61
13	K	611481121.S	Potiahnutie vnútorných stropov sklotextílnou mriežkou s vložením bez lepidla	m2	471,140	3,78	1 780,91
14	K	612465113.S	Vnútorný sanačný systém stien, sanačný prednástredek cementový, krytie 100%	m2	1 408,709	13,15	18 524,52
15	K	612465122.S	Vnútorný sanačný systém stien s obsahom cementu, podkladová / vyrovnávacia omietka, hr. 15 mm	m2	1 408,709	22,14	31 188,82
16	K	612465203.S	Vnútorný sanačný systém stien s obsahom cementu, štuková omietka, hr. 3 mm	m2	1 408,709	11,67	16 439,63
17	K	631312661.S	Mazanina z betónu prostého (m3) tr. C 20/25 hr.nad 50 do 80 mm	m3	26,038	201,51	5 246,92
18	K	631319151.S	Príplatok za prehlad. povrchu betónovej mazaniny min. tr.C 8/10 oceľ. hlad. hr. 50-80 mm	m3	26,038	22,13	576,22
19	K	631319171.S	Príplatok za strhnutie povrchu mazaniny latou pre hr. obidvoch vrstiev mazaniny nad 50 do 80 mm	m3	26,038	20,81	541,85
20	K	631351101.S	Debnenie stien, rýh a otvorov v podlahách zhotovenie	m2	4,159	17,89	74,40
21	K	631351102.S	Debnenie stien, rýh a otvorov v podlahách odstránenie	m2	4,159	6,22	25,87

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
22	K	631362422.S	Výstuž mazanín z betónov (z kameniva) a z ľahkých betónov zo sietí KARI, priemer drôtu 6/6 mm, veľkosť oka 150x150 mm	m2	520,745	5,07	2 640,18
23	K	631680019.S	Dodávka a montáž okapového chodníka š. 750 mm vrátane parkových obrubníkov	m	99,560	14,66	1 459,55
24	K	632311001.S	Brúsenie nerovností nových betónových podláh - zbrúsenie povlaku hrúbky do 2 mm	m2	9,408	3,56	33,49
25	K	632450443.S	Opravný polymercementový poter, na opravu dutín a výtlkov v poteroch a betóne, hr. 10 mm	m2	9,408	22,33	210,08

D 9 Ostatné konštrukcie a práce-búranie 7 042,53

26	K	943943221.S	Montáž lešenia priestorového ľahkého bez podláh pri zaťaženie do 2 kPa, výšky do 10 m	m3	1 370,408	0,88	1 205,96
27	K	943943292.S	Príplatok za prvý a každý ďalší i začatý mesiac používania lešenia priestorového ľahkého bez podláh výšky do 10 m a nad 10 do 22 m	m3	1 370,408	1,03	1 411,52
28	K	943943821.S	Demontáž lešenia priestorového ľahkého bez podláh pri zaťaženi do 2 kPa, výšky do 10 m	m3	1 370,408	0,51	698,91
29	K	952901111.S	Výčistenie budov pri výške podlaží do 4 m	m2	471,140	4,61	2 171,96
30	K	962022391.S	Búranie muriva alebo vybúranie otvorov plochy nad 4 m2 nadzákladového kamenného príp. zmieš. na akúkoľvek maltu, -2,38500t	m3	4,248	43,54	184,96
31	K	978059631.S	Odsekanie a odobratie obkladov stien z obkladačiek vonkajších vrátane podkladovej omietky nad 2 m2, - 0,08900t	m2	49,140	7,65	375,92
32	K	979081111.S	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	t	14,505	17,51	253,98
33	K	979081121.S	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	t	638,220	0,52	331,87
34	K	979082111.S	Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt do 10 m	t	14,505	15,52	225,12
35	K	979082121.S	Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt za každých ďalších 5 m	t	72,525	1,75	126,92
36	K	979089012.S	Poplatok za skládku - betón, tehly, dlaždice (17 01) ostatné	t	3,626	15,28	55,41

D 99 Presun hmôt HSV 5 471,42

37	K	999281111.S	Presun hmôt pre opravy a údržbu objektov vrátane vonkajších plášťov výšky do 25 m	t	213,978	25,57	5 471,42
----	---	-------------	---	---	---------	-------	----------

D PSV Práce a dodávky PSV 17 769,35

D 711 Izolácie proti vode a vlhkosti 1 366,76

38	K	711113141.S	Izolácia proti zemnej vlhkosti a povrchovej vode 2-zložkovou stierkou hydroizolačnou minerálnou pružnou hr. 2 mm na ploche zvislej	m2	59,736	22,88	1 366,76
----	---	-------------	--	----	--------	-------	----------

D 763 Konštrukcie - drevostavby 805,60

39	K	763138233.S	Podhľad SDK závesný na dvojúrovňovej oceleovej podkonštrukcií CD+UD, doska protipožiarna impregnovaná DFH2 2x12.5 mm	m2	16,170	49,23	796,05
40	K	998763403.S	Presun hmôt pre sadrokartónové konštrukcie v stavbách (objektoch) výšky od 7 do 24 m	%	7,961	1,20	9,55

D 771 Podlahy z dlaždíc 686,85

41	K	771576137.S	Montáž podláh z dlaždíc keramických do tmelu flexibilného mrazuvzdorného vrátane soklíkov	m2	9,408	26,92	253,26
42	M	597740003300.S	<i>Dlaždice keramické mrazuvzdorne</i>	<i>m2</i>	<i>10,913</i>	<i>37,78</i>	<i>412,29</i>
43	K	998771202.S	Presun hmôt pre podlahy z dlaždíc v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	6,656	3,20	21,30

D 781 Obklady 5 454,50

44	K	781445011.S	Montáž obkladov vnútor. stien z obkladačiek kladených do tmelu	m2	86,391	29,24	2 526,07
45	M	597640000400.S	<i>Obkladačky keramické</i>	<i>m2</i>	<i>89,847</i>	<i>31,52</i>	<i>2 831,98</i>
46	K	998781202.S	Presun hmôt pre obklady keramické v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	53,581	1,80	96,45

D 784 Maľby 9 455,64

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
47	K	784410100.S	Penetrovanie jednonásobné jemnozrnných podkladov výšky do 3,80 m	m2	1 879,849	1,58	2 970,16
48	K	784422271.S	Maľby základné dvojnásobné, ručne nanášané na jemnozrnný podklad výšky do 3,80 m	m2	1 879,848	3,45	6 485,48
D HZS Hodinové zúčtovacie sadzby							530,40
49	K	HZS000111.S	Demontáž zariadení do sítě	hod	40,000	13,26	530,40

ROZPOČET

Stavba:

Zvýšenie energetickej efektívnosti a podpora OZE - ZŠ Chmeľov

Objekt:

SO 03.1 - Zateplenie pavilonu telocvične

Časť:

3.7 - Debarierizačné opatrenia

Miesto:

Dátum: 25. 3. 2025

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ:

PEhAES, a.s., Bardejovská 2130/15, 08006 Ľubotice

Spracovateľ:

Niokola Pavúková

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

2 783,39

D	6	Úpravy povrchov, podlahy, osadenie					252,66
1	K	631315611.S	Mazanina z betónu prostého (m3) tr. C 16/20 hr.nad 120 do 240 mm	m3	0,676	172,09	116,33
2	K	631319155.S	Príplatek za prehlad. povrchu betónovej mazaniny min. tr.C 8/10 oceľ. hlad. hr. 120-240 mm	m3	0,676	17,46	11,80
3	K	631319175.S	Príplatek za strhnutie povrchu mazaniny latou pre hr. obidvoch vrstiev mazaniny nad 120 do 240 mm	m3	0,676	5,31	3,59
4	K	631351101.S	Debnenie stien, rýh a otvorov v podlahách zhotovenie	m2	1,579	17,89	28,25
5	K	631351102.S	Debnenie stien, rýh a otvorov v podlahách odstránenie	m2	1,579	6,22	9,82
6	K	631362421.S	Výstuž mazanín z betónov (z kameniva) a z ľahkých betónov zo sieť KARI, priemer drôtu 6/6 mm, veľkosť oka 100x100 mm	m2	4,501	6,82	30,70
7	K	632452613.S	Cementová samonivelizačná stierka, pevnosti v tlaku 20 MPa, hr. 5 mm	m2	4,501	11,59	52,17
D	HSV	Práce a dodávky HSV					1 988,38
D	1	Zemné práce					470,93
8	K	131211111.S	Hĺbenie jám v hornine tr.3 nesúdržných - ručným náradím	m3	3,158	86,66	273,67
9	K	131211119.S	Príplatek za lepivosť pri hĺbení jám ručným náradím v hornine tr. 3	m3	3,158	17,35	54,79
10	K	162501102.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3 na vzdialenosť do 3000 m	m3	3,158	5,57	17,59
11	K	162501105.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3, príplatek k cene za každých ďalších a začatých 1000 m	m3	53,683	0,56	30,06
12	K	167101100.S	Nakladanie výkopku tr.1-4 ručne	m3	3,158	14,26	45,03
13	K	171209002.S	Poplatok za skládku - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	t	4,737	10,51	49,79
D	2	Zakladanie					529,21
14	K	271573001.S	Násyp pod základové konštrukcie so zhutnením zo štrkopiesku fr.0-32 mm	m3	1,465	65,55	96,03
15	K	273313611.S	Betón základových dosiek, prostý tr. C 16/20	m3	3,158	137,17	433,18
D	3	Zvislé a kompletne konštrukcie					658,26
16	K	311321311.S	Betón nadzákladových múrov, železový (bez výstuže) tr. C 16/20	m3	0,582	145,72	84,81
17	K	311351105.S	Debnenie nadzákladových múrov obojstranné zhotovenie-dielce	m2	10,526	29,79	313,57
18	K	311351106.S	Debnenie nadzákladových múrov obojstranné odstránenie-dielce	m2	10,526	8,12	85,47
19	K	311361821.S	Výstuž nadzákladových múrov B500 (10505)	t	0,083	2 101,37	174,41
D	99	Presun hmôt HSV					329,98
20	K	999281111.S	Presun hmôt pre opravy a údržbu objektov vrátane vonkajších plášťov výšky do 25 m	t	12,905	25,57	329,98

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
D PSV Práce a dodávky PSV							542,35
D 711 Izolácie proti vode a vlhkosti							114,91
21	K	711111211.S	Izolácia proti zemnej vlhkosti, protiradónová, stierka hydroizolačná bitúmenová, betón. podklad, vodorovná	m2	4,501	25,53	114,91
22	K	998711201.S	Presun hmôt pre izoláciu proti vode v objektoch výšky do 6 m	%	0,000	2,60	0,00
D 767 Konštrukcie doplnkové kovové							31,10
23	K	767995235.S	Dodávka a montáž zábradlia vrátane kotvenia, pozinkovania a povrchovej úpravy vid' PD	m	5,000	6,22	31,10
24	K	998767201.S	Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky do 6 m	%	0,000	0,90	0,00
D 771 Podlahy z dlaždíc							396,34
25	K	7715771R1.S	Montáž podláh z dlaždíc keramických do tmelu flexibilného mrazuvzdorného vrátane olištovania hrán a prechodov	m2	4,500	43,97	197,87
26	M	597740001410.S	<i>Dlaždice keramické, mrazuvzdorne, trieda R11</i>	<i>m2</i>	<i>5,131</i>	<i>38,68</i>	<i>198,47</i>
27	K	998771201.S	Presun hmôt pre podlahy z dlaždíc v objektoch výšky do 6m	%	0,000	2,04	0,00

ROZPOČET

Stavba:

Zvýšenie energetickej efektívnosti a podpora OZE - ZŠ Chmeľov

Objekt:

SO 03.1 - Zateplenie pavilonu telocvične

Časť:

3.8 - Zariadenia OZE

Miesto:

Dátum: 25. 3. 2025

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ:

PEhAES, a.s., Bardejovská 2130/15, 08006 L'ubotice

Spracovateľ:

Niokola Pavúková

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

53 526,86

D	HSV		Práce a dodávky HSV				15,72
D	6		Úpravy povrchov, podlahy, osadenie				15,72
1	K	612401191	Vyplnenie škár po prestupe potrubí	ks	3,000	5,24	15,72

D	713		Izolácie tepelné				209,83
2	K	713482122.S	Montáž trubíc z PE, hr.15-20 mm,vnúť.priemer 39-70 mm	m	23,000	5,17	118,91
3	M	283310004900.S	Izolačná PE trubica dxhr. 35x20 mm, nadrezaná, na izolovanie rozvodov vody, kúrenia, zdravotníky	m	8,000	2,62	20,96
4	M	283310005200.S	Izolačná PE trubica dxhr. 54x20 mm, nadrezaná, na izolovanie rozvodov vody, kúrenia, zdravotníky	m	15,000	4,43	66,45
5	K	998713201.S	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky do 6 m	%	2,063	1,20	2,48
6	K	998713294.S	Izolácie tepelné, prípl.za presun nad vymedz. najväčšiu dopravnú vzdial. do 1000 m	%	2,063	0,45	0,93
7	K	998713299.S	Izolácie tepelné, prípl.za presun za každých ďalších aj začatých 1000 m nad 1000 m	%	2,063	0,05	0,10

D	PSV		Práce a dodávky PSV				51 418,92
D	731		Ústredné kúrenie - kotolne				46 609,11

8	K	732460010.S	Montáž tepelného čerpadla SPLIT 4-16 kW (vzduch-voda)	ks	3,000	1 104,89	3 314,67
9	M	Z015227	tepelné čerpadlo (A7/W35) 6,4-14,7 kW, 400V	ks	3,000	11 466,34	34 399,02
10	M	ZK02670	inštal. sada pre mont. na podlahu+medené rúry	ks	3,000	925,79	2 777,37
11	M	ZK02960	pripoj. sada pre inšt. na omietku nahor	ks	3,000	310,70	932,10
12	M	484120041800	Modul komunikačný LON, potrebný pre komunikáciu s nadradenou MaR	ks	1,000	210,98	210,98
13	M	484120041800r	Plošný spoj elektroniky	ks	1,000	220,26	220,26
14	M	484120042500	Odpor koncový na zakončenie systémovej komunikačnej zbernice	ks	1,000	9,46	9,46
15	M	484120042400.S	Kábel spojovací LON, na výmenu údajov medzi reguláciami, dĺžka 7 m, k regulácii slúžiacej pre ekvitermickú prevádzku	ks	1,000	44,09	44,09
16	M	7438702.1	ponorný snímač teploty NTC 10k Ohm	ks	2,000	75,79	151,58
17	M	484120041900	Snímač príložný NTC 10 kOhm, dĺžka 5,8 m	ks	3,000	79,77	239,31
18	M	3451360000.1	Elektrický výhrevný pás pre vaňu kondenzácie	ks	3,000	151,46	454,38
19	K	731291070.S	Montáž rýchlomontážnej sady s 3-cestným zmiešavačom DN 25	ks	1,000	94,69	94,69
20	M	484120021400.S	Servomotor 230 V/50 Hz pre zmiešavač, voliteľná ručná/automatická prevádzka pre rýchlomontážne sady DN 20 - DN 50	ks	2,000	190,14	380,28
21	M	484810005900.S	Rýchlomontážna sada so zmiešavačom, DN 25, vrátane integrovaného obehového čerpadla - max. dopravná výška 6 m, výkon 40/20 kW	sada	1,000	644,33	644,33
22	K	731291080.S	Montáž rýchlomontážnej sady s 3-cestným zmiešavačom DN 32	ks	1,000	78,39	78,39

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
23	M	484810006000.S	<i>Rýchломontážna sada so zmiešavačom, DN 32, vrátane integrovaného obehového čerpadla - max. dopravná výška 8 m, výkon 51/25,5 kW</i>	sada	1,000	779,52	779,52
24	K	998731201.S	Presun hmôt pre kotolne umiestnené vo výške (hlbke) do 6 m	%	447,304	3,10	1 386,64
25	K	998731294.S	Kotolne, prípl.za presun nad vymedz. najväčšiu dopravnú vzdialenosť do 1000 m	%	447,304	1,05	469,67
26	K	998731299.S	Kotolne, prípl.za presun za každých ďalších aj začatých 1000 m nad 1000 m	%	447,304	0,05	22,37

D 733 Ústredné kúrenie - rozvodné potrubie 2 144,05

27	K	733141006.S	Potrubie z nerezových rúrok spájaných lisovaním dxt 22x1,2 mm	m	3,000	40,46	121,38
28	K	733141012.S	Potrubie z nerezových rúrok spájaných lisovaním dxt 35x1,5 mm	m	8,000	65,66	525,28
29	K	733141018.S	Potrubie z nerezových rúrok spájaných lisovaním dxt 54x1,5 mm	m	15,000	97,23	1 458,45
30	K	998733201.S	Presun hmôt pre rozvody potrubia v objektoch výšky do 6 m	%	21,051	1,20	25,26
31	K	998733294.S	Rozvody potrubia, prípl.za presun nad vymedz. najväčšiu dopravnú vzdial. do 1000 m	%	21,051	0,60	12,63
32	K	998733299.S	Rozvody potrubia, prípl.za presun za každých ďalších i začatých 1000 m nad 1000 m	%	21,051	0,05	1,05

D 734 Ústredné kúrenie, armatúry. 2 665,76

33	K	734213250.S	Montáž ventilu odvzdušňovacieho závitového automatického G 1/2	ks	2,000	3,49	6,98
34	M	551210009500.S	<i>Ventil odvzdušňovací automatický, 1/2"</i>	ks	2,000	11,45	22,90
35	K	734270015	Montáž posúvača závitového G 5/4	ks	12,000	7,59	91,08
36	M	551260001000	<i>Posúvač 5/4" FF, 2x vnútorný závit, mosadz, PN 16, IVAR</i>	ks	12,000	30,90	370,80
37	K	734270025.S	Montáž posúvača závitového G 2	ks	6,000	11,79	70,74
38	M	551260001200.S	<i>Posúvač 2" FF, PN 16, mosadz</i>	ks	6,000	57,92	347,52
39	K	734291112	Ostatné armatúry, kohútik plniaci a vypúšťací normy 13 7061, PN 1,0/100st. C G 3/8	ks	2,000	8,90	17,80
40	K	734291350.S	Montáž filtra závitového G 1 1/4	ks	3,000	7,60	22,80
41	M	ZK04657	<i>odkalovač Vitotrap s izoláciou 1 1/4" alebo ekvivalent</i>	ks	3,000	309,65	928,95
42	K	734296180.S	Montáž zmiešavacej armatúry trojcestnej DN 32 so servopohonom	ks	3,000	9,49	28,47
43	M	551210037800.S	<i>Ventil zmiešavací trojcestný 5/4", PN 10 mosadz</i>	ks	3,000	68,37	205,11
44	M	551210040900.S	<i>Servopohon ku zmiešavacím ventilom a kotlovým zostavám 230 V, krútiaci moment 5 Nm</i>	ks	3,000	177,59	532,77
45	K	998734201.S	Presun hmôt pre armatúry v objektoch výšky do 6 m	%	26,459	0,25	6,61
46	K	998734294.S	Armatúry, prípl.za presun nad vymedz. najväčšiu dopravnú vzdialenosť do 1000 m	%	26,459	0,45	11,91
47	K	998734299.S	Armatúry, prípl.za presun za každých ďalších i začatých 1000 m nad 1000 m	%	26,459	0,05	1,32

D OST Ostatné 1 882,39

48	K	HZS-0061	Dopojenie chladiaceho okruhu	ks	3,000	378,94	1 136,82
49	K	HZS000214.3	Uvedenie do prevádzky zariadení+obhliadka	sub	1,000	745,57	745,57

ROZPOČET

Stavba:

Zvýšenie energetickej efektívnosti a podpora OZE - ZŠ Chmeľov

Objekt:

SO 03.1 - Zateplenie pavilonu telocvične

Časť:

3.9 - Vykurovací systém

Miesto:

Dátum: 25. 3. 2025

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ:

PEhAES, a.s., Bardejovská 2130/15, 08006 Ľubotice

Spracovateľ:

Niokola Pavúková

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

31 808,44

D	HSV		Práce a dodávky HSV				675,25
D	6		Úpravy povrchov, podlahy, osadenie				125,89
1	K	612423521.S	Omietka rýh v stenách maltou vápennou šírky ryhy do 150 mm omietkou hladkou	m2	4,480	28,10	125,89
D	9		Ostatné konštrukcie a práce-búranie				549,36
2	K	971036005.S	Jadrové vrty diamantovými korunkami do D 60 mm do stien - murivo tehlové -0,00005t	cm	80,000	0,81	64,80
3	K	972056004.S	Jadrové vrty diamantovými korunkami do D 50 mm do stropov - železobetónových -0,00005t	cm	90,000	1,84	165,60
4	K	973031619	Vysekanie kapsy pre klátky a krabice, veľkosti do 150x150x100 mm, -0,00300t	ks	17,000	4,07	69,19
5	K	974031142.S	Vysekávanie rýh v akomkoľvek murive tehlovom na akúkoľvek maltu do hĺbky 70 mm a š. do 70 mm, -0,00900t	m	64,000	3,17	202,88
6	K	979011111	Zvislá doprava sutiny a vybúraných hmôt za prvé podlažie nad alebo pod základným podlažím	t	1,887	14,61	27,57
7	K	979011121	Zvislá doprava sutiny a vybúraných hmôt za každé ďalšie podlažie	t	1,887	10,24	19,32
D	713		Izolácie tepelné				1 293,64
8	K	713482121	Montáž trubíc z PE, hr.15-20 mm,vnút.priemer do 38 mm	m	118,000	4,58	540,44
9	M	283310003100.S	Izolačná PE trubica dxhr. 28x13 mm, nadrezaná, na izolovanie rozvodov vody, kúrenia, zdravotnícky	m	33,000	1,28	42,24
10	M	283310003200.S	Izolačná PE trubica dxhr. 32x13 mm, nadrezaná, na izolovanie rozvodov vody, kúrenia, zdravotnícky	m	45,000	1,48	66,60
11	K	713482122.S	Montáž trubíc z PE, hr.15-20 mm,vnút.priemer 39-70 mm	m	87,000	5,17	449,79
12	M	283310003400.S	Izolačná PE trubica dxhr. 40x13 mm, nadrezaná, na izolovanie rozvodov vody, kúrenia, zdravotnícky	m	72,000	1,91	137,52
13	M	283310003700.S	Izolačná PE trubica dxhr. 50x13 mm, nadrezaná, na izolovanie rozvodov vody, kúrenia, zdravotnícky	m	15,000	2,32	34,80
14	K	998713201	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky do 6 m	%	12,714	1,30	16,53
15	K	998713294.S	Izolácie tepelné, prípl.za presun nad vymedz. najväčšiu dopravnú vzdial. do 1000 m	%	12,714	0,45	5,72
D	731		Ústredné kúrenie - kotolne				141,02
16	K	731200825.S	Demontáž kotla oceľového na kvapalné alebo plynne palivá s výkonom nad 25 do 40 kW, -0,30625t	ks	1,000	58,63	58,63
17	K	731391811.S	Vypúšťanie vody z kotla do kanalizácie samospádom o v. pl.kotla do 5 m2	ks	1,000	11,53	11,53
18	K	731890801.S	Vnútrostaveniskové premiestnenie vybúraných hmôt kotolní vodorovne do 6 m	t	0,306	231,56	70,86
D	732		Ústredné kúrenie, strojovne				7 816,34

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
19	K	732110811.S	Demontáž telesa rozdeľovača a zberača do DN 100, -0,07742t	m	2,000	3,66	7,32
20	K	732111401.S	Montáž rozdeľovača a zberača združeného prietok Q 5 m3/h (modul 80 mm)	ks	1,000	26,82	26,82
21	M	484810008200.S	Rozdeľovač 2-násobný, modulárny DN 32, výkon 150/75 kW s tepelnou izoláciou	ks	1,000	538,29	538,29
22	K	732212815.S	Demontáž ohrievača zásobníkového stojateho objemu do 1600 l, -0,51196t	ks	1,000	53,79	53,79
23	K	732214813.S	Demontáž ohrievača zásobníkového, vypustenie vody z ohrievača objemu do 630 l	ks	1,000	15,28	15,28
24	K	732230006.S	Montáž akumuláčnej nádoby vykurovacej vody bez výmenníka s izoláciou objem nad 400 do 700 l	ks	1,000	149,01	149,01
25	M	Z014451	Akumulačná nádoba objem 600 l	ks	1,000	1 619,24	1 619,24
26	K	732320812.S	Demontáž nádrže beztlakovej alebo tlakovej, odpojenie od rozvodov potrubia nádrže objemu do 100 l	ks	1,000	19,99	19,99
27	K	732324812.S	Demontáž nádrže beztlakovej alebo tlakovej, vypúšťanie vody z nádrže objemu do 100 l	ks	1,000	4,99	4,99
28	K	732331003.S	Montáž expanznej nádoby tlak do 6 bar s membránou 12l	ks	3,000	7,41	22,23
29	M	484630006100.S	Nádoba expanzná s membránou, objem 10 l, do jednotky Tč	ks	3,000	65,34	196,02
30	K	732331018.S	Montáž expanznej nádoby tlak do 6 bar s membránou 80 l	ks	1,000	19,88	19,88
31	M	484630006600.S	Nádoba expanzná s membránou, objem 80 l, 3/1,5 bar, 6/1,5 bar	ks	1,000	189,20	189,20
32	M	484630012700.S	Ventil so zaistením R 1 pre expanzné nádoby s objemom 80 - 500 l, na kontrolu, údržbu a výmenu expanzných nádob	ks	1,000	60,89	60,89
33	K	732331900.S	Doplňovacie zariadenie s vodomerom	súb.	1,000	741,28	741,28
34	M	422710001300	Doplňovacie zariadenie automatické so systémovým oddeľovačom, 10 bar/70°C, 0,4m3/h	ks	1,000	1 434,24	1 434,24
35	K	732331929	Uvedenie do prevádzky doplňovacieho zariadenia.	súb.	1,000	797,57	797,57
36	K	732890801.S	Vnútroštaveniskové premiestnenie vyburaných hmôt strojovni vodorovne 100 m z objektov výšky do 6 m	t	0,667	88,40	58,96
37	K	791741107.1	Montáž stroja elektrického, zmäkčovač vody, dopojenie, spustenie	sub	1,000	111,28	111,28
38	M	7938283	úpravňa vody 80-500 kW, 1,2 m3/hod	ks	1,000	1 347,75	1 347,75
39	M	5511862000.2	Ostatné prepoj. a kotviace tvarovky a prvky dopojenia úpravne vody	sub	1,000	279,21	279,21
40	K	998732201.S	Presun hmôt pre strojovne v objektoch výšky do 6 m	%	76,932	1,10	84,63
41	K	998732294.S	Strojovne, prípl.za presun nad vymedz. najväčšiu dopravnú vzdialenosť do 1000 m	%	76,932	0,45	34,62
42	K	998732299.S	Strojovne, prípl.za presun za každých ďalších i začatých 1000 m nad 1000 m	%	76,932	0,05	3,85

D 733

Ústredné kúrenie, rozvodné potrubie

8 336,01

43	K	733120815.S	Demontáž potrubia z oceľových rúrok hladkých do priemeru 38, -0,00254t	m	20,000	2,11	42,20
44	K	733160801.S	Demontáž plastového PVC potrubia do D 25 mm - 0,00050t	m	40,000	1,12	44,80
45	K	733167100.S	Montáž plasthliníkového potrubia pre vykurovanie lisovaním D 16,2 mm	m	20,000	6,58	131,60
46	M	3C16020	Rúrka plast-hliníková PE-RT, hr.AI 0,4 mm, v kotúči, 16x2	m	20,000	1,94	38,80
47	K	733167103.S	Montáž plasthliníkového potrubia pre vykurovanie lisovaním D 20,2 mm	m	40,000	7,21	288,40
48	M	3C20034	Rúrka plast-hliníková PE-RT, hr.AI 0,4 mm, tyč 5m, 20x2	m	40,000	3,40	136,00
49	K	733167106	Montáž plasthliníkového potrubia lisovaním D 25x3,7	m	33,000	8,10	267,30
50	M	3C26035	Rúrka plast-hliníková PE-RT, hr.AI 0,5 mm, tyč 5m, 26x3	m	33,000	7,09	233,97
51	K	733167109	Montáž plasthliníkového potrubia lisovaním D 32x4,7	m	45,000	10,36	466,20
52	M	3C32017	Rúrka plast-hliníková PE-RT, hr.AI 0,5 mm, tyč 3m, 32x3	m	45,000	9,26	416,70

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
53	K	733167112	Montáž plasthliníkového potrubia lisovaním D 40x6,0	m	72,000	13,08	941,76
54	M	3C40042	<i>Rúrka plast-hliníková PE-RT, hr.Al 0,5 mm, tyč 3m, 40x3,5</i>	<i>m</i>	<i>72,000</i>	<i>13,92</i>	<i>1 002,24</i>
55	K	733167130	Montáž plasthliníkového potrubia lisovaním D 50x6,9	m	15,000	20,15	302,25
56	M	3C50040	<i>Rúrka plast-hliníková PE-RT, hr.Al 0,6 mm, tyč 5m, 50x4</i>	<i>m</i>	<i>15,000</i>	<i>25,45</i>	<i>381,75</i>
57	K	733167157	Montáž plasthliníkového prechodu lisovaním D 16	ks	18,000	4,96	89,28
58	M	1609803	<i>Prechodka na plastovú rúrku 16 x 2, G 3/4", z PE-X-, PB a rúrky z kompozitných plastov, pozostáva z hadicovej prechodky, svorkového krúžku a prevlečnej matice G 3/4 s kužeľovým tesnením</i>	<i>ks</i>	<i>18,000</i>	<i>3,69</i>	<i>66,42</i>
59	K	733167160.S	Montáž plasthliníkového prechodu lisovaním D 20 mm	ks	16,000	5,68	90,88
60	M	1609808	<i>Prechodka na plastovú rúrku 20 x 2 z PE-X-, G 3/4", PB a rúrky z kompozitných plastov, pozostáva z hadicovej prechodky, svorkového krúžku a prevlečnej matice G 3/4 s kužeľovým tesnením</i>	<i>ks</i>	<i>16,000</i>	<i>3,69</i>	<i>59,04</i>
61	K	733167166	Montáž plasthliníkového prechodu lisovaním D 32	ks	2,000	8,57	17,14
62	M	P703213	<i>Tvarovka lis. závitová - prechod 32 x 3 - R 1" vo.z.</i>	<i>ks</i>	<i>2,000</i>	<i>10,43</i>	<i>20,86</i>
63	K	733167172	Montáž plasthliníkového prechodu lisovaním D 50	ks	2,000	17,78	35,56
64	M	P705014	<i>Tvarovka lis. závitová - prechod 50 x 4 - R 1 1/4" vo.z.</i>	<i>ks</i>	<i>2,000</i>	<i>35,86</i>	<i>71,72</i>
65	K	733167184	Montáž plasthliníkového kolena lisovaním D 25	ks	8,000	6,33	50,64
66	M	P712600	<i>Tvarovka lis. - koleno 90°, 26 x 3</i>	<i>ks</i>	<i>8,000</i>	<i>8,70</i>	<i>69,60</i>
67	K	733167187	Montáž plasthliníkového kolena lisovaním D 32	ks	8,000	8,57	68,56
68	M	P713200	<i>Tvarovka lis. - koleno 90°, 32 x 3</i>	<i>ks</i>	<i>8,000</i>	<i>11,77</i>	<i>94,16</i>
69	K	733167190	Montáž plasthliníkového kolena lisovaním D 40	ks	8,000	11,03	88,24
70	M	P714000	<i>Tvarovka lis. - koleno 90°, 40 x 3,5</i>	<i>ks</i>	<i>8,000</i>	<i>26,12</i>	<i>208,96</i>
71	K	733167193.S	Montáž plasthliníkového kolena lisovaním D 50 mm	ks	8,000	18,21	145,68
72	M	197730010800.S	<i>Koleno pre plasthliníkové potrubia 90°, D 50 mm na inštaláciu pitnej vody a vykurovania, materiál: mosadz</i>	<i>ks</i>	<i>8,000</i>	<i>67,84</i>	<i>542,72</i>
73	K	733167200.S	Montáž plasthliníkového T-kusu lisovaním D 20 mm	ks	2,000	5,68	11,36
74	M	P722003	<i>Tvarovka lis. - T-kus redukovaný, 20 x 2 - 16 x 2 - 16 x 2</i>	<i>ks</i>	<i>2,000</i>	<i>8,40</i>	<i>16,80</i>
75	K	733167203.S	Montáž plasthliníkového T-kusu lisovaním D 25 mm	ks	6,000	6,36	38,16
76	M	P722611	<i>Tvarovka lis. - T-kus redukovaný, 26 x 3 - 16 x 2 - 20 x 2</i>	<i>ks</i>	<i>2,000</i>	<i>11,59</i>	<i>23,18</i>
77	M	P722614	<i>Tvarovka lis. - T-kus redukovaný, 26 x 3 - 20 x 2 - 20 x 2</i>	<i>ks</i>	<i>2,000</i>	<i>11,93</i>	<i>23,86</i>
78	M	P722603	<i>Tvarovka lis. - T-kus, 26 x 3 - 16 x 2 - 26 x 3 stredná vetva redukovaná</i>	<i>ks</i>	<i>2,000</i>	<i>11,82</i>	<i>23,64</i>
79	K	733167206.S	Montáž plasthliníkového T-kusu lisovaním D 32 mm	ks	10,000	8,61	86,10
80	M	P723211	<i>Tvarovka lis. - T-kus redukovaný, 32 x 3 - 20 x 2 - 26 x 3</i>	<i>ks</i>	<i>2,000</i>	<i>16,82</i>	<i>33,64</i>
81	M	P723214	<i>Tvarovka lis. - T kus redukovaný, 32 x 3 - 32 x 3 - 26 x 3</i>	<i>ks</i>	<i>2,000</i>	<i>16,82</i>	<i>33,64</i>
82	M	P723201	<i>Tvarovka lis. - T-kus, 32 x 3 - 16 x 2 - 32 x 3 stredná vetva redukovaná</i>	<i>ks</i>	<i>4,000</i>	<i>16,75</i>	<i>67,00</i>
83	M	P723204	<i>Tvarovka lis. - T-kus, 32 x 3 - 20 x 2 - 32 x 3 stredná vetva redukovaná</i>	<i>ks</i>	<i>2,000</i>	<i>16,56</i>	<i>33,12</i>
84	K	733167209	Montáž plasthliníkového T-kusu lisovaním D 40	ks	10,000	11,03	110,30
85	M	P724008	<i>Tvarovka lis. - T-kus redukovaný, 40 x 3,5 - 40 x 3,5 - 32 x 3</i>	<i>ks</i>	<i>2,000</i>	<i>24,17</i>	<i>48,34</i>
86	M	P724000	<i>Tvarovka lis. - T-kus 40 x 3,5 rovnoramenný</i>	<i>ks</i>	<i>8,000</i>	<i>22,93</i>	<i>183,44</i>
87	K	733167212.S	Montáž plasthliníkového T-kusu lisovaním D 50 mm	ks	2,000	18,21	36,42
88	M	P725005	<i>Tvarovka lis. - T-kus redukovaný, 50 x 4 - 40 x 3,5 - 40 x 3,5</i>	<i>ks</i>	<i>2,000</i>	<i>52,53</i>	<i>105,06</i>
89	K	733167212.1	Montáž plasthliníkových tvaroviek nad rámec (10 % z ceny)	%	74,429	10,00	744,29

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
90	K	733191301	Tlaková skúška plastového potrubia do 32 mm	m	118,000	0,69	81,42
91	K	733191302.S	Tlaková skúška plastového potrubia nad 32 do 63 mm	m	87,000	0,85	73,95
92	K	998733201	Presun hmôt pre rozvody potrubia v objektoch výšky do 6 m	%	74,429	1,40	104,20
93	K	998733293	Rozvody potrubia, prípl.za presun nad vymedz. najväčšiu dopravnú vzdial. do 100 m	%	74,429	0,60	44,66

D PSV Práce a dodávky PSV 12 264,94

D 734 Ústredné kúrenie, armatúry. 1 230,75

94	K	734200821.S	Demontáž armatúry závitovej s dvomi závitmi do G 1/2 - 0,00045t	ks	8,000	4,41	35,28
95	K	734209112	Montáž závitovej armatúry s 2 závitmi do G 1/2	ks	17,000	4,47	75,99
96	M	1376611	3000 Díel pripájací rohový pre 2-rúrk. sústavy, obojstr. uzatvárat., pripoj. telesa G 3/4, pripoj. na rúru vonk. závit. G 3/4 s kuž. tesnením	ks	17,000	18,34	311,78
97	K	734223208	Montáž termostatickej hlavice kvapalinovej jednoduchej	súb.	17,000	2,44	41,48
98	M	1923006	Hlavica termostatická, M 30x1,5 s kvap. snímačom, poloha 0, nastav. protimraz. ochrana pri cca 6°C, od 6-30 °C,	ks	17,000	18,77	319,09
99	K	998734201	Presun hmôt pre armatúry v objektoch výšky do 6 m	%	12,222	0,25	3,06
100	K	998734293	Armatúry, prípl.za presun nad vymedz. najväčšiu dopravnú vzdialenosť do 100 m	%	12,222	0,45	5,50
101	K	HZS000211r	Ostatné prepojovacie potrubia a potrubné spojovacie tvarovky (flexi nerez.rúrky, matice, kolená, vsuvky, ...) % z ceny	sub	417,683	1,05	438,57

D 735 Ústredné kúrenie, vykurovacie telesá 11 034,19

102	K	735000912	Vyregulovanie dvojregulačného ventilu s termostatickým ovládaním	ks	17,000	6,89	117,13
103	K	735121810.S	Demontáž vykurovacích telies ocelových článkových, - 0,01057t	m2	10,000	1,69	16,90
104	K	735151821.S	Demontáž vykurovacieho telesa panelového dvojradového stavebnej dĺžky do 1500 mm, -0,02493t	ks	6,000	6,33	37,98
105	K	735153300	Príplatok k cene za odvzdušňovací ventil telies U. S. Steel Košice s príplatkom 8 %	ks	17,000	3,05	51,85
106	K	735154140	Montáž vykurovacieho telesa panelového dvojradového výšky 600 mm/ dĺžky 400-600 mm	ks	1,000	13,82	13,82
107	M	v0022600400901 6011	Radiátor 22VK 600x0400	ks	1,000	167,42	167,42
108	K	735154141.S	Montáž vykurovacieho telesa panelového dvojradového výšky 600 mm/ dĺžky 700-900 mm	ks	1,000	15,08	15,08
109	M	V0022600800901 6011	Radiátor 22VK 600x0800	ks	1,000	219,00	219,00
110	K	735154242.S	Montáž vykurovacieho telesa panelového trojradového výšky 600 mm/ dĺžky 1000-1200 mm	ks	2,000	18,92	37,84
111	M	v0033601200901 6011	Radiátor 33VK 600x1200	ks	2,000	409,27	818,54
112	K	735154243.S	Montáž vykurovacieho telesa panelového trojradového výšky 600 mm/ dĺžky 1400-1800 mm	ks	5,000	24,83	124,15
113	M	v0033601400901 6011	Radiátor 33VK 600x1400	ks	1,000	459,01	459,01
114	M	V0033601600901 6011	Radiátor 33VK 600x1600	ks	2,000	508,74	1 017,48
115	M	v0033601800901 6011	Radiátor 33VK 600x1800	ks	2,000	558,47	1 116,94
116	K	735154253.S	Montáž vykurovacieho telesa panelového trojradového výšky 900 mm/ dĺžky 1400-1800 mm	ks	8,000	23,71	189,68
117	M	v0033901400901 6011	Radiátor 33VK 900x1400	ks	1,000	637,94	637,94
118	M	v0033901800901 6011	Radiátor 33VK 900x1800	ks	7,000	789,12	5 523,84
119	K	735158120	Vykurovacie telesá panelové, tlaková skúška telesa vodou U. S. Steel Košice dvojradového	ks	17,000	13,34	226,78

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
120	K	998735202.S	Presun hmôt pre vykurovacie telesá v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	107,914	1,60	172,66
121	K	998735294.S	Vykurovacie telesá, prípl.za presun nad vymedz. najväčšiu dopr. vzdial. do 1000 m	%	107,914	0,60	64,75
122	K	998735299.S	Vykurovacie telesá, prípl.za presun za každých ďalších i začatých 1000 m nad 1000 m	%	107,914	0,05	5,40

D 23-M Montáže potrubia 219,60

123	K	230180063	Montáž závesov	ks	20,000	8,00	160,00
124	M	552810005800.S	Záves nastaviteľný	ks	20,000	2,98	59,60

D HZS Hodinové zúčtovacie sadzby 1 061,64

125	K	HZS000312	Skúšobná prevádzka vykurovacieho systému, vyregulovanie	hod	36,000	29,49	1 061,64
-----	---	-----------	---	-----	--------	-------	----------

ROZPOČET

Stavba:

Zvýšenie energetickej efektívnosti a podpora OZE - ZŠ Chmeľov

Objekt:

SO 03.1 - Zateplenie pavilonu telocvične

Časť:

3.10 - Systém prípravy teplej vody

Miesto:

Dátum: 25. 3. 2025

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ: PEhAES, a.s., Bardejovská 2130/15, 08006 Ľubotice

Spracovateľ: Niokola Pavúková

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

17 933,78

D	HSV		Práce a dodávky HSV				278,34
D	6		Úpravy povrchov, podlahy, osadenie				64,84
1	K	612403399.S	Hrubá výplň rýh na stenách akoukoľvek maltou, akejkoľvek šírky rýh	m2	4,000	16,21	64,84
D	9		Ostatné konštrukcie a práce-búranie				213,50
2	K	971035805.S	Vrty príklepovým vrtákom do D 30 mm do stien alebo smerom dole do tehál -0.00001t	cm	60,000	0,20	12,00
3	K	971035809.S	Vrty príklepovým vrtákom do D 52 mm do stien alebo smerom dole do tehál -0.00003t	cm	180,000	0,64	115,20
4	K	974031132.S	Vysekanie rýh v akoukoľvek murive tehlovom na akúkoľvek maltu do hĺbky 50 mm a š. do 70 mm, - 0,00600t	m	20,000	3,59	71,80
5	K	979081111.S	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	t	0,435	17,51	7,62
6	K	979081121.S	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	t	0,435	0,52	0,23
7	K	979089012.S	Poplatok za skládku - betón, tehly, dlaždice (17 01) ostatné	t	0,435	15,28	6,65
D	732		Ústredné kúrenie, strojovne				1 977,54
8	K	732351015.S	Montáž akumuláčného zásobníka	ks	1,000	151,98	151,98
9	M	484380001800.S	<i>Ohrievač zásobníkový na ohrev pitnej vody v spojení s nástennými kotlami a diaľkovým ohrevom, s prírubovým otvorom, objem 300 l</i>	ks	1,000	1 309,47	1 309,47
10	K	732491000.S	Montáž cirkulačného čerpadla výtlak do 1,4 m rozpon 80 mm	ks	1,000	8,22	8,22
11	M	426150001400.S	<i>Čerpadlo cirkulačné, automatické riadenie výkonu s integrovaným uzatváracím a spätným ventilom, dĺžka 80 mm/ Rp1/2, max. dopravná výška 1,4 m, mosadz</i>	ks	1,000	476,73	476,73
12	K	998732201.S	Presun hmôt pre strojovne v objektoch výšky do 6 m	%	19,464	1,10	21,41
13	K	998732294.S	Strojovne, prípl.za presun nad vymedz. najväčšiu dopravnú vzdialenosť do 1000 m	%	19,464	0,45	8,76
14	K	998732299.S	Strojovne, prípl.za presun za každých ďalších i začatých 1000 m nad 1000 m	%	19,464	0,05	0,97
D	PSV		Práce a dodávky PSV				15 677,90
D	713		Izolácie tepelné				991,23
15	K	713482305	Montáž trubíc hr. do 13 mm, vnút.priemer 22 - 42 mm	m	151,000	3,57	539,07
16	M	283310002800.S	<i>Izolačná PE trubica dxhr. 20x13 mm, nadrezaná, na izolovanie rozvodov vody, kúrenia, zdravotnícky</i>	m	70,000	1,05	73,50
17	M	283310003100.S	<i>Izolačná PE trubica dxhr. 28x13 mm, nadrezaná, na izolovanie rozvodov vody, kúrenia, zdravotnícky</i>	m	6,000	1,28	7,68
18	M	283310003200.S	<i>Izolačná PE trubica dxhr. 32x13 mm, nadrezaná, na izolovanie rozvodov vody, kúrenia, zdravotnícky</i>	m	10,000	1,48	14,80

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
19	M	283310003300.S	Izolačná PE trubica dxhr. 35x13 mm, nadrezaná, na izolovanie rozvodov vody, kúrenia, zdravotnícky	m	27,000	1,68	45,36
20	M	283310003400.S	Izolačná PE trubica dxhr. 40x13 mm, nadrezaná, na izolovanie rozvodov vody, kúrenia, zdravotnícky	m	38,000	1,91	72,58
21	K	713482306.S	Montáž trubíc na báze PE peny hr. do 13 mm, vnút.priemer 43-52 mm	m	27,000	3,78	102,06
22	M	283310005200.S	Izolačná PE trubica dxhr. 54x20 mm, nadrezaná, na izolovanie rozvodov vody, kúrenia, zdravotnícky	m	27,000	4,43	119,61
23	K	998713201	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky do 6 m	%	9,747	1,30	12,67
24	K	998713292	Izolácie tepelné, prípl.za presun nad vymedz. najväčšiu dopravnú vzdial. do 100 m	%	9,747	0,40	3,90
D 721 Zdravotechnika - vnútorná kanalizácia							71,01
25	K	721173203.S	Potrubié z rúr PE-HD Dxt 32x3 mm odpadné prípojné vrátane tvaroviek	m	5,000	10,71	53,55
26	K	721180923r	Spojovací materiál kolená, spojky, odbočky nad vymedzené množstvo (10 % z ceny)	%	0,634	10,00	6,34
27	K	721194103.S	Zriadenie prípojky na potrubí vyvedenie a upevnenie odpadových výpustiek D 32 mm	ks	1,000	3,73	3,73
28	K	721290111.1	Ostatné - skúška tesnosti kanalizácie v objektoch vodou do DN 125	m	5,000	1,22	6,10
29	K	998721201.S	Presun hmôt pre vnútornú kanalizáciu v objektoch výšky do 6 m	%	0,634	1,00	0,63
30	K	998721294.S	Vnútorná kanalizácia, prípl.za presun nad vymedz. najväč. dopr. vzdial. do 1000m	%	0,634	1,00	0,63
31	K	998721299.S	Vnútorná kanalizácia, prípl.za každých ďalších i začatých 1000 m nad 1000 m	%	0,634	0,05	0,03
D 722 Zdravotechnika - vnútorný vodovod							11 857,62
32	K	722131316.S	Potrubié z uhlíkovej ocele pozinkované, rúry lisovacie d 35x1,5 mm	m	27,000	30,33	818,91
33	K	722170804.S	Demontáž potrubia z rúrok z PH tlakových D 25 mm - D 50 mm, -0,00196t	m	52,000	1,68	87,36
34	K	722171132.S	Plastlinikové potrubie v tyčiach spájané lisovaním d 20 mm (vrátane odbočiek, kolien, redukcií)	m	70,000	23,76	1 663,20
35	K	722171133.S	Plastlinikové potrubie v tyčiach spájané lisovaním d 25/26 mm (vrátane odbočiek, kolien, redukcií)	m	6,000	30,87	185,22
36	K	722171134.S	Plastlinikové potrubie v tyčiach spájané lisovaním d 32 mm (vrátane odbočiek, kolien, redukcií)	m	54,000	38,11	2 057,94
37	K	722171135.S	Plastlinikové potrubie v tyčiach spájané lisovaním d 40 mm (vrátane odbočiek, kolien, redukcií)	m	40,000	57,46	2 298,40
38	K	722171136.S	Plastlinikové potrubie v tyčiach spájané lisovaním d 50 mm (vrátane odbočiek, kolien, redukcií)	m	14,000	82,22	1 151,08
39	K	722220111.S	Montáž armatúry závitovej s jedným závitom, nástenka pre výtokový ventil G 1/2	ks	2,000	5,59	11,18
40	M	612.289.00.5	Nástenka 90°: d=20mm, Rp=1/2", L=3.6cm	ks	2,000	11,81	23,62
41	K	722220121.S	Montáž armatúry závitovej s jedným závitom, nástenka pre batériu G 1/2	pár	13,000	10,93	142,09
42	M	602.273.00.5	Dvojité nástenka 90°: d=20mm, Rp=1/2", d1=20mm, L=5.2cm	ks	13,000	52,25	679,25
43	K	722221010.S	Montáž guľového kohúta závitového priameho pre vodu G 1/2	ks	2,000	3,51	7,02
44	M	551110004900.S	Guľový uzáver pre vodu 1/2", niklovaná mosadz	ks	2,000	8,62	17,24
45	K	722221025.S	Montáž guľového kohúta závitového priameho pre vodu G 5/4	ks	4,000	7,61	30,44
46	M	551110005200.S	Guľový uzáver pre vodu 5/4", niklovaná mosadz	ks	4,000	35,42	141,68
47	K	722221082	Montáž guľového kohúta vypúšťacieho závitového G 1/2	ks	1,000	3,51	3,51
48	M	551110011200	Guľový uzáver vypúšťací s páčkou, 1/2" M, mosadz	ks	1,000	7,01	7,01
49	K	722221085.S	Montáž guľového kohúta závitového s filtrom G 1/2	ks	16,000	3,53	56,48
50	M	551110010100.S	Guľový uzáver pre vodu s filtrom 1/2" FF, páčka, PN 16, mosadz	ks	16,000	45,92	734,72

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
51	K	722221170.S	Montáž poistného ventilu závitového pre vodu G 1/2	ks	1,000	3,51	3,51
52	M	551210021100.S	Ventil poistný pre kúrenie 1/2", PN 10, mosadz	ks	1,000	17,36	17,36
53	K	722221205.S	Montáž tlakového redukčného závitového ventilu bez manometru G 5/4	ks	1,000	7,78	7,78
54	M	551110017900.S	Tlakový redukčný ventil, 5/4" mm, so šrôbením, filtračným sítkom, bez manometru, PN 16, mosadz, plast	ks	1,000	378,98	378,98
55	K	722221280.S	Montáž spätného ventilu závitového G 5/4	ks	1,000	7,60	7,60
56	M	551110016700.S	Spätný ventil kontrolovateľný, 5/4" FF, PN 16, mosadz, disk plast	ks	1,000	66,23	66,23
57	K	722250005	Montáž hydrantového systému s tvarovo stálou hadicou D 25	súb.	1,000	23,56	23,56
58	M	449150003800	Hydrantový systém s tvarovo stálou hadicou D 25, hadica 30 m, skriňa 710x710x245 mm, presklenené dverka, prúdnicia ekv.6	ks	1,000	512,07	512,07
59	K	722290226	Tlaková skúška vodovodného potrubia do DN 50	m	151,000	2,21	333,71
60	K	722290234	Prepláchnutie a dezinfekcia vodovodného potrubia do DN 80	m	151,000	1,60	241,60
61	K	722290821.S	Vnútrostav. premiestnenie vybraných hmôt vnútorný vodovod vodorovne do 100 m z budov vys. do 6 m	t	0,102	81,01	8,26
62	K	998722201	Presun hmôt pre vnútorný vodovod v objektoch výšky do 6 m	%	117,170	0,70	82,02
63	K	998722292	Vodovod, prípl.za presun nad vymedz. najväčšiu dopravnú vzdialenosť do 100m	%	117,170	0,50	58,59

D 725 Zdravotechnika - zariad. predmety 2 663,07

64	K	725110811.S	Demontáž záchoda splachovacieho s nádržou alebo s tlakovým splachovačom, -0,01933t	súb.	2,000	11,17	22,34
65	K	725119307.S	Montáž záchodovej misy keramickej kombinovanej s rovným odpadom	ks	2,000	39,33	78,66
66	M	642340000600.S	Misa záchodová keramickej kombinovaná s vodorovným odpadom	ks	2,000	151,25	302,50
67	K	725210821.S	Demontáž umývadiel alebo umývadielok bez výtokovej armatúry, -0,01946t	súb.	7,000	7,38	51,66
68	K	725219401.S	Montáž umývadla keramickeho na skrutky do muriva, bez výtokovej armatúry	ks	7,000	44,44	311,08
69	M	642110004300.S	Umývadlo keramicke bežný typ	ks	7,000	102,37	716,59
70	K	725590811.S	Vnútrostav. premiestnenie vybraných hmôt zariadení predmetov vodorovne do 100 m z budov s výš. do 6 m	t	0,207	72,64	15,04
71	K	725820810.S	Demontáž batérie drezovej, umývadlovej nástennej, -0,0026t	súb.	7,000	5,40	37,80
72	K	725829201.S	Montáž batérie umývadlovej a drezovej nástennej pákovej alebo klasickej s mechanickým ovládaním	ks	7,000	10,57	73,99
73	M	551450003500.S	Batéria umývadlová nástenná páková	ks	7,000	63,61	445,27
74	K	725840870.S	Demontáž batérie vaňovej, sprchovej nástennej, -0,00225t	ks	6,000	5,40	32,40
75	K	725849201.S	Montáž batérie sprchovej nástennej pákovej, klasickej	ks	6,000	4,77	28,62
76	M	551450002600.S	Batéria sprchová nástenná páková	ks	6,000	83,59	501,54
77	K	725869380.S	Montáž zápachovej uzávierky pre zariadenie predmety, ostatných typov do D 32 mm	ks	1,000	9,06	9,06
78	M	551620027100	Vtokový lievnik DN 32, (0,17 l/s), s protizápachovým uzáverom, vetranie a klimatizácia, PP	ks	1,000	19,32	19,32
79	K	998725201	Presun hmôt pre zariadenie predmety v objektoch výšky do 6 m	%	26,459	0,30	7,94
80	K	998725294.S	Zariadenie predmety, prípl.za presun nad vymedz. najväčšiu dopravnú vzdialenosť do 1000 m	%	26,459	0,30	7,94
81	K	998725299.S	Zariadenie predmety, prípl.za každých ďalších aj začatých 1000m nad 1000 m	%	26,459	0,05	1,32

D 734 Ústredné kúrenie - armatúry 94,97

82	K	734261223.S	Závitový medzikus Ve 4300 - priamy G 1/2	ks	2,000	7,31	14,62
83	K	734261226.S	Závitový medzikus Ve 4300 - priamy G 5/4	ks	3,000	23,71	71,13

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
84	K	734261223r	Montáž ostatných armatúr nad rámec vymedzeného množstva (% z ceny)	%	0,858	10,00	8,58
85	K	998734201	Presun hmôt pre armatúry v objektoch výšky do 6 m	%	0,858	0,25	0,21
86	K	998734294.S	Armatúry, prípl.za presun nad vymedz. najväčšiu dopravnú vzdialenosť do 1000 m	%	0,858	0,45	0,39
87	K	998734299.S	Armatúry, prípl.za presun za každých ďalších i začatých 1000 m nad 1000 m	%	0,858	0,05	0,04

ROZPOČET

Stavba:

Zvýšenie energetickej efektívnosti a podpora OZE - ZŠ Chmeľov

Objekt:

SO 03.1 - Zateplenie pavilonu telocvične

Časť:

3.11 - Záložný zdroj

Miesto:

Dátum: 25. 3. 2025

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ:

PEhAES, a.s., Bardejovská 2130/15, 08006 L'ubotice

Spracovateľ:

Niokola Pavúková

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

7 407,57

D	713		Izolácie tepelné				15,22
1	K	713482122.S	Montáž trubíc z PE, hr.15-20 mm,vnúť.priemer 39-70 mm	m	2,000	5,17	10,34
2	M	283310004800.S	Izolácia PE trubica dxhr. 28x20 mm, nadrezaná, na izolovanie rozvodov vody, kúrenia, zdravotníckej	m	2,000	2,31	4,62
3	K	998713201.S	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky do 6 m	%	0,150	1,20	0,18
4	K	998713294.S	Izolácie tepelné, prípl.za presun nad vymedz. najväčšiu dopravnú vzdial. do 1000 m	%	0,150	0,45	0,07
5	K	998713299.S	Izolácie tepelné, prípl.za presun za každých ďalších aj začatých 1000 m nad 1000 m	%	0,150	0,05	0,01
D	PSV		Práce a dodávky PSV				6 461,50
D	731		Ústredné kúrenie - kotolne				5 884,52
6	K	731261070.S	Montáž plynového kotla nástenného kondenzačného vykurovacieho bez zásobníka	ks	1,000	406,00	406,00
7	M	484120011114.S	Kotol nástenný, plynový, oceľový, kondenzačný, vykurovací, pre prevádzku závislú/nezavislú na vzduchu v miestnosti, farebný 7" dotykový displej, výkon do 32 kW	ks	1,000	3 765,77	3 765,77
8	M	4849111060	Montážna pomôcka k montáži na omietku	ks	1,000	249,30	249,30
9	K	731370020.S	Montáž hydraulického vyrovnávača dynamických tlakov - anuloidu závitového prietok 3,0 m3/h G 6/4"	ks	1,000	51,18	51,18
10	M	484810008920.S	Hydraulický vyrovnávač dynamických tlakov, prietok 3,0 m3/h	ks	1,000	683,60	683,60
11	K	731380070.S	Odťah spalín od kondenzačných kotlov súosový vedený vodorovne vonkajšou stenou priemer 60/100 mm	ks	1,000	90,93	90,93
12	M	484120027200	Koleno AZ 87° pre rozmer systému D 60/100 mm	ks	1,000	34,67	34,67
13	M	484120028300	Kus AZ revízny, priamy pre rozmer systému D 60/100 mm	ks	1,000	48,32	48,32
14	M	484120031000.S	Prechod AZ strechou, čierna/škrídlicovo červená, pre D 60/100 mm	ks	1,000	122,97	122,97
15	M	484120030600.S	Predĺženie nad strechou s príchytkou, dĺ. 1,0 m, čierna/škrídlicovo červená, pre D 60/100 mm	ks	1,000	73,71	73,71
16	M	484120033900	Rúra AZ 0,5 m dlhá pre rozmer systému D 60/100 mm	ks	1,000	29,43	29,43
17	M	484120033600.S	Rúra dĺ. 1,95 m, pre D 60/100 mm	ks	2,000	16,84	33,68
18	M	484120026900.S	Koleno AZ 45°, pre D 60/100 mm, 2 ks	bal	1,000	57,77	57,77
19	K	998731201.S	Presun hmôt pre kotolne umiestnené vo výške (hĺbke) do 6 m	%	56,473	3,10	175,07
20	K	998731294.S	Kotolne, prípl.za presun nad vymedz. najväčšiu dopravnú vzdialenosť do 1000 m	%	56,473	1,05	59,30
21	K	998731299.S	Kotolne, prípl.za presun za každých ďalších aj začatých 1000 m nad 1000 m	%	56,473	0,05	2,82
D	732		Ústredné kúrenie, strojovne				121,90
22	K	732331009.S	Montáž expanznej nádoby tlak do 6 bar s membránou 25 l	ks	1,000	8,54	8,54

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
23	M	484630006300.S	Nádoba expanzná s membránou, objem 25 l, 3/1,5 bar, 6/1,5 bar	ks	1,000	73,64	73,64
24	M	484630012600.S	Ventil so zaistením R3/4 pre expanznú nádobu s objemom 25 - 50 l, na kontrolu, údržbu a výmenu expanzných nádob	ks	1,000	37,80	37,80
25	K	998732201.S	Presun hmôt pre strojovne v objektoch výšky do 6 m	%	1,200	1,10	1,32
26	K	998732294.S	Strojovne, prípl.za presun nad vymedz. najväčšiu dopravnú vzdialenosť do 1000 m	%	1,200	0,45	0,54
27	K	998732299.S	Strojovne, prípl.za presun za každých ďalších i začatých 1000 m nad 1000 m	%	1,200	0,05	0,06
D 733 Ústredné kúrenie - rozvodné potrubie							96,94
28	K	733141009.S	Potrubie z nerezových rúrok spájaných lisovaním dxt 28x1,2 mm	m	2,000	47,59	95,18
29	K	998733201.S	Presun hmôt pre rozvody potrubia v objektoch výšky do 6 m	%	0,952	1,20	1,14
30	K	998733294.S	Rozvody potrubia, prípl.za presun nad vymedz. najväčšiu dopravnú vzdial. do 1000 m	%	0,952	0,60	0,57
31	K	998733299.S	Rozvody potrubia, prípl.za presun za každých ďalších i začatých 1000 m nad 1000 m	%	0,952	0,05	0,05
D 734 Ústredné kúrenie, armatúry.							358,14
32	K	734270010.S	Montáž posúvača závitového G 1	ks	2,000	6,59	13,18
33	M	551260000900.S	Posúvač 1" FF, PN 16, mosadz	ks	2,000	21,80	43,60
34	K	734270015	Montáž posúvača závitového G 5/4	ks	2,000	7,59	15,18
35	M	551260001000	Posúvač 5/4" FF, 2x vnútorný závit, mosadz, PN 16, IVAR	ks	2,000	30,90	61,80
36	K	734291112	Ostané armatúry, kohútik plniaci a vypúšťací normy 13 7061, PN 1,0/100st. C G 3/8	ks	2,000	8,90	17,80
37	K	734291340.S	Montáž filtra závitového G 1	ks	1,000	6,59	6,59
38	M	ZK04656	odkalovač Vitotrap s izoláciou 1" alebo eekvivalent	ks	1,000	197,32	197,32
39	K	998734201.S	Presun hmôt pre armatúry v objektoch výšky do 6 m	%	3,555	0,25	0,89
40	K	998734294.S	Armatúry, prípl.za presun nad vymedz. najväčšiu dopravnú vzdialenosť do 1000 m	%	3,555	0,45	1,60
41	K	998734299.S	Armatúry, prípl.za presun za každých ďalších i začatých 1000 m nad 1000 m	%	3,555	0,05	0,18
D HZS Hodinové zúčtovacie sadzby							185,28
42	K	HZS000112	Stavebno montážne práce náročnejšie, ucelené, obtiažne, rutinné (Tr. 2) v rozsahu viac ako 8 hodín náročnejšie	hod	8,000	23,16	185,28
D OST Ostatné							745,57
43	K	HZS000214.3	Uvedenie do prevádzky zariadení+obhliadka	sub	1,000	745,57	745,57

Harmonogram stavby "Zvýšenie energetickej efektívnosti a podpora OZE - ZŠ Chmeľov"

	Týždeň	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53																																																				
		Popis																																																				
133_aukcia	Zvýšenie energetickej efektívnosti a podpora OZE - ZŠ Chmeľov																																																					
SO 01.1	Zateplenie pavilónu jedálne																																																					
1.1	Zateplenie obvodového pláštá																																																					
1.2	Zateplenie strešného pláštá																																																					
1.3	Výmena otvorových konštrukcií																																																					
1.5	Chladenie a vetranie																																																					
1.6	Osvetlenie																																																					
1.7	Kvalita vnútorného prostredia																																																					
1.8	Debarierizačné opatrenia																																																					
1.9	Zariadenia OZE																																																					
1.10	Vykurovací systém																																																					
1.11	Systém prípravy teplej vody																																																					
1.12	Záložný zdroj																																																					
SO 02.1	Zateplenie vyučovacieho pavilónu																																																					
2.1	Zateplenie obvodového pláštá																																																					
2.2	Zateplenie strešného pláštá																																																					
2.3	Výmena otvorových konštrukcií																																																					
2.4	Chladenie a vetranie																																																					
2.5	Osvetlenie																																																					
2.6	Kvalita vnútorného prostredia																																																					
2.7	Debarierizačné opatrenia																																																					
2.8	Zariadenia OZE																																																					
2.9	Vykurovací systém																																																					
2.10	Systém prípravy teplej vody																																																					
2.11	Záložný zdroj																																																					
SO 03.1	Zateplenie pavilónu telocvične																																																					
3.1	Zateplenie obvodového pláštá																																																					
3.2	Zateplenie strešného pláštá																																																					
3.3	Výmena otvorových konštrukcií																																																					
3.4	Chladenie a vetranie																																																					
3.5	Osvetlenie																																																					
3.6	Kvalita vnútorného prostredia																																																					
3.7	Debarierizačné opatrenia																																																					
3.8	Zariadenia OZE																																																					
3.9	Vykurovací systém																																																					
3.10	Systém prípravy teplej vody																																																					
3.11	Záložný zdroj																																																					

PRÍLOHA Č. 4:

ČESTNÉ VYHLÁSENIE O SUBDODÁVATEĽOCH

Ja, Ing. Maroš Boľanovský,

ako podpredseda predstavenstva spoločnosti PEhAES, a.s.,

so sídlom Bardejovská 15, 080 06 Ľubotice,

týmto

vyhlasujem, že v zákazke uverejnenej vo Vestníku verejného obstarávania č. 43/2025 zn. 4344 - WYP zo dňa 03.03.2025 z predmetom zákazky: „Zvýšenie energetickej efektívnosti a podpora OZE - ZŠ Chmeľov“, vyhlásenej Verejným obstarávateľom, ktorým je Obec Chmeľov, Chmeľov 89, 082 15 Chmeľov, IČO: 00327115

~~a) nebudem využívať subdodávky a celé plnenie zabezpečím sám (tým nie je vylúčená neskoršia možnosť zmeny, avšak za splnenia pravidiel zmenu subdodávateľov počas plnenia zmluvy~~

b) budem využívať subdodávky a na tento účel uvádzam:

1. Podiel zákazky, ktorý mám v úmysle zadať tretím osobám (subdodávateľom):

Celkom 9,26% 167 387,74 € bez DPH

2. navrhovaní subdodávateľa a predmet subdodávok²

Názov subdodávateľa IČO subdodávateľa	Sídlo Subdodávateľa	Zatriedenie subdodávateľa: <i>(mikropodnik, malý alebo stredný podnik)</i>	Mailový kontakt a tel. číslo subdodávateľa	Kontaktná osoba Subdodávateľa <i>- údaje o osobe oprávnenej konať za subdodávateľa v rozsahu meno a priezvisko, adresa pobytu, dátum narodenia</i>	Predmet subdodávky	% plnenia zo zákazky
BAUMAN stavby s.r.o. 52203204	Lúčna 2616/5, 066 01 Humenné		0918 366 379 info@baum anstavby.sk	Miroslav Ladomirják, Kasárenská 234/4, 07222 Strážske, 12.04.1990	licencia vo veci zabudovania vonkajších otvorových konštrukcií do stavieb	9,26 %

Podmienky využitia subdodávateľov sa riadim podľa § 41 zákona č. 343/2015 Z.z. o verejnom obstarávaní.

Zhotoviteľ prehlasuje, že on, jeho zamestnanci, alebo jeho subdodávateľa sú držiteľmi všetkých potrebných oprávnení a kvalifikácií požadovaných na výkon daných prác. Pri výkone predmetu zmluvy prostredníctvom subdodávateľov je zhotoviteľ plne zodpovedný voči objednávateľovi za včasné a riadne vykonanie predmetu zmluvy, akoby ho vykonával sám.

V Ľuboticiach, dňa 21.05.2025

.....
Ing. Maroš Boľanovský, podpredseda predstavenstva



PREMIUM
INSURANCE COMPANY

Poistník

POISTNÁ ZMLUVA ČÍSLO 1110010632

PRE POISTENIE ZODPOVEDNOSTI ZA ŠKODU

POISTNÍK - POISTENÝ:

Obchodné meno:	PEhAES, a.s.
Sídlo:	Bardejovská 15 080 06 Ľubotice, Slovenská republika
Registrácia:	Obchodný register Okresného súdu Prešov, oddiel: Sa, vložka č. 54/P
IČO:	00 155 764
DIČ:	2020517719
IČ DPH:	SK2020517719

a

POIŠŤOVATEĽ:

Obchodné meno:	PREMIUM Insurance Company Limited
Sídlo:	The Landmark, Level 1, Suite 2, Triq I-Iljun, Qormi, QRM 3800, Malta
Registrácia:	Register spoločností Malta, registračné číslo C 91171
IČO:	C 91171

konajúca na území Slovenskej republiky prostredníctvom organizačnej zložky

Obchodné meno:	PREMIUM Insurance Company Limited, pobočka poisťovne z iného členského štátu
Sídlo:	Šoltésovej 14, 811 08 Bratislava, Slovenská republika
Registrácia:	Obchodný register Okresného súdu Bratislava I, Oddiel: Po, Vložka číslo: 3737/B
IČO:	50 659 669
DIČ:	4120066170
IČ DPH:	SK4120066170
IBAN:	SK47 0900 0000 0051 2011 8452
BIC:	GIBASKBX

uzatvárajú túto poistnú zmluvu v zmysle všeobecne záväzných predpisov

Underwriter:	Tomáš Rehuš	+421 908 799 681	tomas.rehus@premium-ic.sk
Sprostredkovateľ:	Respect Slovakia, s.r.o.		
	PhDr. Miroslav Pekár	+421 905 627 023	miro.kofis@gmail.com



POISTENIE – POISTNÁ DOBA, POISTNÉ OBDOBIE

Poistná doba	poistenie sa dojednáva na dobu <input checked="" type="checkbox"/> neurčitú <input type="checkbox"/> určitú
Začiatok poistenia	10.12.2019 00:00 hod.
Koniec poistenia	poistenie sa dojednáva na dobu neurčitú
Poistné obdobie	1 rok

DOJEDNANÉ POISTENIA

Časť A <input type="checkbox"/>	Časť B <input type="checkbox"/>	Časť C <input type="checkbox"/>	Časť D <input type="checkbox"/>	Časť E <input type="checkbox"/>	Časť F <input checked="" type="checkbox"/>
Živelné poistenie	Poistenie majetku pre prípad odcudzenia alebo vandalizmu	Poistenie strojových zariadení a elektronických zariadení	Poistenie prerušenia prevádzky	Poistenie prepravovaného nákladu	Poistenie zodpovednosti za škodu

Poistné podmienky

Toto poistenie sa riadi:

Všeobecnými poistnými podmienkami pre poistenie zodpovednosti za škodu poistný princíp „Loss Occurrence“ (ďalej len „VPPZ“) s dňom vstupu do účinnosti 01.04.2019

Predmet poistenia

Poistenie zodpovednosti za škodu

Poistená činnosť

Územná platnosť

Slovenská republika, Česká republika, Maďarsko, Poľsko a Rakúsko

Poistná suma

2 300 000,00 EUR

Sublimity

20 000,00 EUR Užívané cudzie nehnuteľnosti

2 500,00 EUR za jednu vec, a spolu za viacero vecí počas jedného poistného obdobia
10 000,00 EUR, na odložených veciach zamestnancov

2 500,00 EUR za jednu vec, a spolu za viacero vecí počas jedného poistného obdobia
10 000,00 EUR, na vnesených alebo odložených veciach návštevníkov

Spoluúčasť

Poistenie sa dojednáva so spoluúčasťou poisteného vo výške 650,00 EUR, pre jednu a každú poistnú udalosť počas poistného obdobia.

Osobitné zmluvné dojednania

Vylúka stavebno-montážneho poistenia

V súvislosti so stavebnou alebo montážnou činnosťou vykonávanou poisteným alebo ním poverenou osobou sa poistenie nevzťahuje na akékoľvek:

- a) Škody vzniknuté na tej časti stavebného objektu, konštrukcie alebo budovy, ktorej dodávateľom alebo zhotoviteľom je v celku alebo z časti poistený alebo ním poverená osoba, alebo bezprostredne na ktorých poistený alebo ním poverená osoba vykonáva stavebné, montážne alebo rekonštrukčné práce
- b) Škody na hnutelných veciach, ktoré sú vo vlastníctve alebo v užívaní dodávateľov poisteného alebo investora diela.
- c) Škody vyplývajúce, súvisiace alebo spôsobené výstavbou, montážou alebo opravou priehrad, hrádzí alebo tunelov, mostov.

Vylúčenie škôd spôsobených vadou výrobu

Dojednáva sa, že odchyľne od ust. čl. 2 ods. 3 PREMIUM VPPZ sa poistenie nevzťahuje na škody spôsobené v dôsledku vady práce a vady výrobu.



POISTENIE		POISTNÉ
Časť A	Živelné poistenie	
Časť B	Poistenie majetku pre prípad odcudzenia alebo vandalizmu	
Časť C	Poistenie strojových zariadení a elektronických zariadení	
Časť D	Poistenie prerušenia prevádzky	
Časť E	Poistenie prepravovaného majetku	
Časť F	Poistenie zodpovednosti za škodu	4 250,00 EUR
Bežné poistné (jeden poistný rok)		4 250,00 EUR

PERIODICITA PLATENIA POISTNÉHO A SPLATNOSŤ POISTNÉHO

Periodicita

Ročne
 Polročne
 Štvrťročne
 Jednorazovo

Poistné je splatné štyrmi splátkami

vo výške **2 125,00**

EUR

ku **10.12. a 10.06.**

daného poistného obdobia

INFORMÁCIE NA ÚHRADU POISTNÉHO

Banka:

Slovenská sporiteľňa, a.s.

IBAN:

SK47 0900 0000 0051 2011 8452

BIC (SWIFT):

GIBASKBX

Variabilný symbol

1110010632 (variabilný symbol je totožný s číslom poistnej zmluvy)

Konštantný symbol:

3558

1. PREMIUM Insurance Company Limited

Poistovateľ PREMIUM Insurance Company Limited je spoločnosť spravujúca právom štátu Maltská republika a oprávnenie na vykonávanie poisťovacej činnosti jej bola vydaná orgánom dohľadu na finančnom trhu Maltskej republiky, The Malta Financial Services Authority (<https://www.mfsa.com.mt/>).

PREMIUM Insurance Company Limited je oprávnená na území Slovenskej republiky vykonávať poisťovaciu činnosť na základe slobody poskytovania služieb v členských krajinách Európskej únie a zároveň prostredníctvom svojej organizačnej zložky PREMIUM Insurance Company Limited, pobočka poisťovne z iného členského štátu, ktorá je evidovaná Národnou bankou Slovenska medzi subjektami finančného trhu pôsobiacimi na území Slovenskej republiky.

2. Informácie k ochrane osobných údajov

Podľa ustanovenia § 13 ods. 2 zákona č. 18/2018 Z. z. o ochrane osobných údajov a o zmene a doplnení niektorých zákonov (ďalej len „zákon o ochrane osobných údajov“) v zmysle ustanovenia § 78 zákona č. 39/2015 Z. z. o poisťovníctve a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov je poisťovateľ ako pobočka poisťovne z iného členského štátu oprávnený v súlade s ustanovením Článku 6 bodu 3 písmena b) Nariadenia Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) 2016/679 z 27. apríla 2016 o ochrane fyzických osôb pri spracúvaní osobných údajov a o voľnom pohybe takýchto údajov, ktorým sa zrušuje Smernica 95/46/ES (všeobecné Nariadenie o ochrane údajov) (ďalej len „Nariadenie GDPR“) získavať osobné údaje a iné informácie súvisiace s výkonom poisťovacej a zaisťovacej činnosti od klienta bez jeho súhlasu.

Ďalšie informácie v zmysle ustanovenia Článku 13 a nasl. Nariadenia GDPR, resp. ustanovenia § 19 a nasl. zákona o ochrane osobných údajov týkajúce sa informácií a prístupu k osobným údajom, vrátane práv klienta ako dotknutej osoby, sú zo strany poisťovateľa zverejnené a poskytnuté klientovi na internetovej stránke www.premium-ic.sk

Na požiadanie klienta môžu byť tieto informácie poskytnuté klientovi aj písomne.

3. Sankčná klauzula

Poistenie (zaistenie) podľa tejto zmluvy sa nepovažuje za platne dojednané a poisťovateľovi (zaisťovateľovi) nevzniká povinnosť nahradiť škodu alebo poskytnúť akýkoľvek druh plnenia alebo poskytnúť inú výhodu v prípadoch, keď by platnosť poistenia, náhrada škody, poskytnutie plnenia alebo inej výhody bolo v rozpore s akýmkoľvek rozhodnutím Organizácie spojených národov (vrátane jej pridružených medzinárodných organizácií), Európskej únie alebo USA o uložení politických, obchodných a/alebo ekonomických sankcií, alebo by takéto konanie poisťovateľa (zaisťovateľa) malo na základe platných sankčných nariadení a právnych predpisov za následok uvalenie sankcie, zákazu alebo iného obmedzenia.

4. Vyhlásenie poistníka o pravdivosti údajov

Poistník/poistený berie na vedomie, že podmienky poistenia stanovené poisťovateľom v poisťnej zmluve vychádzajú aj z informácií poistníka/poisteného o škodovej histórii poisteného, resp. zo škodovej histórie deklarovanej poistníkom/poisteným v doručenom dotazníku. V prípade, ak by sa preukázala nepravdivosť informácií o škodovej histórii poisteného, je poisťovateľ oprávnený od poisťnej zmluvy odstúpiť.

5. Hlásenie škodových udalostí

Poistený je povinný nahlásiť vznik škodovej udalosti bez zbytočného odkladu v súlade so Všeobecnými poistnými podmienkami vzťahujúcimi sa k tejto poistnej zmluve jedným z nasledujúcich spôsobov:

- (a) prostredníctvom e-mailu: likvidacia@premium-ic.sk
- (b) prostredníctvom formuláru určenom na hlásenie škodových udalostí, umiestnenom na webovej stránke poisťovateľa
- (c) telefonicky na telefónnom čísle: 0850 888 988
- (d) osobne na obchodnom mieste poisťovateľa
- (e) písomne na poštovej adrese poisťovateľa: PREMIUM Insurance Company Limited, pobočka poisťovne z iného členského štátu, Šoltésovej 14, 811 08 Bratislava, Slovenská republika
- (f) prostredníctvom sprostredkovateľa poistenia splnomocneného poisteným na tento úkon spôsobom uvedeným v písmenách (a) až (e)

Poistený (resp. sprostredkovateľ poistenia) je podľa Všeobecných poistných podmienok vzťahujúcich sa k tejto poistnej zmluve povinný najneskôr do 5 dní od oznámenia vzniku škody poisťovateľovi doložiť toto oznámenie poisťovateľovi aj v písomnej forme.

Závěrečné ustanovenia

1. Poistnú zmluvu je možné meniť a dopĺňať len číslovanými dodatkami podpísanými oprávnenými zástupcami oboch zmluvných strán. Po podpise dodatku môže poisťovateľ pre prehľadnosť vyhotoviť nové úplné znenie poistnej zmluvy (číslovanú verziu).
2. Spôsoby ukončenia tejto poistnej zmluvy oboma zmluvnými stranami upravujú Všeobecné poistné podmienky vzťahujúce sa k tejto poistnej zmluve.
3. Poistník svojím podpisom potvrdzuje, že všetky údaje uvedené v poistnej zmluve sú úplné a pravdivé a že nezamlčal žiadnu skutočnosť týkajúcu sa poistenia dojednaného touto poistnou zmluvou.
4. Poistník, ktorý má v zmysle zákona č. 211/2000 Z. z. povinnosť zverejňovať zmluvy, je povinný vydať a doručiť poisťovateľovi potvrdenie o zverejnení tejto poistnej zmluvy bezodkladne po jej zverejnení. Pre doručovanie potvrdenia o zverejnení tejto poistnej zmluvy platí, že potvrdenie sa považuje za doručené poisťovateľovi dňom doručenia písomného potvrdenia o zverejnení poistnej zmluvy, alebo dňom doručenia potvrdenia prostriedkami elektronickej komunikácie v elektronickej podobe. Poisťovateľ súhlasí so zverejnením textu tejto poistnej zmluvy.
5. Pokiaľ sa jednotlivé ustanovenia tejto poistnej zmluvy stanú neplatné alebo neúčinné, nie je tým dotknutá platnosť a účinnosť ostatných ustanovení.
6. Poistná zmluva spolu s poistnými podmienkami, ktoré sa vzťahujú na poistenie dojednané touto poistnou zmluvou a prílohami uvedenými nižšie tvoria spolu neoddeliteľný celok. Poistná zmluva je vypracovaná v dvoch exemplároch, z ktorých má každý platnosť originálu, pričom zmluvné strany obdržia po jednom exemplári.
7. V prípade dvojjazyčného vyhotovenia poistnej zmluvy majú prednosť ustanovenia poistnej zmluvy a príslušných poistných podmienok v slovenskom jazyku, pričom zmluvné strany sa dohodli, že táto poistná zmluva sa riadi právnym poriadkom Slovenskej republiky a akékoľvek spory, nároky alebo rozpory vzniknuté z tejto poistnej zmluvy alebo v súvislosti s ňou, vrátane všetkých otázok týkajúcich sa jej existencie, platnosti alebo ukončenia budú predložené na rozhodnutie vecne a miestne príslušnému súdu Slovenskej republiky.
8. Zmluvné strany prehlasujú, že sa oboznámili s obsahom tejto poistnej zmluvy, porozumeli jej obsah, uzavreli ju slobodne, vážne, nie v tiesni a nie za nápadne nevýhodných podmienok a na znak súhlasu ju podpisujú. Poistná zmluva nadobúda platnosť dňom podpisu všetkými zmluvnými stranami.

Prílohy

1. PREMIUM VPPZ
2. Informačný dokument o poistnom produkte (IPID) – Poistenie zodpovednosti za škodu

Za poisťovateľa:


Za poistníka:

V Bratislave, dňa 27.11.2019

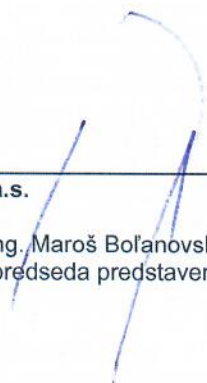
V Prešove, dňa 08.10.2019


PREMIUM Insurance Company Limited,
pobočka poisťovne z iného členského štátu

Tomáš Rehuš
prokurista


PEhAES, a.s.

Ing. Marián Boľanovský
predseda predstavenstva


Ing. Maroš Boľanovský
podpredseda predstavenstva

Všeobecné poisťné podmienky pre poistenie všeobecnej zodpovednosti za škodu (poistný princíp Loss Occurrence)

Článok 1 Úvodné ustanovenia

PREMIUM Insurance Company Limited, poisťovňa so sídlom The Landmark, Level 1, Suite 2, Triq I-Iljun, Qormi, QRM 3800, Malta, zapísaná v Registri spoločností na Malte pod registračným číslom C 91171 a konajúca na území Slovenskej republiky prostredníctvom svojej organizačnej zložky PREMIUM Insurance Company Limited, pobočka poisťovne z iného členského štátu, so sídlom Šoltésovej 14, 811 08 Bratislava, Slovenská republika, IČO: 50 659 669, zapísaná v Obchodnom registri Okresného súdu Bratislava I, oddiel: Po, vložka číslo: 3737/B (ďalej len „poisťovateľ“) sa zaväzuje poskytnúť náhradu škody v podobe poistného plnenia za podmienok stanovených v poistnej zmluve, ktorej neoddeliteľnou súčasťou sú aj tieto Všeobecné poisťné podmienky pre poistenie všeobecnej zodpovednosti za škodu (ďalej len „PREMIUM VPPZ“), a to za predpokladu, že poistený za škodu zodpovedá v zmysle platných právnych predpisov.

Článok 2 Predmet a rozsah poistenia

- Poistený má právo, aby poisťovateľ za neho vyplatil poškodenému v súvislosti s poistenou činnosťou škodu vzniknutú na veci a/alebo škodu na zdraví pričom:
 - škoda na veci znamená fyzické poškodenie hmotnej veci vrátane následnej majetkovej ujmy alebo ušlého zisku vyplývajúceho zo straty možnosti používať poškodenú vec alebo zo straty funkčnosti poškodenej veci,
 - škoda na zdraví znamená telesné poranenie osoby vrátane choroby alebo usmrtienia a z nich vyplývajúca majetková ujma vrátane ušlého zisku; pričom za škodu na zdraví sa považujú aj regresné nároky Sociálnej poisťovne a/alebo zdravotných poisťovní súvisiace so škodou na zdraví iných osôb než zamestnanca poisteného.
- Poistenie sa vzťahuje len na škodu, ktorá vznikla ako následok škodivej udalosti vzniknutej počas platnosti poistnej zmluvy (poistný princíp „Loss Occurrence“).
- Poistenie sa vzťahuje aj na škodu vzniknutú v čase trvania poistenia v dôsledku vady práce a vady výroby, ktoré boli realizované, vyrobené alebo uvedené do obehu výlučne počas trvania tohto poistenia.
- Poistený má tiež právo na náhradu účelne vynaložených nákladov:
 - ktoré vynaložil za účelom zabráneniu vzniku škody, na ktorú sa poistenie vzťahuje a/alebo za účelom zabráneniu zväčšeniu rozsahu už vzniknutej škody, na ktorú sa poistenie vzťahuje; s výnimkou nákladov vzniknutých políciou, hasičskému a záchrannému zboru alebo iným subjektom, ktoré sú povinné zasahovať vo verejnom záujme na základe právnych predpisov. Výška týchto nákladov je obmedzená do výšky max. 20% z poistnej sumy pre poistenie zodpovednosti za škodu pokiaľ nie je v poistnej zmluve uvedené inak, pričom poistenie podľa tohto bodu sa nevzťahuje na akékoľvek náklady vynaložené poisteným na údržbu, opravu, výmenu alebo zlepšenie prevádzkovaného zariadenia alebo vybavenia;
 - právnej obhajoby (max. do tarifnej odmeny advokáta) v súvislosti s nárokom vzneseným proti poistenému v dôsledku škody, na ktorú sa poistenie vzťahuje, a to aj v prípade, ak bol nárok vznesený proti poistenému neoprávnený, to však všetko za predpokladu že poisťovateľ úkony obhajoby poisteného vopred odsúhlasil. Poisťovateľ je namiesto náhrady nákladov obhajoby oprávnený ustanoviť poistenému na nevyhnutne potrebný čas právneho zástupcu, ktorý bude poisteného zastupovať v konaní o náhrade škody na náklady poisťovateľa. Poisťovateľ si vyhradzuje právo vyšetriť, preskúmať a mimosúdne vyrovnáť akýkoľvek nárok

podľa vlastného uváženia. Náklady právnej obhajoby nezvyšujú poistnú sumu a poisťovateľ poskytne ich náhradu spolu s náhradou škody maximálne do výšky poistnej sumy, či do výšky sublimitu, ak sa náklady právnej obhajoby týkajú nárokov z poistného rizika limitovaného v poistnej zmluve sublimitom poistného plnenia.

- Poistenie sa vzťahuje na škody, ktoré nastali na území Slovenskej republiky, Českej republiky, Maďarska, Poľska alebo Rakúska, ak nie je v poistnej zmluve uvedené inak.
- Rozsah náhrady škody je zo strany poisťovateľa limitovaný výškou poistnej sumy, limitom poistného plnenia, a inými sublimitmi dojednanými v poistnej zmluve a v týchto PREMIUM VPPZ. Sublimit dojednaný v poistnej zmluve, či uvedený v týchto PREMIUM VPPZ nezvyšuje poistnú sumu.

Článok 3 Výluky z poistenia

- Poistenie sa nevzťahuje na škody presahujúce nižšie uvedené sublimity, ktoré poisťovateľ poskytuje v základnom poistnom krytí, pričom poistený má možnosť po dohode s poisťovateľom si v poistnej zmluve dojednať (nad nižšie uvedený rozsah) ich rozšírené krytie; teda ak nie je v poistnej zmluve uvedené inak, poistenie sa nevzťahuje na škody:
 - na nehnuteľnostiach, ktoré boli poistenému na základe písomnej dohody prenajaté alebo odovzdané do užívania na prevádzkovanie Poistenej činnosti poisteného vo výške nad 20.000,- EUR; pričom škody vzniknuté na týchto nehnuteľnostiach v dôsledku ich opotrebenia, nadmerného mechanického zaťaženia alebo používania v rozpore s určením, sú z poistného krytia absolútne vylúčené;
 - na odložených veciach zamestnancov poisteného vo výške nad 2.500,- EUR za jednu vec, a spolu za viacero vecí počas jedného poistného obdobia nad 10.000,- EUR, ak tým nie je dotknuté obmedzenie rozsahu zodpovednosti poisteného za škodu na odložených veciach zamestnancov, ustanovené všeobecne záväznými právnymi predpismi, v takomto prípade poisťovateľ poskytne poistné plnenie iba do výšky ustanovenej všeobecne záväzným právnym predpisom, bez ohľadu na skutočnosť, či je zamestnanec s poisteným v pracovnoprávnom vzťahu; pričom toto poistné krytie sa vzťahuje aj na škody spôsobené krádežou, ak k nej došlo odcudzením odložených vecí zamestnancov poisteného, ku ktorej došlo prekonaním prekážky alebo opatrení chrániacich odložené veci zamestnancov poisteného proti krádeži;
 - na vnesených alebo odložených veciach návštevníkov vo výške nad 2.500,- EUR za jednu vec, a spolu za viacero vecí počas jedného poistného obdobia nad 10.000,- EUR, ak tým nie je dotknuté obmedzenie rozsahu zodpovednosti poisteného za škodu na vnesených alebo odložených veciach návštevníkov, ustanovené všeobecne záväznými právnymi predpismi, v takomto prípade poisťovateľ poskytne poistné plnenie iba do výšky ustanovenej všeobecne záväzným právnym predpisom; pričom toto poistné krytie sa vzťahuje aj na škody spôsobené krádežou, ak k nej došlo odcudzením odložených vecí návštevníkov poisteného, ku ktorej došlo prekonaním prekážky alebo opatrení chrániacich odložené veci návštevníkov poisteného proti krádeži;
 - na klenotoch a iných cennostiach, ako aj na veciach historickej, kultúrnej, umeleckej alebo zberateľskej hodnoty (obrazy, sochy, zbierky známk a pod.) vo výške nad 330,- EUR za jednu vec/zbierku a za škodu na peniazoch vo výške nad 165,- EUR.

2. Poistenie sa nevzťahuje ani na nižšie uvedené poistné riziká, ktoré je však možné po dohode s poisťovateľom pripoistiť; teda ak nie je v poistnej zmluve uvedené inak, poistenie sa nevzťahuje na:

- a) regresné nároky Sociálnej poisťovne a zdravotných poisťovní vzťahujúce sa k pracovným úrazom zamestnancov poisteného;
- b) škody vzniknuté v dôsledku poškodenia zdravia zamestnanca alebo vyplývajúce z chorôb z povolania;
- c) zodpovednosť poisteného za poškodenie a zničenie prevzatých hnutelných vecí, ktoré poistený prevzal za účelom spracovania, opravy, úpravy, predaja, úschovy, prepravy, uskladnenia alebo poskytnutia odbornej pomoci (vecí prevzaté);
- d) zodpovednosť poisteného za poškodenie a zničenie hnutelných vecí, ktoré poistený prevzal do užívania za účelom výkonu svojej prevádzkovej činnosti (vecí prevzaté užívané);
- e) škody ktoré priamo nevyplývajú z hmotného poškodenia vecí, či škody na zdraví (čisto finančná škoda);
- f) zodpovednosť poisteného za škodu na veci v dôsledku náhleho a nepredvídateľného úniku znečisťujúcich látok (havarijná znečistenie);
- g) akékoľvek nároky súvisiace so zásahom do práva na ochranu osobnosti, či iné náklady vzniknuté v dôsledku existencie nemajetkovej ujmy;
- h) škody vzniknuté v dôsledku poškodenia alebo straty funkčnosti nadzemných a podzemných vedení akéhokoľvek druhu;
- i) škody vzniknuté v dôsledku vlastníctva a/alebo prevádzky baní a lomov, alebo ťažby a tunelovania;
- j) škody spôsobené v dôsledku vibrácií, výkonu demolačných alebo búracích prác alebo nakladania s výbušninami;
- k) škody spôsobené odcudzením vecí pri výkone strážnej služby;
- l) škody spôsobené vlastníctvom, prevádzkou alebo údržbou železničných dráh, vlečiek, električkových tratí, lanoviek, vlekov vrátane na nich prevádzkovaných dopravných prostriedkov a zariadení,
- m) škody vyplývajúce z vlastníctva alebo prevádzky skládky odpadov vrátane likvidácie a separácie odpadov;
- n) škody spôsobené výrobkom, ktorý je súčasťou dopravného prostriedku z oblasti akéhokoľvek druhu (cestná, letecká, námorná, železničná a pod.) hromadnej či individuálnej dopravy;
- o) škody spôsobené výrobkom, ktorého použitie je určené pre potreby zdravotníctva (lekárstva), kozmetiky, ošetrovateľstva alebo farmácie;
- p) škody spôsobené pasúcimi sa hospodárskymi zvieratami alebo divokou zverou na lúčach, stromoch, záhradných, poľných a lesných kultúrach,

3. Poistenie sa ďalej nevzťahuje na zodpovednosť za škodu spôsobenú:

- a) poisteným, ktorý sa zaviazal k náhrade škody na základe dohody nad rámec stanovený všeobecnými záväznými právnymi predpismi; toto sa však nevzťahuje na škodu, za ktorú by poistený na základe všeobecne záväzných právnych predpisov zodpovedal aj v prípade, ak by sa k zodpovednosti za škodu zmluvne alebo dohodou nezaviazal;
- b) úmyselne alebo vedomou neobstaranosťou poisteného alebo inými osobami takto konajúcimi z podnetu poisteného;
- c) porušením právnej povinnosti poisteným v čase pred uzavretím poistnej zmluvy;
- d) nesplnením povinnosti odvrátiť hroziacu škodu alebo nesplnením povinnosti vykonať úkony na zabránenie zväčšeniu rozsahu vzniknutej či vznikajúcej škody;
- e) činnosťou, pre ktorú právny predpis ukladá povinnosť uzavrieť poistenie zodpovednosti za škodu, alebo z ktorej vyplývajú nároky sú predmetom akéhokoľvek povinného, zákonného alebo povinne zmluvného poistenia;
- f) omeškaním splnenia zákonnej či zmluvnej povinnosti alebo nedodaním služby alebo výrobku;
- g) spôsobenú alebo vyplývajúcu zo straty, poškodenia, zničenia, poruchy, vymazania, skreslenia alebo modifikácie

elektronických dát alebo softvérového vybavenia z akejkoľvek príčiny (zahŕňajúc, ale nie limitujúc na počítačové vírusy) alebo znížením použiteľnosti, funkčnosti alebo ceny vyplývajúcej z toho;

- h) sadaním, zosuvom pôdy, eróziou, priemyselným odstrelovaním alebo v dôsledku poddolovania;
- i) spôsobenú alebo vyplývajúcu z pôsobenia magnetických alebo elektromagnetických polí a ich žiarenia;
- j) spôsobenú alebo vyplývajúcu z genetických zmien organizmov a rastlín;
- k) spôsobenú alebo vyplývajúcu z infekčných chorôb akéhokoľvek druhu s výnimkou škôd spôsobených *Listériou* alebo *Salmonelózou*;
- l) spôsobenú alebo vyplývajúcu z pôsobenia jadrovej energie alebo jadrového žiarenia akéhokoľvek druhu;
- m) spôsobenú pôsobením teploty, unikajúcich látok (plynov, pár, dymu apod.), hluku alebo pozvoľného prenikania vlhkosti;
- n) spôsobenú formaldehydom, azbestom, kremíkom, perzistentnými organickými látkami, polychrómovanými bifenyli, metyltercbutyl éterom, olovom, ortuťou, umelým minerálnym vláknom;
- o) spôsobenú hubami, plesňami alebo podobnými organizmami a akýmikoľvek vedľajšími produktmi alebo zamorením z nich vzniknutých (napr. mykotoxíny, spóry);
- p) spôsobenú výpadkom alebo kolísaním verejných rozvodov elektriny, plynu, vody, tepla a verejných elektronických komunikačných sietí;
- q) spôsobenú alebo vyplývajúcu z vlastníctva, správy alebo prevádzky akéhokoľvek motorového vozidla poisteným alebo ním poverenou osobou pokiaľ sa na toto motorové vozidlo vzťahuje povinnosť uzatvoriť povinné zmluvné poistenie zodpovednosti za škodu spôsobenú prevádzkou motorového vozidla, pričom táto výluka sa nevzťahuje na škody spôsobené prevádzkou strojov na automobilovom podvozku, ak škoda nastane v dôsledku používania týchto strojov;
- r) spôsobenú alebo vyplývajúcu z akejkoľvek súvislosti s vlastníctvom, držbou či prevádzkou lietadla, lode alebo s iným vzdušným a/alebo vodným dopravným prostriedkom;
- s) dlhodobým pôsobením či vplyvom prevádzky alebo inej činnosti poisteného na okolie, kedy nie je možné objektívne určiť čas náhodnej udalosti, ktorá bola príčinou vzniku škody, alebo nie je možné objektívne zistiť čas vzniku škody;
- t) poskytovaním zdravotnej starostlivosti, lekárnických služieb alebo poskytovaním služieb estetickej medicíny, či iných estetických služieb spojených so zásahom do ľudského organizmu, alebo výrobkami súvisiacimi s poskytovaním takýchto služieb;
- u) inšpekčných, dozorných, poradenských, vyšetrovacích, ohodnocovacích, konzultačných, projekčných alebo právno-poradenských služieb alebo činností;
- v) služieb súvisiacich s vypracovaním, odsúhlasením, schvaľovaním akýchkoľvek máp, nákresov, správ, prieskumov, výmerov, príkazov, dizajnov, zadaní, špecifikácií alebo projektových dokumentácií.

4. V súvislosti s vadným výrobkom a/alebo vadou práce poisteného, sa poistenie nevzťahuje na škody (ak v poistnej zmluve nie je dojednané inak):

- a) vzniknuté na samotnom vadnom výrobku, a/alebo na náklady vynaložené na vykonanú vadnú prácu, vrátane škôd na veci, alebo jej časti na ktorej poistený bezprostredne vykonával objednanú činnosť;
- b) vzniknuté v dôsledku potreby stiahnuť vadný výrobok z trhu, či náklady potrebné na zabezpečenie odvozu, skladovania a likvidácie vadného výrobku;
- c) dodaním výrobku, alebo vykonaním práce ktoré nespĺňajú očakávané estetické, kvalitatívne či funkčné parametre;
- d) spôsobené v dôsledku zmiešania výrobku poisteného s iným výrobkom poškodeného alebo v dôsledku zapracovania výrobku poisteného do výrobku poškodeného, ak v dôsledku vady výrobku poisteného nedošlo k fyzickému poškodeniu inej veci tretej osoby;

- e) spôsobené dodaním výrobku o ktorého vade, alebo nedostatočných parametroch poistený vedel alebo mal vedieť pred jeho dodaním odberateľovi, či uvedením výrobku na trh;
 - f) spôsobené v dôsledku nedostatočného testovania výrobku (podľa predpísaných noriem a/alebo obvyklej praxe v danej oblasti) pred jeho dodaním odberateľovi, či uvedením výrobku na trh;
 - g) spôsobené v dôsledku vady betónu, alebo podobných stavebných hmôt, ako aj v dôsledku stavebných (konštrukčných) prefabrikátov;
 - h) spôsobené výrobkom, ktorého pôvod alebo využitie súvisí so získavaním, úpravou, spracovaním, manipuláciou, rozdeľovaním, skladovaním, používaním alebo využívaním látok pochádzajúcich čiastočne alebo úplne z ľudského tela, vrátane orgánov, tkanív, buniek, transplantátov, exkrétov a sekrétov, podobne ako aj látok z nich získaných, či vyrobených;
 - i) spôsobené výrobkom poisteného, ak takáto škoda bola spôsobená nevhodnosťou výrobku pre daný účel jeho použitia;
 - j) spôsobené priamo alebo nepriamo v súvislosti s pôsobením tabaku a tabakových výrobkov;
 - k) spôsobené jedným alebo viacerými z nasledovných výrobkov poisteného: humánne lieky, veterinárne lieky, krv a krvné deriváty, vakcíny, kozmetické výrobky, krmivá pre zvieratá, poľnohospodárske postreky, umelé hnojivá, insekticídy alebo pesticídy;
 - l) spôsobené v dôsledku vady práce pri výkone revíznej, vedeckej, výskumno-vývojovej, analytickej, logistickej, producentskej, sprostredkovateľskej, inžinierskej činnosti alebo inej obdobnej činnosti;
5. Poistenie sa nevzťahuje na náhradu zmluvných, správnych a/alebo trestných sankcií alebo pokút akéhokoľvek druhu vrátane tzv. punitive damages alebo exemplary damages.
 6. Poistenie sa nevzťahuje ani na nároky na náhradu škody vrátane nákladov právneho zastúpenia v súvislosti s akoukoľvek náhradou škody priznanou oficiálnou autoritou verejnej moci miestne či funkčne príslušnej k Spojeným štátom americkým (USA) alebo Kanade.
 7. Poistenie sa ďalej nevzťahuje na nároky uplatnené v zmysle Smernice Európskeho parlamentu a Rady 2004/35/ES o environmentálnej zodpovednosti pri prevencii a náprave environmentálnych škôd alebo v zmysle všeobecne záväzných právnych predpisov upravujúcich environmentálnu zodpovednosť alebo nápravu environmentálnych škôd.
 8. Poistením nie sú kryté škody, za ktoré poistený zodpovedá svojmu manželovi/manželke, príbuzným v priamom rade, osobám, ktoré s ním žijú v spoločnej domácnosti, spoločníkom alebo ich manželom/manželkám či príbuzným v priamom rade, alebo osobám, ktoré žijú so spoločníkom v spoločnej domácnosti. Poistenie sa rovnako nevzťahuje na zodpovednosť za škodu vzniknutú podnikateľskému subjektu, v ktorom má poistený, jeho manžel/manželka, príbuzný v priamom rade alebo osoba, ktorá žije s poisteným v spoločnej domácnosti, majetkovú účasť; pričom v prípade škody bude poistné plnenie pomerne znížené o podiel majetkovej účasti uvedenej osoby v danom subjekte.

Článok 4 Vznik, zmena a zánik poistenia

1. Poistenie sa dojednáva na dobu neurčitú alebo dobu určitú, pričom ak v poistnej zmluve nie je uvedené inak, poistenie sa dojednáva na dobu neurčitú a poistným obdobím je obdobie jedného roka. Poistenie vznikne prvým dňom po uzatvorení poistnej zmluvy, ak nebolo zmluvnými stranami dohodnuté, že poistenie vznikne už uzatvorením poistnej zmluvy alebo bol určený neskorší dátum vzniku poistenia.
2. Rozsah poistenia dojednaný poistnou zmluvou je možné zmeniť len dohodou zmluvných strán, to však neplatí ak počas platnosti poistenia dôjde k zániku (z akéhokoľvek dôvodu) spolupoisteného subjektu, kedy so zánikom spolupoisteného dochádza aj k zániku jeho poistenia zodpovednosti za škodu. Pre uzavretie dohody o zmene poistnej zmluvy platia rovnaké

pravidlá ako pri uzatvorení poistnej zmluvy. Účinnosť zmeny poistnej zmluvy je uvedená v dohode o jej zmene.

3. V súvislosti so zmenou poistnej zmluvy nedochádza ku zmene začiatku a konca poistného obdobia dohodnutého v poistnej zmluve ak nie je dohodnuté inak.
4. Poistenie zaniká:
 - a) uplynutím dohodnutej doby, ktorá je uvedená v poistnej zmluve;
 - b) písomnou výpoveďou jednej zo zmluvných strán ku koncu poistného obdobia, pričom výpoveď musí byť doručená druhej zmluvnej strane najneskôr šesť týždňov pred koncom poistného obdobia;
 - c) písomnou výpoveďou jednej zo zmluvných strán do dvoch mesiacov od dátumu uzavretia poistnej zmluvy, pričom výpovedná lehota je osemďňová;
 - d) ak poistné za prvé poistné obdobie alebo jednorazové poistné nebolo zaplatené do troch mesiacov odo dňa jeho splatnosti, poistenie zaniká uplynutím tejto lehoty,
 - e) ak poistné za ďalšie poistné obdobie nebolo zaplatené do jedného mesiaca odo dňa doručenia výzvy poistovateľa na jeho zaplatenie, ak nebolo poistné zaplatené pred doručením tejto výzvy. Výzva poistovateľa musí obsahovať upozornenie, že poistenie zanikne v prípade jeho nezaplatenia, pričom to isté platí, ak bola zaplatená len časť poistného;
 - f) výpoveďou jednej zo zmluvných strán do jedného mesiaca odo dňa poskytnutia poistného plnenia alebo jeho zamietnutia, pričom výpovedná lehota je osemďňová a jej uplynutím poistenie zanikne,
 - g) zrušením oprávnenia na podnikateľskú činnosť, zánikom poisteného,
 - h) na základe písomnej dohody zmluvných strán.
5. Poistovateľ môže odstúpiť od poistnej zmluvy pri vedomom porušení povinnosti poistníka resp. poisteného „odpovedať pravdivo a úplne na všetky písomné otázky poistovateľa týkajúce sa dojednávania poistenia“, ak by pri pravdivom a úplnom zodpovedaní otázok poistovateľ poistnú zmluvu neuzavrel. Toto právo si môže poistovateľ uplatniť do troch mesiacov odo dňa, keď takúto skutočnosť zistil, inak právo zanikne.
6. Ak sa poistovateľ dozvie až po poistnej udalosti, že jej príčinou je skutočnosť, ktorú pre vedome nepravdivé alebo neúplné odpovede nemohol zistiť pri dojednávaní poistenia a ktorá pre uzavretie poistnej zmluvy bola podstatná, je oprávnený plnenie z poistnej zmluvy odmietnuť; odmietnutím plnenia poistenie zanikne.

Článok 5 Poistné plnenie

1. Poistovateľ vyplatí za poisteného náhradu škody vzniknutej ako následok jednej a všetkých škôd vzniknutých počas jedného poistného obdobia maximálne do výšky poistnej sumy alebo limitu, či sublimitu plnenia dojednaných v poistnej zmluve.
2. Poistený sa podieľa na poistnom plnení z každej škody sumou dohodnutou v poistnej zmluve ako spoluúčasť, o ktorú poistovateľ zníži náhradu škody vyplatenú poškodenému.
3. Ak sa po poskytnutí poistného plnenia, alebo jeho časti zistí, že poškodený nemal nárok resp. poistený a/alebo spolupoistené osoby nespĺňali požiadavky/podmienky na poskytnuté poistné plnenie, je poškodený resp. poistený a/alebo spolupoistené osoby povinný vrátiť poistovateľovi celé poskytnuté poistné plnenie a poistený je povinný uhradiť náklady poistovateľa súvisiace s poskytnutím poistného plnenia.
4. Ak poistený spôsobí zvýšenie nákladov poistovateľovi tým, že treba rozhodujúce skutočnosti zisťovať opätovne, prípadne oneskoreným oznámením poistnej udalosti zaviniť, že poistovateľ nebude môcť včas poskytnúť náhradu škody, je poistovateľ oprávnený uplatniť postih vo výške takto vzniknutých nákladov.
5. Ak v dôsledku oneskoreného oznámenia škodovej udalosti nebude možné zo strany poistovateľa objektívne možné zistiť príčinu vzniku škody a/alebo jej rozsah, tak je poistovateľ oprávnený odmietnuť poskytnúť poistné plnenie, alebo znížiť výšku poistného plnia o časť škody, ktorú nebolo možné zdokumentovať.

Článok 6 Práva a povinnosti zmluvných strán

1. Poistený a/alebo poisťník sú okrem povinností stanovených všeobecne záväznými právnymi predpismi povinní:
 - a) odpovedať úplne a pravdivo na všetky písomné otázky poisťovateľa, vrátane e-mailovej komunikácie a dopĺňania dotazníkov, ktoré sa týkajú dojednaného poistenia,
 - b) bezodkladne písomne oznámiť poisťovateľovi akúkoľvek zmenu v skutočnostiach, ktoré boli podkladom (dotazníky, písomná a e-mailová komunikácia vrátane príloh) pri uzavieraní poistnej zmluvy a každú zmenu skutočností, ktoré poistený uviedol poisťovateľovi pri dojednaní poistenia, ak by mohli mať vplyv na zvýšenie rizika vyplývajúceho z poisteného predmetu činnosti,
 - c) umožniť poisťovateľovi kedykoľvek nahliadnuť do všetkých účtovných a iných dokladov, pokiaľ je to nutné na zistenie alebo preverenie hodnôt rozhodujúcich pre stanovenie výšky poistného,
 - d) oznámiť poisťovateľovi, že uzavrel ďalšie poistenie toho istého rozsahu a oznámiť jeho obchodný názov, výšku poistnej sumy a limitov poistného plnenia,
 - e) platiť poistné dojednané v poistnej zmluve, pričom poisťník a/alebo poistený nie je oprávnený bez súhlasu poisťovateľa si započítať platbu poistného s nárokom na poistné plnenie,
 - f) postupovať v súlade s pokynmi poisťovateľa a konať tak aby škodová udalosť nenastala a zároveň nesmie porušovať povinnosti smerujúce k odvráteniu alebo zmenšeniu nebezpečenstva vzniku škodovej udalosti, ku ktorým ho zaväzuje poistná zmluva a všeobecné záväzné právne predpisy, ani nesmie strpieť porušovanie týchto povinností zo strany tretích osôb,
 - g) bezodkladne po uzatvorení poistnej zmluvy oboznámiť sa s obsahom týchto PREMIUM VPPZ, zmluvných dojednaní a poistnej zmluvy,
 - h) poistený nesmie bez súhlasu poisťovateľa priznať akúkoľvek záväzok alebo uznať zodpovednosť za prípadnú škodu, uzavrieť súdny zmier alebo dobrovoľne poskytnúť akúkoľvek náhradu „škody“, okrem výdavkov nevyhnutných na zamedzenie zväčšovania alebo zmenšenie rozsahu prípadnej škody či výdavkov nevyhnutných na zabránenie vzniku hroziacich škôd,
 - i) prenechať poisťovateľovi výber právneho zástupcu a vedenie súdneho konania vo všetkých prípadoch, kde náklady znáša poisťovateľ,
 - j) bezodkladne oznámiť poisťovateľovi udalosť s ktorou je alebo by mohla byť spájaná zodpovednosť poisteného za škodu a ktorá by v budúcnosti mohla stanoviť povinnosť poisťovateľa poskytnúť poistné plnenie.
2. V prípade, ak nastane škodová udalosť, ktorá by mohla byť dôvodom vzniku práva na poistné plnenie, je poistený povinný:
 - a) vykonať všetky účelné opatrenia na zmiernenie následkov prípadnej škody a zabránenie zväčšovaniu rozsahu škody,
 - b) bezodkladne poisťovateľovi oznámiť miesto, dátum, príčiny a rozsah tejto udalosti a toto oznámenie doložiť najneskôr do 5 dní v písomnej forme, pričom súvislosti s takouto udalosťou je poistený ďalej povinný poskytnúť doklady, ktoré si poisťovateľ žiada a umožniť poisťovateľovi preskúmanie oznámených skutočností,
 - c) bezodkladne oznámiť polícii vznik škodovej udalosti, ktorá nastala za okolností vzbudzujúcich podozrenie zo spáchania trestného činu a umožniť poisťovateľovi prístup k vyšetrovaciemu spisu polície.
3. Ak je voči poistenému súdne alebo mimo súdne uplatňovaný nárok na náhradu škody, je poistený povinný:
 - a) bezodkladne poisťovateľovi túto skutočnosť oznámiť,
 - b) zabezpečiť voči inému právo na náhradu vzniknutej škody alebo iné obdobné práva a uplatniť nárok na náhradu vzniknutej škody voči tomu, kto za škodu zodpovedá, pričom ak poistený poruší povinnosti zabezpečiť poisťovateľovi možnosť uplatniť právo, ktoré na neho prešlo, poisťiteľ je oprávnený požadovať od poisteného náhradu až do výšky 50 % vyplateného plnenia, alebo má právo v tejto výške ponížiť poistné plnenie.
4. Poisťovateľ, okrem povinností stanovených všeobecne záväznými právnymi predpismi, je povinný:
 - a) oznámiť poisťníkovi poistné podmienky týkajúce sa dojednaného poistenia,
 - b) vrátiť poisťníkovi, resp. poistenému originálne doklady, pri ktorých si požiada o vrátenie, ak nie sú tieto doklady nutnou súčasťou spisu poistnej udalosti,
 - c) vo vopred stanovenom termíne umožniť poisťníkovi, resp. poistenému nahliadnuť do spisu jeho škodovej udalosti. Poskytnúť poisťníkovi na základe písomnej žiadosti kópiu dokumentov zo spisu škodovej udalosti, pričom náklady na ich vyhotovenie znáša poisťník,
 - d) zachovávať mlčanlivosť o všetkých skutočnostiach, ktoré sa dozvedel pri dojednaní poistenia, správe poistenia a vyšetrovaní poistných udalostí. Tieto informácie môže poskytnúť tretím stranám len so súhlasom poisťníka, pričom súhlas poisťníka a/alebo poisteného nie je potrebný, ak je to nevyhnutné na zabezpečenie doručovania poštových zásielok, pre správu poistenia, vymáhania dlžného poistného alebo pre potreby šetrenia nevyhnutného kurčeniú rozsahu povinností poisťovateľa poskytnúť poistné plnenie a výšku poistného plnenia.
5. Poisťník a/alebo poistený je povinný platiť poistné spôsobom dohodnutým v poistnej zmluve. Ak nie je v poistnej zmluve dohodnuté inak, je poistné splatné prvým dňom poistného obdobia. V prípade ak je poisťník a/alebo poistený v omeškaní s platbou poistného má poisťovateľ právo:
 - a) požadovať úroky z omeškania poistného za každý deň omeškania podľa všeobecne záväzných predpisov,
 - b) na náhradu nákladov, ktoré mu vzniknú v súvislosti s doručovaním písomností týkajúcich sa zaplatenia dlžného poistného,
 - c) odpočítať z výšky poistného plnenia čiastku zodpovedajúcu dlžnému poistnému vrátane úrokov z omeškania.

Článok 7 Výklad pojmov

1. *Európa* (pre rozšírenie územného krytia) sa rozumie územie nasledovných štátov: Albánsko, Andorra, Belgicko, Bulharsko, Bosna a Hercegovina, Bielorusko, Švajčiarsko, Cyprus, Česká Republika, Nemecko, Dánsko, Španielsko, Estónsko, Francúzsko, Fínsko, Lichtenštajnsko, Spojené kráľovstvo Veľkej Británie a Severného Írska, Grécko, Maďarsko, Chorvátsko, Taliansko, Izrael, Irán, Írsko, Island, Luxembursko, Litva, Lotyšsko, Malta, Monako, Moldavsko, Bývalá zväzová republika Macedónsko, Nórsko, Holandsko, Portugalsko, Poľsko, Rakúsko, Rumunsko, Republika San Marino, Rusko (len geografická časť Európy), Švédsko, Srbsko, Čierna Hora, Vatikán, Slovenská Republika, Slovinsko, Ukrajina.
2. *Havarijné znečistenie* je náhly a nepredvídaný únik znečisťujúcich látok v dôsledku ktorého je škoda na zdraví a/alebo škoda na veci spôsobená alebo vyplývajúca z vytečenia, rozptýlenia, uvoľnenia, priesaku, odparenia alebo úniku znečisťujúcich látok do pôdy, ovzdušia, vodného toku, výlučne však za predpokladu, ak sa jedná o náhlu, identifikovateľnú, nepredvídanú a neúmyselnú udalosť, ktorá nastala v konkrétnom čase a na konkrétnom mieste a súčasne za predpokladu, že nárok na náhradu škody bol voči poistenému aj prvýkrát písomne uplatnený v čase trvania poistenia. Za súčasť takejto škody sa považujú aj náklady a výdavky vzniknuté pri, odstraňovaní, likvidovaní alebo čistení následkov havarijného znečistenia. Za škodu spôsobenú v dôsledku havarijného znečistenia sa nepovažujú nároky súvisiace s environmentálnou škodou v zmysle Smernice Európskeho parlamentu a Rady 2004/35/ES o environmentálnej zodpovednosti pri prevencii a náprave environmentálnych škôd alebo v zmysle všeobecne záväzných právnych predpisov upravujúcich environmentálnu zodpovednosť alebo nápravu environmentálnych škôd.
3. *Klenoty a cennosti* sú drahé kovy, drahokamy, polodrahokamy, perly a výrobky z nich vyrobené, ako aj bižutéria, náramkové hodinky a vreckové hodinky s predajnou cenou vyššou ako 160 EUR.
4. *Listériou* sa rozumie pre účely poistenia infekčné ochorenie spôsobené gramopozitívnymi baktériami *Listeria monocytogenes*.

5. *Nadzemnými a podzemnými vedeniami* sú potrubia (napr. vodovodné, kanalizačné, plynové, ropovod) a silové (preprava a distribúcia elektrickej energie), komunikačné (telegrafné, telefónne, internetové, prenášajúce vizuálne a/alebo audio signály), riadiace a ovládacie káble vrátane stíпов, stožiarov, stojanov, iných podporných konštrukcií a riadiacich a ovládacích zariadení a prvkov prináležiacim k nim.
6. *Odvzdanie vykonanej práce* je jej skutočné vykonanie a prevzatie objednávateľom, alebo osobou poverenou objednávateľom.
7. *Poistená činnosť* je činnosť vykonávaná poisteným na základe platného oprávnenia udeleného podľa všeobecne záväzných právnych predpisov a činnosti s ňou súvisiace. Poistená činnosť musí byť uvedená v poistnej zmluve. Za činnosti súvisiace s poistenou činnosťou sa pokladá aj:
 - a) výkon vlastníckych práv, správa a prevádzka nehnuteľností slúžiacich na výkon poistenej činnosti uvedenej v poistnej zmluve,
 - b) prevádzka sociálnych a rekreačných zariadení pre zamestnancov poisteného a organizácia podnikových podujatí,
 - c) prevádzka statických (základmi pevne spojenými so zemským povrchom) reklamných zariadení vo vlastníctve poisteného (nie v inom užívaní), ak na ich umiestnenie a prevádzkovanie bolo vydané povolenie od príslušných orgánov verejnej moci.
8. *Poistná doba (doba trvania poistenia)* je časový úsek, obdobie, na ktoré je uzavretá poistná zmluva. Poistná doba môže spravidla pozostávať z niekoľkých poistných období.
9. *Poistné obdobie* je obdobie, za ktoré sa platí poistné. Ak nie je v poistnej zmluve stanovené inak, poistným obdobím je jeden technický rok, ktorý začína nultou hodinou dňa označeného v poistnej dobe ako začiatok poistenia a končí poslednou hodinou dňa predchádzajúcemu dňu výročia začiatku poistenia.
10. *Poistený* je fyzická osoba podnikateľ alebo právnická osoba označená za poisteného v poistnej zmluve. Poisteným nie sú osoby konajúce v mene poisteného na základe poverenia alebo plnomocenstva, ktoré za svoje konanie podľa zákona zodpovedajú nezávisle od poisteného.
11. *Poistná suma alebo limit poistného plnenia* je horná hranica plnenia poisťovateľa za podmienok dohodnutých v poistnej zmluve.
12. *Poškodeným* je fyzická alebo právnická osoba, ktorá utrpela škodu konaním poisteného, za ktorú poistený zodpovedá podľa všeobecne záväzných právnych predpisov.
13. *Salmonelózou* sa rozumie pre účely poistenia ochorenie spôsobené patogénnymi salmonelami s klinickými príznakmi, zodpovedajúcich patologicko-anatomickým nálezom a pozitívnym nálezom a pozitívnym výsledkom bakteriologického vyšetrenia na zárodok *Salmonella enteritidis* a *Salmonella typhimurium*.
14. *Sublimit* je časť poistnej sumy dohodnutej v poistnej zmluve ako maximálna výška náhrady, ktorú poisťovateľ vypláti za určitý typ škody, na ktorý sa sublimit vzťahuje, pričom sublimit nezvyšuje poistnú sumu, resp. limit poistného plnenia.
15. *Škodovou udalosťou* je taká udalosť, ktorá nastane počas trvania poistenia náhle a nečakane, o ktorej v čase dojednanja poistnej zmluvy poisťovateľ a poistený predpokladajú, že môže nastať, avšak nie je isté či vôbec nastane a kedy nastane, a zároveň je udalosťou pri ktorej došlo ku vzniku škody, ktorá môže byť dôvodom vzniku práva na poskytnutie poistného plnenia. Za jednu škodovú udalosť sa považuje aj škodový následok, pri ktorom z jednej príčiny bolo spôsobené poškodenie viacerým poškodeným. V prípade, ak príčina škodovej udalosti a škoda pri nej vzniknutá spadajú pod poistné krytie dojednané v poistnej zmluve, je škodová udalosť kvalifikovaná ako *Poistná udalosť*.
16. *Teroristickým činom* sa rozumie súhrn antihumánnych metód hrubého zastrážovania, použitím sily alebo rôznych foriem násilia.
17. *Ušlý zisk* je majetková ujma vyjadriteľná v peniazoch, ktorá spočíva v tom, že u poškodeného nenastane v dôsledku škody

k rozmnoženiu majetkových hodnôt, ktoré by sa dalo očakávať v prípade pravidelného chodu vecí.

18. *Uvedenie/dodanie výrobku na trh/do obehu* je okamih, keď výrobca skutočne stratil vlastnícke právo k výrobku. Výrobok musí byť uvedený na trh za odplatu, pri predpoklade jestvujúceho obchodnoprávneho zmluvného vzťahu, napr. predaj, prenájom, odovzdanie na leasing alebo odovzdaný ďalej na základe zmluvy s odberateľom. Za uvedenie do obehu sa nepovažuje, ak bol výrobok výrobcovi odcudzený alebo sa stratil.
19. *Vedomá nedbanlivosť* je také konanie alebo opomenutie o ktorom poistený vedel, že ním môže škodu spôsobiť, ale bez primeraných dôvodov sa spoliehal, že ju nespôsobí.
20. *Výrobok* je každá huteľná vec, ktorá bola vyrobená, vyťažená alebo inak získaná, bez ohľadu na stupeň jej spracovania a ktorá je určená na uvedenie do obehu. Výrobkom je aj huteľná vec, ktorá je súčasťou alebo príslušenstvom inej huteľnej alebo nehnuteľnej veci. Za výrobok sa považuje aj elektrina a plyn, ktoré sú určené na spotrebu.

Článok 8 Spôsob vybavovania sťažností

1. Sťažnosť je možné podať v akejkoľvek prevádzke poisťovateľa počas prevádzkovej doby osobne alebo písomne na adrese: PREMIUM Insurance Company Limited, pobočka poisťovne z iného členského štátu, Šoltésovej 14, 811 08 Bratislava, Slovenská republika. Sťažnosť je možné podať aj elektronicky na e – mail: staznosti@premium-ic.sk

Podrobnejšie informácie o mieste, spôsobe podania sťažnosti a o ďalšom postupe pri jej vybavovaní sú uvedené na webovej stránke poisťovateľa www.premium-ic.sk

2. Sťažnosť bude vybavená bez zbytočného odkladu, najneskôr v lehote 30 dní od jej doručenia. V prípade, ak to vzhľadom na okolnosti prípadu nebude možné, bude sťažovateľ informovaný o dôvodoch predĺženia lehoty na vybavenie sťažnosti s uvedením predpokladaného termínu vybavenia sťažnosti.

Článok 9 Záverečné ustanovenia

1. Poistné podmienky tvoria neoddeliteľnú súčasť poistnej zmluvy a je možné sa od nich v poistnej zmluve odchyliť. V prípade ak sa ustanovenie poistných podmienok rôzni s ustanovením poistnej zmluvy, má prednosť ustanovenie poistnej zmluvy. Pokiaľ nie sú ustanovenia poistných podmienok odlišné v rovnakej veci s ustanoveniami poistnej zmluvy, platia zároveň ustanovenia oboch.
2. Poistná zmluva, ktorej prílohu tvoria tieto PREMIUM VPPZ sa v otázkach účinnosti, výkladu a vykonávania riadi právom Slovenskej republiky. Pre súdne spory z tejto poistnej zmluvy sú príslušné výhradne súdy Slovenskej republiky. Uvedené platí tiež pre škody, ktoré nastanú v zahraničí.
3. Ustanovenia týchto PREMIUM VPPZ týkajúce sa poisteného sa použijú aj na poistníka (pokiaľ je poistník osobou odlišnou od poisteného) a/alebo na inú oprávnenú osobu.
4. Písomnosti sa poisťovateľovi, poistníkovi a poistenému doručujú na ich poslednú známu adresu sídla, resp. korešpondenčnú adresu poistníka a poisteného ak je odlišná od adresy sídla a poisťovateľ bol o tejto skutočnosti upovedomený. Poistník aj poistený sú povinní oznámiť poisťovateľovi zmenu svojej adresy bez zbytočného odkladu.
5. Poisťovateľ zasiela písomnosti na poslednú známu adresu poistníka alebo poisteného. Písomnosť poisťovateľa určená poistníkovi alebo poistenému (ďalej len „adresát“) sa považuje za doručenie dňom doručenia adresátovi. Ak sa písomnosť pre nezastihnutie adresáta uloží na pošte a adresát si ju v príslušnej úložnej dobe nevyzdvihne, písomnosť sa považuje za doručenie dňom jej uloženia na pošte, aj keď sa adresát o jej uložení nedozvedel. To isté platí aj v prípade ak bola písomnosť vrátená poisťovateľovi ako nedoručená pre zmenu adresy, ktorú poistník alebo poistený neoznámil. Ak adresát odmietne písomnosť prijať, považuje sa písomnosť za doručenie dňom, keď bolo jej prijatie odmietnuté.

6. Telefonicky alebo elektronickou poštou (e-mail) je možné oznámiť zmenu sídla, zmenu obchodného mena, resp. iné údaje ak to ich forma dovoľuje. Poisťovateľ má však právo vyžiadať si doplnenie týchto oznámení písomnou formou.
7. Oznámenie škodovej udalosti je možné podať aj telefonicky na telefónnom čísle poisťovateľa alebo elektronickou poštou na e-mail poisťovateľa, ktoré sú zriadené k tomuto účelu. To však nezavazuje poisteného jeho povinnosti podať oznámenie škodovej udalosti aj písomne na predpísanom tlačíve poisťovateľa.
8. Tieto PREMIUM VPPZ nadobúdajú účinnosť dňom 01.04.2019.

POISTENIE ZODPOVEDNOSTI ZA ŠKODU

INFORMAČNÝ DOKUMENT O POISTNOM PRODUKTE

Spoločnosť: PREMIUM Insurance Company Limited, poisťovňa so sídlom The Landmark, Level 1, Suite 2, Triq I-Iljun, Qormi, QRM 3800, Malta, zapísaná v Registri spoločností na Malte pod registračným číslom C 91171, konajúca na území Slovenskej republiky prostredníctvom svojej organizačnej zložky:

PREMIUM Insurance Company Limited, pobočka poisťovne z iného členského štátu, so sídlom Šoltésovej 14, 811 08 Bratislava – mestská časť Staré Mesto, zapísaná v Obchodnom registri Okresného súdu Bratislava I, oddiel: Po, vložka číslo: 3737/B

Produkt: Poistenie všeobecnej zodpovednosti za škodu

Informačný dokument o poistnom produkte poskytuje stručný prehľad o základných vlastnostiach a podmienkach poistenia, pričom kompletne informácie pred uzavretím zmluvy a zmluvné informácie o produkte pre zákazníka sú uvedené v ďalších dokumentoch.

O aký typ poistenia ide?

Poistenie zodpovednosti za škodu je určené pre podnikateľské subjekty so sídlom na území Slovenskej republiky alebo Českej republiky (vrátane subjektov, ktoré predstavujú ich záujem v zahraničí), ktorého účelom je poskytnúť poistnú ochranu za nimi spôsobené škody na zdraví a na živote, ktoré vzniknú v dôsledku ich činnosti tretej osobe. Rozsah poistenia je riešený individuálne podľa potrieb konkrétneho zákazníka, ale zároveň v rozsahu poistného rizika, ktoré je poisťovateľ ochotný akceptovať. Poistenie zodpovednosti za škodu nekryje všetky podnikateľské riziká, ktoré súvisia so zodpovednosťou podnikateľa za škodu.



Čo je predmetom poistenia?

- ✓ Poistenie prevádzkovej zodpovednosti
- ✓ Škoda spôsobená vadným výrobkom
- ✓ Škoda na veci a zdraví tretej osoby
- ✓ Následná škoda vyplývajúca zo škody na veci a na zdraví
- ✓ Zodpovednosť z vlastníctva a správy nehnuteľností
- ✓ Trovy právnej obhajoby v konaní o náhradu škody
- ✓ Zachraňujúce náklady do výšky 20% z poistnej sumy
- ✓ Zodpovednosť za škodu na užívaných cudzích nehnuteľnostiach do sublimitu 20.000 EUR (vyšší limit je potrebné pripoistiť)
- ✓ Zodpovednosť za škodu na na odložených veciach návštevníkov a zamestnancov poisteného vo výške nad 2.500,- EUR za jednu vec, a spolu za viacero vecí počas jedného poistného obdobia nad 10.000,- EUR
- ✓ Škody spôsobené salmonelózou a listériou
- ✓ Poistná suma alebo limit poistného plnenia je určený dohodou zmluvných strán individuálne v každej poistnej zmluve. Informácie o poistnej sume môžete nájsť v poistnej zmluve.



Čo nie je predmetom poistenia?

- ✗ Náklady na stiahnutie vadného výrobku z trhu
- ✗ Škoda na samotnom vadnom výrobku
- ✗ Environmentálna škoda
- ✗ Profesná zodpovednosť za škodu
- ✗ Zodpovednosť štatutárov a iných členov v riadiacich funkciách podnikateľského subjektu



Týkajú sa krytia nejaké obmedzenia?

- ! Poistné podmienky obsahujú odstrániteľné výluky z poistenia, ktoré je možné dopoistiť a neodstrániteľné výluky z poistenia, ktorých platnosť nie je možné vylúčiť
- Poistenie sa nevzťahuje napríklad na:
- ! zodpovednosť za škodu prevzatú nad rámec zákona.
 - ! škodu spôsobenú vedomou nebanlivosťou alebo úmyselne
 - ! náhradu zmluvných, správnych a/alebo trestných sankcií alebo pokút akéhokoľvek druhu



Kde sa na mňa vzťahuje krytie?

- ✓ Poistenie v základnom poistnom krytí má územné krytie: Slovenská republika, Česká republika, Rakúsko, Maďarsko a Poľsko
- ✓ V poistnej zmluve môže byť územné krytie zúžené, alebo rozšírené.



Aké mám povinnosti?

- odpovedať úplne a pravdivo na všetky písomné otázky poisťovateľa, vrátane e-mailovej komunikácie a dopĺňania dotazníkov, ktoré sa týkajú dojednávaneho poistenia,
- bezodkladne písomne oznámiť poisťovateľovi akúkoľvek zmenu v skutočnostiach, ktoré boli podkladom (dotazníky, písomná a e-mailová komunikácia vrátane príloh) pri uzavieraní poistnej zmluvy a každú zmenu skutočností, ktoré poistený uviedol poisťovateľovi pri dojednaní poistenia, ak by mohli mať vplyv na zvýšenie poisteného rizika,
- platiť poistné dojednané v poistnej zmluve, pričom poistník a/alebo poistený nie je oprávnený bez súhlasu poisťovateľa si započítať platbu poistného s nárokom na poistné plnenie,
- postupovať v súlade s pokynmi poisťovateľa a konať tak aby škodová udalosť nenastala a zároveň nesmie porušovať povinnosti smerujúce k odvráteniu alebo zmenšeniu nebezpečenstva vzniku škodovej udalosti, ku ktorým ho zaväzuje poistná zmluva a všeobecné záväzné právne predpisy, ani nesmie strpieť porušovanie týchto povinností zo strany tretích osôb,
- poistený nesmie bez súhlasu poisťovateľa priznať akýkoľvek záväzok alebo uznať zodpovednosť za prípadnú škodu, uzavrieť súdny zmier alebo dobrovoľne poskytnúť akúkoľvek náhradu „škody“, okrem výdavkov nevyhnutných na zamedzenie zväčšovania alebo zmenšenie rozsahu prípadnej škody či výdavkov nevyhnutných na zabránenie vzniku hroziacich škôd,
- bezodkladne oznámiť poisťovateľovi udalosť s ktorou je alebo by mohla byť spájaná zodpovednosť poisteného za škodu a ktorá by v budúcnosti mohla stanoviť povinnosť poisťovateľa poskytnúť poistné plnenie



Kedy a ako uhrádzam platbu?

- Termín a spôsob úhrady poistného, alebo splátok poistného sú uvedené v poistnej zmluve.
- Ak nie je v poistnej zmluve dohodnuté inak, je poistné splatné prvým dňom poistného obdobia.



Kedy začína a končí krytie?

Poistenie vznikne prvým dňom po uzatvorení poistnej zmluvy, ak nebolo zmluvnými stranami dohodnuté, že poistenie vznikne už uzatvorením poistnej zmluvy alebo bol určený neskorší dátum vzniku poistenia.

Poistenie zaniká:

- uplynutím dohodnutej doby, ktorá je uvedená v poistnej zmluve;
- ak poistné za prvé poistné obdobie alebo jednorazové poistné nebolo zaplatené do troch mesiacov odo dňa jeho splatnosti, poistenie zaniká uplynutím tejto lehoty,
- ak poistné za ďalšie poistné obdobie nebolo zaplatené do jedného mesiaca odo dňa doručenia výzvy poisťovateľa na jeho zaplatenie, ak nebolo poistné zaplatené pred dorúčením tejto výzvy. Výzva poisťovateľa musí obsahovať upozornenie, že poistenie zanikne v prípade jeho nezaplatenia, pričom to isté platí, ak bola zaplatená len časť poistného;
- zrušením oprávnenia na podnikateľskú činnosť, zánikom poisteného



Ako môžem zmluvu vypovedať?

- písomnou výpoveďou jednej zo zmluvných strán ku koncu poistného obdobia, pričom výpoveď musí byť doručená druhej zmluvnej strane najneskôr šesť týždňov pred koncom poistného obdobia;
- písomnou výpoveďou jednej zo zmluvných strán do dvoch mesiacov od dátumu uzavretia poistnej zmluvy, pričom výpovedná lehota je osemdňová;
- písomnou výpoveďou jednej zo zmluvných strán do jedného mesiaca odo dňa poskytnutia poistného plnenia alebo jeho zamietnutia, pričom výpovedná lehota je osemdňová a jej uplynutím poistenie zanikne

DODATOK ČÍSLO 1

K POISTNEJ ZMLUVE ČÍSLO 1110010632

POISTENIE ZODPOVEDNOSTI ZA ŠKODU

POISTNÍK – POISTENÝ:

Obchodné meno:	PEhAES, a.s.
Sídlo:	Bardejovská 15, 080 06 Lúbotice, Slovenská republika
Registrácia:	Obchodný register Okresného súdu Prešov, oddiel: Sa, vložka č. 54/P
IČO:	00 155 764
DIČ:	2020517719
IČ DPH:	SK2020517719

a

POISŤOVATEĽ:

Obchodné meno:	PREMIUM Insurance Company Limited
Sídlo:	Level 3, CF Business Centre, Triq Gort, STJ 3061, St Julian's, Malta
Registrácia:	Register spoločností na Malte, číslo zápisu C 91171 <i>konajúca na území Slovenskej republiky prostredníctvom organizačnej zložky</i>
Obchodné meno:	PREMIUM Poist'ovňa, pobočka poisťovne z iného členského štátu
Sídlo:	Námestie Mateja Korvína 1, 811 07 Bratislava – mestská časť Staré Mesto, Slovenská republika
Registrácia:	Obchodný register Okresného súdu Bratislava I, Oddiel: Po, Vložka číslo: 3737/B
IČO:	50 659 669
DIČ:	4120066170
IČ DPH:	SK4120066170
IBAN:	SK47 0900 0000 0051 2011 8452
BIC:	GIBASKBX

uzatvárajú tento dodatok k poisťnej zmluve v zmysle všeobecne záväzných predpisov:

Underwriter:	Tomáš Rehuš, tomas.rehus@premium-ic.sk
Sprostredkovateľ:	Respect Slovakia, s.r.o. PhDr. Miroslav Pekár +421 905 627 023 miro.kofis@gmail.com

PREDMET DODATKU

1. Týmto dodatkom sa s účinnosťou od 20.04.2023:
 - a. znižuje dojednaná poistná suma z 2 300 000,00 EUR na 1 500 000,00 EUR,
 - b. navyšuje dojednaná spoluúčasť z 650,00 EUR na 5 000,00 EUR a
 - c. zároveň sa upravuje celkové poistné.
2. Poistník zároveň berie na vedomie zmenu názvu a sídla poisťovateľa.

POISTENIE – POISTNÁ DOBA, POISTNÉ OBDOBIE

Poistná doba	poistenie sa dojednáva na dobu <input checked="" type="checkbox"/> neurčitú <input type="checkbox"/> určitú
Začiatok poistenia	10.12.2019 00:00 hod.
Dátum účinnosti dodatku číslo 1	20.04.2023 00:00 hod.
Koniec poistenia	poistenie sa dojednáva na dobu neurčitú
Poistné obdobie	1 rok

DOJEDNANÉ POISTENIA

Časť A <input type="checkbox"/>	Časť B <input type="checkbox"/>	Časť C <input type="checkbox"/>	Časť D <input type="checkbox"/>	Časť E <input type="checkbox"/>	Časť F <input checked="" type="checkbox"/>
Živelné poistenie	Poistenie majetku pre prípad odcudzenia alebo vandalizmu	Poistenie strojových zariadení a elektronických zariadení	Poistenie prerušenia prevádzky	Poistenie prepravovaného nákladu	Poistenie zodpovednosti za škodu

Poistné podmienky

Toto poistenie sa riadi:

Všeobecnými poistnými podmienkami pre poistenie zodpovednosti za škodu poistný princíp „Loss Occurrence“ (ďalej len „VPPZ“) s dňom vstupu do účinnosti 01.04.2019

Druh poistenia

Poistenie zodpovednosti za škodu

Poistená činnosť

stavebná činnosť

Územná platnosť

Slovenská republika, Česká republika, Maďarsko, Poľsko a Rakúsko

Poistná suma

1 500 000,00 EUR

Sublimity

20 000,00 EUR Užívané cudzie nehnuteľnosti

2 500 EUR za jednu vec, a spolu za viacero vecí počas jedného poistného obdobia
10 000 EUR, na odložených veciach zamestnancov

2 500 EUR za jednu vec, a spolu za viacero vecí počas jedného poistného obdobia
10 000 EUR, na vnesených alebo odložených veciach návštevníkov

Spoluúčasť

Poistenie sa dojednáva so spoluúčasťou poisteného vo výške **650,00 EUR** pre jednu a každú poistnú udalosť počas poistného obdobia.

Osobitné zmluvné dojednania

Výluka stavebno-montážneho poistenia

V súvislosti so stavebnou alebo montážnou činnosťou vykonávanou poisteným alebo ním poverenou osobou sa poistenie nevzťahuje na akékoľvek:

- a) Škody vzniknuté na tej časti stavebného objektu, konštrukcie alebo budovy, ktorej dodávateľom alebo zhotoviteľom je v celku alebo z časti poistený alebo ním poverená osoba, alebo bezprostredne na ktorých poistený alebo ním poverená osoba vykonáva stavebné, montážne alebo rekonštrukčné práce
- b) Škody na hnutelných veciach, ktoré sú vo vlastníctve alebo v užívaní dodávateľov poisteného alebo investora diela.
- c) Škody vyplývajúce, súvisiace alebo spôsobené výstavbou, montážou alebo opravou priehrad, hrádzí alebo tunelov, mostov.

Vylúčenie škôd spôsobených vadou výrobku

Dojednáva sa, že odchylné od ust. čl. 2 ods. 3 PREMIUM VPPZ sa poistenie nevzťahuje na škody spôsobené v dôsledku vady práce a vady výrobku.

POISTENIE		POISTNÉ
Časť A	Živelné poistenie	
Časť B	Poistenie majetku pre prípad odcudzenia alebo vandalizmu	
Časť C	Poistenie strojových zariadení a elektronických zariadení	
Časť D	Poistenie prerušenia prevádzky	
Časť E	Poistenie prepravy majetku	
Časť F	Poistenie zodpovednosti za škodu	3 390,00 EUR
Bežné poistné (jeden poistný rok)		3 390,00 EUR

PERIODICITA PLATENIA POISTNÉHO A SPLATNOSŤ DODATOČNÉHO POISTNÉHO PO DODATKU ČÍSLO 1

Periodicita

Ročne
 Polročne
 Štvrťročne
 Jednorazovo

Poistné je splatné v dvoch splátkach

vo výške **1 695,00**

EUR

ku **10.12. a 10.06.**

daného poistného obdobia

DOPLATOK NA POISTNOM

Poistovateľ zúčtuje prípadný doplatok na poistnom vzniknutý v súvislosti s týmto dodatkom zodpovedajúci obdobiu 20.04.2023 – 09.06.2023, ktorý bude stanovený dodatočným zúčtovaním vystaveným poistovateľom do 30 dní od doručenia potvrdeného dodatku poistovateľovi. Doplatok na poistnom je splatný v zmysle platobnej inštrukcie poskytnutej poistovateľom.

INFORMÁCIE NA ÚHRADU POISTNÉHO

Banka:

Slovenská sporiteľňa, a.s.

IBAN:

SK47 0900 0000 0051 2011 8452

BIC (SWIFT):

GIBASKBX

Variabilný symbol:

1110010632 (variabilný symbol je totožný s číslom poistnej zmluvy)

Konštantný symbol:

3558



1. PREMIUM Insurance Company Limited

Poistovateľ PREMIUM Insurance Company Limited je spoločnosť spravujúca sa právom štátu Maltská republika a oprávnenie na vykonávanie poisťovacej činnosti jej bolo vydané orgánom dohľadu nad finančným trhom Maltskej republiky - The Malta Financial Services Authority (<https://www.mfsa.com.mt/>).

PREMIUM Insurance Company Limited je oprávnená na území Slovenskej republiky vykonávať poisťovaciu činnosť na základe slobody poskytovania služieb v členských krajinách Európskej únie a zároveň prostredníctvom svojej organizačnej zložky PREMIUM Poistovňa, pobočka poisťovne z iného členského štátu, ktorá je evidovaná Národnou bankou Slovenska medzi subjektami finančného trhu pôsobiacimi na území Slovenskej republiky.

2. Informácie k ochrane osobných údajov

Podľa ustanovenia § 13 ods. 2 zákona č. 18/2018 Z. z. o ochrane osobných údajov a o zmene a doplnení niektorých zákonov (ďalej len „zákon o ochrane osobných údajov“) v zmysle ustanovenia § 78 zákona č. 39/2015 Z. z. o poisťovníctve a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov je poisťovateľ ako pobočka poisťovne z iného členského štátu oprávnený v súlade s ustanovením Článku 6 bodu 3 písmena b) Nariadenia Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) 2016/679 z 27. apríla 2016 o ochrane fyzických osôb pri spracúvaní osobných údajov a o voľnom pohybe takýchto údajov, ktorým sa zrušuje Smernica 95/46/ES (všeobecné Nariadenie o ochrane údajov) (ďalej len „Nariadenie GDPR“) získavať osobné údaje a iné informácie súvisiace s výkonom poisťovacej a zaisťovacej činnosti od klienta bez jeho súhlasu.

Ďalšie informácie v zmysle ustanovenia Článku 13 a nasl. Nariadenia GDPR, resp. ustanovenia § 19 a nasl. zákona o ochrane osobných údajov týkajúce sa informácií a prístupu k osobným údajom, vrátane práv klienta ako dotknutej osoby, sú zo strany poisťovateľa zverejnené a poskytnuté klientovi na internetovej stránke www.premium-ic.sk

Na požiadanie klienta môžu byť tieto informácie poskytnuté klientovi aj písomne.

3. Sankčná klauzula

Poistenie (zaistenie) podľa tejto zmluvy sa nepovažuje za platne dojednané a poisťovateľovi (zaisťovateľovi) nevzniká povinnosť nahradiť škodu alebo poskytnúť akýkoľvek druh plnenia alebo poskytnúť inú výhodu v prípadoch, keď by platnosť poistenia, náhrada škody, poskytnutie plnenia alebo inej výhody bolo v rozpore s akýmkoľvek rozhodnutím Organizácie spojených národov (vrátane jej pridružených medzinárodných organizácií), Európskej únie alebo USA o uložení politických, obchodných a/alebo ekonomických sankcií, alebo by takéto konanie poisťovateľa (zaisťovateľa) malo na základe platných sankčných nariadení a právnych predpisov za následok uvalenie sankcie, zákazu alebo iného obmedzenia.

4. Hlásenie škodových udalostí

Poistený je povinný nahlásiť vznik škodovej udalosti bez zbytočného odkladu v súlade so Všeobecnými poisťnými podmienkami vzťahujúcimi sa k tejto poisťnej zmluve jedným z nasledujúcich spôsobov:

- prostredníctvom e-mailu: likvidacia@premium-ic.sk
- prostredníctvom formuláru určenom na hlásenie škodových udalostí, umiestnenom na webovej stránke poisťovateľa
- telefonicky na telefónnom čísle: 0850 888 988
- osobne na obchodnom mieste poisťovateľa
- písomne na poštovej adrese poisťovateľa: PREMIUM Poistovňa, pobočka poisťovne z iného členského štátu, Námestie Mateja Korvína 1, 811 07 Bratislava – mestská časť Staré Mesto, Slovenská republika
- prostredníctvom sprostredkovateľa poistenia splnomocneného poisteným na tento úkon spôsobom uvedeným v písmenách (a) až (e)

Poistený (resp. sprostredkovateľ poistenia) je podľa Všeobecných poisťných podmienok vzťahujúcich sa k tejto poisťnej zmluve povinný najneskôr do 5 dní od oznámenia vzniku škody poisťovateľovi doložiť toto oznámenie poisťovateľovi aj v písomnej forme.



Závěrečné ustanovenia

5. Súhlas s elektronickou korešpondenciou

Poistník súhlasí / nesúhlasí so zasielaním korešpondencie súvisiacej so správou tejto poistnej zmluvy a likvidáciou poistných udalostí vyplývajúcich z poistného krytia poskytovaného touto poistnou zmluvou elektronicky na emailovú adresu:

.....

V prípade zmeny emailovej adresy určenej na komunikáciu s poisťovateľom sa poisťník zaväzuje poisťovateľa bezodkladne o uvedenej zmene emailovej adresy informovať.

Poistník alebo poistený môže kedykoľvek požiadať poisťovateľa alebo finančného agenta, prostredníctvom ktorého poisťník túto poistnú zmluvu dojednal, o zaslanie ktoréhokoľvek dokumentu súvisiaceho s touto poistnou zmluvou aj v listinnej podobe, a to aj v prípade ak bol tento dokument už na základe vyššie udeleného súhlasu s elektronickou komunikáciou poisťníkovi zaslaný elektronicky na poisťníkom určenú emailovú adresu. Poisťovateľ, resp. finančný agent zašle poisťníkovi, resp. poistenému požadované dokumenty bez zbytočného odkladu na adresu určenú poisťníkom, resp. poisteným.

Závěrečné ustanovenia

1. Poistnú zmluvu je možné meniť a dopĺňať len číslovanými dodatkami podpísanými oprávnenými zástupcami oboch zmluvných strán. Po podpise dodatku môže poisťovateľ pre prehľadnosť vyhotoviť nové úplné znenie poistnej zmluvy (číslovanú verziu).
2. Spôsoby ukončenia tejto poistnej zmluvy oboma zmluvnými stranami upravujú Všeobecné poistné podmienky vzťahujúce sa k tejto poistnej zmluve.
3. Poistník svojim podpisom potvrdzuje, že všetky údaje uvedené v dodatku k poistnej zmluve sú úplné a pravdivé a že nezamiechal žiadnu skutočnosť týkajúcu sa poistenia dojednaného týmto dodatkom.
4. Poistník, ktorý má v zmysle zákona č. 211/2000 Z. z. povinnosť zverejňovať zmluvy, je povinný vydať a doručiť poisťovateľovi potvrdenie o zverejnení tohto dodatku bezodkladne po jeho zverejnení. Pre doručovanie potvrdenia o zverejnení tohto dodatku platí, že potvrdenie sa považuje za doručené poisťovateľovi dňom doručenia písomného potvrdenia o zverejnení dodatku, alebo dňom doručenia potvrdenia prostriedkami elektronickej komunikácie v elektronickej podobe. Poisťovateľ súhlasí so zverejnením textu tohto dodatku.
5. Pokiaľ sa jednotlivé ustanovenia tohto dodatku stanú neplatné alebo neúčinné, nie je tým dotknutá platnosť a účinnosť ostatných ustanovení.
6. Dodatok spolu s poistnými podmienkami, ktoré sa vzťahujú na poistenie dojednané týmto dodatkom a prílohami uvedenými nižšie tvoria spolu neoddeliteľný celok. Dodatok je vypracovaný v dvoch exemplároch, z ktorých má každý platnosť originálu, pričom zmluvné strany obdržia po jednom exemplári.
7. Zmluvné strany prehlasujú, že sa oboznámili s obsahom tohto dodatku, porozumeli jeho obsahu, uzavreli ho slobodne, vážne, nie v tiesni a nie za nápadne nevýhodných podmienok a na znak súhlasu ho podpisujú. Dodatok nadobúda platnosť dňom podpisu všetkými zmluvnými stranami.

Prílohy poistnej zmluvy

1. PREMIUM VPPZ
2. Informačný dokument o poistnom produkte (IPID) – Poistenie zodpovednosti za škodu

Za poisťovateľa:

V Bratislave, dňa 19.04.2023



PREMIUM Poistovňa,
pobočka poisťovne z iného členského štátu

Ing. Daniel Ďuračka
prokurista

Za poistníka:

V Luboticiach, dňa 19.04.2023

PEhAES, a.s.
Bardejovská 15
080 06 Lubotice
A-2

PEhAES, a.s.

Meno:
Funkcia:

DODATOK ČÍSLO 2

K POISTNEJ ZMLUVE ČÍSLO 1110010632

POISTENIE ZODPOVEDNOSTI ZA ŠKODU

POISTNÍK – POISTENÝ:

Obchodné meno:	PEhAES, a.s.
Sídlo:	Bardejovská 15, 080 06 Ľubotice, Slovenská republika
Registrácia:	Obchodný register Okresného súdu Prešov, oddiel: Sa, vložka č. 54/P
IČO:	00 155 764
DIČ:	2020517719
IČ DPH:	SK2020517719

a

POISŤOVATEĽ:

Obchodné meno:	PREMIUM Insurance Company Limited
Sídlo:	Level 3, CF Business Centre, Triq Gort, STJ 3061, St Julian's, Malta
Registrácia:	Register spoločností na Malte, číslo zápisu C 91171 <i>konajúca na území Slovenskej republiky prostredníctvom organizačnej zložky</i>
Obchodné meno:	PREMIUM Poisťovňa, pobočka poisťovne z iného členského štátu
Sídlo:	Námestie Mateja Korvína 1, 811 07 Bratislava – mestská časť Staré Mesto, Slovenská republika
Registrácia:	Obchodný register Mestského súdu Bratislava III, Oddiel: Po, Vložka číslo: 3737/B
IČO:	50 659 669
DIČ:	4120066170
IČ DPH:	SK4120066170
IBAN:	SK47 0900 0000 0051 2011 8452
BIC:	GIBASKBX

uzatvárajú tento dodatok k poistnej zmluve v zmysle všeobecne záväzných predpisov:

Underwriter:	Tomáš Rehuš, tomas.rehus@premium-ic.sk
Sprostredkovateľ:	Respect Slovakia, s.r.o. PhDr. Miroslav Pekár +421 905 627 023 miro.kofis@gmail.com

PREDMET DODATKU

1. Týmto dodatkom sa s účinnosťou od 26.09.2024:
 - a. zvyšuje dojednaná poistná suma z 1 500 000,00 EUR na 3 000 000,00 EUR,
 - b. zároveň sa na základe bod a. upravuje celkové ročné poistné.

POISTENIE – POISTNÁ DOBA, POISTNÉ OBDOBIE

Poistná doba	poistenie sa dojednáva na dobu <input checked="" type="checkbox"/> neurčitú <input type="checkbox"/> určitú
Začiatok poistenia	10.12.2019 00:00 hod.
Dátum účinnosti dodatku číslo 2	26.09.2024 00:00 hod.
Koniec poistenia	poistenie sa dojednáva na dobu neurčitú
Poistné obdobie	1 rok

DOJEDNANÉ POISTENIA

Časť A <input type="checkbox"/>	Časť B <input type="checkbox"/>	Časť C <input type="checkbox"/>	Časť D <input type="checkbox"/>	Časť E <input type="checkbox"/>	Časť F <input checked="" type="checkbox"/>
Živelné poistenie	Poistenie majetku pre prípad odcudzenia alebo vandalizmu	Poistenie strojových zariadení a elektronických zariadení	Poistenie prerušenia prevádzky	Poistenie prepravovaného nákladu	Poistenie zodpovednosti za škodu

Poistné podmienky

Toto poistenie sa riadi:

Všeobecnými poistnými podmienkami pre poistenie zodpovednosti za škodu poistný princíp „Loss Occurrence“ (ďalej len „VPPZ“) s dňom vstupu do účinnosti 01.04.2019

Druh poistenia

Poistenie zodpovednosti za škodu

Poistená činnosť

stavebná činnosť

Územná platnosť

Slovenská republika, Česká republika, Maďarsko, Poľsko a Rakúsko

Poistná suma

3 000 000,00 EUR na jednu a zároveň všetky poistné udalosti počas poistného obdobia

Sublimity

20 000,00 EUR Užívané cudzie nehnuteľnosti

2 500 EUR za jednu vec, a spolu za viacero vecí počas jedného poistného obdobia
10 000 EUR, na odložených veciach zamestnancov

2 500 EUR za jednu vec, a spolu za viacero vecí počas jedného poistného obdobia **10 000 EUR**, na vnesených alebo odložených veciach návštevníkov

Spoluúčasť

Poistenie sa dojednáva so spoluúčasťou poisteného vo výške **5 000,00 EUR** pre jednu a každú poistnú udalosť počas poistného obdobia.

Osobitné zmluvné dojednania

Vylúka stavebno-montážneho poistenia

V súvislosti so stavebnou alebo montážnou činnosťou vykonávanou poisteným alebo ním poverenou osobou sa poistenie nevzťahuje na akékoľvek:

- Škody vzniknuté na tej časti stavebného objektu, konštrukcie alebo budovy, ktorej dodávateľom alebo zhotoviteľom je v celku alebo z časti poistený alebo ním poverená osoba, alebo bezprostredne na ktorých poistený alebo ním poverená osoba vykonáva stavebné, montážne alebo rekonštrukčné práce
- Škody na hnutelných veciach, ktoré sú vo vlastníctve alebo v užívaní dodávateľov poisteného alebo investora diela.
- Škody vyplývajúce, súvisiace alebo spôsobené výstavbou, montážou alebo opravou priehrad, hrádzí alebo tunelov, mostov.

Vylúčenie škôd spôsobených vadou výrobku

Dojednáva sa, že odchylné od ust. čl. 2 ods. 3 PREMIUM VPPZ sa poistenie nevzťahuje na škody spôsobené v dôsledku vady práce a vady výrobku.



POISTENIE		POISTNÉ
Časť A	Živelné poistenie	
Časť B	Poistenie majetku pre prípad odcudzenia alebo vandalizmu	
Časť C	Poistenie strojových zariadení a elektronických zariadení	
Časť D	Poistenie prerušenia prevádzky	
Časť E	Poistenie prepravy majetku	
Časť F	Poistenie zodpovednosti za škodu	4 780,00 EUR
	Bežné poistné (jeden poistný rok)	4 780,00 EUR

PERIODICITA PLATENIA POISTNÉHO A SPLATNOSŤ DODATOČNÉHO POISTNÉHO PO DODATKU ČÍSLO 2

Periodicita

Ročne
 Polročne
 Štvrťročne
 Jednorazovo

Poistné je splatné v dvoch splátkach

vo výške **2 390,00** EUR
 ku **10.12. a 10.06.** daného poistného obdobia

DOPLATOK NA POISTNOM

Poistovateľ zúčtuje prípadný doplatok na poistnom vzniknutý v súvislosti s týmto dodatkom zodpovedajúci obdobiu 26.09.2024 – 09.12.2024, ktorý bude stanovený dodatočným zúčtovaním vystaveným poistovateľom do 30 dní od doručenia potvrdeného dodatku poistovateľovi. Doplatok na poistnom je splatný v zmysle platobnej inštrukcie poskytnutej poistovateľom.

INFORMÁCIE NA ÚHRADU POISTNÉHO

Banka:

Slovenská sporiteľňa, a.s.

IBAN:

SK47 0900 0000 0051 2011 8452

BIC (SWIFT):

GIBASKBX

Variabilný symbol:

1110010632 (variabilný symbol je totožný s číslom poistnej zmluvy)

Konštantný symbol:

3558



1. PREMIUM Insurance Company Limited

Poistovateľ PREMIUM Insurance Company Limited je spoločnosť spravujúca sa právom štátu Maltská republika a oprávnenie na vykonávanie poisťovacej činnosti jej bolo vydané orgánom dohľadu nad finančným trhom Maltskej republiky - The Malta Financial Services Authority (<https://www.mfsa.com.mt/>).

PREMIUM Insurance Company Limited je oprávnená na území Slovenskej republiky vykonávať poisťovaciu činnosť na základe slobody poskytovania služieb v členských krajinách Európskej únie a zároveň prostredníctvom svojej organizačnej zložky PREMIUM Poisťovňa, pobočka poisťovne z iného členského štátu, ktorá je evidovaná Národnou bankou Slovenska medzi subjektami finančného trhu pôsobiacimi na území Slovenskej republiky.

2. Informácie k ochrane osobných údajov

Podľa ustanovenia § 13 ods. 2 zákona č. 18/2018 Z. z. o ochrane osobných údajov a o zmene a doplnení niektorých zákonov (ďalej len „zákon o ochrane osobných údajov“) v zmysle ustanovenia § 78 zákona č. 39/2015 Z. z. o poisťovníctve a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov je poisťovateľ ako pobočka poisťovne z iného členského štátu oprávnený v súlade s ustanovením Článku 6 bodu 3 písmena b) Nariadenia Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) 2016/679 z 27. apríla 2016 o ochrane fyzických osôb pri spracúvaní osobných údajov a o voľnom pohybe takýchto údajov, ktorým sa zrušuje Smernica 95/46/ES (všeobecné Nariadenie o ochrane údajov) (ďalej len „Nariadenie GDPR“) získavať osobné údaje a iné informácie súvisiace s výkonom poisťovacej a zaistovacej činnosti od klienta bez jeho súhlasu.

Ďalšie informácie v zmysle ustanovenia Článku 13 a nasl. Nariadenia GDPR, resp. ustanovenia § 19 a nasl. zákona o ochrane osobných údajov týkajúce sa informácií a prístupu k osobným údajom, vrátane práv klienta ako dotknutej osoby, sú zo strany poisťovateľa zverejnené a poskytnuté klientovi na internetovej stránke www.premium-ic.sk

Na požiadanie klienta môžu byť tieto informácie poskytnuté klientovi aj písomne.

3. Sankčná klauzula

Poistenie (zaistenie) podľa tejto zmluvy sa nepovažuje za platne dojednané a poisťovateľovi (zaistovateľovi) nevzniká povinnosť nahradiť škodu alebo poskytnúť akýkoľvek druh plnenia alebo poskytnúť inú výhodu v prípadoch, keď by platnosť poistenia, náhrada škody, poskytnutie plnenia alebo inej výhody bolo v rozpore s akýmkoľvek rozhodnutím Organizácie spojených národov (vrátane jej pridružených medzinárodných organizácií), Európskej únie alebo USA o uložení politických, obchodných a/alebo ekonomických sankcií, alebo by takéto konanie poisťovateľa (zaistovateľa) malo na základe platných sankčných nariadení a právnych predpisov za následok uvalenie sankcie, zákazu alebo iného obmedzenia.

4. Hlásenie škodových udalostí

Poistený je povinný nahlásiť vznik škodovej udalosti bez zbytočného odkladu v súlade so Všeobecnými poisťnými podmienkami vzťahujúcimi sa k tejto poisťnej zmluve jedným z nasledujúcich spôsobov:

- prostredníctvom e-mailu: likvidacia@premium-ic.sk
- prostredníctvom formuláru určenom na hlásenie škodových udalostí, umiestnenom na webovej stránke poisťovateľa
- telefonicky na telefónnom čísle: 0850 888 988
- osobne na obchodnom mieste poisťovateľa
- písomne na poštovej adrese poisťovateľa: PREMIUM Poisťovňa, pobočka poisťovne z iného členského štátu, Námestie Mateja Korvína 1, 811 07 Bratislava – mestská časť Staré Mesto, Slovenská republika
- prostredníctvom sprostredkovateľa poistenia splnomocneného poisteným na tento úkon spôsobom uvedeným v písmenách (a) až (e)

Poistený (resp. sprostredkovateľ poistenia) je podľa Všeobecných poisťných podmienok vzťahujúcich sa k tejto poisťnej zmluve povinný najneskôr do 5 dní od oznámenia vzniku škody poisťovateľovi doložiť toto oznámenie poisťovateľovi aj v písomnej forme.



5. Súhlas s elektronickou korešpondenciou

Poistník súhlasí / nesúhlasí so zasielaním korešpondencie súvisiacej so správou tejto poisťnej zmluvy a likvidáciou poisťných udalostí vyplývajúcich z poisťného krytia poskytovaného touto poisťnou zmluvou elektronicky na emailovú adresu:

.....

V prípade zmeny emailovej adresy určenej na komunikáciu s poisťovateľom sa poisťník zaväzuje poisťovateľa bezodkladne o uvedenej zmene emailovej adresy informovať.

Poistník alebo poistený môže kedykoľvek požiadať poisťovateľa alebo finančného agenta, prostredníctvom ktorého poisťník túto poisťnú zmluvu dojednal, o zaslanie ktoréhokoľvek dokumentu súvisiaceho s touto poisťnou zmluvou aj v listinnej podobe, a to aj v prípade ak bol tento dokument už na základe vyššie udeleného súhlasu s elektronickou komunikáciou poisťníkovi zaslaný elektronicky na poisťníkom určenú emailovú adresu. Poisťovateľ, resp. finančný agent zašle poisťníkovi, resp. poistenému požadované dokumenty bez zbytočného odkladu na adresu určenú poisťníkom, resp. poisteným.



Závěrečné ustanovenia

1. Poistnú zmluvu je možné meniť a dopĺňať len číslovanými dodatkami podpísanými oprávnenými zástupcami oboch zmluvných strán. Po podpise dodatku môže poisťovateľ pre prehľadnosť vyhotoviť nové úplné znenie poistnej zmluvy (číslovanú verziu).
2. Spôsoby ukončenia tejto poistnej zmluvy oboma zmluvnými stranami upravujú Všeobecné poistné podmienky vzťahujúce sa k tejto poistnej zmluve.
3. Poistník svojím podpisom potvrdzuje, že všetky údaje uvedené v dodatku k poistnej zmluve sú úplné a pravdivé a že nezamlčal žiadnu skutočnosť týkajúcu sa poistenia dojednaného týmto dodatkom.
4. Poistník, ktorý má v zmysle zákona č. 211/2000 Z. z. povinnosť zverejňovať zmluvy, je povinný vydať a doručiť poisťovateľovi potvrdenie o zverejnení tohto dodatku bezodkladne po jeho zverejnení. Pre doručovanie potvrdenia o zverejnení tohto dodatku platí, že potvrdenie sa považuje za doručené poisťovateľovi dňom doručenia písomného potvrdenia o zverejnení dodatku, alebo dňom doručenia potvrdenia prostriedkami elektronickej komunikácie v elektronickej podobe. Poisťovateľ súhlasí so zverejnením textu tohto dodatku.
5. Pokiaľ sa jednotlivé ustanovenia tohto dodatku stanú neplatné alebo neúčinné, nie je tým dotknutá platnosť a účinnosť ostatných ustanovení.
6. Dodatok spolu s poistnými podmienkami, ktoré sa vzťahujú na poistenie dojednané týmto dodatkom a prílohami uvedenými nižšie tvoria spolu neoddeliteľný celok. Dodatok je vypracovaný v dvoch exemplároch, z ktorých má každý platnosť originálu, pričom zmluvné strany obdržia po jednom exemplári.
7. Zmluvné strany prehlasujú, že sa oboznámili s obsahom tohto dodatku, porozumeli jeho obsahu, uzavreli ho slobodne, vážne, nie v tiesni a nie za nápadne nevýhodných podmienok a na znak súhlasu ho podpisujú. Dodatok nadobúda platnosť dňom podpisu všetkými zmluvnými stranami.

Prílohy poistnej zmluvy

1. PREMIUM VPPZ
2. Informačný dokument o poistnom produkte (IPID) – Poistenie zodpovednosti za škodu

Za poisťovateľa:

Za poistníka:

V Bratislave, dňa 25.09.2024

V Ľuboticiach, dňa 25.09.2024



PEhAES, a.s.
Bardejovská 15
080 06 Ľubotice
A-2

PREMIUM Poist'ovňa,
pobočka poisťovne z iného členského štátu

PEhAES, a.s.

Ing. Tomáš Rehúš
prokurista

Meno:
Funkcia:

ING. MAROS BOLTAJANSKY
PROKURISTA PRÉZIDENTA

DODATOK ČÍSLO 3

K POISTNEJ ZMLUVE ČÍSLO 1110010632

POISTENIE ZODPOVEDNOSTI ZA ŠKODU

POISTNÍK – POISTENÝ:

Obchodné meno:	PEhAES, a.s.
Sídlo:	Bardejovská 15, 080 06 L'ubotice, Slovenská republika
Registrácia:	Obchodný register Okresného súdu Prešov, oddiel: Sa, vložka č. 54/P
IČO:	00 155 764
DIČ:	2020517719
IČ DPH:	SK2020517719

a

POISŤOVATEĽ:

Obchodné meno:	PREMIUM Insurance Company Limited
Sídlo:	Level 3, CF Business Centre, Triq Gort, STJ 3061, St Julian's, Malta
Registrácia:	Register spoločností na Malte, číslo zápisu C 91171 <i>konajúca na území Slovenskej republiky prostredníctvom organizačnej zložky</i>
Obchodné meno:	PREMIUM Poisťovňa, pobočka poisťovne z iného členského štátu
Sídlo:	Námestie Mateja Korvína 1, 811 07 Bratislava – mestská časť Staré Mesto, Slovenská republika
Registrácia:	Obchodný register Mestského súdu Bratislava III, Oddiel: Po, Vložka číslo: 3737/B
IČO:	50 659 669
DIČ:	4120066170
IČ DPH:	SK4120066170
IBAN:	SK47 0900 0000 0051 2011 8452
BIC:	GIBASKBX

uzatvárajú tento dodatok k poistnej zmluve v zmysle všeobecne záväzných predpisov:

Underwriter:	Tomáš Rehúš, tomas.rehus@premium-ic.sk
Sprostredkovateľ:	Respect Slovakia, s.r.o. PhDr. Miroslav Pekár, +421 905 627 023, miroslav.pekar@respect-slovakia.sk

PREDMET DODATKU

1. Týmto dodatkom sa s účinnosťou od 08.04.2025:
 - a. zvyšuje dojednaná poistná suma z 3 000 000,00 EUR na 6 000 000,00 EUR,
 - b. zároveň sa na základe bod a. upravuje celkové ročné poistné.

POISTENIE – POISTNÁ DOBA, POISTNÉ OBDOBIE

Poistná doba	poistenie sa dojednáva na dobu <input checked="" type="checkbox"/> neurčitú <input type="checkbox"/> určitú
Začiatok poistenia	10.12.2019 00:00 hod.
Dátum účinnosti dodatku číslo 3	08.04.2025 00:00 hod.
Koniec poistenia	poistenie sa dojednáva na dobu neurčitú
Poistné obdobie	1 rok

DOJEDNANÉ POISTENIA

Časť A <input type="checkbox"/>	Časť B <input type="checkbox"/>	Časť C <input type="checkbox"/>	Časť D <input type="checkbox"/>	Časť E <input type="checkbox"/>	Časť F <input checked="" type="checkbox"/>
Živelné poistenie	Poistenie majetku pre prípad odcudzenia alebo vandalizmu	Poistenie strojových zariadení a elektronických zariadení	Poistenie prerušenia prevádzky	Poistenie prepravovaného nákladu	Poistenie zodpovednosti za škodu

Poistné podmienky

Toto poistenie sa riadi:

Všeobecnými poistnými podmienkami pre poistenie zodpovednosti za škodu poistný princíp „Loss Occurrence“ (ďalej len „VPPZ“) s dňom vstupu do účinnosti 01.04.2019

Druh poistenia

Poistenie zodpovednosti za škodu

Poistená činnosť

stavebná činnosť

Územná platnosť

Slovenská republika, Česká republika, Maďarsko, Poľsko a Rakúsko

Poistná suma

6 000 000,00 EUR na jednu a zároveň všetky poistné udalosti počas poistného obdobia

Sublimity

20 000,00 EUR Užívané cudzie nehnuteľnosti

2 500 EUR za jednu vec, a spolu za viacero vecí počas jedného poistného obdobia
10 000 EUR, na odložených veciach zamestnancov

2 500 EUR za jednu vec, a spolu za viacero vecí počas jedného poistného obdobia
10 000 EUR, na vnesených alebo odložených veciach návštevníkov

Spoluúčasť

Poistenie sa dojednáva so spoluúčasťou poisteného vo výške 5 000,00 EUR pre jednu a každú poistnú udalosť počas poistného obdobia.

Osobitné zmluvné dojednania

Vylúka stavebno-montážneho poistenia

V súvislosti so stavebnou alebo montážnou činnosťou vykonávanou poisteným alebo ním poverenou osobou sa poistenie nevzťahuje na akékoľvek:

- Škody vzniknuté na tej časti stavebného objektu, konštrukcie alebo budovy, ktorej dodávateľom alebo zhotoviteľom je v celku alebo z časti poistený alebo ním poverená osoba, alebo bezprostredne na ktorých poistený alebo ním poverená osoba vykonáva stavebné, montážne alebo rekonštrukčné práce
- Škody na hnutelných veciach, ktoré sú vo vlastníctve alebo v užívaní dodávateľov poisteného alebo investora diela.
- Škody vyplývajúce, súvisiace alebo spôsobené výstavbou, montážou alebo opravou priehrad, hrádzí alebo tunelov, mostov.

Vylúčenie škôd spôsobených vadou výrobu

Dojednáva sa, že odchylné od ust. čl. 2 ods. 3 PREMIUM VPPZ sa poistenie nevzťahuje na škody spôsobené v dôsledku vady práce a vady výrobu.

POISTENIE		POISTNÉ
Časť A	Živelné poistenie	
Časť B	Poistenie majetku pre prípad odcudzenia alebo vandalizmu	
Časť C	Poistenie strojových zariadení a elektronických zariadení	
Časť D	Poistenie prerušenia prevádzky	
Časť E	Poistenie prepravy majetku	
Časť F	Poistenie zodpovednosti za škodu	6 820,00 EUR
	Bežné poistné (jeden poistný rok)	6 820,00 EUR

PERIODICITA PLATENIA POISTNÉHO A SPLATNOSŤ DODATOČNÉHO POISTNÉHO PO DODATKU ČÍSLO 3

Periodicita

Ročne
 Polročne
 Štvrtročne
 Jednorazovo

Poistné je splatné v dvoch splátkach

vo výške **3 410,00**

EUR

ku **10.12. a 10.06.**

daného poistného obdobia

DOPLATOK NA POISTNOM

Poistovateľ zúčtuje prípadný doplatok na poistnom vzniknutý v súvislosti s týmto dodatkom zodpovedajúci obdobiu 08.04.2025 – 09.06.2025, ktorý bude stanovený dodatočným zúčtovaním vystaveným poistovateľom do 30 dní od doručenia potvrdeného dodatku poistovateľovi. Doplatok na poistnom je splatný v zmysle platobnej inštrukcie poskytnutej poistovateľom.

INFORMÁCIE NA ÚHRADU POISTNÉHO

Banka:

Slovenská sporiteľňa, a.s.

IBAN:

SK47 0900 0000 0051 2011 8452

BIC (SWIFT):

GIBASKBX

Variabilný symbol:

1110010632 (variabilný symbol je totožný s číslom poistnej zmluvy)

Konštantný symbol:

3558



1. PREMIUM Insurance Company Limited

Poistovateľ PREMIUM Insurance Company Limited je spoločnosť spravujúca sa právom štátu Maltská republika a oprávnenie na vykonávanie poisťovacej činnosti jej bolo vydané orgánom dohľadu nad finančným trhom Maltskej republiky - The Malta Financial Services Authority (<https://www.mfsa.com.mt/>).

PREMIUM Insurance Company Limited je oprávnená na území Slovenskej republiky vykonávať poisťovaciu činnosť na základe slobody poskytovania služieb v členských krajinách Európskej únie a zároveň prostredníctvom svojej organizačnej zložky PREMIUM Poisťovňa, pobočka poisťovne z iného členského štátu, ktorá je evidovaná Národnou bankou Slovenska medzi subjektami finančného trhu pôsobiacimi na území Slovenskej republiky.

2. Informácie k ochrane osobných údajov

Podľa ustanovenia § 13 ods. 2 zákona č. 18/2018 Z. z. o ochrane osobných údajov a o zmene a doplnení niektorých zákonov (ďalej len „zákon o ochrane osobných údajov“) v zmysle ustanovenia § 78 zákona č. 39/2015 Z. z. o poisťovníctve a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov je poisťovateľ ako pobočka poisťovne z iného členského štátu oprávnený v súlade s ustanovením Článku 6 bodu 3 písmena b) Nariadenia Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) 2016/679 z 27. apríla 2016 o ochrane fyzických osôb pri spracúvaní osobných údajov a o voľnom pohybe takýchto údajov, ktorým sa zrušuje Smernica 95/46/ES (všeobecné Nariadenie o ochrane údajov) (ďalej len „Nariadenie GDPR“) získavať osobné údaje a iné informácie súvisiace s výkonom poisťovacej a zaisťovacej činnosti od klienta bez jeho súhlasu.

Ďalšie informácie v zmysle ustanovenia Článku 13 a nasl. Nariadenia GDPR, resp. ustanovenia § 19 a nasl. zákona o ochrane osobných údajov týkajúce sa informácií a prístupu k osobným údajom, vrátane práv klienta ako dotknutej osoby, sú zo strany poisťovateľa zverejnené a poskytnuté klientovi na internetovej stránke www.premium-ic.sk

Na požiadanie klienta môžu byť tieto informácie poskytnuté klientovi aj písomne.

3. Sankčná klauzula

Poistenie (zaistenie) podľa tejto zmluvy sa nepovažuje za platne dojednané a poisťovateľovi (zaisťovateľovi) nevzniká povinnosť nahradiť škodu alebo poskytnúť akýkoľvek druh plnenia alebo poskytnúť inú výhodu v prípadoch, keď by platnosť poistenia, náhrada škody, poskytnutie plnenia alebo inej výhody bolo v rozpore s akýmkoľvek rozhodnutím Organizácie spojených národov (vrátane jej pridružených medzinárodných organizácií), Európskej únie alebo USA o uložení politických, obchodných a/alebo ekonomických sankcií, alebo by takéto konanie poisťovateľa (zaisťovateľa) malo na základe platných sankčných nariadení a právnych predpisov za následok uvalenie sankcie, zákazu alebo iného obmedzenia.

4. Hlásenie škodových udalostí

Poistený je povinný nahlásiť vznik škodovej udalosti bez zbytočného odkladu v súlade so Všeobecnými poisťovnými podmienkami vzťahujúcimi sa k tejto poisťovnej zmluve jedným z nasledujúcich spôsobov:

- prostredníctvom e-mailu: likvidacia@premium-ic.sk
- prostredníctvom formuláru určenom na hlásenie škodových udalostí, umiestnenom na webovej stránke poisťovateľa
- telefonicky na telefónnom čísle: 0850 888 988
- osobne na obchodnom mieste poisťovateľa
- písomne na poštovej adrese poisťovateľa: PREMIUM Poisťovňa, pobočka poisťovne z iného členského štátu, Námestie Mateja Korvína 1, 811 07 Bratislava – mestská časť Staré Mesto, Slovenská republika
- prostredníctvom sprostredkovateľa poistenia splnomocneného poisteným na tento úkon spôsobom uvedeným v písmenách (a) až (e)

Poistený (resp. sprostredkovateľ poistenia) je podľa Všeobecných poisťovných podmienok vzťahujúcich sa k tejto poisťovnej zmluve povinný najneskôr do 5 dní od oznámenia vzniku škody poisťovateľovi doložiť toto oznámenie poisťovateľovi aj v písomnej forme.

5. Súhlas s elektronickou korešpondenciou

Poistník súhlasí / nesúhlasí so zasielaním korešpondencie súvisiacej so správou tejto poistnej zmluvy a likvidáciou poistných udalostí vyplývajúcich z poistného krytia poskytovaného touto poistnou zmluvou elektronicky na emailovú adresu:

.....

V prípade zmeny emailovej adresy určenej na komunikáciu s poisťovateľom sa poisťník zaväzuje poisťovateľa bezodkladne o uvedenej zmene emailovej adresy informovať.

Poistník alebo poistený môže kedykoľvek požiadať poisťovateľa alebo finančného agenta, prostredníctvom ktorého poisťník túto poistnú zmluvu dojednal, o zaslanie ktoréhokoľvek dokumentu súvisiaceho s touto poistnou zmluvou aj v listinnej podobe, a to aj v prípade ak bol tento dokument už na základe vyššie udeleného súhlasu s elektronickou komunikáciou poisťníkovi zaslaný elektronicky na poisťníkom určenú emailovú adresu. Poisťovateľ, resp. finančný agent zašle poisťníkovi, resp. poistenému požadované dokumenty bez zbytočného odkladu na adresu určenú poisťníkom, resp. poisteným.

Záverečné ustanovenia

1. Poistnú zmluvu je možné meniť a dopĺňať len číslovanými dodatkami podpísanými oprávnenými zástupcami oboch zmluvných strán. Po podpise dodatku môže poisťovateľ pre prehľadnosť vyhotoviť nové úplné znenie poistnej zmluvy (číslovanú verziu).
2. Spôsoby ukončenia tejto poistnej zmluvy oboma zmluvnými stranami upravujú Všeobecné poistné podmienky vzťahujúce sa k tejto poistnej zmluve.
3. Poistník svojím podpisom potvrdzuje, že všetky údaje uvedené v dodatku k poistnej zmluve sú úplné a pravdivé a že nezamýšľal žiadnu skutočnosť týkajúcu sa poistenia dojednaného týmto dodatkom.
4. Poistník, ktorý má v zmysle zákona č. 211/2000 Z. z. povinnosť zverejňovať zmluvy, je povinný vydať a doručiť poisťovateľovi potvrdenie o zverejnení tohto dodatku bezodkladne po jeho zverejnení. Pre doručovanie potvrdenia o zverejnení tohto dodatku platí, že potvrdenie sa považuje za doručené poisťovateľovi dňom doručenia písomného potvrdenia o zverejnení dodatku, alebo dňom doručenia potvrdenia prostriedkami elektronickej komunikácie v elektronickej podobe. Poisťovateľ súhlasí so zverejnením textu tohto dodatku.
5. Pokiaľ sa jednotlivé ustanovenia tohto dodatku stanú neplatné alebo neúčinné, nie je tým dotknutá platnosť a účinnosť ostatných ustanovení.
6. Dodatok spolu s poistnými podmienkami, ktoré sa vzťahujú na poistenie dojednané týmto dodatkom a prílohami uvedenými nižšie tvoria spolu neoddeliteľný celok. Dodatok je vypracovaný v dvoch exemplároch, z ktorých má každý platnosť originálu, pričom zmluvné strany obdržia po jednom exemplári.
7. Zmluvné strany prehlasujú, že sa oboznámili s obsahom tohto dodatku, porozumeli jeho obsahu, uzavreli ho slobodne, vážne, nie v tiesni a nie za nápadne nevýhodných podmienok a na znak súhlasu ho podpisujú. Dodatok nadobúda platnosť dňom podpisu všetkými zmluvnými stranami.

Prílohy poistnej zmluvy

1. PREMIUM VPPZ
2. Informačný dokument o poistnom produkte (IPID) – Poistenie zodpovednosti za škodu

Za poisťovateľa:

Za poistníka:

V Bratislave, dňa 07.04.2025

V Luboticiach, dňa 07.04.2025



PEhAES a.s.
Bardejovská 15
080 06 Lubotice

PREMIUM Poist'ovňa,
pobočka poisťovne z iného členského štátu

PEhAES, a.s.

Ing. Tomáš Rehúš
prokurista

Meno:
Funkcia: