

ZMLUVA č. 230626 08U02

O POSKYTNUTÍ PODPORY Z ENVIRONMENTÁLNEHO FONDU FORMOU DOTÁCIE

I. Článok

Zmluvné strany

- Poskytovateľ dotácie:**
Sídlo: Nevädzová 806/5, 821 01 Bratislava
IČO: 30 796 491
DIČ: 2021925774
Štatutárny zástupca: Ing. Ľubomír Vačok, generálny riaditeľ
Bankové spojenie: Štátna pokladnica
Číslo účtu vo formáte IBAN: SK64 8180 0000 0070 0044 0526
SWIFT: SPSRSKBA

a

- Príjemca dotácie:**
Sídlo: Centrum 2/3, 017 01 Považská Bystrica
Okres Považská Bystrica
IČO: 00317667
DIČ: 2020684732
Štatutárny zástupca: doc. Karol Janas PhD.
primátor
Bankové spojenie: Prima banka Slovensko a.s.
IBAN Dotačného účtu: SK12 5600 0000 0028 0016 0079
SWIFT: KOMASK2X

II. Článok Úvodné ustanovenia

1. **Základný právny rámec** - Zmluva sa uzatvára podľa Zákona o Environmentálnom fonde a ustanovenia § 269 ods. 2 Obchodného zákonníka.
2. **Rozhodnutie ministra** - Na základe Žiadosti Prijemcu vydal minister životného prostredia Slovenskej republiky Rozhodnutie ministra, ktorým rozhodol o poskytnutí podpory Prijemcovi vo forme dotácie podľa ustanovení Zákona o Environmentálnom fonde.
3. **Definície** - Zmluva využíva pre zvýšenie právnej istoty Zmluvných strán a za účelom zachovania prehľadnosti Zmluvy definície, ktoré sú uvedené v časti B. „Definície pojmov“ VZP; tieto definície sa vzťahujú na celú Zmluvu, teda na text samotnej Zmluvy, ako aj na všetky jej Prílohy, dodatky a VZP.
4. **VZP a ich záväznosť** - V nadväznosti na ustanovenia § 273 Obchodného zákonníka sú súčasťou Zmluvy aj VZP, v ktorých sú bližšie upravené práva, povinnosti a postavenie Zmluvných strán, postupy pri poskytovaní Dotácie, kontrola pri jej použití, ukládanie sankcií, spôsob realizácie platieb a s tým spojené otázky, ktoré medzi Zmluvnými stranami môžu vzniknúť pri poskytovaní Dotácie podľa Zmluvy. Akákoľvek povinnosť vyplývajúca pre ktorúkoľvek Zmluvnú stranu z VZP je rovnako záväzná, ako keby bola obsiahnutá priamo v texte samotnej Zmluvy. V prípade rozdielnej úpravy v Zmluve a vo VZP, má prednosť úprava v Zmluve.
5. **Zmluva a jej Prílohy** - Zmluva je okrem tohto dokumentu tvorená aj nasledovnými dokumentmi, ktoré sa považujú za jej neoddeliteľné súčasti:
 - a) **Všeobecné zmluvné podmienky** (VZP) platné ku dňu uzavretia Zmluvy, ktoré sú zverejnené na Webovom sídle Fondu, resp. ich zmenené znenie postupom podľa VZP;
 - b) **Príloha č. 1** Zmluvy: Všeobecné informácie o Projekte;
 - c) **Príloha č. 2** Zmluvy: Priebehové podmienky k Zmluve;
 - d) **Príloha č. 3** Zmluvy: Rozpočet (*prikladá sa len ak je Verejné obstarávanie pri uzavretí Zmluvy ukončené*).

III. Článok Predmet Zmluvy

1. **Predmet Zmluvy** - Predmetom Zmluvy je úprava práv a povinností Zmluvných strán pri poskytnutí podpory z Fondu formou Dotácie Prijemcovi na účely financovania, resp. spolufinancovania Projektu. Prijemca berie na vedomie, že v prípade Dotácie sa nejedná o finančné prostriedky poskytnuté z fondov EÚ.
2. **Podmienky poskytnutia Dotácie** - Fond sa zaväzuje po splnení všetkých povinností Prijemcu a podmienok stanovených Zmluvou poskytnúť Prijemcovi Dotáciu, a to spôsobom a v súlade s ustanoveniami Zmluvy, Rozhodnutím ministra, Špecifikáciou/Výzvou, Príručkou pre Žiadateľa, Dokumentami vydanými Fondom a s platnými a účinnými Právnymi predpismi SR a Právnymi aktmi EÚ.
3. **Použitie Dotácie a Realizácia Projektu** - Prijemca sa zaväzuje použiť Dotáciu v súlade s podmienkami uvedenými v Zmluve a súčasne sa zaväzuje, že v Oprávnenom období zrealizuje Projekt v súlade s Dokumentáciou predloženou Fondom, opisom činností a prác realizovaných na Projekte. Prijemca sa zaväzuje, že výsledkom Realizácie Projektu bude dosiahnutie Účelu Dotácie. Porušenie povinnosti podľa tohto odseku bude považované za podstatné porušenie Zmluvy.
4. **Príloha č. 1 Zmluvy** - Bližšie vymedzenie Projektu, vrátane vymedzenia Účelu Dotácie, Oprávneného obdobia a Intervalu Čerpania, Zmluvné strany uvádzajú v **Prílohe č. 1** Zmluvy. V prípade zmeny údajov, ktoré sú obsahom **Prílohy č. 1** Zmluvy, sa Prijemca zaväzuje postupovať v súlade s postupom uvedeným v odseku 6. časti C. „Povinnosti Prijemcu“ VZP.

IV. Článok Postup pri výbere Dodávateľa

1. **Realizácia Verejného obstarávania** - Prijemca je povinný zabezpečiť výber Dodávateľa Realizácie Projektu a uzatvorenie Dodávateľskej zmluvy postupom Verejného obstarávania v súlade s odsekom 1. časti H. „Verejné obstarávanie a jeho kontrola“ VZP, pričom za dodržanie zákonných postupov pri výbere Dodávateľa zodpovedá Prijemca.
2. **Postup, ak Prijemca realizoval Verejné obstarávanie pred uzavretím Zmluvy** - Ak Prijemca ukončil Verejné obstarávanie pre všetky činnosti súvisiace s Realizáciou Projektu už pred uzavretím Zmluvy, je povinný Bezodkladne po nadobudnutí účinnosti Zmluvy predložiť Fondu nasledovné dokumenty:
 - a) kompletnú dokumentáciu k Verejnému obstarávaniu vrátane kópie Dodávateľskej zmluvy a všetkých jej dodatkov vrátane dokladu preukazujúceho jej zverejnenie (ak sa vyžaduje);
 - b) rozpočet k Dodávateľskej zmluve vypracovaný a podpísaný Dodávateľom, ktorý je jej súčasťou;
 - c) čestné vyhlásenie Prijemcu vo forme originálu o úplnosti a súlade predkladanej dokumentácie s originálnou dokumentáciou z Verejného obstarávania;
 - d) žiadosť o vykonanie administratívnej finančnej kontroly Verejného obstarávania; a tiež
 - e) na žiadosť Fondu ďalšie doplňujúce doklady a údaje.Porušenie povinnosti podľa tohto odseku sa považuje za podstatné porušenie Zmluvy, pričom Fondu vznikne nárok na zmluvnú pokutu.
3. **Postup, ak Prijemca realizuje Verejné obstarávanie po uzavretí Zmluvy** - Ak Prijemca nezrealizoval Verejné obstarávanie pred uzavretím Zmluvy, je povinný Bezodkladne po nadobudnutí účinnosti Dodávateľskej zmluvy, najneskôr však do Termínu na predloženie Dodávateľskej zmluvy, predložiť Fondu:
 - a) Rozpočet, ktorý sa stane **Prílohou č. 3** Zmluvy; Prijemca berie na vedomie, že konečná verzia Rozpočtu musí byť Fondom odsúhlasená; Ak po predložení Rozpočtu bude výška Oprávnených nákladov nižšia ako výška poskytnutej Dotácie, je Fond oprávnený znížiť výšku Dotácie tak, aby výška Dotácie zodpovedala výške Oprávnených nákladov ponížených o Výšku spolufinancovania, v zmysle predloženého Rozpočtu;
 - b) opis činností a prác realizovaných na Projekte vo forme stanovenej Fondom, ktoré budú realizované v súlade s Rozpočtom;
 - c) všetky dokumenty a informácie podľa odseku 2. písm. a) až e) tohto článku Zmluvy.Nepredloženie dokladov v zmysle tohto odseku tohto článku Zmluvy do Termínu na predloženie Dodávateľskej zmluvy sa považuje za podstatné porušenie Zmluvy, pričom Fondu vznikne nárok na zmluvnú pokutu.
4. **Povinnosť uzatvoriť dodatok** - Prijemca sa zaväzuje po predložení dokumentov uvedených v odseku 3. tohto článku Zmluvy uzatvoriť s Fondom písomný dodatok k Zmluve za účelom zapracovania predložených dokumentov do Zmluvy vzťahujúcich sa k Dotácii, a to v Lehote stanovenej Fondom. Porušenie povinnosti podľa tohto odseku sa považuje za podstatné porušenie Zmluvy, pričom Fondu vznikne nárok na zmluvnú pokutu.

V. Článok Výška poskytnutej dotácie

1. **Výška Dotácie** - Fond sa po splnení všetkých podmienok a povinností uvedených v Zmluve zaväzuje poskytnúť Prijemcovi Dotáciu vo výške uvedenej v Rozhodnutí ministra, pričom výška Dotácie je uvedená v **Prílohe č. 1** Zmluvy.
2. **Podmienky poskytnutia Dotácie** - Poskytnutie Dotácie je podmienené tým, že Prijemca:
 - a) splní a dodrží všetky podmienky uvedené v Zmluve, a súčasne
 - b) zabezpečí Výšku spolufinancovania definovanú v **Prílohe č. 1** Zmluvy (ak relevantné).
3. **Limitácia výšky Dotácie s ohľadom na Skutočne vynaložené Oprávnené náklady** - Ak Skutočne vynaložené Oprávnené náklady budú nižšie ako súčet Dotácie uvedenej v odseku 1. tohto článku Zmluvy a Výšky spolufinancovania, Prijemcovi vznikne nárok na Dotáciu len do výšky Skutočne vynaložených Oprávnených nákladov ponížených o Výšku spolufinancovania, najviac však do výšky uvedenej v odseku 1. tohto článku Zmluvy.

4. **Povinnosť Príjemcu uhrádzať Oprávnené náklady presahujúce výšku Dotácie a povinnú Výšku spolufinancovania a Neoprávnené náklady** - Ak výška Celkových nákladov Projektu bude vyššia ako súčet Dotácie uvedenej v odseku 1. tohto článku Zmluvy a povinnej Výšky spolufinancovania, Príjemca je povinný priebežne uhrádzať všetky vzniknuté Oprávnené náklady presahujúce výšku Dotácie a povinnú Výšku spolufinancovania a všetky vzniknuté Neoprávnené náklady na Realizáciu Projektu z iných zdrojov. O sumu Oprávnených nákladov, ktoré prevyšujú výšku Dotácie a povinnú Výšku spolufinancovania, sa navyšuje miera Výšky spolufinancovania, ktorú je Príjemca povinný uhradiť. Príjemca je povinný na výzvu Fondu v Lehote stanovenej Fondom preukázať úhradu nákladov v zmysle tohto odseku. Porušenie povinností podľa tohto odseku sa považuje za podstatné porušenie Zmluvy.
5. **Finančné ukončenie Projektu** - Príjemca je povinný uhradiť Dodávateľovi všetky finančné prostriedky najneskôr **do tridsiatich (30) dní** odo dňa udelenia Súhlasného stanoviska s použitím finančných prostriedkov. Príjemca je po úplnej úhrade finančných prostriedkov Dodávateľovi povinný doručiť Fondu výpis z Dotačného účtu, ktorým preukáže splnenie povinnosti Riadnej a Včasnej úhrady finančných prostriedkov Dodávateľovi, pričom túto povinnosť je Príjemca povinný splniť najneskôr **do šesťdesiatich (60) dní** odo dňa udelenia Súhlasného stanoviska s použitím finančných prostriedkov. Porušenie povinností podľa tohto odseku sa považuje za podstatné porušenie Zmluvy, pričom Fondom vznikne nárok na zmluvnú pokutu.

VI. Článok

Lehota a spôsob čerpania poskytnutej dotácie

1. **Bezhotovostný styk** - Fond poukáže Dotáciu výlučne bezhotovostným prevodom finančných prostriedkov v eurách (EUR) na Dotačný účet.
2. **Účelovo viazané prostriedky** - Príjemca je povinný použiť finančné prostriedky z Dotácie výlučne na Účel Dotácie, na ktorý mu bola Dotácia poskytnutá. Porušenie povinností podľa tohto odseku sa považuje za podstatné porušenie Zmluvy.
3. **Spôsob poskytnutia Dotácie** - Fond poukáže Príjemcovi Dotáciu na Dotačný účet po uzatvorení Zmluvy, pričom po splnení podmienok uvedených v tejto Zmluve umožní Príjemcovi použitie Dotácie na základe udelenia Súhlasného stanoviska s použitím finančných prostriedkov. Tento spôsob financovania predstavuje pre Príjemcu záväzný spôsob poskytovania Dotácie zo strany Fondu. Dotácia sa vzťahuje aj na prípady Refundácie.
4. *úmyselne vynechané*
5. *úmyselne vynechané*
6. **Zoznam dokladov predkladaných Príjemcom** - Príjemca je povinný, za účelom použitia Dotácie, podať Fondu **najneskôr do uplynutia Oprávneného obdobia** Žiadosť o udelenie súhlasného stanoviska, pričom súčasťou každej žiadosti budú nasledovné doklady:
 - a) ako súčasť prvej Žiadosti o udelenie súhlasného stanoviska kópiu uznesenia zastupiteľstva Príjemcu o schválení realizácie kapitálovej investície, ktorá má byť financovaná z poskytnutej Dotácie (ak je to relevantné); tento dokument Príjemca nemusí Fondu predložiť, ak ho Fondom predložil už pred podpisom Zmluvy;
 - b) Účtovné doklady vystavené Dodávateľom, z ktorých nepochybne vyplýva, že poskytnuté plnenie v ňom uvedené (alebo aspoň niektoré z nich) je Oprávneným nákladom v súlade s Rozpočtom a že bolo vykonané počas Oprávneného obdobia;
 - c) na žiadosť Fondu akékoľvek iné doklady a/alebo dokumenty týkajúce sa Projektu a/alebo preukazujúce oprávnenosť vynaložených nákladov na Realizáciu Projektu;
 - d) doklady preukazujúce, že Príjemca uhradil bezhotovostnou formou minimálne sumu zodpovedajúcu Výške spolufinancovania zo sumy uvedenej na predložených Účtovných dokladoch (ak je to relevantné);
 - e) doklady preukazujúce, že Príjemca uhradil bezhotovostnou formou sumu zodpovedajúcej stanovenej Finančnej oprave (ak je to relevantné);
 - f) dokumenty hodnoverne a nepochybne preukazujúce úhradu Oprávnených nákladov vyúčtovaných podľa ustanovení písm. b) tohto odseku Zmluvy Príjemcom bezhotovostným prevodom, ak ide o prípad Refundácie;
 - g) ako súčasť poslednej Žiadosti o udelenie súhlasného stanoviska aj Záverečný odpočet čerpania. Porušenie ktorejkoľvek povinnosti podľa tohto odseku sa považuje za podstatné porušenie Zmluvy.

7. **Oprávnenie žiadať o použitie Dotácie** - Prijemca je oprávnený predkladať doklady podľa odseku 6. tohto článku Zmluvy len v rámci Oprávneného obdobia a to maximálne v periodicite určenej v **Prílohe č. 1** Zmluvy. Bez ohľadu na uvedené, Fond je oprávnený výnimočne umožniť Prijemcovi použitie Dotácie aj viackrát počas Oprávneného obdobia, a to na základe odôvodnenej žiadosti Prijemcu a výlučne z dôvodov hodných osobitného zreteľa.
8. **Vrátenie nepoužitej Dotácie** - Prijemca berie na vedomie, že nárok Prijemcu na použitie Dotácie uplynutím Intervalu Čerpania zaniká. Prijemca je povinný najneskôr **do tridsiatich (30) Pracovných dní** odo dňa doručenia posledného Súhlasného stanoviska s použitím finančných prostriedkov, vrátiť Fondu všetky nepoužité finančné prostriedky z Dotácie, ktoré neboli Prijemcom použité na úhradu Oprávnených nákladov na bankový účet Fondu uvedený v I. Článku odseku 1. Zmluvy. Porušenie povinnosti podľa tohto odseku sa považuje za podstatné porušenie Zmluvy. Zároveň, ak Prijemca nepoužité finančné prostriedky z Dotácie nevráti Fondu v Lehote stanovenej v tomto odseku, dostáva sa Prijemca do omeškania a Fond je oprávnený si voči Prijemcovi účtovať úroky z omeškania vo výške 0,05 % denne za každý deň omeškania, vypočítané zo sumy Dotácie, ktorú je Prijemca povinný Fondu v zmysle tohto odseku vrátiť, a to od prvého dňa omeškania až do dňa úhrady dlžnej sumy na účet Fondu.
9. **Závazok Fondu poskytnúť Dotáciu** - Fond sa zaväzuje, že po:
- a) splnení všetkých podmienok použitia Dotácie definovaných v Zmluve zo strany Prijemcu a
 - b) predložení príslušných dokladov v zmysle odseku 6. tohto článku Zmluvy,
- udelí Súhlasné stanovisko s použitím finančných prostriedkov najneskôr do uplynutia Intervalu Čerpania, pričom platí, že Fond udelí Súhlasné stanovisko s použitím finančných prostriedkov až po ukončení Kontroly Verejného obstarávania. Ak do uplynutia Intervalu Čerpania nebude zo strany Fondu ukončená Kontrola Verejného obstarávania, Prijemca je povinný pred uplynutím Intervalu Čerpania doručiť Fondu písomnú žiadosť o predĺženie Intervalu Čerpania s uvedením dôvodov, pre ktoré žiada predĺžiť Interval Čerpania. V prípade, ak bude žiadosť Prijemcu schválená, uzavrie Fond s Prijemcom písomný dodatok k Zmluve, ktorým Zmluvné strany predĺžia Interval Čerpania; postup predĺženia Intervalu Čerpania podľa tohto odseku sa primerane vzťahuje aj na predĺženie Oprávneného obdobia, ak by k predĺženiu Oprávneného obdobia malo dôjsť z dôvodu neukončenej Kontroly verejného obstarávania.
10. **Počas výkonu kontroly Fond nie je v omeškaní** - Prijemca berie na vedomie, že Fond nie je v omeškaní s poskytnutím Dotácie, a to počas Kontroly Verejného obstarávania a/ alebo administratívnej finančnej kontroly a/alebo finančnej kontroly na mieste vykonávanej podľa ustanovení § 22 ods. 6 Zákona o finančnej kontrole za účelom kontroly hospodárenia s prostriedkami Fondu a kontroly dodržiavania podmienok Zmluvy a to až do doby ich skončenia.
11. **Nepredloženie dokladov zo strany Prijemcu** - Fond neudelí Súhlasné stanovisko s použitím finančných prostriedkov Prijemcovi, ak Prijemca najneskôr do uplynutia Oprávneného obdobia nepredloží Fondu ktorýkoľvek z dokladov uvedených v odseku 6. písm. a) až g) tohto článku Zmluvy, pričom platí, že Fond sa tým nedostáva do omeškania s udelením Súhlasného stanoviska s použitím finančných prostriedkov.

VII. Článok Vyhlásenia Prijemcu

1. **Pravdivosť a úplnosť vyhlásení Prijemcu** - Prijemca vyhlasuje, že údaje a vyhlásenia, ktoré sú obsahom Žiadosti, ako aj všetky informácie obsiahnuté v sprievodných dokumentoch a dokladoch, ktoré tvoria prílohy Žiadosti, ako aj údaje uvedené v Zmluve sú pravdivé, úplné a že Fondu nezamlčal žiadne informácie, ktoré by mohli mať vplyv na poskytnutie Dotácie a/alebo uzatvorenie Zmluvy.
2. **Vyhlásenia Prijemcu** - Prijemca ku dňu podpisu Zmluvy vyhlasuje a zaručuje, že:
 - a) má všetky povolenia a súhlasy, ktoré mu vyplývajú z Právnych predpisov SR, Právnych aktov EÚ, interných dokumentov Prijemcu a iných dokumentov, ktorými je Prijemca viazaný, a ktoré sú potrebné pre platné uzavretie Zmluvy a pre uskutočnenie plnení v súvislosti s ňou alebo na jej základe;
 - b) z jeho strany nedošlo k porušeniu finančnej disciplíny pri nakladaní s prostriedkami Fondu, za ktoré mu bol právoplatným rozhodnutím uložený odvod alebo penále podľa Zákona o rozpočtových pravidlách verejnej správy v období dvoch (2) rokov pred podaním Žiadosti;
 - c) mu nebol právoplatne uložený trest zákazu prijímať dotácie alebo subvencie alebo trest zákazu účasti vo verejnom obstarávaní podľa Zákona o trestnej zodpovednosti právnických osôb, ak je Prijemca právnickou osobou;

- d) nebol odsúdený pre úmyselný trestný čin, trestný čin subvenčného podvodu, trestný čin skresľovania údajov hospodárskej a obchodnej evidencie, trestný čin korupcie, trestný čin legalizácie výnosu z trestnej činnosti, alebo trestný čin machinácie pri verejnom obstarávaní a verejnej dražbe, ak je Prijemca fyzickou osobou;
- e) mu nebola v predchádzajúcich troch (3) rokoch uložená pokuta za porušenie zákazu nelegálneho zamestnávania podľa Zákona o nelegálnej práci;
- f) má vysporiadané finančné vzťahy so štátnym rozpočtom;
- g) nemá splatnú pohľadávku voči Fondu;
- h) má splnené povinnosti týkajúce sa úhrady daní a cla;
- i) má splnené povinnosti týkajúce sa úhrady poistného na zdravotné poistenie a nemá evidované nedoplatky na poistnom na sociálne poistenie;
- j) predložil prehľad o prijatej minimálnej pomoci a o prijatej štátnej pomoci (ak je to relevantné);
- k) nie je v likvidácii, že na jeho majetok nie je vyhlásený konkurz, ani povolená jeho reštrukturalizácia podľa Zákona o konkurze a reštrukturalizácii, nie je v nútenej správe, ani v ozdravnom režime podľa Zákona o rozpočtových pravidlách územnej samosprávy;
- l) majetok, ktorý je predmetom financovania podľa Zmluvy, nie je v exekúcii;
- m) výber Dodávateľa zabezpečí (resp. zabezpečil) a Dodávateľskú zmluvu uzatvorí (resp. uzatvoril) v súlade so Zákonom o verejnom obstarávaní prostredníctvom otvoreného, transparentného a nediskriminačného výberového konania a takýmto postupom bude vykonávať aj akékoľvek zmeny zmluvných vzťahov s Dodávateľom;
- n) si je vedomý toho, že finančné prostriedky z Dotácie sú účelovo viazané finančné prostriedky v zmysle Zákona o Environmentálnom fonde a Zákona o rozpočtových pravidlách verejnej správy;
- o) má všetky profesionálne skúsenosti, odborné znalosti a zdroje potrebné na Riadne a Včasné plnenie Zmluvy a jeho finančná situácia mu umožňuje v dobrej viere prevziať záväzky uvedené v Zmluve;
- p) mu nie sú známe žiadne okolnosti, ktoré by negatívne ovplyvnili jeho oprávnenosť alebo oprávnenosť Projektu na poskytnutie Dotácie v zmysle podmienok, ktoré viedli k vydaniu Rozhodnutia ministra.

3. **Zopakovanie vyhlásení** - Vyhlásenia uvedené v odseku 2. tohto článku Zmluvy sa považujú za zopakované pri podaní každej Žiadosti o udelenie súhlasného stanoviska a pri uzatvorení každého dodatku k Zmluve. Prijemca je povinný Bezodkladne písomne informovať Fond o každej zmene vo vzťahu k vyššie uvedeným vyhláseniam a zároveň je povinný k oznámeniu priložiť všetky podporné dokumenty preukazujúce skutočnosti, na ktoré sa odvoláva. Prijemca je povinný zabezpečiť, aby všetky vyhlásenia boli správne, úplné, aktuálne, presné a pravdivé a to pri uzatvorení Zmluvy, pri uzatvorení dodatku k Zmluve, ako aj pri podaní každej Žiadosti o udelenie súhlasného stanoviska.

4. **Vady vyhlásení** - Ak sa preukáže, že ktorékoľvek z vyššie uvedených vyhlásení Prijemcu bolo ku dňu podpisu Zmluvy a/alebo podpisu dodatku k Zmluve a/alebo predloženia Žiadosti o udelenie súhlasného stanoviska nesprávne, neúplné, neaktuálne, nepresné a/alebo nepravdivé, alebo sa ním stane v priebehu platnosti a účinnosti Zmluvy, Prijemca je povinný zjednať nápravu v Lehote tridsiatich (30) dní odo dňa, kedy nastala skutočnosť zakladajúca vadu vyhlásenia a v tejto Lehote zároveň preukázať Fondu zjednanie nápravy, ak sa s Fondom nedohodne v individuálnom prípade inak. Ak Prijemca nezjedná nápravu a/alebo nepreukáže Fondu zjednanie nápravy v Lehote stanovenej v tomto odseku tohto článku Zmluvy, toto konanie bude považované za podstatné porušenie Zmluvy.

VIII. Článok

Ukončenie Zmluvy

1. **Trvanie Zmluvy** - Zmluva sa uzatvára na dobu určitú, ktorá končí doručením Protokolu Prijemcovi zo strany Fondu, v ktorom Fond po uplynutí Doby udržateľnosti vyhodnotí, že všetky podmienky v zmysle Zmluvy boli zo strany Prijemcu splnené. Fond zašle Prijemcovi Protokol najneskôr do jedného (1) roka po uplynutí Doby udržateľnosti. V prípade, ak podmienky v zmysle Zmluvy neboli zo strany Prijemcu v Lehote na zaslanie Protokolu podľa predchádzajúcej vety splnené, tak sa Lehota na zaslanie Protokolu predlžuje o dobu, počas ktorej je Prijemca v omeškaní so splnením povinností podľa Zmluvy. Pre vylúčenie pochybností platí, že Fond nezašle Protokol Prijemcovi skôr, ako budú splnené všetky podmienky v zmysle Zmluvy.

2. **Ukončenie Zmluvy dohodou** - K ukončeniu Zmluvy pred uplynutím doby určitej môže dôjsť písomnou dohodou Zmluvných strán k dohodnutému dňu.

3. **Ukončenie Zmluvy odstúpením** - K ukončeniu Zmluvy pred uplynutím doby určitej môže dôjsť aj:
- odstúpením Fondu od Zmluvy v prípade, ak nedôjde k použitiu Dotácie do uplynutia Intervalu Čerpania v súlade so VI. Článkom odsekom 8. Zmluvy; alebo
 - odstúpením Fondu od Zmluvy v prípade, ak Prijemca nesúhlasí s navrhovanou Finančnou opravou po použití Dotácie; alebo
 - odstúpením Fondu od Zmluvy v prípade, ak nastanú skutočnosti predpokladané v odseku 6. časti E. „Pozastavenie poskytovania Dotácie, zánik nároku na použitie Dotácie“ VZP; alebo
 - odstúpením od Zmluvy jednou zo Zmluvných strán v prípade podstatného porušenia Zmluvy druhou Zmluvnou stranou; alebo
 - odstúpením Prijemcu od Zmluvy bez uvedenia dôvodu do momentu zaslania Dotácie na Dotačný účet; alebo
 - odstúpením Prijemcu od Zmluvy v prípade, ak Prijemca nesúhlasí so zmenou VZP za splnenia podmienok uvedených v odseku 3. časti T. „Záverečné ustanovenia“ VZP; alebo
 - odstúpením od Zmluvy jednou zo Zmluvných strán v prípadoch, ktoré ustanovuje Zmluva alebo VZP.

Aby sa predišlo akýmkoľvek pochybnostiam, Zmluvné strany zhodne prehlasujú, že Zmluvu je možné ukončiť len na základe dôvodov uvedených v Zmluve. Dispozitívne ustanovenia Obchodného zákonníka o odstúpení sa na tento zmluvný vzťah neaplikujú.

4. **Účinky odstúpenia** - Odstúpenie od Zmluvy je účinné dňom preukázateľného doručenia písomného Oznámenia o odstúpení od Zmluvy druhej Zmluvnej strane.
5. **Odstúpenie pri podstatnom porušení Zmluvy** - V prípade podstatného porušenia Zmluvy je Zmluvná strana oprávnená od Zmluvy odstúpiť bez zbytočného odkladu po tom, ako sa o tomto porušení dozvedela. Prijemca berie na vedomie, že s ohľadom na právne postavenie a povinnosti Fondu, môže vykonaniu odstúpenia od Zmluvy predchádzať povinnosť Fondu vykonať Finančnú kontrolu u Prijemcu, prípadne povinnosť realizovať iné osobitné postupy a úkony. Z uvedeného dôvodu Prijemca súhlasí s tým, že na rozdiel od štandardnej obchodno právnej praxe, pri odstúpení od Zmluvy pojem „bez zbytočného odkladu“ zahŕňa dobu, po ktorú sú v priamej nadväznosti vykonávané úkony Fondom podľa predchádzajúcej vety. V prípade podstatného porušenia Zmluvy je Zmluvná strana oprávnená poskytnúť dodatočnú Lehotu druhej Zmluvnej strane na splnenie porušenej povinnosti, pričom ani poskytnutie takejto dodatočnej Lehoty sa nedotýka toho, že ide o podstatné porušenie povinnosti.
6. **Následky odstúpenia** - V prípade odstúpenia od Zmluvy zostávajú zachované tie práva a povinnosti Zmluvných strán, ktoré podľa svojej povahy alebo podľa svojho obsahu majú trvať aj po skončení trvania Zmluvy, a to najmä povinnosť Prijemcu vrátiť Fondu poskytnutú Dotáciu alebo jej časť, právo na náhradu škody, ktorá vznikla porušením Zmluvy, právo na zaplatenie zmluvných pokút, voľba práva, a pod.
7. **Povinnosť vrátiť Dotáciu pri odstúpení** - Odstúpenie od Zmluvy je spojené s povinnosťou Prijemcu vrátiť poskytnutú Dotáciu v celom rozsahu. Prijemca je povinný vrátiť Dotáciu, ktorá mu bola poskytnutá Fondom na základe Zmluvy, a to v Lehote stanovenej Fondom v Oznámení o odstúpení od Zmluvy, inak do tridsiatich (30) dní odo dňa odstúpenia od Zmluvy.
8. **Úroky z omeškania pri porušení povinnosti vrátiť Dotáciu** - Ak Prijemca poskytnutú Dotáciu Fondu nevráti v Lehote podľa odseku 7. tohto článku Zmluvy, dostáva sa Prijemca do omeškania so splnením povinnosti vrátiť Dotáciu. Fond je oprávnený uplatniť si voči Prijemcovi úroky z omeškania vo výške 0,05 % denne zo sumy poskytnutej Dotácie, ktorú je Prijemca povinný Fondu vrátiť, za každý deň omeškania, a to od prvého dňa omeškania až do dňa úhrady celkovej dlžnej sumy poskytnutej Dotácie na účet Fondu.

IX. Článok Porušenie Zmluvy

1. **Podstatné porušenie Zmluvy** - Zmluvné strany sa dohodli, že podstatným porušením Zmluvy sú prípady, ak tak ustanovuje Zmluva alebo VZP.
2. Na účely Zmluvy sa **za podstatné porušenie Zmluvy** zo strany Prijemcu považuje aj:
- vznik takých okolností na strane Prijemcu, v dôsledku ktorých bude zmarené dosiahnutie účelu Zmluvy a/alebo Účelu Dotácie a súčasne nepôjde o Okolnosť vylučujúcu zodpovednosť;
 - vznik Podstatnej zmeny Projektu, a to v zmysle podmienok uvedených v Zmluve a/alebo VZP;

- c) nesplnenie a/alebo porušenie podmienok poskytnutia Dotácie, ktoré sú uvedené v Špecifikácii/Výzve;
- d) poskytnutie nepravdivých alebo zavádzajúcich informácií Fondu v súvislosti so Zmluvou počas trvania Zmluvy, ako aj v čase od podania Žiadosti, ktorých spoločným základom je skutočnosť, že Prijemca nekonal dobromyseľne alebo v súvislosti s týmito informáciami Prijemca vykonal úkon v súvislosti s Projektom, ktorý by v súlade so Zmluvou pri poskytnutí pravdivých údajov nebol oprávnený vykonať, alebo by ho musel vykonať inak, alebo na základe takto poskytnutých informácií Fond vykonal úkon v súvislosti s Projektom, ktorý by inak nevykonal;
- e) porušenie záväzkov týkajúcich sa Verejného obstarávania v rámci Projektu spôsobom a za podmienok uvedených v Zmluve, Zákone o verejnom obstarávaní alebo dokumentoch, ktoré boli vydané pre vykonanie Verejného obstarávania; porušenie záväzkov sa vzťahuje najmä na porušenie zákazu konfliktu záujmov pri vykonanom Verejnom obstarávaní medzi Prijemcom a Fondom, na existenciu kolúzie alebo akejkolvek formy dohody obmedzujúcej súťaž medzi úspešným/víťazným uchádzačom a ostatnými uchádzačmi alebo úspešným/víťazným uchádzačom a Prijemcom pri vykonanom Verejnom obstarávaní, ktorú identifikoval Fond alebo iný kontrolný orgán v rámci vykonávanej kontroly, bez ohľadu na to, či Protimonopolný úrad rozhodol o porušení zákona č. 187/2021 Z. z. o ochrane hospodárskej súťaže a o zmene a doplnení niektorých zákonov; k aplikácii tohto bodu môže dôjsť kedykoľvek počas trvania Zmluvy v nadväznosti na právoplatné rozhodnutie príslušného štátneho orgánu alebo v nadväznosti na vykonanú kontrolu Prijemcu bez ohľadu na výsledok predchádzajúcich kontrol alebo iných postupov aplikovaných vo vzťahu k Projektu zo strany Fondu;
- f) ak bude Prijemcovi právoplatným rozsudkom uložený trest zákazu prijímať dotácie alebo subvencie, trest zákazu prijímať pomoc a podporu poskytovanú z fondov Európskej únie alebo trest zákazu účasti vo verejnom obstarávaní podľa Zákona o trestnej zodpovednosti právnických osôb, alebo ak sa právoplatným rozhodnutím preukáže spáchanie trestného činu v súvislosti s Projektom, a to napríklad procesom hodnotenia, výberu Žiadosti, s Realizáciou Projektu, alebo ak bude ako opodstatnená vyhodnotená sťažnosť smerujúca k ovplyvňovaniu hodnotiteľov alebo ku konfliktu záujmov alebo k zaujatosti, prípadne ak takéto ovplyvňovanie alebo porušovanie skonštatujú aj bez sťažnosti alebo podnetu na to oprávnené kontrolné orgány.

3. **Nepodstatné porušenie Zmluvy** - Ak bude ktorákoľvek zo Zmluvných strán v omeškaní s plnením akéhokoľvek iného záväzku (ktorý nie je v Zmluve alebo VZP špecifikovaný ako podstatné porušenie Zmluvy, resp. porušenie Zmluvy podstatným spôsobom) podľa Zmluvy, môže druhá Zmluvná strana písomne upozorniť Zmluvnú stranu, ktorá je v omeškaní, na toto omeškanie a požiadať ju o nápravu v dodatočne poskytnutej primeranej Lehote na zjednanie nápravy, nie kratšej ako päť (5) Pracovných dní od doručenia takejto žiadosti. Ak Zmluvná strana, ktorá je v omeškaní, takéto omeškanie neodstráni alebo ak sa Zmluvné strany nedohodli v Lehote na zjednanie nápravy na zmene predmetného záväzku, uplynutím Lehoty na zjednanie nápravy sa toto omeškanie považuje za porušenie Zmluvy podstatným spôsobom.

X. Článok Zmluvné pokuty

1. **Zmluvná pokuta vo výške 500,- EUR** - Po splnení podmienok podľa Zmluvy vznikne Fondu nárok na zaplatenie zmluvnej pokuty vo výške **päťsto eur (500,- EUR)** za porušenie Zmluvy, ak Prijemca:
 - a) neuhradí Dodávateľovi všetky finančné prostriedky v Lehote stanovenej v Zmluve, čím sa dopustí porušenia povinnosti podľa V. Článku odseku 5. Zmluvy;
 - b) uskutoční zmenu podmienok dohodnutých v Zmluve bez predchádzajúceho písomného súhlasu Fondu a/alebo neuzatvorí dodatok k Zmluve, čím sa dopustí porušenia povinnosti podľa odseku 6. časti C. „Povinnosti Prijemcu“ VZP;
 - c) bez súhlasu Fondu vecí a vecné a majetkové práva prevedie do vlastníctva alebo správy tretej osoby, prenechá do prenájmu alebo výpožičky, zriadi alebo vyhlási, že súhlasí so zriadením alebo poskytnutím zabezpečenia, vecného bremena alebo iného obmedzenia na veci a vecné a majetkové práva, ktoré nadobudne z poskytnutej Dotácie alebo ktoré použitím finančných prostriedkov z Dotácie akokoľvek zhodnotí, čím poruší povinnosti podľa odseku 13. časti C. „Povinnosti Prijemcu“ VZP;
 - d) použije Dotáciu (alebo jej časť) a/alebo Projekt pre účely realizácie akejkolvek Hospodárskej činnosti, čím poruší povinnosti podľa odseku 14. časti C. „Povinnosti Prijemcu“ VZP;
 - e) zruší Dispozičné oprávnenia k Dotačnému účtu, čím sa dopustí porušenia odseku 3. časti S. „Dispozičné oprávnenia k Dotačnému účtu“ VZP;
 a to za každé jednotlivé porušenie uvedených povinností.

2. **Zmluvná pokuta vo výške 100,- EUR** - Po splnení podmienok podľa Zmluvy vznikne Fondu nárok na zaplatenie zmluvnej pokuty vo výške **sto eur (100,- EUR)** za porušenie Zmluvy, ak Prijemca:
- a) v stanovenej Lehote nepredloží dokumenty uvedené v IV. Článku odseku 2. alebo odseku 3. Zmluvy, čím sa dopustí porušenia povinnosti podľa IV. Článku odseku 2. alebo odseku 3. Zmluvy;
 - b) v stanovenej Lehote neuzavrie s Fondom dodatok k Zmluve, čím sa dopustí porušenia povinnosti podľa IV. Článku odseku 4. Zmluvy;
 - c) nepreukáže Fondu včasnosť a úplnosť úhrad Dodávateľovi, čím sa dopustí porušenia povinnosti podľa V. Článku odseku 5. Zmluvy;
 - d) v období od Finančného ukončenia Projektu do uplynutia Doby udržateľnosti poruší povinnosti spojené s poistením majetku a/alebo nepredloží doklady na žiadosť Fondu v Lehote stanovenej Fondom, čím sa dopustí porušenia povinnosti podľa odseku 4. časti C. „Povinnosti Prijemcu“ VZP;
 - e) poruší povinnosti týkajúce sa Dotačného účtu, čím sa dopustí porušenia povinností podľa odseku 7. časti C. „Povinnosti Prijemcu“ VZP;
 - f) neposkytne súčinnosť pri výkone Finančnej kontroly, čím sa dopustí porušenia povinnosti podľa odseku 12. časti C. „Povinnosti Prijemcu“ VZP alebo odseku 6. časti G. „Kontrola plnenia zmluvných podmienok“ VZP;
 - g) nesplní alebo poruší akúkoľvek povinnosť uvedenú v Priebehových podmienkach k Zmluve, čím sa dopustí porušenia povinnosti podľa odseku 15. časti C. „Povinnosti Prijemcu“ VZP;
 - h) nepredloží Fondu požadované dokumenty k Verejnému obstarávaniu, čím sa dopustí porušenia odseku 15. alebo odseku 16. časti H. „Verejné obstarávanie a jeho kontrola“ VZP;
 - i) neinformuje verejnosť o tom, že Projekt bol financovaný z prostriedkov Fondu formou dotácie, čím sa dopustí porušenia povinnosti podľa odseku 21. časti C. „Povinnosti Prijemcu“ VZP;
 - j) neoznámí Fondu vznik Okolnosti vylučujúcej zodpovednosť, čím sa dopustí porušenia povinnosti podľa odseku 22. časti C. „Povinnosti Prijemcu“ VZP;
 - k) nepreukáže naplnenie Účelu Dotácie, čím sa dopustí porušenia povinnosti podľa odseku 4. časti D. „Realizácia Projektu“ VZP;
 - l) neoznámí Formálnu zmenu údajov uvedených v I. Článku Zmluvy, čím sa dopustí porušenia povinnosti podľa odseku 1. časti R. „Zmena údajov Zmluvných strán“ VZP,
- a to za každé jednotlivé porušenie uvedených povinností.
3. **Spoločné ustanovenia k zmluvnej pokute** - Zmluvná pokuta podľa odsekov 1. a 2. tohto článku Zmluvy je splatná do pätnástich (15) dní odo dňa doručenia písomnej výzvy Fondu na jej zaplatenie Prijemcovi. Zmluvné strany sa dohodli, že Prijemca je povinný zaplatiť zmluvnú pokutu podľa odsekov 1. a 2. tohto článku Zmluvy aj v prípade, ak porušenie povinnosti zabezpečovanej zmluvnou pokutou nezavinil. Okolnosti vylučujúce zodpovednosť nemajú vplyv na povinnosť Prijemcu zaplatiť zmluvnú pokutu. Odstúpenie od Zmluvy sa nedotýka nároku na zaplatenie zmluvnej pokuty. Právo Fondu na náhradu škody spôsobenej Prijemcom nie je dotknuté ustanoveniami o zmluvnej pokute.
4. **Limitácia výšky zmluvnej pokuty** - Ak z jedného konania, či nekonania Prijemcu vznikne Fondu nárok na zaplatenie viacerých zmluvných pokút v zmysle tohto článku Zmluvy súčasne, je Fond oprávnený uplatniť si a Prijemca je povinný zaplatiť Fondu len jednu (1) zmluvnú pokutu, a to zmluvnú pokutu v najvyššej výške, ktorá by mohla byť voči Prijemcovi uplatnená z daného porušenia v zmysle Zmluvy.

XI. Článok **Záverečné ustanovenia**

1. **Označenie Zmluvy** - Zmluvou sa označuje táto Zmluva, VZP a jej Prílohy v znení neskorších zmien a doplnení. Pre úplnosť sa uvádza, že ak sa v texte uvádza „Zmluva“ s veľkým začiatočným písmenom „Z“, myslí sa tým táto Zmluva spolu so všetkými dokumentami tvoriacimi Zmluvu.
2. **Závaznosť Špecifikácie/Výzvy** - Ak Špecifikácia/Výzva upravuje akékoľvek povinnosti Prijemcu nad rámec obsahu Zmluvy, sú tieto povinnosti pre Prijemcu rovnako záväzné, ako keby boli obsiahnuté priamo v Zmluve.
3. **Podstatné náležitosti** - Zmluvné strany sa dohodli, že z dôvodu prehľadnosti sú Účel Dotácie, výška, druh, a Interval Čerpania Dotácie upravené v **Prílohe č. 1** Zmluvy. Zmluvné strany sa tiež dohodli, že spôsob plnenia záväzkov Zmluvných strán, spôsob kontroly plnenia zmluvných podmienok, vrátane Kontroly Verejného obstarávania, a dôsledky ich nedodržania, sa spravujú aj príslušnými ustanoveniami VZP.
4. **Platnosť a účinnosť Zmluvy** - Zmluva nadobúda platnosť dňom jej podpisu oboma Zmluvnými stranami a účinnosť dňom nasledujúcim po dni jej zverejnenia v Centrálnom registri zmlúv Úradu

vlády SR. Ak sa povinnosť zverejnenia Zmluvy vzťahuje na obe Zmluvné strany, obe Zmluvné strany sú povinné zabezpečiť zverejnenie v Centrálnom registri zmlúv Úradu vlády SR, pričom Zmluva je v tomto prípade účinná dňom nasledujúcim po dni jej prvého (skoršieho) zverejnenia v Centrálnom registri zmlúv Úradu vlády SR.

5. **Zmeny Zmluvy a zmeny VZP** - Zmluvu je možné meniť alebo dopĺňať len na základe vzájomnej dohody Zmluvných strán formou vzostupne očíslovaného písomného dodatku k Zmluve, podpísaného oprávnenými zástupcami oboch Zmluvných strán, s výnimkou prípadu jednostrannej zmeny VZP uskutočnenej spôsobom stanoveným v časti T. „Záverečné ustanovenia“ VZP.
6. **Žiadosť ako výkladový nástroj** - Pri výklade dohodnutých zmluvných podmienok sa prihliada aj na Žiadosť; v prípade rozporu medzi ustanoveniami Zmluvy a Žiadosťou majú prednosť ustanovenia Zmluvy.
7. **Režim Obchodného zákonníka** - Zmluvné strany sa dohodli, že zmluvný vzťah založený touto Zmluvou sa bude riadiť príslušnými ustanoveniami Obchodného zákonníka za predpokladu, že osobitné predpisy, ktoré majú prednosť pred Obchodným zákonníkom, neobsahujú špeciálnu úpravu.
8. **Záväznosť pre právnych nástupcov** - Zmluva je záväzná aj pre právnych nástupcov Zmluvných strán.
9. **Oddeliteľnosť ustanovení** - Ak sa akékoľvek ustanovenie Zmluvy stane neplatným v dôsledku jeho rozporu s Právnymi predpismi SR alebo Právnymi aktmi EÚ, nespôsobí to neplatnosť celej Zmluvy, ale iba dotknutého ustanovenia Zmluvy. Zmluvné strany sa v takom prípade zaväzujú vzájomným rokovaním nahradiť neplatné zmluvné ustanovenie novým platným ustanovením, prípadne vypustením takéhoto ustanovenia tak, aby zostal zachovaný účel Zmluvy a obsah jednotlivých ustanovení Zmluvy.
10. **Predĺženie premlčacej doby** - Prijemca podpisom Zmluvy v zmysle ustanovení § 401 Obchodného zákonníka vyhlasuje, že predlžuje premlčaciu dobu na prípadné nároky Fondu týkajúce sa (i) vrátenia poskytnutej Dotácie, (ii) krátenia Dotácie alebo jej časti, a to na desať (10) rokov od doby, kedy premlčacia doba začala plynúť po prvý raz.
11. **Oboznámenie s podmienkami spracúvania osobných údajov** - Prijemca podpisom tejto Zmluvy potvrdzuje, že sa pred podpisom Zmluvy oboznámil s podmienkami spracúvania osobných údajov, ktoré sú dostupné na Webovom sídle Fondu.
12. **Oprávnenie konajúcich osôb** - Osoby podpisujúce Zmluvu vyhlasujú, že sú oprávnené konať v mene Zmluvných strán.
13. **Vôľa Zmluvných strán uzavrieť Zmluvu** - Zmluvné strany vyhlasujú, že si text Zmluvy riadne prečítali, jeho obsahu, právam a povinnostiam z nej vyplývajúcim porozumeli a že tento vyjadruje ich slobodnú a vážnu vôľu zbavenú akýchkoľvek omylov, čo potvrdzujú svojimi vlastnoručnými podpismi.
14. **Počet vyhotovení** - Táto Zmluva sa vyhotovuje v troch (3) rovnopisoch s platnosťou originálu, z ktorých jedno (1) vyhotovenie dostane Prijemca a dve (2) vyhotovenia dostane Fond.

Podpisy Zmluvných strán sa nachádzajú na ďalšej samostatnej podpisovej strane

Podpisová strana

Považská Bystrica , dňa

Bratislava, dňa

Mesto Považská Bystrica
v zastúpení doc. Karol Janas PhD.
primátor

Environmentálny fond
v zastúpení Ing. Ľubomír Vačok
generálny riaditeľ

Vyhlásenie Prijemcu

Prijemca týmto vyhlasuje a zaručuje, že ešte pred uzavretím Zmluvy mu boli sprístupnené Všeobecné zmluvné podmienky zverejnené na Webovom sídle Fondu, konkrétne na adrese www.envirofond.sk , spolu s odkazom na prvé zverejnenie v Centrálnom registri zmlúv, že si ich prečítal, v plnom rozsahu porozumel ich obsahu, ktorý je preňho dostatočne určitý a zrozumiteľný, a že výslovne súhlasí so všetkými ich ustanoveniami, ako aj s právom Fondu jednostranne meniť Všeobecné zmluvné podmienky postupom podľa Všeobecných zmluvných podmienok, čo potvrdzuje svojim podpisom.

Odkaz na prvú povinne zverejnenú zmluvu v Centrálnom registri zmlúv úradu vlády SR: <https://crz.gov.sk/zmluva/8570384/>.

<p>Považská Bystrica , dňa</p> <p>Za Prijemcu</p> <hr/> <p>v zastúpení doc. Karol Janas PhD. primátor</p>	
---	--

PRÍLOHA Č. 1

Všeobecné informácie o Projekte

Názov Špecifikácie/ číslo Výzvy: Špecifikácia činností podpory formou dotácie na rok 2023

Číslo Zmluvy: 230626 08U02

Účel Dotácie ¹	Zníženie energetickej náročnosti objektov MŠ SNP 1444
Oblasť	Zvyšovanie energetickej účinnosti existujúcich verejných budov (L)
Ustanovenie Zákona o Environmentálnom fonde, podľa ktorého sa Zmluva uzatvára ²	§4 ods. 1 písm. l) a §9 ods. 7
Rozhodnutie ministra ³	č. 66032/2023 zo dňa 08.08.2023
Výška Dotácie podľa Rozhodnutia ministra ⁴	349 348,00 EUR (tristoštyridsaťdeväťtisícristoštyridsaťosem)
Výška spolufinancovania v %	5
Oprávnené obdobie	01.01.2023–30.11.2024
Interval Čerpania	20.12.2024
Doba udržateľnosti	5 rokov
Spôsob financovania	Súhlasné stanovisko s použitím finančných prostriedkov
Periodicita podávania Žiadosti o udelenie súhlasného stanoviska ⁵	maximálne 3 krát za oprávnené obdobie
Termín na predloženie Dodávateľskej zmluvy ⁶	
Finančné opravy	Áno <input type="checkbox"/> Nie <input type="checkbox"/>
Finančná oprava pred použitím dotácie ⁷	
Finančná oprava po použití dotácie ⁸	

¹ Doplniť v zmysle Článku III. ods. 3 Zmluvy

² Doplniť v súlade so Zákonom o Environmentálnom fonde

³ Doplniť v zmysle Článku II. ods. 2 Zmluvy

⁴ Doplniť v zmysle Článku V. ods. 1 Zmluvy

⁵ Doplniť v zmysle Článku VI. ods. 6 Zmluvy

⁶ Doplniť v zmysle Článku IV. ods. 3 Zmluvy

⁷ Časť H. „Verejný obstarávanie a jeho kontrola“ ods. 19 VZP

⁸ Časť H. „Verejný obstarávanie a jeho kontrola“ ods. 24 VZP

Miesto Realizácie Projektu

Okres	Považská Bystrica
Obec	Považská Bystrica
Ulica a číslo	
Parcelné číslo (ak relevantné)	2636/43, 2636/44, 2636/45, k. ú. Považská Bystrica

Opis Projektu

Opis Projektu	<p>Z dotácie a finančných prostriedky z iných zdrojov budú realizované práce na troch stavebných objektoch:</p> <ul style="list-style-type: none">- S.O.01 – Pavilón „A“- S.O.02 – Pavilón „B“- S.O.03 – Hospodársky pavilón <p>V rámci uvedených objektov budú realizované tieto práce</p> <ul style="list-style-type: none">- Zateplenie strechy- Zateplenie fasády- Ostatné stavebné práce,- Výmena svietidiel,- Bleskozvod,- Vzduchotechnika,- Vyregulovanie vykurovacieho systému.
---------------	---

Doklady v zmysle zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) oprávňujúce Prijemcu na realizáciu činností projektu 1 (ak je relevantné)

Názov dokumentu	Rozhodnutie o povolení zmeny dokončenej stavby
Vydané dňa	16.03.2017
Číslo	70/2017-3 TS1 2
Stavebný úrad	Obec Sverepec
Nadobudnutie právoplatnosti	20.03.2017

Doklady v zmysle zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) oprávňujúce Prijemcu na realizáciu činností projektu 2 (ak je relevantné)

Názov dokumentu	Rozhodnutie o predĺžení platnosti stavebného povolenia
Vydané dňa	07.03.2019
Číslo	71/2019-3 TS1 2
Stavebný úrad	Obec Sverepec
Nadobudnutie právoplatnosti	12.03.2019

Doklady v zmysle zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) oprávňujúce Prijemcu na realizáciu činností projektu 3 (ak je relevantné)

Názov dokumentu	Zmena lehoty na dokončenie stavby
Vydané dňa	30.12.2021
Číslo	2161/2021-2
Stavebný úrad	Obec Sverepec
Nadobudnutie právoplatnosti	

Doklady v zmysle zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) oprávňujúce Prijemcu na realizáciu činností projektu 4 (ak je relevantné)

Názov dokumentu	Žiadosť o vyjadrenie k aktualizovanej dokumentácii stavby „Zníženie energetickej náročnosti objektov MŠ SNP 1444“ – odpoveď
Vydané dňa	01.06.2022
Číslo	1488/2022-2
Stavebný úrad	Obec Sverepec
Nadobudnutie právoplatnosti	

Projektová dokumentácia/ Relevantná štúdia 1

Názov	Zníženie energetickej náročnosti objektov MŠ SNP 1444, Považská Bystrica
Číslo	1745/16

Dátum vypracovania	10/2016 – zmena september 2021
Zhotoviteľ	Projart spol.s r.o., Centrum 28/33, 017 01 Považská Bystrica

Dodávateľ

Obchodné meno	MIPE Invest, s.r.o.
Sídlo	P. O. Hviezdoslava 551, 013 03 Varín
IČO	36 837 075
Zápis	Obchodný register Okresného súdu Žilina oddiel: Sro vložka č. 19518/L
Údaje o Dodávateľskej zmluve ⁹	Zmluva o dielo č. 286/2022 zo dňa: 27.04.2022 https://www.crz.gov.sk/zmluva/6386519/ Dodatok č. 1 zo dňa: 17.06.2022 https://www.crz.gov.sk/zmluva/6590029/

⁹ Doplniť názov a číslo Dodávateľskej zmluvy vrátane dodatkov, dátum uzavretia Dodávateľskej zmluvy vrátane dodatkov, dátum a miesto zverejnenia Dodávateľskej zmluvy vrátane dodatkov spolu s odkazom (link) na zverejnenú Dodávateľskú zmluvu vrátane dodatkov (ak sa zverejňuje)

Priebehové podmienky k Zmluve

Preambula

Príjemca sa v zmysle odseku 15 časti C „Povinnosti Príjemcu“ VZP zaviazal, že bude plniť a dodržiavať nasledovné Priebehové podmienky k Zmluve:

Článok I.

1. Poskytnutá Dotácia na predmet podpory podľa Zmluvy nie je poskytovaním štátnej pomoci (ani pomoci de minimis) v zmysle zákona č. 358/2015 Z. z. o úprave niektorých vzťahov v oblasti štátnej pomoci a minimálnej pomoci a o zmene a doplnení niektorých zákonov (zákon o štátnej pomoci), a teda vo vzťahu k tejto Dotácii sa neuplatňujú pravidlá štátnej pomoci (pomoci de minimis).
2. Príjemca sa zaväzuje:
 - a) že aktivity v rámci Projektu budú realizované v súlade s cieľmi a opatreniami Stratégie environmentálnej politiky Slovenskej republiky do roku 2030 (Uznesenie vlády SR č. 87/2019 z 27. 02. 2019),
 - b) v prípade, ak bude počas obdobia Realizácie Projektu a celej Doby udržateľnosti, vykonávať Hospodársku činnosť, je povinný preukázať použitie poskytnutej Dotácie v zmysle Zmluvy výlučne na nehospodársku činnosť, alebo na Hospodársku činnosť maximálne do 20 % využitia budovy a zároveň zabezpečiť sledovanie činností a rozlíšenie nákladov (napr. analytická evidencia) viažucich sa k Hospodárskej a nehospodárskej činnosti oddelene,
 - c) zabezpečiť, že Projekt v zmysle tejto Zmluvy je realizovaný vo verejných budovách využívaných najmä na nehospodársku činnosť, s výnimkou prípadov, kedy vykonávaná Hospodárska činnosť nepresahuje 20 % z celkovej podlahovej plochy budovy, alebo čas využitia verejnej budovy na hospodársku činnosť nepresahuje 20 % z celkového času využitia budovy. Verejnou budovou je budova vo vlastníctve alebo v správe verejného subjektu podľa zákona č. 321/2014 Z. z. o energetickej efektívnosti a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov.
3. Príjemca je povinný zabezpečiť udržateľnosť Projektu po Dobu udržateľnosti t. j. po dobu **5 rokov** od Finančného ukončenia Projektu a zabezpečiť finančné prostriedky vo svojich rozpočtoch na prevádzku a údržbu realizovaného Projektu. Na tento účel je Príjemca povinný zabezpečiť počas Doby udržateľnosti nepretržité splnenie nasledovných podmienok:
 - a) verejná budova, vo vzťahu ku ktorej bola Dotácia poskytnutá, musí zotrvať vo výlučnom vlastníctve alebo v správe Príjemcu dotácie,
 - b) rozsah využívania verejnej budovy, vo vzťahu ku ktorej bola Dotácia poskytnutá, na Hospodársku činnosť nesmie presahovať 20 % z celkovej podlahovej plochy budovy, alebo 20 % z celkového času využitia budovy.
 - c) v prípade ak účelom Projektu bude výsadba stromov, realizácia prvkov na zachytávanie dažďovej vody, realizácia dažďovej záhrady a realizácia zatravnovacej dlažby, sa Príjemca zaväzuje zabezpečiť, že miesto realizácie týchto aktivít zotrvá v jeho vlastníctve alebo v správe, bude mať povahu všeobecnej infraštruktúry a bude verejne prístupné bez obmedzení,
4. Príjemca sa zaväzuje, že po Dobu udržateľnosti, t. j. po dobu **5 rokov** od Finančného ukončenia Projektu, bude dodržiavanie podmienok, za ktorých bola poskytnutá Dotácia, monitorované nasledovným spôsobom:
 - a) Príjemca je povinný viesť prehľadnú evidenciu o spôsobe využívania verejnej budovy, vo vzťahu ku ktorej bola Dotácia poskytnutá, ktorou musí preukázať, že rozsah jej využitia na hospodárske účely nepresahuje 20 % z celkovej podlahovej plochy budovy, resp. 20 % z celkového času využitia budovy,
 - b) Príjemca je povinný uchovávať všetky doklady (najmä časový harmonogram hospodárskeho využitia budovy, účtovné doklady a pod.), preukazujúce skutočný spôsob využívania verejnej

budovy, vo vzťahu ku ktorej bola Dotácia poskytnutá, ktorými musí preukázať, že rozsah využitia na hospodárske účely nepresahuje 20 % z celkovej podlahovej plochy budovy, resp. 20 % z celkového času využitia budovy,

- c) Prijemca je povinný predkladať Fondu každoročne, najneskôr do 31. 01. nasledujúceho kalendárneho roka písomnú monitorovaciu správu, vychádzajúcu z evidencie podľa písm. a) tohto bodu a dokladov podľa písm. b) tohto bodu, ktorá bude preukazovať spôsob využívania verejnej budovy, vo vzťahu ku ktorej bola Dotácia poskytnutá, a ktorou musí preukázať, že rozsah využitia na hospodárske účely nepresahuje 20 % z celkovej podlahovej plochy budovy, resp. 20 % z celkového času využitia budovy. Prvé monitorovacie obdobie začína od Finančného ukončenia Projektu do 31.12. roku nasledujúceho po roku, v ktorom došlo k Finančnému ukončeniu Projektu. Ďalšie monitorovacie obdobia predstavujú nasledujúce kalendárne roky (t.j. od 1.1. do 31.12.).
5. V prípade ak účelom Projektu bude výsadba stromov, realizácia prvkov na zachytávanie dažďovej vody, realizácie dažďovej záhrady a realizácie zatravnovacej dlažby, sa Prijemca zaväzuje, že po Dobu udržateľnosti, t.j. po dobu **5 rokov** od Finančného ukončenia Projektu:
- a) viesť prehľadnú evidenciu o účele využívania miesta Realizácie Projektu, z ktorej musí byť zrejmé, že realizované aktivity majú povahu všeobecnej infraštruktúry a sú prístupné verejnosti bez obmedzení, na verejnoprospešný účel,
 - b) uchovávať všetky doklady (najmä účtovné doklady a pod.), preukazujúce skutočný Účel Dotácie, z ktorých musí byť preukázateľné, že má miesto povahu všeobecnej infraštruktúry a je prístupné verejnosti bez obmedzení, na verejnoprospešný účel,
 - c) predkladať Fondu každoročne, najneskôr do 31. 01. písomnú monitorovaciu správu, vychádzajúcu z evidencie podľa písm. a) tohto bodu a dokladov podľa písm. b) tohto bodu, ktorá bude preukazovať spôsob využívania miesta Realizácie Projektu, z ktorých musí byť zrejmé, že miesto je v jeho vlastníctve alebo v správe, má povahu všeobecnej infraštruktúry a je prístupné verejnosti bez obmedzení, na verejnoprospešný účel počas obdobia predchádzajúceho kalendárneho roka. Prvé monitorovacie obdobie začína od Finančného ukončenia Projektu do 31.12. roku nasledujúceho po roku, v ktorom došlo k Finančnému ukončeniu Projektu. Ďalšie monitorovacie obdobia predstavujú nasledujúce kalendárne roky (t.j. od 1.1. do 31.12.).

REKAPITULÁCIA STAVBY

Kód: 292c-2022

Stavba: Zníženie energetickej náročnosti objektov MŠ SNP 1444 - Oprávnené náklady

JKSO:
Miesto: Považská Bystrica

KS:
Dátum: 20.10.2023

Objednávateľ:
Mesto Považská Bystrica

IČO: 00317667
IČ DPH:

Zhotoviteľ:
MIPE Invest, s.r.o.

IČO: 36837075
IČ DPH: SK2022453873

Projektant:

IČO:
IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:
IČ DPH:

Poznámka:
Položkový rozpočet, Mesto Považská Bystrica, kód projektu: 230626

Cena bez DPH			306 446,40
DPH základná	Sadzba dane 20,00%	Základ dane 0,00	Výška dane 0,00
znižená	20,00%	306 446,40	61 289,28
Cena s DPH			367 735,68
v EUR			

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA OBJEKTOV STAVBY

Kód: 292c-2022

Stavba: Zníženie energetickej náročnosti objektov MŠ SNP 1444 - Oprávnené náklady

Miesto: Považská Bystrica

Dátum: 20.10.2023

Objednávateľ: Mesto Považská Bystrica

Projektant:

Zhotoviteľ: MIPE Invest, s.r.o.

Spracovateľ:

Kód	Popis	Cena bez DPH [EUR]	Cena s DPH [EUR]
Náklady z rozpočtov		306 446,40	367 735,68
SO.01	PAVILÓN - A	100 665,60	120 798,72
1	Zateplenie strechy	19 182,73	23 019,28
2	Zateplenie fasády	36 132,43	43 358,92
4	Výmena svietidiel	4 946,04	5 935,25
5	Bleskozvod	7 284,50	8 741,40
6	Vzduchotechnika	30 838,20	37 005,84
7	Vyregulovanie vykurovacieho systému	2 281,70	2 738,04
SO.02	PAVILÓN - B	101 557,90	121 869,48
1	Zateplenie strechy	19 182,73	23 019,28
2	Zateplenie fasády	36 132,43	43 358,92
4	Výmena svietidiel	5 368,86	6 442,63
5	Bleskozvod	7 554,76	9 065,71
6	Vzduchotechnika	31 072,62	37 287,14
7	Vyregulovanie vykurovacieho systému	2 246,50	2 695,80
SO.03	HOSPODÁRSKY PAVILÓN	104 222,90	125 067,48
1	Zateplenie strechy	25 715,97	30 859,16
2	Zateplenie fasády	42 699,76	51 239,71
4	Výmena svietidiel	5 716,70	6 860,04
5	Bleskozvod	8 065,12	9 678,14
6	Vzduchotechnika	19 483,25	23 379,90
7	Vyregulovanie vykurovacieho systému	2 542,10	3 050,52

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Zníženie energetickej náročnosti objektov MŠ SNP 1444 - Oprávnené náklady

Objekt:

SO.01 - PAVILÓN - A

Časť:

1 - Zateplenie strechy

JKSO:

Miesto: Považská Bystrica

KS:

Dátum: 20.10.2023

Objednávateľ:

Mesto Považská Bystrica

IČO:

00317667

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

MIPE Invest, s.r.o.

IČO:

36837075

IČ DPH:

SK2022453873

Projektant:

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH

19 182,73

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižovaná	19 182,73	20,00%	3 836,55

Cena s DPH

v EUR

23 019,28

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Zníženie energetickej náročnosti objektov MŠ SNP 1444 - Oprávnené náklady

Objekt:

SO.01 - PAVILÓN - A

Časť:

1 - Zateplenie strechy

Miesto:

Považská Bystrica

Dátum:

20.10.2023

Objednávateľ:

Mesto Považská Bystrica

Projektant:

Zhotoviteľ:

MIPE Invest, s.r.o.

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

19 182,73

D1 - PRÁCE A DODÁVKY HSV	311,33
6 - ÚPRAVY POVRCHOV, PODLAHY, VÝPLNE	180,00
9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE	131,33
D2 - PRÁCE A DODÁVKY PSV	18 871,40
712 - Povlakové krytiny	8 613,51
713 - Izolácie tepelné	7 743,13
721 - Vnútoraná kanalizácia	181,80
762 - Konštrukcie tesárske	523,20
764 - Konštrukcie klampiarske	1 809,76

ROZPOČET

Stavba:

Zníženie energetickej náročnosti objektov MŠ SNP 1444 - Oprávnené náklady

Objekt:

SO.01 - PAVILÓN - A

Časť:

1 - Zateplenie strechy

Miesto:

Považská Bystrica

Dátum:

20.10.2023

Objednávateľ:

Mesto Považská Bystrica

Projektant:

Zhotoviteľ:

MIPE Invest, s.r.o.

Spracovateľ:

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

Náklady z rozpočtu

19 182,73

D D1 PRÁCE A DODÁVKY HSV 311,33

D 6 ÚPRAVY POVRCHOV, PODLAHY, VÝPLNE 180,00

1	K	632450124	Vyrovnávací cementový poter zhotov. v páse zo suchých zmesí hr. 50 mm	m2	18,182	9,90	180,00
---	---	-----------	---	----	--------	------	--------

D 9 OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE 131,33

2	K	952902110	Očistenie strechy	m2	310,869	0,19	59,07
3	K	979011111	Zvislá doprava sute a vybúr. hmôt za prvé podlažie	t	0,643	7,50	4,82
4	K	979081111	Odvoz sute a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	t	0,643	9,72	6,25
5	K	979081121	Odvoz sute a vybúraných hmôt na skládku každý ďalší 1 km	t	16,075	0,31	4,98
6	K	979082111	Vnútroštavenisková doprava sute a vybúraných hmôt do 10 m	t	0,643	7,57	4,87
7	K	979082121	Vnútrošt. doprava sute a vybúraných hmôt každých ďalších 5 m	t	3,858	0,85	3,28
8	K	979131412	Poplatok za ulož.a znešk.stav.sute na urč.skládke	t	0,643	10,00	6,43
9	K	999281111	Presun hmôt pre opravy v objektoch výšky do 25 m	t	2,220	18,75	41,63

D D2 PRÁCE A DODÁVKY PSV 18 871,40

D 712 Povlakové krytiny 8 613,51

10	K	712300841	Odstránenie machu oškrabaním z povl. krytiny striech do 10°	m2	252,466	0,43	108,56
11	K	712371801	Zhotovenie povl. krytiny striech do 10° voľne termoplast	m2	283,656	5,50	1 560,11
12	M	6282E1811	Fólia izolačná PVC hr.1,5mm strešná vr. líšt	m2	317,695	9,87	3 135,65
13	K	712391171	Zhotov. povl. krytiny striech do 10° na sucho z podkladnej textilie	m2	298,748	0,88	262,90
14	M	693G00105	Geotextília - 200 g/m2	m2	335,051	0,89	298,20
15	K	712391176	Zhotovenie povl. krytiny striech do 10° pripevnenie kotviacmi terčami	kus	1 262,328	0,50	631,16
16	M	5539E0379	Dodávka kotviacich terčov	kus	1 262,328	1,35	1 704,14
17	K	712391584	Rezanie jestv. asphalt. krytiny	m	160,000	2,75	440,00
18	K	712861705	Zhotovenie povlakovej krytiny vytiahnutím na konštrukcie fóliou lepenou so zváranými spojmi	m2	15,092	6,60	99,61
19	M	6282E1811	Fólia izolačná PVC hr.1,5mm strešná vr. líšt	m2	17,356	9,87	171,30
20	K	998712201	Presun hmôt pre izolácie povlakové v objektoch výšky do 6 m	%	84,116	2,40	201,88

D 713 Izolácie tepelné 7 743,13

21	K	713131141	Montáž tep. izol. atiky lepením celopl. rohoží, pásov dielcov, dosiek	m2	69,579	7,70	535,76
22	M	2831BA235	Doska izolačná eps 150 S-5 hr.50mm 1000x500mm	m2	73,058	3,96	289,31
23	K	713141121	Montáž tep. izolácie striech, prílepenie	m2	538,136	1,10	591,95
24	M	2831BA240	Doska izolačná eps 150 S-10 hr.100mm 1000x500mm	m2	254,838	7,92	2 018,32
25	M	2831BA242	Doska izolačná eps 150 S-15 hr.150mm 1000x500mm	m2	269,202	11,88	3 198,12
26	M	2831BA260	Doska izolačná eps 200 S-10 hr.100mm	m2	10,251	11,33	116,14
27	M	2831BA262	Doska izolačná eps 200 S-15 hr.150mm	m2	30,753	17,00	522,80
28	K	713191130	Prekrytie striech vrchom PE fóliou hr. 0,2 mm spoje spájané lepiac. butylkaučukovou páskou	m2	310,869	0,88	273,56

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
29	M	6282E1820	Parozábrana PE fólia hr. 0,2mm	m2	349,302	0,28	97,80
30	K	998713201	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky do 6 m	%	76,438	1,30	99,37
D 721			Vnúťorná kanalizácia				181,80
31	K	721233114	Strešné vtoky polypropylen PP pre ploché strechy zvislý odtok DN 160	kus	1,000	100,00	100,00
32	K	721273154	Ventilačné hlavice polypropylen PP DN 160 s manžetou	kus	1,000	80,00	80,00
33	K	998721201	Presun hmôt pre vnút. kanalizáciu v objektoch výšky do 6 m	%	1,800	1,00	1,80
D 762			Konštrukcie tesárske				523,20
34	K	762421014	Obloženie atiky z dosiek OSB skrutkovaných hr. dosky 18 mm	m2	32,532	15,39	500,67
35	K	998762202	Presun hmôt pre tesárske konštr. v objektoch výšky do 12 m	%	5,007	4,50	22,53
D 764			Konštrukcie klampiarske				1 809,76
36	K	764430840	Klomp. demont. oplechovanie múrov rš 400	m	68,840	1,36	93,62
37	K	764731115	Pol. K2 - Poplast. plech, oplechovanie atiky rš 515	m	46,000	20,34	935,64
38	K	7647311162	Pol. K1 - Poplast. plech, oplechovanie atiky rš 665	m	27,000	27,69	747,63
39	K	998764201	Presun hmôt pre klampiarske konštr. v objektoch výšky do 6 m	%	17,769	1,85	32,87

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Zníženie energetickej náročnosti objektov MŠ SNP 1444 - Oprávnené náklady

Objekt:

SO.01 - PAVILÓN - A

Časť:

2 - Zateplenie fasády

JKSO:

Miesto: Považská Bystrica

KS:

Dátum: 20.10.2023

Objednávateľ:

Mesto Považská Bystrica

IČO:

00317667

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

MIPE Invest, s.r.o.

IČO:

36837075

IČ DPH:

SK2022453873

Projektant:

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH

36 132,43

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižená	36 132,43	20,00%	7 226,49

Cena s DPH

v EUR

43 358,92

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Zníženie energetickej náročnosti objektov MŠ SNP 1444 - Oprávnené náklady

Objekt:

SO.01 - PAVILÓN - A

Časť:

2 - Zateplenie fasády

Miesto:

Považská Bystrica

Dátum:

20.10.2023

Objednávateľ:

Mesto Považská Bystrica

Projektant:

Zhotoviteľ:

MIPE Invest, s.r.o.

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

36 132,43

D1 - PRÁCE A DODÁVKY HSV	34 206,12
6 - ÚPRAVY POVRCHOV, PODLAHY, VÝPLNE	27 431,94
9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE	6 774,18
D2 - PRÁCE A DODÁVKY PSV	1 526,31
764 - Konštrukcie klampiarske	1 309,62
767 - Konštrukcie doplnk. kovové stavebné	216,69
D3 - PRÁCE A DODÁVKY M	400,00
M21 - 155 Elektromontáže	400,00

ROZPOČET

Stavba:

Zníženie energetickej náročnosti objektov MŠ SNP 1444 - Oprávnené náklady

Objekt:

SO.01 - PAVILÓN - A

Časť:

2 - Zateplenie fasády

Miesto: Považská Bystrica

Dátum: 20.10.2023

Objednávateľ: Mesto Považská Bystrica

Projektant:

Zhotoviteľ: MIPE Invest, s.r.o.

Spracovateľ:

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

Náklady z rozpočtu

36 132,43

D D1 PRÁCE A DODÁVKY HSV

34 206,12

D 6 ÚPRAVY POVRCHOV, PODLAHY, VÝPLNE

27 431,94

1	K	620991121	Zakryvanie výplní vonk. otvorov z lešenia	m2	182,033	1,70	309,46
2	K	622464232	Omiетка vonk. stien tenkovrstv. silikónová základ a škrabaná 2 mm	m2	372,796	14,12	5 263,88
3	K	622464311	Omiетка vonk. stien šľachtená mozaiková so zákl. náterom Granopor, hr.zrna 2 mm	m2	7,140	17,24	123,09
4	K	622476111	Postrek vonk. stien sanačný, hr. 4 mm	m2	74,079	8,26	611,89
5	K	622476411	Omiетка vonk. stien sanačná hladká hr. 20 mm	m2	74,079	18,03	1 335,64
6	K	622909010	Očistenie vonkajš. omietky vysokotlak.súpravou WAP	m2	370,397	2,25	833,39
7	K	624601121	Tmelenie škár 4 x 2 cm tmelom	m	260,000	8,47	2 202,20
8	K	6252533121	Kontaktný zatepľovací systém ETICS hr. 100 mm z dosiek XPS na skrutkovacie kotvy	m2	7,140	36,32	259,32
9	K	6252533151	Kontaktný zatepľovací systém ETICS hr. 150 mm z dosiek XPS na skrutkovacie kotvy	m2	3,690	43,80	161,62
10	K	625253405	Kontaktný zatepľovací systém ETICS hr. 50 mm z minerálnych dosiek na skrutkovacie kotvy	m2	25,755	31,72	816,95
11	K	625253415	Kontaktný zatepľovací systém ETICS hr. 150 mm z minerálnych dosiek na skrutkovacie kotvy	m2	303,022	46,39	14 057,19
12	K	625253420	Kontaktný zatepľovací systém ETICS hr. 200 mm z minerálnych dosiek na skrutkovacie kotvy	m2	11,033	55,72	614,76
13	K	625253540	Kontaktný zatepľovací systém ostenia ETICS, izolant minerál. vlna hr. 30 mm	m2	29,296	28,76	842,55

D 9 OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE

6 774,18

14	K	941941041	Montáž lešenia ľahk. radového s podlahami š. do 1,2 m v. do 10 m	m2	500,700	2,78	1 391,95
15	K	941941291	Príplatok za prvý a každý ďalší mesiac použitia lešenia k pol. -1041	m2	1 001,400	1,55	1 552,17
16	K	941941841	Demontáž lešenia ľahk. radového s podlahami š. do 1,2 m v. do 10 m	m2	500,700	1,85	926,30
17	K	941955001	Lešenie ľahké prac. pomocné výš. podlahy do 1,2 m	m2	13,800	3,20	44,16
18	K	944941101	Ochranné zábradlie na vonk. voľných stranách objektu rúrkové	m	145,000	5,71	827,95
19	K	944944102	Ochranná sieť z umelých vlákien bez obrátkovosti	m2	500,700	1,00	500,70
20	K	953945109	Profil dilatčný	m	29,820	6,00	178,92
21	K	953945201	Profil rohový hliníkový s integrovanou tkaninou 10 x 10	m	153,360	0,99	151,83
22	K	953945202	Profil sokľový hliníkový hr. 0,8 mm SP 50	m	10,600	2,84	30,10
23	K	953945207	Profil sokľový hliníkový hr. 0,8 mm SP 100	m	24,600	4,02	98,89
24	K	953945212	Profil sokľový hliníkový hr. 0,8 mm SP 150	m	65,800	5,18	340,84
25	K	953945317	Profil sokľový hliníkový hr. 0,8 mm SP 200	m	1,700	6,42	10,91
26	K	978036131	Otlčenie vonk. omietok brizolitových do 20 %	m2	370,397	0,59	218,53
27	K	978071421	Odstránenie starého zateplenia podhľadu	m2	4,816	5,50	26,49
28	K	979011111	Zvislá doprava sute a vybúr. hmôt za prvé podlažie	t	2,188	7,50	16,41
29	K	979081111	Odvoz sute a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	t	4,375	9,72	42,53
30	K	979081121	Odvoz sute a vybúraných hmôt na skládku každý ďalší 1 km	t	109,375	0,31	33,91
31	K	979082111	Vnútrostavenskú doprava sute a vybúraných hmôt do 10 m	t	4,375	7,57	33,12
32	K	979082121	Vnútroš. doprava sute a vybúraných hmôt každých ďalších 5 m	t	26,250	0,85	22,31

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
33	K	979131409	Poplatok za ulož.a znešk.staveb.sute na vymedzených skládkach "O"-ostatný odpad	t	2,410	10,00	24,10
34	K	998991211	Presun hmôt pre opravy vonkajších plášťov objektov výšky do 25 m	t	16,110	18,75	302,06

D D2 PRÁCE A DODÁVKY PSV 1 526,31

D 764 Konštrukcie klampiarske 1 309,62

35	K	764410850	Klamp. demont. parapetov rš 330	m	83,400	1,37	114,26
36	K	764711114	Oplechovanie parapetov rš 250	m	83,400	14,04	1 170,94
37	K	998764202	Presun hmôt pre klampiarske konštr. v objektoch výšky do 12 m	%	12,852	1,90	24,42

D 767 Konštrukcie doplnk. kovové stavebné 216,69

38	K	767832100	Montáž rebríkov do muriva s vodorovnou rúrkou	m	7,033	11,64	81,86
39	K	767834101	Montáž ochranného koša rebrika skrutkovaním	m	6,080	6,12	37,21
41	K	767999904	HZS T4 - demontáž rebrika	hod	8,000	10,00	80,00
42	K	998767201	Presun hmôt pre kovové stav. doplnk. konštr. v objektoch výšky do 6 m	%	19,573	0,90	17,62

D D3 PRÁCE A DODÁVKY M 400,00

D M21 155 Elektromontáže 400,00

43	K	213290040	Demontáž a spätná montáž bleskozvodu	hod	40,000	10,00	400,00
----	---	-----------	--------------------------------------	-----	--------	-------	--------

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Zníženie energetickej náročnosti objektov MŠ SNP 1444 - Oprávnené náklady

Objekt:

SO.01 - PAVILÓN - A

Časť:

4 - Výmena svietidiel

JKSO:

Miesto: Považská Bystrica

KS:

Dátum: 20.10.2023

Objednávateľ:

Mesto Považská Bystrica

IČO:

00317667

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

MIPE Invest, s.r.o.

IČO:

36837075

IČ DPH:

SK2022453873

Projektant:

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH

4 946,04

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižovaná	4 946,04	20,00%	989,21

Cena s DPH

v EUR

5 935,25

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Zníženie energetickej náročnosti objektov MŠ SNP 1444 - Oprávnené náklady

Objekt:

SO.01 - PAVILÓN - A

Časť:

4 - Výmena svietidiel

Miesto:

Považská Bystrica

Dátum:

20.10.2023

Objednávateľ:

Mesto Považská Bystrica

Projektant:

Zhotoviteľ:

MIPE Invest, s.r.o.

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

4 946,04

D1 - PRÁCE A DODÁVKY M

4 946,04

M21 - 155 - Elektromontáže

4 946,04

ROZPOČET

Stavba:

Zníženie energetickej náročnosti objektov MŠ SNP 1444 - Oprávnené náklady

Objekt:

SO.01 - PAVILÓN - A

Časť:

4 - Výmena svietidiel

Miesto: Považská Bystrica

Dátum: 20.10.2023

Objednávateľ: Mesto Považská Bystrica

Projektant:

Zhotoviteľ: MIPE Invest, s.r.o.

Spracovateľ:

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

Náklady z rozpočtu

4 946,04

D D1 PRÁCE A DODÁVKY M

4 946,04

D M21 - 155 Elektromontáže

4 946,04

10	K	Pol10	Demontáž, interiérové svietidlo - 1x zdroj (halog. žiarovka, komp. žiarivka, LED) prisadené, IP20-44	kus	83,000	4,18	346,94
11	K	Pol11	Montáž, svietidlo - 1x zdroj (halog. žiarovka, komp. žiarivka, LED) prisadené, IP20-66,	kus	83,000	8,80	730,40
12	M	Pol12	Svietidlo LED stropne 4K, 22,5 W , IP 44	kus	17,000	25,00	425,00
13	M	Pol13	Svietidlo LED stropne 4K.45W , IP 20	kus	19,000	66,30	1 259,70
14	M	Pol14	Svietidlo LED stropne 4K, 36W, IP 44	kus	56,000	39,00	2 184,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Zníženie energetickej náročnosti objektov MŠ SNP 1444 - Oprávnené náklady

Objekt:

SO.01 - PAVILÓN - A

Časť:

5 - Bleskozvod

JKSO:

Miesto: Považská Bystrica

KS:

Dátum: 20.10.2023

Objednávateľ:

Mesto Považská Bystrica

IČO:

00317667

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

MIPE Invest, s.r.o.

IČO:

36837075

IČ DPH:

SK2022453873

Projektant:

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH

7 284,50

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižovaná	7 284,50	20,00%	1 456,90

Cena s DPH

v EUR

8 741,40

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Zníženie energetickej náročnosti objektov MŠ SNP 1444 - Oprávnené náklady

Objekt:

SO.01 - PAVILÓN - A

Časť:

5 - Bleskozvod

Miesto:

Považská Bystrica

Dátum:

20.10.2023

Objednávateľ:

Mesto Považská Bystrica

Projektant:

Zhotoviteľ:

MIPE Invest, s.r.o.

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

7 284,50

D1 - PRÁCE A DODÁVKY M

7 284,50

M21 - 155 - Elektromontáže

6 047,46

M46 - 202 - Zemné práce pri ext. montážach

1 237,04

ROZPOČET

Stavba:

Zníženie energetickej náročnosti objektov MŠ SNP 1444 - Oprávnené náklady

Objekt:

SO.01 - PAVILÓN - A

Časť:

5 - Bleskozvod

Miesto: Považská Bystrica

Dátum: 20.10.2023

Objednávateľ: Mesto Považská Bystrica

Projektant:

Zhotoviteľ: MIPE Invest, s.r.o.

Spracovateľ:

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

Náklady z rozpočtu

7 284,50

D D1 PRÁCE A DODÁVKY M

7 284,50

D M21 - 155 Elektromontáže

6 047,46

1	M	Pol29	Ostatný materiál a iné náklady	EUR	1,000	200,00	200,00
2	K	Pol31	Montáž bleskoistky NN do 500V	kus	6,000	2,85	17,10
3	M	Pol32	Zvodič bleskových prúdov 39227 typ 1 (B) 1-pól : SJBplus-50-2,5 (L-PEN, L-PE, L-N) 50kA (2MD)	kus	3,000	190,54	571,62
4	M	Pol33	Zvodič prepätia 34720 typ 2 (C) 1-pól : SVM-440-Z (L-PEN, L-PE, L-N) 20kA (1MD)	kus	3,000	49,76	149,28
5	K	Pol34	Montáž uzemňovacieho vedenia v zemi, drôt D10mm, spojenie svorkami	m	50,000	1,27	63,50
6	M	Pol35	Drôt zvodový FeZn D8	kg	68,000	2,28	155,04
7	M	Pol36	Drôt uzemňovací FeZn D10	kg	30,000	2,28	68,40
8	K	Pol37	Montáž zberného, zvodového vodiča s podperami, FeZn drôt D8-10mm	m	170,000	5,13	872,10
9	M	Pol38	- podpera vedenia (FeZn) do izolácií, sadrokartónu : PV 17- 8/250 VR8 podľa hr. izolácie !	kus	26,000	1,80	46,80
10	M	Pol39	- podpera vedenia : PV 21, na ploché strechy, plastová	kus	110,000	1,10	121,00
11	M	Pol40	- podpera vedenia (FeZn) : PV 23 V, na plechové strechy, vytočená	kus	1,000	0,70	0,70
12	K	Pol41	demontáž zberného, zvodového vodiča s podperami, FeZn drôt D8-10mm	m	80,000	2,50	200,00
13	K	Pol42	Montáž zvodovej tyče do dĺžky 3m	kus	12,000	13,75	165,00
14	M	Pol43	Tyč zvodová Al3000-	kus	4,000	44,00	176,00
15	M	Pol44	Tyč zvodová Al1500-	kus	8,000	28,00	224,00
16	M	Pol45	- podstavec k zvodovej tyči BETON, klin, podložka	kus	12,000	27,50	330,00
17	K	Pol46	Montáž bleskozvodnej svorky do 2 skrutiek (SS,SP1,SR 03)	kus	20,000	2,61	52,20
18	K	Pol47	Montáž bleskozvodnej svorky nad 2 skrutky (SJ,SK,SO,SZ,ST,SR01-2)	kus	40,000	3,62	144,80
19	M	Pol48	Svorka pre zvodové a uzemňovacie tyče D20 (FeZn) : SJ 01 m (2xM8)	kus	12,000	0,77	9,24
20	M	Pol49	Svorka pre uzemňovacie tyče D25 (FeZn) : SJ 02 (4xM8)	kus	6,000	1,30	7,80
21	M	Pol50	Svorka krížová (FeZn) : SK (4xM8)	kus	10,000	0,70	7,00
22	M	Pol51	Svorka spojovacia (FeZn) : SS, s prílohou (2xM8)	kus	20,000	0,48	9,60
23	M	Pol52	Svorka žľabová (FeZn) : SO, pre pripojenie odkvapových žľabov (4xM8)	kus	7,000	1,03	7,21
24	M	Pol53	Svorka skúšobná (FeZn) : SZ (4xM8)	kus	5,000	1,23	6,15
25	K	Pol54	Montáž zemniacej tyče (ZT) do 2m, zaradenie do zeme, pripojenie vedenia	kus	6,000	15,00	90,00
26	M	Pol55	Tyč zemniaca kruhová (FeZn) : ZT 2 (D25x2m)	kus	6,000	16,99	101,94
27	K	Pol56	Montáž ochranného uholníka, alebo rúrky, s držiakmi, do muriva	kus	5,000	9,00	45,00
28	M	Pol57	Uholník ochranný (FeZn) : OU 1,7 (1,7m)	kus	5,000	4,53	22,65
29	M	Pol58	- držiak ochranného uholníka (FeZn) : DuD vr.8PP podľa hr. izolácie !	kus	10,000	1,30	13,00
30	K	Pol59	Označenie zvodu štítkom (kov, plast)	kus	5,000	1,87	9,35
31	M	Pol60	Štítko označovacie (FeZn)	kus	5,000	0,47	2,35
32	K	Pol61	Náter zvodového vodiča - 1x základný, 2x krycí	m	5,000	0,97	4,85

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
33	K	Pol62	Montáž z pevného rebríka - strecha do výšky 7m	kus	5,000	25,50	127,50
34	K	Pol22	PPV (pomocné a podružné výkony)	%	2,000	59,00	118,00
35	K	Pol63	vytýčenie podz. inž. sietí	kpl	1,000	400,00	400,00
36	K	Pol23	Demontáž existujúceho zariadenia	hod	20,000	12,75	255,00
37	K	Pol24	Úprava rozvodnice	hod	4,000	12,75	51,00
38	K	Pol25	Úprava vnútorného zapojenia rozvádzača	hod	4,000	12,75	51,00
39	K	Pol64	Napojenie na existujúce zemnice	hod	4,000	11,94	47,76
40	K	Pol65	Koordinácia s inými profesiami	hod	8,000	11,94	95,52
41	K	Pol66	Dokumentácia skut. vyhotoveniach 1x dig, 2x tlač	kpl	1,000	200,00	200,00
42	K	Pol27	Drobné elektroinštalačné práce	hod	32,000	12,75	408,00
43	K	Pol30	Spracovanie východiskovej revízie a vypracovanie správy	kpl	1,000	400,00	400,00

D M46 - 202

Zemné práce pri ext. montážach

1 237,04

44	K	Pol67	Zemné práce pre nový uzemňovač	kus	3,000	213,54	640,62
45	K	Pol68	Betónový základ z prostého betónu do zeminy	m3	1,000	119,90	119,90
46	K	Pol69	Betónový základ, rozbúranie	m3	1,000	178,72	178,72
47	K	Pol70	Káblové ryhy šírky 35, hĺbky 70 [cm], zemina tr.3	m	30,000	3,33	99,90
48	K	Pol71	Zásyp ryhy šírky 35, hĺbky 70 [cm], zemina tr.3	m	30,000	1,30	39,00
49	K	Pol72	Osiatie povrchu trávou	m2	15,000	0,69	10,35
50	K	Pol73	Provizórna úprava terénu, zemina tr.3	m2	15,000	1,25	18,75
51	K	Pol74	Prerazenie murivom v múre hrúbky 15cm	kus	5,000	25,96	129,80

Výkaz výmer

STAVBA: Zníženie energetickej náročnosti objektov MŠ SNP 1444, Považská Bystrica, S.O.01 - Pavilón A

ČASŤ: VZDUCHOTECHNIKA

Por. číslo	ZARIADENIE	Množ.	Mj.	Dodávka		Montáž	
				Jedn. cena	Cena spolu	Jedn. cena	Cena spolu

I. Zariadenie č.1. Riadené vetranie s rekuperáciou							
1.01	Rekuperáčna jednotka nástrešné ležaté prevedenie, spĺňa ErP 2018 jednotka je vybavená: doskový rekuperátor s účinnosťou 91%, by-pass klapka filter vzduchu na prívode F7 a na odvode G4 prívodný ventilátor 4150 m3/h, 300Pa, Nel.=3,3 kW/400V odvodný ventilátor 4150 m3/h, 300Pa, Nel.=3,3 kW/400V uzatváracie klapky so servopohonmi digitálna regulácia RD5	1	ks	12 366,48 €	12 366,48 €	792,00 €	792,00 €
1.02	vodný ohrievač do potrubia ATREA TPO 4000.3 vykurovací výkon 6,32 kW, vrátne 4-cestného zmiešavacieho uzla oceľové zvarané potrubie DN20 náter oceľového potrubia	1	ks	821,03 €	821,03 €	165,00 €	165,00 €
		40	m	5,00 €	200,00 €	7,00 €	280,00 €
		40	m	1,00 €	40,00 €	1,50 €	60,00 €
1.03	tlmič hluku THP-10-700x500-4-1500	1	ks	421,63 €	421,63 €	96,62 €	96,62 €
1.04	tlmič hluku THP-10-700x500-4-500	1	ks	189,89 €	189,89 €	43,52 €	43,52 €
1.05	tlmič hluku THP-10-700x500-4-1000	2	ks	231,74 €	463,48 €	53,11 €	106,22 €
1.06	regulačná klapka ručná RK 315x400	2	ks	68,40 €	136,80 €	12,54 €	25,08 €
1.07	regulačná klapka ručná RK 355x250	2	ks	52,56 €	105,12 €	9,64 €	19,28 €
1.08	klapka do potrubia ručná KK 200	1	ks	22,68 €	22,68 €	4,16 €	4,16 €
1.09	nasávací/výfuková tvarovka s ochranným sitom 700x500	2	ks	31,63 €	63,26 €	14,52 €	29,04 €
1.10	prívodná výustka NOVA-A-2-2-500x100-R1	14	ks	36,22 €	507,08 €	8,80 €	123,20 €
1.11	odvodná výustka NOVA-A-1-2-300x100-R1	4	ks	22,90 €	91,60 €	8,80 €	35,20 €
1.12	odvodná výustka NOVA-A-1-2-400x150-R1	4	ks	28,30 €	113,20 €	8,80 €	35,20 €
1.13	prívodná výustka NOVA-A-2-2-600x100-R1	4	ks	43,92 €	175,68 €	8,80 €	35,20 €
1.14	odvodná výustka NOVA-A-1-2-300x150-R1	8	ks	24,91 €	199,28 €	8,80 €	70,40 €
1.15	odvodný tanierový ventil DN100	7	ks	3,89 €	27,23 €	5,50 €	38,50 €
1.16	stenová mriežka NOVA-L1-2-300x300-4-17	8	ks	28,87 €	230,96 €	7,94 €	63,52 €
1.17	dverová mriežka NOVA-D-200x200	4	ks	25,06 €	100,24 €	22,00 €	88,00 €
1.18	stenová mriežka NOVA-L1-2-200x200-4-17	4	ks	21,17 €	84,68 €	5,82 €	23,28 €
	Izolácie						
	tepelná izolácia z minerálnej vlny hr. 100 mm s oplechovaním	64	m2	27,60 €	1 766,40 €	34,10 €	2 182,40 €
	kaučuková izolácia hr. 20 mm s al. polepom	15	m2	10,56 €	158,40 €	8,80 €	132,00 €
	Potrubie						
	štvorhranné pozinkované potrubie - rovné rúry	105	m2	17,28 €	1 814,40 €	9,38 €	984,90 €
	štvorhranné pozinkované potrubie - tvarovky	47	m2	30,72 €	1 443,84 €	9,38 €	440,86 €
	spiro potrubie DN100/20% tv	6	m	8,76 €	52,56 €	4,95 €	29,70 €
	spiro potrubie DN125/20% tv	4	m	9,56 €	38,24 €	4,95 €	19,80 €
	spiro potrubie DN160/20% tv	8	m	10,55 €	84,40 €	4,95 €	39,60 €
	spiro potrubie DN200/20% tv	58	m	12,67 €	734,86 €	4,95 €	287,10 €
	Montážny, tesniaci, závesný a spojovací materiál	1	kpl	730,00 €	730,00 €		
	Spolu:				23 183,42 €		6 249,78 €

Ostatné rozpočtové náklady							
	Oživenie, zaregulovanie a komplexné skúšky	1	kpl	480,00 €	480,00 €		
	Vertikálny presun hmôt	1	kpl	500,00 €	500,00 €		
	Doprava	1	kpl	425,00 €	425,00 €		
	Spolu:				1 405,00 €		

REKAPITULÁCIA							
1.	Zariadenie č.1. Riadené vetranie s rekuperáciou				23 183,42 €		6 249,78 €
	Ostatné rozpočtové náklady				1 405,00 €		
	Spolu:				24 588,42 €		6 249,78 €
	Za rozpočet celkom (bez DPH):						30 838,20 €

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Zníženie energetickej náročnosti objektov MŠ SNP 1444 - Oprávnené náklady

Objekt:

SO.01 - PAVILÓN - A

Časť:

7 - Vyregulovanie vykurovacieho systému

JKSO:

Miesto: Považská Bystrica

KS:

Dátum: 20.10.2023

Objednávateľ:

Mesto Považská Bystrica

IČO:

00317667

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

MIPE Invest, s.r.o.

IČO:

36837075

IČ DPH:

SK2022453873

Projektant:

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH

2 281,70

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižená	2 281,70	20,00%	456,34

Cena s DPH

v EUR

2 738,04

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Zníženie energetickej náročnosti objektov MŠ SNP 1444 - Oprávnené náklady

Objekt:

SO.01 - PAVILÓN - A

Časť:

7 - Vyregulovanie vykurovacieho systému

Miesto:

Považská Bystrica

Dátum:

20.10.2023

Objednávateľ:

Mesto Považská Bystrica

Projektant:

Zhotoviteľ:

MIPE Invest, s.r.o.

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

2 281,70

PSV - Práce a dodávky PSV

1 549,70

733 - Ústredné kúrenie - rozvodné potrubie

237,90

734 - Ústredné kúrenie - armatúry

1 155,80

735 - Ústredné kúrenie - vykurovacie telesá

101,40

783 - Nátery

54,60

HZS - Hodinové zúčtovacie sadzby

732,00

ROZPOČET

Stavba:

Zníženie energetickej náročnosti objektov MŠ SNP 1444 - Oprávnené náklady

Objekt:

SO.01 - PAVILÓN - A

Časť:

7 - Vyregulovanie vykurovacieho systému

Miesto: Považská Bystrica

Dátum: 20.10.2023

Objednávateľ: Mesto Považská Bystrica

Projektant:

Zhotoviteľ: MIPE Invest, s.r.o.

Spracovateľ:

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

Náklady z rozpočtu

2 281,70

D PSV Práce a dodávky PSV 1 549,70

D 733 Ústredné kúrenie - rozvodné potrubie 237,90

1	K	733113112	Potrubie z rúrok závitových Príplatok k cene za zhotovenie prípojky z ocel. rúrok závitových DN 10	ks	1,000	3,30	3,30
2	K	733113113	Potrubie z rúrok závitových Príplatok k cene za zhotovenie prípojky z ocel. rúrok závitových DN 15	ks	9,000	3,40	30,60
3	K	733113114	Potrubie z rúrok závitových Príplatok k cene za zhotovenie prípojky z ocel. rúrok závitových DN 20	ks	16,000	5,10	81,60
4	K	733124117	Redukcia 50/32, 50/40	ks	4,000	20,50	82,00
5	K	733194919	Oprava rozvodov potrubí - privarenie odbočky priemer 60,3/2,9	ks	4,000	10,10	40,40

D 734 Ústredné kúrenie - armatúry 1 155,80

6	K	734209105	Montáž závitovej armatúry s 1 závitom G 1	ks	26,000	1,00	26,00
7	M	551141519	Termostatická hlavica DF RAE 5054	kus	26,000	10,30	267,80
8	K	734210001	Demontáž pôvod.ventilov a montáž termostat.ventilov dľa PD	KUS	26,000	1,10	28,60
9	M	551141021	DF RA-N priamy DN10	kus	1,000	12,80	12,80
10	M	551141026	DF RA-N priamy DN15	kus	9,000	13,40	120,60
11	M	551141022	DF RA-N priamy DN20	kus	16,000	16,40	262,40
12	K	734210027	Demontáž a montáž stúpačkového regulátora DN 32-40	KUS	2,000	5,30	10,60
13	M	551160141	Regulátor dif.tlaku ASV-PV DN 40	kus	1,000	300,00	300,00
14	M	551160237	Regulačný ventil ASV-BD DN 32	kus	0,000	100,00	0,00
15	M	551160241	Regulačný ventil ASV-BD DN 40	kus	1,000	127,00	127,00

D 735 Ústredné kúrenie - vykurovacie telesá 101,40

16	K	735000912	Vyregulovanie dvojregulačného ventilu s termostatickým ovládaním	ks	26,000	3,90	101,40
----	---	-----------	--	----	--------	------	--------

D 783 Nátery 54,60

17	K	783424340	Nátery kov.potr.a armatúr syntetické potrubie do DN 50 mm dvojnás. 1x email a základný náter - 140µm	m	26,000	2,10	54,60
----	---	-----------	--	---	--------	------	-------

D HZS Hodinové zúčtovacie sadzby 732,00

18	K	Pol75	Hydraulické vyregulovanie systému ÚK	kus	2,000	100,00	200,00
19	K	Pol76	Skúšky vykurovacie, komplexné, funkčné	ks	72,000	6,00	432,00
20	K	Pol77	Vypustenie, napustenie rozvodov	subor	1,000	100,00	100,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Zníženie energetickej náročnosti objektov MŠ SNP 1444 - Oprávnené náklady

Objekt:

SO.02 - PAVILÓN - B

Časť:

1 - Zateplenie strechy

JKSO:

Miesto: Považská Bystrica

KS:

Dátum: 20.10.2023

Objednávateľ:

Mesto Považská Bystrica

IČO:

00317667

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

MIPE Invest, s.r.o.

IČO:

36837075

IČ DPH:

SK2022453873

Projektant:

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH

19 182,73

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižovaná	19 182,73	20,00%	3 836,55

Cena s DPH

v EUR

23 019,28

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Zníženie energetickej náročnosti objektov MŠ SNP 1444 - Oprávnené náklady

Objekt:

SO.02 - PAVILÓN - B

Časť:

1 - Zateplenie strechy

Miesto:

Považská Bystrica

Dátum:

20.10.2023

Objednávateľ:

Mesto Považská Bystrica

Projektant:

Zhotoviteľ:

MIPE Invest, s.r.o.

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

19 182,73

D1 - PRÁCE A DODÁVKY HSV	311,33
6 - ÚPRAVY POVRCHOV, PODLAHY, VÝPLNE	180,00
9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE	131,33
D2 - PRÁCE A DODÁVKY PSV	18 871,40
712 - Povlakové krytiny	8 613,51
713 - Izolácie tepelné	7 743,13
721 - Vnútoraná kanalizácia	181,80
762 - Konštrukcie tesárske	523,20
764 - Konštrukcie klampiarske	1 809,76

ROZPOČET

Stavba:

Zníženie energetickej náročnosti objektov MŠ SNP 1444 - Oprávnené náklady

Objekt:

SO.02 - PAVILÓN - B

Časť:

1 - Zateplenie strechy

Miesto:

Považská Bystrica

Dátum:

20.10.2023

Objednávateľ:

Mesto Považská Bystrica

Projektant:

Zhotoviteľ:

MIPE Invest, s.r.o.

Spracovateľ:

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

Náklady z rozpočtu

19 182,73

D D1 PRÁCE A DODÁVKY HSV 311,33

D 6 ÚPRAVY POVRCHOV, PODLAHY, VÝPLNE 180,00

1	K	632450124	Vyrovnávací cementový poter zhotov. v páse zo suchých zmesí hr. 50 mm	m2	18,182	9,90	180,00
---	---	-----------	---	----	--------	------	--------

D 9 OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE 131,33

2	K	952902110	Očistenie strechy	m2	310,869	0,19	59,07
3	K	979011111	Zvislá doprava sute a vybúr. hmôt za prvé podlažie	t	0,643	7,50	4,82
4	K	979081111	Odvoz sute a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	t	0,643	9,72	6,25
5	K	979081121	Odvoz sute a vybúraných hmôt na skládku každý ďalší 1 km	t	16,075	0,31	4,98
6	K	979082111	Vnútroštavenisková doprava sute a vybúraných hmôt do 10 m	t	0,643	7,57	4,87
7	K	979082121	Vnútrošt. doprava sute a vybúraných hmôt každých ďalších 5 m	t	3,858	0,85	3,28
8	K	979131412	Poplatok za ulož.a znešk.stav.sute na urč.skládke	t	0,643	10,00	6,43
9	K	999281111	Presun hmôt pre opravy v objektoch výšky do 25 m	t	2,220	18,75	41,63

D D2 PRÁCE A DODÁVKY PSV 18 871,40

D 712 Povlakové krytiny 8 613,51

10	K	712300841	Odstránenie machu oškrabaním z povl. krytiny striech do 10°	m2	252,466	0,43	108,56
11	K	712371801	Zhotovenie povl. krytiny striech do 10° voľne termoplast	m2	283,656	5,50	1 560,11
12	M	6282E1811	Fólia izolačná PVC hr.1,5mm strešná vr. líšt	m2	317,695	9,87	3 135,65
13	K	712391171	Zhotov. povl. krytiny striech do 10° na sucho z podkladnej textilie	m2	298,748	0,88	262,90
14	M	693G00105	Geotextília - 200 g/m2	m2	335,051	0,89	298,20
15	K	712391176	Zhotovenie povl. krytiny striech do 10° pripevnenie kotviacmi terčami	kus	1 262,328	0,50	631,16
16	M	5539E0379	Dodávka kotviacich terčov	kus	1 262,328	1,35	1 704,14
17	K	712391584	Rezanie jestv. asfalt. krytiny	m	160,000	2,75	440,00
18	K	712861705	Zhotovenie povlakovej krytiny vytiahnutím na konštrukcie fóliou lepenou so zváranými spojmi	m2	15,092	6,60	99,61
19	M	6282E1811	Fólia izolačná PVC hr.1,5mm strešná vr. líšt	m2	17,356	9,87	171,30
20	K	998712201	Presun hmôt pre izolácie povlakové v objektoch výšky do 6 m	%	84,116	2,40	201,88

D 713 Izolácie tepelné 7 743,13

21	K	713131141	Montáž tep. izol. atiky lepením celopl. rohoží, pásov dielcov, dosiek	m2	69,579	7,70	535,76
22	M	2831BA235	Doska izolačná eps 150 S-5 hr.50mm 1000x500mm	m2	73,058	3,96	289,31
23	K	713141121	Montáž tep. izolácie striech, prílepenie	m2	538,136	1,10	591,95
24	M	2831BA240	Doska izolačná eps 150 S-10 hr.100mm 1000x500mm	m2	254,838	7,92	2 018,32
25	M	2831BA242	Doska izolačná eps 150 S-15 hr.150mm 1000x500mm	m2	269,202	11,88	3 198,12
26	M	2831BA260	Doska izolačná eps 200 S-10 hr.100mm	m2	10,251	11,33	116,14
27	M	2831BA262	Doska izolačná eps 200 S-15 hr.150mm	m2	30,753	17,00	522,80
28	K	713191130	Prekrytie striech vrchom PE fóliou hr. 0,2 mm spoje spájané lepiac. butylkaučukovou páskou	m2	310,869	0,88	273,56

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
29	M	6282E1820	Parozábrana PE fólia hr. 0,2mm	m2	349,302	0,28	97,80
30	K	998713201	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky do 6 m	%	76,438	1,30	99,37
D 721			Vnútrotná kanalizácia				181,80
31	K	721233114	Strešné vtoky polypropylen PP pre ploché strechy zvislý odtok DN 160	kus	1,000	100,00	100,00
32	K	721273154	Ventilačné hlavice polypropylen PP DN 160 s manžetou	kus	1,000	80,00	80,00
33	K	998721201	Presun hmôt pre vnút. kanalizáciu v objektoch výšky do 6 m	%	1,800	1,00	1,80
D 762			Konštrukcie tesárske				523,20
34	K	762421014	Obloženie atiky z dosiek OSB skrutkovaných hr. dosky 18 mm	m2	32,532	15,39	500,67
35	K	998762202	Presun hmôt pre tesárske konštr. v objektoch výšky do 12 m	%	5,007	4,50	22,53
D 764			Konštrukcie klampiarske				1 809,76
36	K	764430840	Klomp. demont. oplechovanie múrov rš 400	m	68,840	1,36	93,62
37	K	764731115	Pol. K2 - Poplast. plech, oplechovanie atiky rš 515	m	46,000	20,34	935,64
38	K	7647311162	Pol. K1 - Poplast. plech, oplechovanie atiky rš 665	m	27,000	27,69	747,63
39	K	998764201	Presun hmôt pre klampiarske konštr. v objektoch výšky do 6 m	%	17,769	1,85	32,87

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Zníženie energetickej náročnosti objektov MŠ SNP 1444 - Oprávnené náklady

Objekt:

SO.02 - PAVILÓN - B

Časť:

2 - Zateplenie fasády

JKSO:

Miesto: Považská Bystrica

KS:

Dátum: 20.10.2023

Objednávateľ:

Mesto Považská Bystrica

IČO:

00317667

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

MIPE Invest, s.r.o.

IČO:

36837075

IČ DPH:

SK2022453873

Projektant:

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH

36 132,43

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižovaná	36 132,43	20,00%	7 226,49

Cena s DPH

v EUR

43 358,92

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Zníženie energetickej náročnosti objektov MŠ SNP 1444 - Oprávnené náklady

Objekt:

SO.02 - PAVILÓN - B

Časť:

2 - Zateplenie fasády

Miesto:

Považská Bystrica

Dátum:

20.10.2023

Objednávateľ:

Mesto Považská Bystrica

Projektant:

Zhotoviteľ:

MIPE Invest, s.r.o.

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

36 132,43

D1 - PRÁCE A DODÁVKY HSV	34 206,12
6 - ÚPRAVY POVRCHOV, PODLAHY, VÝPLNE	27 431,94
9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE	6 774,18
D2 - PRÁCE A DODÁVKY PSV	1 526,31
764 - Konštrukcie klampiarske	1 309,62
767 - Konštrukcie doplnk. kovové stavebné	216,69
D3 - PRÁCE A DODÁVKY M	400,00
M21 - 155 Elektromontáže	400,00

ROZPOČET

Stavba:

Zníženie energetickej náročnosti objektov MŠ SNP 1444 - Oprávnené náklady

Objekt:

SO.02 - PAVILÓN - B

Časť:

2 - Zateplenie fasády

Miesto: Považská Bystrica

Dátum: 20.10.2023

Objednávateľ: Mesto Považská Bystrica

Projektant:

Zhotoviteľ: MIPE Invest, s.r.o.

Spracovateľ:

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

Náklady z rozpočtu

36 132,43

D D1 PRÁCE A DODÁVKY HSV

34 206,12

D 6 ÚPRAVY POVRCHOV, PODLAHY, VÝPLNE

27 431,94

1	K	620991121	Zakryvanie výplní vonk. otvorov z lešenia	m2	182,033	1,70	309,46
2	K	622464232	Omiетка vonk. stien tenkovrstv. silikónová základ a škrabaná 2 mm	m2	372,796	14,12	5 263,88
3	K	622464311	Omiетка vonk. stien šľachtená mozaiková so zákl. náterom Granopor, hr.zrna 2 mm	m2	7,140	17,24	123,09
4	K	622476111	Postrek vonk. stien sanačný, hr. 4 mm	m2	74,079	8,26	611,89
5	K	622476411	Omiетка vonk. stien sanačná hladká hr. 20 mm	m2	74,079	18,03	1 335,64
6	K	622909010	Očistenie vonkajš. omietky vysokotlak.súpravou WAP	m2	370,397	2,25	833,39
7	K	624601121	Tmelenie škár 4 x 2 cm tmelom	m	260,000	8,47	2 202,20
8	K	6252533121	Kontaktný zatepľovací systém ETICS hr. 100 mm z dosiek XPS na skrutkovacie kotvy	m2	7,140	36,32	259,32
9	K	6252533151	Kontaktný zatepľovací systém ETICS hr. 150 mm z dosiek XPS na skrutkovacie kotvy	m2	3,690	43,80	161,62
10	K	625253405	Kontaktný zatepľovací systém ETICS hr. 50 mm z minerálnych dosiek na skrutkovacie kotvy	m2	25,755	31,72	816,95
11	K	625253415	Kontaktný zatepľovací systém ETICS hr. 150 mm z minerálnych dosiek na skrutkovacie kotvy	m2	303,022	46,39	14 057,19
12	K	625253420	Kontaktný zatepľovací systém ETICS hr. 200 mm z minerálnych dosiek na skrutkovacie kotvy	m2	11,033	55,72	614,76
13	K	625253540	Kontaktný zatepľovací systém ostenia ETICS, izolant minerál. vlna hr. 30 mm	m2	29,296	28,76	842,55

D 9 OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE

6 774,18

14	K	941941041	Montáž lešenia ľahk. radového s podlahami š. do 1,2 m v. do 10 m	m2	500,700	2,78	1 391,95
15	K	941941291	Príplatok za prvý a každý ďalší mesiac použitia lešenia k pol. -1041	m2	1 001,400	1,55	1 552,17
16	K	941941841	Demontáž lešenia ľahk. radového s podlahami š. do 1,2 m v. do 10 m	m2	500,700	1,85	926,30
17	K	941955001	Lešenie ľahké prac. pomocné výš. podlahy do 1,2 m	m2	13,800	3,20	44,16
18	K	944941101	Ochranné zábradlie na vonk. voľných stranách objektu rúrkové	m	145,000	5,71	827,95
19	K	944944102	Ochranná sieť z umelých vlákien bez obrátkovosti	m2	500,700	1,00	500,70
20	K	953945109	Profil dilatčný	m	29,820	6,00	178,92
21	K	953945201	Profil rohový hliníkový s integrovanou tkaninou 10 x 10	m	153,360	0,99	151,83
22	K	953945202	Profil sokľový hliníkový hr. 0,8 mm SP 50	m	10,600	2,84	30,10
23	K	953945207	Profil sokľový hliníkový hr. 0,8 mm SP 100	m	24,600	4,02	98,89
24	K	953945212	Profil sokľový hliníkový hr. 0,8 mm SP 150	m	65,800	5,18	340,84
25	K	953945317	Profil sokľový hliníkový hr. 0,8 mm SP 200	m	1,700	6,42	10,91
26	K	978036131	Otlčenie vonk. omietok brizolitových do 20 %	m2	370,397	0,59	218,53
27	K	978071421	Odstránenie starého zateplenia podhľadu	m2	4,816	5,50	26,49
28	K	979011111	Zvislá doprava sute a vybúr. hmôt za prvé podlažie	t	2,188	7,50	16,41
29	K	979081111	Odvoz sute a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	t	4,375	9,72	42,53
30	K	979081121	Odvoz sute a vybúraných hmôt na skládku každý ďalší 1 km	t	109,375	0,31	33,91
31	K	979082111	Vnútrostavenskú doprava sute a vybúraných hmôt do 10 m	t	4,375	7,57	33,12
32	K	979082121	Vnútroš. doprava sute a vybúraných hmôt každých ďalších 5 m	t	26,250	0,85	22,31

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
33	K	979131409	Poplatok za ulož.a znešk.staveb.sute na vymedzených skládkach "O"-ostatný odpad	t	2,410	10,00	24,10
34	K	998991211	Presun hmôt pre opravy vonkajších plášťov objektov výšky do 25 m	t	16,110	18,75	302,06

D D2 PRÁCE A DODÁVKY PSV 1 526,31

D 764 Konštrukcie klampiarske 1 309,62

35	K	764410850	Klamp. demont. parapetov rš 330	m	83,400	1,37	114,26
36	K	764711114	Oplechovanie parapetov rš 250	m	83,400	14,04	1 170,94
37	K	998764202	Presun hmôt pre klampiarske konštr. v objektoch výšky do 12 m	%	12,852	1,90	24,42

D 767 Konštrukcie doplnk. kovové stavebné 216,69

38	K	767832100	Montáž rebríkov do muriva s vodorovnou rúrkou	m	7,033	11,64	81,86
39	K	767834101	Montáž ochranného koša rebrika skrutkovaním	m	6,080	6,12	37,21
41	K	767999904	HZS T4 - demontáž rebrika	hod	8,000	10,00	80,00
42	K	998767201	Presun hmôt pre kovové stav. doplnk. konštr. v objektoch výšky do 6 m	%	19,573	0,90	17,62

D D3 PRÁCE A DODÁVKY M 400,00

D M21 155 Elektromontáže 400,00

43	K	213290040	Demontáž a spätná montáž bleskozvodu	hod	40,000	10,00	400,00
----	---	-----------	--------------------------------------	-----	--------	-------	--------

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Zníženie energetickej náročnosti objektov MŠ SNP 1444 - Oprávnené náklady

Objekt:

SO.02 - PAVILÓN - B

Časť:

4 - Výmena svietidiel

JKSO:

Miesto: Považská Bystrica

KS:

Dátum: 20.10.2023

Objednávateľ:

Mesto Považská Bystrica

IČO:

00317667

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

MIPE Invest, s.r.o.

IČO:

36837075

IČ DPH:

SK2022453873

Projektant:

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH

5 368,86

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižovaná	5 368,86	20,00%	1 073,77

Cena s DPH

v EUR

6 442,63

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Zníženie energetickej náročnosti objektov MŠ SNP 1444 - Oprávnené náklady

Objekt:

SO.02 - PAVILÓN - B

Časť:

4 - Výmena svietidiel

Miesto:

Považská Bystrica

Dátum:

20.10.2023

Objednávateľ:

Mesto Považská Bystrica

Projektant:

Zhotoviteľ:

MIPE Invest, s.r.o.

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

5 368,86

D1 - PRÁCE A DODÁVKY M

5 368,86

M21 - 155 - Elektromontáže

5 368,86

ROZPOČET

Stavba:

Zníženie energetickej náročnosti objektov MŠ SNP 1444 - Oprávnené náklady

Objekt:

SO.02 - PAVILÓN - B

Časť:

4 - Výmena svietidiel

Miesto: Považská Bystrica

Dátum: 20.10.2023

Objednávateľ: Mesto Považská Bystrica

Projektant:

Zhotoviteľ: MIPE Invest, s.r.o.

Spracovateľ:

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

Náklady z rozpočtu

5 368,86

D D1 PRÁCE A DODÁVKY M

5 368,86

D M21 - 155 Elektromontáže

5 368,86

10	K	Pol10	Demontáž, interiérové svietidlo - 1x zdroj (halog. žiarovka, komp. žiarivka, LED) prisadené, IP20-44	kus	92,000	4,18	384,56
11	K	Pol11	Montáž, svietidlo - 1x zdroj (halog. žiarovka, komp. žiarivka, LED) prisadené, IP20-66,	kus	92,000	8,80	809,60
12	M	Pol12	Svietidlo LED stropne 4K, 22,5 W , IP 44	kus	23,000	25,00	575,00
13	M	Pol13	Svietidlo LED stropne 4K.45W , IP 20	kus	19,000	66,30	1 259,70
14	M	Pol14	Svietidlo LED stropne 4K, 36W, IP 44	kus	60,000	39,00	2 340,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Zníženie energetickej náročnosti objektov MŠ SNP 1444 - Oprávnené náklady

Objekt:

SO.02 - PAVILÓN - B

Časť:

5 - Bleskozvod

JKSO:

Miesto: Považská Bystrica

KS:

Dátum: 20.10.2023

Objednávateľ:

Mesto Považská Bystrica

IČO:

00317667

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

MIPE Invest, s.r.o.

IČO:

36837075

IČ DPH:

SK2022453873

Projektant:

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH

7 554,76

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižovaná	7 554,76	20,00%	1 510,95

Cena s DPH

v EUR

9 065,71

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Zníženie energetickej náročnosti objektov MŠ SNP 1444 - Oprávnené náklady

Objekt:

SO.02 - PAVILÓN - B

Časť:

5 - Bleskozvod

Miesto:

Považská Bystrica

Dátum:

20.10.2023

Objednávateľ:

Mesto Považská Bystrica

Projektant:

Zhotoviteľ:

MIPE Invest, s.r.o.

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

7 554,76

D1 - PRÁCE A DODÁVKY M

7 554,76

M21 - 155 - Elektromontáže

6 291,76

M46 - 202 - Zemné práce pri ext. montážach

1 263,00

ROZPOČET

Stavba:

Zníženie energetickej náročnosti objektov MŠ SNP 1444 - Oprávnené náklady

Objekt:

SO.02 - PAVILÓN - B

Časť:

5 - Bleskozvod

Miesto: Považská Bystrica

Dátum: 20.10.2023

Objednávateľ: Mesto Považská Bystrica

Projektant:

Zhotoviteľ: MIPE Invest, s.r.o.

Spracovateľ:

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

Náklady z rozpočtu

7 554,76

D D1 PRÁCE A DODÁVKY M

7 554,76

D M21 - 155 Elektromontáže

6 291,76

1	M	Pol29	Ostatný materiál a iné náklady	EUR	1,000	200,00	200,00
2	K	Pol31	Montáž bleskoistky NN do 500V	kus	6,000	2,85	17,10
3	M	Pol32	Zvodič bleskových prúdov 39227 typ 1 (B) 1-pól : SJBplus-50-2,5 (L-PEN, L-PE, L-N) 50kA (2MD)	kus	3,000	190,54	571,62
4	M	Pol33	Zvodič prepätia 34720 typ 2 (C) 1-pól : SVM-440-Z (L-PEN, L-PE, L-N) 20kA (1MD)	kus	3,000	49,76	149,28
5	K	Pol34	Montáž uzemňovacieho vedenia v zemi, drôt D10mm, spojenie svorkami	m	50,000	1,27	63,50
6	M	Pol35	Drôt zvodový FeZn D8	kg	68,000	2,28	155,04
7	M	Pol36	Drôt uzemňovací FeZn D10	kg	30,000	2,28	68,40
8	K	Pol37	Montáž zberného, zvodového vodiča s podperami, FeZn drôt D8-10mm	m	170,000	5,13	872,10
9	M	Pol38	- podpera vedenia (FeZn) do izolácií, sadrokartónu : PV 17- 8/250 VR8 podľa hr. izolácie !	kus	26,000	1,80	46,80
10	M	Pol39	- podpera vedenia : PV 21, na ploché strechy, plastová	kus	110,000	1,10	121,00
11	M	Pol40	- podpera vedenia (FeZn) : PV 23 V, na plechové strechy, vytočená	kus	1,000	0,70	0,70
12	K	Pol41	demontáž zberného, zvodového vodiča s podperami, FeZn drôt D8-10mm	m	80,000	2,50	200,00
13	K	Pol42	Montáž zvodovej tyče do dĺžky 3m	kus	12,000	13,75	165,00
14	M	Pol43	Tyč zvodová Al3000-	kus	4,000	44,00	176,00
15	M	Pol44	Tyč zvodová Al1500-	kus	8,000	28,00	224,00
16	M	Pol45	- podstavec k zvodovej tyči BETON, klin, podložka	kus	12,000	27,50	330,00
17	M	Pol78	Tyč zvodová (FeZn) : JP 15, bez osadenia (D18x1500)mm	kus	1,000	6,56	6,56
18	M	Pol79	Tyč zvodová (FeZn) : JP 30, bez osadenia (D18x3000)mm	kus	1,000	13,33	13,33
19	K	Pol46	Montáž bleskozvodnej svorky do 2 skrutiek (SS,SP1,SR 03)	kus	32,000	2,61	83,52
20	K	Pol47	Montáž bleskozvodnej svorky nad 2 skrutky (SJ,SK,SO,SZ,ST,SR01-2)	kus	44,000	3,62	159,28
21	M	Pol48	Svorka pre zvodové a uzemňovacie tyče D20 (FeZn) : SJ 01 m (2xM8)	kus	12,000	0,77	9,24
22	M	Pol49	Svorka pre uzemňovacie tyče D25 (FeZn) : SJ 02 (4xM8)	kus	9,000	1,30	11,70
23	M	Pol50	Svorka krížová (FeZn) : SK (4xM8)	kus	10,000	0,70	7,00
24	M	Pol51	Svorka spojovacia (FeZn) : SS, s príloškou (2xM8)	kus	32,000	0,48	15,36
25	M	Pol52	Svorka žľabová (FeZn) : SO, pre pripojenie odkvapových žľabov (4xM8)	kus	7,000	1,03	7,21
26	M	Pol53	Svorka skúšobná (FeZn) : SZ (4xM8)	kus	5,000	1,23	6,15
27	K	Pol54	Montáž zemniacej tyče (ZT) do 2m, zarazenie do zeme, pripojenie vedenia	kus	11,000	15,00	165,00
28	M	Pol55	Tyč zemniaca kruhová (FeZn) : ZT 2 (D25x2m)	kus	11,000	16,99	186,89
29	K	Pol56	Montáž ochranného uholníka, alebo rúrky, s držiakmi, do muriva	kus	6,000	9,00	54,00
30	M	Pol57	Uholník ochranný (FeZn) : OU 1,7 (1,7m)	kus	5,000	4,53	22,65
31	M	Pol58	- držiak ochranného uholníka (FeZn) : DuD vr.8PP podľa hr. izolácie !	kus	10,000	1,30	13,00
32	K	Pol59	Označenie zvodu štítkom (kov, plast)	kus	5,000	1,87	9,35

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
33	M	Pol60	Štítok označovací (FeZn)	kus	5,000	0,47	2,35
34	K	Pol61	Náter zvodového vodiča - 1x základný, 2x krycí	m	5,000	0,97	4,85
35	K	Pol62	Montáž z pevného rebríka - strecha do výšky 7m	kus	5,000	25,50	127,50
36	K	Pol22	PPV (pomocné a podružné výkony)	%	2,000	59,00	118,00
37	K	Pol63	vytýčenie podz. inž. sietí	kpl	1,000	400,00	400,00
38	K	Pol23	Demontáž existujúceho zariadenia	hod	20,000	12,75	255,00
39	K	Pol24	Úprava rozvodnice	hod	4,000	12,75	51,00
40	K	Pol25	Úprava vnútorného zapojenia rozvádzača	hod	4,000	12,75	51,00
41	K	Pol64	Napojenie na existujúce zemnice	hod	4,000	11,94	47,76
42	K	Pol65	Koordinácia s inými profesiami	hod	8,000	11,94	95,52
43	K	Pol66	Dokumentácia skut. vyhotoveniach 1x dig, 2x tlač	kpl	1,000	200,00	200,00
44	K	Pol27	Drobné elektroinštalačné práce	hod	32,000	12,75	408,00
45	K	Pol30	Spracovanie východiskovej revízie a vypracovanie správy	kpl	1,000	400,00	400,00

D		M46 - 202	Zemné práce pri ext. montážach	1 263,00			
46	K	Pol67	Zemné práce pre nový uzemňovač	kus	3,000	213,54	640,62
47	K	Pol68	Betónový základ z prostého betónu do zeminy	m3	1,000	119,90	119,90
48	K	Pol69	Betónový základ, rozbúranie	m3	1,000	178,72	178,72
49	K	Pol70	Káblové ryhy šírky 35, hĺbky 70 [cm], zemina tr.3	m	30,000	3,33	99,90
50	K	Pol71	Zásyp ryhy šírky 35, hĺbky 70 [cm], zemina tr.3	m	30,000	1,30	39,00
51	K	Pol72	Osiatie povrchu trávou	m2	15,000	0,69	10,35
52	K	Pol73	Provizórna úprava terénu, zemina tr.3	m2	15,000	1,25	18,75
53	K	Pol74	Prerazenie murivom v múre hrúbky 15cm	kus	6,000	25,96	155,76

Výkaz výmer

STAVBA: Zníženie energetickej náročnosti objektov MŠ SNP 1444, Považská Bystrica, S.O.02 - Pavilón B

ČASŤ: VZDUCHOTECHNIKA

Por. číslo	ZARIADENIE	Množ.	Mj.	Dodávka		Montáž	
				Jedn. cena	Cena spolu	Jedn. cena	Cena spolu
I. Zariadenie č.1. Riadené vetranie s rekuperáciou							
1.01	Rekuperáčna jednotka nástrešné ležaté prevedenie, spĺňa ErP 2018 jednotka je vybavená: doskový rekuperátor s účinnosťou 91%, by-pass klapka filter vzduchu na prívide F7 a na odvode G4 prívodný ventilátor 4150 m3/h, 300Pa, Nel.=3,3 kW/400V odvodný ventilátor 4150 m3/h, 300Pa, Nel.=3,3 kW/400V uzatváracie klapky so servopohonmi digitálna regulácia RD5	1	ks	12 366,48 €	12 366,48 €	792,00 €	792,00 €
1.02	vodný ohrievač do potrubia ATREA TPO 4000.3 vykurovací výkon 6,32 kW, vrátne 4-cestného zmiešavacieho uzla oceľové zvarané potrubie DN20 náter oceľového potrubia	1	ks	821,03 €	821,03 €	165,00 €	165,00 €
		50	m	5,00 €	250,00 €	7,00 €	350,00 €
		50	m	1,00 €	50,00 €	1,50 €	75,00 €
1.03	tlmič hluku THP-10-700x500-4-1500	1	ks	421,63 €	421,63 €	96,62 €	96,62 €
1.04	tlmič hluku THP-10-700x500-4-500	1	ks	189,89 €	189,89 €	43,52 €	43,52 €
1.05	tlmič hluku THP-10-700x500-4-1000	2	ks	231,74 €	463,48 €	53,11 €	106,22 €
1.06	regulačná klapka ručná RK 315x400	2	ks	68,40 €	136,80 €	12,54 €	25,08 €
1.07	regulačná klapka ručná RK 355x250	2	ks	52,56 €	105,12 €	9,64 €	19,28 €
1.08	klapka do potrubia ručná KK 200	1	ks	22,68 €	22,68 €	4,16 €	4,16 €
1.09	nasávací/výfuková tvarovka s ochranným sitom 700x500	2	ks	31,63 €	63,26 €	14,52 €	29,04 €
1.10	prívodná výustka NOVA-A-2-2-500x100-R1	14	ks	36,22 €	507,08 €	8,80 €	123,20 €
1.11	odvodná výustka NOVA-A-1-2-300x100-R1	4	ks	22,90 €	91,60 €	8,80 €	35,20 €
1.12	odvodná výustka NOVA-A-1-2-400x150-R1	4	ks	28,30 €	113,20 €	8,80 €	35,20 €
1.13	prívodná výustka NOVA-A-2-2-600x100-R1	4	ks	43,92 €	175,68 €	8,80 €	35,20 €
1.14	odvodná výustka NOVA-A-1-2-300x150-R1	8	ks	24,91 €	199,28 €	8,80 €	70,40 €
1.15	odvodný tanierový ventil DN100	7	ks	3,89 €	27,23 €	5,50 €	38,50 €
1.16	stenová mriežka NOVA-L1-2-300x300-4-17	8	ks	28,87 €	230,96 €	7,94 €	63,52 €
1.17	dverová mriežka NOVA-D-200x200	4	ks	25,06 €	100,24 €	22,00 €	88,00 €
1.18	stenová mriežka NOVA-L1-2-200x200-4-17	4	ks	21,17 €	84,68 €	5,82 €	23,28 €
1.19	stenová mriežka NOVA-L1-2-500x300-4-17	2	ks	35,06 €	70,12 €	9,65 €	19,30 €
Izolácie							
	tepelná izolácia z minerálnej vlny hr. 100 mm s oplechovaním	64	m2	27,60 €	1 766,40 €	34,10 €	2 182,40 €
	kaučuková izolácia hr. 20 mm s al. polepom	15	m2	10,56 €	158,40 €	8,80 €	132,00 €
Potrubie							
	štvorhranné pozinkované potrubie - rovné rúry	105	m2	17,28 €	1 814,40 €	9,38 €	984,90 €
	štvorhranné pozinkované potrubie - tvarovky	47	m2	30,72 €	1 443,84 €	9,38 €	440,86 €
	spiro potrubie DN100/20% tv	6	m	8,76 €	52,56 €	4,95 €	29,70 €
	spiro potrubie DN125/20% tv	4	m	9,56 €	38,24 €	4,95 €	19,80 €
	spiro potrubie DN160/20% tv	8	m	10,55 €	84,40 €	4,95 €	39,60 €
	spiro potrubie DN200/20% tv	58	m	12,67 €	734,86 €	4,95 €	287,10 €
	Montážny, tesniaci, závesný a spojovací materiál	1	kpl	730,00 €	730,00 €		
Spolu:						23 313,54 €	6 354,08 €
Ostatné rozpočtové náklady							
	Oživenie, zaregulovanie a komplexné skúšky	1	kpl	480,00 €	480,00 €		
	Vertikálny presun hmôt	1	kpl	500,00 €	500,00 €		
	Doprava	1	kpl	425,00 €	425,00 €		
Spolu:						1 405,00 €	
REKAPITULÁCIA							
1.	Zariadenie č.1. Riadené vetranie s rekuperáciou				23 313,54 €		6 354,08 €
	Ostatné rozpočtové náklady				1 405,00 €		
Spolu:						24 718,54 €	6 354,08 €
Za rozpočet celkom (bez DPH):							31 072,62 €

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Zníženie energetickej náročnosti objektov MŠ SNP 1444 - Oprávnené náklady

Objekt:

SO.02 - PAVILÓN - B

Časť:

7 - Vyregulovanie vykurovacieho systému

JKSO:

Miesto: Považská Bystrica

KS:

Dátum: 20.10.2023

Objednávateľ:

Mesto Považská Bystrica

IČO:

00317667

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

MIPE Invest, s.r.o.

IČO:

36837075

IČ DPH:

SK2022453873

Projektant:

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH

2 246,50

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižovaná	2 246,50	20,00%	449,30

Cena s DPH

v EUR

2 695,80

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Zníženie energetickej náročnosti objektov MŠ SNP 1444 - Oprávnené náklady

Objekt:

SO.02 - PAVILÓN - B

Časť:

7 - Vyregulovanie vykurovacieho systému

Miesto:

Považská Bystrica

Dátum:

20.10.2023

Objednávateľ:

Mesto Považská Bystrica

Projektant:

Zhotoviteľ:

MIPE Invest, s.r.o.

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

2 246,50

PSV - Práce a dodávky PSV

1 514,50

733 - Ústredné kúrenie - rozvodné potrubie

234,50

734 - Ústredné kúrenie - armatúry

1 130,00

735 - Ústredné kúrenie - vykurovacie telesá

97,50

783 - Nátery

52,50

HZS - Hodinové zúčtovacie sadzby

732,00

ROZPOČET

Stavba:

Zníženie energetickej náročnosti objektov MŠ SNP 1444 - Oprávnené náklady

Objekt:

SO.02 - PAVILÓN - B

Časť:

7 - Vyregulovanie vykurovacieho systému

Miesto:

Považská Bystrica

Dátum:

20.10.2023

Objednávateľ:

Mesto Považská Bystrica

Projektant:

Zhotoviteľ:

MIPE Invest, s.r.o.

Spracovateľ:

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

Náklady z rozpočtu

2 246,50

D PSV Práce a dodávky PSV 1 514,50

D 733 Ústredné kúrenie - rozvodné potrubie 234,50

1	K	733113112	Potrubie z rúrok závitových Príplatok k cene za zhotovenie prípojky z ocel. rúrok závitových DN 10	ks	1,000	3,30	3,30
2	K	733113113	Potrubie z rúrok závitových Príplatok k cene za zhotovenie prípojky z ocel. rúrok závitových DN 15	ks	8,000	3,40	27,20
3	K	733113114	Potrubie z rúrok závitových Príplatok k cene za zhotovenie prípojky z ocel. rúrok závitových DN 20	ks	16,000	5,10	81,60
4	K	733124117	Redukcia 50/32, 50/40	ks	4,000	20,50	82,00
5	K	733194919	Oprava rozvodov potrubí - privarenie odbočky priemer 60,3/2,9	ks	4,000	10,10	40,40

D 734 Ústredné kúrenie - armatúry 1 130,00

6	K	734209105	Montáž závitovej armatúry s 1 závitom G 1	ks	25,000	1,00	25,00
7	M	551141519	Termostatická hlavica DF RAE 5054	kus	25,000	10,30	257,50
8	K	734210001	Demontáž pôvod.ventilov a montáž termostat.ventilov dľa PD	KUS	25,000	1,10	27,50
9	M	551141021	DF RA-N priamy DN10	kus	1,000	12,80	12,80
10	M	551141026	DF RA-N priamy DN15	kus	8,000	13,40	107,20
11	M	551141022	DF RA-N priamy DN20	kus	16,000	16,40	262,40
12	K	734210027	Demontáž a montáž stúpačkového regulátora DN 32-40	KUS	2,000	5,30	10,60
13	M	551160141	Regulátor dif.tlaku ASV-PV DN 40	kus	1,000	300,00	300,00
14	M	551160237	Regulačný ventil ASV-BD DN 32	kus	0,000	100,00	0,00
15	M	551160241	Regulačný ventil ASV-BD DN 40	kus	1,000	127,00	127,00

D 735 Ústredné kúrenie - vykurovacie telesá 97,50

16	K	735000912	Vyregulovanie dvojregulačného ventilu s termostatickým ovládaním	ks	25,000	3,90	97,50
----	---	-----------	--	----	--------	------	-------

D 783 Nátery 52,50

17	K	783424340	Nátery kov.potr.a armatúr syntetické potrubie do DN 50 mm dvojnás. 1x email a základný náter - 140µm	m	25,000	2,10	52,50
----	---	-----------	--	---	--------	------	-------

D HZS Hodinové zúčtovacie sadzby 732,00

18	K	Pol75	Hydraulické vyregulovanie systému ÚK	kus	2,000	100,00	200,00
19	K	Pol76	Skúšky vykurovacie, komplexné, funkčné	ks	72,000	6,00	432,00
20	K	Pol77	Vypustenie, napustenie rozvodov	subor	1,000	100,00	100,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Zníženie energetickej náročnosti objektov MŠ SNP 1444 - Oprávnené náklady

Objekt:

SO.03 - HOSPODÁRSKY PAVILÓN

Časť:

1 - Zateplenie strechy

JKSO:

Miesto: Považská Bystrica

KS:

Dátum: 20.10.2023

Objednávateľ:

Mesto Považská Bystrica

IČO:

00317667

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

MIPE Invest, s.r.o.

IČO:

36837075

IČ DPH:

SK2022453873

Projektant:

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH

25 715,97

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižovaná	25 715,97	20,00%	5 143,19

Cena s DPH

v EUR

30 859,16

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Zníženie energetickej náročnosti objektov MŠ SNP 1444 - Oprávnené náklady

Objekt:

SO.03 - HOSPODÁRSKY PAVILÓN

Časť:

1 - Zateplenie strechy

Miesto:

Považská Bystrica

Dátum:

20.10.2023

Objednávateľ:

Mesto Považská Bystrica

Projektant:

Zhotoviteľ:

MIPE Invest, s.r.o.

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

25 715,97

D1 - PRÁCE A DODÁVKY HSV	517,91
6 - ÚPRAVY POVRCHOV, PODLAHY, VÝPLNE	329,87
9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE	188,04
D2 - PRÁCE A DODÁVKY PSV	25 198,06
712 - Povlakové krytiny	11 582,43
713 - Izolácie tepelné	9 570,33
721 - Vnútoraná kanalizácia	444,40
762 - Konštrukcie tesárske	797,76
764 - Konštrukcie klampiarske	2 803,14

ROZPOČET

Stavba:

Zníženie energetickej náročnosti objektov MŠ SNP 1444 - Oprávnené náklady

Objekt:

SO.03 - HOSPODÁRSKY PAVILÓN

Časť:

1 - Zateplenie strechy

Miesto:

Považská Bystrica

Dátum:

20.10.2023

Objednávateľ:

Mesto Považská Bystrica

Projektant:

Zhotoviteľ:

MIPE Invest, s.r.o.

Spracovateľ:

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

Náklady z rozpočtu

25 715,97

D D1 PRÁCE A DODÁVKY HSV 517,91

D 6 ÚPRAVY POVRCHOV, PODLAHY, VÝPLNE 329,87

1	K	632450124	Vyrovnávací cementový poter zhotov. v páse zo suchých zmesí hr. 50 mm	m2	33,320	9,90	329,87
---	---	-----------	---	----	--------	------	--------

D 9 OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE 188,04

2	K	952902110	Očistenie strechy	m2	406,215	0,19	77,18
3	K	979011111	Zvislá doprava sute a vybúr. hmôt za prvé podlažie	t	1,023	7,50	7,67
4	K	979081111	Odvoz sute a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	t	1,023	9,72	9,94
5	K	979081121	Odvoz sute a vybúraných hmôt na skládku každý ďalší 1 km	t	25,575	0,31	7,93
6	K	979082111	Vnútroštavenisková doprava sute a vybúraných hmôt do 10 m	t	1,023	7,57	7,74
7	K	979082121	Vnútrošt. doprava sute a vybúraných hmôt každých ďalších 5 m	t	2,046	0,85	1,74
8	K	979131412	Poplatok za ulož.a znešk.stav.sute na urč.skládke	t	1,023	10,00	10,23
9	K	999281111	Presun hmôt pre opravy v objektoch výšky do 25 m	t	3,499	18,75	65,61

D D2 PRÁCE A DODÁVKY PSV 25 198,06

D 712 Povlakové krytiny 11 582,43

10	K	712300841	Odstránenie machu oškrabaním z povl. krytiny striech do 10°	m2	406,215	0,43	174,67
11	K	712371801	Zhotovenie povl. krytiny striech do 10° voľne termoplast	m2	376,381	5,50	2 070,10
12	M	283220841	Hydroizolačná Fólia PVC hr. 1,5 mm vr. líšt	m2	432,838	9,87	4 272,11
13	K	712391171	Zhotov. povl. krytiny striech do 10° na sucho z podkladnej textilie	m2	404,235	0,88	355,73
14	M	693665100	Geotextília polypropylénová 200g/m2	m2	455,796	0,89	405,66
15	K	712391176	Zhotovenie povl. krytiny striech do 10° pripevnenie kotviacmi terčami	kus	1 645,050	0,50	822,53
16	M	5539J0310	Dodávka kotviacich terčov	kus	1 645,050	1,38	2 270,17
17	K	712391584	Rezanie jestv. asfalt. krytiny	m	160,000	2,75	440,00
18	K	712871801	Zhotovenie povl. krytiny striech samost. vytiahnutím fólie PVC	m2	27,854	6,60	183,84
19	M	6282E1811	Fólia izolačná PVC hr.1,5mm strešná vr. líšt	m2	32,032	9,87	316,16
20	K	998712201	Presun hmôt pre izolácie povlakové v objektoch výšky do 6 m	%	113,110	2,40	271,46

D 713 Izolácie tepelné 9 570,33

21	K	713131141	Montáž tep. izol. atiky lepením celopl. rohoží, pásov dielcov, dosiek	m2	105,977	7,70	816,02
22	M	2831BA235	Doska izolačná eps 150 S-5 hr.50mm 1000x500mm	m2	111,276	3,96	440,65
23	K	713141121	Montáž tep. izolácie striech, prílepenie	m2	660,000	1,10	726,00
24	M	2831BA240	Doska izolačná eps 150 S-10 hr.100mm 1000x500mm	m2	335,211	7,92	2 654,87
25	M	2831BA242	Doska izolačná eps 150 S-15 hr.150mm 1000x500mm	m2	336,250	11,88	3 994,65
26	M	2831BA244	Doska izolačná eps 150 S-20 hr.200mm 1000x500mm	m2	1,040	15,84	16,47
27	M	2831BA260	Doska izolačná eps 200 S-10 hr.100mm 1000x500mm	m2	10,251	11,33	116,14
28	M	2831BA262	Doska izolačná eps 200 S-15 hr.150mm 1000x500mm	m2	10,251	17,00	174,27

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
29	K	713191130	Prekrytie striech vrchom PE fóliou hr. 0,2 mm spoje spájané lepiac. butylkaučukovou páskou	m2	425,531	0,88	374,47
30	M	693F0121	Parozábrana PE fólia hr. 0,2mm	m2	478,467	0,28	133,97
31	K	998713201	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky do 6 m	%	94,475	1,30	122,82

D 721 Vnútrotná kanalizácia 444,40

32	K	721233114	Strešné vtoky polypropylen PP pre ploché strechy zvislý odtok DN 160	kus	2,000	100,00	200,00
33	K	721273154	Ventilačné hlavice polypropylen PP DN 160 s manžetou	kus	3,000	80,00	240,00
34	K	998721201	Presun hmôt pre vnút. kanalizáciu v objektoch výšky do 6 m	%	4,400	1,00	4,40

D 762 Konštrukcie tesárske 797,76

35	K	762421014	Obloženie atiky z dosiek OSB skrutk. na zraz hr. dosky 18 mm	m2	49,604	15,39	763,41
36	K	998762202	Presun hmôt pre tesárske konštr. v objektoch výšky do 12 m	%	7,634	4,50	34,35

D 764 Konštrukcie klampiarske 2 803,14

37	K	764430840	Klomp. demont. oplechovanie múrov rš 400	m	105,500	1,36	143,48
38	K	7647311122	K3 -stenová lišta rš 190	m	20,500	13,20	270,60
39	K	7647311151	K2- oplechovanie múrov rš 515	m	47,500	18,49	878,28
40	K	7647311161	K1- oplechovanie múrov rš 665	m	58,000	25,17	1 459,86
41	K	998764201	Presun hmôt pre klampiarske konštr. v objektoch výšky do 6 m	%	27,522	1,85	50,92

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Zníženie energetickej náročnosti objektov MŠ SNP 1444 - Oprávnené náklady

Objekt:

SO.03 - HOSPODÁRSKY PAVILÓN

Časť:

2 - Zateplenie fasády

JKSO:

Miesto: Považská Bystrica

KS:

Dátum: 20.10.2023

Objednávateľ:

Mesto Považská Bystrica

IČO:

00317667

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

MIPE Invest, s.r.o.

IČO:

36837075

IČ DPH:

SK2022453873

Projektant:

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH

42 699,76

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižovaná	42 699,76	20,00%	8 539,95

Cena s DPH

v EUR

51 239,71

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Zníženie energetickej náročnosti objektov MŠ SNP 1444 - Oprávnené náklady

Objekt:

SO.03 - HOSPODÁRSKY PAVILÓN

Časť:

2 - Zateplenie fasády

Miesto:

Považská Bystrica

Dátum:

20.10.2023

Objednávateľ:

Mesto Považská Bystrica

Projektant:

Zhotoviteľ:

MIPE Invest, s.r.o.

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

42 699,76

D1 - PRÁCE A DODÁVKY HSV

40 909,73

6 - ÚPRAVY POVRCHOV, PODLAHY, VÝPLNE

33 587,74

9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE

7 321,99

D2 - PRÁCE A DODÁVKY PSV

1 390,03

764 - Konštrukcie klampiarske

1 025,39

767 - Konštrukcie doplnk. kovové stavebné

364,64

D3 - PRÁCE A DODÁVKY M

400,00

M21 - 155 Elektromontáže

400,00

ROZPOČET

Stavba:

Zníženie energetickej náročnosti objektov MŠ SNP 1444 - Oprávnené náklady

Objekt:

SO.03 - HOSPODÁRSKY PAVILÓN

Časť:

2 - Zateplenie fasády

Miesto: Považská Bystrica

Dátum: 20.10.2023

Objednávateľ: Mesto Považská Bystrica

Projektant:

Zhotoviteľ: MIPE Invest, s.r.o.

Spracovateľ:

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

Náklady z rozpočtu

42 699,76

D D1 PRÁCE A DODÁVKY HSV 40 909,73

D 6 ÚPRAVY POVRCHOV, PODLAHY, VÝPLNE 33 587,74

1	K	620991121	Zakrývanie výplní vonk. otvorov z lešenia	m2	140,592	1,70	239,01
2	K	622464232	Omiетка vonk. stien tenkovrstv. BAUMIT silikónová základ a škrabaná 2 mm	m2	455,672	14,12	6 434,09
3	K	622464311	Omiетка vonk. stien sfľachtená mozaiková so zákl. náterom Granopor,hr.zrna 2 mm	m2	11,155	17,24	192,31
4	K	622476111	Postrek vonk. stien sanačný, hr. 4 mm	m2	90,101	8,26	744,23
5	K	622476411	Omiетка vonk. stien sanačná hladká hr. 20 mm	m2	90,101	18,03	1 624,52
6	K	622909010	Očistenie vonkajš.omiетки vysokotlak.súpravou WAP	m2	450,505	2,25	1 013,64
7	K	624601121	Tmelenie škár 4 x 2 cm tmelom	m	390,000	8,47	3 303,30
8	K	6252533121	Kontaktný zatepľovací systém ETICS hr. 100 mm z dosiek XPS na skrutkovacie kotvy	m2	11,155	36,32	405,15
9	K	6252533151	Kontaktný zatepľovací systém ETICS hr. 150 mm z dosiek XPS na skrutkovacie kotvy	m2	16,896	43,80	740,04
10	K	625253405	Kontaktný zatepľovací systém ETICS hr. 50 mm z minerálnych dosiek na skrutkovacie kotvy	m2	66,540	31,72	2 110,65
11	K	625253415	Kontaktný zatepľovací systém ETICS hr. 150 mm z minerálnych dosiek na skrutkovacie kotvy	m2	344,600	46,39	15 985,99
12	K	625253540	Kontaktný zatepľovací systém ostenia ETICS, izolant minerál. vlna hr. 30 mm	m2	27,636	28,76	794,81

D 9 OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE 7 321,99

13	K	941941041	Montáž lešenia ľahk. radového s podlahami š. do 1,2 m v. do 10 m	m2	465,560	2,78	1 294,26
14	K	941941291	Priplatok za prvý a každý ďalší mesiac použitia lešenia k pol. -1041	m2	931,120	1,55	1 443,24
15	K	941941841	Demontáž lešenia ľahk. radového s podlahami š. do 1,2 m v. do 10 m	m2	465,560	1,85	861,29
16	K	941955001	Lešenie ľahké prac. pomocné výš. podlahy do 1,2 m	m2	36,960	3,20	118,27
17	K	944941101	Ochranné zábradlie na vonk. voľných stranách objektu rúrkové	m	187,000	5,71	1 067,77
18	K	944944102	Ochranná sieť z umelých vlákien bez obrátkovosti	m2	465,560	1,00	465,56
19	K	953945109	Profil dilatačný	m	50,100	6,00	300,60
20	K	953945201	Profil rohový hliníkový s integrovanou tkaninou 10 x 10	m	143,860	0,99	142,42
21	K	953945202	Profil soklový hliníkový hr. 0,8 mm SP 50	m	27,200	2,84	77,25
22	K	953945207	Profil soklový hliníkový hr. 0,8 mm SP 100	m	37,192	4,02	149,51
23	K	953945212	Profil soklový hliníkový hr. 0,8 mm SP 150	m	110,132	5,18	570,48
24	K	978036131	Otlčenie vonk. omietok v rozsahu 20%	m2	450,267	0,59	265,66
25	K	978071421	Demontáž jestvujúceho zateplenia podhľadu	m2	2,392	5,50	13,16
26	K	979011111	Zvislá doprava sute a vybúr. hmôt za prvé podlažie	t	2,430	7,50	18,23
27	K	979081111	Odvoz sute a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	t	4,860	9,72	47,24
28	K	979081121	Odvoz sute a vybúraných hmôt na skládku každý ďalší 1 km	t	121,500	0,31	37,67
29	K	979082111	Vnútrostavenskú dopravu sute a vybúraných hmôt do 10 m	t	4,860	7,57	36,79
30	K	979082121	Vnútrost. doprava sute a vybúraných hmôt každých ďalších 5 m	t	9,720	0,85	8,26
31	K	979131412	Poplatok za ulož.a znešk.stav.sute na urč.skládke	t	4,860	10,00	48,60
32	K	998991211	Presun hmôt pre opravy vonkajších plášťov objektov výšky do 25 m	t	18,972	18,75	355,73

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
D	D2		PRÁCE A DODÁVKY PSV				1 390,03
D	764		Konštrukcie klampiarske				1 025,39
33	K	764410850	Klamp. demont. parapetov rš 330	m	65,300	1,37	89,46
34	K	764711114	Oplechovanie parapetov rš 250	m	65,300	14,04	916,81
35	K	998764202	Presun hmôt pre klampiarske konštr. v objektoch výšky do 12 m	%	10,063	1,90	19,12
D	767		Konštrukcie doplnk. kovové stavebné				364,64
36	K	767811100	Montáž vetracích mriežok, VM	kus	2,000	5,02	10,04
37	M	553444140	VM - Vetracia mriežka Pz 50x40 cm	kus	2,000	75,00	150,00
38	K	767832100	Montáž rebríkov do muriva s vodorovnou rúrkou	m	8,400	11,64	97,78
40	K	767999904	HZS T4 - demontáž rebríka	hod	8,000	10,00	80,00
41	K	998767202	Presun hmôt pre kovové stav. doplnk. konštr. v objektoch výšky do 12 m	%	24,378	1,10	26,82
D	D3		PRÁCE A DODÁVKY M				400,00
D	M21		155 Elektromontáže				400,00
42	K	213290040	Demontáž a spätná montáž bleskozvodu	hod	40,000	10,00	400,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Zníženie energetickej náročnosti objektov MŠ SNP 1444 - Oprávnené náklady

Objekt:

SO.03 - HOSPODÁRSKY PAVILÓN

Časť:

4 - Výmena svietidiel

JKSO:

Miesto: Považská Bystrica

KS:

Dátum: 20.10.2023

Objednávateľ:

Mesto Považská Bystrica

IČO:

00317667

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

MIPE Invest, s.r.o.

IČO:

36837075

IČ DPH:

SK2022453873

Projektant:

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH

5 716,70

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižovaná	5 716,70	20,00%	1 143,34

Cena s DPH

v EUR

6 860,04

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Zníženie energetickej náročnosti objektov MŠ SNP 1444 - Oprávnené náklady

Objekt:

SO.03 - HOSPODÁRSKY PAVILÓN

Časť:

4 - Výmena svietidiel

Miesto:

Považská Bystrica

Dátum:

20.10.2023

Objednávateľ:

Mesto Považská Bystrica

Projektant:

Zhotoviteľ:

MIPE Invest, s.r.o.

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

5 716,70

D1 - PRÁCE A DODÁVKY M

5 716,70

M21 - 155 - Elektromontáže

5 716,70

ROZPOČET

Stavba:

Zníženie energetickej náročnosti objektov MŠ SNP 1444 - Oprávnené náklady

Objekt:

SO.03 - HOSPODÁRSKY PAVILÓN

Časť:

4 - Výmena svietidiel

Miesto: Považská Bystrica

Dátum: 20.10.2023

Objednávateľ: Mesto Považská Bystrica

Projektant:

Zhotoviteľ: MIPE Invest, s.r.o.

Spracovateľ:

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

Náklady z rozpočtu

5 716,70

D D1 PRÁCE A DODÁVKY M

5 716,70

D M21 - 155 Elektromontáže

5 716,70

5	K	Pol10	Demontáž, interiérové svietidlo - 1x zdroj (halog. žiarovka, komp. žiarivka, LED) prisadené, IP20-44	kus	103,000	4,18	430,54
6	K	Pol11	Montáž, svietidlo - 1x zdroj (halog. žiarovka, komp. žiarivka, LED) prisadené, IP20-66,	kus	103,000	8,80	906,40
7	M	Pol12	Svietidlo LED stropne 4K, 22,5 W , IP 44	kus	19,000	25,00	475,00
8	M	Pol13	Svietidlo LED stropne 4K.45W , IP 20	kus	33,000	66,30	2 187,90
9	M	Pol14	Svietidlo LED stropne 4K, 36W, IP 44	kus	29,000	39,00	1 131,00
10	M	Pol80	Svietidlo LED stropne 4K,44W 2x120,IP 65	kus	22,000	26,63	585,86

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Zníženie energetickej náročnosti objektov MŠ SNP 1444 - Oprávnené náklady

Objekt:

SO.03 - HOSPODÁRSKY PAVILÓN

Časť:

5 - Bleskozvod

JKSO:

Miesto: Považská Bystrica

KS:

Dátum: 20.10.2023

Objednávateľ:

Mesto Považská Bystrica

IČO:

00317667

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

MIPE Invest, s.r.o.

IČO:

36837075

IČ DPH:

SK2022453873

Projektant:

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH

8 065,12

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižovaná	8 065,12	20,00%	1 613,02

Cena s DPH

v EUR

9 678,14

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Zníženie energetickej náročnosti objektov MŠ SNP 1444 - Oprávnené náklady

Objekt:

SO.03 - HOSPODÁRSKY PAVILÓN

Časť:

5 - Bleskozvod

Miesto:

Považská Bystrica

Dátum:

20.10.2023

Objednávateľ:

Mesto Považská Bystrica

Projektant:

Zhotoviteľ:

MIPE Invest, s.r.o.

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

8 065,12

D1 - PRÁCE A DODÁVKY M

8 065,12

M21 - 155 - Elektromontáže

7 094,81

M46 - 202 - Zemné práce pri ext. montážach

970,31

ROZPOČET

Stavba:

Zníženie energetickej náročnosti objektov MŠ SNP 1444 - Oprávnené náklady

Objekt:

SO.03 - HOSPODÁRSKY PAVILÓN

Časť:

5 - Bleskozvod

Miesto: Považská Bystrica

Dátum: 20.10.2023

Objednávateľ: Mesto Považská Bystrica

Projektant:

Zhotoviteľ: MIPE Invest, s.r.o.

Spracovateľ:

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

Náklady z rozpočtu

8 065,12

D D1 PRÁCE A DODÁVKY M

8 065,12

D M21 - 155 Elektromontáže

7 094,81

1	M	Pol29	Ostatný materiál a iné náklady	EUR	1,000	200,00	200,00
2	K	Pol31	Montáž bleskoistky NN do 500V	kus	6,000	2,85	17,10
3	M	Pol32	Zvodič bleskových prúdov 39227 typ 1 (B) 1-pól : SJBplus-50-2,5 (L-PEN, L-PE, L-N) 50kA (2MD)	kus	3,000	190,54	571,62
4	M	Pol33	Zvodič prepätia 34720 typ 2 (C) 1-pól : SVM-440-Z (L-PEN, L-PE, L-N) 20kA (1MD)	kus	3,000	49,76	149,28
5	K	Pol34	Montáž uzemňovacieho vedenia v zemi, drôt D10mm, spojenie svorkami	m	60,000	1,27	76,20
6	M	Pol35	Drôt zvodový FeZn D8	kg	84,000	2,28	191,52
7	M	Pol36	Drôt uzemňovací FeZn D10	kg	36,000	2,28	82,08
8	K	Pol37	Montáž zberného, zvodového vodiča s podperami, FeZn drôt D8-10mm	m	210,000	5,13	1 077,30
9	M	Pol38	- podpera vedenia (FeZn) do izolácií, sadrokartónu : PV 17- 8/250 VR8 podľa hr. izolácie !	kus	30,000	1,80	54,00
10	M	Pol39	- podpera vedenia : PV 21, na ploché strechy, plastová	kus	150,000	1,10	165,00
11	M	Pol81	- podpera vedenia (FeZn) : PV 23, na plechové strechy	kus	1,000	0,70	0,70
12	K	Pol41	demontáž zberného, zvodového vodiča s podperami, FeZn drôt D8-10mm	m	120,000	2,50	300,00
13	K	Pol42	Montáž zvodovej tyče do dĺžky 3m	kus	17,000	13,75	233,75
14	M	Pol43	Tyč zvodová Al3000-	kus	4,000	44,00	176,00
15	M	Pol44	Tyč zvodová Al1500-	kus	13,000	28,00	364,00
16	M	Pol45	- podstavec k zvodovej tyči BETON, klin, podložka	kus	17,000	27,50	467,50
17	K	Pol46	Montáž bleskozvodnej svorky do 2 skrutiek (SS,SP1,SR 03)	kus	30,000	2,61	78,30
18	K	Pol47	Montáž bleskozvodnej svorky nad 2 skrutky (SJ,SK,SO,SZ,ST,SR01-2)	kus	57,000	3,62	206,34
19	M	Pol48	Svorka pre zvodové a uzemňovacie tyče D20 (FeZn) : SJ 01 m (2xM8)	kus	17,000	0,77	13,09
20	M	Pol49	Svorka pre uzemňovacie tyče D25 (FeZn) : SJ 02 (4xM8)	kus	10,000	1,30	13,00
21	M	Pol50	Svorka krížová (FeZn) : SK (4xM8)	kus	13,000	0,70	9,10
22	M	Pol51	Svorka spojovacia (FeZn) : SS, s príloškou (2xM8)	kus	30,000	0,48	14,40
23	M	Pol52	Svorka žľabová (FeZn) : SO, pre pripojenie odkvapových žľabov (4xM8)	kus	11,000	1,03	11,33
24	M	Pol53	Svorka skúšobná (FeZn) : SZ (4xM8)	kus	6,000	1,23	7,38
25	K	Pol54	Montáž zemniacej tyče (ZT) do 2m, zaradenie do zeme, pripojenie vedenia	kus	10,000	15,00	150,00
26	M	Pol55	Tyč zemniaca kruhová (FeZn) : ZT 2 (D25x2m)	kus	10,000	16,99	169,90
27	K	Pol56	Montáž ochranného uholníka, alebo rúrky, s držiakmi, do muriva	kus	6,000	9,00	54,00
28	M	Pol57	Uholník ochranný (FeZn) : OU 1,7 (1,7m)	kus	6,000	4,53	27,18
29	M	Pol58	- držiak ochranného uholníka (FeZn) : DuD vr.8PP podľa hr. izolácie !	kus	12,000	1,30	15,60
30	K	Pol59	Označenie zvodu štítkom (kov, plast)	kus	6,000	1,87	11,22
31	M	Pol60	Štítko označovacie (FeZn)	kus	6,000	0,47	2,82
32	K	Pol61	Náter zvodového vodiča - 1x základný, 2x krycí	m	6,000	0,97	5,82

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
33	K	Pol62	Montáž z pevného rebríka - strecha do výšky 7m	kus	6,000	25,50	153,00
34	K	Pol22	PPV (pomocné a podružné výkony)	%	2,000	59,00	118,00
35	K	Pol63	vytýčenie podz. inž. sietí	kpl	1,000	400,00	400,00
36	K	Pol23	Demontáž existujúceho zariadenia	hod	20,000	12,75	255,00
37	K	Pol24	Úprava rozvodnice	hod	4,000	12,75	51,00
38	K	Pol25	Úprava vnútorného zapojenia rozvádzača	hod	4,000	12,75	51,00
39	K	Pol64	Napojenie na existujúce zemnice	hod	4,000	11,94	47,76
40	K	Pol65	Koordinácia s inými profesiami	hod	8,000	11,94	95,52
41	K	Pol66	Dokumentácia skut. vyhotoveniach 1x dig, 2x tlač	kpl	1,000	200,00	200,00
42	K	Pol27	Drobné elektroinštalačné práce	hod	32,000	12,75	408,00
43	K	Pol30	Spracovanie východiskovej revízie a vypracovanie správy	kpl	1,000	400,00	400,00

D M46 - 202 Zemné práce pri ext. montážach 970,31

44	K	Pol67	Zemné práce pre nový uzemňovač	kus	2,000	213,54	427,08
45	K	Pol68	Betónový základ z prostého betónu do zeminy	m3	1,000	119,90	119,90
46	K	Pol69	Betónový základ, rozbúranie	m3	1,000	178,72	178,72
47	K	Pol70	Káblové ryhy šírky 35, hĺbky 70 [cm], zemina tr.3	m	15,000	3,33	49,95
48	K	Pol71	Zásyp ryhy šírky 35, hĺbky 70 [cm], zemina tr.3	m	15,000	1,30	19,50
49	K	Pol72	Osiatie povrchu trávou	m2	10,000	0,69	6,90
50	K	Pol73	Provizórna úprava terénu, zemina tr.3	m2	10,000	1,25	12,50
51	K	Pol74	Prerazenie murivom v múre hrúbky 15cm	kus	6,000	25,96	155,76

Výkaz výmer

STAVBA: Zníženie energetickej náročnosti objektov MŠ SNP 1444, S.O.03 - Hospodársky pavilon

ČASŤ: VZDUCHOTECHNIKA

Por. číslo	ZARIADENIE	Množ.	Mj.	Dodávka		Montáž	
				Jedn. cena	Cena spolu	Jedn. cena	Cena spolu
1. Zariadenie č.1. Riadené vetranie s rekuperáciou							
1.01	Rekuperčná jednotka nástrešné ležaté prevedenie, spĺňa ErP 2018 jednotka je vybavená: doskový rekuperátor s účinnosťou 92%, by-pass klapka filter vzduchu na prívode F7 a na odvode G4 prívodný ventilátor 1700 m ³ /h, 300Pa, Nel.=0,78 kW/230V odvodný ventilátor 1700 m ³ /h, 300Pa, Nel.=0,78 kW/230V uzatváracie klapky so servopohonmi digitálna regulácia RD5	1	ks	8 065,97 €	8 065,97 €	517,00 €	517,00 €
1.02	tlmič hluku THP-10-450x355-3-1500	1	ks	285,60 €	285,60 €	65,45 €	65,45 €
1.03	tlmič hluku THP-10-450x355-3-1000	2	ks	154,85 €	309,70 €	35,49 €	70,98 €
1.04	tlmič hluku THP-10-450x355-3-500	1	ks	130,75 €	130,75 €	29,96 €	29,96 €
1.05	klapka do potrubia KK 160 R	1	ks	21,46 €	21,46 €	3,94 €	3,94 €
1.06	klapka do potrubia KK 125R	1	ks	20,95 €	20,95 €	3,84 €	3,84 €
1.07	prívodná výustka NOVA-A-2-2-500x100-R1	4	ks	36,22 €	144,88 €	8,80 €	35,20 €
1.08	odvodná výustka NOVA-A-1-2-400x100-R1	3	ks	25,78 €	77,34 €	8,80 €	26,40 €
1.09	odvodná výustka NOVA-A-1-2-300x100-R1	3	ks	22,90 €	68,70 €	8,80 €	26,40 €
1.10	prívodná výustka NOVA-A-2-2-300x100-R1	7	ks	27,22 €	190,54 €	8,80 €	61,60 €
1.11	odvodný tanierový ventil DN100	2	ks	3,89 €	7,78 €	5,50 €	11,00 €
1.12	odvodný tanierový ventil DN125	5	ks	5,11 €	25,55 €	5,50 €	27,50 €
1.13	stenová mriežka NOVA-L1-2-200x200-4-17	10	ks	21,17 €	211,70 €	5,82 €	58,20 €
1.14	nasávací/výfuková tvarovka s ochranným sítom 450x355	2	ks	18,67 €	37,34 €	8,58 €	17,16 €
Izolácie							
	tepelná izolácia z minerálnej vlny hr. 100 mm s oplechovaním	47	m ²	27,60 €	1 297,20 €	34,10 €	1 602,70 €
	kaučuková izolácia hr. 12 mm s al. polepom	41	m ²	7,14 €	292,74 €	8,80 €	360,80 €
Potrubie							
	štvorhranné pozinkované potrubie - rovné rúry	45	m ²	17,28 €	777,60 €	11,15 €	501,75 €
	štvorhranné pozinkované potrubie - tvarovky	20	m ²	30,72 €	614,40 €	11,15 €	223,00 €
	spiro potrubie DN100/20% tv	5	m	8,76 €	43,80 €	4,95 €	24,75 €
	spiro potrubie DN125/20% tv	33	m	9,56 €	315,48 €	4,95 €	163,35 €
	spiro potrubie DN160/20% tv	41	m	10,55 €	432,55 €	4,95 €	202,95 €
	ohybné potrubie neizolované DN100	2	m	0,87 €	1,74 €	2,20 €	4,40 €
	ohybné potrubie neizolované DN125	5	m	1,03 €	5,15 €	2,20 €	11,00 €
	Montážny, tesniaci, závesný a spojovací materiál	1	kpl	650,00 €	650,00 €		
Spolu:						14 028,92 €	4 049,33 €
Ostatné rozpočtové náklady							
	Oživenie, zaregulovanie a komplexné skúšky	1	kpl	480,00 €	480,00 €		
	Vertikálny presun hmôt	1	kpl	500,00 €	500,00 €		
	Doprava	1	kpl	425,00 €	425,00 €		
Spolu:						1 405,00 €	
REKAPITULÁCIA							
1.	Zariadenie č.1. Riadené vetranie s rekuperáciou				14 028,92 €		4 049,33 €
	Ostatné rozpočtové náklady				1 405,00 €		
Spolu:						15 433,92 €	4 049,33 €
Za rozpočet celkom (bez DPH):						19 483,25 €	

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Zníženie energetickej náročnosti objektov MŠ SNP 1444 - Oprávnené náklady

Objekt:

SO.03 - HOSPODÁRSKY PAVILÓN

Časť:

7 - Vyregulovanie vykurovacieho systému

JKSO:

Miesto: Považská Bystrica

KS:

Dátum: 20.10.2023

Objednávateľ:

Mesto Považská Bystrica

IČO:

00317667

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

MIPE Invest, s.r.o.

IČO:

36837075

IČ DPH:

SK2022453873

Projektant:

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH

2 542,10

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižovaná	2 542,10	20,00%	508,42

Cena s DPH

v EUR

3 050,52

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Zníženie energetickej náročnosti objektov MŠ SNP 1444 - Oprávnené náklady

Objekt:

SO.03 - HOSPODÁRSKY PAVILÓN

Časť:

7 - Vyregulovanie vykurovacieho systému

Miesto:

Považská Bystrica

Dátum:

20.10.2023

Objednávateľ:

Mesto Považská Bystrica

Projektant:

Zhotoviteľ:

MIPE Invest, s.r.o.

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

2 542,10

PSV - Práce a dodávky PSV

1 710,10

733 - Ústredné kúrenie - rozvodné potrubie

297,20

734 - Ústredné kúrenie - armatúry

1 256,90

735 - Ústredné kúrenie - vykurovacie telesá

101,40

783 - Nátery

54,60

HZS - Hodinové zúčtovacie sadzby

832,00

ROZPOČET

Stavba:

Zníženie energetickej náročnosti objektov MŠ SNP 1444 - Oprávnené náklady

Objekt:

SO.03 - HOSPODÁRSKY PAVILÓN

Časť:

7 - Vyregulovanie vykurovacieho systému

Miesto:

Považská Bystrica

Dátum:

20.10.2023

Objednávateľ:

Mesto Považská Bystrica

Projektant:

Zhotoviteľ:

MIPE Invest, s.r.o.

Spracovateľ:

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

Náklady z rozpočtu

2 542,10

D PSV

Práce a dodávky PSV

1 710,10

D 733

Ústredné kúrenie - rozvodné potrubie

297,20

1	K	733113112	Potrubie z rúrok závitových Príplatok k cene za zhotovenie prípojky z ocel. rúrok závitových DN 10	ks	3,000	3,30	9,90
2	K	733113113	Potrubie z rúrok závitových Príplatok k cene za zhotovenie prípojky z ocel. rúrok závitových DN 15	ks	8,000	3,40	27,20
3	K	733113114	Potrubie z rúrok závitových Príplatok k cene za zhotovenie prípojky z ocel. rúrok závitových DN 20	ks	15,000	5,10	76,50
4	K	733124117	Redukcia 50/32, 50/40	ks	6,000	20,50	123,00
5	K	733194919	Oprava rozvodov potrubí - privarenie odbočky priemer 60,3/2,9	ks	6,000	10,10	60,60

D 734

Ústredné kúrenie - armatúry

1 256,90

6	K	734209105	Montáž závitovej armatúry s 1 závitom G 1	ks	26,000	1,00	26,00
7	M	551141519	Termostatická hlavica DF RAE 5054	kus	26,000	10,30	267,80
8	K	734210001	Demontáž pôvod.ventilov a montáž termostat.ventilov dľa PD	KUS	26,000	1,10	28,60
9	M	551141021	DF RA-N priamy DN10	kus	3,000	12,80	38,40
10	M	551141026	DF RA-N priamy DN15	kus	8,000	13,40	107,20
11	M	551141022	DF RA-N priamy DN20	kus	15,000	16,40	246,00
12	K	734210027	Demontáž a montáž stúpačkového regulátora DN 32-40	KUS	3,000	5,30	15,90
13	M	551160141	Regulátor dif.tlaku ASV-PV DN 40	kus	1,000	300,00	300,00
14	M	551160237	Regulačný ventil ASV-BD DN 32	kus	1,000	100,00	100,00
15	M	551160241	Regulačný ventil ASV-BD DN 40	kus	1,000	127,00	127,00

D 735

Ústredné kúrenie - vykurovacie telesá

101,40

16	K	735000912	Vyregulovanie dvojregulačného ventilu s termostatickým ovládaním	ks	26,000	3,90	101,40
----	---	-----------	--	----	--------	------	--------

D 783

Nátery

54,60

17	K	783424340	Nátery kov.potr.a armatúr syntetické potrubie do DN 50 mm dvojnás. 1x email a základný náter - 140µm	m	26,000	2,10	54,60
----	---	-----------	--	---	--------	------	-------

D HZS

Hodinové zúčtovacie sadzby

832,00

18	K	Pol75	Hydraulické vyregulovanie systému ÚK	kus	3,000	100,00	300,00
19	K	Pol76	Skúšky vykurovacie, komplexné, funkčné	ks	72,000	6,00	432,00
20	K	Pol77	Vypustenie, napustenie rozvodov	subor	1,000	100,00	100,00