

Zmluva o dielo č. 289/2024

uzatvorená podľa § 536 a nasl. zákona č. 513/1991 Zb. Obchodného zákonníka v znení neskorších predpisov (ďalej len „Obchodný zákonník“) a zákona č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o verejnom obstarávaní“)
(ďalej len „Zmluva“)

Zmluvné strany

Objednávateľ:

obec Jesenské

Sídlo: Sobotská 10, 980 02 Jesenské
Štatutárny orgán: Mgr. Gabriel Mihályi, PhD., starosta obce
IČO: 00318833
DIČ: 2021230244
Bankové spojenie: Slovenská sporiteľňa, a.s.
Číslo účtu (IBAN): SK42 0900 0000 0000 6894 3646
Telefón: +421 047/56 98 283
e-mail: starosta@jesenske.sk

(ďalej len „Objednávateľ“ alebo „verejný obstarávateľ“)

Zhotoviteľ:

STAVINA, spol. s r.o.

Sídlo: 1. mája 361/30, Jesenské 980 02
Štatutárny orgán: Zdenek Šťavina, konateľ
Právna forma: spoločnosť s ručením obmedzeným
IČO: 47 210 427
DIČ: 2023793409
Bankové spojenie: Slovenská sporiteľňa, a.s.
Číslo účtu (IBAN): SK59 0900 0000 0050 4443 0785
Telefón: +421 915 583 306
e-mail: stavinazdeno@gmail.com

(ďalej len „Zhotoviteľ“)

(Objednávateľ a Zhotoviteľ spoločne ďalej ako „Zmluvné strany“)

Čl. I

Úvodné ustanovenia

- 1.1 Táto Zmluva sa uzatvára na základe výsledku verejného obstarávania postupom zadávania zákazky s nízkou hodnotou nižšieho rozsahu podľa § 117 zákona o verejnom obstarávaní, ktorej predmetom sú stavebné práce s označením „**Modernizácia a zníženie energetickej náročnosti materskej škôlky na ul. Mieru, Jesenské**“.
- 1.2 Nevyhnutným predpokladom k čerpaniu finančných prostriedkov podľa tejto Zmluvy je platná a účinná Zmluva o poskytnutí prostriedkov mechanizmu na podporu obnovy a odolnosti, uzavretá medzi poskytovateľom finančných prostriedkov, ktorým je Ministerstvo školstva, vedy, výskumu a športu Slovenskej republiky (ďalej len „Výkonávateľ“) a Objednávateľom (ďalej aj ako „Prijímateľ prostriedkov mechanizmu na podporu obnovy a odolnosti“).
- 1.3 Realizácia Diela v zmysle tejto Zmluvy bude spolufinancovaná z finančných prostriedkov mechanizmu na podporu obnovy a odolnosti, ktorého podmienky čerpania sú upravené v Zmluve o poskytnutí prostriedkov mechanizmu

na podporu obnovy a odolnosti, uzatvorenej medzi Vykonávateľom a Prijímateľom prostriedkov mechanizmu na podporu obnovy a odolnosti v rámci výzvy s názvom „Zvýšenie kapacít materských škôl“, kód výzvy: 06R01-20-V02.

Čl. II Predmet zmluvy

- 2.1 Predmetom tejto Zmluvy je záväzok Zhotoviteľa riadne a včas zhotoviť dielo pre Objednávateľa na predmet zákazky „**Modernizácia a zníženie energetickej náročnosti materskej škôlky na ul. Mieru, Jesenské**“ v špecifikácii a v rozsahu prác a dodávok v súlade s predloženou cenovou ponukou úspešného uchádzača – Zhotoviteľa, ktorá tvorí Prílohu č. 1 tejto Zmluvy (ďalej len „Dielo“) a záväzok Objednávateľa zaplatiť Zhotoviteľovi za riadne a včas dodané Dielo cenu podľa čl. IV tejto Zmluvy.
- 2.2 Zhotoviteľ sa zaväzuje vo vlastnom mene a na vlastnú zodpovednosť riadne a včas zhotoviť a Objednávateľovi odovzdať úplné a funkčné Dielo a Objednávateľ sa zaväzuje takéto úplné a funkčné Dielo prevziať a poskytnúť Zhotoviteľovi nevyhnutnú súčinnosť pri zhotovení a odovzdaní Diela v súlade s podmienkami dohodnutými v tejto Zmluve.
- 2.3 Dielo bude realizované podľa spracovanej stavebno-technickej dokumentácie vzťahujúcej sa k Dielu bližšie špecifikovanej v tejto Zmluve. Zhotoviteľ je oprávnený použiť projektovú dokumentáciu výhradne pre účely plnenia tejto Zmluvy. Stavebno-technickou dokumentáciou sa rozumie najmä/ale nie výlučne:
 - a) projektová dokumentácia,
 - b) výkaz výmer,
 - c) stavebné povolenie, resp. ohlásenia stavebných úprav (ak sa vyžaduje),
 - d) vyjadrenia dotknutých orgánov verejnej správy k uskutočneniu Diela,
 - e) iná dokumentácia spôsobilá pre ustanovenie podmienok plnenia Diela (ďalej aj ako „projektová dokumentácia“).
- 2.4 Zhotoviteľ sa zaväzuje, že Dielo bude zhotovené v súlade s touto Zmluvou, projektovou dokumentáciou, stavebným povolením, resp. ohlásením stavebných úprav, ďalej v súlade s ostatnou príslušnou dokumentáciou poskytnutou v rámci verejného obstarávania identifikovaného v bode 1.1, pokynmi Objednávateľa a/alebo ním splnomocneného zástupcu.
- 2.5 Zhotoviteľ na základe Zmluvy zabezpečí realizáciu Diela v súlade so všeobecnými záväznými právnymi predpismi platnými na území Slovenskej republiky a s platnými technickými a technologickými normami.
- 2.6 Zhotoviteľ potvrdzuje, že sa pred uzavretím tejto Zmluvy riadne a s odbornou starostlivosťou oboznámil s projektovou dokumentáciou a s podrobným Výkazom výmer.
- 2.7 Zhotoviteľ súčasne prehlasuje a potvrdzuje, že
 - a) po posúdení všetkých podmienok a dostupnej dokumentácie je Dielo v zmysle projektovej dokumentácie, Výkazu výmer a požiadaviek Objednávateľa stavebno-technicky realizovateľné ako celok,
 - b) ku dňu uzavretia Zmluvy mu je známe technické riešenie Diela ako celku, preštudoval si všetky zverejnené doklady a dokumentáciu k Dielu a má tak všetky potrebné údaje súvisiace s realizáciou Diela za ním stanovenú cenu Diela.
- 2.8 Zhotoviteľ pred uzavretím tejto Zmluvy zvážil a odborne posúdil všetky riziká spojené s realizáciou Diela, zbral do úvahy rozsah potrebných materiálov, prác a služieb potrebných na dokončenie Diela ako celku (materiály, transport, energie, náklady na zariadenia a stroje, údržba prístupových ciest, náklady na odstránenie odpadov, náklady na robotníkov, odborne spôsobilé osoby, profesijne špecializované osoby ako aj ostatné náklady súvisiace s realizáciou Diela) a tieto zahrnul do ceny Diela.
- 2.9 Zhotoviteľ sa zaväzuje použiť na vykonanie Diela len také materiály a zariadenia, ktoré majú platné certifikáty kvality a spĺňajú podmienky kladené na stavebné materiály daného typu príslušnými všeobecne záväznými právnymi predpismi platnými na území Slovenskej republiky. Zhotoviteľ nepoužije žiadne materiály, zariadenia, technológie alebo technické riešenia, ktoré by boli odlišné od podkladov poskytnutých alebo schválených Objednávateľom, pokiaľ takáto zmena nebude najskôr písomne schválená technickým dozorcom Objednávateľa

zápisom v stavebnom denníku v súlade s podmienkami dohodnutými v tejto Zmluve. Pokiaľ na niektorú dodávku alebo jej časti neboli dohodnuté osobitné technické podmienky pre voľbu materiálov a výrobkov určených k vykonaniu Diela, musia dosahovať vlastností a technické a technologické parametre určené projektovou dokumentáciou a príslušnými všeobecne záväznými právnymi predpismi platnými na území Slovenskej republiky a technickými normami.

- 2.10 V prípade, ak Zhotoviteľ v projektovej dokumentácii, resp. v ďalšej súvisiacej dokumentácii, preukáže dodržanie požadovaných dielčích technických parametrov výrobkov/produktov/zariadení a pod. (ďalej len „produkty“) a Objednávateľ pri následných kontrolných meraniach produktov preukázateľne zistí, že neboli dosiahnuté Zhotoviteľom uvedené a všeobecne záväznými právnymi predpismi platnými na území Slovenskej republiky stanovené minimálne hodnoty (normy) kontrolovaných produktov pre daný účel, je Zhotoviteľ povinný po preukázaní uvedených nedostatkov zo strany Objednávateľa, zistené nedostatky bez zbytočného odkladu na vlastné náklady odstrániť, a to formou výmeny nevyhovujúcich produktov za produkty spĺňajúce požadované hodnoty (normy). Ak Zhotoviteľ takýmto konaním spôsobí Objednávateľovi škodu, je povinný ju nahradiť v plnej výške.

Čl. III

Podmienky prevzatia staveniska a termín realizácie Diela

- 3.1 Zhotoviteľ je povinný vykonať a odovzdať Dielo a poskytnúť všetko dohodnuté plnenie podľa Zmluvy najneskôr v lehote **10 kalendárnych mesiacov** od účinnosti Zmluvy.
- 3.2 Dodávateľ je povinný zhotoviť Dielo podľa oceneného Výkazu výmer doplnenom Dodávateľom o všetky ceny jednotlivých položiek uvedených vo Výkaze výmer na základe podkladov poskytnutých Objednávateľom.
- 3.3 Zhotoviteľ je povinný prevziať stavenisko od Objednávateľa najneskôr do 7 (slovom: siedmich) kalendárnych dní odo dňa písomného (resp. e-mailového) doručenia "Výzvy na prevzatie staveniska", ktorá bude Zhotoviteľovi zaslaná Objednávateľom. O odovzdaní a prevzatí staveniska spíšu Zmluvné strany Zápisnicu (o odovzdaní a prevzatí staveniska). Zhotoviteľ je povinný prevziať stavenisko aj v prípade, ak je možné začať vykonávať práce čo i len na časti Diela.
- 3.4 Zhotoviteľ je povinný začať s výkonom stavebných prác na zhotovenie Diela najneskôr do siedmich (7) kalendárnych dní odo dňa prevzatia staveniska, pokiaľ si Objednávateľ so Zhotoviteľom písomne nedohodnú iný termín začatia prác.
- 3.5 Zhotoviteľ je povinný stavenisko označiť na vlastné náklady a v súlade so všeobecne záväznými právnymi predpismi platnými na území Slovenskej republiky. Od odovzdania staveniska zodpovedá za stavenisko Zhotoviteľ.
- 3.6 Objednávateľ je povinný pri odovzdaní staveniska ukázať Zhotoviteľovi hranice staveniska a prístupové cesty, pripojovacie body na elektrinu a vodu, vytýčiť existujúce inžinierske siete na stavbe.

Čl. IV

Cena Diela a platobné podmienky

- 4.1 Cena Diela je stanovená vzájomnou dohodou Zmluvných strán nasledovne:
- | | |
|---------------------------------|-----------------------|
| Cena bez DPH: | 178 845,19 EUR |
| DPH: | 35 769,04 EUR |
| Cena celkom vrátane DPH: | 214 614,23 EUR |

slovom: dvestoôtrnásťtisícšesťstoôtrnásť eur a dvadsaťtri eurocentov vrátane DPH.

- 4.2 Cena Diela zahŕňa všetky a akékoľvek náklady, ktoré Zhotoviteľovi a/alebo jeho subdodávateľom vzniknú pri realizácii Diela alebo v súvislosti s realizáciou Diela. V cene Diela sú rovnako zahrnuté všetky práce, výkony a dodávky, ktoré patria k úplnému zhotoveniu a odovzdaniu Diela v zmysle tejto Zmluvy.

- 4.3 Zhotoviteľ vyhlasuje, že Zhotoviteľom predložená cenová kalkulácia – cena Diela je úplná, maximálna a záväzná, a to aj v prípade vzniku potreby takých činností, ktoré sú potrebné pre technické riešenie a uskutočnenie Diela ako celku. Zhotoviteľ v tejto súvislosti prehlasuje, že ním ponúknutá cena Diela bola tvorená tak, že zohľadnila všetky pravidlá pre tvorbu ceny podľa rozpočtu, ktorý je úplný a záväzný.
V prípade sporu sa má za to, že Zhotoviteľ získal všetky informácie a v ponúknutej pevnej cene Diela ich zohľadnil. Zhotoviteľ sa nemôže dovoliavať zvýšenia ceny najmä/nie výlučne z dôvodu, že mu neboli známe alebo poskytnuté všetky potrebné informácie a podklady a súhlasí s prevzatím úplnej zodpovednosti za riadne a včasné dokončenie Diela za ním ponúknutú cenu Diela. Zmluvné strany sa dohodli, že v prípade ak sa niektoré práce podľa Výkazu výmer nevykonajú alebo vykonajú v menšom rozsahu, Zhotoviteľ tieto nevykonané práce nebude Objednávateľovi fakturovať. Cena Diela môže byť zvýšená výlučne po predchádzajúcej písomnej dohode Zmluvných strán a v súlade s platnými právnymi predpismi na území SR.
- 4.4 Zmluvné strany sa dohodli, že Zhotoviteľ nie je bez predchádzajúceho písomného súhlasu Objednávateľa oprávnený postúpiť akúkoľvek pohľadávku voči Objednávateľovi na tretiu osobu. Zmluvné strany sa tiež dohodli, že Zhotoviteľ nie je oprávnený jednostranne započítať akúkoľvek svoju pohľadávku voči pohľadávke Objednávateľa.
- 4.5 Zmluvné strany sa dohodli na nasledovných podmienkach fakturácie:
a) Fakturovať je možné v dvoch (2) čiastkových faktúrach, vždy 50% z celkovej ceny diela.
- 4.6 Pre účely tohto článku Zmluvy sa faktúra Zhotoviteľa považuje za zaplatenú okamihom odpísania príslušnej (oprávnenej) peňažnej sumy z účtu Objednávateľa v prospech Zhotoviteľa uvedeného v záhlaví tejto Zmluvy v časti Zhotoviteľ.
- 4.7 Lehota splatnosti faktúry je 30 dní od jej preukázaného doručenia Objednávateľovi.

Čl. V Naviac Práce

- 5.1 Naviac práce predstavujú práce nad rámec dojednaný v tejto Zmluve, pričom pre vylúčenie pochybností sa má za to, že naviac práce sú výlučne práce neobsiahnuté v projektovej dokumentácii a/alebo vo Výkaze výmer. Zistené a identifikované naviac práce, ktoré sa nenachádzajú vo výkresovej časti projektovej dokumentácii a/alebo vo Výkaze výmer, sa ocenia dotknutým rozpočtovým stavebným softvérom použitým Zhotoviteľom a ekonomickým postupom aplikovaným Zhotoviteľom pri vyplnení Výkazu výmer podľa tejto Zmluvy.
- 5.2 Naviac práce je možné vykonávať iba na základe postupov upravujúcich všeobecne záväzné právne predpisy platné na území Slovenskej republiky, a to najmä/nie výlučne zákon o verejnom obstarávaní a súčasne tak na základe predchádzajúceho písomného súhlasu Objednávateľa, ktorý bude vydaný na základe predloženej písomnej ponuky Zhotoviteľa. Súčasťou ponuky Zhotoviteľa na vykonanie naviac prác musí byť uvedenie všetkých skutočností, ktoré by v súvislosti s realizáciou naviac prác mohli ovplyvniť priebeh výstavby a vyvolať prípadné ďalšie naviac náklady, vrátane prípadného vyčíslenia úspor iných prác a výkonov, ktoré by realizácia naviac prác mohla vyvolať alebo priamo, prípadne nepriamo ovplyvniť. Všetky naviac práce budú evidované v stavebnom denníku s vyznačením, že sa jedná o naviac práce. Súhlas Objednávateľa s vykonávaním naviac prác podľa tohto článku Zmluvy je daný uzatvorením Dodatku k Zmluve. Bez tejto formy akceptácie zo strany Objednávateľa nie je Zhotoviteľ oprávnený naviac práce vykonať. Potreba naviac prác musí byť v deň ich zistenia oznámená stavebnému dozoru. Zhotoviteľ je povinný oznamovať Objednávateľovi všetky potreby zmien v dostatočnom časovom predstihu v súlade s článkom 1, bodom 1.2 a 1.3 Zmluvy.
- 5.3 Faktúra za vykonané naviac práce bude podľa rozsahu vykonaných prác vystavená najskôr spolu s poslednou faktúrou za Dielo a Objednávateľ je povinný takto vystavenú faktúru Zhotoviteľovi uhradiť v súlade s podmienkami fakturácie dohodnutými v Zmluve.
- 5.4 Na naviac práce po ich schválení uzavrú Zmluvné strany Dodatok k Zmluve podľa zákona o verejnom obstarávaní, aktuálne platných pravidiel Plánu obnovy a odolnosti, v príslušnej riadiacej dokumentácii Poskytovateľa a podmienok uvedených v Zmluve o poskytnutí prostriedkov mechanizmu na podpory obnovy a odolnosti. V prípade, ak naviac práce požadované Objednávateľom majú zásadný vplyv na termíny uskutočnenia Diela,

Zmluvné strany pristúpia k posunutiu termínu ukončenia Diela o počet dní potrebných na zrealizovanie vzniknutých navyše prác.

Čl. VI

Osobitné/odborné podmienky realizácie Diela a podmienky odbornej spôsobilosti

- 6.1 Zhotoviteľ je povinný zabezpečiť stavenisko tak, aby počas výkonu prác a tiež v období pracovného pokoja, na stavbe nedošlo k poškodeniu života, zdravia a majetku Objednávateľa a tretích osôb.
- 6.2 Zmluvné strany sa zaviazali, že budú vzájomne spolupracovať a poskytnú si vzájomnú súčinnosť pri riešení konkrétnych technických otázok a problémov, ktoré vzniknú počas realizácie Diela, najmä vzhľadom na ich možný vplyv na výšku ceny Diela.
- 6.3 Objednávateľ je oprávnený nechať sa zastupovať technickým dozorom, konzultantskou spoločnosťou alebo generálnym projektantom. Rozsah práv a povinností každého zástupcu Objednávateľa bude presne vymedzený v písomnom plnomocenstve.
- 6.4 Zhotoviteľ sa zaväzuje činnosti stavbyvedúceho zabezpečiť osobou stavbyvedúceho. Stavbyvedúci musí svojimi odbornými a profesionálnymi znalosťami a odbornou praxou zaručovať riadne a včasné splnenie povinností Dodávateľa. Stavbyvedúci je povinný byť nepretržite prítomný na stavenisku počas celej doby výkonu prác (realizácie Diela). Zhotoviteľ sa zaväzuje v prípade neplnenia povinností stavbyvedúceho na základe odôvodneného písomného oznámenia Objednávateľa, ako aj v prípade zmeny pracovného pomeru stavbyvedúceho alebo v prípade jeho úmrtia, nahraďiť ho bezodkladne inou osobou.
- 6.5 Zmena stavbyvedúceho je bez ohľadu na iné ustanovenia Zmluvy možná výlučne na základe predchádzajúceho písomného súhlasu Objednávateľa, pričom Zhotoviteľ je povinný písomne požiadať Objednávateľa o schválenie zmeny v osobe stavbyvedúceho minimálne päť (5) kalendárnych dní vopred.
- 6.6 Do stavebného denníka sa zapisujú všetky rozhodujúce skutočnosti týkajúce sa realizácie Diela. Stavebný denník sa bude viesť do doby prevzatia Diela Objednávateľom a v prípade zistenia väd alebo nedorobkov až do ich riadneho odstránenia zo strany Zhotoviteľa. Stavebný denník musí byť na stavbe Diela trvalo prístupný Objednávateľovi a/alebo zástupcovi Objednávateľa. Zápisy do stavebného denníka budú oprávnené vykonávať nasledovné osoby, a to najmä:
- Stavbyvedúci Zhotoviteľa;
 - Technický a stavebný dozor Objednávateľa a jeho poverený zástupca;
 - Projektant;
 - Geodet a kartograf Diela;
 - Štatutárne orgány oboch Zmluvných strán;
 - Zástupcovia oprávnených osôb, ktorí sú uvedení v záhlaví Zmluvy;
 - Zástupcovia príslušných orgánov štátneho dozoru a štátneho stavebného dohľadu.
- 6.7 Zhotoviteľ je povinný chrániť Dielo a stavbu, v ktorej sa stavenisko nachádza počas jeho realizácie a zabezpečiť hotové časti Diela ochrannými prostriedkami tak, aby nedošlo k ich zničeniu, poškodeniu alebo znehodnoteniu do doby odovzdania Diela Objednávateľovi. Nebezpečenstvo vzniku škody na Diele prejde na Objednávateľa dňom prevzatia Diela na základe podpísaného Preberacieho protokolu.
- 6.8 Objednávateľ môže požiadať Zhotoviteľa, aby bezodkladne odvolal z práce na Diele akúkoľvek osobu pracujúcu pre Zhotoviteľa alebo jeho subdodávateľa, ktorá podľa odborne ustáleného názoru/stanoviska Objednávateľa zneužíva svoju funkciu alebo je nespôsobilá alebo je nedbalá pri riadnom plnení svojich povinností, alebo ktorej prítomnosť na stavenisku je považovaná Objednávateľom za nežiaducu, a tejto osobe nebude bez súhlasu Objednávateľa umožnený prístup na stavenisko. Osoba takto odvolaná z práce na Diele bude Zhotoviteľom bez zbytočného odkladu nahradená inou osobou na náklady Zhotoviteľa.
- 6.9 Objednávateľ alebo oprávnená osoba Objednávateľa môže kedykoľvek vyzvať Zhotoviteľa, aby bezodkladne, najneskôr do dvoch (2) pracovných dní odvolal zo staveniska svojho subdodávateľa, ktorý podľa odborne ustáleného názoru/stanoviska Objednávateľa (doloženého stanoviskom Projektanta a/alebo stavebného dozoru

a/alebo technického dozoru a/alebo znalcom v danom obore a pod., v prípade potreby kombináciou oprávnených osôb) nevykonáva svoju prácu kvalitne, v súlade so stavebnotechnickou dokumentáciou k Dielu, v zmysle príslušných platných všeobecne záväzných právnych predpisov a/alebo technických noriem a/alebo v súlade s pokynmi Objednávateľa. Zhotoviteľ je v takom prípade povinný takéhoto subdodávateľa bezodkladne, najneskôr do dvoch (2) pracovných dní odvolať zo staveniska. Odvolaný subdodávateľ bude Zhotoviteľom v prípade, že plnenie nevykoná sám bez zbytočného odkladu, najneskôr do desiatich (10) pracovných dní nahradený iným subdodávateľom na náklady Zhotoviteľa a v súlade s článkom VIII tejto Zmluvy. Odvolaním subdodávateľa zo staveniska podľa tohto bodu nebudú zmenené termíny dokončenia Diela ani dohodnutá cena Diela.

- 6.10 Objednávateľ môže preniesť ktorúkoľvek zo svojich povinností a právomoci na tretiu osobu a môže toto delegovanie kedykoľvek zrušiť. Toto delegovanie alebo zrušenie delegovania bude vykonané v písomnej forme a voči Zhotoviteľovi nadobudne účinnosť po doručení Zhotoviteľovi. Akékoľvek rozhodnutie, pokyn, kontrola, skúška, súhlas, schválenie alebo podobný akt uskutočňovaný touto osobou v súlade s delegovaním má rovnaký účinok, ako by ho uskutočnil Objednávateľ sám.
- 6.11 Zhotoviteľ v plnom rozsahu zodpovedá za dodržiavanie právnych predpisov vzťahujúcich sa na bezpečnosť a ochranu zdravia pri práci a ochranu životného prostredia u svojich pracovníkov / iných osôb vykonávajúcich svoju činnosť pre Zhotoviteľa/ u pracovníkov svojich subdodávateľov / iných osôb vykonávajúcich svoju činnosť pre subdodávateľov Zhotoviteľa na stavenisku a je povinný vykázať zo staveniska osoby, ktoré odmietajú tieto podmienky dodržiavať alebo ich porušujú. Zároveň zabezpečí, aby všetci jeho pracovníci a pracovníci jeho subdodávateľov absolvovali právnymi predpismi ustanovené školenia alebo mali príslušné platné atesty a osvedčenia. Zhotoviteľ je povinný zabezpečiť svojim pracovníkom príslušné osobné pracovné pomôcky. Zhotoviteľ bude v prípade nehody, pracovného úrazu alebo inej podobnej udalosti postupovať v súlade so všeobecne záväznými právnymi predpismi. Zároveň okamžite upovedomí Objednávateľa, resp. oprávnenú osobu Objednávateľa, na stavenisku najmä o:
- a) pracovných úrazoch,
 - b) škodách na vybavení a strojoch na stavbe a stavenisku,
 - c) škodách na životnom prostredí a
 - d) požiaroch.
- 6.12 Pre účely tohto ustanovenia sa rozumie:
- a) „Nedostatkom“ odchýlka v kvalite, rozsahu alebo parametroch Diela alebo jeho časti, stanovených stavebno-technickou dokumentáciou, prípadne technickými normami požadovanými pre danú časť plnenia Diela
 - b) „Chybou“ nevhodná povaha vecí plynúca zo stavebno-technickej dokumentácie alebo pokynov prevzatých alebo daných k vykonaniu diela, ak Zhotoviteľ mohol túto nevhodnosť zistiť pri vynaložení odbornej starostlivosti (najmä zistená chyba v projektovej dokumentácii).

Zhotoviteľ je povinný bez zbytočného odkladu, najneskôr však do troch (3) kalendárnych dní písomne informovať Objednávateľa o vzniku akejkoľvek skutočnosti (Nedostatku), ktorá bráni alebo sťažuje realizáciu Diela, a ktorá by mohla mať vplyv na termíny dokončenia diela, prípadne na čiastkové termíny vykonania Diela vzájomne dohodnuté v súlade so Zmluvou. Zhotoviteľ je tiež povinný bez zbytočného odkladu, najneskôr však do troch (3) kalendárnych dní upozorniť Objednávateľa na chyby projektovej dokumentácie a ostatných podkladov pre realizáciu Diela najneskôr do času, kedy má dôjsť k realizácii časti Diela, ktorej sa chybná a/alebo nepresná projektová dokumentácia a/alebo iný podklad k zhotoveniu týka, takéto chyby odstrániť pre potreby riadneho a včasného vykonania Diela (Chyba). Zhotoviteľ v tejto súvislosti je oprávnený prerušiť výkon prác výlučne v časti Diela dotknutej Nedostatkom/Chybou, Zhotoviteľ ale nie je oprávnený na zastavenie prác v častiach Diela nedotknutých Nedostatkom/Chybou a/alebo na celkové zastavenie prác na Dielu, ktoré bude Objednávateľom považované za podstatné porušenie Zmluvy, pričom v častiach Diela nedotknutých Nedostatkom/Chybou je Zhotoviteľ povinný vykonávať práce podľa dohodnutého termínu. V prípade dokazovania oprávnenosti takéhoto postupu si Objednávateľ môže obstaráť odborné stanovisko projektanta alebo znalecký, resp. odborný posudok znalca v oblasti stavebníctva.

- 6.13 Ak hrozí, že dôjde zo strany Zhotoviteľa k omeškaniu prác, je Zhotoviteľ povinný posilniť výrobné a technické kapacity k eliminácii časového sklzu, resp. zahájiť viaczmenné práce, a to všetko bez nároku na zvýšenú odmenu.

Čl. VII

Povinnosti Zmluvných strán a subdodávateľov

- 7.1 Zhotoviteľ znáša nebezpečenstvo škody na zhotovovanom Diele, a to až do doby odovzdania Diela Objednávateľovi na základe podpísaného Preberacieho protokolu.
- 7.2 Zhotoviteľ je povinný najneskôr v deň podpisu Zmluvy predložiť Objednávateľovi zoznam známych subdodávateľov s uvedením a/alebo preukázaním nasledovných údajov a/alebo dokladov:
- a) identifikačných údajov subdodávateľov v rozsahu obchodné meno – sídlo – IČO – kontaktná osoba (meno, priezvisko, pozícia, tel. č., e-mail) – osoba oprávnená konať za subdodávateľa (meno, priezvisko, adresa pobytu, dátum narodenia, tel. č., e-mail),
 - b) dokladov preukazujúcich splnenie podmienok ustanovených touto Zmluvou pre osobu subdodávateľa, ak také sú,
 - c) záväzné vyhlásenie Zhotoviteľa, že navrhnutý subdodávateľ je zapísaný v registri partnerov verejného sektora, ak má povinnosť zapisovať sa do registra partnerov verejného sektora v zmysle zákona č. 315/2016 Z. z. o registri partnerov verejného sektora a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o registri partnerov verejného sektora“).
- 7.3 Zhotoviteľ je povinný doručiť uvedené informácie / zoznam oprávnenej osobe Objednávateľa a pravidelne aktualizovať tieto informácie / zoznam. Po odovzdaní bude zoznam uchovávať a informácie do neho zapisovať oprávnená osoba Objednávateľa na základe Zhotoviteľom predložených informácií / dokladov. V prípade, ak dôjde počas plnenia k zmene subdodávateľa oproti pôvodnému zoznamu alebo potrebe plnenia prostredníctvom nového subdodávateľa, je Zhotoviteľ povinný predložiť oprávnenej osobe Objednávateľa do siedmich (7) pracovných dní odo dňa, kedy sa o tejto skutočnosti dozvie, žiadosť o doplnenie / zmenu subdodávateľa.
- 7.4 Zmluvné strany sa výslovne dohodli, že zoznam známych subdodávateľov je prílohou tejto Zmluvy (Príloha č. 2).

Čl. VIII

Odobovanie a prevzatie Diela

- 8.1 Dielo, ktoré je predmetom tejto Zmluvy, bude odovzdané Zhotoviteľom Objednávateľovi vo forme protokolárneho odovzdania riadne a včas dokončeného Diela, a to v zmysle článku III, bodu 3.1 tejto Zmluvy. Predmetom odovzdania dodávateľom a prevzatia objednávatelom bude Dielo ako celok.
- 8.2 Po riadnom vykonaní Diela navrhne Zhotoviteľ písomnou cestou jeho protokolárne odovzdanie Objednávateľovi (ďalej len „Výzva na prevzatie Diela“). Vo Výzve na prevzatie Diela Zhotoviteľ určí termín odovzdania Diela, ktorý nesmie byť skôr ako sedem (7) dní odo dňa doručenia Výzvy na prevzatie Diela Objednávateľovi. Ak Objednávateľ napriek riadnemu a včasnému určeniu termínu odovzdania Diela Zhotoviteľom má dôvody hodné osobitného zreteľa, pre ktoré sa nezúčastní odovzdania Diela, Zhotoviteľ je povinný dohodnúť sa s Objednávateľom na inom termíne odovzdania Diela. Objednávateľ Dielo prevezme výlučne v prípade, že na Diele nebudú zistené také vady a nedorobky, ktoré by bránili riadnemu, bezpečnému a plne funkčnému užívaniu celého Diela. Prevzatie Diela môže byť Objednávateľom odmietnuté v prípade zistených závad funkčnosti, ktoré bránia užívaniu Diela ako celku.
- 8.3 Pokiaľ nebude medzi Zmluvnými stranami dohodnuté inak, Zhotoviteľ uvoľní stavenisko najneskôr do piatich (5) pracovných dní po podpise Preberacieho protokolu. Po tejto lehote ponechá Zhotoviteľ na stavenisku iba zariadenie, stroje a materiál, nutné na odstránenie väd a nedorobkov Diela.
- 8.4 Preberací protokol bude obsahovať najmä, ale nie výlučne:
- a) základné údaje o Diele;
 - b) súpis zistených väd a nedorobkov na Diele, ktoré nebránia riadnemu užívaniu Diela;
 - c) lehoty na odstránenie väd a nedorobkov Diela;
 - d) prehlásenie Zmluvných strán o tom, že Zhotoviteľ Dielo odovzdáva a Objednávateľ Dielo preberá;
 - e) podpisy oprávnených zástupcov Zmluvných strán;
 - f) konštatovanie, že dňom odovzdania a prevzatia Diela začína plynúť záručná doba.

- 8.5 Podpisom Preberacieho protokolu oboma Zmluvnými stranami sa Dielo považuje za odovzdané.
- 8.6 V prípade ak Zhotoviteľ zhotoví Dielo pred dohodnutým termínom zhotovenia Diela, je Objednávateľ povinný takto zhotovené Dielo prevziať aj v skoršom termíne.
- 8.7 Zmluvné strany nezodpovedajú za čiastočné alebo úplné neplnenie povinností daných Zmluvou v prípade (a v tom rozsahu), kedy toto neplnenie bolo výsledkom udalosti alebo okolností spôsobenej „Vyššou mocou“ podľa § 374 Obchodného zákonníka.
- 8.8 Zodpovednosť Zmluvnej strany podľa bodu 8.7 Zmluvy nevyučuje prekážka spôsobená Vyššou mocou, ktorá vznikla v dobe, kedy povinná strana bola v oneskorení s plnením svojej povinnosti. Pre účely tohto ustanovenia znamená „Vyššia moc“ takú mimoriadnu a neodvratiteľnú udalosť mimo kontrolu Zmluvnej strany, ktorá sa na ňu odvoláva, ktorú objektívne pri vynaložení odbornej starostlivosti nemohla predvídať pri uzavretí Zmluvy, a ktorá jej bráni v plnení záväzkov vyplývajúcich zo Zmluvy. Také udalosti môžu byť okrem ďalších prípadov predovšetkým vojny, revolúcie, požiare veľkého rozsahu, záplavy, povodne, živelné pohromy, dopravné embargá, štrajky a pod.
- 8.9 Lehota realizácie a odovzdania Diela v zmysle článku III a VIII tejto zmluvy môže byť v zmysle bodu 8.7 predĺžená, pričom celkové prerušenie realizácie prác nemôže súhrne presiahnuť tri (3) kalendárne mesiace. O prerušení prác rozhodne stavebný dozor vykonaním zápisu do stavebného denníka; Zhotoviteľ aj Objednávateľ bude o prerušení prác informovaný bez zbytočného odkladu.

Čl. IX

Zodpovednosť za vady, záruka za akosť Diela a záručná doba

- 9.1 Zhotoviteľ zodpovedá za úplné, kvalitné a kompletne zhotovenie Diela v celku a v súlade so Zmluvou, projektovou dokumentáciou a ostatnou stavebno-technickou dokumentáciou, vrátane jej zmien a doplnkov počas vykonávania prác, ak budú schválené v súlade s ustanoveniami Zmluvy. Zhotoviteľ zodpovedá za to, že ním vykonané práce a dodané materiály budú zodpovedať príslušným právnym predpisom a normám platným v Slovenskej republike a Európskej únii. Kvalita vykonaného Diela musí byť v súlade s platnými technickými normami a štandardmi, obvykle aplikovanými v stavebníctve, ako aj s požiadavkami špecifikovanými zmluvou, projektovou dokumentáciou, stavebno-technickou dokumentáciou a platnými právnymi predpismi.
- 9.2 Zhotoviteľ zodpovedá za vady Diela, ktoré má Dielo v čase jeho odovzdania Objednávateľovi. Za vady, ktoré sa prejavili po odovzdaní Diela zodpovedá Zhotoviteľ v prípade, ak boli tieto spôsobené porušením jeho povinností vyplývajúcich mu zo Zmluvy.
- 9.3 Zhotoviteľ poskytuje Objednávateľovi záručnú dobu na stavebné časti Diela v trvaní **36 mesiacov** (ďalej len „Záručná doba“).
- 9.4 Záručná doba neplynie po dobu, po ktorú Objednávateľ nemôže Dielo alebo jeho časť užívať pre jeho vady a/alebo nedorobky, za ktoré zodpovedá Zhotoviteľ. V prípade, že pri odstraňovaní vád a/alebo nedorobkov došlo k výmene jednotlivých častí Diela za nové, pre nové časti Diela začína plynúť nová Záručná doba.
- 9.5 Zhotoviteľ je povinný počas plynutia Záručnej doby na svoje náklady, riziko a zodpovednosť odstrániť zistené vady, za ktoré nesie zodpovednosť, do 14 dní od oznámenia vady Objednávateľom v súlade s ustanoveniami tejto Zmluvy a príslušnými ustanoveniami Obchodného zákonníka.
- 9.6 Objednávateľ je povinný bez zbytočného odkladu písomne oznámiť Zhotoviteľovi vady Diela najneskôr však v lehote tridsiatich (30) kalendárnych dní odo dňa, kedy vadu zistil. V oznámení Objednávateľ uvedie popis vady, ako sa vada prejavila a jej rozsah. Zhotoviteľ je povinný nastúpiť na odstránenie reklamovanej vady bez zbytočného odkladu, najneskôr však do piatich (5) kalendárnych dní odo dňa oznámenia vady Objednávateľom. V prípade havarijného stavu je Zhotoviteľ povinný nastúpiť na odstránenie vád na Diela bez zbytočného odkladu, najneskôr však do štyroch (4) hodín od okamihu oznámenia vady. V prípade, že vada nie je opraviteľná, Zhotoviteľ je povinný provizórne sprevádzkovať poškodenú (nefunkčnú) časť Diela, a to do dvadsaťštyri (24) hodín od nastúpenia Zhotoviteľa na odstraňovanie vady. Ak Zhotoviteľ neodstráni vady, za ktoré zodpovedá, ani po písomnej výzve objednávateľa s poskytnutím primeranej lehoty na plnenie nie kratšej ako päť (5) kalendárnych dní, je

Objednávateľ oprávnený odstrániť vadu treťou osobou na náklady Zhotoviteľa. Po odstránení vady treťou osobou o tom písomne upovedomí Zhotoviteľa spolu s podrobným vyúčtovaním nákladov na odstránenie vady. Zhotoviteľ je v takom prípade povinný uhradiť objednávateľovi cenu za odstránenie vady treťou osobou v celom rozsahu.

Čl. X

Sankcie

- 10.1 Zmluvné strany sa dohodli na nasledovných sankciách:
- a) za nedodržanie termínu zhotovenia a odovzdania Diela Zhotoviteľom v zmysle Článku 3, bod 3.1, resp. článku 8, bodu 8.2 tejto Zmluvy, vzniká Objednávateľovi nárok voči Zhotoviteľovi na zmluvnú pokutu vo výške 0,5% z ceny Diela bez DPH za každý aj začatý deň omeškania
 - b) v prípade neodstránenia väd a/alebo nedorobkov Diela vyplývajúcich z protokolu, ktorý bude Zmluvnými stranami spísaný pri odovzdaní Diela Objednávateľovi, vzniká Objednávateľovi nárok voči Zhotoviteľovi na zmluvnú pokutu vo výške 0,5% z ceny Diela bez DPH za každý aj začatý deň omeškania, a to až do dňa úplného odstránenia všetkých väd a nedorobkov
 - c) v prípade, ak Zhotoviteľ neodstráni v dohodnutom termíne vady a/alebo nedorobky Diela reklamované Objednávateľom počas plynutia záručnej doby, vzniká objednávateľovi nárok voči Zhotoviteľovi na zmluvnú pokutu vo výške 0,5% z ceny Diela bez DPH za každý aj začatý deň omeškania, a to až do dňa úplného odstránenia týchto reklamovaných väd a nedorobkov.
- 10.2 Zmluvná pokuta na základe výzvy Objednávateľa na úhradu zmluvnej pokuty s uvedením odkazu na uplatňujúce sa ustanovenie Zmluvy a výpočtu zmluvnej pokuty, je splatná v lehote štrnástich (14) kalendárnych dní odo dňa doručenia predmetnej výzvy Objednávateľa Zhotoviteľovi.
- 10.3 Zaplatenie zmluvnej pokuty zo strany Objednávateľa nemá vplyv na prípadné nároky Objednávateľa na náhradu škody prevyšujúcej zmluvnú pokutu.
- 10.4 Zaplatením zmluvnej pokuty/zmluvných pokút v zmysle Zmluvy sa Zhotoviteľ nezbuje povinnosti Dielo vykonať/zhotoviť včas, v požadovanej kvalite a s odbornou starostlivosťou.
- 10.5 V prípade omeškania Objednávateľa so zaplatením splatného peňažného záväzku voči Zhotoviteľovi má Zhotoviteľ právo požadovať od Objednávateľa úroky z omeškania z dlžnej sumy, a to v sadzbe ustanovenej nariadením vlády č. 21/2013 Z. z. ktorým sa vykonávajú niektoré ustanovenia Obchodného zákonníka.

Čl. XI

Skončenie Zmluvy

- 11.1. Túto Zmluvu je možné skončiť:
- a) písomnou dohodou zmluvných strán, a to dňom uvedeným v takejto dohode; v dohode o ukončení tejto Zmluvy sa súčasne upravujú aj nároky zmluvných strán vzniknuté na základe alebo v súvislosti s touto Zmluvou,
 - b) písomným odstúpením od tejto Zmluvy ktoroukoľvek zo Zmluvných strán,
- 11.2. Objednávateľ je oprávnený písomne odstúpiť od tejto Zmluvy v prípade, ak:
- a) proti Zhotoviteľovi začalo konkurzné konanie alebo reštrukturalizácia,
 - b) Zhotoviteľ vstúpil do likvidácie,
 - c) Zhotoviteľ koná v rozpore s touto Zmluvou a/alebo všeobecne záväznými právnymi predpismi platnými na území Slovenskej republiky a na písomnú výzvu Objednávateľa toto konanie a jeho následky v určenej primeranej lehote neodstráni,
 - d) Zhotoviteľ a/alebo subdodávateľ/subdodávateľia Zhotoviteľa nebol/neboli v čase uzavretia tejto Zmluvy zapísaný/í v registri partnerov verejného sektora alebo ak bol/boli vymazaný/í z registra partnerov verejného sektora počas doby platnosti tejto Zmluvy;
- 11.3 Zhotoviteľ je oprávnený písomne odstúpiť od tejto Zmluvy v prípade, ak Objednávateľ poruší túto Zmluvu podstatným spôsobom. Za podstatné porušenie tejto Zmluvy na strane Objednávateľa sa považuje omeškanie Objednávateľa s úhradou faktúry/faktúr o viac ako šesťdesiat (60) dní po lehote jej/ich splatnosti.

- 11.4 Odstúpenie od tejto Zmluvy musí mať písomnú formu, musí sa v ňom uviesť dôvod odstúpenia a je účinné dňom doručenia druhej Zmluvnej strane.
- 11.5 Zmluvná strana, ktorá odstúpi od tejto Zmluvy, má právo požadovať od druhej zmluvnej strany náhradu škody, ktorá jej týmto konaním vznikla. Odstúpením od tejto Zmluvy nie sú dotknuté ustanovenia o náhrade škody, zaplataenia sankcií, zodpovednosti za vady a tých ustanovení tejto Zmluvy, ktoré majú vzhľadom na ich charakter trvať aj po skončení tejto Zmluvy.

Čl. XII

Všeobecné a záverečné ustanovenia

- 12.1. Vzájomné vzťahy Zmluvných strán touto Zmluvou neupravené sa riadia ustanoveniami Obchodného zákonníka, podporne ustanoveniami Občianskeho zákonníka a ostatnými všeobecne záväznými právnymi predpismi platnými v SR.
- 12.2. Zmluva nadobúda platnosť dňom jej podpisu štatutárnymi zástupcami oboch Zmluvných strán.
- 12.3. Uzavretá Zmluva nadobudne účinnosť dňom splnenia odkladacej podmienky, vzhľadom na zdroj financovania predmetu zákazky, t. j. realizácie diela, dňom nasledujúcim po dni kumulatívneho splnenia všetkých nasledovných podmienok:
- a) Zmluva o poskytnutí PPM je účinná,
 - b) po dni jej zverejnenia v súlade s § 47a zákona č. 40/1964 Zb. Občiansky zákonník v znení neskorších predpisov a § 5a zákona č. 211/2000 Z. z. o slobodnom prístupe k informáciám a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (Zákon o slobode informácií) dňom nasledujúcim v Centrálnej registri zmlúv vedenom Úradom vlády Slovenskej republiky,
- 12.4. Verejný obstarávateľ je oprávnený od tejto zmluvy odstúpiť v prípade neschválenia predmetnej ŽoPPM Poskytovateľom príspevku.
- 12.5. Zmluvné strany súhlasia so zverejnením Zmluvy podľa zákona č.211/2000 Z. z. o slobodnom prístupe k informáciám a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov.
- 12.6. Ak sa niektoré z ustanovení tejto Zmluvy stane neplatným alebo neúčinným, netýka sa to ostatných ustanovení tejto Zmluvy, ktoré zostávajú platné a účinné. Zmluvné strany sa v tomto prípade zaväzujú dohodou nahradiť neplatné alebo neúčinné ustanovenie novým platným a účinným ustanovením, ktoré najlepšie zodpovedá pôvodne zamýšľanému účelu neplatného alebo neúčinného ustanovenia.
- 12.7. Zmluvné strany sa zaväzujú prípadné spory z tejto Zmluvy, alebo rozpory vo výklade niektorých jej ustanovení riešiť cestou zmiernu a vzájomným rokováním. V prípade, že sa zmluvné strany nedohodnú, budú sa riadiť slovenským právnym poriadkom a všetky spory z tejto Zmluvy budú riešené vecne a miestne príslušnými súdmi SR. Spory Zmluvných strán neopravňujú Zhotoviteľa zastaviť práce potrebné k vykonaniu Diela a ostatného zmluvného plnenia.
- 12.8. Písomnosti sa doručujú na adresy Zmluvných strán uvedené v záhlaví tejto Zmluvy, ak nie je dohodnuté inak. Zásielka sa považuje za doručeníu v deň jej osobného odovzdania, v deň jej doručenia prostredníctvom pošty alebo iného doručovateľa alebo v deň odopretia prevzatia zásielky adresátom. Ak si adresát neprevezme zásielku a táto bude uložená na pošte alebo u iného doručovateľa, zásielka sa považuje za doručeníu na tretí deň od jej uloženia, a to aj vtedy, ak sa adresát o tom nedozvie.
- 12.9. Zmluvu možno meniť a dopĺňať formou očíslovaných dodatkov v zmysle platných právnych predpisov na území Slovenskej republiky, podpísaných oprávnenými zástupcami Zmluvných strán. Dodatky sú neoddeliteľnou súčasťou tejto Zmluvy.
- 12.10. Zmluvné strany vyhlasujú, že vôľa prejavená v tejto Zmluve je slobodná, vážna, bez omylu v osobe alebo predmete Zmluvy a že túto Zmluvu neuzavreli ani v tiesni ani za nápadne nevýhodných podmienok, čo potvrdzujú jej podpisom.

- 12.11. Zmluva je vyhotovená v štyroch rovnopisoch, z ktorých Objednávateľ prevezme 2 rovnopisy a Zhotoviteľ prevezme 2 rovnopisy.
- 12.12. Zhotoviteľ sa zaväzuje strpieť výkon kontroly/auditú súvisiaceho s uskutočňovanými stavebnými prácami zo strany Vykonávateľa a iných Oprávnených osôb v zmysle Zmluvy o poskytnutí prostriedkov mechanizmu na podporu obnovy a odolnosti. Oprávnenou osobou sa rozumie osoba podľa § 2 písm. i) zákona o finančnej kontrole ako i osoba a/alebo orgán oprávnený vykonať kontrolu / audit v závislosti od typu kontroly / auditu. Za Oprávnenú osobu je možné považovať: Vykonávateľa, Sprostredkovateľa, Nika, Úrad vládneho auditu, Ministerstvo financií SR, Najvyšší kontrolný úrad SR, Orgány štátnej správy podľa § 2 zákona č. 35/2019 Z.z. o finančnej správe a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov, Protimonopolný úrad SR, Európska komisia, Orgán zabezpečujúci ochranu finančných záujmov EÚ, Európsky úrad pre boj proti podvodom (OLAF), Európsky dvor audítorov (EDA), Európska prokuratúra (EPPO), Úrad pre verejné obstarávanie, a/alebo každá osoba poverená v súlade s Právnym rámcem niektorým z vyššie uvedených subjektov.
- 12.13. Neoddeliteľnou súčasťou tejto Zmluvy sú nasledovné prílohy:
Príloha č. 1 – Cenová ponuka Zhotoviteľa
Príloha č. 2 – Zoznam známych subdodávateľov

V Jesenskom, dňa 30 -05- 2024
Za Objednávateľa

V Jesenskom, dňa 30 -05- 2024
Za Zhotoviteľa


Mgr. Gabriel Mihályi, PhD.
Starosta obce
Obec Jesenské



STAVINA spol. s r.o.
1. mája 361/30
980 02 Jesenské
IČO: 47210427
DIČ DPH:2023793409


Zdenek Štavina
konateľ
STAVINA, spol. s r.o.

Príloha č. 2 Informácie o subdodávateľoch

Názov a identifikačné údaje subdodávateľa:	Podiel zákazky:	Predmet subdodávky:

REKAPITULÁCIA STAVBY

Kód: 1

Stavba: MODERNIZÁCIA A ZNÍŽENIE ENERG. NÁROČNOSTI MATERSKEJ ŠKOLY NA UL. MIERU, JESENSKÉ

JKSO:
Miesto: Jesenske

KS:
Dátum: 22. 5. 2024

Objednávateľ:

IČO:
IČ DPH:

Zhotoviteľ:
STAVINA, spol. s r.o.

IČO:
IČ DPH:

Projektant:

IČO:
IČ DPH:

Spracovateľ:
STAVINA, spol. s r.o.

IČO:
IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH **178 845,19**

	Sadzba dane	Základ dane	Výška dane
DPH	20,00%	178 845,19	35 769,04

Cena s DPH **v EUR** **214 614,23**

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ



Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

STAVINA spol. s r.o.
4. mája 361/30
930 02 Jesenské
IČO: 47210427
DIČ DPH: 2023793409

REKAPITULÁCIA OBJEKTOV STAVBY

Kód: 1

Stavba: MODERNIZÁCIA A ZNÍŽENIE ENERG. NÁROČNOSTI MATERSKEJ ŠKOLY NA UL. MIERU, JESENSKÉ

Miesto: **Jesenske**

Dátum: 22. 5. 2024

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ: STAVINA, spol. s r.o.

Spracovateľ:

STAVINA, spol. s r.o.

Kód	Popis	Cena bez DPH [EUR]	Cena s DPH [EUR]
Náklady z rozpočtov		178 845,19	214 614,23
/ 1	Strecha , zateplenie stropu	29 140,34	34 968,41
/ 2	Vnútorne stavebné úpravy	44 127,10	52 952,52
/ 3	Výmena výplňových konštrukcií	25 371,87	30 446,24
/ 4	Zateplenie fasády	35 027,66	42 033,19
/ 5	Elektroinstalacia a bleskozvod	1 818,17	2 181,80
/ 6	ZTI	8 862,86	10 635,43
/ 7	ÚSTREDNÉ KÚRENIE	21 367,77	25 641,32
/ 8	VZDUCHOTECHNIKA	7 244,82	8 693,78
/ 9	Zasuvkove obvody	1 146,49	1 375,79
/ 10	Svetelne obvody	3 780,92	4 537,10
/ 11	Rozvadzac	957,19	1 148,63

STAVINA spol. s r.o.



11. mája 361/30
980 02 Jesenské
IČO: 47210427
DIČ/DPH: 2023793409

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

MODERNIZÁCIA A ŽNIŽENIE ENERĢ NÁROČNOSTI MATERSKEJ ŠKOLY NA UL
MIERU, JESENSKÉ

Objekt:

1 - Strecha , zateplenie stropu

JKSO:

Miesto: **Jesenske**

Objednávateľ:

Zhotoviteľ:

STAVINA, spol. s r.o.

Projektant:

Spracovateľ:

STAVINA, spol. s r.o.

Poznámka:

KS:

Dátum: **22. 5. 2024**

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

Cena bez DPH			29 140,34
DPH	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
	29 140,34	20,00%	5 828,07
Cena s DPH	v EUR		34 968,41

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ



Dátum a podpis:

Pečiatka

STAVINA spol. s r.o.
1. mája 361/30
980 02 Jesenské
IČO: 47210427
DIČ DPH:2023793409

Dátum a podpis:

Pečiatka

ROZPOČET

Stavba:

MODERNIZÁCIA A ZNÍŽENIE ENERG. NÁROČNOSTI MATERSKEJ ŠKOLY NA UL. MIERU, JESENSKÉ

Objekt:

1 - Strecha , zateplenie stropu

Miesto:

Jesenske

Dátum:

22. 5. 2024

Objednávateľ:

Zhotoviteľ:

STAVINA, spol. s r.o.

Projektant:

Spracovateľ:

STAVINA, spol. s r.o.

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

Náklady z rozpočtu

29 140,34

D D1 PRÁCE A DODÁVKY HSV 1 432,73

D 9 OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE 1 432,73

1	K	941955003	Lešenie ľahké prac. pomocné výš. podlahy do 2,5 m	m2	102,930	9,63	991,22
2	K	979011111	Zvislá doprava sute a vybúr. hmôt za prvé podlažie	t	3,937	13,66	53,78
3	K	979081111	Odvoz sute a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	t	3,937	16,72	65,83
4	K	979081121	Odvoz sute a vybúraných hmôt na skládku každý ďalší 1 km	t	39,370	0,51	20,08
5	K	979082111	Vnútroštavenisková doprava sute a vybúraných hmôt do 10 m	t	3,937	13,79	54,29
6	K	979082121	Vnútrošt. doprava sute a vybúraných hmôt každých ďalších 5 m	t	39,370	1,55	61,02
7	K	979131409	Poplatok za ulož. a znešk.staveb.sute na vymedzených skládkach "O"-ostatný odpad	t	3,937	45,00	177,17
8	K	998991111	Presun hmôt pre opravy v objektoch výšky do 25 m	t	0,605	6,98	4,22
9	K	998991193	Príplatok za zväčšený presun do 1000 m	t	0,605	8,47	5,12

D D2 PRÁCE A DODÁVKY PSV 27 707,61

D 712 Povlakové krytiny 485,35

10	K	712361700	Montáž parozábrany	m2	118,450	1,12	132,66
11	K	611955088	Parozábrana ISOVER VARIO KM	m2	136,220	2,41	328,29
12	K	998712201	Presun hmôt pre izolácie povlakové v objektoch výšky do 6 m	%	8,413	2,40	20,19
13	K	998712292	Prípl. za zväčšený presun hmôt pre izolácie povlakové do 100 m	%	8,413	0,50	4,21

D 713 Izolácie tepelné 2 965,56

14	K	713111111	Montáž tep. izolácie stropov, polozenie na vrch	m2	236,900	1,92	454,85
15	M	2831C0308	Doska ISOVER UNIROLL PROFI hr. 120 mm	m2	136,220	6,50	885,43
16	M	2831C0310	Doska ISOVER UNIROLL PROFI hr. 180 mm	m2	136,220	9,90	1 348,58
17	M	6314276299	Kotviaci a spojovací materiál	m2	236,900	0,98	232,16
18	K	998713201	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky do 6 m	%	26,201	1,30	34,06
19	K	998713292	Prípl. za zväčšený presun hmôt pre izolácie tepelné do 100 m	%	26,201	0,40	10,48

D 762 Konštrukcie tesárske 4 254,58

20	K	7623318188	Demontáž drevenej strešnej konštrukcie s krytinou, vr. klamp. konštrukcií a všetkých súčastí (pôdorys.plocha)	m2	136,220	3,65	497,20
21	K	762341820	Demontáž dreveného trám. stropu s drev. záklopom, vrátane všetkých súčastí	m2	136,220	2,12	288,79
22	K	762342202	Montáž latovania striech, rozpätie do 22 cm, vrátane vyrez. otvor. do 0,25 m2	m2	190,000	9,68	1 839,20
23	K	762342204	Montáž kontralatí, rozpätie 80-120 cm	m2	126,670	7,48	947,49
24	K	762395000	Spojovacie a ochranné prostriedky k montáži krovov	m3	4,160	37,32	155,25
25	M	605120200	Rezivo	m3	4,580	3,90	17,86
26	K	762841210	Montáž podbíjania stropov a striech rovných z dosiek hobtovaných na zraz	m2	46,440	5,67	263,31
27	K	998762202	Presun hmôt pre tesárske konštr. v objektoch výšky do 12 m	%	42,325	4,50	190,46
28	K	998762294	Prípl. za zväčšený presun do 1000 m pre tesárske konštr.	%	42,325	1,30	55,02

D 763 Konštrukcie - drevostavby 7 243,13

29	K	763132420	Podhľady sadr. protipož. zaves. 2-vrstv. oceľ. konštr. CD, bez tep. izol. GKFI 15 mm	m2	102,930	39,83	4 099,70
30	K	763782112	Drevostavby, montáž stropu z priehr. nosníkov dl. do 15 m prier. pl. do 1000 cm2	m	169,800	2,83	480,53
31	M	6129515142	Dodávka väzníkov, vrátane povrch. úpravy a spoj. materiálom	m	169,800	12,65	2 147,97
32	K	998763201	Presun hmôt pre drevostavby v objektoch výšky do 12 m	%	74,090	4,50	333,41
33	K	998763294	Prípl. za zväčšený presun do 1000 m pre drevostavby	%	74,090	2,45	181,52

D		764	Konštrukcie klampiarske				8 362,33
34	K	764174149	MASLEN krytina, sklon do 45°, vrátane všetkých súčastí (kotviaci materiál, sneholapy, hrebenáč, odvetr. pás...)	m2	190,000	29,30	5 567,00
35	K	764322219	Klomp. lemovanie odkvapov	m	51,000	15,00	765,00
36	K	764352205	Klomp. pl. žľaby pododkvap. polkruh. rš.330	m	51,000	32,44	1 654,44
37	K	764352810	Klomp. demont. žľaby polkruhové	m	51,000	1,31	66,81
38	K	764359212	Klomp. pl. žľaby kolík konický d 100 mm	kus	4,000	32,77	131,08
39	K	764359810	Klomp. demont. kolík konický	kus	4,000	1,75	7,00
40	K	998764201	Presun hmôt pre klampiarske konštr. v objektoch výšky do 6 m	%	53,438	1,85	98,86
41	K	998764292	Prípl. za zväčšený presun do 100 m pre klampiarske konštr.	%	53,438	1,35	72,14
D		765	Krytiny tvrdé				852,60
42	K	765901251	Zakr šikm striechdiznou fóliou MASLEN	m2	190,000	4,12	782,80
43	K	998765201	Presun hmôt pre krytiny tvrdé na objektoch výšky do 6 m	%	7,505	5,60	42,03
44	K	998765292	Prípl. za zväčšený presun hmôt pre krytiny tvrdé do 100 m	%	7,505	3,70	27,77
D		783	Nátery				3 544,06
45	K	783782203	Nátery tesárskych konštr.proti škodcom	m2	366,880	4,38	1 606,93
46	K	783784203	Nátery tesárskych konštr. protipožiarne	m2	366,880	5,28	1 937,13

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:
MODERNIZÁCIA A ZNÍŽENIE ENERG. NÁROČNOSTI MATERSKEJ ŠKOLY NA UL.
MIERU, JESENSKÉ

Objekt:
2 - Vnútorne stavebné úpravy

JKSO:
Miesto: Jesenske

KS:
Dátum: 22. 5. 2024

Objednávateľ:

IČO:
IČ DPH:

Zhotoviteľ:
STAVINA, spol. s r.o.

IČO:
IČ DPH:

Projektant:

IČO:
IČ DPH:

Spracovateľ:
STAVINA, spol. s r.o.

IČO:
IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH **44 127,10**

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
DPH znížená	44 127,10	20,00%	8 825,42

Cena s DPH **v EUR 52 952,52**

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ



30 -05- 2024

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

STAVINA spol. s r.o.
1. mája 361/30
980 02 Jesenské
IČO: 47210427
DIČ DPH: 2023793409

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: MODERNIZÁCIA A ZNÍŽENIE ENERGI. NÁROČNOSTI MATERSKEJ ŠKOLY NA UL. MIERU, JESENSKÉ

Objekt: 2 - Vnútorne stavebné úpravy

Miesto: Jesenske

Dátum: 22. 5. 2024

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ: STAVINA, spol. s r.o.

Spracovateľ: STAVINA, spol. s

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Kód dielu - Popis	Cena celkom [EUR]
Náklady z rozpočtu	44 127,10
D1 - PRÁCE A DODÁVKY HSV	26 693,18
3 - ZVISLÉ A KOMPLETNÉ KONŠTRUKCIE	3 183,88
6 - ÚPRAVY POVRCHOV, PODLAHY, VÝPLNE	16 856,33
9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE	6 652,97
D2 - PRÁCE A DODÁVKY PSV	17 433,92
713 - Izolácie tepelné	1 137,25
725 - Zariaďovacie predmety	345,36
766 - Konštrukcie stolárske	1 588,20
771 - Podlahy z dlaždíc keramických	3 131,05
776 - Podlahy poviakové	2 365,04
781 - Obklady z obkladačiek a dosiek	3 752,66
783 - Nátery	205,72
784 - Maľby	1 086,46

STAVINA spol. s r.o.
Ináča 36/30
980 02 Jesenské
IČO: 47210427
DIČ DPH:2023793409

ROZPOČET

Stavba:

MODERNIZÁCIA A ZNÍŽENIE ENERGETICkej NÁROČNOSTI MATERSKEJ ŠKOLY NA UL. MIERU, JESENSKÉ

Objekt:

2 - Vnútročné stavebné úpravy

Miesto:

Jesenske

Dátum:

22. 5. 2024

Objednávateľ:

Zhotoviteľ:

STAVINA, spol. s r.o.

Projektant:

Spracovateľ:

STAVINA, spol. s

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
Náklady z rozpočtu							44 127,10
D D1 PRÁCE A DODÁVKY HSV							26 693,18
D 3 ZVISLÉ A KOMPLETNÉ KONŠTRUKCIE							3 183,88
1	K	3171211024	Montáž prefabrik. prekladov pre svetlosť otvoru do 150 cm	kus	5,000	6,54	32,70
2	M	5964E0200	Preklad dl. 1m (cena za otvor)	kus	5,050	18,21	91,96
3	K	3171211032	Montáž prefabrik. prekladov pre svetlosť otvoru do 250 cm	kus	1,000	7,45	7,45
4	M	5964E02067	Preklad dl. 2,50m (cena za otvor)	kus	1,010	26,54	26,81
5	K	342255001	Priečky z tvárnic pórobetónových hr. 100 mm	m2	147,050	14,50	2 132,23
6	K	349234831	Výsrazenie okolo otvorov	m	72,580	12,30	892,73
D 6 ÚPRAVY POVRCHOV, PODLAHY, VÝPLNE							16 856,33
7	K	611421331	Oprava vápenej omietky stropov a klenieb štukových 10-30%	m2	17,770	8,58	152,47
8	K	612421331	Oprava vnútorných vápenných omietok stien štukových 10-30%	m2	119,800	3,00	359,40
9	K	612474102	Omietka vnút. stien zo suchých zmesí štuková	m2	448,110	5,20	2 330,17
10	K	612481119	Potiahnutie vnút., alebo vonk. stien a ostatných plôch sklotextúrnou mriežkou	m2	448,110	5,20	2 330,17
11	K	631315651	Mazanina z betónu prostého tr.C 20/25 hr. nad 120 do 240 mm	m3	16,510	125,64	2 074,32
12	K	631319761	Priplatok prehladenie povrchu oceľou	m3	16,510	15,21	251,12
13	K	631319771	Priplatok strhnutie povrchu	m3	16,510	3,65	60,26
14	K	631362181	Výstuž betónových mazanín zo zvarovaných sietí Kari KY 14	m2	120,700	8,97	1 082,68
15	K	631571001	Násyp pod podlahy z kameniva ťaženého	m3	25,730	77,62	1 997,16
16	K	632442052	Poter anhydritový hr. do 58 mm interiérový	m2	34,370	38,00	1 306,06
17	K	632442554	Poter anhydritový hr. do 64 mm interiérový	m2	68,560	42,00	2 879,52
18	K	642942111	Osadenie dvemých zárubní alebo rámov oceľových do 2,5 m2	kus	18,000	55,00	990,00
19	M	553301210	Zárubňa oceľová 60x197	kus	5,000	55,20	276,00
20	M	553301250	Zárubňa oceľová 80x197	kus	13,000	59,00	767,00
D 9 OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE							6 652,97
21	K	941955002	Lešenie ľahké prac. pomocné výš. podlahy do 1,9 m	m2	123,710	2,90	358,76
22	K	952901111	Vyčistenie budov byt. alebo občian. výstavby pri výške podlažia do 4 m	m2	123,710	3,20	396,87
23	K	953752154	Odvetrávanie potrubie, vrátane vysekávanie otvorov, vysrávkou, krycie sietečky	m	3,500	2,31	8,09
24	K	962031133	Búranie priečok z tehál MV, MVC hr. do 15 cm, plocha nad 4 m2	m2	76,580	4,65	356,10
25	K	962032241	Búranie múrika z tehál na MC alebo otvorov nad 4 m2	m3	12,630	12,30	155,35
26	K	962032641	Búranie múrika komínov na maltu MC	m3	13,300	11,60	154,28
27	K	9650814288	Oprava, doplnenie podláh	m2	10,870	4,98	54,13
28	K	965081718	Búranie podlahy do 0,55 m - všetky vrstvy	m2	77,420	6,30	487,75
29	K	965081815	Búranie podláh do hl. 0,1 m - všetky vrstvy	m2	33,970	2,98	101,23
30	K	968071126	Vyvesenie alebo zavesenie dvier	kus	9,000	2,02	18,18
31	K	968072455	Vybúranie dvemých zárubní	m2	14,400	13,20	190,08
32	K	975021311	Podchytenie nadzákl. múrika pod stropom hr. do 60 cm	m	36,080	62,00	2 236,96
33	K	979081111	Odvoz sute a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	t	24,200	16,72	404,62
34	K	979081121	Odvoz sute a vybúraných hmôt na skládku každý ďalší 1 km	t	242,000	0,51	123,42
35	K	979082111	Vnútroštavenisková doprava sute a vybúraných hmôt do 10 m	t	24,200	7,50	181,50
36	K	979082121	Vnútrošt. doprava sute a vybúraných hmôt každých ďalších 5 m	t	242,000	1,55	375,10
37	K	979131409	Poplatok za ulož. a znešk. staveb. sute na vymedzených skládkach "O"-ostatný odpad	t	24,200	19,00	459,80
38	K	998991111	Presun hmôt pre opravy v objektoch výšky do 25 m	t	64,250	7,10	456,18
39	K	998991193	Priplatok za zväčšený presun do 1000 m	t	64,250	2,11	135,57

D		D2 PRÁCE A DODÁVKY PSV		17 433,92			
40	K	711413111	Izolácia proti tlakovej vode vodor. COMBIFLEX-DS	m2	120,700	17,20	2 076,04
41	K	711413112	Izolácia proti podpovrchovej a tlakovej vode vodorovná SCHOMBURG tesniacou stierkou AQUAFIN-1K	m2	58,700	22,30	1 309,01
42	K	711413224	Penetračný náter COMBIFLEX DS	m2	120,700	2,45	295,72
43	K	998711201	Presun hmôt pre izolácie proti vode v objektoch výšky do 6 m	%	97,519	0,90	87,77
44	K	998711292	Prípl. za zväčšený presun hmôt pre izolácie proti vode do 100 m	%	97,519	0,55	53,64
D		713 Izolácie tepelné		1 137,25			
45	K	713121121	Montáž tep. izolácie podláh 2 x polozenie	m2	102,930	2,52	259,38
46	M	2831B06594	Doska izolačná Isover eps Neofloor hr.10cm 1000x500mm	m2	108,077	7,00	756,54
47	M	611955080	Folia PE	m2	108,077	0,90	97,27
48	K	998713201	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky do 6 m	%	14,153	1,30	18,40
49	K	998713292	Prípl. za zväčšený presun hmôt pre izolácie tepelné do 100 m	%	14,153	0,40	5,66
D		725 Zariaďovacie predmety		345,36			
50	K	725859187	Montáž predeľovacích zdravotníckych priečok v. do 1,2 m	kus	2,000	6,98	13,96
51	M	34564610287	Priečka predeľovacia z laminovanej dosky farebná so zaoblenými hranami 120x60 cm, vrátane spoj. materiálu	kus	2,000	165,32	330,64
52	K	998725201	Presun hmôt pre zariaď. predmety v objektoch výšky do 6 m	%	1,912	0,30	0,57
53	K	998725292	Prípl. za zväč. presun hmôt do 100 m pre zariaď. predmety	%	1,912	0,10	0,19
D		766 Konštrukcie stolárske		1 568,20			
54	K	766661122	Montáž dvier kompl. otvár. do zárubne 1-krídl. nad 0,8m	kus	18,000	12,87	231,66
55	M	611601320	Dvere vnútorné hladké plné 60x197 - D1, D2	kus	5,000	55,00	275,00
56	M	611601920	Dvere vnútorné hladké plné 80x197 - D3, D4	kus	12,000	56,00	672,00
57	M	611602225	Dvere vnútorné hladké s výdajným okienkom 80x197 - D4V	kus	1,000	135,65	135,65
58	K	766826125	Montáž sklápacích schodov stropných, vrátane všetkých doplnujúcich prác	kus	1,000	25,87	25,87
59	M	6149A0158	Schody sklápacie stropné Fakro Lmf E 120 70x140 cm, s pož. odolnosťou - B	kus	1,000	220,00	220,00
60	K	998766201	Presun hmôt pre konštr. stolárske v objektoch výšky do 6 m	%	26,685	0,55	14,68
61	K	998766292	Prípl. za zväčšený presun hmôt do 100 m pre konštr. stolárske	%	26,685	0,50	13,34
D		771 Podlahy z dlaždíc keramických		3 131,05			
62	K	771471011	Montáž sokl. rovných z dlaž. keram.	m	55,200	3,21	177,19
63	K	771569795	Prípl. za škárovanie	m2	60,420	1,25	75,53
64	K	771571101	Montáž podláh z dlaždíc keram. rež. hlad.	m2	52,140	27,46	1 431,76
65	M	597642130	Dlažba keramická, protišmyková	m2	61,500	20,00	1 230,00
66	M	611955584	Lepidlo	m2	60,420	0,99	59,82
67	K	998771201	Presun hmôt pre podlahy z dlaždíc v objektoch výšky do 6 m	%	34,835	3,55	123,66
68	K	998771292	Prípl. za zväčšený presun do 100 m pre podlahy z dlaždíc	%	34,835	0,95	33,09
D		776 Podlahy povlakové		2 365,04			
69	K	776411000	Lepenie podlahových soklíkov alebo líšt gumených	m	69,200	3,68	254,66
70	M	283776454	Soklik PVC	m	72,700	4,21	306,07
71	K	776521100	Lepenie povlakových podláh plastových pásov	m2	68,560	10,37	710,97
72	M	284102490	Podlahovina PVC, tr. záťaž 43	m2	72,000	14,98	1 078,56
73	K	998776201	Presun hmôt pre podlahy povlakové v objektoch výšky do 6 m	%	24,642	0,35	8,62
74	K	998776292	Prípl. za zväčšený presun hmôt do 100 m pre podlahy povlakové	%	24,642	0,25	6,16
D		781 Obklady z obkladačiek a dosiek		3 752,66			
75	K	781411011	Montáž obkladov vnút. z obklad. pórovin.	m2	82,500	25,00	2 062,50
76	M	597671560	Obkl. keramický	m2	86,630	15,00	1 299,45
77	M	611955590	Lepidlo	m2	82,500	0,99	81,69
78	K	781419704	Prípl. za škárovanie	m2	82,500	1,87	154,28
79	K	998781201	Presun hmôt pre obklady keramické v objektoch výšky do 6 m	%	59,519	2,00	119,04
80	K	998781292	Prípl. za zväčšený presun do 100 m pre obklady keramické	%	59,519	0,60	35,71
D		783 Nátery		205,72			
81	K	783225400	Nátery kov. stav. dopl. konšt. synt. dvojn.+1x email s tmeľ	m2	19,800	6,30	124,74
82	K	783226100	Nátery kov. stav. doplnk. konštr. syntet. základné	m2	19,800	4,09	80,98
D		784 Maľby		1 086,46			
83	K	784452571	Maľba zo zmesi tekut. 1far. dvojnás. v miest. do 3,8m	m2	571,820	1,90	1 086,46

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:
MODERNIZÁCIA A ZNÍŽENIE ENERG. NÁROČNOSTI MATERSKEJ ŠKOLY NA UL.
MIERU, JESENSKÉ

Objekt:
3 - Výmena výplňových konštrukcií

JKSO:
Miesto: Jesenske

KS:
Dátum: 22. 5. 2024

Objednávateľ:

IČO:
IČ DPH:

Zhotoviteľ:
STAVINA, spol. s r.o.

IČO:
IČ DPH:

Projektant:

IČO:
IČ DPH:

Spracovateľ:
STAVINA, spol. s r.o.

IČO:
IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH				25 371,87
DPH základná	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane	
znižená	0,00	20,00%	0,00	
	25 371,87	20,00%	5 074,37	
Cena s DPH	v EUR			30 446,24

Projektant _____ Spracovateľ _____

Dátum a podpis: _____ Pečiatka _____ Dátum a podpis: _____ Pečiatka _____

Objednávateľ _____ Zhotoviteľ _____



Dátum a podpis: _____ Pečiatka _____ Dátum a podpis: _____ Pečiatka _____

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

MODERNIZÁCIA A ZNÍŽENIE ENERG. NÁROČNOSTI MATERSKEJ ŠKOLY NA UL.
MIERU, JESENSKÉ

Objekt:

3 - Výmena výplňových konštrukcií

Miesto:

Jesenske

Dátum:

22. 5. 2024

Objednávateľ:

Zhotoviteľ:

STAVINA, spol. s r.o.

Projektant:

Spracovateľ: STAVINA, spol. s r.o.

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

25 371,87

D1 - PRÁCE A DODÁVKY HSV

5 908,27

3 - ZVISLÉ A KOMPLETNÉ KONŠTRUKCIE

4 303,81

6 - ÚPRAVY POVRCHOV, PODLAHY, VÝPLNE

249,43

9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE

1 355,03

D2 - PRÁCE A DODÁVKY PSV

19 463,60

765 - Krytiny tvrdé

5 032,48

767 - Konštrukcie doplnk. kovové stavebné

14 431,12

STAVINA spol. s r.o.



I. mája 361/30
980 02 Jesenské
IČO: 47210427
DIČ: BPH:2023793409

ROZPOČET

Stavba:

MODERNIZÁCIA A ZNÍŽENIE ENERG. NÁROČNOSTI MATERSKEJ ŠKOLY NA UL. MIERU, JESENSKÉ

Objekt:

3 - Výmena výplňových konštrukcií

Miesto:

Jesenské

Dátum:

22. 5. 2024

Objednávateľ:

STAVINA, spol. s r.o.

Projektant:

Spracovateľ: STAVINA, spol. s r.o.

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

Náklady z rozpočtu

25 371,87

D D1 PRÁCE A DODÁVKY HSV 5 908,27

D 3 ZVISLÉ A KOMPLETNÉ KONŠTRUKCIE 4 303,81

1	K	310239411	Zamurovanie otvoru do 4 m ² v murive akejkoľvek hr. na maltu MC	m ³	6,880	376,45	2 589,98
2	K	349234831	Vyspravenie okolo otvorov, prísekanie, vyrovnanie	m	77,760	22,04	1 713,83

D 6 ÚPRAVY POVRCHOV, PODLAHY, VÝPLNE 249,43

3	K	648991113	Osadenie parapetných dosák z plastických hmôt	m	11,900	8,31	98,89
4	M	6119A0104	Parapet vnútorný, rŠ- 330-500 mm	m	11,900	12,65	150,54

D 9 OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE 1 355,03

5	K	941955002	Lešenie ľahké prac. pomocné výš. podlahy do 1,9 m	m ²	17,850	5,66	101,03
6	K	952901111	Vyčistenie budov byt. alebo občan. výstavby pri výške podlažia do 4 m	m ²	25,000	5,77	144,25
7	K	962081141	Búranie priečok zo sklenených tváríc hr. do 15 cm	m ²	5,100	9,38	47,84
8	K	968061113	Vyvesenie alebo zavesenie drev. krídiel okien	kus	14,000	1,12	15,68
9	K	968062355	Vybúranie rámov okien dvojitých alebo zdvoj., vrátane parapetov	m ²	28,840	10,30	297,05
10	K	968071126	Vyvesenie alebo zavesenie dvier	kus	4,000	2,02	8,08
11	K	968072456	Vybúranie dverných zárubní	m ²	9,400	22,07	207,46
12	K	979081111	Odvoz sute a vybraných hmôt na skládku do 1 km	t	2,798	16,72	46,78
13	K	979081121	Odvoz sute a vybraných hmôt na skládku každý ďalší 1 km	t	27,980	0,51	14,27
14	K	979082111	Vnútroštavenisková doprava sute a vybraných hmôt do 10 m	t	2,798	13,79	38,58
15	K	979082121	Vnútrošt. doprava sute a vybraných hmôt každých ďalších 5 m	t	27,980	1,55	43,37
16	K	979131409	Poplatok za ulož. a znešk. staveb. sute na vymedzených skládkach "O"-ostatný odpad	t	2,798	45,00	125,91
17	K	998991111	Presun hmôt pre opravy v objektoch výšky do 25 m	t	17,135	6,98	119,60
18	K	998991193	Príplatok za zväčšený presun do 1000 m	t	17,135	8,47	145,13

D D2 PRÁCE A DODÁVKY PSV 19 463,60

D 765 Krytiny tvrdé 5 032,48

19	K	765901687	Vonkajšie hliníkové žalúzie, vrátane všetkých doplnkov	m ²	14,190	354,65	5 032,48
----	---	-----------	--	----------------	--------	--------	----------

D 767 Konštrukcie doplnk. kovové stavebné 14 431,12

20	K	767631510	Montáž okien plastových	m	48,500	16,50	800,25
21	M	611430750	Okno plastové 350/850 - 01, vr. žalúzií, (podľa výpisu)	kus	1,000	43,75	43,75
22	M	611430751	Okno plastové 600/600 - 02, vr. žalúzií, (podľa výpisu)	kus	1,000	89,65	89,65
23	M	611430753	Okno plastové 600/900 - 03, vr. žalúzií, (podľa výpisu)	kus	1,000	134,25	134,25
24	M	611430754	Okno plastové 1200/600 - 04, vr. žalúzií (podľa výpisu)	kus	1,000	278,64	278,64
25	M	611430755	Okno plastové 750/1400 - 05, vr. žalúzií (podľa výpisu)	kus	1,000	267,54	267,54
26	M	611430756	Okno plastové 1200/1700 - 06, vr. žalúzií (podľa výpisu)	kus	3,000	469,32	1 407,96
27	M	611430757	Okno plastové 2150/1700 - 07, vr. žalúzií (podľa výpisu)	kus	2,000	923,65	1 847,30
28	K	767641510	Montáž dverí hliníkových	m	29,260	24,32	711,80
29	M	611750160	Dvere hliníkové s rámom 1030/2050 - D5 (podľa výpisu)	kus	1,000	1 433,65	1 433,65
30	M	611750164	Dvere hliníkové s rámom 1050/2050 - D6 (podľa výpisu)	kus	1,000	1 544,20	1 544,20
31	M	611750165	Dvere hliníkové s rámom 1000/2650 - D7 (podľa výpisu)	kus	1,000	1 985,23	1 985,23
32	M	611750168	Dvere hliníkové s rámom 2150/2650 - D8 (podľa výpisu)	kus	1,000	3 688,98	3 688,98
33	K	998767201	Presun hmôt pre kovové stav. doplnk. konštr. v objektoch výšky do 6 m	%	136,637	0,90	122,97
34	K	998767292	Prípl. za zväčšený presun hmôt do 100 m pre kov. stav. konštr.	%	136,637	0,55	75,15

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

MODERNIZÁCIA A ZNÍŽENIE ENER. NÁROČNOSTI MATERSKEJ ŠKOLY NA UL.
MIERU, JESENSKÉ

Objekt:

4 - Zateplenie fasády

JKSO:

Miesto: Jesenske

KS:

Dátum: 22. 5. 2024

Objednávateľ:

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

STAVINA, spol. s r.o.

IČO:

IČ DPH:

Projektant:

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

STAVINA, spol. s r.o.

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH				35 027,66
	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane	
DPH základná	0,00	20,00%	0,00	
znižená	35 027,66	20,00%	7 005,53	
Cena s DPH	v EUR			42 033,19

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ



STAVINA spol. s r.o.
1. mája 361/30
980 02 Jesenské
IČO: 47210427
DIČ DPH: 2023793409

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: MODERNIZÁCIA A ZNÍŽENIE ENERGETICkej NÁROČNOSTI MATERSKEJ ŠKOLY NA UL. MIERU, JESENSKÉ

Objekt: 4 - Zateplenie fasády

Miesto: Jesenske

Dátum: 22. 5. 2024

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ: STAVINA, spol. s r.o.

Spracovateľ: STAVINA, spol. s

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Kód dielu - Popis	Cena celkom [EUR]
Náklady z rozpočtu	35 027,66
D1 - PRÁCE A DODÁVKY HSV	24 312,27
1 - ZEMNE PRÁCE	1 259,30
5 - KOMUNIKÁCIE	4 605,68
6 - ÚPRAVY POVRCHOV, PODLAHY, VÝPLNE	14 255,41
9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE	4 191,88
D2 - PRÁCE A DODÁVKY PSV	10 075,39
764 - Konštrukcie klampiarske	1 029,86
767 - Konštrukcie doplnk. kovové stavebné	8 891,79
773 - Podlahy teracové a syntetické	153,74
D3 - OSTATNÉ	640,00
OSTATNÉ - OSTATNÉ	640,00

STAVINA spol. s r.o.



1. mája 361/30
980 02 Jesenské
IČO: 47210427
DIČ DPH: 2023793409

ROZPOČET

Stavba:

MODERNIZÁCIA A ZNÍŽENIE ENERG. NÁROČNOSTI MATERSKEJ ŠKOLY NA UL. MIERU, JESENSKÉ

Objekt:

4 - Zateplenie fasády

Miesto:

Jesenske

Dátum:

22. 5. 2024

Objednávateľ:

Zhotoviteľ:

STAVINA, spol. s r.o.

Projektant:

Spracovateľ:

STAVINA, spol. s

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

Náklady z rozpočtu

35 027,66

D D1 PRÁCE A DODÁVKY HSV

24 312,27

D 1 ZEMNE PRÁCE

1 259,30

1	K	122301101	Odkopávky a prekopávky nezapaž. v hom. tr. 4 do 100 m3	m3	31,800	15,41	490,04
2	K	122301109	Priplatok za lepivosť hom. 4	m3	31,800	1,65	52,47
3	K	132301101	Hĺbenie rýh šírka do 60 cm v hom. tr. 4 do 100 m3	m3	2,120	79,91	169,41
4	K	132301109	Priplatok za lepivosť hominy tr.4 v rýhach š. do 60 cm	m3	2,120	18,62	39,47
5	K	162201101	Vodorovné premiestnenie výkopu do 20 m hom. tr. 1-4	m3	33,920	1,78	60,38
6	K	162601102	Vodorovné premiestnenie výkopu do 5000 m hom. tr. 1-4	m3	33,920	0,98	33,24
7	K	167101101	Nakladanie výkopku do 100 m3 v hom. tr. 1-4	m3	33,920	9,95	337,50
8	K	171201201	Uloženie sypaniny na skládku	m3	33,920	0,88	29,85
9	K	181101102	Úprava pláne v zárezoch v hom. tr. 1-4 so zhutnením	m2	88,570	0,53	46,94

D 5 KOMUNIKÁCIE

4 605,68

10	K	564811110	Podklad z drobného kameniva fr. 4-8 mm hr. 40 mm	m2	88,570	6,98	618,22
11	K	564871111	Podklad zo štrkodre fr. 0-32 hr. 250 mm	m2	88,570	10,50	929,99
12	K	591311114	Kladenie dlažby z kociek betónových do lôžka s vyškárovaním	m2	88,570	21,32	1 888,31
13	M	583892048	Dlažba SEMMERLOCK hr. 60 mm	m2	97,430	12,00	1 169,16

D 6 ÚPRAVY POVRCHOV, PODLAHY, VÝPLNE

14 255,41

14	K	620991121	Zakrývanie výplní vonk. otvorov z lešenia	m2	41,100	2,29	94,12
15	K	622422421	Oprava omietok vápenných a vápennocem. st. člen. 1-2 štukových 30-40%	m2	165,860	11,78	1 953,83
16	K	622909010	Očistenie vonkajšej omietky vysokotlakovou súpravou WAP	m2	165,860	1,98	328,40
17	K	624601010	Pretmelenie Pur tmelom	m	81,250	4,65	377,81
18	K	625000120	Dodávka a montáž profil dilatčný rohový, priamy	m	44,000	6,98	307,12
19	K	625000130	Dodávka a montáž profil okenný,dverový dilatčný	m	77,760	5,12	398,13
20	K	625991120	Zatepl. vonk. stien omietka zo such. zmesi a ISOVER TF PROFÍ hr.180 mm, systém STO LEVELL - OS 2	m2	133,980	59,00	7 904,82
21	K	625991209	Zatepl. vonk. stien omietka such. zmesi a doska XPS hr.180 mm, systém STO LEVELL, mozaika - OS1	m2	31,880	49,00	1 562,12
22	K	629991318	Soklový profil zakladací pre 18cm hr. fasádne izol.dosky	m	45,200	4,65	210,18
23	K	629993511	Zatepl.vonk.ostenia šírka do250mm om.su.zm. hr.30mm	m	77,760	9,68	752,72
24	K	629994008	Začist'ovacia parapetná lišta k zateplovaníu stien	m	11,900	7,48	89,01
25	K	648991113	Osadenie parapetných dosák z plastických hmôt	m	11,900	8,31	98,89
26	M	283758510	Doska z ľahčného polystyrénu 1000x1000x20 biela	m2	3,270	9,68	31,65
27	M	6119A0105	Parapet vonkajší	m	11,900	12,32	146,61

D 9		OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE		4 191,88			
28	K	917862111	Osad. chodník, obrubníka betón. stojateho s oporou do lôžka z betónu tr. C 12/15	m	33,900	10,25	347,48
29	M	592174500	Obrubník chodníkový dl. 1,0 m	kus	37,300	6,98	260,35
30	K	918101111	Lôžko pod obrubníky, krajníky, obruby z betónu tr. C 12/15	m3	2,120	131,34	278,44
31	K	941941041	Montáž lešenia ľahk. radového s podlahami š. do 1,2 m v. do 10 m	m2	211,800	3,51	743,42
32	K	941941291	Príplatok za prvý a každý ďalší mesiac použitia lešenia k pol. -1041	m2	1 270,800	0,70	889,56
33	K	941941841	Demontáž lešenia ľahk. radového s podlahami š. do 1,2 m v. do 10 m	m2	211,800	1,30	275,34
34	K	941955002	Lešenie ľahké prac. pomocné výš. podlahy do 1,9 m	m2	10,800	5,66	61,13
35	K	962031136	Búranie priechok z tvár. MV, MVC hr. do 15 cm, plocha nad 4 m2	m2	12,000	4,65	55,80
36	K	963012514	Búranie schodov	m3	2,450	56,32	137,98
37	K	979081111	Odvoz sute a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	t	6,604	16,72	110,42
38	K	979081121	Odvoz sute a vybúraných hmôt na skládku každý ďalší 1 km	t	66,040	0,51	33,68
39	K	979082111	Vnútroštavenisková doprava sute a vybúraných hmôt do 10 m	t	6,604	13,79	91,07
40	K	979082121	Vnútrošt. doprava sute a vybúraných hmôt každých ďalších 5 m	t	66,040	1,55	102,36
41	K	979131409	Poplatok za ulož. a znešk. staveb. sute na vymedzených skládkach "O"-ostatný odpad	t	6,604	22,00	145,29
42	K	979131415	Poplatok za uloženie vykopanej zeminy	m3	33,920	9,00	305,28
43	K	998991111	Presun hmôt pre opravy v objektoch výšky do 25 m	t	52,100	3,60	187,56
44	K	998991193	Príplatok za zväčšený presun do 1000 m	t	52,100	3,20	166,72
D D2		PRÁCE A DODÁVKY PSV		10 075,39			
D 764		Konštrukcie klampiarske		1 029,86			
45	K	764410850	Klomp. demont. vonkajších parapetov	m	18,800	1,75	32,90
46	K	764453976	Klomp. koleno d 100	kus	12,000	35,65	427,80
47	K	764454202	Klomp. pl. rúry odpadové kruhové d-100, vrátane kolien	m	18,000	29,68	534,24
48	K	764454801	Klomp. demont. rúr odpadových kruhových d-100	m	18,000	1,10	19,80
49	K	998764201	Presun hmôt pre klampiarske konštr. v objektoch výšky do 6 m	%	4,725	1,85	8,74
50	K	998764292	Prípl. za zväčšený presun do 100 m pre klampiarske konštr.	%	4,725	1,35	6,38
D 767		Konštrukcie doplnk. kovové stavebné		8 891,79			
51	K	767330248	Demontáž prístrešku, vrátane klampiarských konštrukcií	kus	1,000	150,00	150,00
52	K	767912848	Demontáž zábradlia	m	3,900	0,99	3,86
53	K	767991915	Vonkajšie zábradlie Z1, vrátane povrchovej úpravy, spojovacieho materiálu - podľa PD	m	4,170	198,65	828,37
54	K	767991918	Vonkajšie zábradlie Z2, vrátane povrchovej úpravy, spojovacieho materiálu - podľa PD	m	3,920	198,65	778,71
55	K	767996103	Montáž hliníkovej konštrukcie 2650/2640 - A	kus	1,000	190,00	190,00
56	M	553010014	Hliníková konštrukcia 2650/2640 - A, vrátane povrchovej úpravy, spoj. materiálu - podľa PD	kus	1,000	5 088,25	5 088,25
57	K	767996104	Montáž uzamykateľného poklopu 1650/1050 - D	kus	1,000	120,00	120,00
58	M	2863K8130	Poklop uzamykateľný 1650/1050, vrátane povrch. úpravy, spoj. materiálu podľa PD	kus	1,000	450,00	450,00
59	K	767996105	Montáž striešky nad vchodom 1500/950 - E	kus	1,000	50,00	50,00
60	M	382304N106	Strieška nad vchodom 1500/950 - E, vrátane povrch. úpravy, spoj. materiálu - podľa PD	kus	1,000	390,00	390,00
61	K	767996106	Montáž striešky nad vchodom 2700/950 - F	kus	1,000	50,00	50,00
62	M	382304N109	Strieška nad vchodom 2700/950 - F, vrátane povrchovej úpravy a spoj. materiálu - podľa PD	kus	1,000	590,00	590,00
63	K	998767201	Presun hmôt pre kovové stav. doplnk. konštr. v objektoch výšky do 6 m	%	139,719	0,90	125,75
64	K	998767292	Prípl. za zväčšený presun hmôt do 100 m pre kov. stav. konštr.	%	139,719	0,55	76,85
D 773		Podlahy teracové a syntetické		153,74			
65	K	773511265	Kamenný koberec, hr. do 50 mm	m2	4,060	34,21	138,89
66	K	773519091	Prípl. za penetračný náter Murexin EP 70 B?	m2	4,060	2,15	8,73
67	K	998773201	Presun hmôt pre podlahy kamenné v objektoch výšky do 6 m	%	1,441	3,20	4,61
68	K	998773292	Prípl. za zväčšený presun hmôt do 100 m pre podlahy kamenné	%	1,441	1,05	1,51
D D3		OSTATNÉ		640,00			
D OSTATNÉ		OSTATNÉ		640,00			
69	K	999999906	Demontáž prvkov na fasáde, úprava, po zateplení, spätná montáž	hod	64,000	10,00	640,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

MODERNIZÁCIA A ZNÍŽENIE ENER. NÁROČNOSTI MATERSKEJ ŠKOLY NA UL.
MIERU, JESENSKÉ

Objekt:

5 - Elektroinstalacia a bleskozvod

JKSO:

Miesto: Jesenske

KS:

Dátum: 22. 5. 2024

Objednávateľ:

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

STAVINA, spol. s r.o.

IČO:

IČ DPH:

Projektant:

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

STAVINA, spol. s r.o.

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH				1 818,17
	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane	
DPH základná	0,00	20,00%	0,00	
znižovaná	1 818,17	20,00%	363,63	
Cena s DPH		v EUR		2 181,80

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ



Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

STAVINA spol. s r.o.
1. mája 361/30
980 02 Jesenské
IČO: 47210427
DIČ DPH: 2023793409

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

MODERNIZÁCIA A ZNÍŽENIE ENER. NÁROČNOSTI MATERSKEJ ŠKOLY NA UL.
MIERU, JESENSKÉ

Objekt:

5 - Elektroinstalacia a bleskozvod

Miesto:

Jesenske

Dátum:

22. 5. 2024

Objednávateľ:

Zhotoviteľ:

STAVINA, spol. s r.o.

Projektant:

Spracovateľ:

STAVINA, spol. s r.o.

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

1 818,17

M - Práce a dodávky M

1 818,17

21-M - Elektromontáže

1 416,73

95-M - Revízie

401,44

STAVINA spol. s r.o.



1. mája 361/30
980 02 Jesenské
IČO: 47210427
DIČ DPH: 2023793409

ROZPOČET

Stavba:

MODERNIZÁCIA A ZNÍŽENIE ENER. NÁROČNOSTI MATERSKEJ ŠKOLY NA UL. MIERU, JESENSKÉ

Objekt:

5 - Elektroinstalacia a bleskozvod

Miesto:

Jesenske

Dátum:

22. 5. 2024

Objednávateľ:

STAVINA, spol. s r.o.

Projektant:

Spracovateľ: STAVINA, spol. s r.o.

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

Náklady z rozpočtu

1 818,17

D M

Práce a dodávky M

1 818,17

D 21-M

Elektromontáže

1 416,73

1	K	210220021	Uzemňovacie vedenie v zemi FeZn vrátane izolácie spojov O 10mm	m	10,000	1,83	18,30
2	M	354410054800	Drôt bleskozvodový FeZn, d 10 mm	kg	6,700	2,90	19,43
3	K	210220050	Označenie zvodov číselnými štítkami	ks	4,000	1,12	4,48
4	M	354410064800	Štítk orientáčny na zvody	ks	4,000	4,90	19,60
5	K	210220104.S	Podpery vedenia FeZn na plechové strechy PV23, PV24	ks	35,000	2,51	87,85
6	M	354410037300.S	Podpera vedenia FeZn na plechové strechy označenie PV 23	ks	35,000	0,76	26,60
7	M	354410067000.S	Tesniaci set	ks	35,000	1,60	56,00
8	K	210220204	Zachytávacia tyč FeZn bez osadenia a s osadením JP10-30	ks	2,000	8,98	17,96
9	M	354410022600	Tyč zachytávacia FeZn s vrutom do dreva označenie JD 20	ks	2,000	29,64	59,28
10	K	210220220	Držiak zachytávacej tyče FeZn DJ1-8	ks	2,000	10,31	20,62
11	M	354410024200	Držiak FeZn dolný zachytávacej tyče na krov označenie DJ 5 d	ks	2,000	5,65	11,30
12	K	210220243	Svorka FeZn spojovacia SS	ks	8,000	2,51	20,08
13	M	354410003400	Svorka FeZn spojovacia označenie SS 2 skrutky s príložkou	ks	8,000	4,87	38,96
14	K	210220246	Svorka FeZn na odkvapový žlab SO	ks	24,000	3,59	86,16
15	M	354410004200	Svorka FeZn odkvapová označenie SO	ks	24,000	4,21	101,04
16	K	210220247	Svorka FeZn skúšobná SZ	ks	4,000	3,59	14,36
17	M	354410004300	Svorka FeZn skúšobná označenie SZ	ks	4,000	6,32	25,28
18	K	210220260.S	Ochranný uholník FeZn OU	ks	4,000	15,25	61,00
19	M	354410053400.S	Uholník ochranný FeZn označenie OU 2 m	ks	4,000	7,84	31,36
20	K	210220265.S	Držiak ochranného uholníka FeZn univerzálny DOU	ks	8,000	5,58	44,64
21	M	311310008530.S	Hmoždinka 12x180 rámová KPR	ks	8,000	0,22	1,76
22	M	354410053800.S	Držiak FeZn ochranného uholníka univerzálny s vrutom označenie DOU vr. 1	ks	8,000	1,62	12,96
23	K	210220280.S	Uzemňovacia tyč FeZn ZT zalžkanie	m	8,000	17,40	139,20
24	M	354410055700.S	Tyč uzemňovacia FeZn označenie ZT 2 m	ks	8,000	25,08	200,64
25	K	210220293	Tvarovanie vedenia na povrchu, ochrannej núrky, uholníka	ks	4,000	5,65	22,60
26	K	210220800.S	Uzemňovacie vedenie na povrchu AlMgSi drôt zvodový O 8-10 mm	m	60,000	2,79	167,40
27	M	354410064200.S	Drôt bleskozvodový zliatina AlMgSi, d 8 mm, Al	kg	11,455	7,27	83,28
28	K	PM	Podružný materiál	%	1,200	11,60	13,92
29	K	PPV	Podiel pridružených výkonov	%	1,300	8,21	10,67
D	95-M		Revízie				401,44
30	K	950105001	Zistenie stavu zariadenia ochrany pred úderom blesku	zvod	4,000	74,86	299,44
31	K	950105010	Kontrola zvodových vodičov, vykonanie kontroly podpier	m	60,000	1,70	102,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:
MODERNIZÁCIA A ZNÍŽENIE ENERG. NÁROČNOSTI MATERSKEJ ŠKOLY NA UL.
MIERU, JESENSKÉ

Objekt:
6 - ZTI

JKSO:
Miesto: Jesenske

KS:
Dátum: 22. 5. 2024

Objednávateľ:

IČO:
IČ DPH:

Zhotoviteľ:
STAVINA, spol. s r.o.

IČO:
IČ DPH:

Projektant:

IČO:
IČ DPH:

Spracovateľ:
STAVINA, spol. s r.o.

IČO:
IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH			8 862,86
DPH základná	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
znižená	0,00	20,00%	0,00
	8 862,86	20,00%	1 772,57
Cena s DPH			10 635,43
v EUR			

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ



STAVINA spol. s r.o.
1. mája 361/30
980 02, Jesenské
STAVINA IČO: 47210427
DIČ DPH: 2023793409

Dátum a podpis:

30 -05- 2024

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

MODERNIZÁCIA A ZNÍŽENIE ENERG. NÁROČNOSTI MATERSKEJ ŠKOLY NA UL.
MIERU, JESENSKÉ

Objekt:

6 - ZTI

Miesto: Jesenske

Dátum: 22. 5. 2024

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ: STAVINA, spol. s r.o.

Spracovateľ: STAVINA, spol. s r.o.

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

8 862,86

PSV - Práce a dodávky PSV

8 712,86

713 - Izolácie tepelné

430,26

721 - Zdravotechnika - vnútorná kanalizácia

2 219,33

722 - Zdravotechnika - vnútorný vodovod

2 366,94

724 - Zdravotechnika - strojné vybavenie

200,17

725 - Zdravotechnika - zariadenie predmety

3 496,16

OST - Ostatné

150,00

STAVINA spol. s r.o.
1. mája 361/30
990 02 Jesenské
IČO: 47210427
DIČ DPH: 2023793409



ROZPOČET

Stavba:

MODERNIZÁCIA A ZNÍŽENIE ENERG. NÁROČNOSTI MATERSKEJ ŠKOLY NA UL. MIERU, JESENSKÉ

Objekt:

6 - ZTI

Miesto:

Jesenske

Dátum:

22. 5. 2024

Objednávateľ:

Zhotoviteľ:

STAVINA, spol. s r.o.

Projektant:

Spracovateľ:

STAVINA, spol. s r.o.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
Náklady z rozpočtu							8 862,86
D PSV Práce a dodávky PSV							8 712,86
D 713 Izolácie tepelné							430,26
1	K	713482111.S	Montáž trubíc z PE, hr.do 10 mm,vnút.priemer do 38 mm	m	72,000	3,87	278,64
2	M	283310000300.S	Izolačná PE trubica dxhr. 18x5 mm, nenadrezaná, na izolovanie rozvodov vody, kúrenia, zdravotníckej	m	14,280	0,38	5,43
3	M	283310000400.S	Izolačná PE trubica dxhr. 20x5 mm, nenadrezaná, na izolovanie rozvodov vody, kúrenia, zdravotníckej	m	4,040	0,40	1,62
4	M	283310000600.S	Izolačná PE trubica dxhr. 25x5 mm, nenadrezaná, na izolovanie rozvodov vody, kúrenia, zdravotníckej	m	6,060	0,47	2,85
5	M	283310000800.S	Izolačná PE trubica dxhr. 32x5 mm, nenadrezaná, na izolovanie rozvodov vody, kúrenia, zdravotníckej	m	10,100	0,66	6,67
6	M	283310001100.S	Izolačná PE trubica dxhr. 18x9 mm, nadrezaná, na izolovanie rozvodov vody, kúrenia, zdravotníckej	m	34,340	0,60	20,60
7	M	283310001200.S	Izolačná PE trubica dxhr. 20x9 mm, nadrezaná, na izolovanie rozvodov vody, kúrenia, zdravotníckej	m	4,040	0,66	2,67
8	K	713482121.S	Montáž trubíc z PE, hr.15-20 mm,vnút.priemer do 38 mm	m	16,000	4,29	68,64
9	M	283310004800.S	Izolačná PE trubica dxhr. 28x20 mm, nadrezaná, na izolovanie rozvodov vody, kúrenia, zdravotníckej	m	6,120	2,20	13,46
10	M	283310004900.S	Izolačná PE trubica dxhr. 35x20 mm, nadrezaná, na izolovanie rozvodov vody, kúrenia, zdravotníckej	m	10,100	2,50	25,25
11	K	998713201.S	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky do 6 m	%	3,408	1,30	4,43
D 721 Zdravotníckej - vnútorná kanalizácia							2 219,33
12	K	721171106.S	Potrúbie z PVC - U odpadové ležaté hrdlové D 50 mm	m	6,000	20,56	123,36
13	K	721171130.S	Potrúbie z PVC - U odpadové ležaté hrdlové v zemi D 110 mm	m	12,000	19,83	237,96
14	K	721172107.S	Potrúbie z PVC - U odpadové zvislé hrdlové Dxt 75x1,8 mm	m	6,000	14,14	84,84
15	K	721172109.S	Potrúbie z PVC - U odpadové zvislé hrdlové Dxt 110x2,2 mm	m	18,000	19,07	343,26
16	K	721173205.S	Potrúbie z PVC - U odpadné pripájacie D 50 mm	m	12,000	14,18	170,16
17	K	721173207.S	Potrúbie z PVC - U odpadné pripájacie D 75 mm	m	6,000	17,28	103,68
18	K	721173208.S	Potrúbie z PVC - U odpadné pripájacie D 110 mm	m	6,000	24,25	145,50
19	K	721194105.S	Zriadenie prípojky na potrubí vyvedenie a upevnenie odpadových výpusťiek D 50 mm	ks	10,000	4,10	41,00
20	K	721194109.S	Zriadenie prípojky na potrubí vyvedenie a upevnenie odpadových výpusťiek D 110 mm	ks	6,000	6,07	36,42
21	K	721213000.S	Montáž podlahového vpustu s vodorovným odtokom DN 50	ks	5,000	8,96	44,80
22	M	286630023600.S	Podlahový vpust horizontálny odtok DN 50, mriežka/krytka nerez, zápachová uzávierka	ks	5,000	68,57	342,85
23	K	721274111.S	Montáž ventilačných hlavíc - iných typov DN 70	ks	1,000	3,03	3,03
24	M	HL807	Vetracia sada DN75	ks	1,000	56,32	56,32
25	K	721274112.S	Montáž ventilačných hlavíc - iných typov DN 100	ks	3,000	3,03	9,09
26	M	HL810	Vetracia sada DN110	ks	3,000	154,21	462,63
27	K	998721201.S	Presun hmôt pre vnútornú kanalizáciu v objektoch výšky do 6 m	%	14,429	1,00	14,43

D 722		Zdravotechnika - vnútorný vodovod						2 366,94
28	K	722172110.S	Potrubie z plastických rúr PP-R D 16 mm - PN16, polyfúznym zvaraním	m	48,000	10,48	503,04	
29	K	722172111.S	Potrubie z plastických rúr PP-R D 20 mm - PN16, polyfúznym zvaraním	m	8,000	10,75	86,00	
30	K	722172112.S	Potrubie z plastických rúr PP-R D 25 mm - PN16, polyfúznym zvaraním	m	12,000	13,00	156,00	
31	K	722172113.S	Potrubie z plastických rúr PP-R D 32 mm - PN16, polyfúznym zvaraním	m	20,000	15,89	317,80	
32	K	722190401.S	Vyvedenie a upevnenie výpusťky DN 15	ks	27,000	10,74	289,98	
33	K	722221020.S	Montáž guľového kohúta závitového priameho pre vodu G 1	ks	6,000	6,04	36,24	
34	M	551110005100.S	Guľový uzáver pre vodu 1", niklovaná mosadz	ks	6,000	21,56	129,36	
35	K	722221082.S	Montáž guľového kohúta vypúšťacieho závitového G 1/2	ks	1,000	3,28	3,28	
36	M	551110011200.S	Guľový uzáver vypúšťací s páčkou, 1/2" M, mosadz	ks	1,000	6,71	6,71	
37	K	722221175.S	Montáž poistného ventilu závitového pre vodu G 3/4	ks	1,000	5,47	5,47	
38	M	UH13003	HERZ Poistný ventil, 10 bar	ks	1,000	26,32	26,32	
39	K	722221270.S	Montáž spätného ventilu závitového G 3/4	ks	1,000	5,47	5,47	
40	M	1262242	HERZ Ventil spätný pružinový DN 20, teleso z mosadze, NBR tesnenie	ks	1,000	45,21	45,21	
41	K	722221275.S	Montáž spätného ventilu závitového G 1	ks	2,000	6,04	12,08	
42	M	1262243	HERZ - Pružinový spätný ventil DN 25	ks	2,000	67,98	135,96	
43	K	722221425.S	Montáž prípojovacej sanitárnej flexi hadice G 3/8	ks	4,000	2,94	11,76	
44	M	552270003600.S	Hadica flexi nerezová sanitárna ohybná 3/8", dl. 300 mm, prípojovacia do sanitárnych rozvodov	ks	4,000	6,52	26,08	
45	K	732491005.S	Montáž cirkulačného čerpadla výtlak do 1,4 m rozpon 110 mm	ks	1,000	9,80	9,80	
46	M	4028111	STAR-Z 20/1(140MM)	ks	1,000	25,64	25,64	
47	K	734209122.S	Montáž závitovej armatúry s 3 závitmi do G 1/2	ks	1,000	5,44	5,44	
48	M	551210034200.S	Ventíl termostatický zmiešavací pre teplú vodu 1/2", + 30-48 °C, PN 10, niklovaná mosadz	ks	1,000	103,07	103,07	
49	K	734209125.S	Montáž závitovej armatúry s 3 závitmi G 1	ks	1,000	7,15	7,15	
50	M	551210034400.S	Ventíl termostatický zmiešavací pre teplú vodu 1", + 30-48 °C, PN 10, niklovaná mosadz	ks	1,000	156,16	156,16	
51	K	734424120.S	Montáž tlakomera - manometra axiálneho priemer 63 mm	ks	1,000	51,01	51,01	
52	M	388430004600.S	Manometer axiálny d 63 mm, pripojenie 1/4" zadné, 0-10 bar	ks	1,000	8,45	8,45	
53	K	722290234.S	Prepláchnutie a dezinfekcia vodovodného potrubia do DN 80	m	88,000	1,50	132,00	
54	K	733191301.S	Tlaková skúška plastového potrubia do 32 mm	m	88,000	0,65	57,20	
55	K	998722201.S	Presun hmôt pre vnútorný vodovod v objektoch výšky do 6 m	%	20,373	0,70	14,26	
D 724		Zdravotechnika - strojné vybavenie						200,17
56	K	724312115.S	Montáž tlakovej nádoby pre pitnú vodu, objem 18 l	ks	1,000	29,64	29,64	
57	M	484620000300.S	Nádoba expanzná prietokná s vakom 18 l, D 280 mm, v 420 mm, pripojenie G 3/4", 10 bar	ks	1,000	136,18	136,18	
58	M	551290014200	Prietokná armatúra Flowjet 3/4" s guľovým kohútom, príslušenstvo k expanzným nádobám Reflex DD, REFLEX	ks	1,000	34,13	34,13	
59	K	998724101.S	Presun hmôt pre strojné vybavenie v objektoch výšky do 6 m	t	0,004	53,93	0,22	
D 725		Zdravotechnika - zariadenie predmety						3 496,16
60	K	725119106.S	Montáž splachovacej nádržky plastovej s rohovým ventilom nízkopoložených	ks	2,000	22,93	45,86	
61	M	554320000100.S	Splachovacia nádržka nízkopoložená, pre montáž na omietku, 6/9 l, plast, alpská biela	ks	2,000	162,23	324,46	
62	K	725119307.S	Montáž záchodovej misy keramickej kombinovanej s rovným odpadom	ks	2,000	36,85	73,70	
63	M	642340000600.S	Misa záchodová keramickej kombinovanej s vodorovným odpadom	ks	2,000	144,10	288,20	
64	K	725119407.S	Montáž záchodovej misy keramickej detskej voľne stojacej pre škôlky	ks	2,000	26,02	52,04	
65	M	642350000100.S	Misa záchodová keramickej voľne stojaca detská	ks	2,000	75,06	150,12	
66	K	725219401.S	Montáž umývadla keramickeho na skrutky do muriva, bez výtokovej armatúry	ks	3,000	41,65	124,95	
67	M	642110004300.S	Umývadlo keramickej bežný typ	ks	3,000	97,53	292,59	
68	K	725219505.S	Montáž umývadla keramickeho detskeho závesneho, bez výtokovej armatúry	ks	2,000	26,14	52,28	
69	M	642110002730.S	Umývadlo keramickej detské závesné	ks	2,000	35,69	71,38	
70	K	725241112.S	Montáž sprchovej vaničky akrylátovej štvorcovej 900x900 mm	ks	1,000	67,31	67,31	
71	M	554230002100.S	Sprchová vanička štvorcová akrylátová s nožičkami rozmer 900x900 mm	ks	1,000	204,09	204,09	
72	K	725333360.S	Montáž výlevky keramickej voľne stojacej bez výtokovej armatúry	ks	2,000	23,99	47,98	
73	M	642710000100.S	Výlevka stojatá keramickej s plastovou mrežou	ks	2,000	214,35	428,70	
74	K	725819402.S	Montáž ventilu bez prípojovacej rúrky G 1/2	ks	21,000	8,84	185,64	
75	M	551110020100.S	Guľový ventil rohový, 1/2" - 3/8", s filtrom, chrómovaná mosadz	ks	20,000	12,02	240,40	
76	M	551110020400.S	Guľový ventil pračkový, 1/2" - 3/4", s filtrom, chrómovaná mosadz	ks	1,000	12,55	12,55	

77	K	725829601.S	Montáž batérie umývadlovej a drezovej stojankovej, pákovej alebo klasickej s mechanickým ovládaním	ks	5,000	16,46	82,30
78	M	551450003800.S	Batéria umývadlová stojanková páková	ks	5,000	55,70	278,50
79	K	725829801.S	Montáž batérie výlevkovej nástennej pákovej alebo klasickej s mechanickým ovládaním	ks	2,000	9,87	19,74
80	M	551450003500.S	Batéria umývadlová nástenná páková	ks	2,000	60,60	121,20
81	K	725849201.S	Montáž batérie sprchovej nástennej pákovej, klasickej	ks	1,000	4,45	4,45
82	M	551450002600.S	Batéria sprchová nástenná páková	ks	1,000	79,64	79,64
83	K	725849307.S	Montáž ručnej sprchy nástennej	ks	1,000	3,76	3,76
84	M	552260002060.S	Sprcha ručná, hadica 150 cm, držiak malý, pripojenie G1/2", chróm	ks	1,000	18,55	18,55
85	K	725869301.S	Montáž zápachovej uzávierky pre zariadenie predmety, umývadlovej do D 40 mm	ks	5,000	9,70	48,50
86	M	551620006400.S	Zápachová uzávierka - sifón pre umývadlá DN 40	ks	5,000	28,03	140,15
87	K	725869340.S	Montáž zápachovej uzávierky pre zariadenie predmety, sprchovej do D 50 mm	ks	1,000	9,75	9,75
88	M	551620003400.S	Zápachová uzávierka sprchových vaničiek DN 40/50	ks	1,000	19,52	19,52
89	K	998725101.S	Presun hmôt pre zariadenie predmety v objektoch výšky do 6 m	t	0,235	33,42	7,85
D		OST	Ostatné				150,00
90	K	HZS-006	Stavebné práce (prestupy v stenách a stropoch, ryhy, úpravy po prestupoch a rýhách...)	súb	1,000	150,00	150,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:
MODERNIZÁCIA A ZNÍŽENIE ENERG. NÁROČNOSTI MATERSKEJ ŠKOLY NA UL.
MIERU, JESENSKÉ

Objekt:
7 - ÚSTREDNÉ KÚRENIE

JKSO:
Miesto: Jesenske

KS:
Dátum: 22. 5. 2024

Objednávateľ:

IČO:
IČ DPH:

Zhotoviteľ:
STAVINA, spol. s r.o.

IČO:
IČ DPH:

Projektant:

IČO:
IČ DPH:

Spracovateľ:
STAVINA, spol. s r.o.

IČO:
IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH				21 367,77
	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane	
DPH základná	0,00	20,00%	0,00	
znižená	21 367,77	20,00%	4 273,55	
Cena s DPH	v	EUR		25 641,32

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ



Dátum a podpis:

30-05-2024

Pečiatka



Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: MODERNIZÁCIA A ZNÍŽENIE ENERG. NÁROČNOSTI MATERSKEJ ŠKOLY NA UL. MIERU, JESENSKÉ

Objekt: 7 - ÚSTREDNÉ KÚRENIE

Miesto: Jesenske

Dátum: 22. 5. 2024

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ: STAVINA, spol. s r.o.

Spracovateľ: STAVINA, spol. s r.o.

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu	21 367,77
PSV - Práce a dodávky PSV	20 417,77
713 - Izolácie tepelné	351,95
722 - Zdravotechnika - vnútorný vodovod	782,09
731 - Ústredné kúrenie - kotolne	1 492,63
732 - Ústredné kúrenie, strojovne	12 455,89
733 - Ústredné kúrenie - rozvodné potrubie	844,19
734 - Ústredné kúrenie, armatúry.	1 030,80
735 - Ústredné kúrenie - vykurovacie telesá	3 460,22
M - Práce a dodávky M	150,00
95-M - Revízie	150,00
OST - Ostatné	150,00
VRN - Investičné náklady neobsiahnuté v cenách	650,00

STAVINA spol. s r.o.



1. máj 361/30
980 02 Jesenské
IČO: 47210427
DIČ ODP: 2023793409

ROZPOČET

Stavba:

MODERNIZÁCIA A ZNÍŽENIE ENERGI. NÁROČNOSTI MATERSKEJ ŠKOLY NA UL. MIERU, JESENSKÉ

Objekt:

7 - ÚSTREDNÉ KÚRENIE

Miesto:

Jesenske

Dátum:

22. 5. 2024

Objednávateľ:

Zhotoviteľ:

STAVINA, spol. s r.o.

Projektant:

Spracovateľ:

STAVINA, spol. s r.o.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
Náklady z rozpočtu							21 367,77
o PSV Práce a dodávky PSV							20 417,77
o 713 Izolácie tepelné							351,95
1	K	713482121.S	Montáž trubíc z PE, hr.15-20 mm,vnút.priemer do 38 mm	m	6,000	4,29	25,74
2	M	283310004700.S	Izolačná PE trubica dxhr. 22x20 mm, nadrezaná, na izolovanie rozvodov vody, kúrenia, zdravotníckej	m	6,120	1,90	11,63
3	K	713482131.S	Montáž trubíc z PE, hr.30 mm,vnút.priemer do 38 mm	m	34,000	4,76	161,84
4	M	283310006400.S	Izolačná PE trubica dxhr. 35x30 mm, rozrezaná, na izolovanie rozvodov vody, kúrenia, zdravotníckej	m	34,680	4,30	149,12
5	K	998713201.S	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky do 6 m	%	2,788	1,30	3,62
D 722 Zdravotníctvo - vnútorný vodovod							782,09
6	K	722222106.S	Montáž oddeľovača systémov ku zdroju tepla/chladu DN 15	ks	2,000	11,36	22,72
7	M	100200614	Automatický dopúšťací ventil - 1/2", IVAR.ADV 850	ks	1,000	6,98	6,98
8	M	RAMPAT012	Predmontovaná zostava zamedzovača spätného prítoku - séria ECO 3T - 1/2"; L=335mm, BRA.ECO 3T RAMPAT	ks	1,000	747,50	747,50
9	K	998722201.S	Presun hmôt pre vnútorný vodovod v objektoch výšky do 6 m	%	6,987	0,70	4,89
D 731 Ústredné kúrenie - kotolne							1 492,63
10	K	731291070.S	Montáž rýchlomontážnej sady s 3-cestným zmiešavačom DN 25	ks	1,000	92,91	92,91
11	M	36052MGH6	Kotlový modul HEAT BLOC K32 - 3cestný zmiešavač ventil - DN 25; Grundfos ALPHA2.1 L 25-60, PAW.K32-DN 25	ks	1,000	1 344,00	1 344,00
12	K	998731201.S	Presun hmôt pre kotolne umiestnené vo výške (hlbke) do 6 m	%	16,885	3,30	55,72
D 732 Ústredné kúrenie, strojovne							12 455,89
13	K	732219210.S	Montáž zásobníkového ohrievača vody pre ohrev pitnej vody v spojení s kottami objem 160-200 l	ks	1,000	89,92	89,92
14	M	1Y5920D	Ohrievač vody EUROMAX WWM 200 zásobníkový-s int. výmenníkom a max. teplovýmennou plochou-196l *ATT*, IVAR.EUROMAX WWM 200	ks	1,000	1 122,30	1 122,30
15	K	732230003.S	Montáž akumuláčnej nádoby vykurovacej vody bez výmenníka s izoláciou objem nad 250 do 400 l	ks	1,000	118,26	118,26
16	M	1V1930D	Akumulačná nádoba PUFFER PSS 300 akumulácia vykurovacej a chladiacej vody - 277l, IVAR.PUFFER PSS 300	ks	1,000	1 000,20	1 000,20
17	K	732331009.S	Montáž expanznej nádoby tlak do 6 bar s membránou 25 l	ks	1,000	7,82	7,82
18	M	26243	Contra-Flex 25	ks	1,000	85,64	85,64
19	K	732331980.S	Montáž medzikusu na pripojenie expanznej nádoby 3/4"	ks	1,000	5,72	5,72
20	M	26920	FlexControl 3/4	ks	1,000	97,32	97,32
21	K	732460010.S	Montáž tepelného čerpadla SPLIT 4-16 kW (vzduch-voda)	ks	1,000	1 060,00	1 060,00
22	M	IHP086L4972	Tepelné čerpadlo IVAR.HP ITEC ECO-PLUS 8 - vzduch/voda - 1,7-8kW; t max. 65 °C *ATC*, IVAR.HP ITEC ECO-P 8	ks	1,000	8 255,00	8 255,00
23	M	IHP086L5969	Podstavec - pre TČ IVAR.HP ATEC, ITEC ECO; sada 2ks, IVAR.TER-P	ks	1,000	497,65	497,65
24	K	998732201.S	Presun hmôt pre strojovne v objektoch výšky do 6 m	%	105,508	1,10	116,06

D		733	Ústredné kúrenie - rozvodné potrubie				844,19
25	K	733125009.S	Potrubie z uhlíkovej ocele spájané lisovaním 22x1,5	m	6,000	18,71	112,26
26	K	733125015.S	Potrubie z uhlíkovej ocele spájané lisovaním 35x1,5	m	24,000	18,00	432,00
27	K	733166178.S	Plasthlinikové potrubie v kotúčoch pre vykurovanie spájané lisovaním d 32 mm	m	10,000	25,39	253,90
28	K	733191201.S	Tlaková skúška medeneho potrubia do D 35 mm	m	30,000	0,90	27,00
29	K	733191301.S	Tlaková skúška plastového potrubia do 32 mm	m	10,000	0,65	6,50
30	K	998733201.S	Presun hmôt pre rozvody potrubia v objektoch výšky do 6 m	%	8,952	1,40	12,53
D		734	Ústredné kúrenie, armatúry.				1 030,80
31	K	734209105.S	Montáž závitovej armatúry s 1 závitom G 1	ks	1,000	4,60	4,60
32	M	302631	Bezpečnostná pístná skupina - 1", IVAR.BS 302	ks	1,000	100,32	100,32
33	K	734209115.S	Montáž závitovej armatúry s 2 závitmi G 1	ks	1,000	5,50	5,50
34	M	520136	Magnetický filter DIRTSTOP XL - otočný s cyklónovou vložkou - 1"F x 1"F; 4,60 m3/h; čiermy "AF", IVAR.DIRTSTOP XL	ks	1,000	159,68	159,68
35	K	734213270.S	Montáž ventilu odvodušňovacieho závitového automatického G 1/2 so spätnou klapkou	ks	2,000	3,21	6,42
36	M	551210009300.S	Ventil odvodušňovací automatický 1/2" so spätnou klapkou	ks	2,000	12,51	25,02
37	K	734223257.S	Montáž zverného šróbenia pre vykurovacie telesá	ks	26,000	3,87	100,62
38	M	1609803	HERZ Prechodka na plastovú rúrku 16 x 2, G 3/4", z PE-X, PB a rúrky z kompozitných plastov, pozostáva z hadicovej prechodky, svorkového krúžku a prevlečnej matice G 3/4 s kužeľovým tesnením	ks	26,000	8,65	224,90
39	K	734224015.S	Montáž guľového kohúta závitového G 5/4	ks	12,000	4,70	56,40
40	M	551210044900.S	Guľový ventil 1 1/4", páčka chróm	ks	12,000	26,07	312,84
41	K	734240015.S	Montáž spätnej klapky závitovej G 5/4	ks	1,000	7,09	7,09
42	M	551190001100.S	Spätná klapka vodorovná závitová 5/4", PN 10, pre vodu, mosadz	ks	1,000	25,66	25,66
43	K	998734201.S	Presun hmôt pre armatúry v objektoch výšky do 6 m	%	7,017	0,25	1,75
D		735	Ústredné kúrenie - vykurovacie telesá				3 460,22
44	K	735191910.R	Napustenie vody do vykurovacieho systému vrátane potrubia	kpl	1,000	350,00	350,00
45	K	735311400.S	Podlahové kúrenie so systémovou doskou z PS fólie s výstupkami, potrubie plasthlinikové 16x2,0 mm s kročajovou izoláciou hr. 30 mm rozstup 100 mm	m2	7,740	18,00	139,32
46	K	735311403.S	Podlahové kúrenie so systémovou doskou z PS fólie s výstupkami, potrubie plasthlinikové 16x2,0 mm s kročajovou izoláciou hr. 30 mm rozstup 150 mm	m2	112,960	15,00	1 694,40
47	K	735311520.S	Montáž zostavy rozdeľovač / zberač na stenu typ 3 cestný	ks	1,000	13,20	13,20
48	M	553971N	Zostava rozdeľovač/zberač - pre podlahové vykurovanie - skriňa N-KLASIK 2 - 1"xEK; 3cestný; mosadz, IVAR.CS 553 VP	ks	1,000	398,65	398,65
49	K	735311610.S	Montáž zostavy rozdeľovač / zberač na stenu typ 11 cestný	ks	1,000	15,44	15,44
50	M	553979N	Zostava rozdeľovač/zberač - pre podlahové vykurovanie - skriňa N-KLASIK 4 - 1"xEK; 11cestný; mosadz, IVAR.CS 553 VP	ks	1,000	745,21	745,21
51	K	735311790.S	Montáž skrinky rozdeľovača na omietku 2-5 okruhy	ks	1,000	10,48	10,48
52	K	735311820.S	Montáž skrinky rozdeľovača na omietku 10-13 okruhov	ks	1,000	11,91	11,91
53	K	998735201.S	Presun hmôt pre vykurovacie telesá v objektoch výšky do 6 m	%	51,006	1,60	81,61
D		M	Práce a dodávky M				150,00
D		95-M	Revízie				150,00
54	K	950507208.S2	Tepelné čerpadlo, kontrola funkcie, uvedenie do prevádzky	ks	1,000	150,00	150,00
D		OST	Ostatné				150,00
55	K	HZS-006	Stavebné práce (prestupy v stenách a stropoch, ryhy, úpravy po prestupoch a ryhách...)	súb	1,000	150,00	150,00
D		VRN	Investičné náklady neobsiahnuté v cenách				650,00
56	K	000700011.R	Dopravné náklady - Cestovné náklady technika na uvedenie do prevádzky	eur	200,000	1,00	200,00
57	K	001000035.S	Skúšky a revízie úradné tlakové skúšky - Oprávnená právnická osoba	eur	1,000	250,00	250,00
58	K	001000040.S	Vykurovacia skúška	kpl	1,000	200,00	200,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:
MODERNIZÁCIA A ZNÍŽENIE ENER. NÁROČNOSTI MATERSKEJ ŠKOLY NA UL.
MIERU, JESENSKÉ

Objekt:
8 - VZDUCHOTECHNIKA

JKSO:
Miesto: Jesenske

KS:
Dátum: 22. 5. 2024

Objednávateľ:

IČO:
IČ DPH:

Zhotoviteľ:
STAVINA, spol. s r.o.

IČO:
IČ DPH:

Projektant:

IČO:
IČ DPH:

Spracovateľ:
STAVINA, spol. s r.o.

IČO:
IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH				7 244,82
	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane	
DPH základná	0,00	20,00%	0,00	
znižovaná	7 244,82	20,00%	1 448,96	
Cena s DPH	v	EUR		8 693,78

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ



Dátum a podpis:

Pečiatka

STAVINA spol. s r.o.
1. mája 361/30
980 02 Jesenské
IČO: 47210427
DIČ DPH: 2023793409

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: MODERNIZÁCIA A ZNÍŽENIE ENERG. NÁROČNOSTI MATERSKEJ ŠKOLY NA UL. MIERU, JESENSKÉ

Objekt: 8 - VZDUCHOTECHNIKA

Miesto: Jesenske

Dátum: 22. 5. 2024

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ: STAVINA, spol. s r.o.

Spracovateľ: STAVINA, spol. s r.o.

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

7 244,82

PSV - Práce a dodávky PSV

6 794,82

769 - Montáže vzduchotechnických zariadení

6 794,82

M - Práce a dodávky M

250,00

95-M - Revízie

250,00

OST - Ostatné

200,00

STAVINA spol. s r.o.



1. mája 361/30
980 02 Jesenské
IČO: 47210427
DIČ: IPRH-2023793409

ROZPOČET

Stavba:

MODERNIZÁCIA A ZNÍŽENIE ENERGETICKEJ NÁROČNOSTI MATERSKEJ ŠKOLY NA UL. MIERU, JESENSKÉ

Objekt:

8 - VZDUCHOTECHNIKA

Miesto:

Jesenske

Dátum:

22. 5. 2024

Objednávateľ:

Zhotoviteľ:

STAVINA, spol. s r.o.

Projektant:

Spracovateľ: STAVINA, spol. s r.o.

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

Náklady z rozpočtu

7 244,82

D PSV

Práce a dodávky PSV

6 794,82

D 769

Montáže vzduchotechnických zariadení

6 794,82

1	K	769011310.S	Montáž diagonálneho ventilátora do kruhového potrubia veľkosť: 125	ks	3,000	50,19	150,57
2	M	429140001500	Ventilátor TD 350/125 ECOWATT, IP44, ELEKTRODESIGN	ks	3,000	421,21	1 263,63
3	K	769021003.S	Montáž spiro potrubia DN 125-140	m	6,000	5,20	31,20
4	M	429810000300.S	Potrubie kruhové spiro DN 125, dĺžka 1000 mm	m	6,000	4,36	26,16
5	K	769021196.S	Montáž ohybnej AI hadice s tepelnou izoláciou priemeru do 90 mm	m	10,000	4,77	47,70
6	M	429840018000.S	Hadica ohybná tepelne izolovaná, hliníková d 82 mm, izolácia hr. 25 mm	m	10,000	8,01	80,10
7	K	769021397.S	Montáž T-kusu na spiro potrubie DN 80-150	ks	5,000	7,87	39,35
8	M	429850010300.S	T-kus DN 125 pre kruhové spiro potrubie	ks	5,000	7,77	38,85
9	K	769025270.S	Montáž spätnéj klapky do kruhového potrubia priemeru 100-150 mm	ks	3,000	8,79	26,37
10	M	429710068300.S	Klapka spätná, motýľová d 125 mm, dĺžka 100 mm, oceľová pre kruhové potrubie	ks	3,000	10,91	32,73
11	K	769035093.S	Montáž krycej mriežky kruhovej do priemeru 160 mm	ks	10,000	4,98	49,80
12	M	429720339590.S	Mriežka ventiláčna kovová, kruhová so sieťkou, priemer 80 mm, nerezová	ks	10,000	2,21	22,10
13	K	769036000.S	Montáž protidažďovej žalúzie do prierezu 0.100 m2	ks	3,000	7,44	22,32
14	M	429720043100.S	Žalúzia protidažďová hliníková s 25 mm rámom, šxv 200x400 mm	ks	3,000	86,10	258,30
15	K	769037045.S	Montáž tanierového ventilu plastového priemer montážneho otvoru 125 mm	ks	8,000	6,51	52,08
16	M	429720341100.S	Ventíl tanierový plastový odvodný, montážny otvor d 125 mm	ks	8,000	12,51	100,08
17	K	769051519.S	Montáž malej lokálnej vetracej jednotky s rekuperáciou tepla do steny hr. 500 mm, max. prietok vzduchu nad 60 m3/h	ks	5,000	298,00	1 490,00
18	M	VL-100EU5-E	Rekuperačná jednotka Lossnay VL-100, max. prietok vzduchu nad 60/105 m3/h, MITSUBISHI	ks	5,000	598,65	2 993,25
19	K	998769201.S	Presun hmôt pre montáž vzduchotechnických zariadení v stavbe (objekte) výšky do 7 m	%	41,310	1,70	70,23

D M

Práce a dodávky M

250,00

D 95-M

Revízie

250,00

20	K	950507310.S8	Kontrola funkcie uvedenie vduchotechniky do prevádzky	ks	1,000	250,00	250,00
----	---	--------------	---	----	-------	--------	--------

D OST

Ostatné

200,00

21	K	HZS-006	Stavebné práce (prestupy v stenách a stropoch, ryhy, úpravy po prestupoch a ryhách...)	súb	1,000	200,00	200,00
----	---	---------	---	-----	-------	--------	--------

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:
MODERNIZÁCIA A ZNÍŽENIE ENERG. NÁROČNOSTI MATERSKEJ ŠKOLY NA UL.
MIERU, JESENSKÉ

Objekt:
9 - Zasuvkove obvody

JKSO:
Miesto: Jesenske

KS:
Dátum: 22. 5. 2024

Objednávateľ:

IČO:
IČ DPH:

Zhotoviteľ:
STAVINA, spol. s r.o.

IČO:
IČ DPH:

Projektant:

IČO:
IČ DPH:

Spracovateľ:
STAVINA, spol. s r.o.

IČO:
IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH				1 146,49
	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane	
DPH základná	0,00	20,00%	0,00	
znižená	1 146,49	20,00%	229,30	
Cena s DPH	v EUR			1 375,79

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ



Dátum a podpis:

Pečiatka



Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: MODERNIZÁCIA A ZNÍŽENIE ENER. NÁROČNOSTI MATERSKEJ ŠKOLY NA UL. MIERU, JESENSKÉ

Objekt: 9 - Zasuvkove obvody

Miesto: Jesenske

Dátum: 22. 5. 2024

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ: STAVINA, spol. s r.o.

Spracovateľ: STAVINA, spol. s r.o.

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu 1 146,49

M - Práce a dodávky M 1 146,49

21-M - Elektromontáže 964,89

95-M - Revízie 181,60

ROZPOČET

Stavba: MODERNIZÁCIA A ZNÍŽENIE ENER. NÁROČNOSTI MATERSKEJ ŠKOLY NA UL. MIERU, JESENSKÉ

Objekt: 9 - Zasuvkove obvody

Miesto: Jesenske

Dátum: 22. 5. 2024

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ: STAVINA, spol. s r.o.

Spracovateľ: STAVINA, spol. s r.o.

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

Náklady z rozpočtu 1 146,49

D M Práce a dodávky M 1 146,49

D 21-M Elektromontáže 964,89

1	K	210111005.S	Zásuvka vstavaná 230 V / 32A vrátane zapojenia, vyhotovenie 3P	ks	1,000	6,19	6,19
2	M	345540004500.S	Zásuvka vstavaná priemyslová 3P 32A 230V IP54 IE 3232 šikmá	ks	1,000	8,53	8,53
3	K	210111012.S	Domová zásuvka polozapustená alebo zapustená, 10/16 A 250 V 2P + Z 2 x zapojenie	ks	40,000	6,62	264,80
4	M	345520000450.S	Zásuvka dvojnásobná polozapustená, radenie 2x(2P+PE), komplet	ks	40,000	5,61	224,40
5	K	210800227.S	Kábel medený uložený pod omietkou CYKY 450/750 V 3x2,5mm ²	m	200,000	0,94	188,00
6	M	341110000800.S	Kábel medený CYKY-O 3x2,5 mm ²	m	200,000	1,22	244,00
7	K	MV	Murárske výpomoci	%	1,200	11,70	14,04
8	K	PM	Podružný materiál	%	1,250	6,98	8,73
9	K	PPV	Podiel pridružených výkonov	%	1,300	4,77	6,20

D 95-M Revízie 181,60

10	K	950103003.S	El. inšt. kontrola stavu el. okruhu vrátane inštal., ovládacích a istiacich prvkov, ale bez prípoj. spotrebičov v priestore bezp. nad 10 vývodov	obv.	10,000	15,28	152,80
11	K	950106006.S	Meranie pri revíziách jednofázového alebo trojfázového okruhu rozvádzača alebo rozvodnice nad 10 vývodov	mer.	10,000	2,88	28,80

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:
MODERNIZÁCIA A ZNÍŽENIE ENERG. NÁROČNOSTI MATERSKEJ ŠKOLY NA UL.
MIERU, JESENSKÉ

Objekt:
10 - Svetelne obvody

JKSO:
Miesto: Jesenske

KS:
Dátum: 22. 5. 2024

Objednávateľ:

IČO:
IČ DPH:

Zhotoviteľ:
STAVINA, spol. s r.o.

IČO:
IČ DPH:

Projektant:

IČO:
IČ DPH:

Spracovateľ:
STAVINA, spol. s r.o.

IČO:
IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH **3 780,92**

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižovaná	3 780,92	20,00%	756,18

Cena s DPH **4 537,10** **v EUR**

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ



Dátum a podpis: 30-05-2024

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: MODERNIZÁCIA A ZNÍŽENIE ENERG. NÁROČNOSTI MATERSKEJ ŠKOLY NA UL.
MIERU, JESENSKÉ

Objekt: 10 - Svetelne obvody

Miesto: Jesenske

Dátum: 22. 5. 2024

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ: STAVINA, spol. s r.o.

Spracovateľ: STAVINA, spol. s r.o.

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

3 780,92

M - Práce a dodávky M

3 780,92

21-M - Elektromontáže

3 534,92

95-M - Revízie

246,00

STAVINA spol. s r.o.



1. mája 2013/30
980 02 Jesenské
IČO/47210427
DIČ EPH/2023793409

ROZPOČET

Stavba: MODERNIZÁCIA A ZNÍŽENIE ENERG. NÁROČNOSTI MATERSKEJ ŠKOLY NA UL. MIERU, JESENSKÉ

Objekt: 10 - Svetelne obvody

Miesto: Jesenske

Dátum: 22. 5. 2024

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ: STAVINA, spol. s r.o.

Spracovateľ: STAVINA, spol. s r.o.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
Náklady z rozpočtu							3 780,92
D	M		Práce a dodávky M				3 780,92
D	21-M		Elektromontáže				3 534,92
1	K	210110041	Spínače polozapustené a zapustené vrátane zapojenia jednopólový - radenie 1	ks	9,000	2,98	26,82
2	M	345350002300	Rámček TANGO 1-násobný 3901A-B10 B biely, ABB	ks	9,000	1,98	17,82
3	M	345310000700	Ovládač TANGO s krytom koľisky 3558A-A91342 BW radenie 1So,1S, ABB	ks	9,000	8,64	77,76
4	K	210110043	Spínač polozapustený a zapustený vrátane zapojenia sériový prep.stried. - radenie 5 A	ks	18,000	3,91	70,38
5	M	345330002300	Prepínač TANGO s krytom koľisky 3558A-A05340 BW radenie 5, ABB	ks	18,000	9,21	165,78
6	K	210110044	Spínač polozapustený a zapustený vrátane zapojenia dvojité prep.stried. - radenie 5 B	ks	4,000	6,06	24,24
7	M	345330003400	Prístroj prepínača 3558-A52340 radenie 6+6, ABB	ks	4,000	6,54	26,16
8	M	345350001800	Kryt spínača TANGO delený 3558C-A652 B1, ABB	ks	4,000	1,98	7,92
9	K	210110046.S	Spínač polozapustený a zapustený vrátane zapojenia krížový prep.- radenie 7	ks	3,000	3,84	11,52
10	M	345330003530.S	Prepínač krížový polozapustený a zapustený, radenie č.7	ks	3,000	7,91	23,73
11	M	345350004320.S	Rámik jednoduchý pre spínače a zásuvky	ks	3,000	1,20	3,60
12	K	210201061	Zapojenie svietidla RAFA LED 18W/230V 4100k, IP44	ks	53,000	7,52	398,56
13	M	348140003200	Svietidlo RAFA LED 18W/230V 4100k, IP44	ks	53,000	18,80	996,40
14	K	210201230	Zapojenie svietidla LED Linda HS 2x30W 4000K 9533lm IP65 sivé D=1570mm	ks	4,000	13,50	54,00
15	M	348440000200	Svietidlo LED Linda HS 2x30W 4000K 9533lm IP65 sivé D=1570mm	ks	4,000	138,89	555,56
16	K	210201300.S	Zapojenie svietidla LED s pohybovým senzorom	ks	1,000	7,95	7,95
17	M	348320000602.S	Svietidlo priemyselné LED s pohybovým senzorom	ks	1,000	13,63	13,63
18	K	210201510	Zapojenie svietidla 1x svetelný zdroj, núdzového, LED - núdzový režim	ks	3,000	6,87	20,61
19	M	348150000500	Svietidlo núdzové nástenné so svetelným zdrojom LED	ks	3,000	35,71	107,13
20	K	210201901.S	Montáž svietidla núdzového interiérového na stenu do 1,0 kg	ks	3,000	7,95	23,85
21	K	210201911	Montáž svietidla interiérového na strop do 1,0 kg	ks	53,000	8,38	444,14
22	K	210201922	Montáž svietidla exteriérového na stenu do 2 kg	ks	4,000	11,81	47,24
23	K	210800146.S	Kábel medený uložený pevne CYKY 3x1,5mm	m	200,000	1,03	206,00
24	M	341110000700.S	Kábel medený CYKY 3x1,5 mm2	m	200,000	0,66	132,00
25	K	MV	Murárske výpomoci	%	1,200	32,50	39,00
26	K	PM	Podružný materiál	%	1,250	16,30	20,38
27	K	PPV	Podiel pridružených výkonov	%	1,300	9,80	12,74
D	95-M		Revízie				246,00
28	K	950104001	EI. spotrebiče kontrola stavu svetelného spotrebiča pevne pripoj. žiarovk., žiarovk. alebo výbojkového v priestore bezpečnom	ks	60,000	4,10	246,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:
MODERNIZÁCIA A ZNÍŽENIE ENERG. NÁROČNOSTI MATERSKEJ ŠKOLY NA UL.
MIERU, JESENSKÉ

Objekt:
11 - Rozvadzac

JKSO:
Miesto: Jesenske

KS:
Dátum: 22. 5. 2024

Objednávateľ:

IČO:
IČ DPH:

Zhotoviteľ:
STAVINA, spol. s r.o.

IČO:
IČ DPH:

Projektant:

IČO:
IČ DPH:

Spracovateľ:
STAVINA, spol. s r.o.

IČO:
IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH **957,19**

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
DPH znížená	957,19	20,00%	191,44

Cena s DPH **v EUR** **1 148,63**

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ



Dátum a podpis: 30-05-2024

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

STAVINA spol. s r.o.
1. mája 36/130
980 02 Jesenské
IČO: 47210427
DIČ DPH: 2023793409

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: MODERNIZÁCIA A ZNÍŽENIE ENERG. NÁROČNOSTI MATERSKEJ ŠKOLY NA UL. MIERU, JESENSKÉ

Objekt: 11 - Rozvadzac

Miesto: Jesenske

Dátum: 22. 5. 2024

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ: STAVINA, spol. s r.o.

Spracovateľ: STAVINA, spol. s r.o.

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu	957,19
M - Práce a dodávky M	957,19
21-M - Elektromontáže	657,14
95-M - Revízie	300,05

STAVINA spol. s r.o.



h. mája 361/30
930 01 Jesenské
IČO: 47210427
DIČ: DPH:2023793409

ROZPOČET

Stavba:

MODERNIZÁCIA A ZNÍŽENIE ENERG. NÁROČNOSTI MATERSKEJ ŠKOLY NA UL. MIERU, JESENSKÉ

Objekt:

11 - Rozvadzac

Miesto:

Jesenske

Dátum:

22. 5. 2024

Objednávateľ:

Zhotoviteľ:

STAVINA, spol. s r.o.

Projektant:

Spracovateľ:

STAVINA, spol. s r.o.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
Náklady z rozpočtu							957,19
D		M	Práce a dodávky M				957,19
D		21-M	Elektromontáže				657,14
1	K	210120401.S	Istič jednopólový	ks	14,000	5,58	78,12
2	M	35822000300.S	Istič 1P, 10 A, charakteristika B, 6 kA, 1 modul	ks	7,000	3,27	22,89
3	M	35822000500.S	Istič 1P, 16 A, charakteristika B, 6 kA, 1 modul	ks	7,000	3,27	22,89
4	K	210120404.S	Istič trojpólový	ks	3,000	7,52	22,56
5	M	358220042400.S	Istič 3P, 20 A, charakteristika B, 6 kA, 3 moduly	ks	2,000	12,19	24,38
6	M	358220042600.S	Istič 3P, 32 A, charakteristika B, 6 kA, 3 moduly	ks	1,000	13,69	13,69
7	K	210120423.S	Prúdový chránič 3-pólový	ks	1,000	10,74	10,74
8	M	358240002200.S	MCCB 3P	ks	1,000	123,15	123,15
9	K	210190051.S	Montáž rozvádzača skriňového	ks	1,000	100,63	100,63
10	M	357140008230.S	Rozvodnicová skriňa plastová nástenná	ks	1,000	107,10	107,10
11	K	210192593.S	Zemniaca radová svorkovnica s prepoj. na lištu vrátane zapojenia na jednej strane pre vodič do 16 mm ²	ks	1,000	2,53	2,53
12	M	345610020400.S	Svornica radová ochranná 16 mm ² pre ochranný vodič	ks	1,000	4,71	4,71
13	K	210252440.S	elektroinštaláčne práce	ks	30,000	0,56	16,80
14	M	374590002400.S	Lišta DIN 35x7,5 mm, dĺžka 2 m	ks	1,000	8,45	8,45
15	K	210800614.S	Vodič medený uložený voľne CYA 10 mm ² , modrý, čierny, hnedý	m	6,000	0,67	4,02
16	M	341310009200.S	Vodič medený uložený voľne CYA 10 mm ² , modrý, čierny, hnedý	m	36,000	1,41	50,76
17	K	210800615.S	Vodič medený uložený voľne CYA 6 mm ² , žltozelený	m	6,000	0,80	4,80
18	M	341310009300.S	Vodič medený uložený voľne CYA 6 mm ² , žltozelený	m	6,000	2,22	13,32
19	K	MV	Murárske výpomoci	%	1,200	8,65	10,38
20	K	PM	Podružný materiál	%	1,250	4,21	5,26
21	K	PPV	Podiel pridružených výkonov	%	1,300	7,66	9,96
D		95-M	Revízie				300,05
22	K	950103003	El. inšt. kontrola stavu el. okruhu vrátane inštal., ovládacích a istiacich prvkov, ale bez prípoj. spotrebičov v priestore bezp. nad 10 vývodov	obv.	17,000	15,28	259,76
23	K	950106009	Meranie pri revíziách impedancia slučky vypínača na rozvodnom zariadení spotrebičov alebo prístrojoch	mer.	17,000	2,37	40,29