

Zmluva o dielo č. 55-2022-ŠDaJ-P

uzavretá v súlade s ustanovením § 536 a nasl. zák. č. 513/1991 Zb. Obchodný zákonník v znení neskorších predpisov

Čl. I Zmluvné strany

Zhotoviteľ:

Obchodné meno: STAVCREA s.r.o.
Sídlo: Jenisejská 45A, 040 12 Košice
Štatutárny zástupca: Pavol Pribula
IČO: 53671881
DIČ: 2121461562
IČ DPH: nie je platiteľ
Bankové spojenie: Slovenská sporiteľňa a.s.
IBAN: SK 40 0900 0000 0051 8400 8404
Kontakt e-mail: stavcrea@gmail.com
Tel. č./fax. č.: 0951 738 675

(ďalej len „zhotoviteľ“)

a

Objednávateľ:

Obchodné meno: **Technická univerzita v Košiciach, Študentské domovy a jedálne**
Sídlo: Nĕmcovej 1 Košice
Štatutárny zástupca: Dr. h. c. prof. h. c. prof. Ing. Stanislav Kmeť, DrSc. rektor
Osoba oprávnená na podpis zmluvy: Ing. Marek Dufala, PhD. riaditeľ ŠDaJ TUKE
IČO: 00397610
IČ DPH: SK2020486710
Bankové spojenie: Štátna pokladnica, Bratislava
IBAN: SK4281800000007000078045
Kontakt e-mail: vaclav.timko@tuke.sk

(ďalej len „objednávateľ“)

Čl. II

Podklady pre uzatvorenie zmluvy

Zmluva je uzatvorená v zmysle ust. § 3 ods. 1 zákona č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov, ako výsledok zadávania zákazky podľa § 117 názvom predmetu Oprava havarijného stavu pohľadov ŠD J7 a PO.

Čl. III

Právne predpisy

Vzájomné vzťahy oboch zmluvných strán sa riadia ust. § 269 zákona č. 513/1991 Zb. - Obchodný zákonník v znení neskorších predpisov, zákona č. 18/1996 Z.z. o cenách v znení neskorších predpisov a vyhláškou č. 87/1996 Z. z., ktorou sa vykonáva zákon NR SR č. 18/1996 Z. z. o cenách v znení neskorších predpisov, zákona č. 343/2015 Z.z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov.

Čl. IV

Predmet zmluvy

1. Predmetom tejto zmluvy je záväzok zhotoviteľa dodávať objednávateľovi stavebné práce (ďalej „práce“) súvisiace s opravou havarijného stavu pohľadov v objektoch ŠD Jedlíkova 7 a Budovateľská v Prešove. Touto zmluvou sa objednávateľ zaväzuje prevziať od zhotoviteľa objednané práce a zaplatiť za ne dohodnutú cenu.

Čl. V

Podmienky realizácie diela

1. Zhotoviteľ sa zaväzuje odovzdať objednávateľovi pred začatím prác zoznam všetkých pracovníkov s ich osobnými údajmi, ktorí sa budú podieľať na vykonaní diela z dôvodu zabezpečenia vstupu do objektu.
2. Zhotoviteľ zodpovedá za ochranu priestorov, v ktorých bude dielo vykonané, za ich zabezpečenie a za škody vzniknuté porušením svojich povinností podľa § 373 až 386 Obchodného zákonníka. V prípade poškodenia majetku pri realizácii zákazky uvedie poškodenie do pôvodného stavu.
3. Zhotoviteľ je povinný dodržiavať všetky platné zásady v oblasti požiarnej ochrany, bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci a ochrany životného prostredia, vyplývajúce z platných predpisov a zákonov týkajúcich sa týchto oblastí v priebehu celej doby plnenia tejto zmluvy.
4. Termín ukončenia prác a odovzdanie predmetu zákazky bude zrealizované do 16.12.2022. Za nedodržanie tejto lehoty sa zhotoviteľ zaväzuje zaplatiť objednávateľovi zmluvnú pokutu za porušenie jeho povinností a to vo výške 100,- EUR (slovom: jedno sto eur) za každý deň omeškania.
5. Zhotoviteľ potvrdzuje, že má a bude mať uzatvorenú zmluvu o zodpovednosti za škody spôsobené z podnikateľského rizika pri realizácii predmetu tejto zmluvy a to po celú dobu jej platnosti a účinnosti.
6. Zhotoviteľ zrealizuje a dokončí dielo v rozsahu, kvalite a termínoch daných touto zmluvou, špecifikáciami, podmienkami a v súlade s dohodnutým rozpočtom a odovzdá ho objednávateľovi v rozsahu stavebnej dokončenosti – na kľúč.
7. Zhotoviteľ vynaloží pri vykonávaní diela náležitú starostlivosť, dôkladnosť a kvalifikáciu, ktorá sa vyžaduje od príslušného kvalifikovaného a kompetentného zhotoviteľa.
8. Zhotoviteľ je zodpovedný za riadnu ochranu svojich prác po celú dobu ich realizácie a ďalej za ochranu akýchkoľvek výrobkov, náradia a materiálu, ktoré dopravil na stavbu, pričom túto ochranu zabezpečuje na svoje vlastné náklady.
9. Zhotoviteľ je povinný na stavenisku zachovať čistotu a poriadok, denne odstraňovať na svoje náklady odpady, nečistoty, vzniknuté vykonávaním prác a výsledok svojej práce zabezpečiť proti poškodeniu.
10. Zhotoviteľ je povinný viesť od prvého dňa odovzdania staveniska stavebný denník, ktorý musí byť uložený u stavbyvedúceho zhotoviteľa na prístupnom mieste. Forma a jeho spresnený obsah bude určený technickým dozorom objednávateľa.
11. Zhotoviteľ je povinný dodržiavať všetky všeobecne záväzné a platné predpisy o bezpečnosti práce, ochrane zdravia a požiarnej prevencii a ochrane a dodržiavať interné smernice a nariadenia objednávateľa v jeho pracovných priestoroch, súvisiace s prevenciou a ochranou zdravia v rámci protipandemických opatrení na pracovisku. Zabezpečenie prostriedkov na zaistenie bezpečnosti a ochrany zdravia, ako aj požiarnej ochrany je plne v povinnosti zhotoviteľa.
12. Všetky osoby vykonávajúce práce zhotoviteľa sú bez výnimky povinné používať na stavenisku osobné ochranné prostriedky podľa platnej vyhlášky.
13. Zhotoviteľ sa zaväzuje zabezpečovať na vlastné náklady zneškodňovanie a likvidáciu odpadov vznikajúcich pri realizácii predmetu tejto zmluvy alebo inak na účely realizácie tejto zmluvy. Zhotoviteľ pritom musí dodržať všeobecne záväzné právne predpisy, najmä predpisy upravujúce nakladanie s odpadmi.
14. Zhotoviteľ sa zaväzuje ku dňu odovzdania diela vypratať stavenisko a odovzdať ho objednávateľovi bez stavebných odpadov, stavebných materiálov, vyčistené tak aby bolo umožnené ho objednávateľom užívať bez obmedzenia.
15. Zhotoviteľ sa zaväzuje zaplatiť objednávateľovi zmluvnú pokutu za nevypratané stavenisko do 14-tich dní od dátumu odovzdania a prevzatia diela vo výške 100,- EUR za každý deň omeškania.
16. Zhotoviteľ splní povinnosť vykonať predmet zmluvy jeho riadnym ukončením a odovzdaním. O odovzdaní predmetu diela bude spísaný protokol, ktorý podpíšu obe zmluvné strany. Zhotoviteľ k odovzdaniu vyzve objednávateľa písomne v súlade s nasledovnými pravidlami: zhotoviteľ písomne potvrdí objednávateľovi v predstihu minimálne 7-tich dní predpokladaný termín dokončenia a odovzdania diela. Po obdržaní tohto oznámenia začne zhotoviteľ s objednávateľom a jeho technickým dozorom celkovú prehliadku zmluvných prác a zostavia zoznam chýb a nedorobkov, ak také nastali a neboli odstránené v priebehu realizácie stavebných prác.
17. Zhotoviteľ nie je v omeškaní s dohodnutými termínmi realizácie predmetu zmluvy v prípade okolností vylučujúcich zodpovednosť, ktorými sú: nepriaznivé klimatické podmienky, ktoré by ohrozovali kvalitu realizovaných prác – viz major, prípadne prekážky na strane objednávateľa.
18. Zhotoviteľ sa zaväzuje, že odovzdá dielo spôsobilé k účelu užívania, ktoré bude spĺňať všetky platné normy STN. Všetky závady a nedostatky zistené pri preberaní diela ako aj všetky škody spôsobené ním na majetku objednávateľa je povinný zhotoviteľ odstrániť bez zbytočného odkladu po vyzvaní objednávateľom.
19. Počas záručnej doby je zhotoviteľ povinný bezplatne odstrániť všetky zistené a písomne reklamované chyby diela v technicky najskoršom možnom termíne. V prípade, že zhotoviteľ nezačne s odstraňovaním reklamovaných väd v lehote do dvoch pracovných dní od nahlásenia, sa v zmysle stanovených podmienok stanovuje zmluvná pokuta 100,00 € (slovom: jedno sto eur) za každý deň omeškania.
20. Podmienkou odovzdania a prevzatia diela je úspešné vykonanie všetkých skúšok predpísaných osobitnými predpismi a záväznými normami. Na účasť pri vykonaní týchto skúšok je zhotoviteľ povinný vyzvať objednávateľa minimálne 3 pracovné dni vopred. Doklady o týchto skúškach podmieňujú prevzatie

diela. Dielo bude zhotoviteľom odovzdané a objednávateľom prevzaté aj v prípade, že v zápise o odovzdaní a prevzatí budú uvedené vady a nedorobky, ktoré samy o sebe ani v spojení s inými nebránia plynulej a bezpečnej prevádzke (užívaniu). Tieto zjavné vady a nedorobky musia byť uvedené v zápise o odovzdaní a prevzatí diela so stanovením termínu ich odstránenia. Vadou sa rozumie odchýlka v kvalite, rozsahu a parametroch.

21. Zhotoviteľ je povinný vyzvať písomne objednávateľa na kontrolu všetkých prác, ktoré majú byť zakryté alebo sa stanú neprístupnými, minimálne tri pracovné dni vopred (písomné vyzvanie je určené dňom a lehota začína plynúť nasledujúci deň). Ak zhotoviteľ nesplní uvedenú povinnosť, je povinný umožniť objednávateľovi vykonanie dodatočnej kontroly a znášať všetky náklady s tým spojené. V prípade, že objednávateľ nepríde na kontrolu, na ktorú bol riadne pozvaný, môže zhotoviteľ pokračovať v realizácii diela

ČI. VI

Cena a platobné podmienky

1. Celková cena za dodané stavebné práce, uvedené v čl. IV.ods.1 tejto zmluvy, neprekročí počas doby trvania tejto zmluvy čiastku 104 258,63Eur bez DPH.
2. Ceny prác pri stavebných prácach sú bližšie špecifikované v Prílohe č.1, ktorá tvorí nedeliteľnú súčasť zmluvy
3. V prípade, ak stavebné práce nebudú spĺňať vlastnosti a kvalitu požadovaných objednávateľom v tejto zmluve, objednávateľ je oprávnený prevziať stavebnú prácu - odmietnuť.
4. Objednávateľovi vzniká povinnosť zaplatiť dohodnutú cenu na základe protokolárneho odovzdania a prevzatia stavebných prác zhotoviteľom objednávateľovi a vystavenej faktúry zhotoviteľom. Súčasťou faktúry musí byť protokol z odovzdania diela potvrdený povereným zástupcom objednávateľa a poskytovateľa, podpisom a odtlačkom pečiatky. Objednávateľ a zhotoviteľ sa zavazujú vo všetkých písomnostiach, (listoch, dodacích listoch, faktúrach) uvádzať číslo tejto zmluvy.
5. Objednávateľ uhradí cenu po riadnom dodaní a prevzatí prác, príslušných dokumentov a dodacieho listu, a to na základe faktúry od zhotoviteľa.
6. Zhotoviteľ vystaví faktúru za dodané práce najneskôr do 5 pracovných dní po odovzdaní prác objednávateľovi a zašle ju doporučeným listom na adresu objednávateľa.
7. Zhotoviteľ môže vystavovať aj čiastkové faktúry za už zhotovené a odovzdané časti diela.
8. Faktúra musí obsahovať náležitosti daňového dokladu v súlade so zákonom č. 222/2004 Z. z. o dani z pridanej hodnoty v znení neskorších predpisov. Objednávateľ si vyhradzuje právo vrátiť faktúru v prípade, že neobsahuje všetky náležitosti daňového dokladu v zmysle platnej právnej úpravy na doplnenie alebo vystavenie novej faktúry. U takejto novej doplnenej alebo vystavenej faktúry je zhotoviteľ povinný vyznačiť novú lehotu splatnosti.
9. Objednávateľ neposkytuje preddavok ani zálohovú platbu.
10. Lehota splatnosti faktúry je 30 dní odo dňa doručenia faktúry objednávateľovi.
11. Zmluvné strany sa dohodli, že faktúra sa považuje za uhradenú dňom odpísania príslušnej finančnej čiastky z účtu objednávateľa.

ČI. VII

Termín a miesto plnenia

1. Miesto plnenia: Riaditeľstvo Študentských jedální a domovov Technickej univerzity v Košiciach a jeho pracovisko Študentský domov, Jedlíkova 7 Košice a Budovateľská 31 Prešov
Osoby poverené konať za objednávateľa je Ing. Erik Šolc, Václav Timko
2. Osoba poverená konať za zhotoviteľa je Pavol Pribula
3. Subdodávateľom pre zhotoviteľa je /
4. Doba trvania zmluvy je do 16.12.2022 a začína plynúť odo dňa zverejnenia v Centrálnom registri zmlúv.

ČI. VIII

Záručná doba a zodpovednosť za vady

1. Zjavné vady spočívajúce v množstve alebo v akosti dodaného tovaru, resp. poskytnutej práce je osoba poverená prevzatím práce zo strany objednávateľa povinná reklamovať ihneď a to vyznačením rozdielu medzi objednaným a dodaným množstvom tovaru, resp. poskytnutou prácou. Poverený zástupca každej zmluvnej strany vyznačí v dodacom liste skutočne odovzdané a prevzaté množstvo dodanej práce a túto skutočnosť potvrdí svojim podpisom a odtlačkom pečiatky.
2. Záručná na vykonané dielo je 24 mesiacov a začína plynúť odo dňa úspešného protokolárneho prevzatia diela od zhotoviteľa objednávateľom. Táto záručná doba neplatí pre tie časti a zariadenia diela, na ktoré výrobca poskytuje inú záručnú dobu, tu platí záručná doba 24 mesiacov odo dňa úspešného odovzdávacieho a preberacieho konania. V prípade uplatnenia reklamácie sa záručná doba predĺži o dobu od uplatnenia reklamácie do doby odstránenia vady.
3. Počas záručnej doby je zhotoviteľ povinný bezplatne odstrániť všetky zistené a písomne reklamované chyby diela. V prípade, že zhotoviteľ neodstráni vzniknuté reklamované vady v technicky najskoršom možnom termíne a nezačne s ich odstraňovaním v lehote dvoch pracovných dní od nahlásenia a do 21 dní

s odstránením chyby diela, sa v zmysle stanovených podmienok stanovuje zmluvná pokuta 100,00 € (slovom: jednosta eur) za každý deň omeškania.

Čl. IX

Úroky z omeškania a pokuty

1. Ak je objednávateľ v omeškani so splnením peňažného záväzku na základe vyhotovenej faktúry, môže zhotoviteľ účtovať odberateľovi úroky z omeškania. Sadzba úrokov z omeškania sa rovná základnej úrokovej sadzbe Európskej centrálnej banky platnej k prvému dňu omeškania s plnením peňažného záväzku zvýšenej o deväť percentuálnych bodov; takto určená sadzba úrokov z omeškania platí počas celej doby omeškania s plnením peňažného záväzku.

Čl. X.

Záverečné ustanovenia

1. Ktorákoľvek zo zmluvných strán je oprávnená vypovedať túto zmluvu i bez udania dôvodu. Výpoveď musí byť písomná, pričom výpovedná lehota je 1 mesiac. Vypovedanie tejto zmluvy neovplyvňuje splnenie záväzkov oboch zmluvných strán vyplývajúcich z konkrétnych objednávok uzavretých na základe tejto zmluvy pred termínom ukončenia tejto zmluvy z dôvodu jej výpovede ktoroukoľvek zmluvnou stranou.
2. Meniť alebo doplňovať obsah tejto zmluvy je možné len formou písomných dodatkov, ktoré budú platné, ak budú riadne potvrdené a podpísané oprávnenými zástupcami oboch zmluvných strán.
3. Táto zmluva je vyhotovená v dvoch rovnopisoch, z ktorých zhotoviteľ a objednávateľ obdržia po jednom rovnopise.
4. Táto zmluva nadobúda platnosť dňom jej podpísania oboma jej stranami a účinnosť odo dňa nasledujúceho po dni jej zverejnenia v Centrálnom registri zmlúv Úradu vlády Slovenskej republiky.
5. Zmluvné strany si zmluvu riadne prečítali, jej obsahu porozumeli a na znak súhlasu ju potvrdzujú svojím vlastnoručným podpisom.

V Košiciach, dňa 14. 10. 2022

Pavol Pribula
štatutár

Ing. Marek Dufala, PhD.
Riaditeľ ŠDaJ

V, dňa.....

V Košiciach, dňa.....

Celková ponuka dodávateľa

Príloha č.1

Predmet zákazky: Oprava havarijného stavu podhľadov ŠD J7 a PO

| Názov a sídlo firmy, IČO: | | STAVCREA s.r.o., Jerisejská 45A Košice | 53671881 | | |
|---|------|--|--------------------|--------------------|--------------|
| Meno štatutárneho orgánu uchádzača: | | PAVOL PRIBULA | | | |
| Kontaktná osoba (meno, e-mail): | | p. PRIBULA - 0951 738675 | | | |
| Špecifikácia | MJ | Množstvo | Cena za MJ bez DPH | Cena spolu bez DPH | Konečná cena |
| Oprava havarijného stavu podhľadov ŠD J7 a PO | kpl. | 1 | 104 258,63 | 104 258,63 | 104 258,63 |
| SPOLU | | | | | 104 258,63 |



13.10.2022

dátum, podpis a pečiatka

REKAPITULÁCIA STAVBY

Kód: 034/2022
Stavba: Oprava havarijneho stavu podhľadov ŠD J7 a PO

JKSO:
Miesto: ŠD Jedlíkova, ŠD Prešov

KS:
Dátum: 13.10.22

Objednávateľ:

IČO:
IČ DPH:

Zhotoviteľ:
STAVCREA s.r.o.

IČO: 53671881
IČ DPH: nie je platiť

Projektant:

IČO:
IČ DPH:

Spracovateľ:
Ing. Miloš Singovszki, PhD., MBA

IČO:
IČ DPH:

Poznámka:

| | |
|------------------------------------|------------|
| Náklady z rozpočtov | 104 258,63 |
| Ostatné náklady zo súhrnného listu | 0,00 |

Cena bez DPH 104 258,63

| | vdzba dane | Základ dane | Výška dane |
|----------|------------|-------------|------------|
| základná | 20,00% | 0,00 | 0,00 |
| znižená | | 104 258,63 | 0,00 |

| | | | |
|---------------------|----------|------------|-------------------|
| Koncová cena | v | EUR | 104 258,63 |
|---------------------|----------|------------|-------------------|

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

13.10.2022

Pečiatka

REKAPITULÁCIA OBJEKTOV STAVBY

Kód: 034/2022

Stavba: Oprava havarijneho stavu podhľadov ŠD J7 a PO

Miesto: ŠD Jedlíkova, ŠD Prešov

Dátum: 13.10.2022

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ: STAVCREA s.r.o.

Spracovateľ:

Ing. Miloš Singovszki,
PhD., MBA

| Kód | Popis | Cena bez DPH [EUR] | Koncová cena [EUR] |
|--|--------------------------|--------------------|--------------------|
| 1) Náklady z rozpočtov | | 104 258,63 | 104 258,63 |
| 034/2022- A J7 | Kazetový strop | 46 345,63 | 46 345,63 |
| 034/2022- B J7 | Elektroinštalácia | 16 014,02 | 16 014,02 |
| 034/2022- C J7 | Oprava obvodového plášťa | 11 213,26 | 11 213,26 |
| 034/2022- D PO | Kazetový strop | 22 474,54 | 22 474,54 |
| 034/2022- E PO | Elektroinštalácia | 8 211,18 | 8 211,18 |
| 2) Ostatné náklady zo súhrnného listu | | 0,00 | 0,00 |
| Celkové náklady za stavbu 1) + 2) | | 104 258,63 | 104 258,63 |

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Oprava havarijného stavu podhľadov ŠD J7 a PO

Objekt:

034/2022-A J7 - Kazetový strop

JKSO:

Miesto: ŠD Jedlíkova 7

Objednávateľ:

Zhotoviteľ:

STAVCREA s.r.o.

Projektant:

Spracovateľ:

Ing. Miloš Singovszki, PhD., MBA

Poznámka:

KS:

Dátum: 13.10.2022

IČO:

IČ DPH:

IČO:

53671881

IČ DPH:

nie je platiteľ

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

| | | | |
|---------------------|--------------------|--------------------|-------------------|
| Cena bez DPH | | | 46 345,63 |
| | Základ dane | Sadzba dane | Výška dane |
| základná | 0,00 | 20,00% | 0,00 |
| znížená | 46 345,63 | | 0,00 |
| Koncová cena | | | 46 345,63 |
| | | | v EUR |

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Oprava havarijného stavu podhľadov ŠD J7 a PO

Objekt:

034/2022-A J7 - Kazetový strop

Miesto:

ŠD Jedlíkova 7

Dátum:

13.10.2022

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ:

STAVCREA s.r.o.

Spracovateľ:

Ing. Miloš
Singovszki, PhD.,

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

46 345,63

HSV - Práce a dodávky HSV

8 108,66

6 - Úpravy povrchov, podlahy, osadenie

648,00

9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie

6 867,36

99 - Presun hmôt HSV

593,28

PSV - Práce a dodávky PSV

37 444,97

763 - Konštrukcie - drevostavby

27 946,49

767 - Konštrukcie doplnkové kovové

6 998,48

769 - Montáže vzduchotechnických zariadení

2 500,00

HZS - Hodinové zúčtovacie sadzby

792,00

ROZPOČET

Stavba:

Oprava havarijného stavu podhľadov ŠD J7 a PO

Objekt:

034/2022-A J7 - Kazetový strop

Miesto:

ŠD Jedlíkova 7

Dátum: 13.10.2022

Objednávateľ:

STAVCREA s.r.o.

Projektant:

Spracovateľ: Ing. Miloš Singovszki, PhD.,

| PČ | Ty p | Kód | Popis | MJ | Množstvo | J.cena [EUR] | Cena celkom [EUR] |
|---------------------------|------|-------------|--|----|----------|--------------|-------------------|
| Náklady z rozpočtu | | | | | | | 46 345,63 |
| D | HSV | | Práce a dodávky HSV | | | | 8 108,66 |
| D | 6 | | Úpravy povrchov, podlahy, osadenie | | | | 648,00 |
| 29 | K | 612451071.S | Vyspravenie povrchu neomietaných betónových stien vnútorných maltou cementovou pre | m2 | 40,000 | 16,20 | 648,00 |
| | PP | | Vyspravenie povrchu neomietaných betónových alebo železobetón. monolitických a prefabrikovaných stien vnútorných s rozotrením vysprávky do stratená maltou cementovou pre omietky | | | | |
| D | 9 | | Ostatné konštrukcie a práce-búranie | | | | 6 867,38 |
| 32 | K | 941955003.S | Lešenie ľahké pracovné pomocné s výškou lešeňovej podlahy nad 1,90 do 2,50 m | m2 | 388,900 | 6,50 | 2 527,85 |
| | PP | | Lešenie ľahké pracovné pomocné, s výškou lešeňovej podlahy nad 1,90 do 2,50 m | | | | |
| 19 | K | 952901111.S | Vyčistenie budov pri výške podlaží do 4 m | m2 | 388,900 | 3,20 | 1 244,48 |
| | PP | | Vyčistenie budov bytovej, alebo občianskej výstavby - zametanie a umytie podláh, dlažieb, obkladov, schodov v miestnostiach, chodbách a schodiskách, vyčistenie a umytie okien, dverí a rámov, zárubní, umytie a vyčistenie iných zaizolovaných a netieraných plôch a zariadení predmetov pred odovzdaním do užívania pri svetlej výške podlaží do 4 m | | | | |
| 10 | K | 979081111.S | Odvoz sutiny a vybraných hmôt na skládku do 1 km | t | 3,938 | 19,50 | 76,79 |
| | PP | | Odvoz sutiny a vybraných hmôt na skládku do 1 km | | | | |
| 11 | K | 979081121.S | Odvoz sutiny a vybraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km | t | 118,140 | 2,20 | 259,91 |
| | PP | | Odvoz sutiny a vybraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km | | | | |
| | VV | | 3,938*30 *Prepočítané koeficientom množstva | | 118,140 | | |
| 12 | K | 979082111.S | Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybraných hmôt do 10 m | t | 3,938 | 18,00 | 70,88 |
| | PP | | Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybraných hmôt do 10 m | | | | |
| 13 | K | 979082121.S | Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybraných hmôt za každých ďalších 5 m | t | 11,814 | 2,60 | 30,72 |
| | PP | | Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybraných hmôt za každých ďalších 5 m | | | | |
| | VV | | 3,938*3 *Prepočítané koeficientom množstva | | 11,814 | | |
| 14 | K | 979089312.S | Poplatok za skladovanie - kovy (meď, bronz, mosadz atď.) (17 04), ostatné | t | 3,938 | 52,50 | 206,75 |
| | PP | | Poplatok za skladovanie stavebného odpadu (17) kovy (vrátane ich zliatin) (17 04) ostatné (O) (17 04 01, 02, 04, 05, 06, 07, 11) | | | | |
| 24 | K | 979089714.S | Prenájom kontajneru 10 m3 | ks | 14,000 | 175,00 | 2 450,00 |
| | PP | | Prenájom kontajnera 10 m3 | | | | |
| D | 99 | | Presun hmôt HSV | | | | 593,28 |
| 33 | K | 998009101.S | Presun hmôt samostatne budovaného lešenia bez ohľadu na výšku | t | 2,679 | 120,00 | 321,48 |
| | PP | | Presun hmôt samostatne budovaného lešenia/94/, bez ohľadu na výšku | | | | |
| 26 | K | 998011001.S | Presun hmôt pre budovy (801, 803, 812), zvislá konštr. z tehál, tvárnic, z kovu výšky do 6 m | t | 4,530 | 60,00 | 271,80 |

| PC | Ty P | Kód | Popis | MJ | Množstvo | J.cena [EUR] | Cena celkom [EUR] |
|----|------|--------------|--|------|-----------|--------------|-------------------|
| | PP | | Presun hmôt pre budovy občianskej výstavby (B01), budovy pre bývanie (B03) budovy pre výrobu a služby (B12), s nosnou zvislou konštrukciou murovanou z tehál, alebo tvárnic, alebo kovovou, výšky do 6 m | | | | |
| | D | PSV | Práce a dodávky PSV | | | | 37 444,97 |
| | D | 763 | Konštrukcie - drevostavby | | | | 27 946,49 |
| 1 | K | 763135025 | Kazetový podhľad Rigips 600 x 600 mm, hrana A, konštrukcia viditeľná, doska Casoprano Casostar, biela | m2 | 447,235 | 62,00 | 27 728,57 |
| | PP | | Podhľady sadrokartónové - kazetové RIGIPS 600 x 600 mm hrana A (konštrukcia viditeľná), typ Casoprano typ Casostar | | | | |
| | VV | | 388,9*1,15 | | 447,235 | | |
| 9 | K | 998763301.S | Presun hmôt pre sadrokartónové konštrukcie v objektoch výšky do 7 m | t | 3,632 | 60,00 | 217,92 |
| | PP | | Presun hmôt pre sadrokartónové konštrukcie, výška stavby (objektu) do 7,0 m | | | | |
| | D | 767 | Konštrukcie doplnkové kovové | | | | 6 998,48 |
| 3 | K | 767581802.S | Demontáž podhľadov lamiel, -0,00400t | m2 | 388,900 | 9,50 | 3 694,55 |
| | PP | | Demontáž podhľadov lamiel -0,004t | | | | |
| 4 | K | 767582800.S | Demontáž podhľadov roštov, -0,00200t | m2 | 388,900 | 3,25 | 1 283,93 |
| | PP | | Demontáž podhľadov roštov -0,002t | | | | |
| 6 | K | 767996805.S | Demontáž ostatných doplnkov stavieb s hmotnosťou jednotlivých dielov konštr. nad 500 kg, -0,00100t | kg | 1 600,000 | 1,20 | 1 920,00 |
| | PP | | Demontáž ostatných doplnkov stavieb s hmotnosťou jednotlivých dielov konštrukcií nad 500 kg -0,001t | | | | |
| 8 | K | 998767101.S | Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky do 6 m | t | 2,000 | 60,00 | 120,00 |
| | PP | | Presun hmôt pre kovové stavebné a doplnkové konštrukcie v objektoch výšky do 6 m | | | | |
| | D | 769 | Montáže vzduchotechnických zariadení | | | | 2 500,00 |
| 35 | K | 769081906.S1 | Demontáž vzduchotechnických zariadení | kpl. | 1,000 | 2 500,00 | 2 500,00 |
| | PP | | Demontáž ventilátora špeciálneho stropného Veľkosť: 800 - 0,00480 t | | | | |
| | D | HZS | Hodinové zúčtovacie sadzby | | | | 792,00 |
| 34 | K | HZS000111.S | Stavebno montážne práce menej náročné, pomocné alebo manipulačné (Tr. 1) v rozsahu viac ako 8 hodín | hod | 48,000 | 16,50 | 792,00 |
| | PP | | Stavebno montážne práce v rozsahu viac ako 8 hodín menej náročné (Tr.1) | | | | |

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Oprava havarijného stavu podhľadov ŠD J7 a PO

Objekt:

034/2022-B J7 - Elektroinštalácia

JKSO:

Miesto: ŠD Jedlíkova 7

Objednávateľ:

Zhotoviteľ:

STAVCREA s.r.o.

Projektant:

Spracovateľ:

Ing. Miloš Singovszki, PhD., MBA

Poznámka:

KS:

Dátum: 13.10.2022

IČO:

IČ DPH:

IČO: 53671881

IČ DPH: nie je platiťel

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

| | | | |
|---------------------|--------------------|--------------------|-------------------|
| Cena bez DPH | | | 16 014,02 |
| | Základ dane | Sadzba dane | Výška dane |
| základná | 0,00 | 20,00% | 0,00 |
| znižená | 16 014,02 | | 0,00 |
| Koncová cena | | | 16 014,02 |
| v EUR | | | |

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Oprava havarijného stavu podhľadov ŠD J7 a PO

Objekt:

034/2022-B J7 - Elektroinštalácia

Miesto:

ŠD Jedlíkova 7

Dátum:

13.10.2022

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ:

STAVCREA s.r.o.

Spracovateľ:

Ing. Miloš
Singovszki, PhD.,

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

16 014,02

HSV - Práce a dodávky HSV

3 372,67

6 - Úpravy povrchov, podlahy, osadenie

380,00

9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie

2 847,35

99 - Presun hmôt HSV

145,32

M - Práce a dodávky M

11 841,35

21-M - Elektromontáže

11 841,35

HZS - Hodinové zúčtovacie sadzby

800,00

ROZPOČET

Stavba:

Oprava havarijného stavu podhľadov ŠD J7 a PO

Objekt:

034/2022-B J7 - Elektroinštalácia

Miesto:

ŠD Jedlíkova 7

Dátum: 13.10.2022

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ:

STAVCREA s.r.o.

Spracovateľ: Ing. Miloš Singovszki, PhD.,

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

Náklady z rozpočtu **16 014,02**

D HSV Práce a dodávky HSV **3 372,67**

D 6 Úpravy povrchov, podlahy, osadenie **380,00**

| | | | | | | | |
|----|---|-------------|--|----|---------|------|--------|
| 47 | K | 610991111.S | Zakrývanie výplní vnútorných okenných otvorov, predmetov a konštrukcií | m2 | 100,000 | 3,80 | 380,00 |
|----|---|-------------|--|----|---------|------|--------|

PP

Zakrývanie výplní vnútorných okenných otvorov, predmetov a konštrukcií, ktoré sa zhotovujú pred úpravami povrchu, a obalenie osadených dverových zárubní pred znečistením pri úpravách povrchu nástrekom (plastický tepivých) mallovin vrátane neskoršieho odkrytia vykonávané akýmkoľvek vhodným spôsobom

D 9 Ostatné konštrukcie a práce-búranie **2 847,35**

| | | | | | | | |
|---|---|-------------|--|----|---------|------|----------|
| 1 | K | 941955003.S | Lešenie ľahké pracovné pomocné s výškou lešeňovej podlahy nad 1,90 do 2,50 m | m2 | 388,900 | 6,50 | 2 527,85 |
|---|---|-------------|--|----|---------|------|----------|

PP

Lešenie ľahké pracovné pomocné, s výškou lešeňovej podlahy nad 1,90 do 2,50 m

| | | | | | | | |
|---|---|-------------|--|---|--------|------|--------|
| 2 | K | 974032872.S | Vytváranie drážok ručným drážkovačom v nepálených pórobetónových tvárnicach hĺbky do 30 mm, š. do 70 mm, -0,00045t | m | 71,000 | 4,50 | 319,50 |
|---|---|-------------|--|---|--------|------|--------|

PP

Vytváranie drážok ručným drážkovačom v nepálených pórobetónových tvárnicach hĺbky do 30 mm, šírky 70 mm - 0,00105 t

D 99 Presun hmôt HSV **145,32**

| | | | | | | | |
|----|---|-------------|---|---|-------|-------|--------|
| 42 | K | 998009101.S | Presun hmôt samostatne budovaného lešenia bez ohľadu na výšku | t | 2,422 | 60,00 | 145,32 |
|----|---|-------------|---|---|-------|-------|--------|

PP

Presun hmôt samostatne budovaného lešenia/94/, bez ohľadu na výšku

D M Práce a dodávky M **11 841,35**

D 21-M Elektromontáže **11 841,35**

| | | | | | | | |
|---|---|-------------|--|---|--------|------|--------|
| 3 | K | 210010025.S | Rúrka ohybná elektroinštalačná z PVC typ FXP 20, uložená pevne | m | 95,000 | 2,50 | 237,50 |
|---|---|-------------|--|---|--------|------|--------|

PP

Rúrka elektroinštalačná ohybná uložená pevne FXP 20

| | | | | | | | |
|---|---|----------------|---|---|--------|------|--------|
| 4 | M | 345710009100.S | Rúrka ohybná vlnitá pancierová so strednou mechanickou odolnosťou z PVC-U, D 20 | m | 95,000 | 1,50 | 142,50 |
|---|---|----------------|---|---|--------|------|--------|

PP

Rúrka ohybná vlnitá pancierová so strednou mechanickou odolnosťou z PVC-U, D 20

| | | | | | | | |
|---|---|------------|--------------------------|----|-------|------|------|
| 5 | M | TRIBO.Ties | Sťahovacie pásky (100ks) | ks | 2,000 | 4,30 | 8,60 |
|---|---|------------|--------------------------|----|-------|------|------|

PP

Sťahovacie pásky (100ks)

| | | | | | | | |
|---|---|-----------|---|----|---------|------|--------|
| 6 | M | E00038900 | WAGO- 3x4,0mm 221-413 pre lanko rozoberateľná 0,25-4,0mm2 | KS | 200,000 | 1,20 | 240,00 |
|---|---|-----------|---|----|---------|------|--------|

PP

WAGO- 3x4,0mm 221-413 pre lanko rozoberateľná 0,25-4,0mm2

| | | | | | | | |
|---|---|-----|----------------------------------|----|-------|------|-------|
| 7 | M | 309 | Stavebná, štukatárska sadra 5 kg | ks | 2,000 | 7,60 | 15,20 |
|---|---|-----|----------------------------------|----|-------|------|-------|

PP

Stavebná, štukatárska sadra 5 kg

| | | | | | | | |
|---|---|-----------|---|----|--------|------|-------|
| 8 | M | E00001933 | Krabica 89x85x 40 IP54 OBO 2000342 typA11VDE sivá bezhalogénová | KS | 32,000 | 3,00 | 96,00 |
|---|---|-----------|---|----|--------|------|-------|

PP

Krabica 89x85x 40 IP54 OBO 2000342 typA11VDE sivá bezhalogénová

| | | | | | | | |
|---|---|----------------|--|----|--------|------|-------|
| 9 | M | 345410002400.S | Krabica inštalačná KU 68-1901 KA pod omietku | ks | 18,000 | 3,20 | 57,60 |
|---|---|----------------|--|----|--------|------|-------|

PP

Krabica inštalačná KU 68-1901 KA pod omietku

| | | | | | | | |
|----|---|-------------|--|----|--------|-------|--------|
| 10 | K | 210010325.S | Krabica (KUL 68 kruhová) do dutých stien odbočná s viečkom, svorkovnicou vrátane zapojenia | ks | 18,000 | 10,00 | 180,00 |
|----|---|-------------|--|----|--------|-------|--------|

PP

Krabica do dutých stien odbočná s viečkom, svorkovnicou vrátane zapojenia KUL 68 kruhová

| | | | | | | | |
|----|---|-------------|--|----|-------|-------|-------|
| 13 | K | 210110004.S | Striedavý prepínač - radenie 6, nástenný, IP 44, vrátane zapojenia | ks | 8,000 | 12,00 | 96,00 |
|----|---|-------------|--|----|-------|-------|-------|

| PČ | Ty p | Kód | Popis | MJ | Množstvo | J.cena [EUR] | Cena celkom [EUR] |
|----|------|------------------|--|-----|----------|--------------|-------------------|
| | PP | | Spínače nástenné IP 44 vrátane zapojenia striedavý prepínač - radenie 8 | | | | |
| 14 | M S | 345330002920 | Spínač striedavý nástenný, radenie č.6, IP 44 | ks | 8,000 | 10,50 | 84,00 |
| | PP | | Spínač striedavý nástenný, radenie č.6, IP 44 | | | | |
| 43 | K | 210110005.S | Křížový prepínač - radenie 7, nástenný IP 44, vrátane zapojenia | ks | 3,000 | 12,00 | 36,00 |
| | PP | | Spínače nástenné IP 44 vrátane zapojenia křížový prepínač - radenie 7 | | | | |
| 44 | M S | 345330002950 | Prepínač komplet polozapustený a zapustený, radenie 7 | ks | 3,000 | 10,80 | 32,40 |
| | PP | | Prepínač komplet polozapustený a zapustený, radenie 7 | | | | |
| 15 | K | 210110095.S | Spínače snímač pohybu do stropu | ks | 20,000 | 12,00 | 240,00 |
| | PP | | Spínač špeciálny vrátane zapojenia snímač pohybu do stropu | | | | |
| 16 | M S | 404610002800 | Pohybový snímač alebo čidlo pre ovládanie osvetlenia | ks | 20,000 | 62,60 | 1 252,00 |
| | PP | | Pohybový snímač alebo čidlo pre ovládanie osvetlenia | | | | |
| 17 | K | 210111032.S | Zásuvka dvojnásobná na povrchovú montáž IP 44, 250V / 16A, vrátane zapojenia 2 x 2P + PE | ks | 6,000 | 12,00 | 72,00 |
| | PP | | Zásuvka na povrchovú montáž vrátane zapojenia IP 44, dvojnásobná 250V / 16A, 2 x 2P + PE | | | | |
| 18 | M S | 559556891243 | Držiak káblových zväzkov | ks | 12,000 | 1,70 | 20,40 |
| | PP | | Držiak káblových zväzkov | | | | |
| 19 | M | KVP000003270 | Prichytka káblová USMH-10 6-10mm do muriva | bal | 50,000 | 1,70 | 85,00 |
| | PP | | Prichytka káblová USMH-10 6-10mm do muriva | | | | |
| 20 | M S | 345510001220 | Zásuvka dvojnásobná na povrch, radenie 2x(2P+PE), IP44 | ks | 6,000 | 12,90 | 77,40 |
| | PP | | Zásuvka dvojnásobná na povrch, radenie 2x(2P+PE), IP44 | | | | |
| 21 | K | 210120401.S | Istič vzduchový jedнопólový do 63 A | ks | 7,000 | 12,00 | 84,00 |
| | PP | | Istič vzduchový jedнопólový do 63 A | | | | |
| 22 | M | GD1520 | DIN lišta, 600 mm | ks | 1,000 | 44,70 | 44,70 |
| | PP | | DIN lišta, 600 mm | | | | |
| 23 | M S | 358230000100 | Prúdový chránič s istením 1P+N, charakteristika B, 16 A, 6000 A/10 kA, 10 mA, typ AC, 2 moduly | ks | 2,000 | 69,00 | 138,00 |
| | PP | | Prúdový chránič s istením 1P+N, charakteristika B, 16 A, 6000 A/10 kA, 10 mA, typ AC, 2 moduly | | | | |
| 24 | M S | 358230000300 | Prúdový chránič s istením 1P+N, charakteristika B, 10 A, 6000 A/10 kA, 30 mA, typ AC, 2 moduly | ks | 5,000 | 61,50 | 307,50 |
| | PP | | Prúdový chránič s istením 1P+N, charakteristika B, 10 A, 6000 A/10 kA, 30 mA, typ AC, 2 moduly | | | | |
| 25 | K | 210192554.S | Stupačková svorkovnica 1-pólová vrátane zapojenia 10 - 35 mm ² | ks | 2,000 | 10,50 | 21,00 |
| | PP | | Stúpačková svorkovnica vrátane zapojenia 1-pól 10-35 mm ² | | | | |
| 26 | M | 2CPX063171R 9999 | Svorkovnica N, 11x16+15x8mm, skrutková | ks | 1,000 | 15,80 | 15,80 |
| | PP | | Svorkovnica N, 11x16+15x8mm, skrutková | | | | |
| 27 | M | 2CPX063176R 9999 | Svorkovnica PE, 11x16+15x8mm, skrutková | ks | 1,000 | 15,80 | 15,80 |
| | PP | | Svorkovnica PE, 11x16+15x8mm, skrutková | | | | |
| 28 | M | EMP00000277 4 | Držiak svorkovnice E02 N na DIN 1203026 modrý | ks | 1,000 | 1,55 | 1,55 |
| | PP | | Držiak svorkovnice E02 N na DIN 1203026 modrý | | | | |
| 29 | M | EMP00000037 4 | Držiak svorkovnice E02 PE na DIN 1203025 zelený | ks | 1,000 | 1,55 | 1,55 |
| | PP | | Držiak svorkovnice E02 PE na DIN 1203025 zelený | | | | |
| 30 | K | 210201500.S | Zapojenie núdzového svietidla IP42, 1x svetelný zdroj lineárna žiarivka - núdzový režim | ks | 4,000 | 20,00 | 80,00 |
| | PP | | Zapojenie núdzového svietidla nástenného s lineárnou žiarivkou IP42 1x svetelný zdroj, núdzový režim | | | | |
| 31 | M | 348150000400 | Svietidlo núdzové LED 2W, vstavané, 6000K | ks | 4,000 | 65,00 | 260,00 |
| | PP | | Svietidlo núdzové žiarivkové ZORKA, 1x11W, IP42, 3h stály režim, rozmer 356x138x79 mm, AMI | | | | |
| 32 | K | 210203051.S | Montáž a zapojenie LED panelu 600x600 mm do kazetového stropu | ks | 35,000 | 20,00 | 700,00 |
| | PP | | Montáž LED panelu do kazetového stropu 600x600 mm | | | | |
| 33 | M S | 348130002402 | LED svietidlo interiérové zabudovateľné pohľadové 4x10,4W, IP40, 4000 K, rozmer 596x596x80 mm, kryt | ks | 35,000 | 70,00 | 2 450,00 |
| | PP | | LED svietidlo interiérové zabudovateľné pohľadové 4x10,4W, IP40, 4000 K, rozmer 596x596x80 mm, kryt | | | | |
| 34 | K | 210800146.S | Kábel medený uložený pevne CYKY 450/750 V 3x1,5 | m | 331,000 | 1,90 | 628,90 |
| | PP | | Kábel medený CYKY 450/750 V uložený pevne 3x1,5 mm ² | | | | |

| PČ | Ty P | Kód | Popis | MJ | Množstvo | J.cena [EUR] | Cena celkom [EUR] |
|----|---------|----------------|---|------|----------|--------------|-------------------|
| 35 | M | 341110000700.S | Kábel medený CYKY 3x1,5 mm ² | m | 331,000 | 1,50 | 496,50 |
| | PP | | Kábel medený CYKY 3x1,5 mm ² | | | | |
| 36 | K | 210800147.S | Kábel medený uložený pevne CYKY 450/750 V 3x2,5 | m | 139,000 | 1,90 | 264,10 |
| | PP | | Kábel medený CYKY 450/750 V uložený pevne 3x2,5 mm ² | | | | |
| 37 | M | 341110000800.S | Kábel medený CYKY 3x2,5 mm ² | m | 139,000 | 1,65 | 229,35 |
| | PP | | Kábel medený CYKY 3x2,5 mm ² | | | | |
| 45 | K | 210800158.S | Kábel medený uložený pevne CYKY 450/750 V 5x1,5 | m | 295,000 | 1,90 | 560,50 |
| | PP | | Kábel medený CYKY 450/750 V uložený pevne 5x1,5 mm ² | | | | |
| 46 | M | 341110001900.S | Kábel medený CYKY 5x1,5 mm ² | m | 295,000 | 2,10 | 619,50 |
| | PP | | Kábel medený CYKY 5x1,5 mm ² | | | | |
| 40 | K | 210967801.S-1 | Demontáž existujúcej elektroinštalácie, káble, spínače, zásuvky, svietidlá | kpl. | 1,000 | 1 950,00 | 1 950,00 |
| | PP | | Demontáž - Kábel medený silový s dvojitou izoláciou NYY 0,6/1kV uložený voľne 1x2,5 mm ² -0,00009 t | | | | |
| | D | HZS | Hodinové zúčtovacie sadzby | | | | 800,00 |
| 41 | K | HZS000113.S | Stavebno montážne práce náročné ucelené - odborné, tvorivé remeselné (Tr. 3) v rozsahu viac ako 8 hodín | hod | 32,000 | 25,00 | 800,00 |
| | PP | | Stavebno montážne práce V rozsahu viac ako 8 hodín náročné-odborné (Tr.3) | | | | |

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Oprava havarijného stavu podhládov ŠD J7 a PO

Objekt:

034/2022-C J7 - Oprava obvodového plášťa

JKSO:

Miesto: ŠD Jedlíkova 7

Objednávateľ:

Zhotoviteľ:

STAVCREA s.r.o.

Projektant:

Spracovateľ:

Ing. Miloš Singovszki, PhD., MBA

Poznámka:

KS:

Dátum: 13.10.2022

IČO:

IČ DPH:

IČO:

53671881

IČ DPH:

nie je platiteľ

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

| | | | |
|---------------------|--------------------|--------------------|-------------------|
| Cena bez DPH | | | 11 213,26 |
| | Základ dane | Sadzba dane | Výška dane |
| základná | 0,00 | 20,00% | 0,00 |
| znižená | 11 213,26 | | 0,00 |
| Koncová cena | | | 11 213,26 |
| | | | v EUR |

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ



Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: Oprava havarijného stavu podhľadov ŠD J7 a PO
Objekt: 034/2022-C J7 - Oprava obvodového plášťa

Miesto: ŠD Jedlíkova 7

Dátum: 13.10.2022

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ: STAVCREA s.r.o.

Spracovateľ: Ing. Miloš
Singovszki, PhD.,

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

| Kód dielu - Popis | Cena celkom [EUR] |
|---|-------------------|
| Náklady z rozpočtu | 11 213,26 |
| 03 - Lešénárske práce | 452,40 |
| 0301 - Lešenie radové | 452,40 |
| 13 - Omietkárske práce | 326,80 |
| 1399 - Presuny hmôt | 326,80 |
| 61 - Izolačné práce | 55,38 |
| 6199 - Presuny hmôt | 55,38 |
| HSV - Práce a dodávky HSV | 9 178,58 |
| 6 - Úpravy povrchov, podlahy, osadenie | 7 649,96 |
| 9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie | 1 104,96 |
| 99 - Presun hmôt HSV | 423,66 |
| PSV - Práce a dodávky PSV | 804,10 |
| 766 - Konštrukcie stolárske | 274,00 |
| 767 - Konštrukcie doplnkové kovové | 530,10 |
| HZS - Hodinové zúčtovacie sadzby | 396,00 |

ROZPOČET

Stavba:

Oprava havarijného stavu podhľadov ŠD J7 a PO

Objekt:

034/2022-C J7 - Oprava obvodového plášťa

Miesto:

ŠD Jedlíkova 7

Dátum: 13.10.2022

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ:

STAVCREA s.r.o.

Spracovateľ: Ing. Miloš Singovszki, PhD.,

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

Náklady z rozpočtu

11 213,26

D 03 Lešenárske práce 452,40

D 0301 Lešenie radové 452,40

| | | | | | | | |
|---|---|----------------|--|----|--------|------|--------|
| 1 | K | 03010101010010 | Montáž lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky od 0,80 do 1,00 m a výšky do 10 m | m2 | 78,000 | 5,00 | 390,00 |
| 2 | K | 03010101015010 | Demontáž lešenia ľahkého pracovného radového a s podlahami, šírky 0,80-1,00 m a výšky do 10m | m2 | 78,000 | 0,80 | 62,40 |

D 13 Omietkárske práce 326,80

D 1399 Presuny hmôt 326,80

| | | | | | | | |
|---|---|----------------|--|---|--------|-------|--------|
| 3 | K | 13991300011010 | Presun hmôt pre omietkárske práce, výška stavby (objektu) do 7 m | t | 13,072 | 25,00 | 326,80 |
|---|---|----------------|--|---|--------|-------|--------|

D 61 Izolátárske práce 55,38

D 6199 Presuny hmôt 55,38

| | | | | | | | |
|---|---|----------------|--|---|-------|-------|-------|
| 4 | K | 61996103011010 | Presun hmôt pre izolácie tepelné, stavba (objekt) výšky do 7 m | t | 0,923 | 60,00 | 55,38 |
|---|---|----------------|--|---|-------|-------|-------|

PP Presun hmôt pre izolácie tepelné, stavba (objekt) výšky do 7 m

D HSV Práce a dodávky HSV 9 178,58

D 6 Úpravy povrchov, podlahy, osadenie 7 649,96

| | | | | | | | |
|---|---|-----------|--|----|--------|------|-------|
| 5 | K | 610991111 | Zakryvanie výplní vnútorných okenných otvorov, predmetov a konštrukcií | m2 | 19,990 | 4,50 | 89,96 |
| | W | | 4,2 | | 4,200 | | |
| | W | | 4,2 | | 4,200 | | |
| | W | | 2,86 | | 2,860 | | |
| | W | | 2,52 | | 2,520 | | |
| | W | | 2,07 | | 2,070 | | |
| | W | | 2,07 | | 2,070 | | |
| | W | | 2,07 | | 2,070 | | |
| | W | | Súčet | | 19,980 | | |

| | | | | | | | |
|---|---|-----------|---|----|--------|------|--------|
| 6 | K | 621462114 | Príprava vonkajšieho podkladu podhľadov (BAUMIT, Regulátor nasiakavosti (Baumit SandAusgleich)) | m2 | 77,700 | 2,20 | 170,94 |
| | W | | 43,58 | | 43,580 | | |
| | W | | 23,56 | | 23,560 | | |
| | W | | 5,04 | | 5,040 | | |
| | W | | 1 | | 1,000 | | |
| | W | | 4,52 | | 4,520 | | |
| | W | | Súčet | | 77,700 | | |

| | | | | | | | |
|---|---|-----------|---|----|--------|-------|----------|
| 7 | K | 621466142 | Vonkajšia omietka podhľadov tenkovrstvová Weber - Terranova, silikónová, weber.pas exclusive, roztieraná jemnozrnná | m2 | 77,700 | 18,00 | 1 398,60 |
| | W | | 43,58 | | 43,580 | | |
| | W | | 23,56 | | 23,560 | | |
| | W | | 5,04 | | 5,040 | | |
| | W | | 1 | | 1,000 | | |
| | W | | 4,52 | | 4,520 | | |
| | W | | Súčet | | 77,700 | | |

| | | | | | | | |
|---|---|-------------|--|----|--------|------|--------|
| 8 | K | 622422531.S | Oprava vonkajších omietok vápenných a vápenocementových bez otkania chybných miest stupeň členitosti Ia II v množstve opravovanej plochy nad 40 % do 50 % škrabaných | m2 | 78,000 | 5,60 | 436,80 |
|---|---|-------------|--|----|--------|------|--------|

PP Oprava vonkajších omietok vápenných a vápenocementových bez otkania chybných miest stupeň členitosti Ia II v množstve opravovanej plochy nad 40 % do 50 % škrabaných

| PČ | Ty p | Kód | Popis | MJ | Množstvo | J.cena [EUR] | Cena celkom [EUR] |
|----|------|-------------|--|----|----------|--------------|-------------------|
| 9 | K | 622463024 | Príprava vonkajšieho podkladu stien Weber - Terranova, podkladný náter weber 705 | m2 | 77,700 | 2,20 | 170,94 |
| | W | | 43,58 | | 43,580 | | |
| | W | | 23,56 | | 23,560 | | |
| | W | | 5,04 | | 5,040 | | |
| | W | | 1 | | 1,000 | | |
| | W | | 4,52 | | 4,520 | | |
| | W | | Súčet | | 77,700 | | |
| 10 | K | 625251233 | Kontaktný zatepľovací systém hr. 100 mm BAUMIT OPEN - štandardné riešenie (biely EPS-F), skrutkovacie kotvy | m2 | 28,080 | 50,00 | 1 404,00 |
| | PP | | Kontaktný zatepľovací systém BAUMIT OPEN - štandardné riešenie (biely EPS-F) skrutkovacie kotvy hr. 100 mm | | | | |
| | W | | 23,56 | | 23,560 | | |
| | W | | 4,52 | | 4,520 | | |
| | W | | Súčet | | 28,080 | | |
| 11 | K | 625251234 | Kontaktný zatepľovací systém hr. 120 mm BAUMIT OPEN - štandardné riešenie (biely EPS-F), skrutkovacie kotvy | m2 | 43,580 | 53,50 | 2 331,53 |
| | PP | | Kontaktný zatepľovací systém BAUMIT OPEN - štandardné riešenie (biely EPS-F) skrutkovacie kotvy hr. 120 mm | | | | |
| | W | | 43,58 | | 43,580 | | |
| | W | | Súčet | | 43,580 | | |
| 12 | K | 625251384 | Kontaktný zatepľovací systém hr. 80 mm BAUMIT STAR - riešenie pre soket (XPS), skrutkovacie kotvy | m2 | 6,040 | 48,60 | 293,54 |
| | PP | | Kontaktný zatepľovací systém BAUMIT STAR - riešenie pre soket (XPS) skrutkovacie kotvy hr. 80 mm | | | | |
| | W | | 5,04 | | 5,040 | | |
| | W | | 1 | | 1,000 | | |
| | W | | Súčet | | 6,040 | | |
| 13 | K | 625251811 | Kontaktný zatepľovací systém ostenia hr. 20 mm BAUMIT STAR RESOLUTION (fenolová) | m2 | 14,217 | 36,60 | 520,34 |
| | PP | | Kontaktný zatepľovací systém BAUMIT STAR RESOLUTION (dosky na báze rasolovej / fenolovej peny) ostenia okien a dverí hr. 20 mm | | | | |
| | W | | $(8,26+8,26+6,4+5,9+5,9+5,9)*0,35$ | | 14,217 | | |
| 14 | K | 632451671.S | Vyspravenie betónových schodiskových stupňov a podestí reprofilačnou polymércementovou maltou hr. 10 mm | m2 | 9,900 | 20,00 | 198,00 |
| | PP | | Oprava betónových schodiskových stupňov a podestí reprofilačnou polymércementovou maltou hr. 10 mm | | | | |
| 15 | K | 632921411.S | Dlažba z betónových dlaždíc hr. 40 mm do cem. malty MC-10 | m2 | 10,247 | 62,00 | 635,31 |
| | PP | | Dlažba vnútorná, alebo vonkajšia pri objekte vodorovná, alebo v spáde do 15 st. od vodorovnej roviny z dlaždíc betónových kladených do cementovej malty MC-10 so zaliatím škrár na celú výšku cementovou maltou pre škrávanie, hr. dlaždíc 40 mm | | | | |
| | W | | 7,54*1,15 | | 8,671 | | |
| | W | | 1,37*1,15 | | 1,576 | | |
| | W | | Súčet | | 10,247 | | |
| | D | 9 | Ostatné konštrukcie a práce-búranie | | | | 1 104,96 |
| 16 | K | 953945102 | BAUMIT Soklový profil SL 16 (hliníkový) | m | 12,900 | 9,60 | 123,84 |
| 17 | K | 953995183 | BAUMIT Okenný a dverový dilatčný profil Basic (plastový) | m | 48,020 | 6,70 | 321,73 |
| | W | | 8,26 | | 8,260 | | |
| | W | | 8,26 | | 8,260 | | |
| | W | | 6,4 | | 6,400 | | |
| | W | | 5,9 | | 5,900 | | |
| | W | | 5,9 | | 5,900 | | |
| | W | | 5,9 | | 5,900 | | |
| | W | | 7,4 | | 7,400 | | |
| | W | | Súčet | | 48,020 | | |
| 18 | K | 953995221 | BAUMIT Ukončovací profil (PVC) | m | 13,000 | 5,30 | 68,90 |
| | W | | 3,35 | | 3,350 | | |
| | W | | 3,35 | | 3,350 | | |
| | W | | 2,6 | | 2,600 | | |
| | W | | 2,6 | | 2,600 | | |
| | W | | 1,1 | | 1,100 | | |
| | W | | Súčet | | 13,000 | | |
| 19 | K | 965022121.S | Búranie kamenných podláh alebo dlaždíc z lomového kameňa alebo kociek, -0,432001 | m2 | 8,910 | 5,70 | 50,79 |

| PČ | Ty p | Kód | Popis | MJ | Množstvo | J.cena [EUR] | Cena celkom [EUR] |
|----|------|-----------------|--|-----|----------|--------------|-------------------|
| | PP | | Búranie kamenných podláh alebo dlažieb bez podkladného lôžka s akoukoľvek výplňou škár z lomového kameňa alebo kociek -0,432 t | | | | |
| | WV | | 7,54 | | 7,540 | | |
| | W | | 1,37 | | 1,370 | | |
| | W | | Súčet | | 8,910 | | |
| 20 | K | 978059631.S | Odskanie a odbratie obkladov stien z obkladačiek vonkajších vrátane podkladovej omietky nad 2 m2. -0,08900t | m2 | 9,828 | 6,20 | 60,93 |
| | PP | | Odskanie a odbratie obkladov, vrátane oľčenia podkladovej omietky až na murivo z obkladačiek vonkajších z akýchkoľvek materiálov, plochy nad 2 m2 -0,089 t | | | | |
| | W | | (12,76+11,81)*0,4 | | 9,828 | | |
| 21 | K | 979081111.S | Odvoz sutiny a vybraných hmôt na skládku do 1 km | t | 5,148 | 17,50 | 90,09 |
| | PP | | Odvoz sutiny a vybraných hmôt na skládku do 1 km | | | | |
| 22 | K | 979081121.S | Odvoz sutiny a vybraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km | t | 77,220 | 0,90 | 69,50 |
| | PP | | Odvoz sutiny a vybraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km | | | | |
| | WV | | 5,148*15 'Prepočítané koeficientom množstva | | 77,220 | | |
| 23 | K | 979082111.S | Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybraných hmôt do 10 m | t | 5,148 | 12,00 | 61,78 |
| | PP | | Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybraných hmôt do 10 m | | | | |
| 24 | K | 979089012.S | Poplatok za skladovanie - betón, tehly, dlaždice (17 01) ostatné | t | 5,148 | 50,00 | 257,40 |
| | PP | | Poplatok za skladovanie stavebného odpadu (17) betón, tehly, dlaždice, obkladačky a keramika (17 01) ostatné (O) (17 01, 02, 03, 07) | | | | |
| | D | 99 | Presun hmôt HSV | | | | 423,66 |
| 25 | K | 998011001 | Presun hmôt pre budovy (801, 803, 812), zvislá konštr. z tehál, tvárnic, z kovu výšky do 6 m | t | 7,061 | 60,00 | 423,66 |
| | D | PSV | Práce a dodávky PSV | | | | 804,10 |
| | D | 766 | Konštrukcie stolárske | | | | 274,00 |
| 26 | K | 766694152.S | Montáž parapetnej dosky plastovej šírky nad 300 mm, dĺžky 1000-1600 mm | ks | 3,000 | 17,00 | 51,00 |
| | PP | | Montáž parapetných dosiek plastových, šírky nad 300 mm, dĺžky nad 1000 do 1600 mm | | | | |
| 27 | M | 611560000500.S | Parapetná doska plastová, šírka 350 mm, komórková vnútorná, zlatý dub, mramor, mahagon, svetlý buk, orech, biela | m | 4,850 | 20,00 | 97,00 |
| | PP | | Parapetná doska plastová, šírka 350 mm, komórková vnútorná, zlatý dub, mramor, mahagon, svetlý buk, orech | | | | |
| 28 | K | 766694153.S | Montáž parapetnej dosky plastovej šírky nad 300 mm, dĺžky 1600-2600 mm | ks | 2,000 | 17,00 | 34,00 |
| | PP | | Montáž parapetných dosiek plastových, šírky nad 300 mm, dĺžky nad 1600 do 2600 mm | | | | |
| 29 | M | 611560000500.S1 | Parapetná doska plastová, šírka 350 mm, komórková vnútorná, zlatý dub, mramor, mahagon, svetlý buk, orech, biela | m | 4,600 | 20,00 | 92,00 |
| | PP | | Parapetná doska plastová, šírka 350 mm, komórková vnútorná, zlatý dub, mramor, mahagon, svetlý buk, orech | | | | |
| | D | 767 | Konštrukcie doplnkové kovové | | | | 530,10 |
| 30 | K | 767132811.S | Demontáž stien a priečok z plechu skrutkovaných, -0,01800t | m2 | 23,560 | 22,50 | 530,10 |
| | PP | | Demontáž stien a priečok z plechu skrutkovaných -0,018t | | | | |
| | D | HZS | Hodinové zúčtovacie sadzby | | | | 396,00 |
| 31 | K | HZS000111.S | Stavebno montážne práce menej náročné, pomocné alebo manipulačné (Tr. 1) v rozsahu viac ako 8 hodín | hod | 24,000 | 16,50 | 396,00 |
| | PP | | Stavebno montážne práce V rozsahu viac ako 8 hodín menej náročné (Tr.1) | | | | |

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Oprava havarijného stavu podhládov ŠD J7 a PO

Objekt:

034/2022-D PO - Kazetový strop

JKSO:

Miesto: ŠD Prešov

Objednávateľ:

Zhotoviteľ:

STAVCREA s.r.o.

Projektant:

Spracovateľ:

Ing. Miloš Singovszki, PhD., MBA

Poznámka:

KS:

Dátum: 13.10.2022

IČO:

IČ DPH:

IČO: 53671881

IČ DPH: nie je plátiťel'

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

| | | | |
|---------------------|--------------|-------------|------------------|
| Cena bez DPH | | | 22 474,54 |
| | Základ dane | Sadzba dane | Výška dane |
| základná | 0,00 | 20,00% | 0,00 |
| znižená | 22 474,54 | | 0,00 |
| Koncová cena | v EUR | | 22 474,54 |

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ



Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: Oprava havarijného stavu podhľadov ŠD J7 a PO

Objekt: 034/2022-D PO - Kazetový strop

Miesto: ŠD Prešov

Dátum: 13.10.2022

Objednávateľ:

Projektant:

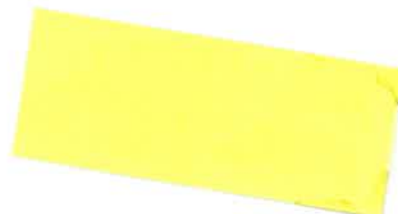
Zhotoviteľ: STAVCREA s.r.o.

Spracovateľ: Ing. Miloš
Singovszki, PhD.,

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

| Kód dielu - Popis | Cena celkom [EUR] |
|---|-------------------|
| Náklady z rozpočtu | 22 474,54 |
| HSV - Práce a dodávky HSV | 4 953,16 |
| 6 - Úpravy povrchov, podlahy, osadenie | 324,00 |
| 9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie | 4 212,16 |
| 99 - Presun hmôt HSV | 417,00 |
| PSV - Práce a dodávky PSV | 17 125,38 |
| 763 - Konštrukcie - drevostavby | 13 714,33 |
| 767 - Konštrukcie doplnkové kovové | 3 152,94 |
| 781 - Obklady | 33,00 |
| 784 - Maľby | 225,11 |
| HZS - Hodinové zúčtovacie sadzby | 396,00 |



ROZPOČET

Stavba:

Oprava havarijného stavu podhládov ŠD J7 a PO

Objekt:

034/2022-D PO - Kazetový strop

Miesto: ŠD Prešov

Dátum: 13.10.2022

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ: STAVCREA s.r.o.

Spracovateľ: Ing. Miloš Singovszki, PhD.,

| PČ | Ty p | Kód | Popis | MJ | Množstvo | J.cena [EUR] | Cena celkom [EUR] |
|----|------|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|
|----|------|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|

Náklady z rozpočtu **22 474,54**

D HSV Práce a dodávky HSV 4 953,16

D 6 Úpravy povrchov, podlahy, osadenie 324,00

| | | | | | | | |
|---|---|-------------|--|----|--------|-------|--------|
| 1 | K | 612451071.S | Vyspravenie povrchu neomietaných betónových stien vnútorných maltou cementovou pre | m2 | 20,000 | 16,20 | 324,00 |
|---|---|-------------|--|----|--------|-------|--------|

PP Vyspravenie povrchu neomietaných betónových alebo železobetón, monolitických a prefabrikovaných stien vnútorných s rozotrením vysprávky do stratená maltou cementovou pre omietky

D 9 Ostatné konštrukcie a práce-búranie 4 212,16

| | | | | | | | |
|---|---|-------------|--|----|---------|------|----------|
| 2 | K | 941955003.S | Lešenie fahké pracovné pomocné s výškou lešeňovej podlahy nad 1,90 do 2,50 m | m2 | 173,600 | 6,50 | 1 128,40 |
|---|---|-------------|--|----|---------|------|----------|

PP Lešenia fahké pracovné pomocné, s výškou lešeňovej podlahy nad 1,90 do 2,50 m

| | | | | | | | |
|---|---|-------------|---|----|---------|------|--------|
| 3 | K | 952901111.S | Vyčistenie budov pri výške podlaží do 4 m | m2 | 173,600 | 3,20 | 555,52 |
|---|---|-------------|---|----|---------|------|--------|

PP Vyčistenie budov bytovej, alebo občianskej výstavby - zametanie a umytie podláh, dlažieb, obkladov, schodov v miestnostiach, chodbách a schodiskách, vyčistenie a umytie okien, dverí s rámami, zárubňami, umytie a vyčistenie iných zaklených a nalleraných plôch a zariadených predmetov pred odovzdaním do užívania pri svetlej výške podlaží do 4 m

| | | | | | | | |
|---|---|-------------|--|---|--------|------|-------|
| 4 | K | 968071116.S | Demontáž dverí kovových vchodových, 1 bm obvodu - 0.005t | m | 18,020 | 5,00 | 90,10 |
|---|---|-------------|--|---|--------|------|-------|

PP Vybúranie kovových dverí aj so zárubňou 1 bm obvodu, - 0,016 t

| | | |
|---|------|--------|
| W | 5,46 | 5,460 |
| W | 5,46 | 5,460 |
| W | 3,55 | 3,550 |
| W | 3,55 | 3,550 |
| W | | 18,020 |

| | | | | | | | |
|---|---|-------------|--|----|-------|------|-------|
| 5 | K | 968071126.S | Vyvesenie kovového dverného krídla do súti plochy nad 2 m2 | ks | 2,000 | 5,00 | 10,00 |
|---|---|-------------|--|----|-------|------|-------|

PP Vyvesenie kovových krídel dverí do súti, plochy nad 2 m2

| | | | | | | | |
|---|---|-------------|---|----|--------|-------|--------|
| 6 | K | 968072456.S | Vybúranie kovových dverových zárubní plochy nad 2 m2, -0,06300t | m2 | 19,383 | 11,20 | 217,09 |
|---|---|-------------|---|----|--------|-------|--------|

PP Vybúranie kovových dverových zárubní plochy nad 2 m2 - 0,063 t

| | | |
|---|-----------|--------|
| W | 5,46*3,55 | 19,383 |
|---|-----------|--------|

| | | | | | | | |
|---|---|-------------|---|----|--------|-------|--------|
| 7 | K | 968072559.S | Vybúranie kovových vrát plochy nad 5 m2, - 0,06800t | m2 | 19,383 | 11,20 | 217,09 |
|---|---|-------------|---|----|--------|-------|--------|

PP Vybúranie kovových vrát plochy nad 5 m2 -0,068 t

| | | | | | | | |
|---|---|-------------|--|----|-------|------|------|
| 8 | K | 978059511.S | Odsekanie a odobratie obkladov stien z obkładačiek vnútorných vrátane podkladovej omietky do 2 m2, -0,06800t | m2 | 1,500 | 6,50 | 9,75 |
|---|---|-------------|--|----|-------|------|------|

PP Odsekanie a odobratie obkladov, vrátane oľštenia podkladovej omietky až na murivo z obkładačiek vnútorných z akýchkoľvek materiálov, plochy do 2 m2 -0,068 t

| | | | | | | | |
|---|---|-------------|---|---|-------|-------|-------|
| 9 | K | 979081111.S | Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km | t | 4,635 | 19,50 | 90,38 |
|---|---|-------------|---|---|-------|-------|-------|

PP Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km

| | | | | | | | |
|----|---|-------------|---|---|---------|------|--------|
| 10 | K | 979081121.S | Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km | t | 139,050 | 2,20 | 305,91 |
|----|---|-------------|---|---|---------|------|--------|

PP Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km

| | | |
|---|----------|---------|
| W | 4,635*30 | 139,050 |
|---|----------|---------|

| | | | | | | | |
|----|---|-------------|---|---|-------|-------|-------|
| 11 | K | 979082111.S | Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt do 10 m | t | 4,635 | 18,00 | 83,43 |
|----|---|-------------|---|---|-------|-------|-------|

PP Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt do 10 m

| PC | Ty P | Kód | Popis | MJ | Množstvo | J.cena [EUR] | Cena celkom [EUR] |
|----|------|-------------|--|----|----------|--------------|-------------------|
| 12 | K | 979082121.S | Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybraných hmôt za každých ďalších 5 m | t | 13,905 | 2,60 | 36,15 |
| | PP | | Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybraných hmôt za každých ďalších 5 m | | | | |
| | VV | | 4,635*3 'Prepočítané koeficientom množstva | | 13,905 | | |
| 13 | K | 979089312.S | Poplatok za skladovanie - kovy (med', bronz, mosadz atď.) (17 04), ostatné | t | 4,635 | 52,50 | 243,34 |
| | PP | | Poplatok za skladovanie stavebného odpadu (17) kovy (vrátane ich zliatin) (17 04) ostatné (D) (17 04 01, 02, 04, 05, 06, 07, 11) | | | | |
| 14 | K | 979089714.S | Prenájom kontajneru 10 m3 | ks | 7,000 | 175,00 | 1 225,00 |
| | PP | | Prenájom kontajnera 10 m3 | | | | |
| | D | 99 | Presun hmôt HSV | | | | 417,00 |
| 15 | K | 998009101.S | Presun hmôt samostatne budovaného lešenia bez ohľadu na výšku | t | 1,210 | 120,00 | 145,20 |
| | PP | | Presun hmôt samostatne budovaného lešenia/94/, bez ohľadu na výšku | | | | |
| 16 | K | 998011001.S | Presun hmôt pre budovy (801, 803, 812), zvislá konštr. z tehál, tvárnic, z kovu výšky do 6 m | t | 4,530 | 60,00 | 271,80 |
| | PP | | Presun hmôt pre budovy občianskej výstavby (801), budovy pre bývanie (803) budovy pre výrobu a služby (812), s nosnou zvislou konštrukciou murovanou z tehál, alebo tvárnic, alebo kovovou, výšky do 6 m | | | | |
| | D | PSV | Práce a dodávky PSV | | | | 17 125,38 |
| | D | 763 | Konštrukcie - drevostavby | | | | 13 714,33 |
| 17 | K | 763119120.S | Ukončovacia lišta pre SDK stropy | m | 6,000 | 6,00 | 36,00 |
| | PP | | Priečky sadrokartónové, ostatné práce - ochrana hrán (rohov) voľne stojacích priečok lištou hliníkovou š. 52 mm | | | | |
| 18 | M | 9069 | G-LPU lišta ukončovacia AL | ks | 6,000 | 6,10 | 36,60 |
| | PP | | G-LPU lišta ukončovacia AL | | | | |
| 19 | K | 763126610.S | Predsadená SDK stena hr. 62.5 mm, na oceľovej konštrukcii CD+UD, jednoducho opláštená doskou štandardnou A 12.5 mm, TI 50 mm | m2 | 24,903 | 30,00 | 747,09 |
| | PP | | Predsadená sadrokartónová stena na oceľovú konštrukciu s vložkou izoláciou jednoducho opláštená hrúbka 62.5 mm, CD+UD, TI 50 mm, doska štandardná A 12,5 mm | | | | |
| | VV | | 6,1*3,55*1,15 | | 24,903 | | |
| 20 | K | 763135025 | Kazetový podhľad Rigips 600 x 600 mm, hrana A, konštrukcia viditeľná, doska Casoprano Casostar biela | m2 | 199,640 | 62,00 | 12 377,68 |
| | PP | | Podhľady sadrokartónové - kazetové RIGIPS 600 x 600 mm hrana A (konštrukcia viditeľná), typ Casoprano typ Casostar | | | | |
| | VV | | 173,8*1,15 | | 199,640 | | |
| 21 | K | 763138200.S | Podhľad SDK montovaný priamo na jednorovňovej oceľovej podkonštrukcii CD+UD, doska štandardná A 12.5 mm | m2 | 12,000 | 32,80 | 393,60 |
| | PP | | Podhľady sadrokartónové na jednorovňovej oceľovej podkonštrukcii CD+UD, montované priamo, doska štandardná A 12,5 mm | | | | |
| 22 | K | 998763301.S | Presun hmôt pre sadrokartónové konštrukcie v objektoch výšky do 7 m | t | 2,056 | 60,00 | 123,36 |
| | PP | | Presun hmôt pre sadrokartónové konštrukcie, výška stavby (objektu) do 7.0 m | | | | |
| | D | 767 | Konštrukcie doplnkové kovové | | | | 3 152,94 |
| 23 | K | 767581802.S | Demontáž podhľadov lamiel, -0,00400t | m2 | 173,600 | 9,50 | 1 649,20 |
| | PP | | Demontáž podhľadov lamiel -0,004t | | | | |
| 24 | K | 767582800.S | Demontáž podhľadov roštov, -0,00200t | m2 | 173,600 | 3,25 | 564,20 |
| | PP | | Demontáž podhľadov roštov -0,002t | | | | |
| 25 | K | 767996805.S | Demontáž ostatných doplnkov stavieb s hmotnosťou jednotlivých dielov konštr. nad 500 kg -0,00100t | kg | 781,000 | 1,20 | 937,20 |
| | PP | | Demontáž ostatných doplnkov stavieb s hmotnosťou jednotlivých dielov konštrukcií nad 500 kg -0,001t | | | | |
| 26 | K | 998767101.S | Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky do 6 m | t | 0,039 | 60,00 | 2,34 |
| | PP | | Presun hmôt pre kovové stavebné a doplnkové konštrukcie v objektoch výšky do 6 m | | | | |
| | D | 781 | Obklady | | | | 33,00 |
| 27 | K | 781441022.S | Montáž obkladov vnútor. stien z obkladačiek kladených do malty vef. 200x250 mm - sokel (bez materiálu - pôvodný obklad) | m2 | 1,500 | 22,00 | 33,00 |

| PC | Ty P | Kód | Popis | MJ | Množstvo | J.cena [EUR] | Cena celkom [EUR] |
|----|---------|-------------|---|-----|----------|--------------|-------------------|
| | PP | | Montáž obkladov vnútorných stien z obkladačiek kladených do malty veľ. 200 x 250 mm | | | | |
| | D | 784 | Maľby | | | | 225,11 |
| 28 | K | 784410100.S | Penetrovanie jednonásobné jemnozrných podkladov výšky do 3,80 m | m2 | 36,903 | 2,80 | 103,33 |
| | PP | | Penetrovanie jednonásobné, povrchov jemnozrných do výšky 3,80 m | | | | |
| 29 | K | 784452271 | Maľby z maliarskych zmesí Primalex Polar, ručne nanášané dvojnásobné základné na podklad jemnozrný výšky do 3,80 m | m2 | 36,903 | 3,30 | 121,78 |
| | PP | | Maľby z maliarskych zmesí Primalex Polar, ručne nanášané, dvojnásobné základné na podklad jemnozrný do výšky 3,80 m | | | | |
| | D | HZS | Hodinové zúčtovacie sadzby | | | | 396,00 |
| 30 | K | HZS000111.S | Stavebno montážne práce menej náročné, pomocné alebo manupulačné (Tr. 1) v rozsahu viac ako 8 hodín | hod | 24,000 | 16,50 | 396,00 |
| | PP | | Stavebno montážna práce V rozsahu viac ako 8 hodín menej náročné (Tr.1) | | | | |

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Oprava havarijného stavu podhládov ŠD J7 a PO

Objekt:

034/2022-E PO - Elektroinštalácia

JKSO:

Miesto: ŠD Prešov

KS:

Dátum: 13.10.2022

Objednávateľ:

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

STAVCREA s.r.o.

IČO: 53671881

IČ DPH: nie je platiteľ

Projektant:

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

Ing. Miloš Singovszkí, PhD., MBA

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH

8 211,18

| | Základ dane | Sadzba dane | Výška dane |
|----------|-------------|-------------|------------|
| základná | 0,00 | 20,00% | 0,00 |
| znižená | 8 211,18 | | 0,00 |

Koncová cena

v EUR

8 211,18

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ



Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: Oprava havarijného stavu podhľadov ŠD J7 a PO

Objekt: 034/2022-E PO - Elektroinštalácia

Miesto: ŠD Prešov

Dátum: 13.10.2022

Objednávateľ:

Projektant:

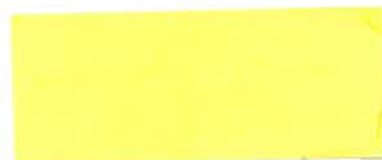
Zhotoviteľ: STAVCREA s.r.o.

Spracovateľ: Ing. Miloš
Singerovszki, PhD.,

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

| Kód dielu - Popis | Cena celkom [EUR] |
|---|-------------------|
| Náklady z rozpočtu | 8 211,18 |
| HSV - Práce a dodávky HSV | 1 395,28 |
| 9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie | 1 330,90 |
| 99 - Presun hmôt HSV | 64,38 |
| M - Práce a dodávky M | 6 415,90 |
| 21-M - Elektromontáže | 6 415,90 |
| HZS - Hodinové zúčtovacie sadzby | 400,00 |



ROZPOČET

Stavba: Oprava havarijného stavu podhľadov ŠD J7 a PO
 Objekt: 034/2022-E PO - Elektroinštalácia

Miesto: ŠD Prešov
 Objednávateľ:
 Zhotoviteľ: STAVCREA s.r.o.

Dátum: 13.10.2022
 Projektant:
 Spracovateľ: Ing. Miloš Singovszki, PhD.,

| PČ | Ty p | Kód | Popis | MJ | Množstvo | J.cena [EUR] | Cena celkom [EUR] |
|---------------------------|------|----------------|---|----|----------|--------------|-------------------|
| Náklady z rozpočtu | | | | | | | 8 211,18 |
| D | HSV | | Práce a dodávky HSV | | | | 1 395,28 |
| D | 9 | | Ostatné konštrukcie a práce-búranie | | | | 1 330,90 |
| 1 | K | 941955003.S | Lešenie ľahké pracovné pomocné s výškou lešeňovej podlahy nad 1,90 do 2,50 m | m2 | 173,600 | 6,50 | 1 128,40 |
| | PP | | Lešenie ľahké pracovné pomocné, s výškou lešeňovej podlahy nad 1,90 do 2,50 m | | | | |
| 2 | K | 974032872.S | Vytváranie drážok ručným drážkovačom v nepálených pórobetónových tvárnicach hĺbky do 30 mm, š. do 70 mm, -0,00045l | m | 45,000 | 4,50 | 202,50 |
| | PP | | Vytváranie drážok ručným drážkovačom v nepálených pórobetónových tvárnicach hĺbky do 30 mm, šírky 70 mm - 0,00105 l | | | | |
| D | 99 | | Presun hmôt HSV | | | | 64,38 |
| 3 | K | 998009101.S | Presun hmôt samostatne budovaného lešenia bez ohľadu na výšku | t | 1,073 | 60,00 | 64,38 |
| | PP | | Presun hmôt samostatne budovaného lešenia/94/, bez ohľadu na výšku | | | | |
| D | M | | Práce a dodávky M | | | | 6 415,90 |
| D | 21-M | | Elektromontáže | | | | 6 415,90 |
| 4 | K | 210010025.S | Rúrka ohybná elektroinštalácia z PVC typ FXP 20, uložená pevne | m | 45,000 | 2,50 | 112,50 |
| | PP | | Rúrka elektroinštalácia ohybná uložená pevne FXP 20 | | | | |
| 5 | M | 345710009100.S | Rúrka ohybná vlnitá pancierová so strednou mechanickou odolnosťou z PVC-U, D 20 | m | 45,000 | 1,50 | 67,50 |
| | PP | | Rúrka ohybná vlnitá pancierová so strednou mechanickou odolnosťou z PVC-U, D 20 | | | | |
| 6 | M | TRIBO.Ties | Sťahovacie pásy (100ks) | ks | 1,000 | 4,30 | 4,30 |
| | PP | | Sťahovacie pásy (100ks) | | | | |
| 7 | M | E00038900 | WAGO- 3x4,0mm 221-413 pre lanko rozoberateľná 0,25-4,0mm2 | KS | 100,000 | 1,20 | 120,00 |
| | PP | | WAGO- 3x4,0mm 221-413 pre lanko rozoberateľná 0,25-4,0mm2 | | | | |
| 8 | M | 309 | Stavebná, štukatárska sadra 5 kg | ks | 1,000 | 7,60 | 7,60 |
| | PP | | Stavebná, štukatárska sadra 5 kg | | | | |
| 9 | M | E00001933 | Krabica 89x85x 40 IP54 OBO 2000342 typA11VDE sivá bezhalogénová | KS | 16,000 | 3,00 | 48,00 |
| | PP | | Krabica 89x85x 40 IP54 OBO 2000342 typA11VDE sivá bezhalogénová | | | | |
| 10 | M | 345410002400.S | Krabica inštalácia KU 68-1901 KA pod omietku | ks | 9,000 | 3,20 | 28,80 |
| | PP | | Krabica inštalácia KU 68-1901 KA pod omietku | | | | |
| 11 | K | 210010325.S | Krabica (KUL 68 kruhová) do dutých stien odbočná s viečkom, svorkovnicou vrátane zapojenia | ks | 9,000 | 10,00 | 90,00 |
| | PP | | Krabica do dutých stien odbočná s viečkom, svorkovnicou vrátane zapojenia KUL 68 kruhová | | | | |
| 12 | K | 210110001.S | Jednopolový spínač - radenie 1, nástenný IP 44, vrátane zapojenia | ks | 1,000 | 12,00 | 12,00 |
| | PP | | Spínač nástenný IP 44 vrátane zapojenia jednopolový - radenie 1 | | | | |
| 13 | M | 345340003000.S | Spínač jednopolový nástenný IP 44 | ks | 1,000 | 5,70 | 5,70 |
| | PP | | Spínač jednopolový nástenný IP 44 | | | | |
| 14 | K | 210110004.S | Striedavý prepínač - radenie 6, nástenný, IP 44, vrátane zapojenia | ks | 4,000 | 12,00 | 48,00 |
| | PP | | Spínač nástenný IP 44 vrátane zapojenia striedavý prepínač - radenie 6 | | | | |
| 15 | M | 345330002920.S | Spínač striedavý nástenný, radenie č.6, IP 44 | ks | 4,000 | 10,50 | 42,00 |
| | PP | | Spínač striedavý nástenný, radenie č.6, IP 44 | | | | |

| PČ | Ty p | Kód | Popis | MJ | Množstvo | J.cena [EUR] | Cena celkom [EUR] |
|----|------|------------------|--|-----|----------|--------------|-------------------|
| 16 | K | 210110095.S | Spínače snímač pohybu do stropu | ks | 16,000 | 12,00 | 192,00 |
| | PP | | Spínač špeciálny vrátane zapojenia snímač pohybu do stropu | | | | |
| 17 | M | 404610002800. | Pohybový snímač alebo čidlo pre ovládanie osvetlenia | ks | 16,000 | 62,60 | 1 001,60 |
| | PP | | Pohybový snímač alebo čidlo pre ovládanie osvetlenia | | | | |
| 18 | K | 210111032.S | Zásuvka dvojnásobná na povrchovú montáž IP 44, 250V / 16A, vrátane zapojenia 2 x 2P + PE | ks | 4,000 | 12,00 | 48,00 |
| | PP | | Zásuvka na povrchovú montáž vrátane zapojenia IP 44, dvojnásobná 250V / 16A, 2 x 2P + PE | | | | |
| 19 | M | 859556891243 | Držiak káblových zväzkov | ks | 4,000 | 1,70 | 6,80 |
| | PP | | Držiak káblových zväzkov | | | | |
| 20 | M | KVP000003270 | Prichytka káblová USMH-10 6-10mm do muriva | bal | 25,000 | 1,70 | 42,50 |
| | PP | | Prichytka káblová USMH-10 6-10mm do muriva | | | | |
| 21 | M | 345510001220. | Zásuvka dvojnásobná na povrch, radenie 2x(2P+PE), IP44 | ks | 4,000 | 12,90 | 51,60 |
| | PP | | Zásuvka dvojnásobná na povrch, radenie 2x(2P+PE), IP44 | | | | |
| 22 | K | 210120401.S | Istič vzduchový jedнопólový do 63 A | ks | 6,000 | 12,00 | 72,00 |
| | PP | | Istič vzduchový jedнопólový do 63 A | | | | |
| 23 | M | GD1520 | DIN lišta, 600 mm | ks | 1,000 | 44,70 | 44,70 |
| | PP | | DIN lišta, 600 mm | | | | |
| 24 | M | 358230000100. | Prúdový chránič s istením 1P+N, charakteristika B, 16 A, 6000 A/10 kA, 10 mA, typ AC, 2 moduly | ks | 1,000 | 69,00 | 69,00 |
| | PP | | Prúdový chránič s istením 1P+N, charakteristika B, 16 A, 6000 A/10 kA, 10 mA, typ AC, 2 moduly | | | | |
| 25 | M | 358230000300. | Prúdový chránič s istením 1P+N, charakteristika B, 10 A, 6000 A/10 kA, 30 mA, typ AC, 2 moduly | ks | 5,000 | 61,50 | 307,50 |
| | PP | | Prúdový chránič s istením 1P+N, charakteristika B, 10 A, 6000 A/10 kA, 30 mA, typ AC, 2 moduly | | | | |
| 26 | K | 210192554.S | Stupačková svorkovnica 1-pólová vrátane zapojenia 10 - 35 mm2 | ks | 2,000 | 10,50 | 21,00 |
| | PP | | Stupačková svorkovnica vrátane zapojenia 1-pól 10-35 mm2 | | | | |
| 27 | M | 2CPX063171R 9999 | Svorkovnica N, 11x16+15x6mm, skrutková | ks | 1,000 | 15,80 | 15,80 |
| | PP | | Svorkovnica N, 11x16+15x6mm, skrutková | | | | |
| 28 | M | 2CPX063176R 9999 | Svorkovnica PE, 11x16+15x6mm, skrutková | ks | 1,000 | 15,80 | 15,80 |
| | PP | | Svorkovnica PE, 11x16+15x6mm, skrutková | | | | |
| 29 | M | EMP00000277 | Držiak svorkovnice E02 N na DIN 1203026 modrý | ks | 1,000 | 1,55 | 1,55 |
| | PP | | Držiak svorkovnice E02 N na DIN 1203026 modrý | | | | |
| 30 | M | EMP00000037 | Držiak svorkovnice E02 PE na DIN 1203025 zelený | ks | 1,000 | 1,55 | 1,55 |
| | PP | | Držiak svorkovnice E02 PE na DIN 1203025 zelený | | | | |
| 31 | K | 210201500.S | Zapojenie núdzového svietidla IP42, 1x svetelný zdroj lineárna žiarivka - núdzový režim | ks | 3,000 | 20,00 | 60,00 |
| | PP | | Zapojenie núdzového svietidla nástenného s lineárnou žiarivkou IP42 1x svetelný zdroj, núdzový režim | | | | |
| 32 | M | 348150000400 | Svietidlo núdzové LED 2W, vstavané, 6000K | ks | 3,000 | 65,00 | 195,00 |
| | PP | | Svietidlo núdzové žiarivkové ZORKA, 1x11W, IP42, 3h stály režim, rozmer 356x136x79 mm, AML | | | | |
| 33 | K | 210203051.S | Montáž a zapojenie LED panelu 600x600 mm do kazetového stropu | ks | 20,000 | 20,00 | 400,00 |
| | PP | | Montáž LED panelu do kazetového stropu 600x600 mm | | | | |
| 34 | M | 348130002402. | LED svietidlo interiérové zabudovateľné pohľadové 4x10,4W, IP40, 4000 K, rozmer 596x596x80 mm, kryt | ks | 20,000 | 70,00 | 1 400,00 |
| | PP | | LED svietidlo interiérové zabudovateľné pohľadové 4x10,4W, IP40, 4000 K, rozmer 596x596x80 mm, kryt | | | | |
| 35 | K | 210800146.S | Kábel medený uložený pevne CYKY 450/750 V 3x1,5 | m | 170,000 | 1,90 | 323,00 |
| | PP | | Kábel medený CYKY 450/750 V uložený pevne 3x1,5 mm2 | | | | |
| 36 | M | 3481110000700. | Kábel medený CYKY 3x1,5 mm2 | m | 170,000 | 1,50 | 255,00 |
| | PP | | Kábel medený CYKY 3x1,5 mm2 | | | | |
| 37 | K | 210800147.S | Kábel medený uložený pevne CYKY 450/750 V 3x2,5 | m | 62,000 | 1,90 | 117,80 |
| | PP | | Kábel medený CYKY 450/750 V uložený pevne 3x2,5 mm2 | | | | |
| 38 | M | 3481110000800. | Kábel medený CYKY 3x2,5 mm2 | m | 62,000 | 1,65 | 102,30 |
| | PP | | Kábel medený CYKY 3x2,5 mm2 | | | | |
| 39 | K | 210800152.S | Kábel medený uložený pevne CYKY 450/750 V 4x1,5 | m | 75,000 | 1,90 | 142,50 |
| | PP | | Kábel medený CYKY 450/750 V uložený pevne 4x1,5 mm2 | | | | |

| PČ | Ty P | Kód | Popis | MJ | Množstvo | J.cena [EUR] | Cena celkom [EUR] |
|----|---------|---------------|--|------|----------|--------------|-------------------|
| 40 | M | 341110001300 | Kábel medený CYKY 4x1,5 mm ² | m | 75,000 | 1,90 | 142,50 |
| | PP | | Kábel medený CYKY 4x1,5 mm ² | | | | |
| 41 | K | 210967801.S-1 | Demontáž existujúcej elektroinštalácie, káble, spínače, zásuvky, svietidlá | kpl. | 1,000 | 800,00 | 800,00 |
| | PP | | Demontáž - Kábel medený silový s dvojťou izoláciou NYY 0,6/1kV uložený voľne 1x2,5 mm ² -0,000091 | | | | |
| | D | HZS | Hodinové zúčtovacie sadzby | | | | 400,00 |
| 42 | K | HZS000113.S | Stavebno montážne práce náročné ucelené - odborné, tvorivé remeselné (Tr. 3) v rozsahu viac ako 8 hodín | hod | 16,000 | 25,00 | 400,00 |
| | PP | | Stavebno montážne práce V rozsahu viac ako 8 hodín náročné-odborné (Tr.3) | | | | |

ZOZNAM FIGÚR

Kód: 034/2022
Stavba: Oprava havarijného stavu podhl'adov ŠD J7 a PO

Dátum: 13.10.2022

| Kód | Popis | MJ | Výmera |
|-----|-------|----|--------|
|-----|-------|----|--------|

034/2022-C J7 Oprava obvodového plášťa

| lešenie | lešenie | m2 | 78,630 |
|-------------------------|--|----|--------|
| | 2,9*(6,35+6,35) "bytová časť" dk 0,0 hk +2,9 | | 36,830 |
| | 2,5*(4,25+8,22+4,25) "garažová časť" dk -0,5 hk 1,98 | | 41,800 |
| lešenie | Súčet | | 78,630 |
| Použitie figúry: | | | |
| 030101010010 | Montáž lešenia fahkého pracovného radového s podlahami šírky od 0,80 do 1,00 m a výšky do 10 m | m2 | 78,000 |
| 03010101015010 | Demontáž lešenia fahkého pracovného radového a s podlahami, šírky 0,80-1,00 m a výšky do 10m | m2 | 78,000 |