

ZMLUVA O DIELO č. 22/2024

uzatvorená v zmysle § 536 a nasl. zákona č. 513/1991 Zb. Obchodný zákonník v platnom znení
(ďalej len „ObZ“) medzi zmluvnými stranami

Objednávateľ: Spojená škola Kollárova 17, Sečovce
sídlo: Kollárova 17, 078 01 Sečovce
IČO: 35 568 356
v zast.: PaedDr. Michaela Štundová MBA. - riaditeľka
tel. č: 056/671 38 00
E- mail: sekretariat@gdusecovce.sk

(ďalej ako „objednávateľ“)

a

Zhotoviteľ: Industry Technology, s.r.o.
Sídlo/
Miesto podnikania: Dénešova 35, 04023 Košice
IČO: 46722815
DIČ: 2023541751
IČ DPH: SK2023541751
Zápis: OR Mestského súdu Košice, Odd.: Sro, Vl.č. 30020/V
Bankové spojenie: Tatrabanka, a.s.
Číslo účtu: SK36 1100 0000 0029 2487 8007
Zastúpený: Martinom Adamišinom - konateľom
Osoba oprávnená konať
vo veciach obchodných: Martin Adamišín
technických: Martin Adamišín

(ďalej ako „zhotoviteľ“)

Preambula

Táto Zmluva o dielo (ďalej len „zmluva“) sa uzatvára ako výsledok verejného obstarávania zadávaného postupom podľa § 117 a nasl. zákona č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní na predmet zákazky s názvom: **„Debarierizácia budovy školy“**.

I.

Úvodné ustanovenie

1. Podkladom pre uzavretie tejto zmluvy je cenová ponuka zhotoviteľa ako úspešného uchádzača predložená v rámci verejného obstarávania na predmet zákazky s názvom: **„Debarierizácia budovy školy“** s oceneným rozpočtom (Príloha č. 1), spracovaná na základe požadovaných špecifikácií určených objednávatelom ako verejného obstarávateľom v súťažných podkladoch.

2. Východiskové údaje:

Názov diela: **„Debarierizácia budovy školy“** (ďalej len „dielo“)
Miesto realizácie: kat. územie Sečovce, stav „C“ 581/1, 581/6, 545/1, 545/3, stav
“E“591/3
Začiatok realizácie: **bez zbytočného odkladu po prevzatí staveniska**

Ukončenie realizácie: *do 3 mesiacov od prevzatia staveniska*

II.

Všeobecné ustanovenia

1. Zhotoviteľ sa zaväzuje, že za cenu podľa čl. VII. tejto zmluvy zhotoví pre objednávateľa dielo podľa čl. III. tejto zmluvy.
2. Objednávateľ sa zaväzuje riadne dokončené dielo prevziať a za dielo zaplatiť zhotoviteľovi cenu podľa čl. VII. tejto zmluvy.

III.

Predmet zmluvy

1. Predmetom tejto zmluvy je záväzok zhotoviteľa zhotoviť dielo pre objednávateľa v súlade s:
 - a. Výzvou na predkladanie ponúk, súťažnými podkladmi vrátane ich príloh;
 - b. Ponukou zhotoviteľa ako úspešného uchádzača predloženou v rámci verejného obstarávania, výsledkom ktorého je táto zmluva – ocenený rozpočet (Príloha č. 1);
 - c. Projektovou dokumentáciou (Príloha č. 2);
 - d. Touto zmluvou o dielo.
2. Zhotoviteľ sa zaväzuje, že zabezpečí potrebné množstvo kvalifikovaných a technicky spôsobilých pracovníkov na riadne a včasné zhotovenie diela podľa tejto zmluvy.
3. Objednávateľ sa zaväzuje zaplatiť za riadne a včas zhotovené dielo cenu spôsobom a za podmienok ustanovených v tejto zmluve.

IV.

Zhotovenie diela

1. Zhotoviteľ sa zaväzuje na svoje náklady a na svoje nebezpečenstvo zhotoviť dielo v zmysle čl. III. tejto zmluvy v lehote uvedenej v čl. I tejto zmluvy.
2. Pri zhotovovaní diela postupuje zhotoviteľ samostatne, avšak v prípade potreby je viazaný pokynmi objednávateľa.
3. Zhotoviteľ nie je v omeškaní s plnením záväzku, ak mu objednávateľ neposkytol potrebnú súčinnosť. O prevzatí dokončeného diela musí byť spísaný Protokol o odovzdaní a prevzatí stavby podpísaný objednávateľom a zhotoviteľom. Podmienkou prevzatia diela objednávateľom je úspešné vykonanie a zdokladovanie potrebných skúšok predpísaných osobitnými predpismi, záväznými normami a projektovou dokumentáciou, revízií v zmysle ustanovení tejto zmluvy a vydanie kolaudačného rozhodnutia. Doklady o týchto skúškach a právoplatné kolaudačné rozhodnutie podmieňujú prevzatie diela. Deň podpisu Protokolu o odovzdaní a prevzatí stavby (diela) oboma zmluvnými stranami sa považuje za deň odovzdania diela.
4. Vlastníctvo, ako aj nebezpečenstvo škody k zhotovovanému dielu prechádza na objednávateľa odovzdaním diela.

V.

Povinnosti objednávateľa

1. Objednávateľ sa zaväzuje odovzdať zhotoviteľovi stavenisko pre vykonávanie diela v súlade s podmienkami projektovej dokumentácie a stavebného povolenia bez zbytočného

odkladu po nadobudnutí účinnosti tejto zmluvy. Súčasne s odovzdaním staveniska odovzdá objednávateľ zhotoviteľovi projektovú dokumentáciu v jednom vyhotovení v písomnej podobe, ak nebola odovzdaná skôr.

- Objednávateľ je povinný riadne zhotovené dielo, ktoré je bez akýchkoľvek väd, prevziať.

VI.

Povinnosti zhotoviteľa

- Zhotoviteľ sa zaväzuje, že zhotoví dielo vo vlastnom mene, na vlastné náklady a na vlastné nebezpečenstvo v súlade s touto zmluvou.
- Zhotoviteľ je povinný odovzdať objednávateľovi doklady, ktoré sa vzťahujú k odovzdanému dielu a ktoré sú potrebné na jeho užívanie.
- Zhotoviteľ pri realizácii prác dodrží všeobecne záväzné predpisy, technické normy, dojednania tejto zmluvy, vyjadrenia a povolenia verejnoprávných orgánov a poverených organizácií.

VII.

Cena diela

- Cena za zhotovenie diela zhotoviteľom je určená na základe záväzného, úplného a oceneného rozpočtu, ktorý je uvedený v prílohe č. 1. Je to cena pevná, maximálna a nemenná.
- Cena za zhotovenie diela podľa tejto zmluvy:
Cena za predmet diela bez DPH: 106.029,74EUR (slovom:jednostošešťtisícdvadsaťdeväť Eur a 74/100 centov
DPH 20 %: 21.205,95
Celková cena za predmet diela: 127.235,69 EUR (slovom jednostodvadsaťsedemtisícvestotridsaťpäť Eur a 69/100 centov)
- V cene za zhotovenie diela sú zahrnuté aj náklady na vybudovanie, prevádzku, údržbu a vypratanie, zariadenia staveniska, všetky náklady spojené s vytýčením podzemných inžinierskych sietí, dopravné náklady, náklady na zabezpečenie dopravnej situácie, bezpečnostné opatrenia, všetky ostatné náklady zhotoviteľa spojené so zhotovením stavby, náklady, ktoré zhotoviteľovi vzniknú pri vzniku škody a pri odvracaní hroziacich škôd, náklady na likvidáciu všetkých odpadov, ktoré vzniknú v priebehu výstavby, náklady spojené s odberom elektrickej energie a vody, resp. iných na stavbe použitých energií, náklady spojené s výlukami a odstávkami prevádzok a zariadení.
- V kalkulácii ceny diela sú zahrnuté podľa potreby aj náklady na odvoz sūte, vrátane poplatku za skládku, telefón, dočasné užívanie verejných komunikácií, zriadenie, prevádzku a vypratanie zariadenia staveniska, spracovanie dielenskej alebo výrobnjej dokumentácie, ak to bude potrebné, náklady na stráženie staveniska a náklady na spotrebu elektrickej energie a vody, poistné stavby počas realizácie, kompletná činnosť, skúšky a merania kontroly kvality prác, opatrenia na zabezpečenie neobmedzenej prevádzky a pod.
- Objednávateľ neposkytuje preddavok na realizované práce.
- Zhotoviteľ je oprávnený vystaviť čiastkové faktúry, pričom ich prílohou bude súpis skutočne vykonaných prác potvrdený zodpovednou osobou objednávateľa.
- Lehota splatnosti faktúry je 30 kalendárnych dní odo dňa jej doručenia objednávateľovi.
- Faktúra bude predložená v dvoch vyhotoveniach, pričom musí obsahovať okrem povinných náležitostí účtovného dokladu aj nasledovné informácie: názov projektu: Debarierizácia budovy Spojenej školy v Sečovciach a kód projektu: **06101-20-V01-00064**

9. Súčasťou poslednej faktúry podľa ods. 7 tohto článku bude Protokol o odovzdaní a prevzatí stavby, pričom lehota splatnosti poslednej faktúry bude 60 kalendárnych dní.

VIII.

Ostatné dojednania

1. Zhotoviteľ bude pri plnení predmetu tejto zmluvy postupovať s odbornou starostlivosťou. Zaväzuje sa dodržiavať všeobecne záväzné právne predpisy vrátane zákona č. 82/2005 Z. z. o nelegálnej práci a nelegálnom zamestnávaní, technické normy a podmienky tejto zmluvy. Zhotoviteľ sa bude riadiť východiskovými podkladmi objednávateľa, pokynmi objednávateľa, zápsmi a dohodami oprávnených osôb zmluvných strán a rozhodnutiami, vyjadreniami a stanoviskami dotknutých orgánov štátnej správy.
2. Zhotoviteľ bude informovať objednávateľa o stave rozpracovaného diela na pravidelných poradách, ktoré bude objednávateľ organizovať podľa potreby. Vzájomne odsúhlasené a prijaté opatrenia na predmetných poradách sa stanú pokynom pre zhotoviteľa na vykonanie prác.
3. Zhotoviteľ vyhlasuje, že disponuje, resp. je držiteľom všetkých povolení a oprávnení súvisiacich s realizáciou činností, potreba ktorých vyplýva zo všeobecne záväzných právnych predpisov a to v rozsahu, v akom si to vyžaduje táto zmluva.
4. Podstatným porušením zmluvy je:
 - prekročenie dohodnutých termínov o viac ako 30 dní ,
 - prekročenie termínu riadneho dokončenia diela o viac ako 30 dní,
 - zhotovenie diela, ktoré nedosahuje základné kvalitatívne a technické ukazovatele podľa príslušných STN,
 - vadné plnenie zmluvy zo strany zhotoviteľa, na ktoré bol písomne upozornený, a ktoré v dohodnutej lehote neodstránil,
 - ak zhotoviteľ v rozpore s ustanoveniami zmluvy zastavil realizáciu predmetu tejto zmluvy alebo inak prejavil svoj úmysel nepokračovať v plnení zmluvy.
5. Objednávateľ je oprávnený odstúpiť od tejto zmluvy v prípade, ak:
 - a) zhotoviteľ podstatným spôsobom poruší túto zmluvu,
 - b) nebude schválená žiadosť o nenávratný finančný príspevok,
 - c) nedôjde k podpisu zmluvy o poskytnutí nenávratného finančného príspevku,
 - d) nedôjde k schváleniu verejného obstarávania na predmet tejto zmluvy bez výhrad.
6. Účinky odstúpenia od zmluvy nastávajú v okamihu doručenia písomného prejavu vôle zhotoviteľovi. Odstúpením od zmluvy sú zmluvné pokuty okamžite vymáhateľné.
7. Ak dôjde k zániku záväzku z dôvodov, za ktoré zodpovedá zhotoviteľ, objednávateľ nie je povinný uhradiť mu náklady, ktoré vznikli s prípravou a zhotovením diela.
8. V prípade hroziaceho alebo zahájeného konkurzného konania proti zhotoviteľovi, alebo v prípade podaného návrhu na reštrukturalizáciu zhotoviteľom, je zhotoviteľ povinný o týchto skutočnostiach písomne upovedomiť objednávateľa bez zbytočného odkladu. Zároveň je povinný písomne upovedomiť objednávateľa o zmenách vo svojich vlastníckych pomeroch, inak zodpovedá objednávateľovi za vzniknutú škodu.
9. Zhotoviteľ podpisom tejto zmluvy výslovne vyhlasuje, že žiadna fyzická osoba pre neho nevykonáva nelegálnu prácu v zmysle ustanovení zákona č. 82/2005 Z. z. o nelegálnej práci a nelegálnom zamestnávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v platnom znení (ďalej len „zákon o nelegálnom zamestnávaní“). V prípade, že sa preukáže opak výlučne zhotoviteľ je zodpovedný za všetky následky a škody s tým súvisiace, ktoré by mohli vzniknúť objednávateľovi a zhotoviteľ sa výslovne zaväzuje uhradiť sankcie mu uložené v zmysle ustanovení zákona o nelegálnom zamestnávaní.

IX. Záručná doba

1. Záručná doba na dielo podľa tejto zmluvy je 60 mesiacov a začína plynúť dňom písomného prevzatia diela na základe Protokolu o odovzdaní a prevzatí stavby podpísaného zástupcami oboch zmluvných strán. Zhotoviteľ zodpovedá za to, že dielo je zhotovené podľa tejto zmluvy. V prípade, ak Výzva na predloženie ponúk v rámci verejného obstarávania, výsledkom ktorého je táto zmluva obsahuje požiadavky na dlhšie trvanie záruky (záruka za akosť) na dielo alebo jeho časti, tak pre trvanie záručnej doby na záruku za akosť sa použijú ustanovenia o jej dlhšom trvaní.
2. Zhotoviteľ zodpovedá za vady, ktoré má dielo v čase jeho odovzdania objednávateľovi. Za vady vzniknuté po odovzdaní diela zodpovedá iba vtedy, ak boli spôsobené porušením jeho povinnosti.
3. Zhotoviteľ nezodpovedá za vady diela, ktoré boli spôsobené použitím nesprávnych podkladov poskytnutých objednávateľom pri tvorbe výzvy objednávateľa diela.
4. Zhotoviteľ nezodpovedá za vady spôsobené nesprávnym používaním diela alebo poškodením diela objednávateľom.
5. Vady zistené a reklamované v záručnej dobe sa zhotoviteľ zaväzuje odstrániť bezplatne a bezodkladne najneskôr v lehote 30 dní od ich písomného oznámenia objednávateľom.

X. Sankcie

1. Pri nedodržaní termínu zhotovenia a montáže diela zhotoviteľom (čl. IV. ods. 1 zmluvy) je zhotoviteľ povinný zaplatiť objednávateľovi zmluvnú pokutu vo výške 0,05 % z celkovej ceny diela podľa článku VII. za každý deň omeškania.
2. Ak zhotoviteľ nevoľní stavenisko do 3 pracovných dní po výzve objednávateľom, zaväzuje sa zaplatiť zmluvnú pokutu vo výške 0,05 % z celkovej ceny diela podľa čl. VII. za každý deň omeškania.
3. V prípade omeškania objednávateľa s finančnou úhradou faktúry za zhotovenie diela je objednávateľ povinný zaplatiť zhotoviteľovi úrok z omeškania vo výške určenej všeobecne záväzným právnym predpisom.
4. V prípade, že zhotoviteľ nedodrží kritériá, na základe ktorých získal zákazku v obstarávaní, je povinný zaplatiť objednávateľovi sankciu minimálne vo výške finančného rozdielu medzi víťaznou ponukou a ponukou ďalšieho uchádzača v poradí.

XI. Záverečné ustanovenia

1. Zhotoviteľ je povinný strpieť výkon kontroly/auditú súvisiaceho s predmetom zákazky a poskytnúť Oprávneným osobám všetku potrebnú súčinnosť v súvislosti s projektom Debarierizácia budovy Spojenej školy v Sečovciach (číslo projektu: **06I01-20-V01-00064**). Oprávnenými osobami na výkon kontroly/auditú sú najmä:
 - a) Vykonávateľ poskytnutia prostriedkov mechanizmu na podporu obnovy a odolnosti,
 - b) Sprostredkovateľ poskytnutia prostriedkov mechanizmu na podporu obnovy a odolnosti,
 - c) NIKA,
 - d) Úrad vládneho auditu,

- e) Ministerstvo financií SR,
- f) Najvyšší kontrolný úrad SR,
- g) 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,
- h) Protimonopolný úrad SR,
- i) Európska komisia,
- j) Orgán zabezpečujúci ochranu finančných záujmov EÚ,
- k) Európsky úrad pre boj proti podvodom (OLAF),
- l) Európsky dvor audítorov (EDA),
- m) Európska prokuratúra (EPPO),
- n) Úrad pre verejné obstarávanie,

2. V prípade, ak niektoré ustanovenie tejto zmluvy je alebo sa stane neplatné alebo neúčinné, zostávajú ostatné ustanovenia tejto zmluvy platné a účinné. Namiesto neplatného alebo neúčinného ustanovenia sa použijú ustanovenia všeobecne záväzných právnych predpisov upravujúcich danú vec.
3. Zmeny a dodatky tejto zmluvy musia byť vykonané formou písomného a očíslovaného dodatku k zmluve a musia byť podpísané oboma zmluvnými stranami. Akékoľvek dodatky k zmluve musia byť v súlade s § 18 a príslušnými ustanoveniami zákona č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní v znení neskorších predpisov.
4. Zmluvné strany vyhlasujú, že sa oboznámili s obsahom tejto zmluvy, v plnom rozsahu s ním súhlasia a prehlasujú, že pri podpise tejto zmluvy konali slobodne a že nebola podpísaná v tiesni a ani za nápadne nevýhodných podmienok, právny úkon bol urobený určite a vážne.
5. Zmluva je vyhotovená v 4 rovnopisoch, 2 rovnopisy pre objednávateľa a 2 rovnopisy pre zhotoviteľa
6. Zmluva nadobúda platnosť dňom jej podpísania oboma zmluvnými stranami a účinnosť dňom nasledujúcim po dni jej zverejnenia v centrálnom registri zmlúv.
7. Zhotoviteľ je povinný najneskôr ku dňu podpisu zmluvy predložiť objednávateľovi a zabezpečiť na svoje náklady poistenie majetku pre prípad poškodenia, zničenia, straty, odcudzenia alebo iných škôd na majetku týkajúci sa predmetu tejto zmluvy, pričom výška poistnej sumy musí znieť minimálne na cenu diela (s DPH) uvedenú č. VII tejto zmluvy. Zhotoviteľ je povinný bezodkladne (najneskôr do 24 hodín) informovať objednávateľa o poistných udalostiach, ktoré súvisia s realizáciou diela.
8. Prílohami tejto zmluvy sú:
Príloha č. 1 – Rozpočet diela
Príloha č. 2 - Projektová dokumentácia zahŕňajúca textovú a výkresovú časť diela na CD/DVD

V Sečovciach....., dňa 15.04....2024

V Košiciach, dňa 26.02.2024

Objednávateľ:

Zhotoviteľ:

REKAPITULÁCIA STAVBY

Kód: 17249
Stavba: Debarierizacia budovy školy

JKSO:
Miesto: Sečovce

KS:
Dátum: 20.2.2024

Objednávateľ:
Spojená škola, Kollárová 17, Sečovce

IČO:
IČ DPH:

Zhotoviteľ: Industry Technology, s.r.o., Dénešova 35, 0023 Košice

IČO: 46722815
IČ DPH: SK2023541751

Projektant:

IČO:
IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:
IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH			106 029,74
DPH základná	Sadzba dane 20,00%	Základ dane 0,00	Výška dane 0,00
znižovaná	20,00%	106 029,74	21 205,95
Cena s DPH v EUR			127 235,69

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

15.04.2024
Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

20.2.2024
Pečiatka

REKAPITULÁCIA OBJEKTOV STAVBY

Kód: 17249

Stavba: Debarierizacia budovy školy

Miesto: **Sečovce**

Dátum: 20.02.2024

Objednávateľ: Spojená škola, Kollárová 17, Sečovce

Projektant:

Zhotoviteľ: Industry Technology, s.r.o., Dénešova 35, 0023 Košice

Spracovateľ:

Kód	Popis	Cena bez DPH [EUR]	Cena s DPH [EUR]
Náklady z rozpočtov		106 029,74	127 235,69
01	Stavebná časť	63 713,68	76 456,42
02	Elektroinštalácia	2 416,06	2 899,27
PS 01	Výťah	39 900,00	47 880,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Debarierizacia budovy školy

Objekt:

01 - Stavebná časť

JKSO:

Miesto: Sečovce

KS:

Dátum: 20.02.2024

Objednávateľ:

Spojená škola, Kollárová 17, Sečovce

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

IČO:

46722815

IČ DPH:

SK2023541751

Projektant:

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH

63 713,68

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
DPH znížená	63 713,68	20,00%	12 742,74

Cena s DPH

v EUR

76 456,42

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

15.04.2024
Dátum a podpis:

Pečiatka

20.2.2024

Dátum a podpis:

Pečiatka

ROZPOČET

Stavba:

Debarierizacia budovy školy

Objekt:

01 - Stavebná časť

Miesto:

Sečovce

Dátum:

20.02.2024

Objednávateľ:

Spojená škola, Kollárová 17, Sečovce

Projektant:

Zhotoviteľ:

Industry Technology, s.r.o., Dénešova 35, 0023 Košice

Spracovateľ:

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

Náklady z rozpočtu

63 713,68

D HSV Práce a dodávky HSV

46 213,23

D 1 Zemné práce

2 158,45

1	K	113106241.S	Rozoberanie vozovky a plochy z panelov so škárami zaliatymi asfaltovou alebo cementovou maltou, - 0,40800t	m2	13,800	1,80	24,84
2	K	113107131.S	Odstránenie krytu v ploche do 200 m2 z betónu prostého, hr. vrstvy do 150 mm, -0,22500t	m2	30,815	26,70	822,76
3	K	122201101.S	Odkopávka a prekopávka nezapažená v hornine 3, do 100 m3	m3	16,808	8,10	136,14
4	K	122201109.S	Odkopávky a prekopávky nezapažené. Príplatok k cenám za lepivosť horniny 3	m3	16,808	1,00	16,81
5	K	131211101.S	Hĺbenie jám v hornine tr.3 súdržných - ručným náradím	m3	17,279	1,20	20,73
6	K	131211119.S	Príplatok za lepivosť pri hĺbení jám ručným náradím v hornine tr. 3	m3	17,279	13,60	234,99
7	K	162501102.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3 na vzdialenosť do 3000 m	m3	26,935	5,20	140,06
8	K	167101101.S	Nakladanie neuhnutého výkopku z hornín tr.1-4 do 100 m3	m3	26,935	9,10	245,11
9	K	171209002.S	Poplatok za skládku - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	t	26,935	18,00	484,83
10	K	174101001.S	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3	m3	7,152	4,50	32,18

D 2 Zakladanie

1 610,38

11	K	215901101.S	Zhutnenie podložia z rastlej horniny 1 až 4 pod násypy, z hornina súdržných do 92 % PS a nesúdržných	m2	67,296	0,80	53,84
12	K	271573001.S	Násyp pod základové konštrukcie so zhutnením zo štrkopiesku fr.0-32 mm	m3	0,296	52,00	15,39
13	K	273313611.S	Betón základových dosiek, prostý tr. C 16/20	m3	1,075	108,90	117,07
14	K	273321511.S	Betón základových dosiek, železový (bez výstuže), tr. C 30/37	m3	4,174	132,00	550,97
15	M	245640002400	Prísada do betónu XYPEX ADMIX C-1000NF XA1000NF3wsb, v vodorozpuštných vreckách, kryštalická izolácia, HYDROSTOP alebo ekv.	kg	23,000	11,25	258,75
16	K	273361821.S	Výstuž základových dosiek z ocele B500 (10505)	t	0,268	2 130,00	570,84
17	K	274351217.S	Debnenie stien základových pásov, zhotovenie-tradičné	m2	1,600	21,20	33,92
18	K	274351218.S	Debnenie stien základových pásov, odstránenie-tradičné	m2	1,600	6,00	9,60

D 3 Zvislé a kompletne konštrukcie

12 892,28

19	K	311101212.S	Vytvorenie prestupov v múroch z betónu a železobetónu vložkami s vonkajšou prierezovou plochou nad 0,02-0,05 m2	m	0,800	5,70	4,56
20	K	311301003.SR	Tesnenie pracovných škár v betónových konštrukciách bentonitovými pásmi	m	13,500	6,20	83,70
21	M	TB2015	Napučiavací bentonitový pás napr. TEBAU - typ AQUASTOP 2015 - rozmer 20x15 mm, 1 ks = 5 m alebo ekv.	m	13,500	3,80	51,30

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
22	K	311321511.S	Betón nadzákladových múrov, železový (bez výstuže) tr. C 30/37	m3	16,103	135,00	2 173,91
23	M	245640002400	Prísada do betónu XYPEX ADMIX C-1000NF XA1000NF3wsb, v vodorozpuštných vreckách, kryštalická izolácia, HYDROSTOP alebo ekv.	kg	88,000	11,20	985,60
24	K	311351103.S	Debnenie nadzákladových múrov jednostranné zhotovenie-tradičné	m2	5,104	22,00	112,29
25	K	311351104.S	Debnenie nadzákladových múrov jednostranné odstránenie-tradičné	m2	5,104	6,80	34,71
26	K	311351105.S	Debnenie nadzákladových múrov obojstranné zhotovenie-dielce	m2	171,358	25,00	4 283,95
27	K	311351106.S	Debnenie nadzákladových múrov obojstranné odstránenie-dielce	m2	171,358	6,50	1 113,83
28	K	311361821.S	Výstuž nadzákladových múrov B500 (10505)	t	0,994	2 145,00	2 132,13
29	K	312275011.S	Murivo výplňové (m3) z pórobetónových tvárnic hladkých pevnosti P2 až P4, nad 400 do 600 kg/m3 hrúbky 200 mm	m3	1,422	303,20	431,15
30	K	312275031.S	Murivo výplňové (m3) z pórobetónových tvárnic hladkých pevnosti P2 až P4, nad 400 do 600 kg/m3	m3	1,323	233,60	309,05
31	K	317160312.S	Keramický preklad nosný šírky 70 mm, výšky 238 mm, dĺžky 1250 mm	ks	4,000	25,30	101,20
32	K	317161142.S	Pórobetónový preklad nenosný šírky 150 mm, výšky 250 mm, dĺžky 1200 mm	ks	1,000	30,15	30,15
33	K	342272051.S	Priečky z pórobetónových tvárnic hladkých s objemovou hmotnosťou do 600 kg/m3 hrúbky 150 mm	m2	21,975	42,00	922,95
34	K	342948111.S	Ukotvenie priečok k murovaným konštrukciám priklincovaním spojky do ložnej škáry počas murovania	m	21,600	3,50	75,60
35	K	342948116.S	Ukončenie priečok hr. nad 100 mm ku konštrukciám polyuretánovou penou	m	13,200	3,50	46,20

D 4

Vodorovné konštrukcie

814,61

36	K	411321616.S	Betón stropov doskových a trámových, železový tr. C 30/37	m3	1,663	140,88	234,28
37	K	411351101.S	Debnenie stropov doskových zhotovenie-dielce	m2	9,495	17,90	169,96
38	K	411351102.S	Debnenie stropov doskových odstránenie-dielce	m2	9,495	5,60	53,17
39	K	411354171.S	Podporná konštrukcia stropov výšky do 4 m pre zaťaženie do 5 kPa zhotovenie	m2	9,620	8,80	84,66
40	K	411354172.S	Podporná konštrukcia stropov výšky do 4 m pre zaťaženie do 5 kPa odstránenie	m2	9,620	2,50	24,05
41	K	411354181.S	Príplatok pre výšku nad 4 do 6 m podpornej konštrukcii stropov pre zaťaženie do 5 kPa zhotovenie	m2	5,460	2,30	12,56
42	K	411354182.S	Príplatok pre výšku nad 4 do 6 m podpornej konštrukcii stropov pre zaťaženie do 5 kPa odstránenie	m2	5,460	0,90	4,91
43	K	411361821.S	Výstuž stropov doskových, trámových, vložkových, konzolových alebo balkónových, B500 (10505)	t	0,106	2 120,00	224,72
44	K	417391151.S	Montáž obkladu betónových konštrukcií vykonaný súčasne s betónovaním extrudovaným polystyrénom	m2	0,740	4,00	2,96
45	M	283750000400.S	Doska XPS hr. 20 mm, zateplenie soklov, suterénov, podláh	m2	0,777	4,30	3,34

D 5

Komunikácie

4 285,55

46	K	564831111.S	Podklad zo štrkodrviny s rozprestretím a zhutnením, po zhutnení hr. 100 mm	m2	33,900	4,30	145,77
47	K	564851111.S	Podklad zo štrkodrviny s rozprestretím a zhutnením, po zhutnení hr. 150 mm	m2	17,500	6,23	109,03
48	K	567124215.S	Podklad z podkladového betónu PB II tr. C 16/20 hr. 150 mm	m2	56,367	19,70	1 110,43
49	K	584121111.S	Osadenie cestných panelov zo železového betónu, so zhotovením podkladu z kam. ťaženého do hr. 40 mm	m2	13,800	5,50	75,90
50	K	596811340.S	Kladenie betónovej dlažby s vyplnením škár do lôžka z cementovej malty, veľ. do 0,25 m2 plochy do 50 m2	m2	36,580	19,50	713,31

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
51	M	592460013700.S	Platňa betónová, rozmer napr. 400x400x40 mm, 500x500x40, 500x500x50 - podľa výberu investora	ks	230,454	6,25	1 440,34
52	K	596911221.S	Kladenie betónovej zámkovej dlažby pozemných komunikácií hr. 80 mm pre peších do 50 m2 so zriadením lôžka z kameniva hr. 50 mm	m2	16,170	21,30	344,42
53	M	592460008500.S	Dlažba betónová hr. 80 mm - podľa výberu investora	m2	16,493	21,00	346,35

D 6

Úpravy povrchov, podlahy, osadenie

11 212,30

54	K	611460112.S	Príprava vnútorného podkladu stropov na betónové podklady kontaktným mostíkom	m2	6,105	3,50	21,37
55	K	611460363.S	Vnútorná omietka stropov vápennocementová jednovrstvová, hr. 10 mm	m2	6,105	11,60	70,82
56	K	612401191.S	Omietka jednotlivých malých plôch vnútorných stien akoukoľvek maltou do 0,09 m2	ks	10,000	4,35	43,50
57	K	612401391.S	Omietka jednotlivých malých plôch vnútorných stien akoukoľvek maltou nad 0,25 do 1 m2	ks	10,000	15,00	150,00
58	K	612403399.S	Hrubá výplň rýh na stenách akoukoľvek maltou, akejkoľvek šírky rhy	m2	20,000	13,00	260,00
59	K	612421231.S	Oprava vnútorných vápenných omietok stien, opravovaná plocha nad 5 do 10 %, štuková	m2	182,125	3,50	637,44
60	K	612460111.S	Príprava vnútorného podkladu stien na silno a nerovnomerne nasiakavé podklady regulátorom nasiakavosti	m2	59,140	1,80	106,45
61	K	612460112.S	Príprava vnútorného podkladu stien na betónové podklady kontaktným mostíkom	m2	77,600	2,50	194,00
62	K	612460363.S	Vnútorná omietka stien vápennocementová jednovrstvová, hr. 10 mm	m2	82,468	9,50	783,45
63	K	612460383.S	Vnútorná omietka stien vápennocementová štuková (jemná), hr. 3 mm	m2	53,440	8,22	439,28
64	K	612481119.S	Potiahnutie vnútorných stien sklotextilnou mriežkou s celoplošným prilepením	m2	59,140	9,30	550,00
65	K	622451071.S	Vyspravenie povrchu neomietaných betónových stien vonkajších maltou cementovou pre omietky	m2	11,130	2,10	23,37
66	K	622460111.S	Príprava vonkajšieho podkladu stien na silno a nerovnomerne nasiakavé podklady regulátorom nasiakavosti	m2	11,130	2,60	28,94
67	K	622461053.S	Vonkajšia omietka stien pastovitá silikónová roztieraná, hr. 2 mm	m2	66,219	17,00	1 125,72
68	K	622461281.S	Vonkajšia omietka stien pastovitá dekoratívna mozaiková	m2	18,288	32,90	601,68
69	K	622481119.S	Potiahnutie vonkajších stien sklotextilnou mriežkou s celoplošným prilepením	m2	11,673	9,50	110,89
70	K	625250243.S	Kontaktný zatepľovací systém z bieleho EPS hr. 50 mm, zatlkacie kotvy	m2	2,025	31,20	63,18
71	K	625250581.S	Kontaktný zatepľovací systém soklovej alebo vodou namáhanej časti hr. 30 mm, zatlkacie kotvy	m2	8,670	31,00	268,77
72	K	625250593.S	Kontaktný zatepľovací systém soklovej alebo vodou namáhanej časti hr. 150 mm, zatlkacie kotvy	m2	12,668	65,80	833,55
73	K	625250740.S	Kontaktný zatepľovací systém z minerálnej vlny hr. 150 mm, zatlkacie kotvy	m2	60,455	60,30	3 645,44
74	K	631312121.S	Doplnenie existujúcich mazaní prostým betónom bez potery o ploche 1-4 m2 a hr.do 80 mm	m3	0,200	150,00	30,00
75	K	631312131.S	Doplnenie existujúcich mazaní prostým betónom bez potery o ploche 1-4 m2 a hr.do 240 mm	m3	0,500	145,90	72,95
76	K	631312141.S	Doplnenie existujúcich mazaní prostým betónom (s dodaním hmôt) bez potery rýh v mazaninách	m3	0,279	177,50	49,52
77	K	631315611.S	Mazanina z betónu prostého (m3) tr. C 16/20 hr.nad 120 do 240 mm	m3	0,444	136,90	60,78
78	K	631351101.S	Debnenie stien, rýh a otvorov v podlahách zhotovenie	m2	0,780	15,00	11,70
79	K	631351102.S	Debnenie stien, rýh a otvorov v podlahách odstránenie	m2	0,780	4,50	3,51
80	K	631362422.S	Výstuž mazaní z betónov (z kameniva) a z ľahkých betónov zo sietí KARI, priemer drôtu 6/6 mm, veľkosť oka 150x150 mm	m2	28,370	6,00	170,22
81	K	632001031.S	Položenie dilatáčného profilu v potere tvaru L	m	3,400	0,40	1,36

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
82	M	55364000100.S	Profil dilatačný tvaru L, 60x60x3 mm dl. 2000 mm na vytvorenie pracovnej škáry v potere alebo na oddelenie rozdielných výšok poteru	m	3,570	2,60	9,28
83	K	632311001.S	Brúsenie nerovností betónových podláh - zbrúsenie povlaku hrúbky do 2 mm	m2	15,300	2,80	42,84
84	K	632311091.S	Príplatok k brúseniu nerovností betónových podláh - za každý ďalší 1 mm hrúbky	m2	122,400	2,20	269,28
85	K	632452216.S	Cementový poter, pevnosti v tlaku 20 MPa, hr. 35 mm	m2	3,053	22,50	68,69
86	K	632452256.S	Cementový poter (vhodný aj ako spádový), pevnosti v tlaku 25 MPa, hr. 85 mm	m2	3,330	74,90	249,42
87	K	642942111.S	Osadenie oceleovej dverovej zárubne alebo rámu, plochy otvoru do 2,5 m2	ks	1,000	55,00	55,00
88	M	553310009000.S	Zárubňa oceľová oblá šxvxhr 900x1970x160 mm - D03	ks	1,000	43,80	43,80
89	K	642944121.S	Dodatočná montáž oceleovej dverovej zárubne, plochy otvoru do 2,5 m2	ks	1,000	72,30	72,30
90	M	553310008700.S	Zárubňa oceľová oblá šxvxhr 900x1970x160 mm - D02	ks	1,000	43,80	43,80

D 9 Ostatné konštrukcie a práce-búranie 7 626,75

91	K	916362112.S	Osadenie cestného obrubníka betónového stojateho do lôžka z betónu prostého tr. C 16/20 s bočnou oporou	m	13,500	11,60	156,60
92	M	592170002100.S	Obrubník cestný, lxšxv 1000x100x200 mm, skosenie 15/15 mm	ks	13,635	5,90	80,45
93	K	916561111.S	Osadenie záhonového alebo parkového obrubníka betón., do lôžka z bet. pros. tr. C 12/15 s bočnou oporou	m	21,870	6,60	144,34
94	M	592170001800.S	Obrubník parkový, lxšxv 1000x50x200 mm, prírodný	ks	22,089	3,05	67,37
95	K	918101112.S	Lôžko pod obrubníky, krajníky alebo obruby z dlažobných kociek z betónu prostého tr. C 16/20	m3	2,000	23,50	47,00
96	K	919735124.S	Rezanie existujúceho betónového krytu alebo podkladu hĺbky nad 150 do 200 mm	m	29,670	17,40	516,26
97	K	941941031.S	Montáž lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky od 0,80 do 1,00 m, výšky do 10 m	m2	72,250	2,90	209,53
98	K	941941191.S	Príplatok za prvý a každý ďalší i začatý mesiac použitia lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky od 0,80 do 1,00 m, výšky do 10 m	m2	72,250	1,70	122,83
99	K	941941831.S	Demontáž lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky nad 0,80 do 1,00 m, výšky do 10 m	m2	72,250	1,88	135,83
100	K	941955001.S	Lešenie ľahké pracovné pomocné, s výškou lešeňovej podlahy do 1,20 m	m2	2,960	4,50	13,32
101	K	941955202.S	Lešenie ľahké pracovné vo svetlíku alebo šachte plochy do 6 m2, s výškou podlahy nad 1,50 do 3,50 m	m2	3,145	16,10	50,63
102	K	952901111.S	Vyčistenie budov pri výške podlaží do 4 m	m2	97,985	4,80	470,33
103	K	953947951.S	Montáž hranatej kovovej vetracej mriežky plochy do 0,06 m2	ks	1,000	2,10	2,10
104	M	429720339300.S	Mriežka ventilačná kovová, hranatá so sieťkou, rozmery šxvxhr 200x200x8 mm, pozinkovaná	ks	1,000	8,50	8,50
105	K	953995407.S	Okenný a dverový začisťovací a dilatačný profil	m	5,500	6,22	34,21
106	K	953995411.S	Nadokenný profil so skrytou okapničkou	m	1,100	3,79	4,17
107	K	953995421.S	Rohový profil s integrovanou sieťovinou - pevný	m	21,100	2,85	60,14
108	K	953996614	Dilatačný profil priebežný/rohový - 3D	m	16,700	16,48	275,22
109	K	962031132.S	Búranie priečok alebo vybúranie otvorov plochy nad 4 m2 z tehál pálených, plyných alebo dutých hr. do 150 mm, -0,19600t	m2	8,820	3,30	29,11
110	K	962081131.S	Búranie muriva priečok zo sklenených tvárnic, hr. do 100 mm, -0,05500t	m2	2,400	5,00	12,00
111	K	965043421.S	Búranie podkladov pod dlažby, liatych dlažieb a mazanín, betón s poterom, teracom hr. do 150 mm, plochy do 1 m2 -2,20000t	m3	0,500	149,80	74,90
112	K	965049120.S	Príplatok za búranie betónovej mazaniny so zváranou sieťou alebo rabičovým pletivom hr. nad 100 mm	m3	0,500	48,70	24,35

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
113	K	965081712.S	Búranie dlažieb, bez podklad. lôžka z xylolit., alebo keramických dlaždíc hr. do 10 mm, -0,02000t	m2	2,850	2,60	7,41
114	K	967031734.S	Prikresanie plošné, muriva z akýchkoľvek tehál pálených na akúkoľvek maltu hr. do 300 mm, -0,55700t	m2	0,808	28,80	23,27
115	K	968061125.S	Vyvesenie dreveného dverného krídla do suti plochy do 2 m2, -0,02400t	ks	2,000	0,80	1,60
116	K	968072455.S	Vybúranie kovových dverových zárubní plochy do 2 m2, -0,07600t	m2	3,434	26,70	91,69
117	K	968081115.S	Demontáž okien plastových, 1 bm obvodu - 0,007t	m	18,000	6,20	111,60
118	K	971033431.S	Vybúranie otvoru v murive tehl. plochy do 0,25 m2 hr. do 150 mm, -0,07300t	ks	1,000	3,90	3,90
119	K	971033541.S	Vybúranie otvorov v murive tehl. plochy do 1 m2 hr. do 300 mm, -1,87500t	m3	0,113	88,90	10,05
120	K	971033641.S	Vybúranie otvorov v murive tehl. plochy do 4 m2 hr. do 300 mm, -1,87500t	m3	0,545	60,10	32,75
121	K	971033651.S	Vybúranie otvorov v murive tehl. plochy do 4 m2 hr. do 600 mm, -1,87500t	m3	1,890	69,90	132,11
122	K	971036010.S	Jadrové vrty diamantovými korunkami do D 110 mm do stien - murivo tehlové -0,00015t	cm	50,000	0,90	45,00
123	K	971045809.S	Vrty príklepovým vrtákom do D 52 mm do stien alebo smerom dole do betónu -0,00004t	cm	360,000	0,50	180,00
124	K	971055024.S	Rezanie konštrukcií hr. panelu 300 mm stenovou pilou -0,03600t	m	4,040	182,50	737,30
125	K	971055041.SR	Rezanie konštrukcií hr. panelu 450 mm stenovou pilou -0,05400t	m	4,000	275,60	1 102,40
126	K	973031324.S	Vysekanie v murive z tehál kapsy plochy do 0,10 m2, hĺbky do 150 mm, -0,01500t	ks	5,000	6,00	30,00
127	K	974031132.S	Vysekanie rýh v akomkoľvek murive tehlovom na akúkoľvek maltu do hĺbky 50 mm a š. do 70 mm, -0,00600t	m	6,000	2,90	17,40
128	K	974031142.S	Vysekávanie rýh v akomkoľvek murive tehlovom na akúkoľvek maltu do hĺbky 70 mm a š. do 70 mm, -0,00900t	m	2,000	2,65	5,30
129	K	978015291.S	Otlčenie omietok vonkajších priečelí jednoduchých, s vyškriabaním škár, očistením muriva, v rozsahu do 100 %, -0,05900t	m2	11,130	2,60	28,94
130	K	978059531.S	Odsekanie a odobratie obkladov stien z obkladačiek vnútorných vrátane podkladovej omietky nad 2 m2, -0,06800t	m2	12,420	4,70	58,37
131	K	978065001.S	Odstránenie kontaktného zateplenia vrátane povrchovej úpravy z polystyrénových dosiek hrúbky nad 30-80 mm, -0,01804t	m2	6,000	2,50	15,00
132	K	979011111.S	Zvislá doprava sutiny a vybúraných hmôt za prvé podlažie nad alebo pod základným podlažím	t	23,722	12,20	289,41
133	K	979011121.S	Zvislá doprava sutiny a vybúraných hmôt za každé ďalšie podlažie	t	23,722	8,50	201,64
134	K	979081111.S	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	t	23,722	15,90	377,18
135	K	979081121.S	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	t	473,180	0,50	236,59
136	K	979082111.S	Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt do 10 m	t	23,722	11,90	282,29
137	K	979082121.S	Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt za každých ďalších 5 m	t	23,722	1,60	37,96
138	K	979089012.S	Poplatok za skládku - betón, tehly, dlaždice (17 01) ostatné	t	23,722	38,00	901,44
139	K	985121111.S	Štós z cestných panelov jednovrstvový alebo viacvrstvový	m2	13,800	9,20	126,96

D 99 Presun hmôt HSV 5 612,91

140	K	999281111.S	Presun hmôt pre opravy a údržbu objektov vrátane vonkajších plášťov výšky do 25 m	t	130,837	42,90	5 612,91
-----	---	-------------	---	---	---------	-------	----------

D PSV Práce a dodávky PSV 11 900,45

D 712 Izolácie striech, povlakové krytiny 1 368,32

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
141	K	712311101.S	Zhotovenie povlakovej krytiny striech plochých do 10° za studena náterom penetračným	m2	11,318	0,95	10,75
142	M	111630002700	Penetračný náter ENKE PRIMER 933 alebo ekv.	kg	2,830	14,50	41,04
143	K	712370070.S	Zhotovenie povlakovej krytiny striech plochých do 10° PVC-P fóliou upevnenou prikotvením so zvarením spoju	m2	11,550	6,30	72,77
144	M	283220002000.S	Hydroizolačná fólia PVC-P hr. 1,5 mm izolácia plochých striech	m2	13,283	7,60	100,95
145	M	311970001100.S	Kotviaci prvok do betónu 6,3x160 mm, ocelový	ks	50,290	0,33	16,60
146	M	311970001400.S	Teleskop d 50x135 mm	ks	50,290	0,22	11,06
147	K	712873230.S	Zhotovenie povlakovej krytiny vyťahnutím izol.povlaku z PVC-P fólie na konštrukcie prevyšujúce úroveň strechy do 50 cm so zvarením spoju	m2	1,043	8,70	9,07
148	M	245920000900.S	Zálievka pre poisťovanie tesnosti zvarov fóliou z PVC-P	kg	0,009	15,80	0,14
149	M	283220002000.S	Hydroizolačná fólia PVC-P hr. 1,5 mm izolácia plochých striech	m2	1,199	7,60	9,11
150	K	712973420.S	Detaily k termoplastom všeobecne, kútový uholník z hrubopoplastovaného plechu RŠ 125 mm, ohyb 90-135°	m	6,950	11,80	82,01
151	M	311970001100.S	Kotviaci prvok do betónu 6,3x160 mm, ocelový	ks	55,600	0,33	18,35
152	K	712973764.S	Detaily k termoplastom všeobecne, ukončujúci profil na stene tvaru "Z" pri ukončení z HPP rš 200 mm	m	6,950	19,95	138,65
153	M	311970001100.S	Kotviaci prvok do betónu 6,3x160 mm, ocelový	ks	55,600	0,33	18,35
154	K	712973781.S	Detaily k termoplastom všeobecne, stenový kotviaci pásik z hrubopoplast. plechu RŠ 70 mm	m	7,550	15,78	119,14
155	M	311970001100.S	Kotviaci prvok do betónu 6,3x160 mm, ocelový	ks	60,400	0,33	19,93
156	K	712973840.S	Detaily k termoplastom všeobecne, oplechovanie okraja odkvapovou záveternou lištou z hrubopolpast. plechu RŠ 250 mm	m	8,250	22,90	188,93
157	M	311970001100.S	Kotviaci prvok do betónu 6,3x160 mm, ocelový	ks	66,000	0,33	21,78
158	K	712973885.S	Detaily k termoplastom všeobecne, oplechovanie okraja odkvapovou lištou z hrubopolpast. plechu RŠ 200 mm	m	4,200	21,80	91,56
159	M	311970001100.S	Kotviaci prvok do betónu 6,3x160 mm, ocelový	ks	33,600	0,33	11,09
160	K	712990040.S	Položenie geotextílie vodorovne alebo zvislo na strechy ploché do 10°	m2	12,593	0,90	11,33
161	M	693110004500.S	Geotextília polypropylénová netkaná 300 g/m2	m2	14,482	1,40	20,27
162	K	712991030.S	Montáž podkladnej konštrukcie z OSB dosiek šírky 311 - 410 mm pod klampiarske konštrukcie	m	15,450	12,30	190,04
163	M	311970001100.S	Kotviaci prvok do betónu 6,3x160 mm, ocelový	ks	123,600	0,33	40,79
164	M	607260000400.S	Doska OSB nebrúsená hr. 22 mm	m2	6,335	18,20	115,30
165	K	998712102.S	Presun hmôt pre izoláciu povlakovej krytiny v objektoch výšky nad 6 do 12 m	t	0,234	39,80	9,31

D 721

Zdravotechnika - vnútorná kanalizácia

1 053,73

166	K	721100911.S	Oprava potrubia hrdlového zazátkovanie hrdla kanalizačného potrubia	ks	4,000	27,00	108,00
167	K	721110905.S	Oprava odpadového potrubia kameninového vsadenie odbočky do potrubia do DN 100	ks	4,000	193,60	774,40
168	K	721170040.S	Ohyb odpadného potrubia PVC D 40 mm	ks	2,000	2,50	5,00
169	K	721171106.S	Potrubie z PVC - U odpadové ležaté hrdlové D 50 mm	m	5,000	19,50	97,50
170	K	721171109.S	Potrubie z PVC - U odpadové ležaté hrdlové D 110 mm	m	2,000	22,10	44,20
171	K	721173204.S	Potrubie z PVC - U odpadné pripájacie D 40 mm	m	1,500	10,36	15,54
172	K	998721102.S	Presun hmôt pre vnútornú kanalizáciu v objektoch výšky nad 6 do 12 m	t	0,308	29,50	9,09

D 722

Zdravotechnika - vnútorný vodovod

341,03

173	K	722131932.S	Oprava vodovodného potrubia závitového prepojenie doterajšieho potrubia DN 20	ks	2,000	17,20	34,40
-----	---	-------------	---	----	-------	-------	-------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
174	K	722172330.S	Montáž vodovodného PP-R potrubia polyfúznym zváraním PN 16 D 20 mm	m	13,000	6,10	79,30
175	M	286140019700.S	Rúra PP-R D 20x2,8 mm dl. 4 m PN 16, systém pre rozvod pitnej, studenej a teplej vody	m	13,000	1,10	14,30
176	K	722220111.S	Montáž armatúry závitovej s jedným závitom, nástenka pre výtokový ventil G 1/2	ks	4,000	4,60	18,40
177	M	197730076600.S	Nástenka lisovacia koncová, 1/2" Fx18, PN 10, T = +120 °C, niklovaná mosadz, tesnenie EPDM	ks	4,000	10,15	40,60
178	K	722221430.S	Montáž pripojovacej sanitárnej flexi hadice G 1/2	ks	4,000	2,80	11,20
179	M	552270000400.S	Hadica flexi nerezová 1/2", dl. 500 mm, priemyselná pripojovacia pre vykurovanie, chladenie, sanitu	ks	4,000	13,90	55,60
180	K	722250180.S	Montáž hasiaceho prístroja na stenu	ks	2,000	8,00	16,00
181	M	449170000900.S	Prenosný hasiaci prístroj práškový P6Če 6 kg, 21A	ks	2,000	35,00	70,00
182	K	998722102.S	Presun hmôt pre vnútorný vodovod v objektoch výšky nad 6 do 12 m	t	0,049	25,00	1,23

D 725 Zdravotechnika - zariadenie predmety 1 353,93

183	K	725110814.S	Demontáž záchoda odsávacieho alebo kombináčného, -0,03420t	súb.	1,000	7,50	7,50
184	K	725119308.S	Montáž záchodovej misy keramickej kombinovanej s zvislým odpadom	ks	1,000	30,00	30,00
185	M	642340000500.S	Misa záchodová keramickej kombinovanej so zvislým odpadom	ks	1,000	160,00	160,00
186	K	725130811.S	Demontáž pisoárového státi 1 dielných, -0,03968t	súb.	2,000	10,00	20,00
187	K	725210822.S	Demontáž umývadiel alebo umývadielok bez výtokovej armatúry, na ďalšie použitie	súb.	1,000	6,90	6,90
188	K	725219401.S	Montáž umývadla keramickeho na skrutky do muriva, bez výtokovej armatúry	ks	2,000	33,50	67,00
189	M	642110004300.S	Umývadlo keramickej bežný typ	ks	1,000	89,00	89,00
190	M	5126	Umývadlo pre telesne postihnutých max hĺbka 45 cm, s prepacom	ks	1,000	107,50	107,50
191	K	725291114.S	Montáž doplnkov zariadení kúpeľní a záchodov, madlá	ks	2,000	3,50	7,00
192	M	552380012400.S 1	Madlo pevné pre telesne postihnutých	ks	1,000	77,30	77,30
193	M	552380012400.S 2	Madlo sklopné pre telesne postihnutých	ks	1,000	125,40	125,40
194	K	725539101.S	Montáž elektrického ohrievača závesného zvislého do 50 L	ks	1,000	45,00	45,00
195	M	541320005400.S	Ohrievač vody elektrický tlakový závesný akumulčný, objem 50 l	ks	1,000	280,00	280,00
196	K	725810811.S	Demontáž výtokového ventilu nástenných, -0,00049t	ks	2,000	2,50	5,00
197	K	725819402.S	Montáž ventilu bez pripojovacej rúrky G 1/2	ks	4,000	8,00	32,00
198	M	551110020000.S	Guľový ventil rohový, 1/2" - 1/2", s filtrom, chrómovaná mosadz	ks	4,000	11,90	47,60
199	K	725820810.S	Demontáž batérie drezovej, umývadlovej nástennej, -0,0026t	súb.	1,000	4,50	4,50
200	K	725829601.S	Montáž batérie umývadlovej a drezovej stojankovej, pákovej alebo klasickej s mechanickým ovládaním	ks	2,000	15,00	30,00
201	M	551450003800.S	Batéria umývadlová stojanková páková	ks	2,000	69,50	139,00
202	K	725860820.S	Demontáž jednoduchých zápachovej uzávierky pre zariadenie predmety, umývadlá, drezy, práčky -0,00085t	ks	3,000	1,60	4,80
203	K	725869301.S	Montáž zápachovej uzávierky pre zariadenie predmety, umývadlovej do D 40 mm	ks	2,000	8,00	16,00
204	M	551620006400.S	Zápachová uzávierka - sifón pre umývadlá DN 40	ks	2,000	25,20	50,40
205	K	998725102.S	Presun hmôt pre zariadenie predmety v objektoch výšky nad 6 do 12 m	t	0,071	28,60	2,03

D 733 Ústredné kúrenie - rozvodné potrubie 793,18

206	K	733120815.S	Demontáž potrubia z ocelových rúrok hladkých do priemeru 38, -0,00254t	m	17,200	1,30	22,36
-----	---	-------------	--	---	--------	------	-------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
207	K	733166158.S	Plastliníkové potrubie v tyčiach pre vykurovanie spájané lisovaním d 32 mm	m	15,200	33,70	512,24
208	K	733167187.S	Montáž plastliníkového kolena lisovaním D 32 mm	ks	4,000	7,20	28,80
209	M	286220007100.S	Koleno 90° pre plastliníkové potrubia s centrovacími záražkami D 32 mm	ks	4,000	15,56	62,24
210	K	733167206.S	Montáž plastliníkového T-kusu lisovaním D 32 mm	ks	4,000	7,20	28,80
211	M	286220018900.S	T-Kus pre plastliníkové potrubia D 32 mm, odbočka a prietok rovnaké	ks	4,000	22,90	91,60
212	K	733191916.S	Oprava rozvodov potrubí z ocelových rúrok zaslepenie kovaním a zavarením DN 32	ks	4,000	5,80	23,20
213	K	733191926.S	Oprava rozvodov potrubí - privarenie odbočky do DN 32	ks	2,000	11,50	23,00
214	K	998733103.S	Presun hmôt pre rozvody potrubia v objektoch výšky nad 6 do 24 m	t	0,017	55,00	0,94
D 734			Ústredné kúrenie - armatúry				12,40
215	K	734200821.S	Demontáž armatúry závitovej s dvomi závitmi do G 1/2 - 0,00045t	ks	4,000	3,10	12,40
D 735			Ústredné kúrenie - vykurovacie telesá				42,30
216	K	735151821.S	Demontáž vykurovacieho telesa panelového dvojradového stavebnej dĺžky do 1500 mm, -0,02493t	ks	1,000	4,80	4,80
217	K	735151822.S	Demontáž vykurovacieho telesa panelového dvojradového stavebnej dĺžky nad 1500 do 2820 mm, -0,04675t	ks	1,000	6,50	6,50
218	K	735154142.S	Montáž vykurovacieho telesa panelového dvojradového výšky 600 mm/ dĺžky 1000-1200 mm	ks	1,000	15,00	15,00
219	K	735154143.S	Montáž vykurovacieho telesa panelového dvojradového výšky 600 mm/ dĺžky 1400-1800 mm	ks	1,000	16,00	16,00
D 761			Konštrukcie sklobetónové				151,56
220	K	761123111.S	Sklobetónové steny a priečky jednofarebné, klasické murovanie, tvarovky hladké veľ. 190x190x80 mm	m2	0,600	250,33	150,20
221	K	998761102.S	Presun hmôt na sklobetónové konštrukcie v objektoch výšky nad 6 do 12 m	t	0,038	35,90	1,36
D 763			Konštrukcie - drevostavby				360,98
222	K	763138200.S	Podhľad SDK montovaný priamo na jednoúrovňovej ocelej podkonštrukcii CD+UD, doska štandardná A 12,5 mm	m2	2,890	31,50	91,04
223	K	763161515.S	Montáž SDK obkladu - kapotáže r. š. nad 500 do 1000 mm, 1x hrana s rohovou lištou, jednoduché opláštenie doskami hr. 12,5 mm	m	0,850	15,10	12,84
224	M	590110002000.S	Doska sadrokartónová štandardná A, hr. 12,5 mm	m2	0,867	3,90	3,38
225	M	553430005700.S	Lišta rohová ochranná pozinkovaná 31x31x0,5 mm, na ochranu rohov SDK	m	2,015	1,00	2,02
226	M	590180001100.S	Profil UD ocelový, šxv 28x27x mm, hr. plechu 0,6 mm pre stropy a predsadené steny	m	2,346	1,50	3,52
227	M	590180001200.S	Profil CD ocelový, šxv 60x27 mm, hr. plechu 0,6 mm pre stropy a predsadené steny	m	2,040	2,30	4,69
228	K	763161525.S	Montáž SDK obkladu - kapotáže r. š. nad 500 do 1000 mm, 2x hrana s rohovou lištou, jednoduché opláštenie doskami hr. 12,5 mm	m	5,700	19,20	109,44
229	M	590110002000.S	Doska sadrokartónová štandardná A, hr. 12,5 mm	m2	5,814	3,90	22,67
230	M	590180001100.S	Profil UD ocelový, šxv 28x27x mm, hr. plechu 0,6 mm pre stropy a predsadené steny	m	13,770	1,50	20,66
231	M	590180001200.S	Profil CD ocelový, šxv 60x27 mm, hr. plechu 0,6 mm pre stropy a predsadené steny	m	17,136	2,30	39,41
232	M	553430005700.S	Lišta rohová ochranná pozinkovaná 31x31x0,5 mm, na ochranu rohov SDK	m	11,628	1,00	11,63
233	K	763190010.S	Úprava spojov medzi SDK konštrukciou a murivom, betónovou konštrukciou prepáskovaním a pretmelením	m	17,900	1,90	34,01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
234	K	998763303.S	Presun hmôt pre sádkartónové konštrukcie v objektoch výšky od 7 do 24 m	t	0,126	45,00	5,67
D 764			Konštrukcie klampiarske				463,43
235	K	764352423.S	Žľaby z pozinkovaného farbeného PZf plechu, pododkvapové polkruhové r.š. 250 mm	m	4,350	33,90	147,47
236	K	764359411.S	Kotlík kónický z pozinkovaného farbeného PZf plechu, pre rúry s priemerom do 100 mm	ks	2,000	28,70	57,40
237	K	764410850.S	Demontáž oplechovania parapetov rš od 100 do 330 mm, -0,00135t	m	4,800	1,50	7,20
238	K	764454452.S	Zvodové rúry z pozinkovaného farbeného PZf plechu, kruhové priemer 80 mm	m	8,140	30,60	249,08
239	K	998764102.S	Presun hmôt pre konštrukcie klampiarske v objektoch výšky nad 6 do 12 m	t	0,024	95,00	2,28
D 766			Konštrukcie stolárske				1 789,47
240	K	766641161.S	Montáž dverí plastových, vchodových, 1 m obvodu dverí	m	6,600	9,90	65,34
241	M	611730000100.S 1	Dvere vchodové plastové presklenné do stavebného otvoru šxv 1050x2200 - D01	ks	1,000	1 430,00	1 430,00
242	K	766662112.S	Montáž dverového krídla otočného jednokrídlového poldrážkového, do existujúcej zárubne, vrátane kovania	ks	2,000	22,50	45,00
243	M	549150000600.S	Kľučka dverová a rozeta 2x, nehrdzavejúca oceľ, povrch nerez brúsený	ks	2,000	19,30	38,60
244	M	611610000400.S	Dvere vnútorné jednokrídlové, šírka 600-900 mm, výplň papierová voština, povrch fólia, plné - D02, D03	ks	2,000	92,00	184,00
245	K	766662811.S	Demontáž dverného krídla, dokovanie prahu dverí jednokrídlových, -0,00100t	ks	2,000	2,50	5,00
246	K	766694986.S	Demontáž parapetnej dosky plastovej šírky do 300 mm, dĺžky nad 1600 mm, -0,006t	ks	2,000	2,10	4,20
247	K	998766102.S	Presun hmôt pre konštrukcie stolárske v objektoch výšky nad 6 do 12 m	t	0,385	45,00	17,33
D 767			Konštrukcie doplnkové kovové				617,09
248	K	767163100.SR	Montáž zábradlia nerezové, kotvenie do podlahy	m	5,150	53,90	277,59
249	M	553520001100.S	Zábradlie nerezové, madlo kruhové, výška 900 mm, kotvenie do podlahy - Z1, Z2	m	5,150	65,30	336,30
250	K	998767102.S	Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky nad 6 do 12 m	t	0,071	45,00	3,20
D 769			Montáže vzduchotechnických zariadení				43,19
251	K	769021000.S	Montáž spiro potrubia do DN 100	m	4,000	3,90	15,60
252	M	429810000200.S	Potrubie kruhové spiro DN 100, dĺžka 1000 mm	m	4,000	3,50	14,00
253	K	769035093.S	Montáž krycej mriežky kruhovej do priemeru 160 mm	ks	1,000	4,50	4,50
254	M	429720209000.S	Mriežka krycia kruhová, priemer 100 mm	ks	1,000	8,10	8,10
255	K	998769203.S	Presun hmôt pre montáž vzduchotechnických zariadení v stavbe (objekte) výšky nad 7 do 24 m	%	0,448	2,20	0,99
D 771			Podlahy z dlaždíc				1 551,75
256	K	771411016.S	Montáž soklíkov z obkladačiek do malty veľ. 300 x 150 mm	m	25,315	4,50	113,92
257	M	597740001600.S	Dlaždice keramické, lxxhr napr. 297x297x8 mm - podľa výberu investora	m2	3,949	25,00	98,73
258	K	771540020.S	Opravy podláh z dlaždíc hutných, glazovaných alebo keramických 11-25 ks/m2, -0,001t	ks	6,000	2,10	12,60
259	M	597740001600.S	Dlaždice keramické, lxxhr napr. 297x297x8 mm - podľa výberu investora	m2	0,316	25,00	7,90
260	K	771576119.S	Montáž podláh z dlaždíc keramických do tmelu flexibilného mrazuvzdorného v obmedzenom priestore veľ. 300 x 300 mm	m2	5,861	23,50	137,73
261	M	597740001600.S	Dlaždice keramické, lxxhr napr. 297x297x8 mm - podľa výberu investora	m2	6,095	25,00	152,38
262	K	771577115.S	Montáž podláh z dlaždíc keramických diagonálne do tmelu flexibilného mrazuvzdorného veľ. 300 x 300 mm	m2	17,835	22,00	392,37

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
263	M	597740001600.S	Dlaždice keramické, lxxvhr napr. 297x297x8 mm - podľa výberu investora	m2	18,548	25,00	463,70
264	M	585860000800.S	Škárovacia hmota cementová, flexibilná	kg	17,000	2,80	47,60
265	K	771579811.S	Montáž profilu dilatačného, ukončujúceho	m	28,715	1,60	45,94
266	M	376401	Dilatačný profil 10 mm, šedá NEREZ 2,5 m	bm	3,434	11,30	38,80
267	M	351200	Ukonč. profil oblý uzavretý 10 mm biely PVC, 2,5m	bm	25,568	0,65	16,62
268	K	998771102.S	Presun hmôt pre podlahy z dlaždíc v objektoch výšky nad 6 do 12 m	t	0,782	30,00	23,46

D 776 Podlahy povlakové 83,03

269	K	776401800.S	Demontáž soklíkov alebo líšt	m	10,100	1,50	15,15
270	K	776411000.S	Lepenie podlahových líšt soklových	m	5,300	3,30	17,49
271	M	283410017900.S	Soklová PVC lišta	m	5,353	2,20	11,78
272	K	776511810.S	Odsráňanie povlakových podláh z nášlapnej plochy lepených bez podložky, -0,00100t	m2	15,300	2,50	38,25
273	K	998776102.S	Presun hmôt pre podlahy povlakové v objektoch výšky nad 6 do 12 m	t	0,009	40,00	0,36

D 781 Obklady 1 047,82

274	K	781445162.S	Opravy obkladov stien keramických 11-25 ks/m2, - 0,001t	ks	9,000	2,00	18,00
275	M	597640000400.S	Obkladačky keramické - podľa výberu investora	m2	0,468	22,00	10,30
276	K	781445208.S	Montáž obkladov vnútor. stien z obkladačiek kladených do tmelu flexibilného veľ. 200x200 mm	m2	19,615	25,00	490,38
277	M	597640000400.S	Obkladačky keramické - podľa výberu investora	m2	20,400	23,90	487,56
278	M	585860000800.S	Škárovacia hmota cementová, flexibilná	kg	8,500	2,80	23,80
279	K	998781102.S	Presun hmôt pre obklady keramické v objektoch výšky nad 6 do 12 m	t	0,508	35,00	17,78

D 783 Nátery 267,41

280	K	783801812.S	Odsráňanie starých náterov z omietok oškrabaním s obrúsením stien	m2	6,215	1,00	6,22
281	K	783824220.S	Nátery syntetické omietok a betónových povrchov stien dvojnásobné 1x s emailovaním	m2	26,652	9,80	261,19

D 784 Maľby 559,83

282	K	784410030.S	Oblepenie soklov, stykov, okrajov a iných zariadení, výšky miestnosti do 3,80 m	m	27,960	0,30	8,39
283	K	784410500.S	Prebrúsenie a oprášenie jemnozrnných povrchov výšky do 3,80 m	m2	162,202	0,20	32,44
284	K	784410600.S	Vyrovnanie trhlín a nerovností na jemnozrnných povrchoch výšky do 3,80 m	m2	162,202	0,30	48,66
285	K	784411301.S	Pačokovanie vápenným mliekom jednonásobné jemnozrnných podkladov výšky do 3,80 m	m2	58,968	0,40	23,59
286	K	784452271.S	Maľby z maliarskych zmesí na vodnej báze, ručne nanášané dvojnásobné základné na podklad jemnozrnný výšky do 3,80 m	m2	221,170	1,50	331,76
287	K	784452272.S	Maľby z maliarskych zmesí na vodnej báze, ručne nanášané dvojnásobné základné na podklad jemnozrnný výšky nad 3,80 m	m2	58,968	1,70	100,25
288	K	784492100.S	Ostatné maliarske práce výšky do 5,00 m linkovanie	m	21,060	0,70	14,74

D VRN Investičné náklady neobsiahnuté v cenách 5 600,00

289	K	001500001.S1	Ostatné náklady stavby - nepredvídané navyše práce z titulu rekonštrukcie, 2,5 % z celkových nákladov	eur	1,000	1 450,00	1 450,00
290	K	001500001.S2	Pásový schodolez s nosnosťou min. 130 kg	ks	1,000	4 150,00	4 150,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Debarierizacia budovy školy

Objekt:

02 - Elektroinštalácia

JKSO:

Miesto:

Sečovce

KS:

Dátum:

20.02.2024

Objednávateľ:

Spojená škola, Kollárová 17, Sečovce

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

Industry Technology, s.r.o., Dénešova 35, 0023 Košice

IČO:

46722815

IČ DPH:

SK2023541751

Projektant:

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH

2 416,06

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
DPH znížená	2 416,06	20,00%	483,21

Cena s DPH

v EUR

2 899,27

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

15.04.2024

Dátum a podpis:

Pečiatka

20.2.2024

Dátum a podpis:

Pečiatka

ROZPOČET

Stavba:

Debarierizacia budovy školy

Objekt:

02 - Elektroinštalácia

Miesto:

Sečovce

Dátum:

20.02.2024

Objednávateľ:

Spojená škola, Kollárová 17, Sečovce

Projektant:

Zhotoviteľ:

Industry Technology, s.r.o., Dénešova 35, 0023 Košice

Spracovateľ:

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

Náklady z rozpočtu

2 416,06

D HSV Práce a dodávky HSV 295,50

D 9 Ostatné konštrukcie a práce-búranie 295,50

1	K	971033131.S	Vybúranie otvoru v murive teh. priemeru profilu do 60 mm hr. do 150 mm, -0,00100t	ks	2,000	1,50	3,00
2	K	973031619.S	Vysekание kapsy pre klátiky a krabice, veľkosti do 150x150x100 mm-otvor pre rozvádzača RP	ks	4,000	30,00	120,00
3	K	974032831.S	Vyrezanie rýh frézovaním v murive z plných pálených tehál hĺbky 25 mm, š. 40 mm -0,00180 t	m	25,000	6,90	172,50

D M Práce a dodávky M 1 340,56

D 21-M Elektromontáže 1 247,17

4	K	210010110.S	Lišta elektroinštaláčna z PVC 40x40, uložená pevne, vkladacia	m	50,000	2,80	140,00
5	M	345750065150	Lišta hranatá z PVC, LHD 40x40 mm HD, KOPOS alebo ekv.	m	50,000	2,90	145,00
6	K	210010301.S	Krabica prístrojová bez zapojenia (1901, KP 68, KZ 3)	ks	4,000	2,00	8,00
7	M	345410008700.S	Krabica univerzálna bezhalogénová KU 68-1901HF	ks	4,000	1,50	6,00
8	K	210011302.S	Osadenie polyamidovej príchytky (hmoždinky) HM 8, do tehlového muriva	ks	120,000	1,10	132,00
9	M	311310002800.S	Hmoždinka klasická, sivá, M 8x40 mm	ks	120,000	0,05	6,00
10	K	210110041.S	Spínač polozapustený a zapustený vrátane zapojenia jednopólový - radenie 1	ks	2,000	5,50	11,00
11	M	345340004500.S	Prístroj spínača, radenie 1,1So	ks	2,000	6,20	12,40
12	M	345350001500.S	Kryt spínača	ks	2,000	2,30	4,60
13	M	345350002300.S	Rámček 1-násobný	ks	2,000	1,30	2,60
14	K	210110045.S	Spínač polozapustený a zapustený vrátane zapojenia stried.prep.- radenie 6	ks	2,000	5,90	11,80
15	M	345330003510.S	Prepínač striedavý polozapustený a zapustený, radenie č.6	ks	2,000	6,50	13,00
16	M	345350004320.S	Rámik jednoduchý pre spínače a zásuvky	ks	2,000	1,30	2,60
17	K	210110046.S	Spínač polozapustený a zapustený vrátane zapojenia krížový prep.- radenie 7	ks	2,000	5,90	11,80
18	M	345330003530.S	Prepínač krížový polozapustený a zapustený, radenie č.7	ks	2,000	9,90	19,80
19	M	345350004320.S	Rámik jednoduchý pre spínače a zásuvky	ks	2,000	1,30	2,60
20	K	210120404.S	Istič vzduchový trojpólový do 63 A	ks	1,000	8,50	8,50
21	M	358220042800	Istič TX3 3P, charakteristika C, 40 A, 6000 A, 3 moduly, LEGRAND (do RH) alebo ekv.	ks	1,000	32,50	32,50
22	K	210192722.S	Označovací štítok pre prístroje - nadpis v rozvádzačoch vrátane popisu lepený	ks	1,000	1,30	1,30
23	K	210201001.S	Zapojenie svietidla IP20, 1 x svetelný zdroj, stropného - nástenného interierového so žiarovkou	ks	1,000	7,00	7,00
24	M	348140000100.S	Svietidlo interiérové žiarivkové stropné 1x13W, IP20, EVG alebo ekv.	ks	1,000	30,60	30,60
25	K	210201061.S	Zapojenie svietidla IP40, 2 x svetelný zdroj, P=20W, stropného - nástenného interierového s lineárnou žiarivkou	ks	1,000	7,00	7,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
26	M	348140003000.S	Profesionálne slim lineárne LED svietidlo 120cm 40W so SAMSUNG čipmi alebo ekv.	ks	1,000	35,00	35,00
27	K	210201931.S	Montáž svietidla exterierového na strop do 1,0 kg	ks	2,000	9,90	19,80
28	K	210203040.S	Montáž a zapojenie stropného LED svietidla 3-18 W	ks	1,000	14,00	14,00
29	M	348120001600.S	LED svietidlo kruhové, 12W	ks	1,000	31,20	31,20
30	K	210220021.S	Uzemňovacie vedenie v zemi FeZn vrátane izolácie spojov O 10 mm	m	15,000	1,78	26,70
31	M	354410054800.S	Drôt bleskozvodový FeZn, d 10 mm	kg	9,375	2,30	21,56
32	K	210220240.S	Svorka FeZn k zachytávacej, uzemňovacej tyči SJ	ks	2,000	3,50	7,00
33	M	354410001500.S	Svorka FeZn k uzemňovacej tyči označenie SJ 01	ks	2,000	2,00	4,00
34	K	210220243.S	Svorka FeZn spojovacia SS	ks	2,000	2,35	4,70
35	M	354410003400.S	Svorka FeZn spojovacia označenie SS 2 skrutky s príloškou	ks	2,000	0,65	1,30
36	K	210220245.S	Svorka FeZn pripojovacia SP	ks	1,000	2,35	2,35
37	M	354410004000.S	Svorka FeZn pripájaca označenie SP 1	ks	1,000	0,98	0,98
38	K	210220280.S	Uzemňovacia tyč FeZn ZT	m	2,000	17,20	34,40
39	M	354410055700.S	Tyč uzemňovacia FeZn označenie ZT 2 m	ks	1,000	26,50	26,50
40	K	210290751.S	Montáž motorického spotrebiča, ventilátora do 1.5 kW, bez zapojenia	ks	1,000	8,00	8,00
41	M	429110004700	Ventilátor malý, axiálny D, IPX4, s dobehom	ks	1,000	75,00	75,00
42	K	210800162.S	Kábel medený uložený pevne CYKY 450/750 V 5x10	m	65,000	2,30	149,50
43	K	210800226.S	Kábel medený uložený pod omietkou CYKY 450/750 V 3x1,5mm ²	m	45,000	0,80	36,00
44	M	341110000700.S	Kábel medený CYKY 3x1,5 mm ²	m	45,000	0,80	36,00
45	K	210800238.S	Kábel medený uložený pod omietkou CYKY 450/750 V 5x1,5mm ²	m	30,000	0,78	23,40
46	M	341110001900.S	Kábel medený CYKY 5x1,5 mm ²	m	30,000	1,20	36,00
47	K	MD	Mimostavenisková doprava	%	0,771	7,50	5,78
48	K	PM	Podružný materiál	%	6,000	3,00	18,00
49	K	PPV	Podiel pridružených výkonov	%	11,585	1,20	13,90

D 46-M Zemné práce vykonávané pri externých montážnych prácach 93,39

50	K	460200003.S	Hĺbenie káblovej ryhy ručne 20 cm širokej a 50 cm hlbkej, v zemine triedy 3	m	15,000	3,50	52,50
51	K	460560003.S	Ručný zásyp nezap. káblovej ryhy bez zhutn. zeminy, 20 cm širokej, 50 cm hlbkej v zemine tr. 3	m	15,000	2,50	37,50
52	K	PPV	Podiel pridružených výkonov	%	0,678	5,00	3,39

D HZS Hodinové zúčtovacie sadzby 780,00

53	K	HZS000312.S	Stavebno montážne práce náročnejšie, ucelené, zistenie skutkového stavu ELI + demontáže	hod	12,000	20,00	240,00
54	K	HZS000313.S	Stavebno montážne práce náročné ucelené - odborné-úprava el.rozvádzača RH	hod	8,000	30,00	240,00
55	K	HZS000314.S	Stavebno montážne práce najnáročnejšie na odbornosť - prehliadky pracoviska a revízie (Tr. 4) v rozsahu menej ako 4 hodiny	hod	10,000	30,00	300,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Debarierizacia budovy školy

Objekt:

PS 01 - Výťah

JKSO:

Miesto: Sečovce

KS:

Dátum: 20.02.2024

Objednávateľ:

Spojená škola, Kollárová 17, Sečovce

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

Industry Technology, s.r.o., Dénešova 35, 0023 Košice

IČO:

46722815

IČ DPH:

SK2023541751

Projektant:

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH

39 900,00

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
DPH znížená	39 900,00	20,00%	7 980,00

Cena s DPH

v EUR

47 880,00

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

15.04.2024

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

20.2.2024

Pečiatka

ROZPOČET

Stavba:

Debarierizacia budovy školy

Objekt:

PS 01 - Výtah

Miesto:

Sečovce

Dátum:

20.02.2024

Objednávateľ:

Spojená škola, Kollárová 17, Sečovce

Projektant:

Zhotoviteľ:

Industry Technology, s.r.o., Dénešova 35, 0023 Košice

Spracovateľ:

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

Náklady z rozpočtu

39 900,00

D M

Práce a dodávky M

39 900,00

D 33-M

Montáže dopravných zariadení, skladových zariadení a váh

39 900,00

1	K	3300	Dodávka a montáž výtahu podľa špecifikácie v PD vrátane revízie a typovej skúšky	komple t	1,000	39 900,00	39 900,00
---	---	------	--	-------------	-------	-----------	-----------