

Dodatok č. 2
k Zmluve o dielo č. 2022/1086

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

ZMLUVNÉ STRANY

Objednávateľ:

Názov organizácie: **Trenčiansky samosprávny kraj**
Sídlo organizácie: **K dolnej stanici 7282/20A, 911 01 Trenčín**
Štatutárny orgán: **Ing. Jaroslav Baška, predseda**
IČO : **36 126 624**
DIČ : **2021613275**
Bankové spojenie:
IBAN:
Konajúc:
Oprávnené osoby Objednávateľa:
Osoby vo veciach zmluvných: **Mgr. Tomáš Baláž**
Osoby vo veciach technických: **Ing. Martina Lamačková**
Ing. Juliana Drengubiaková

(ďalej len **Objednávateľ**)

a

Zhotoviteľ:

Názov: **Si.To.Ro, s.r.o.**
Sídlo: **Veľká Čausa 177, 917 01**
Štatutárny orgán: **Pavel Ďurdina, konateľ spoločnosti**
Zapísaná v: **OR OS Trenčín, odd. Sro, vl.č.:13532/R**
IČO: **36 326 372**
DIČ: **20 200 79 226**
IČ DPH: **SK2020442600**
Bankové spojenie:
IBAN:
Zástupca splnomocnený na rokovanie vo veciach:
a) zmluvných: **Pavel Ďurdina, konateľ spoločnosti**
b) technických: **Slavomír Ondrejovič, majster stavebnej výroby**
Vladimír Žiak, stavbyvedúci

Číslo telefónu:

Číslo faxu:

Email:

(ďalej len **Zhotoviteľ**)

ďalej ako „Zmluvné strany“

Článok I. PREAMBULA

1. Zmluvné strany dňa 11.10.2022 uzatvorili Zmluvu o dielo č. 2022/1086 na predmet zákazky „Modernizácia odborného vzdelávania v SOŠ strojníckej Bánovce nad Bebravou“ – stavebné práce (ďalej ako „Zmluva“) v rámci operačného programu Integrovaný regionálny operačný program, kód ITMS 302021BQJ9 (ďalej len „Projekt“). K Zmluve bol dňa 25.4.2023 uzatvorený Dodatok č. 1 (ďalej len „Dodatok č. 1“). Zhotoviteľ adresoval Objednávateľovi požiadavku na zmenu Zmluvy ohľadom možnosti navýšenia hodnoty plnenia na základe okolností podľa bodu 2, ktoré nemohol Zhotoviteľ ani pri vynaložení náležitej starostlivosti predvídať.
2. Počas realizácie predmetu Zmluvy boli zistené skutočnosti, ktoré znemožňujú vykonanie diela obvyklým a dohodnutým spôsobom (skutkový stav vyžaduje iné riešenia ako sa uvažovalo v projektovej dokumentácii, pričom nebolo možné bez odkrytia konštrukcií skutkový stav predvídať), je nevyhnutné vykonať aj práce ktoré neboli súčasťou projektovej dokumentácie a potrebu ktorých nemohol Objednávateľ pri príprave projektovej dokumentácie a podmienok verejného obstarávania predvídať. Rovnako Zhotoviteľ nemohol vopred počítať s aktuálne zistenými skutočnosťami, a to ani pri vynaložení všetkej odbornej starostlivosti v čase predkladania ponuky a ani v čase uzavretia Zmluvy. Zmluvné strany pristupujú k uzatvoreniu tohto Dodatku a zmene Zmluvy podľa § 18 ods. 1 písm. c) ZVO a odôvodňujú potrebu jej zmeny, ktorá vyplynula z okolností, ktoré Objednávateľ ani Zhotoviteľ nemohol pri vynaložení náležitej starostlivosti predvídať. Neoddeliteľnú súčasť tohto Dodatku tvorí Príloha č. 1 – Cenová špecifikácia predmetu Zmluvy, ktorá nahrádza Prílohu č. 1 Zmluvy o dielo v rozsahu Cenovej špecifikácie predmetu Zmluvy, kde sú menované a vyčíslené práce a dodávky, ktoré je potrebné dodať a zrealizovať, aby dielo po odovzdaní spĺňalo všetky požiadavky ktoré sú dané záväznými normami a predpísanými skúškami.
 - Zvyšuje sa rozsah vysprávok omietok a následných malieb vzhľadom na nesúdržnosť existujúcich vrstiev. Po plánovaných zásahoch do povrchov je potrebné odstrániť existujúce nesúdržné vrstvy, nahradiť ich novými konštrukciami a následne vymaľovať. Pôvodný rozsah zmluvy vychádza z predpokladu nižšej potreby týchto prác a dodávok;
 - po odkrytí konštrukcií bolo zistené porušenie izolácií rozvodov ÚK, ktoré je nutné zabezpečiť novou izoláciou;
 - pre oddelenie spotreby plynu pre miestnosť, ktorá nie je súčasťou projektu a ktorá bude predmetom prenájmu je potrebná dodatočná montáž podružného plynomeru;
 - pre efektívny manažment spotreby energií je potrebné do merania a regulácie doplniť SMART riešenie, ktoré nebolo v čase spracovania projektu známe a pri vyhlásení VO neboli v celom objekte vytvorené podmienky pre takéto riešenie;
 - zvyšuje sa rozsah búracích prác, demontáží nefunkčných zariadení a konštrukcií a na to nadväzujúci objem odpadu a manipulácie s ním. Ide o dodatočné odstraňovanie konštrukcií, ktoré mali byť pôvodne zachované, po realizácii plánovaného rozsahu prác však bola zistená nefunkčnosť viacerých rozvodov a značné poškodenie ďalších konštrukcií, ktoré ohrozujú bezpečnosť vyučovacieho procesu. Ich odstránenie je nevyhnutné, ako aj ich likvidácia v súlade s legislatívou o odpadoch. Zároveň bolo

zistené nedostatočné vystuženie niektorých otvorov, preto je nutné dodatočné spevnenie pred osadením výplní;

- Objednávateľ v čase spracovania projektovej dokumentácie uvažoval s nákupom a inštaláciou nových strojov pre potreby odborného vyučovania v rekonštruovaných priestoroch, pričom projektová dokumentácia uvažuje s predpokladom dodania podľa požiadaviek užívateľa. V čase, kedy bola podpísaná ZoD neboli ešte známe konkrétne typy dodávaných technológií, ktoré sú výsledkom verejných obstarávaní postupne realizovaných v druhom polroku 2022 a v roku 2023. Konštrukciu podláh a pripojenie na elektroinštalácie je potrebné prispôbiť dodávanej technológii, čo vyžaduje prispôsobenie a doplnenie pôvodného projektu;
- ďalšie práce nad pôvodný rozsah ZoD sa týkajú odstránenia zisteného nefunkčného stavu časti vnútorného vodovodu, doplnenie chýbajúcich armatúr a ventilov v rozvodoch ústredného kúrenia a premiestnenia bleskozvodu pre koordináciu s ďalšou investíciou, ktorá nie je predmetom ZoD.

3. Vzhľadom na vyššie uvedené sa Zmluvné strany rozhodli v súlade s obsahom Zmluvy a ich predchádzajúcich rokovaní, berúc do úvahy ich spoločné ciele a záujmy, že uzatvárajú tento Dodatok k Zmluve. Zmenou Zmluvy podľa tohto Dodatku sa nemení charakter Zmluvy. Zmenou Zmluvy podľa tohto Dodatku dochádza k navýšeniu hodnoty plnenia o 148 845,59 eur bez DPH, 178 614,71 eur vrátane DPH, čo predstavuje zmenu vo výške 23,56 % pôvodného rozsahu ZoD.

4. Zmena nemá dopad na výsledok verejného obstarávania ani nemení podstatu a povahu pôvodnej Zmluvy.

5. Zmena žiadaná Zhotoviteľom bola posúdená a odsúhlasená Objednávateľom zastúpeným projektovou radou, stavebným dozorom a projektantom diela. Mimoriadne ukončenie Zmluvy by nezodpovedalo princípu transparentnosti a princípu hospodárnosti a efektívnosti podľa ZVO.

Článok II. PREDMET DODATKU

2.1 V článku V. „CENA A PLATOBNÉ PODMIENKY“ sa odsek 5.1 mení a po novom znie nasledovne:

5.1 Zmluvné strany sa dohodli v zmysle § 3 zákona č. 18/1996 Z.z. o cenách v znení neskorších predpisov na cene za celý predmet Zmluvy:

Spolu bez DPH **874 787,99 eur**

DPH 20 % **174 957,60 eur**

Spolu **1 049 745,59 eur**

Slovom **jedenmiliónštyridsaťdeväťtisíc sedemstoštyridsaťpäť eur,
päťdesiatdeväť centov**

2.2 Príloha č. 4 – Informácie o subdodávateľoch sa mení a nahrádza sa novou prílohou.

Článok III.
ZÁVEREČNÉ USTANOVENIA

- 3.1 Ostatné ustanovenia Zmluvy, ktoré nie sú upravené týmto Dodatkom, zostávajú nezmenené.
- 3.2 Dodatok nadobúda platnosť jeho podpísaním oboma zmluvnými stranami. Účinnosť nadobudne po splnení súčasne dvoch odkladacích podmienok účinnosti, ktoré spočívajú v tom, že:
- a) Dodatok nadobudne účinnosť po ukončení kontroly, ak orgán kontroly (Úrad pre verejné obstarávanie a/alebo MIRRI) prijme záver, v zmysle ktorého je uzavretý Dodatok v celom rozsahu v súlade so ZVO a/alebo ostatnými záväznými predpismi, pričom rozhodujúci je dátum doručenia správy z kontroly. Ak budú v rámci kontroly Dodatku identifikované nedostatky, ktoré budú v rozpore so ZVO a/alebo ostatnými záväznými, Dodatok nenadobudne účinnosť, iba ak Objednávateľ Zhotoviteľovi neoznámí opak.
 - b) a zároveň dôjde k naplneniu povinnosti v zmysle § 47a ods. 1 Občianskeho zákonníka, teda účinnosť tento Dodatok nadobudne dňom nasledujúcim po dni jeho zverejnenia. Objednávateľ oznámí Zhotoviteľovi nadobudnutie, resp. nenadobudnutie účinnosti tohto Dodatku písomne, najneskôr do 10 dní odo dňa obdržania správy z kontroly.
- 3.3 Dodatok je vyhotovený v štyroch rovnopisoch, z toho dva obdrží Objednávateľ a dva Zhotoviteľ.
- 3.4 Zmluvné strany vyhlasujú, že si text tohto Dodatku riadne a dôsledne prečítali, porozumeli jeho obsahu a právnym účinkom z neho vyplývajúcich. Ich zmluvné prejavy sú dostatočne jasné, určité a zrozumiteľné. Podpisujúce osoby sú oprávnené k podpisu tohto Dodatku a na znak slobodného a vážneho súhlasu ho podpísali.
- 3.5 Neoddeliteľnú súčasť tohto Dodatku tvorí Príloha č. 1 – Cenová špecifikácia predmetu Zmluvy, ktorá nahrádza Prílohu č. 1 Zmluvy o dielo v rozsahu Cenovej špecifikácie predmetu Zmluvy.
- 3.6 Neoddeliteľnú súčasť tohto Dodatku tvorí Príloha č. 4 – Informácie o subdodávateľoch, ktorá nahrádza Prílohu č. 4 Zmluvy o dielo.

V Trenčíne, dňa: 19 JUN 2023
Za Objednávateľa



Veľká Čausa, dňa: 2/5/2023
Za Zhotoviteľa:

Ing. Jaroslav Baška
predseda

Pavel Ďurďina
konateľ

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Názov stavby	Budovanie centra odbornej starostlivosti prípravy pre automobilový priemysel v SOŠ Strojnícka Bánovce nad Bebravou	JKSO	
		EČO	
		Miesto	Bánovce nad Bebravou
		IČO	IČ DPH
Objednávateľ	TSK, K Dolnej stanici 7282/20A, 911 01 Trenčín	36126624	
Projektant			
Zhotoviteľ	Si. To. Ro. s.r.o., Veľká Čausa 177, 97101	36326372	SK2020079226
Spracoval	Ďurdina Róbert		
	Rozpočet číslo	Dňa	Položiek
		15. 3. 2023	
		CPV	
		CPA	

Merné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.

Rozpočtové náklady v EUR

A	Základné rozp. náklady	B	Doplnkové náklady	C	Vedľajšie rozpočtové náklady
1	HSV Dodávky 161 642,15	8	Práce nadčas	13	GZS 0,00
2	Montáž 242 696,02	9	Bez pevnej podl.	14	Projektové práce 0,00
3	PSV Dodávky 211 200,66	10	Kultúrna pamiatka	15	Sťažené podmienky 0,00
4	Montáž 189 847,15	11		16	Vplyv prostredia 0,00
5	"M" Dodávky 286,76			17	Iné VRN 0,00
6	Montáž 49 304,19			18	VRN z rozpočtu 0,00
7	ZRN (r. 1-6) 854 976,93	12	DN (r. 8-11)	19	VRN (r. 13-18) 0,00
20	HZS 3 272,50	21	Kompl. činnosť 0,00	22	Ostatné náklady 16 538,56
Projektant				D Celkové náklady	
Dátum a podpis				23 Súčet 7, 12, 19-22 874 787,99	
Pečiatka				24 ^{DP} / _H 20,00 % z 874 787,99 174 957,60	
Objednávateľ				25 Cena s DPH (r. 23-24) 1 049 745,59	
Dátum a podpis				E Prípochy a odpočty	
Pečiatka				26 Dodávky objednávateľa 0,00	
Zhotoviteľ				27 Kízavá doložka 0,00	
Dátum a podpis				28 Zvýhodnenie 0,00	
Pečiatka					

Rekapitulácia objektov stavby

Stavba: Budovanie centra odbornej starostlivosti prípravy pre automobilový priemysel v SOŠ Strojnícka Bánovce nad Bebravou

Objednávateľ: TSK, K Dolnej stanici 7282/20A, 911 01 Trenčín

Zhotoviteľ: Si. To. Ro. s.r.o., Veľká Čausa 177, 97101

Miesto: Bánovce nad Bebravou

Spracoval: Ďurdina Róbert

Dátum: 15. 3. 2023

Kód	Zákazka	Cena bez DPH	DPH	Cena s DPH	Ostatné	ZRN	HZS	VRN	KČ
	Budovanie centra odbornej starostlivosti prípravy pre automobilový priemysel v SOŠ Strojnícka Bánovce nad Bebravou	874 787,99	174 957,60	1 049 745,59	16 538,56	854 976,93	3 272,50	0,00	0,00
	Budovanie centra odbornej starostlivosti prípravy pre automobilový priemysel v SOŠ Strojnícka Bánovce nad Bebravou	725 942,40	145 188,48	871 130,88	9 058,56	716 883,84	0,00	0,00	0,00
	Dielne SOŠ Strojnícka Bánovce nad Bebravou - Na viac práce	148 845,59	29 769,12	178 614,71	7 480,00	138 093,09	3 272,50	0,00	0,00
	Celkom	874787,99	174957,60	1 049 745,59	16 538,56	854 976,93	3 272,50	0,00	0,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Názov stavby	Budovanie centra odbornej starostlivosti prípravy pre automobilový priemysel v SOŠ Strojnícka Bánovce nad Bebravou	JKSO		
		EČO		
		Miesto		
Objednávateľ	TSK, K Dolnej stanici 7282/20A, 911 01 Trenčín	IČO	IČ DPH	
Projektant		36126624		
Zhotoviteľ	Si. To. Ro. s.r.o., Veľká Čausa 177, 97101	36326372	SK2020079226	
Spracoval	Ďurdina Róbert			
Rozpočet číslo	Dňa	Položiek	CPV	
	1. 3. 2023		CPA	

Merné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.

Rozpočtové náklady v EUR

A	Základné rozp. náklady	B	Doplnkové náklady	C	Vedľajšie rozpočtové náklady			
1	HSV Dodávky 158 908,45	8	Práce nadčas	13	GZS 0,00			
2	Montáž 231 990,70	9	Bez pevnej podl.	14	Projektové práce 0,00			
3	PSV Dodávky 191 920,68	10	Kultúrna pamiatka	15	Sťažené podmienky 0,00			
4	Montáž 128 815,90	11		16	Vplyv prostredia 0,00			
5	"M" Dodávky 286,76			17	Iné VRN 0,00			
6	Montáž 4 961,35			18	VRN z rozpočtu 0,00			
7	ZRN (r. 1-6) 716 883,84	12	DN (r. 8-11)	19	VRN (r. 13-18) 0,00			
20	HZS 0,00	21	Kompl. činnosť 0,00	22	Ostatné náklady 9 058,56			
Projektant				D Celkové náklady				
Dátum a podpis				Pečiatka		23	Súčet 7, 12, 19-22	725 942,40
						24	DP H 20,00 % z 725 942,40	145 188,48
Objednávateľ				25		Cena s DPH (r. 23-24)	871 130,88	
Dátum a podpis				Pečiatka		E Prípochy a odpočty		
						26	Dodávky objednávateľa	0,00
Dátum a podpis				Pečiatka		27	Kízavá doložka	0,00
						28	Zvýhodnenie	0,00

Rekapitulácia objektov stavby

Stavba: Budovanie centra odbornej starostlivosti prípravy pre automobilový priemysel v SOŠ Strojnícka Bánovce nad Bebravou

Objednávateľ: TSK, K Dolnej stanici 7282/20A, 911 01 Trenčín

Zhotoviteľ: Si. To. Ro. s.r.o., Veľká Čausa 177, 97101

Miesto: Bánovce nad Bebravou

Spracoval: Ďurdina Róbert

Dátum: 1. 3. 2023

Kód	Zákazka	Cena bez DPH	DPH	Cena s DPH	Ostatné	ZRN	HZS	VRN	KČ
	Budovanie centra odbornej starostlivosti prípravy pre automobilový priemysel v SOŠ Strojnícka Bánovce nad Bebravou	725 942,40	145 188,48	871 130,88	9 058,56	716 883,84	0,00	0,00	0,00
01	Stavebno-architektonické riešenie	389 452,40	77 890,48	467 342,88	0,00	389 452,40	0,00	0,00	0,00
02	Rozvod plynu	19 162,97	3 832,59	22 995,56	936,00	18 226,97	0,00	0,00	0,00
03	Vykurovanie	9 082,30	1 816,46	10 898,76	1 334,16	7 748,14	0,00	0,00	0,00
04	Vykurovanie - infražiariče	77 732,65	15 546,53	93 279,18	0,00	77 732,65	0,00	0,00	0,00
05	Elektroinštalácia	230 512,08	46 102,42	276 614,50	6 788,40	223 723,68	0,00	0,00	0,00
	Celkom	725942,40	145188,48	871 130,88	9 058,56	716 883,84	0,00	0,00	0,00

ROZPOČET

Stavba: Budovanie centra odbornej starostlivosti prípravy pre automobilový priemysel v SOŠ Strojnícka Bánovce nad Bebravou
 Objekt: Stavebno-architektonické riešenie

Objednávateľ: TSK, K Dolnej stanici 7282/20A, 911 01 Trenčín
 Zhotoviteľ: Si. To. Ro. s.r.o., Veľká Čausa 177, 97101

JKSO:
 EČO:
 Spracoval: Ďurďina Róbert
 Dátum: 1. 3. 2023

P.Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková pôvodná	Cena jednotková nová	Cena celkom nová	Poznámky
1	2	3	4	5		6	7	8
HSV Práce a dodávky HSV							89 442,82	
3 Zvislé a kompletne konštrukcie							9 847,29	
1	312275652	Murivo výplňové (m3) z tvárnice PORFIX hr. 300 mm P2-440 HL, na MVC a lepidlo PORFIX (300x250x500)	m3	45,045	218,61	218,61	9 847,29	
4 Vodorovné konštrukcie							11 428,10	
2	411354255	Debnenie stropu, zabudované s plechom vlnitým pozinkovaným RUUKI 108A, výšky vln 108 mm hr. 0,7 mm	m2	133,002	32,28	32,28	4 293,30	
3	417321515	Betón stužujúcich pásov a vencov železový tr. C 25/30	m3	12,834	145,67	145,67	1 869,53	
4	417351115	Debnenie bočnic stužujúcich pásov a vencov vrátane vzpier zhotovenie	m2	85,560	13,71	13,71	1 173,03	
5	417351116	Debnenie bočnic stužujúcich pásov a vencov vrátane vzpier odstránenie	m2	85,560	4,60	4,60	393,58	
6	417361821	Výstuž stužujúcich pásov a vencov z betonárskej ocele 10505	t	1,453	2 545,53	2 545,53	3 698,66	
6 Úpravy povrchov, podlahy, osadenie							32 949,17	
7	612425921	Omietka vápenná vnútorného ostenia okenného alebo dvemého hladká	m2	123,120	16,65	16,65	2 049,95	
8	612460121	Príprava vnútorného podkladu stien penetráciou základnou	m2	298,752	2,42	2,42	722,98	
9	612464301	Vnútorná omietka stien jemná BAUMIT, ručné miešanie a nanášanie, silikónová, Baumit FineTop	m2	175,632	21,56	21,56	3 786,63	
10	612481119	Potiahnutie vnútorných stien sklotextílnou mriežkou s celoplošným prílepením	m2	175,632	6,50	6,50	1 141,61	
11	622460121	Príprava vonkajšieho podkladu stien penetráciou základnou	m2	387,916	3,13	3,13	1 214,18	
12	622464222	Vonkajšia omietka stien tenkovrstvová BAUMIT, silikátová, Baumit SilikatTop, škrabaná, hr. 2 mm	m2	387,916	16,72	16,72	6 485,96	
13	625251253	Kontaktný zatepľovací systém hr. 100 mm BAUMIT OPEN - štandardné riešenie (biely EPS-F), zalkacie kotvy	m2	264,796	42,42	42,42	11 232,65	
14	625251272	Kontaktný zatepľovací systém ostenia hr. 20 mm BAUMIT OPEN - štandardné riešenie (biely EPS-F)	m2	123,120	35,76	35,76	4 402,77	
15	631312141	Doplnenie existujúcich mazanín prostým betónom (s dodaním hmôt) bez poteru rýh v mazaninách	m3	4,569	183,76	183,76	839,60	
16	642942111	Osadenie ocelevej dverovej zárubne alebo rámu, plochy otvoru do 2,5 m2	ks	2,000	57,72	57,72	115,44	
17	55331009800	Zárubňa oceľová CgU šxv 900x1970 mm pre požiarnu jednokridlovú dvere - dodávka podľa PD	ks	1,000	38,27	38,27	38,27	
18	553310011300	Zárubňa oceľová typ S 100 V/900 L/P pre sadrokartón - dodávka podľa PD	ks	1,000	35,99	35,99	35,99	
19	642942221	Osadenie ocelevej dverovej zárubne alebo rámu, plochy otvoru nad 2,5 do 4,5 m2	ks	6,000	77,42	77,42	464,52	
20	553310010300	Zárubňa oceľová CgU šxv 1600x1970 mm pre požiarnu dvojkrídlovú dvere - dodávka podľa PD	ks	6,000	69,77	69,77	418,62	
9 Ostatné konštrukcie a práce-búranie							30 887,48	
21	941941031	Montáž lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky od 0,80 do 1,00 m, výšky do 10 m	m2	264,796	3,01	4,16	1 101,55	
22	941941191	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	529,592	1,85	1,95	1 032,70	
23	941941831	Demontáž lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky nad 0,80 do 1,00 m, výšky do 10 m	m2	264,796	1,95	4,16	1 101,55	
24	941955001	Lešenie ľahké pracovné pomocné, s výškou lešeňovej podlahy do 1,20 m	m2	96,633	3,92	3,92	378,80	
25	941955002	Lešenie ľahké pracovné pomocné s výškou lešeňovej podlahy nad 1,20 do 1,90 m	m2	15,899	5,52	5,52	87,76	
26	941955004	Lešenie ľahké pracovné pomocné s výškou lešeňovej podlahy nad 2,50 do 6,5 m	m2	365,236	10,39	10,39	3 794,80	
27	949942101	Hydraulická zdvíhacia plošina vrátane obsluhy inštalovaná na automobilovom podvozku výšky zdvíhu do 15 m	hod	85,000	89,91	89,91	7 642,35	
28	962042321	Búranie muriva z betónu prostého nadzákladného, - 2,20000t	m3	0,111	95,75	95,75	10,63	
29	964011221	Vybúranie prekládov železobetónových prefabrikovaných, dl.do 3 m, do 75 kg/m, -2,40000t	m3	0,297	143,56	143,56	42,64	
30	968061125	Vyvesenie dreveného dvemého krídla do suti plochy do 2 m2, -0,02400t	ks	8,000	0,86	0,86	6,88	
31	968061126	Vyvesenie dreveného dvemého krídla do suti plochy nad 2 m2, -0,02700t	ks	7,000	1,50	1,50	10,50	

32	968071113	Vyvesenie kovového okenného krídla do sutí plochy nad 1, 5 m2	ks	488,715	1,25	1,25	610,89	
33	968071136	Vyvesenie kovového krídla vrát do sutí plochy do 4 m2	ks	1,000	4,11	4,11	4,11	
34	968071137	Vyvesenie kovového krídla vrát do sutí plochy nad 4 m2	ks	3,000	6,22	6,22	18,66	
35	968072247	Vybúranie kovových rámov okien jednoduchých plochy nad 4 m2, -0,03400t	m2	488,715	3,48	3,48	1 700,73	
36	968072455	Vybúranie kovových dverových zárubní plochy do 2 m2, - 0,07600t	m2	3,200	26,76	26,76	85,63	
37	968072456	Vybúranie kovových dverových zárubní plochy nad 2 m2, - 0,06300t	m2	19,480	20,39	20,39	397,20	
38	968072558	Vybúranie kovových vrát plochy do 5 m2, -0,06000t	m2	8,471	7,88	7,88	66,75	
39	968072559	Vybúranie kovových vrát plochy nad 5 m2, -0,06600t	m2	16,455	4,95	4,95	81,45	
40	973031325	Vysekanie kapsy z tehál plochy do 0, 10 m2, hl.do 300 mm, -0,03100t	ks	4,000	9,16	9,16	36,64	
41	979081111	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	t	60,175	15,77	15,77	948,96	
42	979081121	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km (15km)	t	902,625	0,50	0,50	451,31	
43	979082111	Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt do 10 m	t	60,175	12,63	12,63	760,01	
44	979082121	Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt za každých ďalších 5 m (5x)	t	300,875	12,78	12,78	3 845,18	
45	979087113	Nakladanie na dopravný prostriedok pre vodorovnú dopravu vybúraných hmôt	t	60,175	18,41	18,41	1 107,82	
46	979089012	Poplatok za skladovanie - betón, tehly, dlaždice (17 01), ostatné	t	60,175	92,43	92,43	5 561,98	
99		Presun hmôt HSV					4 330,78	
47	999281111	Presun hmôt pre opravy a údržbu objektov vrátane vonkajších plášťov výšky do 25 m	t	99,012	43,74	43,74	4 330,78	
PSV		Práce a dodávky PSV					294 761,47	
713		Izolácie tepelné					1 904,63	
48	713111111	Montáž tepelnej izolácie stropov minerálnou vlnou, vrchom kladenou voľne	m2	133,002	1,75	1,75	232,75	
49	631440000500	Doska NOBASIL MPN, 100x600x1000 mm, čadičová minerálna izolácia pre podhľady a stropy, KNAUF - dodávka podľa PD	m2	135,662	12,13	12,13	1 645,58	
50	998713202	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky nad 6 m do 12 m	%	18,783	1,40	1,40	26,30	
722		Zdravotechnika - vnútorný vodovod					12 342,25	
51	722110110	Vnútomé rozvody požiarnej vody pod stropom - demontáž existujúcich rozvodov a nové rozvody požiarnej vody DN25 s pripjením na existujúce rozvody požiarnej vody DN50	súb or	1,000	4 698,96	8 987,92	8 987,92	CP 01 - Pepamont
52	722250005	Montáž hydrantového systému s tvarovo stálou hadicou D 25	súb .	6,000	19,79	74,28	445,68	CP 01 - Pepamont
53	449150000800	Hydrantový systém s tvarovo stálou hadicou D 25 PH-PLUS, hadica 30 m, skriňa 710x710x245 mm, plné dvierka, prúdnica ekv. 10, PPHP -dodávka podľa PD	ks	6,000	447,05	475,40	2 852,40	CP 01 - Pepamont
54	998722202	Presun hmôt pre vnútorný vodovod v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	75,000	0,75	0,75	56,25	
763		Konštrukcie - drevostavby					103 431,73	
55	763113144	Priečka SDK KNAUF W115 hr. 175 mm, dvojité kca CW 100, 2xUJW 50, dosky 2x GKFI hr. 12,5 mm s TI 2x50 mm	m2	137,625	75,94	98,73	13 587,72	CP 05 - Intergips
56	763113145	Priečka SDK KNAUF W115 hr. 200 mm, dvojité kca CW 150, 2xUJW 75, dosky 2x GKFI hr. 12,5 mm s TI 2x75 mm	m2	684,753	79,45	103,29	70 728,14	CP 05 - Intergips
57	763135010	Kazetový podhľad Rigips 600 x 600 mm, hrana A, konštrukcia viditeľná, doska Casoprano Casobianca biela	m2	133,002	46,72	60,74	8 078,54	CP 05 - Intergips
58	763135090	Montáž nosnej konštrukcie viditeľnej, hrany A, SDK kazetový podhľad 600x600 mm	m2	133,002	15,14	19,68	2 617,48	CP 05 - Intergips
59	590180002400	Profil L obvodový oceľový, (šxv 19x24 mm), dl. 3000 mm, hr. plechu 0,5 mm pre kazetové podhľady Quick-Lock, RIGIPS -dodávka podľa PD	m	66,501	1,89	2,45	162,93	CP 05 - Intergips
60	590180002800	Profil T24 priečny oceľový, (šxv 32x24 mm), dl. 600 mm, hr. plechu 0,4 mm odolný voči korózii, pre kazetové podhľady Quick-Lock, RIGIPS -dodávka podľa PD	m	110,392	6,97	9,06	1 000,15	CP 05 - Intergips
61	590180002900	Profil T24 priečny oceľový, (šxv 32x24 mm), dl. 1200 mm, hr. plechu 0,4 mm odolný voči korózii, pre kazetové podhľady Quick-Lock, RIGIPS -dodávka podľa PD	m	220,783	6,91	8,98	1 982,63	CP 05 - Intergips
62	590180003000	Profil T24 hlavný oceľový, (šxv 38x24 mm), dl. 3600 mm, hr. plechu 0,4 mm odolný voči korózii, pre kazetové podhľady Quick-Lock, RIGIPS -dodávka podľa PD	m	110,392	6,98	9,07	1 001,26	CP 05 - Intergips
63	763138201	Podhľad SDK Rigips RF 12.5 mm montovaný priamo, jednoúrovňová oceľová podkonštrukcia CD	m2	18,323	34,11	44,34	812,44	CP 05 - Intergips
64	998763201	Presun hmôt pre drevostavby v objektoch výšky do 12 m	%	768,986	4,50	4,50	3 460,44	
764		Konštrukcie klampiarske					6 890,11	
65	764410430	Oplechovanie parapetov z pozinkovaného farbeného PZf plechu, vrátane rohov r.š. 200 mm	m	174,000	14,18	14,18	2 467,32	
66	764410850	Demontáž oplechovania parapetov rš od 100 do 330 mm, - 0,00135t	m	116,825	1,67	1,67	195,10	

67	764421430	Oplechovanie ríms a ozdobných prvkov z pozinkovaného farbeného PZf plechu, r.š. 200 mm	m	41,800	14,59	14,59	609,86	
68	764421460	Oplechovanie ríms a ozdobných prvkov z pozinkovaného farbeného PZf plechu, r.š. 350 mm	m	140,700	24,80	24,80	3 489,36	
69	998764202	Presun hmôt pre konštrukcie klampiarske v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	67,616	1,90	1,90	128,47	

766 Konštrukcie stolárske

85 993,79

70	766111820	Demontáž drevených stien plných, -0,01695t	m2	179,970	3,08	3,08	554,31	
71	766621400	Montáž okien plastových s hydroizolačnými ISO páskami (exteriérová a interiérová)	m	786,600	14,09	16,37	12 876,64	CP 04 - Slovaktual
72	28329000610	Tesniaca fólia CX exteriér, š. 290 mm, dl. 30 m, pre tesnenie pripájacej škáry okenného rámu a muřiva, polymér, ALLMEDIA -dodávka podľa PD	m	825,930	5,66	6,57	5 426,36	CP 04 - Slovaktual
73	28329000620	Tesniaca fólia CX interié, š. 70 mm, dl. 30 m, pre tesnenie pripájacej škáry okenného rámu a muřiva, polymér, ALLMEDIA -dodávka podľa PD	m	825,930	5,43	6,31	5 211,62	CP 04 - Slovaktual
74	61141000820	Plastové okno jednokridlové S+FIX, vxš 1500x1950 mm, izolačné trojsklo, systém GEALAN 9000, 6 komorový profil, AB TEAM -dodávka podľa PD	ks	54,000	405,70	470,87	25 426,98	CP 04 - Slovaktual
75	61141000820	Plastové okno jednokridlové FIX, vxš 1500x1950 mm, izolačné trojsklo, systém GEALAN 9000, 6 komorový profil, AB TEAM -dodávka podľa PD	ks	60,000	266,71	309,68	18 580,80	CP 04 - Slovaktual
76	766621405	Montáž plastových dverí s hydroizolačnými ISO páskami (exteriérová a interiérová)	m	16,300	13,72	15,93	259,66	CP 04 - Slovaktual
77	28329000610	Tesniaca fólia CX exteriér, š. 290 mm, dl. 30 m, pre tesnenie pripájacej škáry okenného rámu a muřiva, polymér, ALLMEDIA -dodávka podľa PD	m	5,145	5,68	6,57	33,80	CP 04 - Slovaktual
78	28329000640	Tesniaca fólia CX interié, š. 150 mm, dl. 30 m, pre tesnenie pripájacej škáry okenného rámu a muřiva, polymér, ALLMEDIA -dodávka podľa PD	m	5,145	5,43	6,31	32,46	CP 04 - Slovaktual
79	61173000010	Dvere plastové vchodové šxv 900x1970 mm, 5 komorový systém ID5000, izolačné dvojsklo Ug = 1.1 W/(m2.K), SAPELI -dodávka podľa PD	ks	1,000	776,70	901,83	901,83	CP 04 - Slovaktual
80	61173000010	Dvere plastové vchodové šxv 1500x2100 mm, 5 komorový systém ID5000, izolačné dvojsklo Ug = 1.1 W/(m2.K), SAPELISAPELI -dodávka podľa PD	ks	2,000	1 420,50	1 649,36	3 298,72	CP 04 - Slovaktual
81	766621419	Montáž kovovej žalúzie so sieťkou proti hmyzu 1500/1950mm	ks	2,000	49,20	49,20	98,40	
82	62851000180	Kovová žalúzia so sieťkou proti hmyzu, rozmery 1500/1950mm -dodávka podľa PD	ks	2,000	278,58	562,53	1 125,06	CP 06 - Mandik
83	766662112	Montáž dverového křídla otočného jednokridlového poldrážkového, do novej zárubne, vrátane kovania	ks	3,000	24,53	31,67	95,01	CP 03 - Profil
84	54915000060	Kľučka dverová 2x, 2x rozeta BB, FAB, nehrdzavejúca oceľ, povrch nerez brúsený, SAPELI -dodávka podľa PD	ks	1,000	20,33	26,24	26,24	CP 03 - Profil
85	55341002740	Dvere drevené požiarne 900x1970 mm plné s oceľovou zárubňou EW30-C -dodávka podľa PD	ks	1,000	291,91	376,86	376,86	CP 03 - Profil
86	61161000290	Dvere vnútorné jednokridlové, šírka 600-900 mm, výplň DTD doska, povrch CPL laminát M10, mechanicky odolné plné, SAPELI, kovanie -dodávka podľa PD	ks	2,000	157,61	203,47	406,94	CP 03 - Profil
87	766662132	Montáž dverového křídla otočného dvojkřidlového poldrážkového, do existujúcej zárubne, vrátane kovania	ks	6,000	46,09	59,50	357,00	CP 03 - Profil
88	54915000060	Kľučka dverová 2x, 2x rozeta BB, FAB, nehrdzavejúca oceľ, povrch nerez brúsený, SAPELI -dodávka podľa PD	ks	12,000	20,17	26,24	314,88	CP 03 - Profil
89	55341002860	Dvere drevené požiarne 1600x1970 mm plné s oceľovou zárubňou dvojkřidlové EW30-C -dodávka podľa PD	ks	6,000	586,09	756,65	4 539,90	CP 03 - Profil
90	766694141	Montáž parapetnej dosky plastovej šírky do 300 mm, dĺžky do 1000 mm	ks	1,000	8,19	8,19	8,19	
91	766694142	Montáž parapetnej dosky plastovej šírky do 300 mm, dĺžky 1000-1600 mm	ks	62,000	10,98	10,98	680,76	
92	61156000040	Parapetná doska plastová, šírka 300 mm, komórková vnútorná, zlatý dub, mramor, mahagon, svetlý buk, orech, WINK TRADE -dodávka podľa PD	m	94,000	20,61	20,61	1 937,34	
93	766694152	Montáž parapetnej dosky plastovej šírky nad 300 mm, dĺžky 1000-1600 mm	ks	54,000	16,72	16,72	902,88	
94	61156000050	Parapetná doska plastová, šírka 320 mm, komórková vnútorná, zlatý dub, mramor, mahagon, svetlý buk, orech, WINK TRADE -dodávka podľa PD	m	81,000	23,87	23,87	1 933,47	
95	998766202	Presun hmôt pre konštrukcie stolárske v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	734,603	0,80	0,80	587,68	

767 Konštrukcie doplnkové kovové

43 841,64

96	767132811	Demontáž stien a priečok z plechu skrutkovaných, -0,01800t	m2	359,940	14,69	14,69	5 287,52	
97	767316308	m2	ks	4,000	239,56	239,56	958,24	
98	28317000120	Doska komórková z polykarbonátu Makrolon Sunlite, šxhkr 2100x6000x16 mm, počet stien 2, farba číra -dodávka podľa PD	m2	82,800	22,27	22,27	1 843,96	
99	767612100	Montáž okien kovových s hydroizolačnými ISO páskami (exteriérová a interiérová)	m	4,000	14,01	16,27	65,08	CP 04 - Slovaktual
100	28329000610	Tesniaca fólia CX exteriér, š. 290 mm, dl. 30 m, pre tesnenie pripájacej škáry okenného rámu a muřiva, polymér, ALLMEDIA -dodávka podľa PD	m	4,200	5,46	6,57	27,59	CP 04 - Slovaktual

101	28329000630 0	Tesniaca fólia CX interiér, š. 90 mm, dl. 30 m, pre tesnenie pripájacej škáry okenného rámu a muríva, polymér, ALLMEDIA -dodávka podľa PD	m	4,200	5,62	6,53	27,43	CP 04 - Slova
102	55341000390 0	Okno kovové jednokrídlové O s požiarou odolnosťou EW30-C -dodávka podľa PD	ks	1,000	1 658,30	1 925,47	1 925,47	CP 04 - Slova
103	767658113	Montáž vrat sekcčných sklopných pod strop plochy nad 9 do 13 m2	ks	3,000	280,76	481,00	1 443,00	CP 07 - Braneko
104	55341005630 0	Vráta hliníkové so zateplením vxš 3000x3250 mm vodorovne rebrované resp. kazetové vrátane integrovaných dverí 900/2000mm -dodávka podľa PD	ks	1,000	2 816,82	3 744,00	3 744,00	CP 07 - Braneko
105	55341005630 1	Vráta hliníkové so zateplením vxš 2965x3250 mm vodorovne rebrované resp. kazetové -dodávka podľa PD	ks	1,000	2 894,05	2 996,50	2 996,50	CP 07 - Braneko
106	55341005630 2	Vráta hliníkové bez zateplenia vxš 3000x3250 mm vodorovne rebrované resp. kazetové vrátane integrovaných dverí 900/2000mm -dodávka podľa PD	ks	1,000	2 865,38	3 744,00	3 744,00	CP 07 - Braneko
107	767658114	Montáž vrat sekcčných sklopných pod strop plochy nad 13 m2	ks	1,000	304,72	520,00	520,00	CP 07 - Braneko
108	55341005680 0	Vráta hliníkové so zateplením vxš 3000x4400 mm vodorovne rebrované resp. kazetové vrátane integrovaných dverí 900/2000mm -dodávka podľa PD	ks	1,000	3 238,86	4 135,30	4 135,30	CP 07 - Braneko
109	767995101	Montáž ostatných atypických kovových stavebných doplnkových konštrukcií - HILTI kotvenie	ks	48,000	8,66	8,66	415,68	CP 08 - Ekostav
110	55321000020 1	HILTI HIT- RE 500 V3 + HIT-V (5.8) M12 -dodávka podľa PD	ks	40,000	14,77	14,77	590,80	CP 08 - Ekostav
111	55321000020 2	HILTI HIT- RE 500 V3 + HIT-V (5.8) M16 -dodávka podľa PD	ks	8,000	17,69	17,69	141,52	CP 08 - Ekostav
112	767995108	Montáž ostatných atypických kovových stavebných doplnkových konštrukcií nad 500 kg	kg	3 801,110	1,15	1,15	4 371,28	CP 08 - Ekostav
113	13384000110 0	Tepla, ozn. 11 375, podľa EN ISO S235JR -dodávka podľa PD	t	0,719	1 778,23	2 311,71	1 662,12	CP 08 - Ekostav
114	13384000110 1	Tyč oceľová, nosník MSH 140x140x50 mm valcovaná za tepla, ozn. 11 375, podľa EN ISO S235JR -dodávka podľa PD	t	0,413	1 727,64	2 245,94	927,57	CP 08 - Ekostav
115	13384000110 2	Tyč oceľová, nosník MSH 140x140x50 mm valcovaná za tepla, ozn. 11 375, podľa EN ISO S235JR -dodávka podľa PD	t	0,474	1 806,71	2 348,72	1 113,29	CP 08 - Ekostav
116	13384000110 3	Tyč oceľová, nosník IPE 200 140x140x50 mm valcovaná za tepla, ozn. 11 375, podľa EN ISO S235JR -dodávka podľa PD	t	0,156	1 807,46	2 349,70	366,55	CP 08 - Ekostav
117	13384000110 4	Tyč oceľová, vzpera MSH 140x140x50 mm valcovaná za tepla, ozn. 11 375, podľa EN ISO S235JR -dodávka podľa PD	t	0,378	1 772,32	2 304,02	870,92	CP 08 - Ekostav
118	13384000110 4	Nešpecifikované konštrukcie a prvky + spojovací materiál (10% hmotnosti ocele) -dodávka podľa PD	t	0,089	1 731,76	2 251,29	200,36	CP 08 - Ekostav
119	13384000110 6	Oceľové prvky - rampa pre imobilných (plechová platňa, kotviaca platňa 500/500/20mm, kotviace a nešpecifikované prvky) -dodávka podľa PD	t	0,309	1 755,84	2 282,60	705,32	CP 08 - Ekostav
120	13384000110 6	Oceľové prvky - protinárzozové zábradlie zo zvarovaných rúr DN100, hr. steny 4,50mm, kotviace platne -dodávka podľa PD	t	1,142	1 784,68	2 320,08	2 649,53	CP 08 - Ekostav
121	767995109	Montáž ostatných atypických kovových stavebných doplnkových konštrukcií - povrchová úprava galvanickým zinkovaním	kg	308,400	8,74	8,74	2 695,42	CP 08 - Ekostav
122	998767202	Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	375,625	1,10	1,10	413,19	

769 Montáže vzduchotechnických zariadení.

6 765,31

123	769073120	Demontáž a spätná montáž rozvodu odsávania priemeru DN450 dĺžky 50m vrátane spojovacieho materiálu a konzol	súbor	1,000	6 645,69	6 645,69	6 645,69	
124	998769203	Presun hmôt pre montáž vzduchotechnických zariadení v stavbe (objekte) výšky nad 7 do 24 m	%	66,457	1,80	1,80	119,62	

771 Podlahy z dlaždíc

1 656,06

125	771415016	Montáž soklíkov z obkladačiek do tmelu vef. 100 x 300 mm	m	198,100	4,12	4,12	816,17	
126	59764000060 0	Obkladačky keramické glazované jednofarebné hladké lxx 300x100x14 mm -dodávka podľa PD	m2	30,309	25,66	25,66	777,73	
127	998771202	Presun hmôt pre podlahy z dlaždíc v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	15,939	3,90	3,90	62,16	

783 Nátery

17 438,88

128	783222100	Nátery kov.stav.doplnk.konštr. syntetické farby šedej na vzduchu schnúce dvojnásobné - 70µm	m2	131,486	7,36	7,36	967,74	
129	783225600	Nátery kov.stav.doplnk.konštr. syntetické na vzduchu schnúce 2x emailovaním - 70µm	m2	131,486	8,25	8,25	1 084,76	
130	783226100	Nátery kov.stav.doplnk.konštr. syntetické na vzduchu schnúce základný - 35µm	m2	131,486	3,83	3,83	503,59	
131	783812100	Nátery olejové farby bielej ometok stien dvojnásobné 1x s emailovaním	m2	1 248,556	7,28	9,24	11 536,66	
132	783812190	Nátery olejové farby bielej ometok stien napustením	m2	1 248,556	2,56	2,68	3 346,13	

784 Maľby

14 497,07

133	784452271	Maľby z maliarskych zmesí Primalex, Farmal, ručne nanášané dvojnásobné základné penetrácia na podklad jemnozmný výšky do 3,80 m	m2	3 272,476	1,70	1,70	5 563,21	
134	784452371	Maľby z maliarskych zmesí Primalex, Farmal, ručne nanášané dvojnásobné na jemnozmný podklad výšky do 3,80 m	m2	3 272,476	2,73	2,73	8 933,86	
M			Práce a dodávky M				5 248,11	
43-M			Strojné vybavenie				5 248,11	
135	430861001	Demontáž jestvujúceho strojného vybavenia vrátane príslušenstva	ks	67,000	24,36	24,36	1 632,12	
136	430861002	Spätná montáž strojného vybavenia vrátane príslušenstva	ks	67,000	53,97	53,97	3 615,99	
Celkom							389 452,40	

ROZPOČET

Stavba: Budovanie centra odbornej starostlivosti prípravy pre automobilový priemysel v SOŠ Strojnícka Bánovce nad Bebravou

Objekt: Rozvod plynu

JKSO:

EČO:

Spracoval: Ďurdina Róbert

Dátum: 1. 3. 2023

Objednávateľ: TSK, K Dolnej stanici 7282/20A, 911 01 Trenčín

Zhotoviteľ: Sl. To. Ro. s.r.o., Veľká Čausa 177, 97101

P.Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková pôvodná	Cena jednotková nová	Cena celkom nová	Poznámky
1	2	3	4	5	6	7	8	
723		Zdravotechnika - plynovod					15 510,39	
2	723120204	Potrubié z oceleových rúrok závitových čiernych spájaných zvarovaním - akosť 11 353.0 DN 25	m	19,000	16,01	57,04	1 083,76	CP 01 - Pepamont
3	723120205	Potrubié z oceleových rúrok závitových čiernych spájaných zvarovaním - akosť 11 353.0 DN 32	m	65,000	18,93	77,50	5 037,50	CP 01 - Pepamont
4	723120804	Demontáž potrubia zvarovaného z oceleových rúrok závitových do DN 25, -0,00215l	m	65,000	1,23	7,31	475,15	CP 01 - Pepamont
5	723120805	Demontáž potrubia zvarovaného z oceleových rúrok závitových nad 25 do DN 50, -0,00342l	m	81,000	3,45	10,24	829,44	CP 01 - Pepamont
6	723150312	Potrubié z oceleových rúrok hladkých čiernych spájaných zvarov. akosť 11 353.0 D 57/2, 9	m	3,000	23,82	124,32	372,96	CP 01 - Pepamont
7	723150314	Potrubié z oceleových rúrok hladkých čiernych spájaných zvarov. akosť 11 353.0 D 89/3, 6	m	8,000	37,80	226,70	1 813,60	CP 01 - Pepamont
8	723150345	Potrubié z oceleových rúrok hladkých čiernych redukcia - zhotovenie kovaním nad 1 DN DN 80/50	ks	2,000	48,01	5,18	10,36	CP 01 - Pepamont
9	723190204	Prípojka plynovodná z oceleových rúrok závitových čiernych spájaných na závit DN 25	súb.	1,000	75,69	146,26	146,26	CP 01 - Pepamont
10	723190205	Prípojka plynovodná z oceleových rúrok závitových čiernych spájaných na závit DN 32	súb.	5,000	93,29	219,38	1 096,90	CP 01 - Pepamont
11	723219102	Montáž prírubového posúvača plochého, hlavícového, guľového kohútika, plyn. filtra DN50	ks	2,000	50,57	117,00	234,00	CP 01 - Pepamont
12	73201	Podružný plynomer rotačný typ DKZ/RVG G65 DN50 PN16, merací rozsah Q=1 až 100m3/hod, pripojenie prírubové DN50 PN16 -dodávka podľa PD	ks	1,000	2 224,75	2 380,41	2 380,41	CP 01 - Pepamont
13	73202	Vlnovcový kompezátor DN50 -dodávka podľa PD	ks	1,000	126,22	49,62	49,62	CP 01 - Pepamont
14	723219104	Montáž prírubového posúvača plochého, hlavícového, guľového kohútika, plyn. filtra DN80	ks	3,000	70,49	201,83	605,49	CP 01 - Pepamont
15	73203	Medziprírubová plynová klapka ABS séria 900 typ 974 T, tesnenie NRB, s nerezovým motýľom a závitovými otvormi v telese pre pevné pripojenie na prírubu, ručná páka -dodávka podľa PD	ks	2,000	198,09	116,05	232,10	CP 01 - Pepamont
16	73204	Jemný plynový filter Alfa-in, prírubový typ F0 80F DN80 PN6, filtračná schopnosť do 5 mikróvov -dodávka podľa PD	ks	1,000	313,47	353,21	353,21	CP 01 - Pepamont
17	723239201	Montáž armatúr plynových s dvoma závitmi G 1/2 ostatné typy	ks	2,000	3,73	8,41	16,82	CP 01 - Pepamont
18	73205	pripojenie, rozsah 0-10kPa, vč. príslušenstva-tlakomerový ventil, tlakomerová prípojka -dodávka podľa PD	ks	2,000	134,31	158,10	316,20	CP 01 - Pepamont
19	723239203	typy	ks	1,000	5,54	11,77	11,77	CP 01 - Pepamont
20	73206	Guľový plynový kohút závitový nátrubkový DN25 -dodávka podľa PD	ks	1,000	25,20	29,94	29,94	CP 01 - Pepamont
21	723239204	Montáž armatúr plynových s dvoma závitmi G 1 1/4 ostatné typy	ks	5,000	6,22	13,46	67,30	CP 01 - Pepamont
22	73207	Guľový plynový kohút závitový nátrubkový DN32 -dodávka podľa PD	ks	5,000	33,54	45,41	227,05	CP 01 - Pepamont
23	723290822	Vnútrostav. premiestnenie vybraných hmôt vnútorný plynovod vodorovne do 100 m z budov vys. do 12 m	t	0,417	83,67	146,26	60,99	CP 01 - Pepamont
24	998723202	Presun hmôt pre vnútorný plynovod v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	42,866	1,11	1,39	59,56	CP 01 - Pepamont
767		Konštrukcie doplnkové kovové					1 841,58	
25	767995101	Montáž ostatných atypických kovových stavebných doplnkových konštrukcií do 5 kg	kg	96,000	8,45	7,31	701,76	CP 01 - Pepamont
26	76701	Dodávka materiálu a zhotovenie doplnkových konštrukcií pre uloženie potrubia -dodávka podľa PD	kg	96,000	7,34	11,70	1 123,20	CP 01 - Pepamont
27	998767202	Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	10,331	1,32	1,61	16,62	CP 01 - Pepamont
783		Dokončovacie práce - nátery					875,00	
28	783225100	Nátery kov.stav.doplnk.konstr. syntetické na vzduchu schnúce dvojnás. 1x s emailov. - 105µm	m2	3,070	9,82	21,94	67,36	CP 01 - Pepamont
29	783226100	Nátery kov.stav.doplnk.konstr. syntetické na vzduchu schnúce základný - 35µm	m2	3,070	3,64	36,56	112,24	CP 01 - Pepamont
30	783424240	Nátery kov.potr.a armatúr syntet. potrubie potrubie do DN 50 mm jednonás. 1x email a základný náter - 105µm	m	87,000	2,43	3,22	280,14	CP 01 - Pepamont
31	783424740	Nátery kov.potr.a armatúr syntetické potrubie do DN 50 mm základné - 35µm	m	87,000	0,72	4,10	356,70	CP 01 - Pepamont
32	783425350	Nátery kov.potr.a armatúr syntet. potrubie do DN 100 mm dvojnás. 1x email a základný náter - 140µm	m	8,000	3,83	3,22	25,76	CP 01 - Pepamont

33	783425750	Nátery kov.potr.a armatúr syntetické potrubie do DN 100 mm základné - 35µm	m	8,000	0,65	4,10	32,80	CP 01 - Pepamont
HZZ		Hodinové zúčtovacie sadzby					936,00	
34	HZZ000114	Stavebno montážne práce najnáročnejšie na odbornosť - prehliadky pracoviska a revízie (Tr 4) v rozsahu viac ako 8 hodín, revízia plynového zariadenia, revízná správa	hod	32,000	25,07	29,25	936,00	CP 01 - Pepamont

Celkom

19 162,97

ROZPOČET

Stavba: Budovanie centra odbornej starostlivosti prípravy pre automobilový priemysel v SOŠ Strojnícka Bánovce nad Bebravou

Objekt: Vykurovanie

JKSO:

EČO:

Objednávateľ: TSK, K Dolnej stanici 7282/20A, 911 01 Trenčín

Spracoval: Ďurďina Róbert

Zhotoviteľ: Si. To. Ro. s.r.o., Vefká Čausa 177, 97101

Dátum: 1. 3. 2023

P.Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková pôvodná	Cena jednotková nová	Cena celkom nová	Poznámky
1	2	3	4	5	6	7	8	
713 Izolácie tepelné							438,67	
2	713482121	Montáž trubic z PE, hr.15-20 mm,vnút.priemer do 38 mm	m	81,000	3,82	3,46	280,26	CP 01 - Pepamont
3	2837741529	Tubolit DG 18 x 20 izolácia-trubica AZ FLEX Armacell - dodávka podľa PD	m	82,620	1,53	1,86	153,67	CP 01 - Pepamont
4	998713202	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky nad 6 m do 12 m	%	2,742	1,66	1,73	4,74	CP 01 - Pepamont
733 Ústredné kúrenie, rozvodné potrubie							4 068,02	
5	733151003	Potrubie z medených rúrok polotvrdých spájaných mäkkou spájkou D 15/1,0 mm	m	24,000	19,16	37,67	904,08	CP 01 - Pepamont
6	733151006	Potrubie z medených rúrok polotvrdých spájaných mäkkou spájkou D 18/1,0 mm	m	62,000	21,97	45,70	2 833,40	CP 01 - Pepamont
7	733181354	Montáž odlučovača vzduchu závitový spoj G 1/2"	ks	8,000	5,46	18,53	148,24	CP 01 - Pepamont
8	733191111	Manžeta priestupová pre rúrky DN 20	ks	8,000	9,41	6,18	49,44	CP 01 - Pepamont
9	733191201	Tlaková skúška medeného potrubia do D 35 mm	m	86,000	0,80	1,24	106,64	CP 01 - Pepamont
10	998733203	Presun hmôt pre rozvody potrubia v objektoch výšky nad 6 do 24 m	%	14,156	1,79	1,85	26,22	CP 01 - Pepamont
734 Ústredné kúrenie, armatúry.							727,76	
11	734209112	Montáž závitovej armatúry s 2 závitmi do G 1/2	ks	8,000	3,65	6,18	49,44	CP 01 - Pepamont
12	73401	Gulový kohút Giacomini pre mäké pájkovanie typ R258 D18mm, ručná páčka -Herz	ks	8,000	16,26	6,69	53,52	CP 01 - Pepamont
13	734211111	Ventil odvodušňovací závitový vykurovacích telies do G 3/8	ks	8,000	3,02	1,48	11,84	CP 01 - Pepamont
14	734223206	Montáž termostatickej hlavice kvapalinovej jednoduchej	súb.	8,000	2,02	9,88	79,04	CP 01 - Pepamont
15	734229142	Montáž ventilu jednorúrkovej horizontálnej sústavy so zmesovačom dvojbodové prípoj.	ks	8,000	7,56	12,35	98,80	CP 01 - Pepamont
16	73403	Sada pre pripojenie telis ventil kompakt, Oventrop Multiflex F ZB s termostatickou hlavicoou TH, rohové prevedenie so svernými krúškami pre napojenie na medené potrubie D15mm - Viessmann	ks	8,000	47,73	52,98	423,84	CP 01 - Pepamont
17	734294104	Ružica delená krycia V 2556 do G 3/4	ks	8,000	1,44	1,24	9,92	CP 01 - Pepamont
18	998734203	m	%	3,667	0,36	0,37	1,36	CP 01 - Pepamont
735 Ústredné kúrenie, vykurov. telesá							2 286,80	
19	735153300	Príplatok k cene za odvodušňovací ventil telies U. S. Steel Košice s príplatkom 8 %	ks	8,000	2,45	1,24	9,92	CP 01 - Pepamont
20	735154143	Montáž vykurovacieho telesa panelového dvojradového výšky 600 mm/ dĺžky 1400-1800 mm	ks	8,000	17,13	61,75	494,00	CP 01 - Pepamont
21	4848953420	Vykurovacie teleso KORAD doskové 2-radové oceľové 22VK 600x1400 - Viessmann	ks	8,000	312,30	216,13	1 729,04	CP 01 - Pepamont
22	735158120	Vykurovacie telesá panelové, tlaková skúška telesa vodou U. S. Steel Košice dvojradového	ks	8,000	10,94	3,71	29,68	CP 01 - Pepamont
23	998735202	Presun hmôt pre vykurovacie telesá v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	11,858	1,99	2,04	24,16	CP 01 - Pepamont
767 Konštrukcie doplnkové kovové							226,89	
24	767995101	Montáž ostatných atypických kovových stavebných doplnkových konštrukcií do 5 kg	kg	14,000	8,58	6,18	86,52	CP 01 - Pepamont
25	76701	Dodávka materiálu a zhotovenie doplnkových konštrukcií pre uloženie potrubia -dodávka podľa PD	kg	14,000	7,35	9,88	138,32	CP 01 - Pepamont
26	998767202	Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	1,507	1,33	1,36	2,05	CP 01 - Pepamont
HZS Hodinové zúčtovacie sadzby							1 334,16	
27	HZS000113	Stavebno montážne práce náročné ucelené - odborné, tvorivé remeselné (Tr 3) v rozsahu viac ako 8 hodín, vykurovacia skúška v trvaní 72 hodín nepretržite	hod	72,000	22,49	18,53	1 334,16	CP 01 - Pepamont

Celkom

9 082,30

ROZPOČET

Stavba: Budovanie centra odbornej starostlivosti prípravy pre automobilový priemysel v SOŠ Strojnícka Bánovce nad Bebravou

Objekt: Vykurovanie - infražiaríče

JKSO:

EČO:

Objednávateľ: TSK, K Dolnej stanici 7282/20A, 911 01 Trenčín

Spracoval: Ďurdina Róbert

Zhotoviteľ: Si. To. Ro. s.r.o., Veľká Čausa 177, 97101

Dátum: 1. 3. 2023

P.Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková pôvodná	Cena jednotková nová	Cena celkom nová	Poznámky
1	2	3	4	5		6	7	8

Nové infražiaríče

71 445,85

1		Tmavý trubicový infražiaríč s tepelne izolovaným reflektorom, s odvodom spalín do vonkajška, TERMSTAR 2000 ESS typ TS 100, tepelný príkon Q=65-100kW, účinnosť infražiaríča pri menovitom výkone 92%, palivo zemný plyn pretlaku p=2,2-5,0kPa, spotreba ZP Q=6	ks	2,000	9 023,49	9 593,42	19 186,84	CP 01 - Pepamont
2		Tmavý trubicový infražiaríč s tepelne izolovaným reflektorom, s odvodom spalín do vonkajška, TERMSTAR 2000 ESS typ TS 100, tepelný príkon Q=65-100kW, účinnosť infražiaríča pri menovitom výkone 92%, palivo zemný plyn pretlaku p=2,2-5,0kPa, spotreba ZP Q=6,	ks	1,000	8 516,56	9 004,63	9 004,63	CP 01 - Pepamont
3		Tmavý trubicový infražiaríč s tepelne izolovaným reflektorom, s odvodom spalín do vonkajška, TERMSTAR 2000 ESS typ TS 80, tepelný príkon Q=55-80kW, účinnosť infražiaríča pri menovitom výkone 92%, palivo zemný plyn pretlaku p=2,2-5,0kPa, spotreba ZP Q=5,7-	ks	2,000	7 857,92	8 420,69	16 841,38	CP 01 - Pepamont
4		Tmavý trubicový infražiaríč s tepelne izolovaným reflektorom, s odvodom spalín do vonkajška, TERMSTAR 2000 ESS typ TS 100, tepelný príkon Q=65-100kW, účinnosť infražiaríča pri menovitom výkone 92%, palivo zemný plyn pretlaku p=2,2-5,0kPa, spotreba ZP Q=6,	ks	1,000	5 390,24	5 646,03	5 646,03	CP 01 - Pepamont
5		Elektrické riadenie QR 4.2/2ST/2Z -dodávka podľa PD	ks	4,000	643,02	1 063,92	4 255,68	CP 01 - Pepamont
6		Montážne príslušenstvo pre TS 80 a TS 100 -dodávka podľa PD	ks	5,000	163,41	159,59	797,95	CP 01 - Pepamont
7		Montážne príslušenstvo pre TS 45 -dodávka podľa PD	ks	1,000	158,02	159,59	159,59	CP 01 - Pepamont
8		Plynová hadica DN20 L=0,5m -dodávka podľa PD	ks	1,000	40,18	39,90	39,90	CP 01 - Pepamont
9		Plynová hadica DN25 L=0,5m -dodávka podľa PD	ks	5,000	41,01	39,90	199,50	CP 01 - Pepamont
10		Dymovod nerezový, DN 113 3,5m pre TS 80 a TS 100 -dodávka podľa PD	ks	5,000	331,32	344,57	1 722,85	CP 01 - Pepamont
11		Dymovod hliníkový, DN 100,5m pre TS 45 -dodávka podľa PD	ks	1,000	282,55	412,50	412,50	CP 01 - Pepamont
12		Elektrokabeláž riadenia infražiaríčov -dodávka podľa PD	bm	300,000	3,40	3,63	1 089,00	CP 01 - Pepamont
13		Doprava, montáž, oživenie, spustenie, revízie (plyn+elektro+komín)	sub	1,000	12 917,19	12 090,00	12 090,00	CP 01 - Pepamont

Demontáže jestvujúcich infražiaríčov

6 286,80

14		Demontáž bez poškodenia a prevezenie do skladu investora v SOŠ , Tmavý trubicový infražiaríč s neizolovaným	ks	26,000	227,98	241,80	6 286,80	CP 01 - Pepamont
----	--	---	----	--------	--------	--------	----------	------------------

Celkom

77 732,65

ROZPOČET

Stavba: Budovanie centra odbornej starostlivosti prípravy pre automobilový priemysel v SOŠ Strojnícka Bánovce nad Bebravou

Objekt: Elektroinštalácia

JKSO:

EČO:

Objednávateľ: TSK, K Dolnej stanici 7282/20A, 911 01 Trenčín

Spracoval: Ďurdina Róbert

Zhotoviteľ: Si. To. Ro. s.r.o., Veľká Čausa 177, 97101

Dátum: 1. 3. 2023

P.Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková pôvodná	Cena jednotková nová	Cena celkom nová	Poznámky
1	2	3	4	5	6	6	7	8

HSV Dodávky

16 879,68

1.Doplnenie do rozvádzača rh 1:

5 606,90

1		Istič B32/3, In=32A, 10kA -dodávka podľa PD	ks	10,000	25,98	31,41	314,10	CP 02 - Elar
2		Istič B25/3, In=25A, 10kA -dodávka podľa PD	ks	2,000	22,79	27,56	55,12	CP 02 - Elar
3		Istič B10/3, In=10A, 10kA -dodávka podľa PD	ks	11,000	21,59	26,11	287,21	CP 02 - Elar
4		Istič B16/1, In=16A, 10kA --dodávka podľa PD	ks	9,000	5,34	6,46	58,14	CP 02 - Elar
5		Istič B10/1, In=10A, 10kA -dodávka podľa PD	ks	12,000	6,12	7,40	88,80	CP 02 - Elar
6		Istič B6/1, In=6A, 10kA -dodávka podľa PD	ks	8,000	7,58	9,17	73,36	CP 02 - Elar
7		Prúdový chránič 40/4/003, 30mA, In=25A -dodávka podľa PD	ks	1,000	69,38	83,88	83,88	CP 02 - Elar
8		Impulzné relé c:230V/AC, In=16A -dodávka podľa PD	ks	13,000	44,97	54,37	706,81	CP 02 - Elar
9		Inštalračný stýkač 4P, In=40A, c:230V/AC -dodávka podľa PD	ks	13,000	72,54	87,70	1 140,10	CP 02 - Elar
10		Inštalračný stýkač 2P, In=20A, c:230V/AC -dodávka podľa PD	ks	3,000	29,14	35,23	105,69	CP 02 - Elar
11		Radové svorky do pr.16mm2 -dodávka podľa PD	ks	27,000	2,03	2,46	66,42	CP 02 - Elar
12		Radové svorky do pr.10mm2 --dodávka podľa PD	ks	9,000	1,46	1,76	15,84	CP 02 - Elar
13		Radové svorky do pr.2,5mm2 -dodávka podľa PD	ks	70,000	0,68	0,82	57,40	CP 02 - Elar
14		Káblová prechodka -dodávka podľa PD	ks	44,000	1,99	2,41	106,04	CP 02 - Elar
15		Podružný materiál	sada	1,000	455,48	550,68	550,68	CP 02 - Elar
16		Kompletizácia rozvádzača	kpl	1,000	1 569,32	1 897,31	1 897,31	CP 02 - Elar

2.Rozvádzač RS131:

1 011,11

17		Zapustený rozvádzač typ RZG-Z-3S42, 42 modulov, 543x362x113mm (v x š x hl), IP40, privody, vývody vrchom -dodávka podľa PD	ks	1,000	62,52	75,58	75,58	CP 02 - Elar
18		Hlavný vypínač 32/3, In=32A, 10kA -dodávka podľa PD	ks	1,000	25,26	30,54	30,54	CP 02 - Elar
19		Zvodič prepätia PO II 3+1R, 280V/40kA, referenčný výrobok: PO II 3+1R -dodávka podľa PD	ks	1,000	155,67	188,21	188,21	CP 02 - Elar
20		Istič B16/1, In=16A, 10kA --dodávka podľa PD	ks	6,000	5,34	6,46	38,76	CP 02 - Elar
21		Istič B10/1, In=10A, 10kA -dodávka podľa PD	ks	3,000	6,18	7,40	22,20	CP 02 - Elar
22		Istič B6/1, In=6A, 10kA -dodávka podľa PD	ks	1,000	7,46	9,17	9,17	CP 02 - Elar
23		Prúdový chránič 40/4/003, 30mA, In=25A -dodávka podľa PD	ks	1,000	70,04	83,88	83,88	CP 02 - Elar
24		Radové svorky do pr.6mm2 -dodávka podľa PD	ks	3,000	1,21	1,46	4,38	CP 02 - Elar
25		Radové svorky do pr.2,5mm2 -dodávka podľa PD	ks	9,000	0,69	0,82	7,38	CP 02 - Elar
26		Káblová prechodka -dodávka podľa PD	ks	10,000	2,01	2,41	24,10	CP 02 - Elar
27		Podružný materiál	sada	1,000	117,51	142,06	142,06	CP 02 - Elar
28		Kompletizácia rozvádzača	kpl	1,000	318,32	384,85	384,85	CP 02 - Elar

3.Rozvádzač RS132:

1 011,11

29		Zapustený rozvádzač typ RZG-Z-3S42, 42 modulov, 543x362x113mm (v x š x hl), IP40, privody, vývody vrchom -dodávka podľa PD	ks	1,000	64,07	75,58	75,58	CP 02 - Elar
30		Hlavný vypínač 32/3, In=32A, 10kA -dodávka podľa PD	ks	1,000	25,50	30,54	30,54	CP 02 - Elar
31		Zvodič prepätia PO II 3+1R, 280V/40kA, referenčný výrobok: PO II 3+1R -dodávka podľa PD	ks	1,000	154,49	188,21	188,21	CP 02 - Elar
32		Istič B16/1, In=16A, 10kA --dodávka podľa PD	ks	6,000	5,29	6,46	38,76	CP 02 - Elar
33		Istič B10/1, In=10A, 10kA -dodávka podľa PD	ks	3,000	6,11	7,40	22,20	CP 02 - Elar
34		Istič B6/1, In=6A, 10kA -dodávka podľa PD	ks	1,000	7,56	9,17	9,17	CP 02 - Elar
35		Prúdový chránič 40/4/003, 30mA, In=25A -dodávka podľa PD	ks	1,000	68,38	83,88	83,88	CP 02 - Elar
36		Radové svorky do pr.6mm2 -dodávka podľa PD	ks	3,000	1,23	1,46	4,38	CP 02 - Elar
37		Radové svorky do pr.2,5mm2 -dodávka podľa PD	ks	9,000	0,70	0,82	7,38	CP 02 - Elar
38		Káblová prechodka -dodávka podľa PD	ks	10,000	2,02	2,41	24,10	CP 02 - Elar
39		Podružný materiál	sada	1,000	117,18	142,06	142,06	CP 02 - Elar
40		Kompletizácia rozvádzača	kpl	1,000	329,09	384,85	384,85	CP 02 - Elar

4.Doplnenie el. vyzbroje do exist. prípojnicového rozvodu:

9 250,56

41		Doplnenie exist. poistkovej vývodovej skrine prípojnicového rozvodu o motorické istenie do výkonu 10kW	ks	15,000	80,26	82,10	1 231,50	CP 02 - Elar
----	--	--	----	--------	-------	-------	----------	--------------

42	Doplnenie exist. poistkovej vývodovej skrine prípojnicového rozvodu o motorické istenie do výkonu 7kW	ks	22,000	67,50	69,06	1 519,32	CP 02 - Elar
43	Doplnenie exist. poistkovej vývodovej skrine prípojnicového rozvodu o motorické istenie do výkonu 3kW	ks	30,000	58,29	59,63	1 788,90	CP 02 - Elar
44	Podružný materiál	sada	1,000	616,24	745,03	745,03	CP 02 - Elar
45	Kompletizácia rozvádzača	kpl	1,000	3 280,24	3 965,81	3 965,81	CP 02 - Elar

M Práce a dodávky M

206 844,00

4.Montážny materiál:

206 844,00

46	Kábel CYKY-J 5x16 -dodávka podľa PD	m	830,000	13,99	16,91	14 035,30	CP 02 - Elar
47	Kábel CYKY-J 5x6 -dodávka podľa PD	m	230,000	5,26	6,36	1 462,80	CP 02 - Elar
48	Kábel CYKY-J 5x2,5 -dodávka podľa PD	m	1 660,000	2,21	2,67	4 432,20	CP 02 - Elar
49	Kábel CYKY-J 12x1,5 -dodávka podľa PD	m	400,000	3,93	4,75	1 900,00	CP 02 - Elar
50	Kábel CYKY-J 7x1,5 -dodávka podľa PD	m	200,000	2,01	2,43	486,00	CP 02 - Elar
51	Kábel CYKY-J 3x2,5 -dodávka podľa PD	m	1 200,000	1,37	1,65	1 980,00	CP 02 - Elar
52	Kábel CYKY-J 3x1,5 -dodávka podľa PD	m	2 160,000	0,82	0,99	2 138,40	CP 02 - Elar
53	Kábel CYKY-O 3x1,5 -dodávka podľa PD	m	500,000	0,82	0,99	495,00	CP 02 - Elar
54	Kábel H07RN-F 5G4 -dodávka podľa PD	m	150,000	4,67	5,65	847,50	CP 02 - Elar
55	Kábel H07RN-F 5G2,5 -dodávka podľa PD	m	220,000	3,40	4,11	904,20	CP 02 - Elar
56	Kábel H07RN-F 5G1,5 -dodávka podľa PD	m	300,000	2,33	2,82	846,00	CP 02 - Elar
57	Montáž káblov CYKY-J do pr.10	m	7 850,000	1,56	1,59	12 481,50	CP 02 - Elar
58	PD	m	200,000	1,05	1,27	254,00	CP 02 - Elar
59	Vodič Cu 35mm (vrátane príslušenstva na pospájanie) -dodávka podľa PD	m	100,000	6,70	8,10	810,00	CP 02 - Elar
60	Vodič Cu 25mm (vrátane príslušenstva na pospájanie) -dodávka podľa PD	m	100,000	4,92	5,94	594,00	CP 02 - Elar
61	Vodič Cu 16mm (vrátane príslušenstva na pospájanie) -dodávka podľa PD	m	100,000	3,36	4,06	406,00	CP 02 - Elar
62	Vodič Cu 6mm (vrátane príslušenstva na pospájanie) -dodávka podľa PD	m	300,000	1,43	1,73	519,00	CP 02 - Elar
63	Montáž vodičov Cu	m	600,000	1,52	1,55	930,00	CP 02 - Elar
64	Montáž rúrky FXP 16 vrátane príchytiek CL16	m	200,000	3,05	3,12	624,00	CP 02 - Elar
65	PD	m	160,000	1,15	1,39	222,40	CP 02 - Elar
66	Montáž rúrky FXP 20 vrátane príchytiek CL20	m	160,000	3,09	3,16	505,60	CP 02 - Elar
67	Rúrka pevná 6021 ZNM S 28,3mm, 25,7mm, 1250N, 3m, oceľová zinkovaná so závitom -dodávka podľa PD	m	312,000	17,98	21,74	6 782,88	CP 02 - Elar
68	Rúrka pevná 6029 ZNM S 37mm, 34,4mm, 1250N, 3m, oceľová zinkovaná so závitom -dodávka podľa PD	m	90,000	21,22	25,65	2 308,50	CP 02 - Elar
69	Montáž rúrky ZNM vrátaneuchytenia	m	402,000	6,86	7,02	2 822,04	CP 02 - Elar
70	Drôtený žlab s krytom 300x60 -dodávka podľa PD	m	100,000	26,18	31,65	3 165,00	CP 02 - Elar
71	Drôtený žlab s krytom 150x60 -dodávka podľa PD	m	1 200,000	18,86	22,80	27 360,00	CP 02 - Elar
72	Montáž drôteného žlabu vrátane krytu	m	1 300,000	16,17	16,54	21 502,00	CP 02 - Elar
73	Nosný systém na stenu CRP 300 -dodávka podľa PD	ks	60,000	11,71	14,15	849,00	CP 02 - Elar
74	Nosný systém na stenu CRP 200 -dodávka podľa PD	ks	20,000	10,88	13,15	263,00	CP 02 - Elar
75	Nosný systém závesný R21S + závitová tyč 2ks/1m -dodávka podľa PD	ks	800,000	19,57	23,66	18 928,00	CP 02 - Elar
76	Podparapetný žlab PK140x70 D, vrátane krytov, uhlov a príslušenstva -dodávka podľa PD	m	110,000	28,75	34,76	3 823,60	CP 02 - Elar
77	Montáž, Podparapetný žlab PK140x70 D, vrátane krytov, uhlov a príslušenstva	m	110,000	12,71	13,00	1 430,00	CP 02 - Elar
78	Spínač jednopólový polozapustený 10A, 250V/AC, rad. 1, IP20, podľa výberu investora -dodávka podľa PD	ks	6,000	5,53	6,68	40,08	CP 02 - Elar
79	Spínač sériový polozapustený 10A, 250V/AC, rad. 5, IP20, podľa výberu investora -dodávka podľa PD	ks	1,000	7,28	8,80	8,80	CP 02 - Elar
80	Prepínač striedavý polozapustený 10A, 250V/AC, rad. 6, IP55, podľa výberu investora -dodávka podľa PD	ks	2,000	10,29	12,44	24,88	CP 02 - Elar
81	250V/AC, IP20, podľa výberu investora -dodávka podľa PD	ks	8,000	9,63	11,65	93,20	CP 02 - Elar
82	Montáž jednopólového spínača rad. 1, 5, 6, 7, tlačidlového spínača	ks	17,000	8,98	9,19	156,23	CP 02 - Elar
83	Tlačidlový panel s 3 tlačítkami I/O 10A, 250V/AC, IP55, podľa výberu investora -dodávka podľa PD	ks	2,000	159,88	193,29	386,58	CP 02 - Elar
84	Montáž, Tlačidlový panel s 3 tlačítkami I/O 10A, 250V/AC, IP55, podľa výberu investora	ks	2,000	12,49	12,78	25,56	CP 02 - Elar
85	Tlačidlový panel so 6 tlačítkami I/O 10A, 250V/AC, IP55, podľa výberu investora - Legrand	ks	4,000	226,73	274,12	1 096,48	CP 02 - Elar
86	Montáž, Tlačidlový panel so 6 tlačítkami I/O 10A, 250V/AC, IP55, podľa výberu investora	ks	8,000	23,22	23,75	190,00	CP 02 - Elar
87	3 x Zásuvka jednonásobná polozapustená s clonkami 16A, 250V/AC, IP20 podľa výberu investora, umiestnenie v spoločnom trojrámiku, montáž do podparapetného žlabu -dodávka podľa PD	ks	26,000	26,61	32,17	836,42	CP 02 - Elar
88	Montáž, 3 x Zásuvka jednonásobná polozapustená s clonkami 16A, 250V/AC, IP20 podľa výberu investora, umiestnenie v spoločnom trojrámiku, montáž do podparapetného žlabu	ks	26,000	16,17	16,54	430,04	CP 02 - Elar

89	Zásuvková skriňa 1x400V/32A, 50Hz; 1x400V/16A, 50Hz; 2x230V/16A, 50Hz; - 1.NP, IP40/20 -dodávka podľa PD	ks	20,000	198,36	239,82	4 796,40	CP 02 - Elar	
90	Montáž, Zásuvková skriňa 1x400V/32A, 50Hz; 1x400V/16A, 50Hz; 2x230V/16A, 50Hz; - 1.NP, IP40/20	ks	20,000	30,30	31,00	620,00	CP 02 - Elar	
91	Presunutie ovládačaVZT zo zvraciacich boxov vrátane kábla cca 70m	kpl	1,000	499,53	603,93	603,93	CP 02 - Elar	
92	Montáž, Presunutie ovládačaVZT zo zvraciacich boxov vrátane kábla cca 70m	kpl	1,000	573,51	586,70	586,70	CP 02 - Elar	
93	4000K, 80Ra, IP65, referenčný typ: OMS TDO II ECO LED L OPAL 68W, 9300lm, 4000K, 80Ra, IP65 -dodávka podľa PD	ks	273,000	49,09	59,35	16 202,55	CP 02 - Elar	
94	4000K, 80Ra, referenčný typ: OMS GACRUX II ECO RECESSED MCD PV-1 37W, 3500lm, 4000K, 80Ra - dodávka podľa PD	ks	30,000	203,19	245,65	7 369,50	CP 02 - Elar	
95	Svietidla Typ C, LED stropné svietidlo 31W, 4250lm, 4000K, referenčný typ: Siteco, OMS FREYN II SUR./SUS. SS1 MICROPRISMA LED 1x31W 4250lm 4000K - dodávka podľa PD	ks	12,000	94,61	114,38	1 372,56	CP 02 - Elar	
96	Protipanikové svietidlo LED 1x1,3W, 150lm, 3h Ni-Cd batéria 3,6V/1,5Ah, bez piktogramu, IP65, referenčný typ: OMS, Emergency 2921, LED 1x1,3W, ECG, 3h Ni-Cd 3,6V/1,5Ah, IP65 -dodávka podľa PD	ks	53,000	100,28	121,24	6 425,72	CP 02 - Elar	
97	Núdzové svietidlo nástenné/stropné LED 1x1,3W, 150lm, 3h Ni-Cd batéria 3,6V/1,5Ah, s piktogramu, IP65, referenčný typ: OMS, Emergency 2921, LED 1x1,3W, ECG, 3h Ni-Cd 3,6V/1,5Ah, IP66 -dodávka podľa PD	ks	30,000	105,93	128,07	3 842,10	CP 02 - Elar	
98	Montáž svietidla stropného, nástenného	ks	398,000	22,44	22,95	9 134,10	CP 02 - Elar	
99	Škatuľa prístrojová pod povrchom -dodávka podľa PD	ks	20,000	0,22	0,27	5,40	CP 02 - Elar	
##	Montáž škatule prístrojovej pod povrchom	ks	20,000	2,92	2,99	59,80	CP 02 - Elar	
101	Škatuľa rozvodná pod povrchom (vrátane svoriek) - dodávka podľa PD	ks	50,000	2,93	3,54	177,00	CP 02 - Elar	
##	Montáž škatule rozvodnej pod povrchom (vrátane svoriek)	ks	50,000	3,54	3,62	181,00	CP 02 - Elar	
103	Škatuľa rozvodná na povrchu (vrátane svoriek) -dodávka podľa PD	ks	420,000	3,93	4,75	1 995,00	CP 02 - Elar	
##	Montáž škatule rozvodnej na povrchu (vrátane svoriek)	ks	420,000	2,94	3,01	1 264,20	CP 02 - Elar	
105	Sádra	kg	4,000	1,52	1,84	7,36	CP 02 - Elar	
106	Oceľová nosná konštrukcia všeobecne -dodávka podľa PD	kg	300,000	21,02	25,41	7 623,00	CP 02 - Elar	
##	Zhotovenie upevňovacích bodov do pr.10	ks	40,000	7,07	7,23	289,20	CP 02 - Elar	
##	Ukončenie káblov do pr.16	ks	8,000	1,97	2,01	16,08	CP 02 - Elar	
##	Ukončenie vodičov do pr.16	ks	40,000	1,84	1,88	75,20	CP 02 - Elar	
##	Ukončenie káblov do pr.6	ks	4,000	1,14	1,17	4,68	CP 02 - Elar	
##	Ukončenie vodičov do pr.6	ks	20,000	1,45	1,48	29,60	CP 02 - Elar	
##	Ukončenie káblov do pr.2,5	ks	26,000	1,16	1,19	30,94	CP 02 - Elar	
##	Ukončenie vodičov do pr.2,5	ks	102,000	1,19	1,22	124,44	CP 02 - Elar	
##	Ukončenie káblov do pr.1,5	ks	11,000	1,16	1,19	13,09	CP 02 - Elar	
##	Ukončenie vodičov do pr.1,5	ks	26,000	1,18	1,21	31,46	CP 02 - Elar	
##	Sekacie práce	d	40,000	36,41	37,24	1 489,60	CP 02 - Elar	
117	Vodič FeZn pr.10 -dodávka podľa PD	ks	200,000	2,40	2,91	582,00	CP 02 - Elar	
##	Vodič FeZn pr.10	ks	200,000	5,82	5,95	1 190,00	CP 02 - Elar	
119	Vodič FeZn 30x4 -dodávka podľa PD	ks	100,000	3,57	4,31	431,00	CP 02 - Elar	
##	Vodič FeZn 30x4	ks	100,000	6,78	6,94	694,00	CP 02 - Elar	
121	Hlavná uzemňovacia, ekvipotenciálna prípojnica dodávka časti 1.9 -dodávka podľa PD	ks	10,000	14,91	18,02	180,20	CP 02 - Elar	
HZS		Hodinové zúčtovacie sadzby					6 788,40	
122	HZS-001	Protokol o odbornej prehliadke a skúške	hod	80,000	18,11	18,52	1 481,60	CP 02 - Elar
123	HZS-002	Dokumentácia skutočného vyhotovenia	hod	120,000	20,81	21,29	2 554,80	CP 02 - Elar
124	HZS-003	Demontáž starej elektroinštalácie (svietidlá, zásuvky, kábeláž) vrátane rozvádzačov	hod	160,000	16,81	17,20	2 752,00	CP 02 - Elar

Celkom

230 512,08

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Názov stavby	Dielne SOŠ Strojnícka Bánovce nad Bebravou - Na viac práce	JKSO	
		EČO	
		Miesto	Bánovce nad Bebravou
		IČO	IČ DPH
Objednávateľ	TSK, K Dolnej stanici 7282/20A, 911 01 Trenčín	36126624	
Projektant			
Zhotoviteľ	Si. To. Ro. s.r.o., Veľká Čausa 177, 97101	36326372	SK2020079226
Spracoval	Ďurdina Róbert		
	Rozpočet číslo	Dňa	Položiek
		15. 3. 2023	
		CPV	
		CPA	

Merné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.

Rozpočtové náklady v EUR

A	Základné rozp. náklady	B	Doplnkové náklady	C	Vedľajšie rozpočtové náklady
1	HSV Dodávky 2 733,70	8	Práce nadčas	13	GZS 0,00
2	Montáž 10 705,32	9	Bez pevnej podl.	14	Projektové práce 0,00
3	PSV Dodávky 19 279,98	10	Kultúrna pamiatka	15	Sťažené podmienky 0,00
4	Montáž 61 031,25	11		16	Vplyv prostredia 0,00
5	"M" Dodávky 0,00			17	Iné VRN 0,00
6	Montáž 44 342,84			18	VRN z rozpočtu 0,00
7	ZRN (r. 1-6) 138 093,09	12	DN (r. 8-11)	19	VRN (r. 13-18) 0,00
20	HZS 3 272,50	21	Kompl. činnosť 0,00	22	Ostatné náklady 7 480,00

Projektant		D Celkové náklady
		23 Súčet 7, 12, 19-22 148 845,59
Dátum a podpis	Pečiatka	24 DP H 20,00 % z 148 845,59 29 769,12
Objednávateľ		25 Cena s DPH (r. 23-24) 178 614,71
Dátum a podpis	Pečiatka	E Prípochy a odpočty
Zhotoviteľ		26 Dodávky objednávateľa 0,00
Dátum a podpis	Pečiatka	27 Kľzavá doložka 0,00
		28 Zvýhodnenie 0,00

Rekapitulácia objektov stavby

Stavba: **Dielne SOŠ Strojnícka Bánovce nad Bebravou - na viac práce**

Objednávateľ: TSK, K Dolnej stanici 7282/20A, 911 01 Trenčín

Zhotoviteľ: Si. To. Ro. s.r.o., Veľká Čausa 177, 97101

Miesto: Bánovce nad Bebravou

Spracoval: Ďurdina Róbert

Dátum: 15. 3. 2023

Kód	Zákazka	Cena bez DPH	DPH	Cena s DPH	Ostatné	ZRN	HZS	VRN	KČ
	Dielne SOŠ Strojnícka Bánovce nad Bebravou - Na viac práce	148 845,59	29 769,12	178 614,71	7 480,00	138 093,09	3 272,50	0,00	0,00
01	Elektroinštalácia	30 745,39	6 149,08	36 894,47	0,00	30 745,39	0,00	0,00	0,00
02	Stavebná časť - požiadavky investora	43 410,36	8 682,07	52 092,43	0,00	43 410,36	0,00	0,00	0,00
03	Podružné meranie plyn - požiadavka investora	2 599,50	519,90	3 119,40	0,00	2 599,50	0,00	0,00	0,00
04	Smart zónová regulácia - návrh na doplnenie regulácie ÚK	9 530,20	1 906,04	11 436,24	0,00	9 530,20	0,00	0,00	0,00
06	Búracie práce nad rámec PD	12 882,74	2 576,55	15 459,29	7 480,00	2 130,24	3 272,50	0,00	0,00
07	Požiadavky na sekcionálne brány - stavebná pripravenosť neobsiahnutá v zadaní	6 167,86	1 233,57	7 401,43	0,00	6 167,86	0,00	0,00	0,00
09	Požiadavky na podlahu a elektroinštaláciu pre inštaláciu zariadení	16 960,63	3 392,13	20 352,76	0,00	16 960,63	0,00	0,00	0,00
11	Stavebné úpravy otvorov pre osadenie nových int. dverí	3 892,52	778,50	4 671,02	0,00	3 892,52	0,00	0,00	0,00
12	Prekládka rozvodu vody v trase SDK priečky	2 325,31	465,06	2 790,37	0,00	2 325,31	0,00	0,00	0,00
15	Prestupy cez strechu pre osadenie kominov 6ks, oprava strechy	6 277,10	1 255,42	7 532,52	0,00	6 277,10	0,00	0,00	0,00
16	Demontáž rozvodov ÚK	12 215,29	2 443,06	14 658,35	0,00	12 215,29	0,00	0,00	0,00
17	Demontáž VZT rozvodov - pôvodne	1 838,69	367,74	2 206,43	0,00	1 838,69	0,00	0,00	0,00
	Celkom	148845,59	29769,12	178 614,71	7 480,00	138 093,09	3 272,50	0,00	0,00

ROZPOČET

Stavba: Dielne SOŠ Strojnícka Bánovce nad Bebravou - Na viac práce
Objekt: Elektroinštalácia

Objednávateľ: TSK, K Dolnej stanici 7282/20A, 911 01 Trenčín
Zhotoviteľ: Si. To. Ro. s.r.o., Veľká Čausa 177, 97101
Miesto: Bánovce nad Bebravou

Spracoval: Ďurdina Róbert
Dátum: 15. 3. 2023

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
M Práce a dodávky M						30 745,39
21-M Elektromontáže						30 745,39
1	21001.v01	Central STOP - doplnenie tlačidiel núdzového vypnutia pre každú zbernicu v dielni, aby v prípade nutnosti vypnutia nedošlo k vypnutiu strojov v celej hale	sub	1,000	4 875,66	4 875,66
2	21001.v02	Doplnenie podružného merania - dozbrojenie rozvádzača o podružné meranie pre miestnosť 1.33	sub	1,000	180,17	180,17
3	21001.v03	Výmena prívodu pre RH1 - nový prívod pre rozvádzač RH1 (výmena za pôvodný, poddimenzovaný)	sub	1,000	1 267,18	1 267,18
4	21001.v04	Prívod pre rozvádzač el. brány - napájací kábel pre rozvádzač brány vr. dozbrojenie rozvádzača RH1	sub	1,000	1 292,23	1 292,23
5	21001.v05	Káblová príruha a montážna doska skrinky zbernicového systému - úprava existujúcich pripájacích skriniek zbernicového systému pre zistenie bezpečnosti a požiadavky na min. krytie elektrického zariadenia	sub	1,000	6 173,33	6 173,33
6	21001.v06	Navýšenie hodín pre demontáž starej elektroinštalácie	sub	1,000	4 022,20	4 022,20
7	21001.v07	Doplnenie rozšírenia el. inštalácie do dokumentácie - rozšírenie projektu o položky V1 až V4	sub	1,000	1 368,80	1 368,80
8	21001.v08	Elektroinštalácia kancelárie v m.č. 1.33	sub	1,000	7 151,25	7 151,25
9	21001.v09	Prívod striekacej kabíny	sub	1,000	4 414,57	4 414,57

Celkom

30 745,39

ROZPOČET

Stavba: Dielne SOŠ Strojnícka Bánovce nad Bebravou - Na viac práce

Objekt: Stavebná časť - požiadavky investora

Objednávateľ: TSK, K Dolnej stanici 7282/20A, 911 01 Trenčín

Zhotoviteľ: Si. To. Ro. s.r.o., Veľká Čausa 177, 97101

Miesto: Bánovce nad Bebravou

Spracoval: Ing. Ďurdina Róbert

Dátum: 15. 3. 2023

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
----	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	-------------

HSV Práce a dodávky HSV 9 814,25

6 Úpravy povrchov, podlahy, osadenie 9 814,25

1	611459171.3	Vyspravenie vápenno-cement omietkou	m2	141,389	10,94	1 546,80
2	612421231.S	Oprava vnútorných vápenných omietok stien, opravovaná plocha nad 5 do 10 %,štuková	m2	882,956	4,55	4 017,45
3	9666411.10	Demontáž/odstránenie jestv. odpojených potubí a rozvodov v dielni, vrátane likvidácie/odvozu	kpl	1,000	4 250,00	4 250,00

PSV Práce a dodávky PSV 3 497,50

713 Izolácie tepelné 3 497,50

4	7134830141	Montáž tepelnej izolácie potrubia primárnych a sekundárnych rozvod ÚK pod stropom	hod	150,000	15,30	2 295,00
5	631470001900	Materiál	b	1,000	1 202,50	1 202,50

PSV.1 Práce a dodávky PSV 30 098,61

767 Konštrukcie doplnkové kovové 8 170,69

6	767131111.9	Spätná montáž jestv. zväracích boxov / na nové miesto / -ozn. E	m2	57,750	38,75	2 237,81
7	95290136.18	Jestvujúca plechová / drevená deliaca stena -vyspravenie, vyčistenie , nový náter	m2	365,550	16,23	5 932,88

784 Maľby 21 927,92

8	784410202	Očistenie stien a stropov pred realizáciou maľieb a náterov	m2	9 090,000	1,16	10 544,40
9	7844522711	Maľby z maliarskych zmesí Primalex, Farmal, ručne nanášané dvojnásobné základné penetrácia na podklad jemnozrný výšky nad 3,8m	m2	1 929,410	2,22	4 283,29
10	7844523711	Maľby z maliarskych zmesí Primalex, Farmal, ručne nanášané dvojnásobné na jemnozrný podklad výšky nad 3,8 m	m2	1 929,410	3,68	7 100,23

Celkom 43 410,36

ROZPOČET

Stavba: Dielne SOŠ Strojnícka Bánovce nad Bebravou - Na viac práce
Objekt: Podružné meranie plyn - požiadavka investora

Objednávateľ: TSK, K Dolnej stanici 7282/20A, 911 01 Trenčín
Zhotoviteľ: Si. To. Ro. s.r.o., Veľká Čausa 177, 97101
Miesto: Bánovce nad Bebravou

Spracoval: Ďurdina Róbert
Dátum: 15. 3. 2023

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
	PSV	Práce a dodávky PSV				2 599,50
	725	Zdravotechnika - zariadenie predmety				2 599,50
1	7255.r01	Podružný plynomer + dopojenie+montáž pre miestnosť č.124	ks	1,000	2 599,50	2 599,50

Celkom

2 599,50

ROZPOČET

Stavba: Dielne SOŠ Strojnícka Bánovce nad Bebravou - Na viac práce
Objekt: Smart zónová regulácia - návrh na doplnenie regulácie ÚK

Objednávateľ: TSK, K Dolnej stanici 7282/20A, 911 01 Trenčín
Zhotoviteľ: Si. To. Ro. s.r.o., Veľká Čausa 177, 97101
Miesto: Bánovce nad Bebravou

Spracoval: Ďurdina Róbert
Dátum: 15. 3. 2023

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
----	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	-------------

PSV Práce a dodávky PSV 9 530,20

735 Smart riešenie 9 530,20

1	7351121.r01	Smart riešenie zónovej regulácie - hardvér	sub	1,000	4 759,36	4 759,36
2	7351121.r02	Smart riešenie zónovej regulácie - softvér	sub	1,000	2 894,29	2 894,29
3	7351121.r03	Montážne práce	sub	1,000	1 372,29	1 372,29
4	7351121.r04	Doprava a réžia	sub	1,000	504,26	504,26

Celkom 9 530,20

ROZPOČET

Stavba: Dielne SOŠ Strojnícka Bánovce nad Bebravou - Na viac práce

Objekt: Búracie práce nad rámec PD

Objednávateľ: TSK, K Dolnej stanici 7282/20A, 911 01 Trenčín

Zhotoviteľ: Si. To. Ro. s.r.o., Veľká Čausa 177, 97101

Miesto: Bánovce nad Bebravou

Spracoval: Ing. Ďurdina Róbert

Dátum: 15. 3. 2023

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
HSV Práce a dodávky HSV						1 278,70
9 Ostatné konštrukcie a práce-búranie						1 259,76
1	962031132.S	Búranie priečok alebo vybúranie otvorov plochy nad 4 m ² z tehál pálených, plných alebo dutých hr. do 150 mm, - 0,19600t	m ²	17,850	11,76	209,92
2	979081111	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	t	4,984	15,77	78,60
3	979081121	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km (15km)	t	74,760	0,50	37,38
4	979082111	Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt do 10 m	t	4,984	12,63	62,95
5	979082121	Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt za každých ďalších 5 m (5x)	t	24,920	12,78	318,48
6	979087113	Nakladanie na dopravný prostriedok pre vodorovnú dopravu vybúraných hmôt	t	4,984	18,41	91,76
7	979089012	Poplatok za skládku - betón, tehly, dlaždice (17 01) ostatné	t	4,984	92,43	460,67
99 Presun hmôt HSV						18,94
8	999281111	Presun hmôt pre opravy a údržbu objektov vrátane vonkajších plášťov výšky do 25 m	t	0,433	43,74	18,94
PSV Práce a dodávky PSV						539,70
767 Konštrukcie doplnkové kovové						467,45
9	767996801.S	Demontáž ostatných doplnkov stavieb - oceľová konštrukcia a rebrík pri vstupnej bráne	kpl	1,000	467,45	467,45
769 Montáže vzduchotechnických zariadení						72,25
10	769083150.S	Demontáž štvorhranného VZT potrubia, -0,0101 t	m	8,500	8,50	72,25
M Práce a dodávky M						311,84
43-M Strojné vybavenie						311,84
11	430861001.S	Demontáž jestvujúceho strojného vybavenia vrátane príslušenstva	ks	16,000	19,49	311,84
HZS Hodinové zúčtovacie sadzby						10 752,50
12	HZS000111.S	Stavebno montážne práce menej náročne, pomocné alebo manipulačné - vypratávanie skladov, demontáže potrubia VZT, oc. rebrík, sklad plynu, strojov	hod	550,000	13,60	7 480,00
13	SH0001	Vysokozdvíhny vozík	hod	110,000	29,75	3 272,50
Celkom						12 882,74

ROZPOČET

Stavba: Dielne SOŠ Strojnícka Bánovce nad Bebravou - Na viac práce

Objekt: Požiadavky na sekcionálne brány - stavebná pripravenosť neobsiahnutá v zadani

Objednávateľ: TSK, K Dolnej stanici 7282/20A, 911 01 Trenčín

Zhotoviteľ: Si. To. Ro. s.r.o., Veľká Čausa 177, 97101

Miesto: Bánovce nad Bebravou

Spracoval: Ďurdina Róbert

Dátum: 15. 3. 2023

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
	PSV	Práce a dodávky PSV				6 167,86
	767	Konštrukcie doplnkové kovové				6 167,86
1	767658342	Osadenie jaklových profilov popred okná - nutné na osadenie brány R1,R2	ks	2,000	593,03	1 186,06
2	767658343	Vyhotovenie oc. konštrukcie pre osadenie brány v SDK konštrukcii - R4	kg	570,000	8,74	4 981,80
		Celkom				6 167,86

ROZPOČET

Stavba: Dielne SOŠ Strojnícka Bánovce nad Bebravou - Na viac práce
Objekt: Požiadavky na podlahu a elektroinštaláciu pre inštaláciu zariadení

Objednávateľ: TSK, K Dolnej stanici 7282/20A, 911 01 Trenčín

Zhotoviteľ: Si. To. Ro. s.r.o., Veľká Čausa 177, 97101

Miesto:

Spracoval: Ďurdina Róbert

Dátum: 15. 3. 2023

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
HSV Práce a dodávky HSV						16 960,63
1 Zemné práce						210,11
1	131411101.S	Hĺbenie jám v hornine tr.5 súdržných - ručným alebo pneumatickým náradím- výkop pätky	m3	1,600	131,32	210,11
2 Zakladanie						391,18
2	271573001.S	Násyp pod základové konštrukcie so zhutnením zo štrkopiesku fr.0-32 mm	m3	0,400	69,43	27,77
3	275313612.S	Betón základových pátiok, prostý tr. C 20/25 - pätky	m3	2,400	151,42	363,41
6 Úpravy povrchov, podlahy, osadenie						725,81
4	631315611.S	Mazanina z betónu prostého (m3) tr. C 16/20 hr.nad 120 do 240 mm	m3	1,800	225,36	405,65
5	631319155.S	Príplatok za prehlad. povrchu betónovej mazaniny min. tr.C 8/10 ocel. hlad. hr. 120-240 mm	m3	1,800	22,72	40,90
6	631319175.S	Príplatok za strhnutie povrchu mazaniny latou pre hr. obidvoch vrstiev mazaniny nad 120 do 240 mm	m3	1,800	6,88	12,38
7	631362021.S	Výstuž mazanín z betónov (z kameniva) a z ľahkých betónov zo zváraných sietí z drôtov typu KARI	t	0,059	2 700,57	159,33
8	631501111.S	Násyp s utlačením a urovnaním povrchu z kameniva ťaženého hrubého a drobného	m3	0,900	119,50	107,55
9 Ostatné konštrukcie a práce-búranie						5 173,00
9	965042141.S	Búranie podkladov pod dlažby, liatych dlažieb a mazanín,betón alebo liaty asfalt hr.do 100 mm, plochy nad 4 m2 -2,20000t	m3	13,000	179,70	2 336,10
10	965044123	Búranie podkladov pod dlažby hr.do 200 mm, vystužená s KARI sieťou	m2	13,000	76,77	998,01
11	974083102.S	Rezanie betónových mazanín existujúcich nevystužených hĺbky nad 50 do 100 mm	m	29,000	16,13	467,77
12	974083114.1	Rezanie betónových mazanín existujúcich vystužených hĺbky nad 150 do 200 mm	m	29,000	47,28	1 371,12
99 Presun hmôt HSV						512,02
13	999281111	Presun hmôt pre opravy a údržbu objektov vrátane vonkajších plášťov výšky do 25 m	t	11,706	43,74	512,02
21-M Elektromontáže						9 948,51
14	21001.v14	Rozvádzač vr. prívodu a vývodov pre zdviháky, umývačku, vyvažovačku	sub	1,000	9 948,51	9 948,51

Celkom

16 960,63

ROZPOČET

Stavba: Dielne SOŠ Strojnícka Bánovce nad Bebravou - Na viac práce
Objekt: Stavebné úpravy otvorov pre osadenie nových int. dverí

Objednávateľ: TSK, K Dolnej stanici 7282/20A, 911 01 Trenčín
Zhotoviteľ: Si. To. Ro. s.r.o., Veľká Čausa 177, 97101
Miesto:

Spracoval: Ďurdina Róbert
Dátum: 15. 3. 2023

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
----	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	-------------

HSV Práce a dodávky HSV 3 828,20

3 Zvislé a kompletne konštrukcie 1 630,10

1	310238211.S	Zamurovanie otvoru s plochou nad 0.25 do 1 m2 v murive nadzákladného tehliami na maltu vápenocementovú	m3	1,086	497,89	540,71
2	317160311.S	Keramiký preklad nosný šírky 70 mm, výšky 238 mm, dĺžky 1000 mm	ks	3,000	26,65	79,95
3	317160315.S	Keramiký preklad nosný šírky 70 mm, výšky 238 mm, dĺžky 2000 mm	ks	18,000	56,08	1 009,44

6 Úpravy povrchov, podlahy, osadenie 181,27

4	612460121	Príprava vnútorného podkladu stien penetráciou základnou	m2	7,239	2,42	17,52
5	6124643011	Vnútorná omietka stien jemná BAUMIT, ručné miešanie a nanášanie,	m2	7,239	22,62	163,75

9 Ostatné konštrukcie a práce-búranie 1 856,92

6	967031132.S	Príkresanie rovných ostení, bez odstupu, po hrubom vybúraní otvorov, v murive tehl. na maltu, -0,05700t	m2	4,242	24,21	102,70
7	968081126.S	Vyvesenie plastového dverného krídla do suti plochy nad 2 m2, -0,03000t - m.č.120	ks	2,000	7,55	15,10
8	968082456.S	Vybúranie plastových dverových zárubní plochy nad 2 m2, -0,06200t	m2	6,760	16,10	108,84
9	971033541.S	Vybúranie otvorov v murive tehl. plochy do 1 m2 hr. do 300 mm, -1,87500t	m3	1,557	145,23	226,12
10	974031187.S	Vybúranie otvorov v murive tehl. plochy do 300 mm, akúkoľvek maltu do hĺbky 300 mm a š. do 300mm, -0,10100t	m	14,220	23,54	334,74
11	979081111	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	t	5,077	15,77	80,06
12	979081121	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km (15km)	t	76,155	0,50	38,08
13	979082111	Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt do 10 m	t	5,077	12,63	64,12
14	979082121	Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt za každých ďalších 5 m (5x)	t	25,385	12,78	324,42
15	979087113	Nakladanie na dopravný prostriedok pre vodorovnú dopravu vybúraných hmôt	t	5,077	18,41	93,47
16	979089012	Poplatok za skladovanie - betón, tehly, dlaždice (17 01), ostatné	t	5,077	92,43	469,27

99 Presun hmôt HSV 159,91

17	999281111	Presun hmôt pre opravy a údržbu objektov vrátane vonkajších plášťov výšky do 25 m	t	3,656	43,74	159,91
----	-----------	---	---	-------	-------	--------

PSV Práce a dodávky PSV 64,32

784 Maľby 64,32

18	784452271	Maľby z maliarskych zmesí Primalex, Farnal, ručne nanášané dvojnásobné základné penetrácia na podklad jemnozrnný výšky do 3,80 m	m2	14,520	1,70	24,68
19	784452371	Maľby z maliarskych zmesí Primalex, Farnal, ručne nanášané dvojnásobné na jemnozrnný podklad výšky do 3,80 m	m2	14,520	2,73	39,64

Celkom

**3 892,52 **

ROZPOČET

Stavba: Dielne SOŠ Strojnícka Bánovce nad Bebravou - Na viac práce
Objekt: Prekládka rozvodu vody v trase SDK priečky

Objednávateľ: TSK, K Dolnej stanici 7282/20A, 911 01 Trenčín

Zhotoviteľ: Si. To. Ro. s.r.o., Veľká Čausa 177, 97101

Miesto:

Spracoval: Ďurdina Róbert

Dátum: 15. 3. 2023

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
PSV		Práce a dodávky PSV				2 325,31
722		Zdravotechnika - vnútorný vodovod				2 325,31
1	722130218.r01	Demontáž a montáž potrubia DN 80	sub	1,000	1 170,00	1 170,00
2	552540000300.S	Fitingy pozink 3"	b	1,000	195,00	195,00
3	552540000410	Rúra pozink 3"	b	1,000	91,00	91,00
4	722290229.r01	Vypustenie a tlakovanie potrubia závitového nad DN 50 do DN 100	sub	1,000	384,00	384,00
5	722290230.r01	Izolácia	sub	1,000	78,00	78,00
6	722290231	Plošina	sub	1,000	390,00	390,00
7	998722202.S	Presun hmôt pre vnútorný vodovod v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	23,080	0,75	17,31
Celkom						2 325,31

ROZPOČET

Stavba: Dielne SOŠ Strojnícka Bánovce nad Bebravou - Na viac práce
Objekt: Prestupy cez strechu pre osadenie komínov 6ks, oprava strechy

Objednávateľ: TSK, K Dolnej stanici 7282/20A, 911 01 Trenčín

Zhotoviteľ: Si. To. Ro. s.r.o., Veľká Čausa 177, 97101

Miesto:

Spracoval: Ďurdina Róbert

Dátum: 15. 3. 2023

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
HSV		Práce a dodávky HSV				1 320,00
9		Ostatné konštrukcie a práce-búranie				1 320,00
1	972056014.S	Jadrové vrty diamantovými korunkami do D 150 mm do stropov - železobetónových -0,00042t	ks	6,000	220,00	1 320,00
PSV		Práce a dodávky PSV				1 620,00
712		Izolácie striech, povlakové krytiny				1 620,00
2	712341759.r01	Detailová fólia vytiahnutá na chráničku - zaizolovanie prestupu DN 150	ks	6,000	150,00	900,00
3	712941963.S	Otvorenie strešného plášt'a pre jadrové vŕtanie a spätné zatvorenie	ks	6,000	120,00	720,00
M		Práce a dodávky M				3 337,10
21-M		Elektromontáže				3 337,10
4	21022.V15	Demontáž, spätná montáž a úprava existujúceho bleskozvodu svetlíkov	súb	1,000	3 337,10	3 337,10
Celkom						6 277,10

ROZPOČET

Stavba: Dielne SOŠ Strojnícka Bánovce nad Bebravou - Na viac práce
Objekt: Demontáž rozvodov ÚK

Objednávateľ:

Zhotoviteľ: Si. To. Ro. s.r.o., Veľká Čausa 177, 97101

Miesto:

Spracoval: Ďurdina Róbert

Dátum: 15. 3. 2023

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
----	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	-------------

PSV Práce a dodávky PSV 12 215,29

733 Ústredné kúrenie - rozvodné potrubie 9 339,49

1	733120815.S	Demontáž potrubia z ocelových rúrok hladkých do priemeru 38, -0,00254t vr. odstránenie izolácie	m	245,000	3,75	918,75
2	733120826.S	Demontáž potrubia z ocelových rúrok hladkých nad 60,3 do D 89, -0,00841t vr. odstránenie izolácie	m	876,800	8,71	7 636,93
3	733890801.S	Vnútrostav. premiestnenie vyburaných hmôt rozvodov potrubia vodorovne do 100 m z obj. výš. do 6 m	t	11,849	66,15	783,81

734 Ústredné kúrenie - armatúry 1 076,30

4	734209117.S	Montáž závitovej armatúry s 2 závitmi G 6/4	ks	20,000	11,17	223,40
5	551210044900.S	Gulový ventil chróm	ks	20,000	31,35	627,00
6	734213240.S	Montáž ventilu odvzdušňovacieho závitového automatického G 3/8	ks	6,000	6,59	39,54
7	551210009100.S	Ventil odvzdušňovací automatický	ks	6,000	31,06	186,36

735 Ústredné kúrenie - vykurovacie telesá 656,40

8	735211824.S	Demontáž registra z ocelových rúrok rebrového 76/3/156 do 6m s počtom prameňov 4, -0,25684t	ks	15,000	43,76	656,40
---	-------------	---	----	--------	-------	--------

763 Konštrukcie - drevostavby 1 143,10

9	763182200	Oprava prestupov potrubia cez SDK priečku hr. 200 mm - obojstranne	ks	10,000	114,31	1 143,10
---	-----------	--	----	--------	--------	----------

Celkom

12 215,29

ROZPOČET

Stavba: Dielne SOŠ Strojnícka Bánovce nad Bebravou - Na viac práce

Objekt: Demontáž VZT rozvodov - pôvodne

Objednávateľ:

Zhotoviteľ: Si. To. Ro. s.r.o., Veľká Čausa 177, 97101

Miesto:

Spracoval: Ďurdina Róbert

Dátum: 15. 3. 2023

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
----	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	-------------

PSV Práce a dodávky PSV 1 838,69

769 Montáže vzduchotechnických zariadení 1 838,69

1	7690830511	Demontáž kruhového potrubia do DN 100 - úprava odsávania	sub	1,000	1 360,69	1 360,69
2	769083135.S	Demontáž štvorhranného potrubia dĺžky 1000 mm do obvodu 2840 mm, -0,0101 t	m	73,200	6,53	478,00

Celkom 1 838,69

F.6 – Informácie o subdodávateľoch

Názov zákazky: „Modernizácia odborného vzdelávania v SOŠ strojníckej Bánovce nad Bebravou“ - stavebné práce

Názov uchádzača: Si.To.Ro. s.r.o., Veľká Čausa 177, 971 01

Zoznam subdodávateľov:

Názov a identifikačné údaje subdodávateľa:	Podiel zákazky:	Predmet subdodávky:
Peter Mjartan - PEPAMONT Cigeľ 332, 971 01 Cigeľ IČO: 41057911 DIČ: 1072849580 IČ DPH: SK1072849580	17%	Vodovod, plynovod, vykurovanie, vykurovanie - infražiarice
ELAR SK, s.r.o. Dlhá 577/64, 972 13 Nitrianske Pravno IČO: 46561340 DIČ: 2023447679 IČ DPH: SK2023447679	32%	Elektroinštalácia
SLOVAKTUAL s.r.o. Pravenec 272, 972 16 Pravenec IČO: 00693511 DIČ: 2020467196 IČ DPH: SK2020467196	10%	Plastové a kovové výplne otvorov
EKOSTAV Prievidza, s.r.o. Poľnohospodárov 2, 971 01 Prievidza IČO: 36015911 DIČ: 2021357547 IČ DPH: SK2021357547	3%	Oceľové konštrukcie
BANEKO s.r.o. Fačkov 115, 013 15 Fačkov IČO: 46562109 DIČ: 2023516033 IČ DPH: SK2023516033	3%	Sekčné brány

V súlade s ustanovením §41 ods. 1 ZVO verejný obstarávateľ požaduje, aby **uchádzač vo svojej ponuke uviedol** podiel zákazky, ktorý má v úmysle zadať subdodávateľom, navrhovaných subdodávateľov a predmety subdodávok. Dokument obsahujúci tieto informácie sa stane prílohou zmluvy, ktorú verejný obstarávateľ uzavrie s úspešným uchádzačom.

Zároveň musí každý uchádzačom navrhovaný subdodávateľ spĺňať podmienky účasti týkajúce sa osobného postavenia stanovené v časti III.1.1 Oznámenia o vyhlásení verejného obstarávania, ktoré preukazuje vo vzťahu k tej časti predmetu zákazky, ktorú má ako subdodávateľ plniť. U subdodávateľa nesmú existovať dôvody na vylúčenie podľa § 40 ods.6 písm. a) až h) a §40 ods. 7 ZVO.

Doklady a informácie preukazujúce splnenie podmienok účasti týkajúceho osobného postavenia jeho subdodávateľov predkladá uchádzač vo svojej ponuke.

Verejný obstarávateľ upozorňuje, že v súlade s §41 ods. 3 ZVO je **úspešný uchádzač** povinný najneskôr **v čase uzatvárania zmluvy** s verejným obstarávateľom uviesť v tejto zmluve údaje o všetkých známych subdodávateľoch, údaje o osobe oprávnenej konať za subdodávateľa v rozsahu meno a priezvisko, adresa pobytu, dátum narodenia. Tieto informácie sa nevzťahujú o dodávateľovi tovaru.