

## Dodatok č. 1

k Zmluve o dielo č. 2019/0344 uzatvorenej zmysle zákona č. 243/2015 Z.z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov uzatvorená v súlade s § 536 a nasl. zákona č. 513/1991 Zb. Obchodný zákonník v znení neskorších predpisov.

### I. Zmluvné strany

<b>Objednávateľ</b>	<b>Trenčiansky samosprávny kraj</b>
<b>Sídlo:</b>	K dolnej stanici 7282/20A, 911 01 Trenčín
<b>Štatutárny orgán:</b>	Ing. Jaroslav Baška, predseda
<b>IČO:</b>	36126624
<b>DIČ:</b>	2021613275
<b>Bankové spojenie:</b>	Štátna pokladnica
<b>IBAN:</b>	SK80 8180 0000 0070 0057 5068
Zástupca splnomocnený:	
Na rokovanie vo veciach:	
a) zmluvných:	Mgr. Tomáš Baláž
b) technických:	Ing. Martina Lamačková Ing. Peter Košec
	(ďalej len „objednávateľ“)
a	
<b>Zhotoviteľ</b>	<b>Si.To.Ro. s.r.o.</b>
<b>Sídlo:</b>	Veľká Čausa 177, 971 01 Veľká Čausa
<b>Štatutárny orgán:</b>	Pavel Ďurdina, konateľ spoločnosti
<b>Zapísaná v:</b>	Okresný súd Treničn, oddiel Sro, vložka číslo 13532/R
<b>IČO:</b>	36326372
<b>DIČ:</b>	2020079226
<b>IČ DPH:</b>	SK2020079226
<b>Bankové spojenie:</b>	VÚB a.s., pobočka Prievidza
<b>IBAN:</b>	SK56 0200 0000 0040 7394 6559
<b>Zástupca splnomocnený na rokovanie vo veciach:</b>	
a) zmluvných	Pavel Ďurdina, konateľ spoločnosti
b) technických	Branislav Dodok, stavbyvedúci Slavomír Ondrejovič, majster stavebnej výroby
	(ďalej len „zhotoviteľ“)

### PREAMBULA

- 1) Zmluvné strany uzatvorili Zmluvu o dielo na stavebné práce projektu „Hornonitrianske centrum vzdelania“: Stredná zdravotnícka škola v Prievidzi (stavebné práce).

- 2) Počas realizácie predmetu Zmluvy boli zistené skutočnosti, ktoré nie sú súčasťou projektovej dokumentácie, ktorá bola záväzným podkladom vo verejnom obstarávaní, resp. skutkový stav konštrukcií vyžaduje iné riešenie ako navrhované v projektovej dokumentácii nasledovne:
- a) hlavný vstup do budovy – stropná konštrukcia z vlnitého plechu nebola pri spracovaní projektovej dokumentácie odkrývaná, projektant posudzoval viditeľný stav konštrukcie – po úplnom odkrytí bolo zistené podstatné skorodovanie vo viacerých bodoch, zhotoviteľ vypracoval riešenie spevňujúcou konštrukciou, ktoré bolo odsúhlasené statikom. Riešenie má dopad na celkovú cenu diela;
  - b) v dvoch učebniach bola pod pôvodným stropom zistená konštrukcia z vlnitého plechu, čo nebolo možné pri spracovaní projektovej dokumentácie bez búracích prác zistiť – je potrebné zakrytie podhľadom, keďže bol zistený nevhodný typ stropu pre učebne; . Riešenie má dopad na celkovú cenu diela;
  - c) navrhované riešenie zachovania jestvujúcich oceľových zárubní s očistením a novým náterom nie je možné dodržať v prípade 16 ks zárubní, ich stav po očistení je havarijný, je potrebné ich vymeniť; . Riešenie má dopad na celkovú cenu diela;
  - d) prečistenie zvislých a ležatých rozvodov kanalizácie vrátane kanalizačných šácht pre posúdenie ich funkčnosti a zistenie prípadných problémových miest v kanalizácii; . Riešenie má dopad na celkovú cenu diela;
  - e) povrchy: podlahy – navrhované polyuretánové podlahy: po odstránení existujúcich podláh a náterov bolo zhotoviteľom stavby zistené, že podložné vrstvy podláh sú natoľko poškodené, že ich odvlhčenie, vyspravenie a prekrytie novými vrstvami by zásadne navýšilo cenu za realizáciu. Podlahové vrstvy vykazujú vyššiu vlhkosť, než je požadovaná minimálna hranica pre realizáciu PUR podlahy a dodávateľ podláh poskytne na takto realizovanú podlahu záruku nie viac ako 24 mesiacov, pričom požadovaná záruka na celé dielo je 60 mesiacov. Navrhované riešenie je vysoko záťažové PVC vrátane potrebných podkladových vrstiev, bez dopadu na celkovú cenu diela;
  - f) povrchy: nátery stien – navrhovaný polyuretánový náter: zistené nevyhovujúce zloženie omietok, pre aplikáciu PUR náterov je potrebné odstrániť jestvujúce vrstvy omietok, realizovať cementové omietky a až následne realizovať podkladové vrstvy a samotný PUR náter. Navrhované riešenie je iným druhom náterovej hmoty, ktorá spĺňa požiadavky v zmysle hygienických noriem, na steny, na ktorých sú umiestnené zariadenia zdravotníckeho predmetu keramický obklad. Všetky požadované vlastnosti zostanú zachované bez dopadu na celkovú cenu diela;
  - g) navrhované riešenie rekonštrukcie strechy uvažuje s lokálnymi opravami identifikovaných miest s poruchami. Pri odkrývaní týchto miest bola zistená komplexná nesúdržnosť pôvodnej strešnej krytiny, čo nebolo možné bez realizácie odstránenia krytiny pri spracovaní projektovej dokumentácie zistiť. Vzhľadom na rozsah celkovej investície je nevyhnutné zabezpečiť riadnu ochranu majetku komplexnou rekonštrukciou strechy vrátane izolačných vrstiev. Riešenie má dopad na celkovú cenu diela;
  - h) navrhované riešenie zachovania pôvodnej tepelnej izolácie s doplnením vrstiev, ktoré neboli pôvodne realizované na presne lokalizovaných miestach sa ukázalo ako nevyhovujúce. Po odstránení výplní okien a parapetných dosiek bolo zistené zatekanie pod izolácie spojené s tvorbou plesní, čo nebolo pri spracovaní projektovej dokumentácie zrejmé a bez odstránenia časti izolácie nemal projektant možnosť toto zistenie vykonať. Zároveň na južnej strane fasády došlo k výraznej degradácii povrchovej úpravy (sieťka, omietka). V čase spracovania dokumentácie pre stavebné povolenie nebola degradácia taká zjavná a projektantovi nebolo zadané komplexné riešenie fasády. Navrhované riešenie uvažuje s kompletným odstránením pôvodnej izolácie (5-6 mm polystyrén), vymurovaním

medzikusov medzi oknami, ktoré spôsobujú riziko úniku tepla a následné zateplenie objektu na báze minerálnej vlny resp. polystyrénu s hrúbkou 150 mm. Riešenie má dopad na celkovú cenu diela;

Skutočnosti, ktoré vyplynuli z požiadaviek budúceho užívateľa stavby :

- i) vybudovanie bezbariérového vstupu do budovy cez bočný vchod s napojením na bezbariérový chodník vedúci do areálu;
  - j) vybudovanie bezbariérového WC na prvom nadzemnom podlaží;
  - k) vzduchotechnika (klimatizácia) miestností na 3. nadzemnom podlaží (zborovne), ktoré sú orientované na juh a podstatná ich časť je presklená;
  - l) inštalácia žalúzií na exponované okná;
  - m) bezpečnostné prvky (mreže) na okná budúcej IKT učebne a zdravotníckeho skladu;
  - n) vstupné vonkajšie schodisko do budovy: pôvodné riešenie rekonštrukciou existujúceho schodiska a novou protišmykovou dlažbou sa vzhľadom na stav betónových podkladových konštrukcií po ich odkrytí ukázalo ako problematické. Navrhované riešenie je osadením palísád a zámkovej dlažby, čo je trvanlivejšie riešenie, obsahujúce bezpečnostné prvky. Riešenia má dopad na celkovú cenu diela.
- 3) V zmysle §18 Zákona č. 343/2015, ods. 1, písmeno c) potreba zmeny vyplynula z okolností, ktoré Objednávateľ nemohol pri vynaložení náležitej starostlivosti predvídať a zmenou sa nemení charakter zmluvy. Ide o doplňujúce práce a dodávky, ktorých potreba vznikla na základe neočakávaných skutočností zistených počas realizácie v čase, kedy bola už platná a účinná Zmluva. V čase vyhlásenia verejného obstarávania neboli tieto skutočnosti známe a nebolo ich možné ani predvídať. Vzhľadom na skutočnosť, že všetky práce a dodávky, ktoré sú predmetom dodatku priamo súvisia s predmetom zmluvy, sú jeho neoddeliteľnou súčasťou a bez ich realizácie nie je možné predmet zmluvy zhotoviť v požadovanej kvalite nie je možné tieto práce považovať za samostatnú zákazku a všetky doplňujúce stavebné práce poskytnú pôvodný dodávateľ.
- 4) Navrhované zmeny sú v súlade s §18 Zákona č. 343/2015, ods. 5, nedochádza k navýšeniu hodnoty plnenia o viac ako 50 % hodnoty pôvodnej zmluvy.

## II.

### Predmet dodatku č. 1

- 1) v odseku 5.1 Cena a platobné podmienky článok V. sa mení z dôvodu zmeny rozsahu diela podľa tohto dodatku a novo znie:

„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	972 824,45 Eur
DPH 20%	194 564,89 Eur
Spolu	1 167 389,34 Eur
Slovom	jeden milión stošesťdesiatšesť tisíc tristoosemdesiatdeväť eur 34/100“

Rekapitulácia ceny diela:

Cena diela podľa Zmluvy bez DPH

751 282,66 Eur

Cena diela podľa tohto Dodatku č. 1 bez DPH

221 541,79 Eur

Nová celková cena diela bez DPH

972 824,45 Eur

2) v odseku 6.1 Čas plnenia článok VI. sa mení a novo znie:

„Zhotoviteľ sa zaväzuje poskytnúť plnenie predmetu Zmluvy najneskôr do 25.8.2019 v súlade s časovým harmonogramom. Harmonogram podľa predchádzajúcej vety bude tvoriť neoddeliteľnú súčasť Zmluvy ako súčasť Prílohy č. 3 k tejto Zmluve. Nedodržanie harmonogramu bude považované za podstatné porušenia Zmluvy.

### III.

#### Záverečné dojednania

- 1) Zmluva o Dielo sa v ostatných ustanoveniach nemení.
- 2) Tento dodatok sa riadi zákonmi Slovenskej republiky.
- 3) Neoddeliteľnou súčasťou sú nasledujúce prílohy:

Príloha č. 1 – Súhrnný list stavby

Príloha č. 2 – zmenový rozpočet

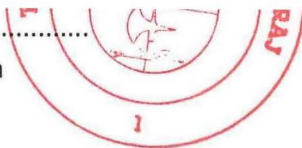
Príloha č. 3 – Harmonogram – časový plán výstavby diela

- 4) Dodatok č. 1 k Zmluve o Dielo je vyhotovený v šiestich vyhotoveniach, z ktorých každé vyhotovenie má platnosť originálu, s určením dve vyhotovenia pre Zhotoviteľa a štyri vyhotovenia pre Objednávateľa.

Trenčín, dňa 22-08-2019

za Objednávateľa:

Ing. Jaroslav Baška  
predseda



Veľká Čausa, dňa 31. 07. 2019

za Zhotoviteľa:

Pavel Ďurdina  
konateľ spoločnosti



## Zmenový rozpočet

Objednávateľ: Trenčiansky samosprávny kraj, K dolnej stanici 7282/20A, 971 01 Trenčín

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

Stavba: Hornonitrianske centrum vzdelania - Stredná zdravotnícka škola v Prievidzi

ČP	Popis	ZOD					SKUTOČNOSŤ					
		ČP	MJ	Množstvo	JC	Celková cena	Množstvo	JC	Celková cena	Prípočet €	Odpočet €	Množstvo +/-
	<b>Architektonicko - stavebné riešenie - Nový stav</b>											
	<b>Zemné práce - bezbariérový vstup</b>											
1	Výkop ryhy do šírky 600 mm v horn.3 do 100 m3 - základ		m3				3,300	24,37	80,42	80,42		3,300
2	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3 na vzdialenosť do 3000 m		m3				3,300	4,06	13,40	13,40		3,300
3	Uloženie sypaniny na skládky do 100 m3		m3				3,300	0,67	2,21	2,21		3,300
4	<b>Zvislé a kompletné konštrukcie</b>											
5	Priečky z tvárnic YTONG hr. 150 mm P2-500 hladkých, na MVC a maltu YTONG (150x250x500)domurovanie výklenkov 3 NP	12	m2	6,09	31,13	189,58	61,090	31,13	1 901,73	1 712,15		55,000
6	Priečky z tvárnic YTONG hr. 150 mm P2-500 hladkých, na MVC a maltu YTONG (150x250x500)domurovanie zárubní		m2				1,800	31,13	56,03	56,03		1,800
7	<b>Vodorovné konštrukcie - bezbariérový vstup</b>											
8	Betón stropov doskových a trémových, železový tr. C 20/25 - Miral Slovakia	13	m3	0,23	101,44	23,33	6,080	101,44	616,76	593,42		5,850
9	Debnenie stropov doskových zhotovenie-dielce	14	m2	2,123	10,08	21,40	5,573	10,08	56,18	34,78		3,450
10	Debnenie stropov doskových odstránenie-dielce	15	m2	2,123	4,49	9,53	5,573	4,49	25,02	15,49		3,450
11	Výstuž stropov doskových, trémových, vložkových,konzolových alebo balkónových, 10505 - Raven	18	t	0,035	1 647,34	57,66	0,185	1 647,34	304,76	247,10		0,150
12	<b>Komunikácie</b>											
13	Podklad alebo podsyp zo štrkopiesku s rozprestretím, vlhčením a zhutnením, po zhutnení hr. 300 mm, bezbariérový vstup		m2				3,850	7,81	30,07	30,07		3,850
14	Štrkopiesok 0-32 z LOM REMATA		t				2,660	12,16	32,35	32,35		2,660

15	Podklad alebo kryt z kameniva hrubého drveného vef. 16-32 mm s rozprestretím a zhutnením hr. 200 mm príjazdová cesta		m2				84,800	8,43	714,86	714,86		84,800
16	Kamenivo ťažené hrubé frakcia 16-32 mm,		t				48,760	14,93	727,99	727,99		48,760
17	Presun hmôt a úprava terénu a prístupovej komunikácie do pôvodného stavu		t				89,597	6,60	591,34	591,34		89,597
18	<b>Úpravy povrchov, podlahy, osadenie</b>											
19	Zakrývanie výplní vnútorných okenných otvorov, predmetov a konštrukcií	23	m2	386,603	1,34	518,05	441,603	1,34	591,75	73,70		55,000
20	Príprava vnútorného podkladu stien penetráciou hĺbkovou (St6, St7), CERESIT CT 17 PROFI	28	m2	2859,253	1,5	4 288,88	2 914,253	1,50	4 371,38	82,50		55,000
21	Príprava vnútorného podkladu stien, cementový Prednástrek SAKRET MZP-02 (pre nové murivo)	29	m2	207,416	6,63	1 375,17	262,416	6,63	1 739,82	364,65		55,000
22	Vnútorná omietka stien, vápennocementová, tenkovrstvová, SAKRET APM innen	30	m2	3066,669	8,05	24 686,69	3 121,669	8,05	25 129,44	442,75		55,000
23	Potiahnutie vnútorných stien sklotextílnou mriežkou s celoplošným prilepením	31	m2	3066,669	4,54	13 922,68	3 127,169	4,54	14 197,35	274,67		60,500
24	Mazanina z betónu ľahkého polystyrénového hr. min 60 mm MIRAL	51	m3	7,708	138,43	1 067,02	14,208	138,43	1 966,81	899,80		6,500
25	Dodatočná montáž oceľovej dverovej zárubne, plochy otvoru do 2,5 m2 dobetónovanie	54	ks	6,00	54,23	325,38	24,000	54,23	1 301,52	976,14		18,000
26	Zárubňa oceľová CgU šxvxhr 600x1970x160 mm L		ks				12,000	27,70	332,40	332,40		12,000
27	Zárubňa oceľová CgU šxvxhr 800x1970x160 mm L, Ing. Zdenko Kmec - KOVOVÝROBA	56	ks	1,00	26,76	26,76	3,000	26,76	80,28	53,52		2,000
28	Zárubňa oceľová CgU šxvxhr 900x1970x160 mm L, Ing. Zdenko Kmec - KOVOVÝROBA	57	ks	5,00	25,77	128,85	9,000	25,77	231,93	103,08		4,000
29	<b>Ostatné konštrukcie a práce-búranie - Búracie práce</b>											
30	Lešenie ľahké pracovné pomocné, s výškou lešeňovej podlahy do 1,20 m, vstup, omietky, priečky, zárubne, OK, SDK	72	m2	128,884	2,66	342,83	353,884	2,66	941,33	598,50		225,000
31	Vyčistenie budov pri výške podlaží do 4 m	73	m2	1 209,570	3,42	4 136,73	1 434,570	3,42	4 906,23	769,50		225,000
32	Búranie priečok alebo vybúranie otvorov plochy nad 4 m2 z tehál pálených, plných alebo dutých hr. do 150 mm, -0,19600t	7	m2	30,562	2,27	69,38	33,562	2,27	76,19	6,81		3,000
33	Búranie podkladov pod dlažby, liatych dlažieb a mazanín, betón hr. do 100 mm, plochy nad 4 m2 -2,20000t, III. Posch., poškodená plocha poterov pod PVC podlahu		m3				5,600	129,00	722,40	722,40		5,600
4	Búranie dlažieb, bez podklad. lôžka z xylolít., alebo keramických dlaždíc hr. do 10 mm, 0,02000t	11	m2	281,153	1,70	477,96	349,653	1,70	594,41	116,45		68,500



35	Vybúranie kovových dverových zárubní plochy do 2 m2, -0,07600t	22	m2	5,454	18,94	103,30	37,454	18,94	709,38	606,08	32,000
36	Strhnutie vonkajších omietok šľachtených a pod., vrátane podkladu v rozsahu do 100 %, -0,05000t		m2				115,000	4,31	495,65	495,65	115,000
37	Odsekanie a odstránenie izolácie z PLC dosiek hr. do 50 mm vrátane povrchovej úpravy -0,09300t		m2				36,500	5,91	215,72	215,72	36,500
38	Zvislá doprava sutiny a vybúraných hmôt za prvé podlažie nad alebo pod základným podlažím	39	t	121,746	8,68	1 056,76	154,056	8,68	1 337,21	280,45	32,310
39	Zvislá doprava sutiny a vybúraných hmôt za každé ďalšie podlažie	40	t	121,746	5,67	690,30	186,366	5,67	1 056,70	366,40	64,620
40	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	41	t	121,746	10,95	1 333,12	154,056	10,95	1 686,91	353,79	32,310
41	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	42	t	730,476	0,36	262,97	1 861,326	0,36	670,08	407,11	1 130,850
42	Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt do 10 m	43	t	121,746	9,66	1 176,07	444,846	9,66	4 297,21	3 121,15	323,100
43	Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt za každých ďalších 5 m	44	t	852,222	1,08	920,40	1 175,322	1,08	1 269,35	348,95	323,100
44	Poplatok za skladovanie stavebnej sute - Hater Handlová	45	t	121,746	38,13	4 642,17	154,056	38,13	5 874,16	1 231,98	32,310
45	<b>Presun hmôt HSV - architektúra</b>										
46	Presun hmôt pre opravy a údržbu objektov vrátane vonkajších plášťov výšky do 25 m	75	t	243,914	29,78	7 263,76	375,069	29,78	11 169,55	3 905,80	131,155
47	<b>Práce a dodávky PSV</b>										
48	<b>Izolácie striech - zámena materiálu za Pás asfaltový FLEXGUM P Mineral, hr. 4,2 mm vystužený sklenou nosnou vložkou vrchný pás s príslušenstvom</b>										
49	Zhotovenie poistnej hydroizolačnej fólie na streche (k3, k4, k7, k8)	76	m2	58,310	0,65	37,90	58,310	0,65	37,90		
50	Štrukturovaná separačná fólia IZO-FOL (k3, k4, k7, k8)	77	m2	67,057	7,72	517,68	67,057	7,72	517,68		
51	Zhotovenie povlakovej krytiny striech plochých do 10° PVC-P fóliou upevnenou prikotvením so zvarením spoju	78	m2	98,966	4,21	416,65	98,966	4,21	416,65		
52	Hydroizolačná fólia PVC-P hr. 1,5 mm, SIKAPLAN 15 G	79	m2	113,811	6,51	740,91	113,811	6,51	740,91		
53	Teleskopická kotva SIKA	80	ks	310,753	0,28	87,01	310,753	0,28	87,01		
54	Vyspravenie strešného plášťa	81	kpl	1,000	495,26	495,26	1,000	495,26	495,26		
55	Položenie geotextílie vodorovne alebo zvislo na strechy ploché do 10°	82	m2	98,966	0,48	47,50	98,966	0,48	47,50		
56	Geotextília 300 g/m2, FILTEK 300	83	m2	113,811	0,95	108,12	113,811	0,95	108,12		
57	Položenie geotextílie vodorovne alebo zvislo na strechy ploché do 10° - atika	84	m2	19,807	0,51	10,10	19,807	0,51	10,10		

58	Geotextília 200 g/m2, FILTEK 200	85	m2	23,768	0,50	11,88	23,768	0,50	11,88		
59	Presun hmôt pre izoláciu povlakovej krytiny v objektoch výšky nad 6 do 12 m	86	%	28,630	2,41	68,87	28,630	2,41	68,87		
60	<b>Izolácie tepelné</b>										
61	Odstránenie tepelnej izolácie stropov kladenej voľne z vláknitých materiálov miestn. 3.21 až 3.25		m2				32,810	0,86	28,22	28,22	32,810
62	Montáž tepelnej izolácie stropov rovných minerálnou vlnou	97	m2	671,68	3,44	2 310,58	704,490	3,44	2 423,45	112,87	32,810
63	Tepelná izolácia z minerálnej vlny hr. 120 mm, KNAUFINSULATION MPS	98	m2	705,264	4,64	3 272,42	738,074	4,64	3 424,66	152,24	32,810
64	Paropriepustná fólia D+M IZO - FOL	96	m2	335,84	1,81	607,87	371,938	1,81	673,21	65,34	36,098
65	Parozábrana D+M, IZO-FOL	99	m2	335,84	1,74	584,36	371,938	1,74	647,17	62,81	36,098
66	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky nad 6 m do 12 m	102	%	107,043	1,4	149,86	121,258	1,40	169,76	19,90	14,215
67	<b>Zdravotechnika - vnútorná kanalizácia</b>										
68	Prečistenie zvislých kanalizačných zvodov do DN 200		m				28,000	16,87	472,36	472,36	28,000
69	Prečistenie ležatých kanalizačných zvodov, včítane revíznych šácht		m				180,000	19,28	3 470,40	3 470,40	180,000
70	<b>Zdravotechnika - vnútorný vodovod - Ptáček</b>										
71	Montáž guľového kohúta závitového priameho pre vodu 1/2 " - 3/4 "		ks				37,000	8,75	323,75	323,75	37,000
72	Uzatvárací ventil 1/2 " - 3/4 " na uzavretie systému prívodu vody a UK po jednotlivých celkoch		ks				37,000	19,56	723,72	723,72	37,000
73	Montáž ventilu výtok., vypúšť., odvodňov., kohút.plniaceho, vypúšťacieho PN 0.6, ventilov G 1/2, šróbenie, T kus, prechodka		ks				148,000	3,46	512,08	512,08	148,000
74	Vypúšťací kohút DN 15, šróbenie, prechodka, T kus		ks				148,000	8,03	1 188,44	1 188,44	148,000
75	Presun hmôt pre vnútorný vodovod v objektoch výšky nad 12 do 24 m		%				87,480	0,75	65,61	65,61	87,480
76	<b>Konštrukcie - drevostavby</b>										
77	Okapotovanie potrubia protipožiarnymi doskami, záklop stupačiek	117	m2	1,440	106,40	153,22	39,440	106,40	4 196,42	4 043,20	38,000
78	Podhľad plný sadrokartónový RIGIPS RF 1x15, upevnenie na závesoch - s požiarovou odolnosťou REI 30 miest. 3.21 až 3.25	114	m2	335,840	37,15	12 476,46	368,650	37,15	13 695,35	1 218,89	32,810



79	Podhľad plný sadrokartónový RIGIPS RF 1x15, upevnenie na závesoch - s požiarnou odolnosťou REI 60 - záklop stupačiek komplet penetrácia, sieťka, omietka, maľovka, rohovníky		m2				21,800	48,35	1 054,03	1 054,03		21,800
80	Podhľad plný sadrokartónový RIGIPS RF 1x15, upevnenie na závesoch - s požiarnou odolnosťou REI 60 - záklop stupačiek komplet penetrácia, sieťka, omietka, maľovka, rohovníky		m2				38,000	48,35	1 837,30	1 837,30		38,000
81	Demontáž sadrokartónového podhľadu s dvojvrstvou nosnou konštrukciou z oceľových profilov, jednoduché opláštenie, miestnosť 1.05	48	m2	329,310	2,53	833,15	351,110	2,53	888,31	55,15		21,800
82	Demontáž sadrokartónového podhľadu s jednou vrstvou nosnou konštrukciou z oceľových profilov, jednoduché opláštenie, - miest. 3.21 až 3.25	48	m2	329,310	2,53	833,15	362,120	2,53	916,16	83,01		32,810
83	Demontáž parozábrany v SDK podhľade - fólia PE	49	m2	329,310	0,55	181,12	362,120	0,55	199,17	18,05		32,810
84	Demontáž paropriepustnej fólie (vetrová zábrana)	50	m2	329,310	0,57	187,71	362,120	0,57	206,41	18,70		32,810
85	Presun hmôt pre sadrokartónové konštrukcie v stavbách(objektoch )výšky od 7 do 24 m	119	%	229,505	1,20	275,41	354,636	1,20	425,56	150,16		125,131
86	<b>Konštrukcie doplnkové kovové</b>											
87	Montáž interierovej hliníkovej žalúzie atypickej		ks				48,000	13,01	624,48	624,48		48,000
88	Žalúzie interiérové hliníkové MAX 25, atypické		ks				48,000	46,90	2 251,20	2 251,20		48,000
89	Montáž mreží pevných skrutkovaním		m2				12,000	28,65	343,80	343,80		12,000
90	Výroba atypického výrobku - mreže, pozinkované		m2				12,000	165,00	1 980,00	1 980,00		12,000
91	Montáž ostatných atypických kovových stavebných doplnkových konštrukcií nad 100 do 250 kg - spevnenie stropu		kg				612,000	6,90	4 222,80	4 222,80		612,000
92	Tyč oceľová prierezu L nerovnoramenný uholník 160x100x12 mm, ozn. 11 373, podľa EN ISO S235JRG1		t				0,612	1 854,00	1 134,65	1 134,65		0,612
93	Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky nad 6 do 12 m		%				589,000	1,10	647,90	647,90		589,000
94	<b>Montáže vzduchotechnických zariadení</b>											
95	Montáž klimatizačnej jednotky vnútornej nástennej pre objem miestnosti nad 2200 m3		ks				2,000	223,79	447,58	447,58		2,000
96	Jednotka klimatizačná, vnútorná, nástenná MULTI - ART COOL MS24AW CHL/UK (7,1/7,3) kW pre objem miestnosti 200 m3, MICROWELL včítane inštalacyjnych rozvodov		ks				*2,000	1 757,65	3 515,30	3 515,30		2,000
97	Montáž klimatizačnej jednotky vonkajšej jednofázové napájanie		ks				2,000	239,98	479,96	479,96		2,000

98	Jednotka klimatizačná, vonkajšia MULTI F jednofázové napájanie MU2M15 CHL/UK (1,4-4,7/1,4-5,3) kW, MICROWELL včítane inštalačných rozvodov		ks				2,000	1 265,62	2 531,24	2 531,24		2,000
99	Presun hmôt pre montáž vzduchotechnických zariadení v stavbe (objekte) výšky nad 7 do 24 m		%				113,553	3,80	431,50	431,50		113,553
100	<b>Podlahy povlakové - navyč plocha</b>											
101	Lepenie podlahových soklov z PVC	241	m	47,425	2,00	94,85	83,425	2,00	166,85	72,00		36,000
102	Soklová PVC lišta, NOVOPLAST	242	m	56,910	1,81	103,01	96,510	1,81	174,68	71,68		39,600
103	Lepenie povlakových podláh z PVC homogénnych pásov	243	m2	64,640	6,58	425,33	112,860	6,58	742,62	317,29		48,220
104	Gumová podlahová krytina	244	m2	71,104	16,84	1 197,39	124,144	16,84	2 090,58	893,19		53,040
105	Montáž podložky celoplošným lepením	249	m2	76,520	4,40	336,69	124,740	4,40	548,86	212,17		48,220
106	Podložka hr. 1 mm ako medzivrstva pod textilné, PVC a CV podlahy v pásoch, š. 2 m x dĺ. 20 m, UZIN RR 186 Eboflex	250	m2	87,998	12,11	1 065,66	141,038	12,11	1 707,97	642,31		53,040
107	Vysávanie podkladu pred kladením povlakových podláh	252	m2	76,520	0,97	74,22	124,740	0,97	121,00	46,77		48,220
108	Penetrovanie podkladu pred kladením povlakových podláh - multi-penetračný náter SOUDAL	253	m2	76,520	1,92	146,92	124,740	1,92	239,50	92,58		48,220
109	Vyspravenie podkladu - samonivelizačná, čerpatelná skleneným vláknom vystužená tekutá malta HASIT	254	m2	76,520	19,57	1 497,50	124,740	19,57	2 441,16	943,67		48,220
110	Príprava podkladu prebrúsením strojne brúskou na betón						48,220	3,70	178,41	178,41		48,220
111	Presun hmôt pre podlahy povlakové v objektoch výšky nad 6 do 12 m	255	%	75,877	0,35	26,56	134,327	0,35	47,01	20,46		58,450
112	<b>Podlahy syntetické - záměna materiálu</b>											
113	Polyuretánový podlahový systém, hladký, UV stabilný, so saténovo matným povrchom, jednofarebný s farebnými "chipsami", TOPSTONE EP31	256	m2	831,220	44,74	37 188,78					-37 188,78	- 831,22
114	Polyuretánový podlahový systém, hladký, UV stabilný, so saténovo matným povrchom, jednofarebný s farebnými "chipsami" - soklík, TOPSTONE EP31	257	m	583,685	12,57	7 336,92					-7 336,92	-583,685
115	Vysávanie podkladu pred kladením povlakových podláh	258	m2	831,220	0,85	706,54					-706,54	-831,22
116	Penetrovanie podkladu pred kladením povlakových podláh - multi-penetračný náter TOPSTONE	259	m2	831,220	2,07	1 720,63					-1 720,63	-831,22
117	Vyspravenie podkladu - samonivelizačná, čerpatelná skleneným vláknom vystužená tekutá malta TOPSTONE	260	m2	831,220	16,28	13 532,26					-13 532,26	-831,22



118	Príprava podkladu prebrúsením strojne brúskou na betón	261	m2	831,220	3,70	3 075,51					-3 075,51	-831,22
119	Presun hmôt pre podlahy syntetické v objektoch výšky nad 6 do 12 m	262	%	635,606	0,70	444,92					-444,92	-635,606
120	<b>Podlahy povlakové - záměna materiálu</b>											
121	Lepenie podlahových soklov z PVC		m				583,685	2,00	1 167,37	1 167,37		583,685
122	Soklová PVC lišta, NOVOPLAST		m				671,237	1,81	1 214,94	1 214,94		671,237
123	Lepenie povlakových podláh z PVC homogénnych pásov		m2				831,220	6,58	5 469,43	5 469,43		831,220
124	Gumová podlahová krytina Novoflór Extra 2,00mm		m2				955,903	16,84	16 097,41	16 097,41		955,903
125	Montáž podložky celoplošným lepením		m2				831,220	4,40	3 657,37	3 657,37		831,220
126	Podložka hr. 1 mm ako medzivrstva pod textilné, PVC a CV podlahy v pásoch, š. 2 m x dl. 20 m, UZIN RR 186 Eboflex		m2				955,903	12,11	11 575,99	11 575,99		955,903
127	Vyspravenie poškodeného podkladového poteru pod podlahy PVC hrúbky do 10 cm		m2				165,295	9,52	1 573,61	1 573,62		165,295
128	Vysávanie podkladu pred kladením povlakových podláh		m2				831,220	0,97	806,28	806,28		831,220
129	Penetrovanie podkladu pred kladením povlakových podláh - multi-penetračný náter SOUDAL		m2				831,220	2,07	1 720,63	1 720,63		831,220
130	Vyspravenie podkladu - samonivelizačná, čerpateľná sklenným vláknom vystužená tekutá malta HASIT		m2				831,220	19,57	16 266,98	16 266,98		831,220
131	Príprava podkladu prebrúsením strojne brúskou na betón		m2				831,220	3,70	3 075,51	3 075,51		831,220
132	Presun hmôt pre podlahy povlakové v objektoch výšky nad 6 do 12 m		%				1 254,000	0,70	877,80	877,80		1 254,000
133	<b>Obklady</b>											
134	Montáž obkladov vnútor. stien z obkladačiek kladených do tmelu flexibilného veľ. 300x300 mm sociálne priestory	263	m2	69,838	17,32	1 209,59	356,338	17,32	6 171,77	4 962,18		286,500
135	Dlaždice keramické 300x300 mm, CERAMIKA - KONSKIE	264	m2	76,822	18,48	1 419,67	406,297	18,48	7 508,37	6 088,70		329,475
136	Presun hmôt pre obklady keramické v objektoch výšky nad 6 do 12 m	265	%	26,293	2,20	57,84	174,155	2,20	383,14	325,30		147,862

37	Nátery											
38	Odstránenie starých náterov z oceľových konštrukcií ťažkých A oceľovou kefou	71	m2	68,130	1,76	119,91	206,130	1,76	362,79	242,88		138,000
39	Nátery kov.stav.doplňk.konštr. syntetické farby šedej na vzduchu schnúce dvojnásobné - 70µm	270	m2	54,800	4,63	253,72	192,800	4,63	892,66	638,94		138,000
40	Nátery kov.stav.doplňk.konštr. syntetické na vzduchu schnúce základný - 35µm	269	m2	54,800	3,84	210,43	192,800	3,84	740,35	529,92		138,000
41	Nátery omietok stien dvojnás. 1x email a 2x plným tmel. - sokel (polyuretánový náter)SYNTA	271	m2	1 223,672	12,38	15 149,06					-15 149,06	-1223,672
42	Nátery omietok stien napustením - sokel (polyuretánový náter)SYNTA	272	m2	1 223,672	1,78	2 178,14					-2 178,14	-1223,672
43	Nátery omietok stien dvojnás. 1x email a 2x plným tmel. - sokel náter DULUX	271	m2				1 223,672	12,38	15 149,06	15 149,06		1223,672
44	Nátery omietok stien napustením - sokel náter DULUX	272	m2				1 223,672	1,78	2 178,14	2 178,14		1223,672
45	Ostatné práce odmastenie chemickými odhrdzavenie kovových konštrukcií		m2				138,000	1,05	144,90	144,90		138,000
46	<b>Hodinové zúčtovacie sadzby</b>											
47	Stavebno montážne práce náročné ucelené - odborné, tvorivé remeselné (Tr. 3) v rozsahu viac ako 8 hodín		hod				205,000	25,00	5 125,00	5 125,00		205,000
	<b>Celkom prípočet - odpočet</b>									<b>158 667,02</b>	<b>-81332,76</b>	
	<b>Architektonicko - stavebné riešenie - Nový stav celkom +/-</b>									<b>77 334,26</b>		
	<b>Oprava fasády - zateplenie (samostatná príloha)</b>									<b>52 445,66</b>		
	<b>Oprava strechy (Samostatná príloha)</b>									<b>69 276,80</b>		
	<b>Oprava schodiska (samostatná príloha)</b>									<b>22 485,07</b>		
	<b>SPOLU BEZ DPH</b>									<b>221 541,79</b>		
	<b>DPH 20%</b>									<b>44 308,36</b>		
	<b>CENA CELKOM</b>									<b>265 850,15</b>		



**REKAPITULÁCIA STAVBY**

Kód: 02SITORO

Stavba: **Hornonitrianske centrum vzdelania - Stredná zdravotnícka škola v Prievidzi**

JKSO: Miesto: Vinohradnícka 427/8, Prievidza

KS: Dátum: 28.2.2019

Objednávateľ: Trenčiansky samosprávny kraj

ICO: 36126624

IČ DPH:

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

ICO: 36326372  
IČ DPH: SK 2020079226

Projektant:

ICO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

ICO:

IČ DPH:

Poznámka:

Náklady z rozpočtov 972 824,45  
Ostatné náklady zo súhrnného listu 0,00**Cena bez DPH 972 824,45**

DPH základná	Sadzba dane	Základ dane	Výška dane
	20,00%	0,00	0,00
znižená	20,00%	972 824,45	194 564,89

**Cena s DPH v EUR 1 167 389,34**

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

**REKAPITULÁCIA OBJEKTOV STAVBY**

Kód: 02SITORO

Stavba: **Hornonitrianske centrum vzdelania - Stredná zdravotnícka škola v Prievidzi**Miesto: **Vinohradnícka 427/8, Prievidza**

Dátum: 28.2.2019

Objednávateľ: Trenčiansky samosprávny kraj

Projektant:

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

Spracovateľ:

Kód	Popis	Cena bez DPH [EUR]	Cena s DPH [EUR]
<b>1)</b>	<b>Náklady z rozpočtov</b>	<b>972 824,45</b>	<b>1 167 389,34</b>
02	SO 101.1.1 Architektonicko-stavebné riešenie - Búracie práce	25 039,25	30 047,10
03	SO 101.1.2 Architektonicko-stavebné riešenie - Nový stav	474 051,08	568 861,30
04	SO 101.2 Zdravotechnická inštalácia	53 020,62	63 624,74
05	SO 101.3 Vykurovanie	47 246,08	56 695,30
06	SO 101.4 Plynoinštalácia	12 664,14	15 196,97
07	SO 101.5 Vzduchotechnika	3 041,17	3 649,40
08	SO 101.6 Silnoprád	68 212,12	81 854,54
09	SO 101.7 Slaboprádové rozvody	62 822,30	75 386,76
10	SO 101.8 Meranie a regulácia	5 185,90	6 223,08
11	Oprava strechy	69 276,80	83 132,16
12	Oprava fasády - zateplenie	52 445,66	62 934,79
13	Architektonicko-stavebné riešenie - Nový stav - naviac práce	77 334,26	92 801,11
16	Oprava vonkajšieho exteriérového schodišťa	22 485,07	26 982,08
<b>2)</b>	<b>Ostatné náklady zo súhrnného listu</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>Celkové náklady za stavbu 1) + 2)</b>		<b>972 824,45</b>	<b>1 167 389,34</b>



## KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:  
Hornonitrianske centrum vzdelania - Stredná zdravotnícka škola v Prievidzi  
Objekt:

### 02 - SO 101.1.1 Architektonicko-stavebné riešenie - Búracie práce

JKSO:  
Miesto: Vinohradnícka 427/8, Prievidza

KS:  
Dátum: 28.2.2019

Objednávateľ:  
Trenčiansky samosprávny kraj

IČO: 36126624  
IČ DPH:

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

IČO: 36326372  
IČ DPH: SK 2020079226

Projektant:

IČO:  
IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:  
IČ DPH:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	25 039,25
Ostatné náklady	0,00
<b>Cena bez DPH</b>	<b>25 039,25</b>

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižovaná	25 039,25	20,00%	5 007,85

**Cena s DPH v EUR 30 047,10**

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

## REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:  
Hornonitrianske centrum vzdelania - Stredná zdravotnícka škola v Prievidzi  
Objekt:

### 02 - SO 101.1.1 Architektonicko-stavebné riešenie - Búracie práce

Miesto: Vinohradnícka 427/8, Prievidza

Dátum: 28.2.2019

Objednávateľ: Trenčiansky samosprávny kraj

Projektant:

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

Spracovateľ:

<b>1) Náklady z rozpočtu</b>	<b>25 039,25</b>
HSV - Práce a dodávky HSV	15 717,29
1 - Zemné práce	348,62
6 - Úpravy povrchov, podlahy, osadenie	32,39
9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie	15 336,28
PSV - Práce a dodávky PSV	9 321,96
713 - Izolácie tepelné	399,86
763 - Konštrukcie - drevostavby	1 201,98
764 - Konštrukcie klampiarske	304,92
766 - Konštrukcie stolárske	593,22
767 - Konštrukcie doplnkové kovové	1 665,59
775 - Podlahy vlysové a parketové	222,63
776 - Podlahy povlakové	2 361,37
783 - Nátery	1 223,47
784 - Maľby	1 348,92
<b>2) Ostatné náklady</b>	<b>0,00</b>
<b>Celkové náklady za stavbu 1) + 2)</b>	<b>25 039,25</b>

**ROZPOČET**

Stavba:

Hornonitrianske centrum vzdelania - Stredná zdravotnícka škola v Prievidzi

Objekt:

**02 - SO 101.1.1 Architektonicko-stavebné riešenie - Búracie práce**

Miesto:

Vinohradnícka 427/8, Prievidza

Dátum:

28.2.2019

Objednávateľ:

Trenčiansky samosprávny kraj

Projektant:

Zhotoviteľ:

Si.To.Ro. s. r.o., Veľká Čausa 177

Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
<b>Náklady z rozpočtu</b>							<b>25 039,25</b>
D		HSV	Práce a dodávky HSV				15 717,29
D	1		Zemné práce				348,62
1	K	113107231	Odstránenie krytu v ploche nad 200 m2 z betónu prostého, hr. vrstvy do 150 mm, -0,22500t	m2	55,644	3,80	211,45
2	K	113307223	Odstránenie podkladu v ploche nad 200 m2 z kameniva hrubého dreveného, hr.200 do 300 m, -0,40000t	m2	55,644	1,66	92,37
3	K	171151102	Hutnenie násypov z hornín súdržných a sypkých	m2	4,800	1,05	5,04
4	K	174101102	Zásyp sypaninou v uzavretých priestoroch s urovnávaním povrchu zásypu, vrátane zásypového materiálu	m3	1,440	27,61	39,76
D	6		Úpravy povrchov, podlahy, osadenie				32,39
5	K	631311131	Doplnenie existujúcich mazanín prostým betónom bez poteru o ploche do 1 m2 a hr.do 240 mm - Miral Slovakia	m3	0,147	111,27	16,36
6	K	631362021	Výstuž mazanín z betónov (z kameniva) a z ľahkých betónov zo zváraných sietí z drôtov typu KARI - Raven	t	0,011	1 457,68	16,03
D	9		Ostatné konštrukcie a práce-búranie				15 336,28
7	K	962031132	Búranie priečok alebo vybúranie otvorov plochy nad 4 m2 z tehál pálených, plných alebo dutých hr. do 150 mm, -0,19600t	m2	30,562	2,27	69,38
8	K	962032231	Búranie muriva alebo vybúranie otvorov plochy nad 4 m2 nadzákladového z tehál pálených, vápenopieskových, cementových na maltu, -1,90500t	m3	6,542	22,83	149,35
9	K	963042819	Búranie akýchkoľvek betónových schodiskových stupňov zhotovených na mieste, -0,07000t	m	15,020	7,78	116,86
10	K	963051110	Búranie železobetónových stropov doskových hr.do 80 mm, -2,40000t	m3	0,230	130,94	30,12
11	K	965081712	Búranie dlažieb, bez podklad. lôžka z xylolit., alebo keramických dlaždíc hr. do 10 mm, -0,02000t	m2	281,153	1,70	477,96
12	K	967031733	Prikresanie plošné, muriva z akýchkoľvek tehál pálených na akúkoľvek maltu hr. do 150 mm, -0,27500t	m2	4,446	8,65	38,46
13	K	968061125	Vyvesenie dreveného dverného krídla do suti plochy do 2 m2, -0,02400t	ks	70,000	0,64	44,80

14	K	968061126	Vyvesenie dreveného dverného kridla do suti plochy nad 2 m2, -0,02700t	ks	6,000	1,07	6,42
15	K	968062745	Vybúranie drevených stien plných, zasklených alebo výkladných, -0,02400t	m2	34,748	1,94	67,41
16	K	968071112	Vyvesenie kovového okenného kridla do suti plochy do 1, 5 m2	ks	7,000	0,58	4,06
17	K	968071113	Vyvesenie kovového okenného kridla do suti plochy nad 1, 5 m2	ks	4,000	0,87	3,48
18	K	968071125	Vyvesenie kovového dverného kridla do suti plochy do 2 m2	ks	2,000	0,85	1,70
19	K	968071126	Vyvesenie kovového dverného kridla do suti plochy nad 2 m2	ks	1,000	1,33	1,33
20	K	968072244	Vybúranie kovových rámov okien jednoduchých plochy do 1 m2, -0,06500t	m2	1,080	7,37	7,96
21	K	968072247	Vybúranie kovových rámov okien jednoduchých plochy nad 4 m2, -0,03400t	m2	14,335	2,63	37,70
22	K	968072455	Vybúranie kovových dverových zárubní plochy do 2 m2, -0,07600t	m2	5,454	18,94	103,30
23	K	968072456	Vybúranie kovových dverových zárubní plochy nad 2 m2, -0,06300t	m2	33,592	14,06	472,30
24	K	968072641	Vybúranie kovových stien plných, zasklených alebo výkladných, -0,02500t	m2	6,732	4,19	28,21
25	K	968072699	Vybúranie plastových stien plných, zasklených alebo výkladných, -0,05500t	m2	94,190	3,89	366,40
26	K	968081112	Vyvesenie plastového okenného kridla do suti plochy do 1, 5 m2, -0,01400t	ks	186,000	0,39	72,54
27	K	968081113	Vyvesenie plastového okenného kridla do suti plochy nad 1, 5 m2, -0,02000t	ks	70,000	0,66	46,20
28	K	968081125	Vyvesenie plastového dverného kridla do suti plochy do 2 m2, -0,02600t	ks	5,000	0,90	4,50
29	K	968082355	Vybúranie plastových rámov okien, plochy cez 1 do 2 m2, -0,06000t	m2	1,020	9,66	9,85
30	K	968082356	Vybúranie plastových rámov okien, plochy cez 2 do 4 m2, -0,05200t	m2	5,040	6,66	33,57
31	K	968082357	Vybúranie plastových rámov okien, plochy cez 4 m2, -0,04400t	m2	308,109	5,76	1 774,71
32	K	968082456	Vybúranie plastových dverových zárubní plochy nad 2 m2, -0,06200t	m2	6,300	6,29	39,63
33	K	974029199	Vysekanie drážky v podlahe (mramorovej dlažbe) pre osadenie nových vstupných dverí, -0,01200t	m	3,930	14,97	58,83
34	K	974083199	Rezanie v mramorovej dlažbe pre vysekanie drážky pre osadenie nových vstupných dverí	m	7,860	19,91	156,49
35	K	976085311	Vybúranie kanalizačného rámu liatinového vrátane poklopu alebo mreže, -0,04400t	ks	2,000	8,00	16,00
36	K	978059511sokl	Odsekanie a odobratie obkladov stien z obkladačiek vnútorných vrátane podkladovej omietky do 2 m2, -0,06800t - keramický soklík	m2	26,241	6,44	168,99
37	K	978059531	Odsekanie a odobratie obkladov stien z obkladačiek vnútorných vrátane podkladovej omietky nad 2 m2, -0,06800t	m2	179,047	3,25	581,90
38	K	978059611	Odsekanie a odobratie obkladov stien z obkladačiek vonkajších vrátane podkladovej omietky do 2 m2, -0,08900t	m2	36,882	7,16	264,08
39	K	979011111	Zvislá doprava sutiny a vybúraných hmôt za prvé podlažie nad alebo pod základným podlažím	t	121,746	8,68	1 056,76
40	K	979011121	Zvislá doprava sutiny a vybúraných hmôt za každé ďalšie podlažie	t	121,746	5,67	690,30
41	K	979081111	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	t	121,746	10,95	1 333,12
42	K	979081121	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	t	730,476	0,36	262,97
43	K	979082111	Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt do 10 m	t	121,746	9,66	1 176,07
44	K	979082121	Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt za každých ďalších 5 m	t	852,222	1,08	920,40
45	K	979089099	Poplatok za skladovanie stavebnej suti - Hater Handlová	t	121,746	38,13	4 642,17
<b>D PSV Práce a dodávky PSV</b>							<b>9 321,96</b>
<b>D 713 Izolácie tepelné</b>							<b>399,86</b>
46	K	713000010	Odstránenie tepelnej izolácie stropov kladenej voľne z vláknitých materiálov hr. do 10 cm -0,00192t	m2	93,522	0,86	80,43
47	K	713000011	Odstránenie tepelnej izolácie stropov kladenej voľne z vláknitých materiálov hr. nad 10 cm -0,00336t	m2	329,310	0,97	319,43
<b>D 763 Konštrukcie - drevostavby</b>							<b>1 201,98</b>
48	K	763139541	Demontáž sadrokartónového podhľadu s dvojrvtvou nosnou konštrukciou z oceľových profilov, jednoduché opláštenie, -0,01500t	m2	329,310	2,53	833,15
49	K	763592111d	Demontáž parozábrany v SDK podhľade - fólia PE	m2	329,310	0,55	181,12
50	K	763592111d1	Demontáž paropriepustnej fólie (vetrová zábrana)	m2	329,310	0,57	187,71
<b>D 764 Konštrukcie klampiarske</b>							<b>304,92</b>
51	K	764317800	Demontáž krytiny hladkej strešnej, -0,00742t	m2	18,977	1,17	22,20
52	K	764321850	Demontáž oplechovania ríms pod nadřimsovým řľabom vrátane podkladového plechu, do 30° řľ do 900 mm, -0,00610t	m	66,800	1,04	69,47
53	K	764351810	Demontáž řľabov pododkvap. řľtvorhranných rovných, oblúkových, do 30° řľ 250 a 330 mm, -0,00347t	m	7,500	0,78	5,85
54	K	764410850	Demontáž oplechovania parapetov řľ od 100 do 330 mm, -0,00135t	m	104,600	1,14	119,24
55	K	764430849	Demontáž oplechovania atík řľ od 330 do 500 mm, -0,00230t	m	55,735	1,19	66,32
56	K	764454802	Demontáž odpadových rúr kruhových, s priemerom 120 mm, -0,00285t	m	25,100	0,87	21,84
<b>D 766 Konštrukcie stolárske</b>							<b>593,22</b>
57	K	766694985	Demontáž parapetnej dosky plastovej řľírky do 300 mm, dĺžky do 1600 mm, -0,003t	ks	10,000	1,02	10,20

58	K	766694986	Demontáž parapetnej dosky plastovej šírky do 300 mm, dĺžky nad 1600 mm, -0,006t	ks	42,000	1,63	68,46
59	K	766699313d	Demontáž školskej tabule trojdielnej	ks	12,000	42,88	514,56
D		767	Konštrukcie doplnkové kovové				1 665,59
60	K	767331801	Demontáž akejkoľvek striešky zo steny nad vchodové dvere z komorového polykarbonátu resp. akrylátu - 0,0019t	ks	1,000	10,28	10,28
61	K	767581802	Demontáž podhľadov lamiel, -0,00400t	m2	93,522	5,11	477,90
62	K	767582800	Demontáž podhľadov roštov -0,00200t	m2	93,522	1,24	115,97
63	K	767581802R	Demontáž podhľadov lamiel, -0,00400t (strešná rímsa)	m2	144,100	5,00	720,50
64	K	767582800R	Demontáž podhľadov roštov -0,00200t (strešná rímsa)	m2	144,100	1,37	197,42
65	K	767662210d	Demontáž mreží pevných otváracích	m2	1,212	6,66	8,07
66	K	767996803	Demontáž ostatných doplnkov stavieb s hmotnosťou jednotlivých dielov konšt. nad 100 do 250 kg, - 0,00100t	kg	157,500	0,86	135,45
D		775	Podlahy vlysové a parketové				222,63
67	K	775411810	Demontáž soklíkov alebo líšt prípevnených klincami, - 0,00100t	m	69,050	0,97	66,98
68	K	775521810	Demontáž podláh drevených, laminátových, parketových položených voľne alebo spoj click, vrátane líšt -0,0150t	m2	102,400	1,52	155,65
D		776	Podlahy povlakové				2 361,37
69	K	776401800	Demontáž soklíkov alebo líšt	m	505,775	0,95	480,49
70	K	776511820	Odstránenie povlakových podláh z nášľapnej plochy lepených s podložkou, -0,00100t	m2	752,350	2,50	1 880,88
D		783	Nátery				1 223,47
71	K	783103812	Odstránenie starých náterov z oceľových konštrukcií oceľovou kefou	m2	68,130	1,76	119,91
72	K	783201899	Obrúsenie existujúcich kovových prvkov strechy - okapové lemovanie, štítové oplechovanie	m2	54,800	1,70	93,16
73	K	783601813	Odstránenie starých náterov zo stolárskych výrobkov oškrabaním s obrúsením, dverí a zárubní	m2	109,080	1,55	169,07
74	K	783801812	Odstránenie starých náterov z omietok oškrabaním s obrúsením stien	m2	876,381	0,96	841,33
D		784	Maľby				1 348,92
75	K	784401801	Odstránenie malieb obrúsením a oprášením, výšky do 3,80 m	m2	3 640,213	0,37	1 346,88
76	K	784401803	Odstránenie malieb obrúsením a oprášením na schodisku výšky do 3,80 m	m2	4,640	0,44	2,04

## KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:  
Hornonitrianske centrum vzdelania - Stredná zdravotnícka škola v Prievidzi  
Objekt:

### 03 - SO 101.1.2 Architektonicko-stavebné riešenie - Nový stav

JKSO:  
Miesto: Vinohradnícka 427/8, Prievidza

KS:  
Dátum: 28.2.2019

Objednávateľ:  
Trenčiansky samosprávny kraj

IČO: 36126624  
IČ DPH:

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

IČO: 36326372  
IČ DPH: SK 2020079226

Projektant:

IČO:  
IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:  
IČ DPH:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	474 051,08
Ostatné náklady	0,00
<b>Cena bez DPH</b>	<b>474 051,08</b>

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižená	474 051,08	20,00%	94 810,22

**Cena s DPH v EUR 568 861,30**

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

## REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:  
Hornonitrianske centrum vzdelania - Stredná zdravotnícka škola v Prievidzi  
Objekt:

### 03 - SO 101.1.2 Architektonicko-stavebné riešenie - Nový stav

Miesto: Vinohradnícka 427/8, Prievidza

Dátum: 28.2.2019

Objednávateľ: Trenčiansky samosprávny kraj

Projektant:

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

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis	Cena celkom [EUR]
<b>1) Náklady z rozpočtu</b>	<b>474 051,08</b>
HSV - Práce a dodávky HSV	119 277,88
3 - Zvislé a kompletne konštrukcie	4 049,35
4 - Vodorovné konštrukcie	132,80
5 - Komunikácie	3 159,89
6 - Úpravy povrchov, podlahy, osadenie	84 255,14
9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie	20 416,94
99 - Presun hmôt HSV	7 263,76
PSV - Práce a dodávky PSV	354 773,20
712 - Izolácie striech	2 541,88
713 - Izolácie tepelné	10 854,14
762 - Konštrukcie tesárske	3 283,18
763 - Konštrukcie - drevostavby	23 225,89
764 - Konštrukcie klampiarske	5 831,57
766 - Konštrukcie stolárske	129 798,73
767 - Konštrukcie doplnkové kovové	55 573,51
769 - Montáže vzduchotechnických zariadení	15,56
771 - Podlahy z dlaždíc	19 948,02
776 - Podlahy povlakové	7 614,27
777 - Podlahy syntetické	64 005,56
781 - Obklady	2 687,10
783 - Nátery	20 255,61
784 - Maľby	9 138,18
<b>2) Ostatné náklady</b>	<b>0,00</b>
<b>Celkové náklady za stavbu 1) + 2)</b>	<b>474 051,08</b>

ROZPOČET							
Stavba: Hornonitranske centrum vzdelania - Stredná zdravotnícka škola v Prievidzi							
Objekt: <b>03 - SO 101.1.2 Architektonicko-stavebné riešenie - Nový stav</b>							
Miesto:		Vinohradnícka 427/8, Prievidza			Dátum:		28.2.2019
Objednávateľ:		Trenčiansky samosprávny kraj			Projektant:		
Zhotoviteľ:		Si.To.Ro. s. r.o., Veľká Čausa 177			Spracovateľ:		
PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
<b>Náklady z rozpočtu</b>							<b>474 051,08</b>
D	HSV		Práce a dodávky HSV				119 277,88
D	3		Zvislé a kompletne konštrukcie				4 049,35
1	K	310238211	Zamurovanie otvoru s plochou nad 0.25 do 1 m2 v murive nadzákladného tehliami na maltu vápenno cementovú	m3	0,675	200,45	135,30
2	K	311272511	Murivo nosné (m3) z tvárníc YTONG hr. 250 mm P4-600 PDK, na MVC a maltu YTONG (250x250x500)	m3	3,152	159,51	502,78
3	K	317165201	Nosný preklad YTONG šírky 250 mm, výšky 250 mm, dĺžky 1500 mm	ks	1,000	44,17	44,17
4	K	317165301	Nenosný preklad YTONG šírky 100 mm, výšky 250 mm, dĺžky 1500 mm	ks	5,000	19,56	97,80
5	K	317165303	Nenosný preklad YTONG šírky 150 mm, výšky 250 mm, dĺžky 1500 mm	ks	6,000	30,36	182,16
6	K	340239237	Zamurovanie otvorov plochy nad 1 do 4 m2 tvárniciami YTONG(250x500x250)	m2	1,020	51,10	52,12
7	K	340239237IN	Zamurovanie otvorov plochy nad 1 do 4 m2 tvárniciami YTONG(250x500x250) - interiér	m2	2,858	52,16	149,07
8	K	340239297	Zamurovanie otvorov plochy nad 4 m2 tvárniciami YTONG(250x500x250)	m2	11,385	54,05	615,36
9	K	342272101	Priečky z tvárníc YTONG hr. 75 mm P2-500 hladkých, na maltu YTONG (75x250x500)	m2	1,990	20,72	41,23
10	K	342272103	Priečky z tvárníc YTONG hr. 125 mm P2-500 hladkých, na maltu YTONG (125x250x500)	m2	2,020	24,11	48,70

11	K	342272104	Priečky z tvárníc YTONG hr. 150 mm P2-500 hladkých, na maltu YTONG (150x250x500)	m2	69,424	28,68	1 991,08
12	K	342272104hup	Priečky z tvárníc YTONG hr. 150 mm P2-500 hladkých, na maltu YTONG (150x250x500)	m2	6,090	31,13	189,58
D 4 Vodorovné konštrukcie							132,80
13	K	411321314	Betón stropov doskových a trámových, železový tr. C 20/25 - Miral Slovakia	m3	0,230	101,44	23,33
14	K	411351101	Debnenie stropov doskových zhotovenie-dielce	m2	2,123	10,08	21,40
15	K	411351102	Debnenie stropov doskových odstránenie-dielce	m2	2,123	4,49	9,53
16	K	411354175	Podporná konštrukcia stropov výšky do 4 m pre zaťaženie do 20 kPa zhotovenie	m2	1,688	9,76	16,47
17	K	411354176	Podporná konštrukcia stropov výšky do 4 m pre zaťaženie do 20 kPa odstránenie	m2	1,688	2,61	4,41
18	K	411361821	Výstuž stropov doskových, trámových, vložkových, konzolových alebo balkónových, 10505 - Raven	t	0,035	1 647,34	57,66
D 5 Komunikácie							3 159,89
19	K	564271112	Podklad alebo podsyp zo štrkopiesku s rozprestretím, vlhčením a zhutnením, po zhutnení hr. 260 mm (fr. 16-32 mm) Lom Remata	m2	53,305	6,76	360,34
20	K	451577777	Podklad pod dlažbu v ploche vodorovnej alebo v sklone do 1:5 hr. 30-100 mm z kameniva ťaženého - Lom Remata	m2	53,305	2,79	148,72
21	K	596911112	Kladenie zámkovej dlažby hr. 6 cm pre peších nad 20 m2	m2	53,305	15,30	815,57
22	M	592460017999	Dlažba betónová veľkoformátová, rozmer 600x600x60 mm, SEMMELROCK CITYTOP	m2	55,970	32,79	1 835,26
D 6 Úpravy povrchov, podlahy, osadenie							84 255,14
23	K	610991111	Zakryvanie výplní vnútorných okenných otvorov, predmetov a konštrukcií	m2	386,603	1,34	518,05
24	K	611461113	Príprava vnútorného podkladu stropov, penetračný náter SAKRET UG	m2	675,790	2,88	1 946,28
25	K	611461136	Vnútorná omietka stropov, vápennocementová, tenkovrstvová, SAKRET APM innen	m2	675,790	9,77	6 602,47
26	K	611481119	Potiahnutie vnútorných stropov sklotextílnou mriežkou s celoplošným prilepením SAKRET	m2	675,790	4,93	3 331,64
27	K	612421321	Oprava vnútorných vápenných omietok stien, v množstve opravenej plochy nad 10 do 30 % hladkých	m2	850,972	2,65	2 255,08
28	K	612460122	Príprava vnútorného podkladu stien penetráciou hĺbkovou (St6, St7), CERESIT CT 17 PROFI	m2	2 859,253	1,50	4 288,88
29	K	612465111	Príprava vnútorného podkladu stien, cementový Prednástrež SAKRET MZP-02 (pre nové murivo)	m2	207,416	6,63	1 375,17
30	K	612465136	Vnútorná omietka stien, vápennocementová, tenkovrstvová, SAKRET APM innen	m2	3 066,669	8,05	24 686,69
31	K	612481119	Potiahnutie vnútorných stien sklotextílnou mriežkou s celoplošným prilepením	m2	3 066,669	4,54	13 922,68
32	K	620991121	Zakryvanie výplní vonkajších otvorov s ráhami a zárubňami, zábradlí, oplechovania, atď. zhotovené z lešenia akýmkoľvek spôsobom	m2	386,603	1,41	545,11
33	K	621462232	Vonkajšia omietka podhládov tenkovrstvová, silikónová, zatieraná, hr. 2 mm, HASIT SE 410 Protect	m2	9,442	12,80	120,86
34	K	621460121	Príprava vonkajšieho podkladu podhládov penetráciou základnou	m2	1,965	3,30	6,48
35	K	621464911	Vonkajšia penetrácia podhládov pod omietky silikónové fasádne, HASIT PUTZGRUND UNI	m2	1,071	0,98	1,05
36	K	621481119	Potiahnutie vonkajších podhládov sklotextílnou mriežkou s celoplošným prilepením, vrátane príslušenstva (S5) HASIT	m2	7,477	4,88	36,49
37	K	625251302p	Kontaktný zatepľovací systém podhládov hr. 50 mm - štandardné riešenie (EPS-F), HASIT Hasitherm POL	m2	1,965	25,44	49,99
38	K	625251486	Kontaktný zatepľovací systém vonkajších podhládov hr. 100 mm - minerálne riešenie (S5), HASIT Hasitherm MIN	m2	4,834	49,07	237,20
39	K	622464310	Vonkajšia omietka stien mozaiková (St5), HASIT MOSAIKPUTZ BASIC	m2	31,030	18,13	562,57
40	K	622464232	Vonkajšia omietka stien tenkovrstvová, silikónová, zatieraná, hr. 2 mm (St1, St2, St3, St4, St6, St7), HASIT SE 410 Protect	m2	683,876	12,61	8 623,68
41	K	622460121	Príprava vonkajšieho podkladu stien penetráciou základnou (St4, St5, St7), HASIT PP 401 SILCO LF	m2	172,292	2,38	410,05
42	K	622467491	Vonkajšia penetrácia stien pod omietky silikónové fasádne (St1, St2, St3, St6), HASIT PUTZGRUND UNI	m2	530,434	0,94	498,61
43	K	622481119	Potiahnutie vonkajších stien sklotextílnou mriežkou s celoplošným prilepením, vrátane príslušenstva (St1, St2, St3, St6) HASIT	m2	530,434	4,66	2 471,82
44	K	625251302	Kontaktný zatepľovací systém hr. 50 mm - štandardné riešenie (EPS-F) (St7), HASIT Hasitherm POL	m2	22,680	24,38	552,94
45	K	625251305	Kontaktný zatepľovací systém hr. 80 mm - štandardné riešenie (EPS-F), HASIT Hasitherm POL	m2	12,180	27,60	336,17
46	K	625251337	Kontaktný zatepľovací systém hr. 120 mm - minerálne riešenie (St4), HASIT Hasitherm MIN	m2	44,389	44,61	1 980,19
47	K	625251322	Kontaktný zatepľovací systém ostenia hr. 20 mm - štandardné riešenie (EPS-F), HASIT Hasitherm POL	m2	71,320	16,80	1 198,18
48	K	625251320	Kontaktný zatepľovací systém hr. 20 mm - štandardné riešenie (EPS-F), HASIT Hasitherm POL	m2	0,894	16,70	14,93
49	K	625251382	Kontaktný zatepľovací systém hr. 50 mm - riešenie pre sokel (XPS) (St5), HASIT Hasitherm POL	m2	50,211	23,77	1 193,52
50	K	625251384	Kontaktný zatepľovací systém hr. 80 mm - riešenie pre sokel (XPS), HASIT Hasitherm POL	m2	3,719	33,54	124,74
51	K	631346331	Mazanina z betónu ľahkého polystyrénového hr.min. 60 mm MIRAL	m3	7,708	138,43	1 067,02
52	K	632311011R	Brúsenie povrchu podláh strojné - existujúca mramorová dlažba	m2	103,856	35,96	3 734,66
53	K	632451999R	Vyspravenie existujúcej mramorovej dlažby - 5%	m2	29,111	14,33	417,16
54	K	642944121	Dodatočná montáž oceľovej dverovej zárubne, plochy otvoru do 2,5 m2	ks	6,000	54,23	325,38



55	M	553310009700	Zárubňa oceľová CgU šxv 800x1970 mm pre požiarne jednokridlové dvere, Ing. Zdenko Kmec - KOVOVÝROBA	ks	2,000	45,59	91,18
56	M	553310008700	Zárubňa oceľová CgU šxvhr 800x1970x160 mm L, Ing. Zdenko Kmec - KOVOVÝROBA	ks	1,000	26,76	26,76
57	M	553310008900	Zárubňa oceľová CgU šxvhr 900x1970x160 mm L, Ing. Zdenko Kmec - KOVOVÝROBA	ks	5,000	25,77	128,85
58	M	553310009000	Zárubňa oceľová CgU šxvhr 900x1970x160 mm P, Ing. Zdenko Kmec - KOVOVÝROBA	ks	3,000	27,53	82,59
59	M	553310008500	Zárubňa oceľová CgU šxvhr 700x1970x160 mm L, Ing. Zdenko Kmec - KOVOVÝROBA	ks	1,000	27,70	27,70
60	K	642944321	Dodatočná montáž oceľovej dverovej zárubne, plochy otvoru nad 4,5 m <sup>2</sup>	ks	4,000	72,13	288,52
61	M	553310010301	Zárubňa oceľová CgU šxv 1800x1970 mm pre požiarne dvojkridlové dvere, Ing. Zdenko Kmec - KOVOVÝROBA, ČAKLOV	ks	4,000	43,45	173,80

D 9 Ostatné konštrukcie a práce-búranie 20 416,94

62	K	938902079	Očistenie povrchu stien a podhládov tlakovou vodou	m <sup>2</sup>	533,077	1,95	1 039,50
63	K	938902079R	Očistenie povrchu stien a podhládov - chemické očistenie od plesní	m <sup>2</sup>	533,077	4,26	2 270,91
64	K	916561112	Osadenie záhonového alebo parkového obrubníka betón., do lôžka z bet. pros. tr. C 16/20 s bočnou oporou	m	92,380	5,91	545,97
65	M	592170001800	Obrubník parkový, lxšxv 1000x50x200 mm, sivá, PREMAC	ks	96,999	2,64	256,08
66	K	917831511	Osadzovanie palisád hranatých betónových do betónu dĺžky 40 cm - do radu	m	18,200	10,08	183,46
67	M	592170005100	Palisáda, rozmer 120x165x400 mm, PREMAC ALTIKO	ks	11,000	7,21	79,31
68	K	918101112	Lôžko pod obrubníky, krajníky alebo obruby z dlažobných kociek z betónu prostého tr. C 16/20 MIRAL	m <sup>3</sup>	7,727	98,54	761,42
69	K	941941042	Montáž lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky nad 1,00 do 1,20 m, výšky nad 10 do 30 m	m <sup>2</sup>	1 022,250	2,37	2 422,73
70	K	941941292	Priplatok za prvý a každý ďalší i začatý mesiac použitia lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky nad 1,00 do 1,20 m, v. nad 10 do 30 m	m <sup>2</sup>	3 577,875	1,50	5 366,81
71	K	941941842	Demontáž lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky nad 1,00 do 1,20 m, výšky nad 10 do 30 m	m <sup>2</sup>	1 022,250	1,54	1 574,27
72	K	941955001	Lešenie ľahké pracovné pomocné, s výškou lešeňovej podlahy do 1,20 m	m <sup>2</sup>	128,884	2,66	342,83
73	K	952901111	Vyčistenie budov pri výške podlaží do 4m	m <sup>2</sup>	1 209,570	3,42	4 136,73
74	K	71291059R1	Realizácia prestupov cez steny a stropy - pre inštalácie ÚK a ZTI	kpl	1,000	1 436,92	1 436,92

D 99 Presun hmôt HSV 7 263,76

75	K	999281111	Presun hmôt pre opravy a údržbu objektov vrátane vonkajších plášťov výšky do 25 m	t	243,914	29,78	7 263,76
----	---	-----------	---	---	---------	-------	----------

D PSV Práce a dodávky PSV 354 773,20

D 712 Izolácie striech 2 541,88

76	K	712290012	Zhotovenie poistnej hydroizolačnej fólie na streche (k3, k4, k7, k8)	m <sup>2</sup>	58,310	0,65	37,90
77	M	6288001170	Štrukturovaná separačná fólia IZO-FOL (k3, k4, k7, k8)	m <sup>2</sup>	67,057	7,72	517,68
78	K	712370070	Zhotovenie povlakovej krytiny striech plochých do 10° PVC-P fóliou upevnenou prikotvením so zvarením spoju	m <sup>2</sup>	98,966	4,21	416,65
79	M	283220002000	Hydroizolačná fólia PVC-P hr. 1,5 mm, SIKAPLAN 15	m <sup>2</sup>	113,811	6,51	740,91
80	M	311970001400	Teleskopická kotva SÍKA	ks	310,753	0,28	87,01
81	K	712990040	Položenie geotextílie vodorovne alebo zvislo na strechy ploché do 10°	m <sup>2</sup>	98,966	0,48	47,50
82	M	693110001200	Geotextília 300 g/m <sup>2</sup> , FILTEK 300	m <sup>2</sup>	113,811	0,95	108,12
83	K	712961901R	Vyspravenie strešného plášťa	kpl	1,000	495,26	495,26
84	K	712990040a	Položenie geotextílie vodorovne alebo zvislo na strechy ploché do 10° - atika	m <sup>2</sup>	19,807	0,51	10,10
85	M	693110001901	Geotextília 200 g/m <sup>2</sup> , FILTEK 200	m <sup>2</sup>	23,768	0,50	11,88
86	K	998712202	Presun hmôt pre izoláciu povlakovej krytiny v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	28,630	2,41	68,87

D 713 Izolácie tepelné 10 854,14

87	K	713131134	Montáž tepelnej izolácie stien minerálnou vlnou, vloženie voľne v jednej vrstve	m <sup>2</sup>	22,680	1,43	32,43
88	M	631440004100	Tepelná izolácia z minerálnej vlny vhodná pre steny, KNAUFINSULATION MPS	m <sup>2</sup>	24,948	12,30	306,86
89	K	713131143	Montáž parotesnej fólie na steny	m <sup>2</sup>	22,680	1,52	34,47
90	M	283230006800	Parotesné zábrany, IZO-FOL	m <sup>2</sup>	26,082	2,68	69,90
91	K	713142151	Montáž tepelnej izolácie striech plochých do 10° polystyrénom, jednovrstvová kladenými voľne	m <sup>2</sup>	65,030	1,26	81,94
92	M	161102	Izolácia na báze PIR, THERMA TR27, hrúbka 80 mm, ploché strechy	m <sup>2</sup>	68,282	34,43	2 350,95
93	K	713144080	Montáž tepelnej izolácie na atiku z XPS do lepidla	m <sup>2</sup>	33,936	9,00	305,42
94	M	283750000900	Doska XPS hr. 80 mm - na sokel, STYRODUR 2800C	m <sup>2</sup>	13,143	19,46	255,76
95	M	283750000700	Doska XPS hr. 50 mm - na sokel, STYRODUR 2800C	m <sup>2</sup>	24,187	11,72	283,47
96	K	764900002	Paropriepustná fólia D+M IZO - FOL	m <sup>2</sup>	335,840	1,81	607,87
97	K	713111123	Montáž tepelnej izolácie stropov rovných minerálnou vlnou	m <sup>2</sup>	671,680	3,44	2 310,58
98	M	631640001100	Tepelná izolácia z minerálnej vlny hr. 120 mm, KNAUFINSULATION MPS	m <sup>2</sup>	705,264	4,64	3 272,42
99	K	764900092	Parozábrana D+M, IZO-FOL	m <sup>2</sup>	335,840	1,74	584,36
100	K	713142151a	Montáž tepelnej izolácie atík extrudovaným polystyrénom, jednovrstvová kladenými voľne	m <sup>2</sup>	19,807	0,81	16,04
101	M	28375000150a	Doska XPS hr. 50 mm - atika, STYRODUR 3000 CS	m <sup>2</sup>	23,768	8,07	191,81

102	K	998713202	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky nad 6 m do 12 m	%	107,043	1,40	149,86
D 762			Konštrukcie tesárske				3 283,18
103	K	762332111	Montáž drevených hranolov 50x50 mm, priečne ukladané, kotvené k atike	m	158,000	10,15	1 603,70
104	M	6051512401	Drevený hranol 50 x 50 mm	m3	0,474	341,39	161,82
105	K	762431331	Obloženie stien z dosiek cementotrieskových CETRIS BASIC skrutkovaných na zraz hr. dosky 10 mm	m2	45,360	12,63	572,90
106	K	762431500	Montáž obloženia stien, podkladový rošt	m2	22,680	2,10	47,63
107	K	762495000	Spojovacie prostriedky pre olišťovanie škár, obloženie stropov, strešných podhládov a stien - klince, závrtky	m2	45,360	0,65	29,48
108	K	762421509	Montáž obloženia stropov, podkladový rošt	m2	6,406	12,87	82,45
109	K	762810034	Záklap atiky z dosiek OSB na zraz hr. dosky 18 mm	m2	19,807	15,65	309,98
110	M	607260000300	Doska OSB hr. 18 mm	m2	23,768	8,27	196,56
111	K	762810192	Záklap stropov z dosiek sadrových Rigips GLASROC X vystužených rohožou GM-FH1 skrutkovaných na rošt hr. dosky 12,5 mm	m2	6,406	21,43	137,28
112	K	998762202	Presun hmôt pre konštrukcie tesárske v objektoch výšky do 12 m	%	31,418	4,50	141,38
D 763			Konštrukcie - drevostavby				23 225,89
113	K	763135010	Kazetový podhlád 600 x 600 mm Rigips	m2	59,580	31,68	1 887,49
114	K	763138112	Podhlád plný sadrokartónový RIGIPS RF 1x15, upevnenie na závesoch - s požiarou odolnosťou REI 30 (drevený väzník)	m2	335,840	37,15	12 476,46
115	K	763138314	Podhlád plný sadrokartónový RIGIPS RF 1x15, upevnenie na závesoch - s požiarou odolnosťou REI 60 (plechodoska)	m2	110,410	51,84	5 723,65
116	K	763126703R	Predsadená stena SDK jendoducho opláštená vysokopevnosťnými sadrokartonovými doskami - okapotovanie potrubia	m2	50,700	52,12	2 642,48
117	K	763128512R	Okapotovanie potrubia protipožiarovými doskami RIGIPS RF	m2	1,440	106,40	153,22
118	K	763128512R1	Vytvorenie predelu v dutine podhládu nad dverami D4P, protipožiarovými doskami RIGIPS RF	m2	0,600	111,96	67,18
119	K	998763403	Presun hmôt pre sadrokartónové konštrukcie v stavbách(objektoch) výšky od 7 do 24 m	%	229,505	1,20	275,41
D 764			Konštrukcie klampiarske				5 831,57
120	K	764410750k1	Oplechovanie parapetov z hliníkového farebného Al plechu hr. 1,0 mm, farba biela, r.š. 310 mm, vrátane dodávky (k1) KJG Nováky	m	89,600	19,71	1 766,02
121	K	764410740k2	Oplechovanie parapetov z hliníkového farebného Al plechu hr. 1,0 mm, farba biela, r.š. 260 mm, vrátane dodávky (k2)KJG Nováky	m	11,000	17,75	195,25
122	K	764171329k3	Oplechovanie časti strechy nad spojovacou chodbou farbeným pozinkovaným falcovaným plechom hr. 0,6 mm, kotvenie cez nerezové príponky, farba šedá, vrátane dodávky (k3)KJG Nováky	m2	7,500	47,80	358,50
123	K	764171329k4	Oplechovanie striešky farbeným pozinkovaným falcovaným plechom hr. 0,6 mm, kotvenie cez nerezové príponky, ukončovacia lišta, farba šedá, vrátane dodávky (k4)KJG Nováky	m2	3,500	47,97	167,90
124	K	764410760k5	Oplechovanie parapetov z hliníkového farebného Al plechu hr. 1,0 mm, farba biela r.š. 335 mm, vrátane dodávky (k5)KJG Nováky	m	4,000	20,94	83,76
125	K	764421470k6	Oplechovanie elektroskrine z pozinkovaného farebného PZf plechu hr. 0,6 mm, kotvenie cez nerezové príponky, ukončovacia lišta, farba bleďošedá, r.š. 460 mm (k6)KJG Nováky	m	1,300	26,42	34,35
126	K	764171329k7	Oplechovanie parapetu okien na 3.NP farbeným pozinkovaným falcovaným plechom hr. 0,6 mm, kotvenie cez nerezové príponky, farba bleďošedá, vrátane dodávky (k7)KJG Nováky	m2	9,160	47,00	430,52
127	K	764171329k8	Oplechovanie parapetu okien na 3.NP farbeným pozinkovaným falcovaným plechom hr. 0,6 mm, kotvenie cez nerezové príponky, farba bleďošedá, vrátane dodávky (k8)KJG Nováky	m2	38,150	45,17	1 723,24
128	K	764359501k9	Montáž žlabu z pozinkovaného farebného PZf plechu, pododkvapové polkruhové r.š. 200 - 400 mm, vrátane hákov (k9)	m	7,500	12,46	93,45
129	M	5534414960k9	Odkvapové systémy - POZINK farb., žlab pododkvapový, r.š. 333 mm (k9), KJG	m	7,500	6,25	46,88
130	K	764359511k9	Montáž príslušenstva k žlabom z pozinkovaného farebného PZf plechu, čelo k pododkvapovým polkruhovým r.š. 200 - 400 mm (k9)	ks	4,000	2,21	8,84
131	M	5534400450k9	Čelo lisované pozink farebný (k9), KJG	ks	4,000	1,81	7,24
132	K	764359581k9	Montáž kotlika z pozinkovaného farebného PZf plechu, pre rúry s priemerom do 150 mm (k9)	ks	2,000	6,32	12,64
133	M	553440050000k9	Kotlík lisovaný pozink farebný KL 33/120, rozmer 330/120 mm (k9), KJG	ks	2,000	10,44	20,88
134	K	764454431k10	Montáž zvodových rúr z pozinkovaného farebného PZf plechu, kruhové s priemerom 60 - 150 mm, vrátane objímok (k10)	m	16,600	8,46	140,44
135	M	5534415050k10	Odkvapové systémy - POZINK farb., zvodová rúra, D 120 mm (k10), KJG	m	16,600	6,59	109,39
136	K	764454434k10	Montáž kruhových kolien z pozinkovaného farebného PZf plechu, pre zvodové rúry s priemerom 60 - 150 mm (k10)	ks	8,000	6,14	49,12
137	M	553440048700k10	Koleno lisované pozink farebný K 120, 60°, priemer 120 mm (k10), KJG	ks	8,000	8,07	64,56
138	K	764454499k10	Montáž kruhových kolien z pozinkovaného farebného PZf plechu, pre zvodové rúry s priemerom 60 - 150 mm - redukcia (k10)	ks	4,000	6,27	25,08
139	M	553440048799k10	Koleno lisované pozink farebný - redukcia (k10), KJG	ks	4,000	8,43	33,72

140	K	764454431k11	Montáž zvodových rúr z pozinkovaného farbeného PZf plechu, kruhové s priemerom 60 - 150 mm, vrátane objímok (k11)	m	8,500	7,76	65,96
141	M	5534415050k11	Odkvapové systémy - POZINK farb., zvodová rúra, D 120 mm (k11), KJG	m	8,500	6,32	53,72
142	K	764454434k11	Montáž kruhových kolien z pozinkovaného farbeného PZf plechu, pre zvodové rúry s priemerom 60 - 150 mm (k11)	ks	6,000	6,20	37,20
143	M	553440048700k11	Koleno lisované pozink farebný K 120, 60°, priemer 120 mm (k11), KJG	ks	6,000	9,82	58,92
144	K	764421460k12	Oplechovanie elektroskrine z pozinkovaného farbeného PZf plechu hr. 0,6 mm, kotvenie cez nerezové príponky, ukončovacia lišta, farba bledošedá, r.š. 400 mm (k12)KJG Nováky	m	1,700	21,21	36,06
145	K	764421470k13	Oplechovanie elektroskrine z pozinkovaného farbeného PZf plechu hr. 0,6 mm, kotvenie cez nerezové príponky, ukončovacia lišta, farba bledošedá, r.š. 450 mm (k13)KJG Nováky	m	1,700	27,57	46,87
146	K	764421480k14	Oplechovanie elektroskrine z pozinkovaného farbeného PZf plechu hr. 0,6 mm, kotvenie cez nerezové príponky, ukončovacia lišta, farba bledošedá, r.š. 550 mm (k14)KJG Nováky	m	1,900	27,54	52,33
147	K	998764202	Presun hmôt pre konštrukcie klampiarske v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	57,228	1,90	108,73
D		766	Konštrukcie stolárske				129 798,73
148	K	766621400	Montáž okien plastových s hydroizolačnými páskami (exteriérová a interiérová)	m	413,700	9,69	4 008,75
149	M	6114124O1	Plastové okno štvordielne s dvoma krídlami (OS), rozmer 2980x2750 mm, izolačné trojsklo, Uok<0,9 W/m2K, Ug=0,6 W/m2K, g=30%, T=54%, pákový mechanizmus pre sklopné krídlo, vrátane homého rozširovacieho profilu, biele (O1), SLOVAKTUAL systém Profine MD 76	ks	1,000	2 848,00	2 848,00
150	M	6114124O2	Plastové okno dvojdielne s dvoma krídlami (OS), rozmer 770x2750 mm, izolačné trojsklo mrazené, Uok<0,9 W/m2K, Ug=0,6 W/m2K, g=30%, T=54%, pákový mechanizmus pre sklopné krídlo, vrátane homého rozširovacieho profilu, biele (O2), SLOVAKTUAL Profine MD 76	ks	2,000	977,92	1 955,84
151	M	6114124O5	Plastové okno štvordielne so štyrmi krídlami (horné - OS, spodné - S), rozmer 2370x2100 mm, izolačné trojsklo, Uok<0,9 W/m2K, Ug=0,6 W/m2K, g=30%, T=54%, biele (O5), SLOVAKTUAL Profine MD 76	ks	2,000	1 749,60	3 499,20
152	M	6114124O6	Plastové okno dvojdielne s dvoma krídlami (horné - OS, spodné - S), rozmer 1200x2100 mm, izolačné trojsklo, Uok<0,9 W/m2K, Ug=0,6 W/m2K, g=30%, T=54%, biele (O6), SLOVAKTUAL Profine MD 76	ks	2,000	864,28	1 728,56
153	M	6114124O7	Plastové okno združené s medzistípkom 2xštvordielne so štyrmi krídlami (horné - OS, spodné - S), rozmer 5100x2100 mm, izolačné trojsklo, Uok<0,9 W/m2K, Ug=0,6 W/m2K, g=30%, T=54%, biele (O7), SLOVAKTUAL Profine MD 76	ks	6,000	3 861,46	23 168,76
154	M	6114124O9	Plastové okno združené s medzistípkom 2xštvordielne so štyrmi krídlami (horné - OS, spodné - S), rozmer 5100x2100 mm, izolačné trojsklo, Uok<0,9 W/m2K, Ug=0,6 W/m2K, g=55%, T=60%, biele (O9), SLOVAKTUAL Profine MD 76	ks	6,000	3 499,57	20 997,42
155	M	6114124O10	Plastové okno dvojdielne s dvoma krídlami (horné - OS, spodné - S), rozmer 1200x2100 mm, izolačné trojsklo mrazené, Uok<0,9 W/m2K, Ug=0,6 W/m2K, g=55%, T=60%, biele (O10), SLOVAKTUAL Profine MD 76	ks	4,000	872,28	3 489,12
156	M	6114124O11	Plastové okno štvordielne so štyrmi krídlami (horné - OS, spodné - S), rozmer 2100x2100 mm, izolačné trojsklo, Uok<0,9 W/m2K, Ug=0,6 W/m2K, g=30%, T=54%, biele (O11), SLOVAKTUAL Profine MD 76	ks	1,000	1 418,27	1 418,27
157	M	6114124O12	Plastové okno štvordielne s dvoma krídlami (horné - S), rozmer 2820x2250 mm, izolačné trojsklo, Uok<0,9 W/m2K, Ug=0,6 W/m2K, g=30%, T=54%, pákový mechanizmus pre sklopné krídlo, biele (O12), SLOVAKTUAL Profine MD 76	ks	1,000	2 245,26	2 245,26
158	M	6114124O13	Plastové okno pásové združené z trojdielných okien s tromi krídlami (O a OS), rozmer 24500x1690 mm, izolačné trojsklo, Uok<0,9 W/m2K, Ug=0,6 W/m2K, g=30%, T=54%, biele (O13), SLOVAKTUAL Profine MD 76	ks	1,000	13 770,02	13 770,02
159	M	6114124O14	Plastové okno pásové združené z trojdielných okien s tromi krídlami (O), rozmer 15600x1690 mm, izolačné trojsklo, Uok<0,9 W/m2K, Ug=0,6 W/m2K, g=30%, T=54%, biele (O14), SLOVAKTUAL Profine MD 76	ks	1,000	10 424,06	10 424,06
160	M	6114124O15	Plastové okno pásové združené z trojdielných okien s tromi krídlami (O a OS), rozmer 24500x1690 mm, izolačné trojsklo, Uok<0,9 W/m2K, Ug=0,6 W/m2K, g=55%, T=60%, biele (15), SLOVAKTUAL Profine MD 76	ks	1,000	12 332,65	12 332,65
161	K	766641161	Montáž dverí plastových SLOVAKTUAL systém Profine MD 76, vchodových, 1 m obvodu dverí	m	20,050	7,55	151,38
162	M	6114124O4	Plastové dvere exteriérové dvojkridlové, rozmer 2000x2825 mm, G-K, horná časť izolačné trojsklo, spodná časť výplň zo sendv. panelu, Uds<1,00 W/m2K, Ug=0,6 W/m2K, g=30%, T=54%, vrátane rozširovacieho profilu, vetr. mriežka 300x300 mm, biele (O4) Slovaktual	ks	1,000	2 623,49	2 623,49
163	M	6114124O8	Plastové dvere exteriérové dvojkridlové s nadsvetlíkom, rozmer 2100x3100 mm, G-K, horná časť izolačné trojsklo, spodná časť výplň zo sendv. panelu, Uds<1,00 W/m2K, Ug=0,6 W/m2K, g=30%, T=54%, vrátane rozširovacieho profilu, biele (O8)	ks	1,000	2 966,03	2 966,03

164	K	766662112	Montáž dverového krídla otočného jednokridlového poldrážkového, do existujúcej zárubne, vrátane kovania	ks	66,000	17,84	1 177,44
165	M	611650001070D 1P	Dvere vnútorné protipožiarné jednokridlové drevené EI EW 30 D3, šxv 800x1970 mm, hladké, CPL lamino, K-K, protipožiarna vetracia mriežka, RAL 9010 - vid' výpis dverí (D1P), Masonite LUME EXTRA	ks	1,000	175,92	175,92
166	M	611650001070D 2aL	Dvere vnútorné protipožiarné jednokridlové drevené EI EW 30 D3, šxv 800x1970 mm, hladké, CPL lamino, K-K, RAL 9010 - vid' výpis dverí (D2aL), Masonite LUME EXTRA	ks	1,000	140,30	140,30
167	M	611610002900D 2L	Dvere vnútorné jednokridlové, šírka 800x1970 mm, výplň DTD doska, hladké, povrch CPL laminát, K-K, RAL 9010 - vid' výpis dverí (D2L), MASONITE	ks	1,000	112,52	112,52
168	M	611610002900D 3L	Dvere vnútorné jednokridlové, šírka 700x1970 mm, výplň DTD doska, hladké, povrch CPL laminát, K-K, RAL 9010 - vid' výpis dverí (D3L), MASONITE	ks	1,000	96,23	96,23
169	M	611610002900D 5L	Dvere vnútorné jednokridlové, šírka 800x1970 mm, výplň DTD doska, hladké, povrch CPL laminát, K-K, RAL 9010 - vid' výpis dverí (D5L), MASONITE	ks	7,000	101,35	709,45
170	M	611610002900D 6P	Dvere vnútorné jednokridlové, šírka 900x1970 mm, výplň DTD doska, hladké, povrch CPL laminát, K-K, RAL 9010 - vid' výpis dverí (D6P), MASONITE	ks	3,000	115,38	346,14
171	M	611610002900D 7L	Dvere vnútorné jednokridlové, šírka 900x1970 mm, výplň DTD doska, hladké, povrch CPL laminát, K-K, RAL 9010 - vid' výpis dverí (D7L), MASONITE	ks	3,000	100,18	300,54
172	M	611610002900D 8P	Dvere vnútorné jednokridlové, šírka 800x1970 mm, výplň DTD doska, hladké, povrch CPL laminát, K-K, RAL 9010 - vid' výpis dverí (D8P), MASONITE	ks	5,000	100,87	504,35
173	M	611610002900D 9P	Dvere vnútorné jednokridlové, šírka 600x1970 mm, výplň DTD doska, hladké, povrch CPL laminát, K-K, RAL 9010 - vid' výpis dverí (D9P), MASONITE	ks	21,000	105,27	2 210,67
174	M	611610002900D 10L	Dvere vnútorné jednokridlové, šírka 600x1970 mm, výplň DTD doska, hladké, povrch CPL laminát, K-K, RAL 9010 - vid' výpis dverí (D10L), MASONITE	ks	15,000	97,72	1 465,80
175	M	611610002900D 15L	Dvere vnútorné jednokridlové, šírka 900x1970 mm, výplň DTD doska, hladké, povrch CPL laminát, K-K, RAL 9010 - vid' výpis dverí (D15L), MASONITE	ks	5,000	112,69	563,45
176	M	611610002900D 16L	Dvere vnútorné jednokridlové, šírka 900x1970 mm, výplň DTD doska, hladké, povrch CPL laminát, K-K, RAL 9010 - vid' výpis dverí (D16P), MASONITE	ks	3,000	105,41	316,23
177	K	766662132	Montáž dverového krídla otočného dvojkridlového poldrážkového, do existujúcej zárubne, vrátane kovania	ks	5,000	30,61	153,05
178	M	611650001260D 4P	Dvere vnútorné protipožiarné dvojkridlové drevené EI 30 D3-C, šxv 1800x1970 mm, s presklením, CPL lamino, K-K, RAL 9010 - vid' výpis dverí (D4P), Masonite LUME EXTRA	ks	1,000	644,37	644,37
179	M	611650001260D 11L	Dvere vnútorné protipožiarné dvojkridlové drevené EI 30 D3-C, šxv 1800x1970 mm, s presklením, CPL lamino, K-K, RAL 9010 - vid' výpis dverí (D11L), Masonite LUME EXTRA	ks	1,000	628,06	628,06
180	M	611650001260D 12L	Dvere vnútorné protipožiarné dvojkridlové drevené EI 30 D3-C, šxv 1800x1970 mm, s presklením, CPL lamino, K-K, RAL 9010 - vid' výpis dverí (D12L), Masonite LUME EXTRA	ks	1,000	650,29	650,29
181	M	611650001260D 13P	Dvere vnútorné protipožiarné dvojkridlové drevené EI 15 D3-C, šxv 1500x1970 mm, s presklením, CPL lamino, K-K, RAL 9010 - vid' výpis dverí (D13P), Masonite LUME EXTRA	ks	1,000	636,50	636,50
182	M	611610002910D 14P	Dvere vnútorné dvojkridlové, šírka 1450x1970 mm, výplň DTD doska, hladké, povrch CPL laminát, K-K, RAL 9010 - vid' výpis dverí (D14P), MASONITE	ks	1,000	191,64	191,64
183	K	766649198	Systém generálneho a hlavných kľúčov	kpl	1,000	7 054,12	7 054,12
184	K	766694142	Montáž parapetnej dosky plastovej šírky do 300 mm, dĺžky 1000-1600 mm	ks	6,000	8,14	48,84
185	K	766694143	Montáž parapetnej dosky plastovej šírky do 300 mm, dĺžky 1600-2600 mm	ks	4,000	10,24	40,96
186	K	766694144	Montáž parapetnej dosky plastovej šírky do 300 mm, dĺžky nad 2600 mm	ks	31,000	11,50	356,50
187	M	611560000400	Parapetná doska plastová, šírka 300 mm, vnútorná K/JG	m	143,710	18,22	2 618,40
188	K	998766202	Presun hmot pre konštrukcie stolárske v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	1 287,686	0,80	1 030,15
D 767 Konštrukcie doplnkové kovové							55 573,51
189	K	76711315ZS1	Dodávka a montáž zasklená stena hliniková 3930x3050 mm, vrátane dvojkridlových dverí, bezpečnostné izolačné trojsklo číre a mrazené, vrátane rozširovacieho profilu, biele - vid' výpis zasklených stien (Zs1), SLOVAKTUAL svstém HEROAL D 72	ks	1,000	4 054,37	4 054,37
190	K	76711315ZS2	Dodávka a montáž zasklená stena hliniková atypická 6700x5600 mm, izolačné trojsklo, vrátane obvodových interiérových krycích líšt, biele - vid' výpis zasklených stien (Zs2), SLOVAKTUAL systém HEROAL 50 C a HEROAL C 50 HI	ks	1,000	12 669,57	12 669,57
191	K	76711315ZS3	Dodávka a montáž zasklená stena hliniková 2420x5600 mm, izolačné trojsklo, vrátane obvodových interiérových krycích líšt, biele - vid' výpis zasklených stien (Zs3), SLOVAKTUAL systém HEROAL 50 C a HEROAL C 50 HI	ks	1,000	5 286,86	5 286,86
192	K	76711315ZS4	Dodávka a montáž interier zaskl stena hlinik (4200+2045)x3050 mm, vrátane jednokr dverí, bezpeč jednoduché zasklenie, číre a mrazené sklo + pevná výplň, vrát. rozš. profilu a obvod. inter. krycích líšt, biele - vid' výpis zaskl stien (Zs4). SLOVAKTUAL HER	ks	1,000	6 646,79	6 646,79

193	K	76711315ZS5	Dodávka a montáž zasklená stena hliníková 3975x2050 mm, vrátane sklopných okenných krídel, izolačné trojsklo, vrátane obvodových interiérových krycích líšt, biele - viď výpis zasklených stien (Zs5), SLOVAKTUAL systém HEROAL 50 C a HEROAL C 50 HI	ks	1,000	2 649,95	2 649,95
194	K	767212201	Montáž oceľových stropných sklápacích schodov do vopred pripraveného otvoru - výlez do medzistrešného priestoru 600x900 mm	ks	1,000	34,23	34,23
195	M	55343000600	Schody oceľové sklápacie 600x900 mm EW 15 ROTO	ks	1,000	261,51	261,51
196	K	767230070z1	Montáž schodiskového madla na stenu (z1)	m	2,700	16,56	44,71
197	M	553520003500z1	Madlo z kruhových trubiek 50x3,0 mm, schodiskové, kotvenie na stenu 3-x kotviaca konzolka s krycou rozetou, oceľové, komaxit RAL 9006 (z1) KOVOTOP	m	2,700	17,90	48,33
198	K	767230070z2	Montáž schodiskového madla na stenu (z2)	m	6,350	16,92	107,44
199	M	553520003500z2	Madlo z kruhových trubiek 50x3,0 mm, schodiskové, kotvenie na stenu 6-x kotviaca konzolka s krycou rozetou, oceľové, komaxit RAL 9006 (z2) KOVOTOP	m	6,350	16,29	103,44
200	K	767230079z3	Montáž okenného madla na stenu (z3)	m	2,820	15,30	43,15
201	M	553520003509z3	Madlo z kruhových trubiek 50x3,0 mm, okenné, kotvenie na stenu 2-x kotviaca vsuvka do ostenia s krycou rozetou, oceľové, komaxit RAL 7021 (z3) KOVOTOP	m	2,820	15,04	42,41
202	K	767230078z4	Montáž madla na stenu - rampa (z4)	m	7,000	14,03	98,21
203	M	553520003508z4	Madlo z kruhových trubiek 50x3,0 mm, na rampe, kotvenie na stenu 4-x kotviaca konzolka s krycou rozetou, oceľové, komaxit RAL 9006 (z4) KOVOTOP	m	7,000	18,16	127,12
204	K	767230078z5	Montáž madla na stenu - rampa (z5)	m	4,300	16,15	69,45
205	M	553520003508z5	Madlo z kruhových trubiek 50x3,0 mm, na rampe, kotvenie na stenu 5-x kotviaca konzolka s krycou rozetou, oceľové, komaxit RAL 9006 (z5)	m	4,300	16,87	72,54
206	K	767230030z6	Montáž zábradlia nerezové z joklových profilov 50x50x3,0 mm na schody, výplň nerezové pletivo, stĺpiky kotvené zhora do betónu 8-x kotvený stĺpik s krycou rozetou, matná nerez, vrátane dodávky (z6) KOVOTOP	m	7,890	155,78	1 229,10
207	K	767230030z7	Montáž zábradlia nerezové z joklových profilov 50x50x3,0 mm na schody, výplň nerezové pletivo, stĺpiky kotvené zhora do betónu 8-x kotvený stĺpik s krycou rozetou, matná nerez, vrátane dodávky (z7)	m	7,890	152,18	1 200,70
208	K	767221210z8	Montáž zábradlí schodísk z kruhových trubiek 50x3,0 mm, stĺpiky privarené k oceľovým stupňom, výplň zvisle orientované trubky, polyuretánový vrchný náter RAL 9006, vrátane dodávky (z8)	m	4,270	137,80	588,41
209	K	767230070z9	Montáž schodiskového madla na stenu (z9)	m	2,150	14,30	30,75
210	M	553520003500z9	Madlo z kruhových trubiek 50x3,0 mm, schodiskové, kotvenie na stenu 3-x kotviaca konzolka s krycou rozetou, oceľové, polyuretánový vrchný náter RAL 9006 (z9) KOVOTOP	m	2,150	18,00	38,70
211	K	767583353R	Montáž obkladu podbitia strešných ríms - lamelový systém, vrátane dodávky (napr. Vinyl Siding)	m2	144,100	13,18	1 899,24
212	K	767583711R	Montáž podhládov - montáž nosných roštov, vrátane dodávky, vrátane príslušenstva	m2	144,100	14,06	2 026,05
213	K	767590215z10	Dodávka a montáž čistiaca rohož zapustená 3700x800 mm - exteriér, popis viď výpis zámočnických výrobkov (z10)	ks	1,000	1 786,40	1 786,40
214	K	767590215z11	Dodávka a montáž čistiaca rohož na povrchu 2000x1550 mm - interiéru, popis viď výpis zámočnických výrobkov (z11)	ks	1,000	1 939,30	1 939,30
215	K	logoL1z12	3D logo na fasáde 3500x180 mm, hĺbka 50 mm, komatex tmavošedá farba (z12) EVITA	ks	1,000	4 671,63	4 671,63
216	K	767310100z14	Montáž protipožiarného výlezu (z14)	ks	1,000	164,12	164,12
217	M	6113300099z14	Protipožiarny výlez s rozkladacími schodmi 600x900 mm (z14), LUSO PP	ks	1,000	1 817,17	1 817,17
218	K	767641120hup	D+M oceľové dvojkrídlové dvierka 1700x1200 mm - HUP	ks	1,000	528,25	528,25
219	K	767661500	Montáž interierovej žalúzie hliníkovej lamelovej štandardnej	m2	248,026	4,08	1 011,95
220	M	611530061300	Žalúzie interiérové hliníkové, biela, bez vedenia	m2	248,026	12,96	3 214,42
221	M	611530061500	Bočné vedenie pre žalúzie, silikónové lanko	ks	458,000	1,01	462,58
222	K	998767202	Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	549,689	1,10	604,66
D		769	Montáže vzduchotechnických zariadení				15,56
223	K	769035030z13	Montáž vetracej mriežky (z13)	ks	1,000	3,05	3,05
224	M	429720217600z13	Mriežka vetracia hliníková štvorcová, s možnosťou manuálneho uzavretia, pre vetracie potrubie, rozmer 200x200 mm (z13) OBI	ks	1,000	12,23	12,23
225	K	998769203	Presun hmôt pre montáž vzduchotechnických zariadení v stavbe (objekte) výšky nad 7 do 24 m	%	0,153	1,80	0,28
D		771	Podlahy z dlaždíc				19 948,02
226	K	771275307	Montáž obkladov schodiskových stupňov dlaždicami lepených lepidlom triedy C2FTE, S2	m2	21,615	17,06	368,75
227	K	771576199	Montáž podláh z dlaždíc keramických lepená lepidlom triedy C2FTE, S2	m2	50,540	16,32	824,81
228	K	771411016	Montáž soklíkov z keramických obkladačiek	m	214,160	3,44	736,71
229	M	597740001600R	Dlaždice keramické - soklík, Ceramika-Konskie	m2	25,699	18,09	464,89
230	K	771576109	Montáž podláh z dlaždíc keramických lepená lepidlom triedy C2TE, S1	m2	154,930	16,78	2 599,73
231	M	597740001600R	Dlaždice keramické protišmykové R10, Ceramika-Konskie	m2	249,794	18,81	4 698,63
232	K	771992200	Príprava podkladu prebrúsením strojne brúskou na betón	m2	227,085	4,04	917,42
233	K	771990105	Vysávanie podkladu pred kladením keramickej dlažby	m2	227,085	0,98	222,54

234	K	771990110R	Penetrovanie podkladu pred kladením keramickej dlažby - multi-penetračný náter	m2	227,085	1,82	413,29
235	K	771992127R	Vyspravenie podkladu - samonivelizačná, čerpatelná skleneným vláknom vystužená tekutá malta	m2	227,085	16,73	3 799,13
236	K	771131091	Zhotovenie izolácie fóliami lepenými celoplošne lepidlom triedy C2FTE, S2	m2	72,155	35,93	2 592,53
237	M	283230006999	Špeciálna profilovaná polyetylénová fólia, CERESIT CL 69	m2	82,978	18,81	1 560,82
238	K	998771202	Presun hmôt pre podlahy z dlaždíc v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	191,993	3,90	748,77
D 776			Podlahy povlakové				7 614,27
239	K	776270117	Lepenie schodových hrán	m	26,400	1,81	47,78
240	M	697590000400	Schodová hrana, NOVOPLAST	m	27,720	4,17	115,59
241	K	776420010	Lepenie podlahových soklov z PVC	m	47,425	2,00	94,85
242	M	283410017900	Soklová PVC lišta, NOVOPLAST	m	56,910	1,81	103,01
243	K	776521100	Lepenie povlakových podláh z PVC homogénnych pásov	m2	64,640	6,58	425,33
244	M	284110001800R	Gumová podlahová krytina s peniažkovým vzorom, BOGUMA S-8	m2	71,104	16,84	1 197,39
245	K	776470011	Lepenie, rezanie a obšívanie podlahových soklov z koberca	m	80,200	6,41	514,08
246	M	697410003800	Kobercová lišta	m	96,240	0,69	66,41
247	K	776572310	Lepenie textilných podláh - kobercov z pásov	m2	76,520	4,73	361,94
248	M	697410001900R	Koberec záťažový (trieda 33, hr. 5,0 mm), EDEL 1595 HELSINKI	m2	84,172	14,90	1 254,16
249	K	776583110	Montáž podložky pod koberec celoplošným lepením	m2	76,520	4,40	336,69
250	M	283820000700R	Podložka hr. 1 mm ako medzivrstva pod textilné, PVC a CV podlahy v pásoch, š. 2 m x dl. 20 m, UZIN RR 186 Eboflex	m2	87,998	12,11	1 065,66
251	K	776992200	Príprava podkladu prebrúsením strojne brúskou na betón	m2	76,520	3,74	286,18
252	K	776990105	Vysávanie podkladu pred kladením povlakových podláh	m2	76,520	0,97	74,22
253	K	776990110R	Penetrovanie podkladu pred kladením povlakových podláh - multi-penetračný náter Soudal	m2	76,520	1,92	146,92
254	K	776992127R	Vyspravenie podkladu - samonivelizačná, čerpatelná skleneným vláknom vystužená tekutá malta HASIT	m2	76,520	19,57	1 497,50
255	K	998776202	Presun hmôt pre podlahy povlakové v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	75,877	0,35	26,56
D 777			Podlahy syntetické				64 005,56
256	K	777531011R	Polyuretánový podlahový systém, hladký, UV stabilný, so saténovo matným povrchom, jednofarebný s farebnými "chipsami", TOPSTONE EP31	m2	831,220	44,74	37 188,78
257	K	777531011R1	Polyuretánový podlahový systém, hladký, UV stabilný, so saténovo matným povrchom, jednofarebný s farebnými "chipsami" - soklík, TOPSTONE EP31	m	583,685	12,57	7 336,92
258	K	777992200	Príprava podkladu prebrúsením strojne brúskou na betón	m2	831,220	3,70	3 075,51
259	K	777990105	Vysávanie podkladu pred kladením povlakových podláh	m2	831,220	0,85	706,54
260	K	777990110R	Penetrovanie podkladu pred kladením povlakových podláh - multi-penetračný náter TOPSTONE	m2	831,220	2,07	1 720,63
261	K	777992127R	Vyspravenie podkladu - samonivelizačná, čerpatelná skleneným vláknom vystužená tekutá malta TOPSTONE	m2	831,220	16,28	13 532,26
262	K	998777202	Presun hmôt pre podlahy syntetické v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	635,606	0,70	444,92
D 781			Obklady				2 687,10
263	K	781445210	Montáž obkladov vnútor. stien z obkladačiek kladených do tmelu flexibilného vef. 300x300 mm	m2	69,838	17,32	1 209,59
264	M	597740000900	Dlaždice keramicke 300x300 mm, CERAMIKA - KONSKIE	m2	76,822	18,48	1 419,67
265	K	998781202	Presun hmôt pre obklady keramicke v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	26,293	2,20	57,84
D 783			Nátery				20 255,61
266	K	783174530	Nátery oceľ.konštr. polyuretánové dvojnás. 2x s email... 140µm SYNTA	m2	68,130	22,29	1 518,62
267	K	783174537	Nátery oceľ.konštr. polyuretánové základné SYNTA	m2	68,130	7,08	482,36
268	K	783180013	Nátery oceľových konštrukcií protipožiarne (30 minút) SYNTA	m2	68,130	6,80	463,28
269	K	783521000	Nátery klamp.konštr.syntet. na vzduchu schnúce jednonás. so základným náterom - 70µm SYNTA	m2	54,800	3,84	210,43
270	K	783522000	Nátery klamp. konštr. syntet. na vzduchu schnúce dvojnás. so základného náterom reakt. farbou - 105µm SYNTA	m2	54,800	4,63	253,72
271	K	783812110R	Nátery omietok stien dvojnás. 1x email a 2x plným tmel. - sokel (polyuretánový náter) SYNTA	m2	1 223,672	12,38	15 149,06
272	K	783812190R	Nátery omietok stien napustením - sokel (polyuretánový náter) SYNTA	m2	1 223,672	1,78	2 178,14
D 784			Maľby				9 138,18
273	K	784452271	Maľby z maliarskych zmesí, ručne nanášané dvojnásobné základné na podklad jemnozrnný výšky do 3,80 m PRIMALEX	m2	2 972,041	1,00	2 972,04
274	K	784452471	Maľby z maliarskych zmesí, ručne nanášané tónované s bielym stropom dvojnásobné na jemnozrnný podklad výšky do 3,80 m PRIMALEX	m2	2 972,041	2,07	6 152,12
275	K	784453271	Maľby z maliarskych zmesí, ručne nanášané dvojnásobné základné na podklad jemnozrnný na schodisku výšky do 3,80 m PRIMALEX	m2	4,640	1,12	5,20
276	K	784453471	Maľby z maliarskych zmesí, ručne nanášané tónované s bielym stropom dvojnásobné na jemnozrnný podklad na schodisku výšky do 3,80 m PRIMALEX	m2	4,640	1,90	8,82

## KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:  
Hornonitrianske centrum vzdelania - Stredná zdravotnícka škola v Prievidzi  
Objekt:

### 04 - SO 101.2 Zdravotechnická inštalácia

JKSO:  
Miesto: Vinohradnícka 427/8, Prievidza

KS:  
Dátum: 28.2.2019

Objednávateľ:  
Trenčiansky samosprávny kraj

IČO: 36126624  
IČ DPH:

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

IČO: 36326372  
IČ DPH: SK 2020079226

Projektant:

IČO:  
IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:  
IČ DPH:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	53 020,62
Ostatné náklady	0,00
<b>Cena bez DPH</b>	<b>53 020,62</b>

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižovaná	53 020,62	20,00%	10 604,12

**Cena s DPH v EUR 63 624,74**

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

## REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:  
Hornonitrianske centrum vzdelania - Stredná zdravotnícka škola v Prievidzi  
Objekt:

### 04 - SO 101.2 Zdravotechnická inštalácia

Miesto: Vinohradnícka 427/8, Prievidza

Dátum: 28.2.2019

Objednávateľ: Trenčiansky samosprávny kraj

Projektant:

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

Spracovateľ:

<b>1) Náklady z rozpočtu</b>	<b>53 020,62</b>
HSV - Práce a dodávky HSV	13 901,76
1 - Zemné práce	7 390,38
4 - Vodorovné konštrukcie	183,10
6 - Úpravy povrchov, podlahy, osadenie	729,32
8 - Rúrové vedenie - Ptáček	2 562,91
9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie	1 299,31
99 - Presun hmôt HSV	1 736,74
PSV - Práce a dodávky PSV	38 656,66
713 - Izolácie tepelné - Ptáček	965,20
713.1 - Izolácie tepelné Protipožiarna prestupy - odolnosť minimálne 30 min WURTH	253,40
711 - Izolácie proti vode a vlhkosti	206,71
712 - Izolácie striech	201,85
721 - Zdravotech. vnútorná kanalizácia - Ptáček	7 532,80
721.1 - Zdravotech. vnútorná kanalizácia - Demontáž	248,46
722 - Zdravotechnika - vnútorný vodovod - Ptáček	7 214,18
722.1 - Zdravotechnika - vnútorný vodovod - Demontáž	764,32
725 - Zdravotechnika - zariaď. predmety - Ptáček	18 578,13
725.1 - Zdravotechnika - zariaď. predmety - Demontáž	670,69
764 - Konštrukcie klampiarske	1 510,65
764.1 - Konštrukcie klampiarske - Demontáž	30,60
767 - Konštrukcie doplnkové kovové - RETIC	479,67
VRN - Vedľajšie rozpočtové náklady	462,20
VRN10 - Inžinierska činnosť	462,20
<b>2) Ostatné náklady</b>	<b>0,00</b>
<b>Celkové náklady za stavbu 1) + 2)</b>	<b>53 020,62</b>

**ROZPOČET**

Stavba:

Hornonitrianske centrum vzdelania - Stredná zdravotnícka škola v Prievidzi

Objekt:

**04 - SO 101.2 Zdravotechnická inštalácia**

Miesto:

Vinohradnícka 427/8, Prievidza

Dátum:

28.2.2019

Objednávateľ:

Trenčiansky samosprávny kraj

Projektant:

Zhotoviteľ:

Si.To.Ro. s. r.o., Veľká Čausa 177

Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
<b>Náklady z rozpočtu</b>							<b>53 020,62</b>
D		HSV	Práce a dodávky HSV				13 901,76
D	1		Zemné práce				7 390,38
1	K	112101102	Odstránenie listnatých stromov do priemeru 500 mm, motorovou pílou	ks	5,000	11,67	58,35
2	K	112201102	Odstránenie pňov na vzdial. 50 m priemeru nad 300 do 500 mm	ks	5,000	16,05	80,25
3	K	131201201	Výkop zapaženej jamy v hornine 3, do 100 m3	m3	93,250	22,45	2 093,46
4	K	132201101	Výkop rýhy do šírky 600 mm v horn.3 do 100 m3	m3	27,300	24,37	665,30
5	K	141701101	Pretláčanie rúry v hornina tr. 1-4 v hĺbky do 6 m dĺžky do 35 m vonkajšieho priemeru do 200 mm	m	4,200	269,39	1 131,44
6	M	286216057	Rúra priama ocel. DN 100 pre pretláčanie Raven	m	4,620	33,79	156,11
7	K	151101101	Paženie a rozopretie stien rýh pre podzemné vedenie, príložné do 2 m	m2	155,000	3,22	499,10
8	K	151101102	Paženie a rozopretie stien rýh pre podzemné vedenie, príložné do 4 m	m2	35,500	5,77	204,84
9	K	151101111	Odstránenie paženia rýh pre podzemné vedenie, príložné hĺbky do 2 m	m2	155,000	2,36	365,80
10	K	151101112	Odstránenie paženia rýh pre podzemné vedenie, príložné hĺbky do 4 m	m2	35,500	3,10	110,05
11	K	162501102	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3 na vzdialenosť do 3000 m	m3	45,055	4,06	182,92



12	K	162501105	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z hominy tr.1-4, do 100 m3, príplatok k cene za každých ďalších a začatých 1000 m	m3	315,385	0,43	135,62	
13	K	16250141R	Vodorovné premiestnenie kmeňov a koreňov nad 300 do 500 mm do 10000m vrátane skládkovania	ks	5,000	64,10	320,50	
14	K	171201201	Uloženie sypaniny na skládky do 100 m3 Hater Handlová	m3	45,055	0,67	30,19	
15	K	171209002	Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	t	63,077	9,76	615,63	
16	K	174101001	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3	m3	75,495	3,44	259,70	
17	K	174101001	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3	m3	15,750	3,40	53,55	
18	M	5833721300	Štrkopiesok 0-32 z LOM REMATA	t	26,303	10,83	284,86	
19	K	175101101	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 bez prehodenia sypaniny	m3	4,200	15,86	66,61	
20	M	583310001100	Kamenivo hrubé frakcia 0-4 mm LOM REMATA	t	7,014	10,85	76,10	
<b>D 4</b>							<b>Vodorovné konštrukcie</b>	<b>183,10</b>
21	K	451573111	Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z piesku a štrkopiesku do 63 mm LOM REMATA	m3	4,905	37,33	183,10	
<b>D 6</b>							<b>Úpravy povrchov, podlahy, osadenie</b>	<b>729,32</b>
22	K	612403399	Hrubá výplň rýh na stenách akoukoľvek maltou, akekoľvek šírky rýhy	m2	30,000	9,69	290,70	
23	K	61290200R	Mechanické očistenie stien, podlahy a stropu vodomernej šachty	m2	10,100	13,96	141,00	
24	K	62246570R	Príprava vonkajšieho podkladu Adhézny mostík Soudal	m2	10,100	7,14	72,11	
25	K	622462452	Vonkajšia sanačná omietka stien izolačná malta, stierka HASIT	m2	10,100	15,98	161,40	
26	K	631311131	Doplnenie existujúcich mazanín prostým betónom bez poteru o ploche do 1 m2 a hr. do 240 mm MIRAL	m3	0,250	99,68	24,92	
27	K	631312141	Doplnenie existujúcich mazanín prostým betónom (s dodaním hmôt) bez poteru rýh v mazaninách MIRAL	m3	0,225	124,59	28,03	
28	K	631571111	Doplnenie násypu pieskom s ubitím a urovnaním povrchu násypu LOM REMATA	m3	0,300	37,19	11,16	
<b>D 8</b>							<b>Rúrové vedenie - Ptáček</b>	<b>2 562,91</b>
29	K	87127100	Montáž vodovodného potrubia z HDPE rúr zváraných na tupo D63	m	35,000	5,57	194,95	
30	M	2862460440	potrubie pre vodu HD-PE PE100 SDR11/PN16 D 63x5,8 mm	m	35,525	4,08	144,94	
31	K	230203565	Montáž USTR prechodka PE/ocel PE100 SDR11 D63/DN50mm	ks	3,000	14,07	42,21	
32	M	2861659500	Prechodka PE/ocel USTN s vonkajším závitom PE 100 SDR 11 DN/R" 63/2". FRIALEN	ks	3,000	70,27	210,81	
33	K	877273123	Montáž tvarovky na potrubí z rúr z tvrdého PVC tesn. gumovým krúžkom, jednoosá DN 110mm	ks	2,000	2,14	4,28	
34	M	28600041	Prechod PVC 110/110	ks	2,030	5,78	11,73	
35	K	894101112	Osadenie akumuláčnej nádrže železobetónovej	ks	1,000	101,99	101,99	
36	M	59224150	Požiarina nádrž železobetónová V-ALFATEC Alfa MODUL 26, objem 26 m3	ks	1,000	1 852,00	1 852,00	
<b>D 9</b>							<b>Ostatné konštrukcie a práce-búranie</b>	<b>1 299,31</b>
37	K	965042121	Búranie podkladov pod dlažby, liatych dlažieb a mazanín, betón hr. do 100 mm, plochy do 1 m2 - 2.20000t	m3	0,100	109,99	11,00	
38	K	965042221	Búranie podkladov pod dlažby, liatych dlažieb a mazanín, betón hr. nad 100 mm, plochy do 1 m2 - 2.20000t	m3	0,150	78,83	11,82	
39	K	965082941	Odstánenie násypu pod podlahami hr. nad 200 mm, - 1.40000t	m3	0,300	12,37	3,71	
40	K	966067112	Rozobratie plotov výšky do 250 cm, z drôteného pletiva alebo z plechu, -0,01000t	m	15,000	6,57	98,55	
41	K	973031151	Vysekanie v murive z tehál výklenkov pohľadovej plochy do 0, 25 m2, -1,80000t	m3	0,150	107,96	16,19	
42	K	974031154	Vysekávanie rýh v akomkoľvek murive tehlovom na akúkoľvek maltu do hĺbky 100 mm a š. do 150 mm, - 0,02700t	m	200,000	3,38	676,00	
43	K	974042554	Vysekanie rýh v betónovej dlažbe do hĺbky 100mm a šírky do 150mm, -0,03300t	m	15,000	7,82	117,30	
44	K	979081111	Odvos sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	t	10,211	12,73	129,99	
45	K	979081121	Odvos sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	t	91,899	0,38	34,92	
46	K	979082111	Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt do 10 m	t	10,211	8,70	88,84	
47	K	979089012	Poplatok za skladovanie - betón, tehly, dlaždice (17 01), ostatné HATER	t	10,211	10,87	110,99	
<b>D 99</b>							<b>Presun hmôt HSV</b>	<b>1 736,74</b>
48	K	998276101	Presun hmôt pre rúrové vedenie hĺbené z rúr z plast., hmôt alebo sklolamin. v otvorenom výkope	t	56,278	30,86	1 736,74	
<b>D PSV</b>							<b>Práce a dodávky PSV</b>	<b>38 656,66</b>
<b>D 713</b>							<b>Izolácie tepelné - Ptáček</b>	<b>965,20</b>
49	K	713482111	Montáž trubic z PE, hr.do 10 mm,vnúť.priemer do 38 mm	m	105,000	2,20	231,00	
50	M	2837741534	Izolačná PE trubica TUBOLIT DG 18x9 mm (d potrubia x hr. izolácie), nadrezaná, AZ FLEX	m	35,700	0,35	12,50	
51	M	2837741547	Izolačná PE trubica TUBOLIT DG 22x9 mm (d potrubia x hr. izolácie), nadrezaná, AZ FLEX	m	15,300	0,38	5,81	
52	M	2837741552	Izolačná PE trubica TUBOLIT DG 28x9 mm (d potrubia x hr. izolácie), nadrezaná, AZ FLEX	m	15,300	0,47	7,19	
53	M	2837741573	Izolačná PE trubica TUBOLIT DG 35x9 mm (d potrubia x hr. izolácie), nadrezaná, AZ FLEX	m	20,400	0,61	12,44	

54	M	2837741584	Izolačná PE trubica TUBOLIT DG 42x9 mm (d potrubia x hr. izolácie), nadrezaná, AZ FLEX	m	10,200	0,68	6,94
55	M	2837741600	Izolačná PE trubica TUBOLIT DG 54x9 mm (d potrubia x hr. izolácie), nadrezaná, AZ FLEX	m	10,200	1,04	10,61
56	K	713482121	Montáž trubíc z PE, hr.15-20 mm,vnút.priemer do 38 mm	m	195,000	2,19	427,05
57	M	2837741528	Izolačná PE trubica TUBOLIT DG 18x13 mm (d potrubia x hr. izolácie), nadrezaná, AZ FLEX	m	66,300	0,56	37,13
58	M	2837741540	Izolačná PE trubica TUBOLIT DG 22x13 mm (d potrubia x hr. izolácie), nadrezaná, AZ FLEX	m	35,700	0,68	24,28
59	M	2837741553	Izolačná PE trubica TUBOLIT DG 28x13 mm (d potrubia x hr. izolácie), nadrezaná, AZ FLEX	m	35,700	0,69	24,63
60	M	2837741566	Izolačná PE trubica TUBOLIT DG 35x13 mm (d potrubia x hr. izolácie), nadrezaná, AZ FLEX	m	40,800	0,98	39,98
61	M	2837741578	Izolačná PE trubica TUBOLIT DG 42x13 mm (d potrubia x hr. izolácie), nadrezaná, AZ FLEX	m	20,400	1,13	23,05
62	K	713482122	Montáž trubíc z PE, hr.15-20 mm,vnút.priemer 39-70 mm	m	20,000	2,72	54,40
63	M	2837741597	Izolačná PE trubica TUBOLIT DG 54x13 mm (d potrubia x hr. izolácie), nadrezaná, AZ FLEX	m	20,400	1,64	33,46
64	K	998713203	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky nad 12 m do 24 m	%	9,505	1,55	14,73
<b>D 713.1 Izolácie tepelné Protipožiarne prestupy - odolnosť minimálne 30 min WURTH</b>							<b>253,40</b>
65	K	713001	Protipožiarne napeňujúci pás WURTH FP-PST	m	6,000	22,46	134,76
66	K	713002	Protipožiarne tmel WURTH FP-KR	ks	3,000	16,02	48,06
67	K	713003	Identifikačný štítok protipožiarneho prestupu WURTH	ks	2,000	0,83	1,66
68	K	713004	Protipožiarne náter WURTH FP-F	kg	2,000	16,26	32,52
69	K	713005	Minerálna vlna min 120kg / m3	m2	2,000	18,20	36,40
<b>D 711 Izolácie proti vode a vlhkosti</b>							<b>206,71</b>
70	K	711111001	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti vodorovná náterom penetračným za studena	m2	1,000	5,88	5,88
71	M	246170000	Penetračný náter, DenBit BR-ALP	kg	0,300	6,38	1,91
72	K	711111015a	Izolácia proti zemnej vlhkosti, povrchovej a tlakovej vode do 1,5bar jednozložkovým HI tmelom na báze cementu. WEBER TERANOVA TEC 930	m2	10,100	16,59	167,56
73	K	711141559	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti a tlakovej vode vodorovná NAIP pritavením	m2	1,000	9,94	9,94
74	M	62831000100	Pás asfaltový pre spodné vrstvy hydroizolačných systémov. ICOPAL HYDROBIT V60 S35	m2	1,150	8,77	10,09
75	K	998711203	Presun hmôt pre izoláciu proti vode v objektoch výšky nad 12 do 60 m	%	1,954	5,80	11,33
<b>D 712 Izolácie striech</b>							<b>201,85</b>
76	K	712341659R	Zhotovenie povlakovej krytiny striech plochých do 10° pásmi pritavením. NAIP bodovo vrátane dodávky HYDROBIT	m2	7,000	26,89	188,23
77	K	712300921	Oprava povlak.krytiny striech plochých do 10°, príplatok k cene za oprav. kus do 2 m2. NAIP pritavením	ks	7,000	1,12	7,84
78	K	998712203	Presun hmôt pre izoláciu povlakovej krytiny v objektoch výšky nad 12 do 24 m	%	1,961	2,95	5,78
<b>D 721 Zdravotech. vnútorná kanalizácia - Ptáček</b>							<b>7 532,80</b>
79	K	72117158R	Potrubie z rúr PP odpadové DN 50 vr. t-kusov, odbočiek a redukcií	m	150,000	11,29	1 693,50
80	K	721171571R1	Potrubie z rúr PP odpadové DN 100 vr. t-kusov, odbočiek a redukcií	m	100,000	39,03	3 903,00
81	K	72117157R	Potrubie z rúr PP odpadové DN 150 vr. t-kusov, odbočiek a redukcií	m	10,000	66,41	664,10
82	K	721233213	Strešný vtok plastový korugovaný pre ploché strechy so zvislým odtokom DN 125 mm	ks	5,000	160,45	802,25
83	K	72124212R	Lapač strešných splavenín HL 660/2	ks	5,000	24,39	121,95
84	K	72124212R1	Krycie manžety na prechod cez stechu priem 110	ks	2,000	16,51	33,02
85	K	721274112	Montáž ventilačných hlavíc - iných typov DN 100	ks	2,000	1,76	3,52
86	M	562312100	Ventilačná hlavica HL 910 110/600mm	ks	2,000	26,35	52,70
87	K	721290111	Ostatné - skúška tesnosti kanalizácie v objektoch vodou do DN 125	m	260,000	0,68	176,80
88	K	998721203	Presun hmôt pre vnútornú kanalizáciu v objektoch výšky nad 12 do 24 m	%	74,508	1,10	81,96
<b>D 721.1 Zdravotech. vnútorná kanalizácia - Demontáž</b>							<b>248,46</b>
89	K	721171803	Demontáž potrubia z novodurových rúr odpadového alebo prípojovacieho do D75, -0,00210 t	m	150,000	0,31	46,50
90	K	721171808	Demontáž potrubia z novodurových rúr odpadového alebo prípojovacieho nad 75 do D114, -0,00198 t	m	100,000	0,80	80,00
91	K	721171809	Demontáž potrubia z novodurových rúr odpadového alebo prípojovacieho nad 114 do D160, -0,00263t	m	10,000	1,11	11,10
92	K	721210823	Demontáž strešného vtoku DN 125, -0,02011t	ks	5,000	4,71	23,55
93	K	72121085R	Demontáž ventilačnej hlavice -0,00558t	ks	2,000	7,07	14,14
94	K	721242804	Demontáž lapača strešných splavenín DN 125, - 0,02517t	ks	5,000	5,38	26,90
95	K	721290823	Vnútrostav. premiestnenie vyburaných hmôt vnútor. kanal. vodorovne do 100 m z budov vysokých do 24 m	t	0,777	59,55	46,27
<b>D 722 Zdravotechnika - vnútorný vodovod - Ptáček</b>							<b>7 214,18</b>
96	K	722130216	Potrubie z ocel.rúr pozink.bezšvík.bežných-11 353.0, 10 004.0 zvarov. bežných-11 343.00 DN 50	m	3,000	25,02	75,06
97	K	72217122R	Potrubie z plastických hmôt PE-RT spájané lisovaním DN 15	m	100,000	10,70	1 070,00
98	K	722171222R	Potrubie z plastických hmôt PE-RT spájané lisovaním DN 20	m	50,000	11,76	588,00
99	K	722171223R	Potrubie z plastických hmôt PE-RT spájané lisovaním DN 25	m	50,000	14,96	748,00
100	K	722171224R	Potrubie z plastických hmôt PE-RT spájané lisovaním DN 32	m	60,000	16,29	977,40

101	K	722171225R	Potrubié z plastických hmôt PE-RT spájané lisovaním DN 40	m	30,000	16,81	504,30
102	K	722171226R	Potrubié z plastických hmôt PE-RT spájané lisovaním DN 50	m	30,000	18,97	569,10
103	K	722221020	Montáž guľového kohúta závitového priameho pre vodu G 1	ks	3,000	3,42	10,26
104	M	5511870020	Guľový uzáver pre vodu 1"	ks	3,000	9,45	28,35
105	K	722221035	Montáž guľového kohúta závitového priameho pre vodu G 2	ks	3,000	6,75	20,25
106	M	5511870050	Guľový uzáver pre vodu 2"	ks	3,000	31,66	94,98
107	K	722221275	Montáž spätného ventilu závitového G 1	ks	3,000	3,25	9,75
108	M	5511872290	spätný ventil, 1	ks	3,000	20,33	60,99
109	K	722221290	Montáž spätného ventilu závitového G 2	ks	1,000	6,06	6,06
110	M	55118723	spätný ventil, 2"	ks	1,000	75,82	75,82
111	K	722221385	Montáž filtra závitového G 2	ks	1,000	5,82	5,82
112	M	5511871620	Filter závitový, 2"	ks	1,000	82,48	82,48
113	K	722229101	Montáž ventilu výtok., plavák., vypúšť., odvodňov., kohút. plniaceho, vypúšťacieho o PN 0,6, ventilov G 1/2	ks	2,000	3,46	6,92
114	M	5511871140	Vypúšťací kohút DN 15	ks	2,000	4,03	8,06
115	K	72225000	Nástenný hydrant hadicou 25,30 m	súb.	3,000	458,89	1 376,67
116	K	72226215R	Montáž vodomeru	ks	1,000	37,87	37,87
117	M	38821222	Mokrobežný vodomer Q 6 m3/hod, SENSUS 420	ks	1,000	96,97	96,97
118	K	722290226	Tlaková skúška vodovodného potrubia závitového do DN 50	m	323,000	1,23	397,29
119	K	722290234	Prepláchnutie a dezinfekcia vodovodného potrubia do DN 80	m	323,000	0,96	310,08
120	K	998722203	Presun hmôt pre vnútorný vodovod v objektoch výšky nad 12 do 24 m	%	71,605	0,75	53,70
D 722.1 Zdravotechnika - vnútorný vodovod - Demontáž							764,32
121	K	722130801	Demontáž potrubia z oceľových rúrok závitových do DN 25, -0,00213t	m	200,000	1,74	348,00
122	K	722130802	Demontáž potrubia z oceľových rúrok závitových nad 25 do DN 40, -0,00497t	m	90,000	2,20	198,00
123	K	722130803	Demontáž potrubia z oceľových rúrok závitových nad 40 do DN 50, -0,00670t	m	30,000	2,33	69,90
124	K	722220861	Demontáž armatúry závitovej s dvomi závitmi do G 3/4, -0,00053t	ks	120,000	0,69	82,80
125	K	722290823	Vnútrostav. premiestnenie vybraných hmôt vnútorný vodovod vodorovne do 100 m z budov vys. do 24 m	t	1,138	57,66	65,62
D 725 Zdravotechnika - zariad. predmety - Ptáček							18 578,13
126	K	725119410	Montáž záchodovej misy zavesenej s rovným odpadom	ks	33,000	33,24	1 096,92
127	M	6420133890	WC kombi, JIKA	ks	33,000	125,21	4 131,93
128	K	725129210	Montáž pisoárového záchodku z bieloj diturvity s automatickým splachovaním	súb.	12,000	27,18	326,16
129	M	6425211400	Pisoár biely z durivitu biely so senzorovým splachovaním, JIKA	ks	12,000	317,78	3 813,36
130	K	725219401	Montáž umývadla na skrutky do muriva, bez výtokovej armatúry	súb.	33,000	26,50	874,50
131	M	64213706	Umývadlo keramické, JIKA	ks	33,000	66,13	2 182,29
132	K	72531912	Montáž kuchynských drezov jednoduchých, ostatných typov, bez výtokových armatúr	súb.	1,000	14,13	14,13
133	M	55231551	Kuchynský drez nerezový, BLANCO	ks	1,000	72,91	72,91
134	K	725716121	Montáž výlevky so zápachovou uzávierkou DN 50 zhotovenie	súb.	3,000	87,68	263,04
135	M	6420144360	Výlevka keramická so zápachovou uzávierkou biela, JIKA	ks	3,000	187,56	562,68
136	K	725819401	Montáž ventilu rohového s pripojovacou rúrkou G 1/2	súb.	120,000	5,48	657,60
137	M	551012410	Ventil rohový výtokový T 67 DN 15	ks	120,000	3,59	430,80
138	K	725829601	Montáž batérií umývadlových stojankových pákových alebo klasických	ks	34,000	8,57	291,38
139	M	551300601	Umývadlová stojanková páková batéria miešacia DN15	ks	33,000	64,31	2 122,23
140	M	5513006043	Drezová batéria stojanková miešacia DN 15	ks	1,000	43,31	43,31
141	M	5513006044	Výlevková batéria nástenná miešacia DN 15 x 150	ks	3,000	52,56	157,68
142	K	725869301	Montáž zápachovej uzávierky pre zariadenie predmety, umývadlová do D 40	ks	33,000	2,55	84,15
143	M	551470250	Uzávierka zápachová-sifón umývadlový DN40	ks	33,000	38,68	1 276,44
144	K	725869311	Montáž zápachovej uzávierky pre zariadenie predmety, drezová do D 50 (pre jeden drez)	ks	1,000	2,82	2,82
145	M	2863120185	Drezový odtok jednodielny D 50	ks	1,000	13,24	13,24
146	K	725869351	Montáž zápachovej uzávierky pre zariadenie predmety, výlevkovej do D 50	ks	3,000	2,11	6,33
147	M	551470320	Uzávierka zápachová-sifón výlevka D50	ks	3,000	29,81	89,43
148	K	998725203	Presun hmôt pre zariadenie predmety v objektoch výšky nad 12 do 24 m	%	185,133	0,35	64,80
D 725.1 Zdravotechnika - zariad. predmety - Demontáž							670,69
149	K	725110811	Demontáž záchoda splachovacieho s nádržou alebo s tlakovým splachovačom, -0,01933t	súb.	33,000	5,39	177,87
150	K	7251108R	Demontáž hydrantu nástenného	súb.	3,000	16,63	49,89
151	K	725122813	Demontáž pisoára s nádržkou a 1 záchodom, -0,01720t	súb.	12,000	4,25	51,00
152	K	725210821	Demontáž umývadiel alebo umývadielok bez výtokovej armatúry, -0,01946t	súb.	33,000	3,97	131,01
153	K	725310821	Demontáž drezu jednodielneho bez výtokovej armatúry na konzolách, -0,01707t	súb.	1,000	3,63	3,63
154	K	725330820	Demontáž výlevky bez výtok. armatúry, bez nádrže a splachovacieho potrubia, diturvitovej, -0,03470t	súb.	3,000	5,59	16,77

155	K	725860820	Demontáž jednoduchej zápachovej uzávierky pre zariadenie predmety, umývadlá, drezy, práčky - 0,00085t	ks	37,000	0,91	33,67
156	K	725820810	Demontáž batérie drezovej, umývadlovej nástennej, - 0,0026t	súb.	37,000	3,06	113,22
157	K	725590813	Vnútrostav. premiestnenie vybúr. hmôt zariad. predmetov vodorovne do 100 m z budov s výš. do 24 m	t	1,793	52,22	93,63
D		764	Konštrukcie klampiarske				1 510,65
158	K	76475111	Odpadová rúra kruhová D 125 mm L Ptáček	m	45,000	33,57	1 510,65
D		764.1	Konštrukcie klampiarske - Demontáž				30,60
159	K	76445180	Demontáž odpadových rúr -0,00418t	m	45,000	0,68	30,60
D		767	Konštrukcie doplnkové kovové - RETIC				479,67
160	K	767911120	Montáž oplatenia strojového pletiva, s výškou do 1,6 m	m	15,000	3,60	54,00
161	M	5535855114	Pletivo poplastované (zelený), výška 150cm, 25m/bal	bal	1,000	133,61	133,61
162	M	5535855486	Napínací drôt PVC (biely,zelený) 2,2/50m	ks	1,000	10,14	10,14
163	K	767916530	Osadenie stĺpika poplastovaného na pozinkovanej oceli na platni, výšky do 1,5 m	ks	4,000	4,01	16,04
164	M	55358500	Stĺpik s pátkou 1,75 m	ks	4,000	65,40	261,60
165	K	998767201	Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky do 6 m	%	4,754	0,90	4,28
D		VRN	Vedľajšie rozpočtové náklady				462,20
D		VRN10	Inžinierska činnosť				462,20
166	K	001000034	Revízia zariadenia a revízna správa	kpl	1,000	462,20	462,20

## KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:  
Hornonitrianske centrum vzdelania - Stredná zdravotnícka škola v Prievidzi  
Objekt:

### 05 - SO 101.3 Vykurovanie

JKSO:  
Miesto: Vinohradnícka 427/8, Prievidza

KS:  
Dátum: 28.2.2019

Objednávateľ:  
Trenčiansky samosprávny kraj

IČO: 36126624  
IČ DPH:

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

IČO: 36326372  
IČ DPH: SK 2020079226

Projektant:

IČO:  
IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:  
IČ DPH:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	47 246,08
Ostatné náklady	0,00
<b>Cena bez DPH</b>	<b>47 246,08</b>

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižovaná	47 246,08	20,00%	9 449,22

**Cena s DPH v EUR 56 695,30**

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

## REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:  
Hornonitrianske centrum vzdelania - Stredná zdravotnícka škola v Prievidzi  
Objekt:

### 05 - SO 101.3 Vykurovanie

Miesto: Vinohradnícka 427/8, Prievidza

Dátum: 28.2.2019

Objednávateľ: Trenčiansky samosprávny kraj

Projektant:

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

Spracovateľ:

<b>1) Náklady z rozpočtu</b>	<b>47 246,08</b>
HSV - Práce a dodávky HSV	977,52
6 - Úpravy povrchov, podlahy, osadenie	109,25
9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie	835,16
99 - Presun hmôt HSV	33,11
PSV - Práce a dodávky PSV	45 511,60
713.1 - Izolácie tepelné Protipožiarné prestupy - odolnosť minimálna 30 min	381,79
713 - Izolácie tepelné Ptáček	940,26
731 - Ústredné kúrenie, kotolne Ptáček	8 273,55
732 - Ústredné kúrenie, strojovne - Ptáček	7 030,13
733 - Ústredné kúrenie, rozvodné potrubie - Ptáček	10 943,83
733.1 - Ústredné kúrenie, rozvodné potrubie - Demontáž	447,37
734 - Ústredné kúrenie, armatúry. Ptáček	4 571,86
734.1 - Ústredné kúrenie, armatúry - Demontáž	958,90
735 - Ústredné kúrenie, vykurov. telesá Ptáček	10 501,84
735.1 - Ústredné kúrenie, vykurov. telesá - Demontáž	1 314,04
766 - Konštrukcie stolárske	7,70
767 - Konštrukcie doplnkové kovové	23,60
769 - Montáž vzduchotechnických zariadení Ptáček	116,73
HZS - Hodinové zúčtovacie sadzby	756,96
<b>2) Ostatné náklady</b>	<b>0,00</b>
<b>Celkové náklady za stavbu 1) + 2)</b>	<b>47 246,08</b>

**ROZPOČET**

Stavba:

Hornonitranske centrum vzdelania - Stredná zdravotnícka škola v Prievidzi

Objekt:

**05 - SO 101.3 Vykurovanie**

Miesto:

Vinohradnícka 427/8, Prievidza

Dátum:

28.2.2019

Objednávateľ:

Trenčiansky samosprávny kraj

Projektant:

Zhotoviteľ:

Si.To.Ro. s. r.o., Veľká Čausa 177

Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
<b>Náklady z rozpočtu</b>							<b>47 246,08</b>
D	HSV		Práce a dodávky HSV				977,52
D	6		Úpravy povrchov, podlahy, osadenie				109,25
1	K	612403399	Hrubá výplň rýh na stenách akokoľvek maltou, akokoľvek šírky rvyh HASIT	m2	9,750	8,68	84,63
2	K	631312141	Doplnenie existujúcich mazanín prostým betónom (s dodaním hmôt) bez potery rýh v mazaninách MIRAL	m3	0,225	109,41	24,62
D	9		Ostatné konštrukcie a práce-búranie				835,16
3	K	971033341	Vybúranie otvoru v murive teh. plochy do 0, 09 m2 hr.do 300 mm, -0.05700t	ks	1,000	4,07	4,07
4	K	974031154	Vysekávanie rýh v akomkoľvek murive tehlovom na akokoľvek maltu do hĺbky 100 mm a š. do 150 mm, -0.02700t	m	65,000	2,99	194,35
5	K	974042554	Vysekanie rýh v betónovej dlažbe do hĺbky 100mm a šírky do 150mm, -0.03300t	m	15,000	7,24	108,60
6	K	979081111	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	t	17,192	10,00	171,92
7	K	979081121	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	t	154,728	0,37	57,25
8	K	979082111	Vnútrostavenskú dopravu sutiny a vybúraných hmôt do 10 m	t	17,192	7,53	129,46
9	K	979089312	Poplatok za skladovanie HATER HANDLOVA	t	17,192	9,86	169,51
D	99		Presun hmôt HSV				33,11
10	K	999281111	Presun hmôt pre opravy a údržbu objektov vrátane vonkajších plášťov výšky do 25 m	t	1,208	27,41	33,11
D	PSV		Práce a dodávky PSV				45 511,60

D		713.1	Izolácie tepelné Protipožiarné prestupy - odolnosť minimálna 30 min				381,79
11	K	713001	Protipožiarny napeňujúci pás WURTH FP-PST	m	9,000	23,42	210,78
12	K	713002	Protipožiarny tmel WURTH FP-KR	ks	5,000	15,29	76,45
13	K	713003	Identifikačný štítok protipožiarného prestupu WURTH	ks	3,000	0,85	2,55
14	K	713004	Protipožiarny náter WURTH FP-F	kg	3,000	14,90	44,70
15	K	713005	Minerálna vlna min 120kg / m3	m2	3,000	15,77	47,31
D		713	Izolácie tepelné Ptáček				940,26
16	K	713482121	Montáž trubíc z PE, hr.15-20 mm,vnút.priemer do 38 mm	m	305,000	2,22	677,10
17	M	2837741540	Izolačná PE trubica TUBOLIT DG 22x13 mm (d potrubia x hr. izolácie), nadrezaná, AZ FLEX	m	153,000	0,56	85,68
18	M	2837741553	Izolačná PE trubica TUBOLIT DG 28x13 mm (d potrubia x hr. izolácie), nadrezaná, AZ FLEX	m	25,500	0,68	17,34
19	M	2837741566	Izolačná PE trubica TUBOLIT DG 35x13 mm (d potrubia x hr. izolácie), nadrezaná, AZ FLEX	m	122,400	0,88	107,71
20	K	713482122	Montáž trubíc z PE, hr.15-20 mm,vnút.priemer 39-70 mm	m	10,000	2,37	23,70
21	M	2837741597	Izolačná PE trubica TUBOLIT DG 54x13 mm (d potrubia x hr. izolácie), nadrezaná, AZ FLEX	m	10,200	1,41	14,38
22	K	998713203	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky nad 12 m do 24 m	%	9,259	1,55	14,35
D		731	Ústredné kúrenie, kotolne Ptáček				8 273,55
23	K	731261060	Montáž plynového kotla nástenného kondenzačného	ks	2,000	374,76	749,52
24	M	4847161732	Kotol plynový kondenzačný, menovitý tepelný výkon 46,3kW, účinnosť 105%, hmotnosť 40,0 kg, BAXI LUNA DUO- TEC MP+ 1.50	ks	2,000	2 145,00	4 290,00
25	M	484002	Snímač vonkajšej teploty ku plynovému kondenzačnému kotlu, SIEMENS QAC34/101	ks	1,000	16,69	16,69
26	M	484003	Snímač teploty zásobníkovej vody, SIEMENS QAZ36	ks	1,000	21,50	21,50
27	M	484004	Snímač teploty zásobníkovej vody, SIEMENS QAZ36	ks	1,000	19,84	19,84
28	M	484005	Snímač výstupnej teploty, SIEMENS QAD 36/101	ks	2,000	22,30	44,60
29	M	484006	Snímač priestorovej teploty, SIEMENS QAA75	ks	2,000	17,56	35,12
30	K	731261060R	D+M Kaskádový systém odvodu spalín, základna spalinová sada pre 2 kotle, DN 125	sada	1,000	295,53	295,53
31	K	731261060R1	D+M Kaskádový modul pre plynový kondenzačný kotol, BAXI BUS OCI 345	sada	1,000	338,89	338,89
32	K	731261060R2	D+M Modul pre plynový kondenzačný kotol, SIEMENS AVS 75	sada	3,000	160,58	481,74
33	K	731261060R2.1	D+M Nerezový komín DN 130/180, kotvenie do fasády dl.11,0m, ALMEVA Easy EW	kpl	1,000	1 312,04	1 312,04
34	K	731261060R3	D+M Neutralizátor kondenzátu pre plynový kondenzačný kotol, BAXI	sada	1,000	369,04	369,04
35	K	998731202	Presun hmôt pre kotolne umiestnené vo výške (hlbke) nad 6 do 12 m	%	79,745	3,75	299,04
D		732	Ústredné kúrenie, strojovne - Ptáček				7 030,13
36	K	73211100	D+M Hydraulický vyrovnávač dynamických tlakov DN 50 do 4m3/hod, prevádzková teplota 110°C, pretlak 0,6MPa, RACEN HVDT 1	ks	1,000	293,98	293,98
37	K	73211112	D+M Združený rozdeľovač a zberač, 4 - okruhov, Q=5m3/hod, RACEN RS KOMBI - modul M80	ks	1,000	218,03	218,03
38	K	732218000	Montáž a dodávka automatickej úpravne vody, ERAL 60	ks	1,000	1 348,32	1 348,32
39	K	732219000	Montáž a dodávka automatického doplňovania vody, REFLEX Fillcontrol 60°C/10bar	ks	1,000	1 110,49	1 110,49
40	K	732219220	Montáž zásobníkového ohrievača vody objem 500 l	ks	1,000	70,79	70,79
41	M	484766588	Zásobníkový ohrievač vody, objem 500l, vyhrievaný z plynových kotlov, napojený z jednej samostatnej vetvy z rozdeľovača, BAXI UBV7 500 DC	ks	1,000	1 748,09	1 748,09
42	K	732331021	Montáž expanznej nádoby tlak 3 bary s membránou 100 l	ks	1,000	13,91	13,91
43	M	484410	Expanzná nádoba 100 l, tlak 3 bary s membránou, REFLEX N	ks	1,000	118,38	118,38
44	K	732331066	Montáž expanznej nádoby tlak 6 barov s membránou 500 l	ks	1,000	57,84	57,84
45	M	484673800	Nádoba-expanzná 500l, s flowjet Rp 5/4", tlak 6 barov s membránou, REFLEX Fillcontrol Plus Compact	ks	1,000	500,46	500,46
46	K	73242207R	Montáž obehového čerpadla teplovodného DN 40	ks	3,000	10,14	30,42
47	M	426815551	Obehové čerpadlo GRUNDFOS MAGNA 25-60	ks	3,000	479,83	1 439,49
48	K	998732202	Presun hmôt pre strojovne v objektoch výšky nad 6 m do 12 m	%	69,502	1,15	79,93
D		733	Ústredné kúrenie, rozvodné potrubie - Ptáček				10 943,83
49	K	733167001	Potrubie z rúr SANHA DN 16,0x2,0 mm	m	350,000	12,24	4 284,00
50	K	733167002	Potrubie z rúr SANHA DN 20,0x2,0 mm	m	150,000	12,72	1 908,00
51	K	733167003	Potrubie z rúr SANHA DN 26,0x3,0 mm	m	25,000	19,72	493,00
52	K	733167014	Potrubie z rúr SANHA DN 32,0x3,0 mm	m	120,000	26,82	3 218,40
53	K	733167035	Potrubie z rúr SANHA DN 50,0x4,0 mm	m	10,000	61,67	616,70
54	K	733191302	Tlaková skúška plastového potrubia nad 32 do 63 mm	m	655,000	0,40	262,00
55	K	998733203	Presun hmôt pre rozvody potrubia v objektoch výšky nad 6 do 24 m	%	107,821	1,50	161,73
D		733.1	Ústredné kúrenie, rozvodné potrubie - Demontáž				447,37
56	K	733110803	Demontáž potrubia z ocelových rúrok závitových do DN 15, -0,00100t	m	350,000	0,57	199,50
57	K	733110806	Demontáž potrubia z ocelových rúrok závitových nad 15 do DN 32, -0,00320t	m	295,000	0,62	182,90
58	K	733890803	Vnútrostav. premiestnenie vybraných hmôt rozvodov potrubia vodorovne do 100 m z obj. výš. do 24m	t	1,294	50,21	64,97
D		734	Ústredné kúrenie, armatúry. Ptáček				4 571,86

59	K	734209112	Montáž závitovej armatúry s 2 závitmi do G 1/2	ks	1,000	2,24	2,24	
60	M	484001	Gulový kohút DN 15	ks	1,000	12,26	12,26	
61	K	734209114	Montáž závitovej armatúry s 2 závitmi G 3/4	ks	2,000	2,84	5,68	
62	M	4840021	Gulový kohút DN 20	ks	2,000	12,69	25,38	
63	K	734209115	Montáž závitovej armatúry s 2 závitmi G 1	ks	4,000	2,86	11,44	
64	M	4840022	Gulový kohút DN 25	ks	4,000	14,04	56,16	
65	K	734209116	Montáž závitovej armatúry s 2 závitmi G 5/4	ks	19,000	3,70	70,30	
66	M	4840011	Gulový kohút DN 32	ks	19,000	16,13	306,47	
67	K	734209117	Montáž závitovej armatúry s 2 závitmi G 6/4	ks	5,000	4,19	20,95	
68	M	4840012	Gulový kohút DN 40	ks	5,000	18,22	91,10	
69	K	734209118	Montáž závitovej armatúry s 2 závitmi G 2	ks	8,000	5,03	40,24	
70	M	484002.1	Gulový kohút DN 50	ks	8,000	31,39	251,12	
71	K	734213250	Montáž ventilu odvzdušňovacieho závitového automatického G 1/2	ks	12,000	1,63	19,56	
72	M	484921010	automatický odvzdušňovací ventil, DN 15	ks	12,000	11,17	134,04	
73	K	734223208	Montáž termostatickej hlavice	súb.	57,000	1,17	66,69	
74	M	5518100	Termostatická hlavica v masívnom vyhotovení, odolná voči vandalizmu, krádeži a neoprávnenému zásahu M 28x1.5. HERZ Hercules 9860	ks	57,000	30,53	1 740,21	
75	K	734241215.	Spätný ventil závitový DN 25	ks	2,000	12,50	25,00	
76	K	734241216.	Spätný ventil závitový DN 32	ks	5,000	13,40	67,00	
77	K	734241218.	Spätný ventil závitový DN 50	ks	1,000	19,54	19,54	
78	K	73425112R	Ventil poistný závitový G 1	ks	1,000	81,51	81,51	
79	K	734291113	Ostané armatúry, kohútik plniaci a vypúšťací normy 13 7061, PN 1,0/100st. C G 1/2	ks	4,000	5,56	22,24	
80	K	734291114	Ostané armatúry, kohútik plniaci a vypúšťací normy 13 7061, PN 1,0/100st. C G 3/4	ks	1,000	5,73	5,73	
81	K	734291370	Montáž filtra závitového G 2	ks	1,000	5,85	5,85	
82	M	5518200120	Filter závitový 2"	ks	1,000	177,49	177,49	
83	K	734296170	Montáž zmiešavacej armatúry trojcestnej DN 25 so servopohonom	ks	2,000	4,00	8,00	
84	M	484922000	Zmiešavací ventil trojcestný ESBE 3M 25 + servopohon typ ARA	ks	2,000	309,79	619,58	
85	K	734411120	Teploměr rohový DTR, O100 mm, rohový	ks	8,000	20,56	164,48	
86	K	734421100	Manometer, typ 312, O100 mm, rohový	ks	8,000	45,98	367,84	
87	K	73444911R	Montáž regulátora teploty	súb.	1,000	11,14	11,14	
88	M	286001	Regulátor pre plynový kondenzačný kotol BAXI, SIEMENS RVS 63.283	ks	1,000	128,95	128,95	
89	K	998734203	Presun hmôt pre armatúry v objektoch výšky nad 6 do 24 m	%	45,582	0,30	13,67	
D 734.1 Ústredné kúrenie, armatúry - Demontáž							958,90	
90	K	734140821	Demontáž ventilov 0,012t	ks	56,000	9,23	516,88	
91	K	734140823	Demontáž radiátorového skrutkovania 0,010t	ks	56,000	7,01	392,56	
92	K	734890803	Vnútrostaveniskové premiestnenie vybraných hmôt armatúr do 24m	t	1,232	40,15	49,46	
D 735 Ústredné kúrenie, vykurov. telesa Ptáček							10 501,84	
93	K	735154033	Montáž vykurovacieho telesa panelového jednoradového 500 mm/ dĺžky 1400-1800 mm	ks	10,000	7,06	70,60	
94	M	4845389950	Vykur. teleso doskové - ocel. radiátor 11VK 500x1700, KORADO	ks	1,000	107,59	107,59	
95	M	4845389900	Vykur. teleso doskové - ocel. radiátor 11VK 500x1600, KORADO	ks	9,000	105,68	951,12	
96	K	735154042	Montáž vykurovacieho telesa panelového jednoradového 600 mm/ dĺžky 1000-1200 mm	ks	3,000	4,92	14,76	
97	M	4845390550	Vykur. teleso doskové - ocel. radiátor 11VK 600x1200, KORADO	ks	2,000	87,25	174,50	
98	M	4845390200	Vykur. teleso doskové - ocel. radiátor 11VK 600x600, KORADO	ks	1,000	62,98	62,98	
99	K	735154043	Montáž vykurovacieho telesa panelového jednoradového 600 mm/ dĺžky 1400-1800 mm	ks	9,000	6,79	61,11	
100	M	4845390650	Vykur. teleso doskové - ocel. radiátor 11VK 600x1600, KORADO	ks	6,000	100,93	605,58	
101	M	48453905501	Vykur. teleso doskové - ocel. radiátor 11VK 600x1400, KORADO	ks	3,000	93,17	279,51	
102	K	735154114	Montáž vykurovacieho telesa panelového dvojradového výšky 300 mm/ dĺžky 2000-2600 mm	ks	2,000	6,26	12,52	
103	M	4848952990	Vykurovacie teleso doskové oceľové 22VK 300x2600, KORADO	ks	2,000	171,34	342,68	
104	K	735154132	Montáž vykurovacieho telesa panelového dvojradového výšky 500 mm/ dĺžky 1000-1200 mm	ks	6,000	5,47	32,82	
105	M	4848953250	Vykurovacie teleso doskové oceľové 22VK 500x1200, KORADO	ks	3,000	94,76	284,28	
106	M	4848953230	Vykurovacie teleso doskové oceľové 22VK 500x1000, KORADO	ks	3,000	88,72	266,16	
107	K	735154133	Montáž vykurovacieho telesa panelového dvojradového výšky 500 mm/ dĺžky 1400-1800 mm	ks	2,000	7,01	14,02	
108	M	4848953260	Vykurovacie teleso doskové oceľové 22VK 500x1400, KORADO	ks	2,000	117,34	234,68	
109	K	735154140	Montáž vykurovacieho telesa panelového dvojradového výšky 600 mm/ dĺžky 400-600 mm	ks	4,000	5,27	21,08	
110	M	4848953350	Vykurovacie teleso doskové oceľové 22VK 600x 600, KORADO	ks	4,000	81,61	326,44	
111	K	735154142	Montáž vykurovacieho telesa panelového dvojradového výšky 600 mm/ dĺžky 1000-1200 mm	ks	16,000	5,96	95,36	
112	M	4848953390	Vykurovacie teleso doskové oceľové 22VK 600x1000, KORADO	ks	13,000	90,37	1 174,81	
113	M	4848953410	Vykurovacie teleso doskové oceľové 22VK 600x1200, KORADO	ks	3,000	102,79	308,37	



114	K	735154143	Montáž vykurovacieho telesa panelového dvojradového výšky 600 mm/ dĺžky 1400-1800 mm	ks	4,000	7,37	29,48
115	M	4848953420	Vykurovacie teleso doskové oceľové 22VK 600x1400, KORADO	ks	4,000	125,63	502,52
116	K	735154152	Montáž vykurovacieho telesa panelového dvojradového výšky 900 mm/ dĺžky 1000-1200 mm	ks	1,000	5,87	5,87
117	M	4848953570	Vykurovacie teleso doskové oceľové 22VK 900x1200, KORADO	ks	1,000	159,94	159,94
118	M	4843199300913	Záslepka DN 15	ks	57,000	3,97	226,29
119	M	48442284461600	Odvzdušňovacia zátko DN 15	ks	57,000	1,07	60,99
120	M	484800	Príslušenstvo k panelovým radiátorom- nastenná držiaková sada	ks	54,000	32,66	1 763,64
121	M	484801	Príslušenstvo k panelovým radiátorom- nožičky držiaková sada	ks	3,000	26,98	80,94
122	M	484802	Priama pripájacia armatúra pre 2-rúrkové systémy s prednastavením, DN 15, HERZ-3000	ks	57,000	20,48	1 167,36
123	K	735158110	Vykurovacie telesá panelové, tlaková skúška telesa vodou jednoradového	ks	22,000	2,66	58,52
124	K	735158120	Vykurovacie telesá panelové, tlaková skúška telesa vodou dvojradového	ks	35,000	5,71	199,85
125	K	735191910R	Napustenie vody do vykurovacieho systému a preplach potrubia	l	500,000	1,27	635,00
126	K	998735203	Presun hmôt pre vykurovacie telesá v objektoch výšky nad 12 do 24 m	%	103,314	1,65	170,47
D 735.1 Ústredné kúrenie, vykurov. telesá - Demontáž							1 314,04
127	K	735111810	Demontáž radiátorov článkových, -0,02380t	m2	480,000	0,86	412,80
128	K	735151822	Demontáž radiátora panelového	ks	20,000	3,67	73,40
129	K	735494811	Vypúšťanie vody z vykurovacích sústav	l	500,000	0,51	255,00
130	K	735890803	Vnútroštaveniskové premiestnenie vybraných hmôt vykurovacích telies do 24m	t	12,359	46,35	572,84
D 766 Konštrukcie stolárske							7,70
131	K	766664911	Oprava dverného krídla, vyrezanie otvoru v krídle pre zasklenie alebo vetranie kompletiz.	ks	1,000	7,70	7,70
D 767 Konštrukcie doplnkové kovové							23,60
132	K	767995100	Uchytenia potrubia objímky Larf	kg	5,000	4,72	23,60
D 769 Montáž vzduchotechnických zariadení Ptáček							116,73
133	K	769021036	Montáž štvorhranného potrubia tesnosti I dĺžky 1000 mm do obvodu 1000 mm	m2	2,000	2,32	4,64
134	M	4290035487	Štvorhranné potrubie rovná rúra (L= 1000 mm) 1000	m2	2,000	15,95	31,90
135	K	769021040	Montáž štvorhranného potrubia tesnosti I dĺžky 1000 mm do obvodu 1800 mm	m2	0,600	2,72	1,63
136	M	4290035488	Štvorhranné potrubie rovná rúra (L= 1000 mm) 1800	m2	0,600	16,57	9,94
137	K	769035033	Montáž mriežky na odvod vzduchu prierezu 0.080-0.130 m2	ks	4,000	2,54	10,16
138	M	429004230	Hliníková mriežka so štvorcovými otvormi 300x300	ks	2,000	13,17	26,34
139	M	42900423	Hliníková mriežka so štvorcovými otvormi 200x200	ks	2,000	16,06	32,12
D HZS Hodinové zúčtovacie sadzby							756,96
140	K	HZS0003131	Hydraulické vyregulovanie sústavy	hod	48,000	15,77	756,96

## KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:  
Hornonitrianske centrum vzdelania - Stredná zdravotnícka škola v Prievidzi  
Objekt:

### 06 - SO 101.4 Plynoinštalácia

JKSO:  
Miesto: Vinohradnícka 427/8, Prievidza

KS:  
Dátum: 28.2.2019

Objednávateľ:  
Trenčiansky samosprávny kraj

IČO: 36126624  
IČ DPH:

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

IČO: 36326372  
IČ DPH: SK 2020079226

Projektant:

IČO:  
IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:  
IČ DPH:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	12 664,14
Ostatné náklady	0,00
<b>Cena bez DPH</b>	<b>12 664,14</b>

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižená	12 664,14	20,00%	2 532,83

**Cena s DPH v EUR 15 196,97**

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

## REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:  
Hornonitrianske centrum vzdelania - Stredná zdravotnícka škola v Prievidzi  
Objekt:

### 06 - SO 101.4 Plynoinštalácia

Miesto: Vinohradnícka 427/8, Prievidza

Dátum: 28.2.2019

Objednávateľ: Trenčiansky samosprávny kraj

Projektant:

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

Spracovateľ:

<b>1) Náklady z rozpočtu</b>	<b>12 664,14</b>
HSV - Práce a dodávky HSV	7 953,83
1 - Zemné práce	4 562,90
4 - Vodorovné konštrukcie	78,30
8 - Rúrové vedenie AUTO AKR	130,20
9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie	2 205,94
99 - Presun hmôt HSV	976,49
PSV - Práce a dodávky PSV	2 238,57
713.1 - Izolácie tepelné Protipožiarné prestupy - odolnosť minimálna 30 min	82,78
723 - Zdravotechnika - plynovod Ptáček	1 982,27
723.1 - Zdravotechnika - plynovod - Demontáž	59,07
783 - Dokončovacie práce - nátery SYNTA	43,95
733 - Ústredné kúrenie, rozvodné potrubie Ptáček	70,50
M - Práce a dodávky M	814,64
23-M - Montáže potrubia Ptáček	347,68
HZS - Hodinové zúčtovacie sadzby	466,96
VRN - Vedľajšie rozpočtové náklady	1 657,10
VRN03 - Geodetické práce	385,37
VRN10 - Inžinierska činnosť	1 271,73
<b>2) Ostatné náklady</b>	<b>0,00</b>
<b>Celkové náklady za stavbu 1) + 2)</b>	<b>12 664,14</b>

**ROZPOČET**

Stavba:

Hornonitrianske centrum vzdelania - Stredná zdravotnícka škola v Prievidzi

Objekt:

**06 - SO 101.4 Plynoinštalácia**

Miesto:

Vínogradnícka 427/8, Prievidza

Dátum:

28.2.2019

Objednávateľ:

Trenčiansky samosprávny kraj

Projektant:

Zhotoviteľ:

Si.To.Ro. s. r.o., Veľká Čausa 177

Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
<b>Náklady z rozpočtu</b>							<b>12 664,14</b>
D		HSV	Práce a dodávky HSV				7 953,83
D	1		Zemné práce				4 562,90
1	K	131201201	Výkop zapaženej jamy v hornine 3, do 100 m3	m3	64,000	19,28	1 233,92
2	K	132201101	Výkop ryhy do šírky 600 mm v horn.3 do 100 m3	m3	21,600	19,31	417,10
3	K	141701101	Pretláčanie rúry v hornina tr. 1-4 v hĺbky do 6 m dĺžky do 35 m vonkajšieho priemeru do 200 mm	m	4,400	230,52	1 014,29
4	M	286216057	Rúra priama ocel. DN 100 pre pretláčanie RAVEN	m	4,840	30,54	147,81
5	M	28621605	Rúra priama ocel. DN 80 ochranná rúra RAVEN	m	6,050	22,76	137,70
6	K	151101101	Paženie a rozopretie stien rýh pre podzemné vedenie, príložné do 2 m	m2	136,000	3,00	408,00
7	K	151101111	Odstránenie paženia rýh pre podzemné vedenie, príložné hĺbky do 2 m	m2	136,000	1,68	228,48
8	K	162501102	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3 na vzdialenosť do 3000 m	m3	21,600	3,69	79,70
9	K	162501105	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3, príplatok k cene za každých ďalších a začatých 1000 m	m3	151,200	0,32	48,38
10	K	171201201	Uloženie sypaniny na skládky do 100 m3	m3	21,600	0,57	12,31
11	K	171209002	Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné HATER	t	30,240	8,76	264,90
12	K	174101001	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3	m3	15,300	2,68	41,00
13	M	5833721300	Štrkopiesok 0-32 z LOM REMATA	t	25,551	9,02	230,47
14	K	174101001	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3	m3	64,000	2,81	179,84
15	K	175101101	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 bez prehodenia sypaniny	m3	3,600	12,68	45,65
16	M	583310001100	Kamenivo hrubé frakcia 4-8 mm LOM REMATA	t	6,012	9,68	58,20

17	K	180402111	Založenie trávniku parkového výševom v rovine do 1:5	m2	18,000	0,56	10,08
18	M	0057211200	Trávové semeno - parková zmes AGRO PD	kg	0,900	5,63	5,07
D 4 Vodovodné konštrukcie							78,30
19	K	451573111	Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z piesku a štrkopiesku do 63 mm LOM REMATA	m3	2,700	29,00	78,30
D 8 Rúrové vedenie AUTO AKR							130,20
20	K	89972112R	Signalizačný vodič Cu 6mm2 na potrubí DN do 150 mm s úchytkami	m	30,000	3,82	114,60
21	K	899721133	Označenie plynovodného potrubia žltou výstražnou fóliou	m	30,000	0,52	15,60
D 9 Ostatné konštrukcie a práce-búranie							2 205,94
22	K	96203113R	Búranie búranie murovanej plynomerovej skrine 1200 x 900 x 600	ks	1,000	703,83	703,83
23	K	971036007	Jadrové vrty diamantovými korunkami do D 80 mm do stien - murivo tehlové -0,00008t	cm	210,000	0,54	113,40
24	K	979081111	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	t	68,849	9,43	649,25
25	K	979081121	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	t	619,641	0,33	204,48
26	K	979082111	Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt do 10 m	t	68,849	7,74	532,89
27	K	979089012	Poplatok za skladovanie - betón, tehly, dlaždice (17 01 ), ostatné HATER	t	0,249	8,38	2,09
D 99 Presun hmôt HSV							976,49
28	K	998276101	Presun hmôt pre rúrové vedenie hibené z rúr z plast., hmôt alebo sklolamin. v otvorenom výkope	t	37,157	26,28	976,49
D PSV Práce a dodávky PSV							2 238,57
D 713.1 Izolácie tepelné Protipožiarne prestupy - odolnosť minimálna 30 min							82,78
29	K	713001	Protipožiarny napeňujúci pás WURTH FP-PST	m	2,000	20,14	40,28
30	K	713002	Protipožiarny tmel WURTH FP-KR	ks	1,000	14,01	14,01
31	K	713003	Identifikačný štítok protipožiarneho prestupu WURTH	ks	1,000	0,67	0,67
32	K	713004	Protipožiarny náter WURTH FP-F	kg	1,000	13,22	13,22
33	K	713005	Minerálna vlna min 120kg / m3 KNAUF	m2	1,000	14,60	14,60
D 723 Zdravotechnika - plynovod Ptáček							1 982,27
34	K	723120203	Potrubie z ocelových rúrok závitových čiernych spájaných zvarovaním - akosť 11 353.0 DN 20 vrátane kolien, odbočiek, T-kusov	m	1,000	7,93	7,93
35	K	723120204	Potrubie z ocelových rúrok závitových čiernych spájaných zvarovaním - akosť 11 353.0 DN 25 vrátane kolien, odbočiek, T-kusov	m	2,000	8,66	17,32
36	K	723120206	Potrubie z ocelových rúrok závitových čiernych spájaných zvarovaním DN40 vrátane kolien, odbočiek, T-kusov	m	22,000	15,50	341,00
37	K	723150315	Potrubie z ocelových rúrok hladkých čiernych spájaných zvarov. akosť 11 353.0 D 108/4	m	2,500	35,37	88,43
38	K	723160335	Prípojka k plynomeru zvarená, rozpierka prípojky do G 5/4	súb.	2,000	9,37	18,74
39	K	72316033R	Ochranné pospojovanie	súb.	1,000	382,74	382,74
40	K	72323410	Montáž regulátora tlaku plynu	súb.	1,000	74,62	74,62
41	M	422001	Regulátor tlaku plynu Alz-6U/AB	ks	1,000	207,33	207,33
42	K	723239202	Montáž armatúr plynových s dvoma závitmi G 3/4 ostatné typy	ks	2,000	2,61	5,22
43	M	723041	Guľový kohút závitový na zemný plyn DN20	ks	2,000	9,06	18,12
44	K	723239203	Montáž armatúr plynových s dvoma závitmi G 1 ostatné typy	ks	2,000	3,04	6,08
45	M	72304	Guľový kohút závitový na zemný plyn DN25	ks	1,000	6,32	6,32
46	M	72305	Izolačný spoj DN25	ks	1,000	21,04	21,04
47	K	72222119	D+M Manometer tlak 0-300 kPa, AFRISO RF 80 rad	ks	1,000	23,20	23,20
48	K	72222110	D+M Manometer tlak 0-6 kPa, AFRISO RF 80 rad	ks	1,000	8,99	8,99
49	K	723239205	Montáž armatúr plynových s dvoma závitmi G 1 1/2 ostatné typy	ks	2,000	4,63	9,26
50	M	72306	Guľový kohút závitový na zemný plyn DN40	ks	1,000	11,27	11,27
51	K	723261	Konzola pod plynomer -dodávka +montáž	pár	1,000	22,14	22,14
52	K	7232613	Vodivé prepojenie medeným vodičom Cu 6 mm2	m	0,500	11,79	5,90
53	K	723261912	Montáž plynomera s odvzdušnením a odskúšaním	ks	1,000	23,38	23,38
54	M	388001	Plynomer membránový TYP BK 10, PREMAGAS BK-G10	ks	1,000	266,31	266,31
55	M	388002	Skrinka pre plynomer typická plechová rozm 1200x900x600mm	ks	1,000	360,90	360,90
56	M	553100	Objímky Larf	kg	10,000	2,02	20,20
57	M	5856051670	PU pena, telefónová páska	kg	5,000	3,24	16,20
58	K	998723203	Presun hmôt pre vnútorný plynovod v objektoch výšky nad 12 do 24 m	%	19,626	1,00	19,63
D 723.1 Zdravotechnika - plynovod - Demontáž							59,07
59	K	72312080	Demontáž potrubia z ocelových rúrok bralenových závitových nad 50 do DN 80, -0,0082t	m	2,000	2,05	4,10
60	K	723120805	Demontáž potrubia z ocelových rúrok závitových nad 25 do DN 50, -0,00342t	m	10,000	2,29	22,90
61	K	723230802	Demontáž regulátora tlaku plynu -0,07526t	súb.	2,000	7,55	15,10
62	K	73120855	Demontáž armatúry závitovej nad 6/4 do G 2 1/2, -0,00516t	ks	6,000	0,77	4,62
63	K	723290823	Vnútrostav. premiestnenie vybúraných hmôt vnútorný plynovod vodorovne do 100 m z budov vys. do 24 m	t	0,232	53,25	12,35

D		783	Dokončovacie práce - nátery SYNTA				43,95
64	K	783424340	Nátery kov.potr.a armatúr syntet. potrubie do DN 50 mm dvojnás. 1x email a základný náter - 140µm	m	25,000	1,55	38,75
65	K	783425350	Nátery kov.potr.a armatúr syntet. potrubie do DN 100 mm dvojnás. 1x email a základný náter - 140µm	m	2,500	2,08	5,20
D		733	Ústredné kúrenie, rozvodné potrubie Ptáček				70,50
66	K	733126320	Montáž tvarovky - dienko DN 100 privarením	ks	2,000	32,82	65,64
67	M	3194302820	Vamé dienko 108 mm	ks	2,000	1,91	3,82
68	K	998733203	Presun hmôt pre rozvody potrubia v objektoch výšky nad 6 do 24 m	%	0,695	1,50	1,04
D		M	Práce a dodávky M				814,64
D		23-M	Montáže potrubia Ptáček				347,68
69	K	230202104	Montáž plyn. prípojok z polyetyl. rúr zváraných elektrotvarovkami, dĺžka prípojky do 30 m. D 50 mm	m	30,000	3,92	117,60
70	M	2860020050	HDPE rúra PE100 50x4,6/100m - tlakový rozvod plynu - rúry SDR11, PIPELIFE	m	30,000	2,22	66,60
71	K	230203564	Montáž USTR prechodka PE/ocel PE100 SDR11 D50/DN40mm	ks	2,000	9,15	18,30
72	M	286165940	Prechodka PE/ocel s vonkajším závitom PE 100 SDR 11 50/40 s tesnením	ks	2,000	72,59	145,18
D		HZS	Hodinové zúčtovacie sadzby				466,96
73	K	HZS000114	Prefuk a čistenie potrubia	hod	8,000	14,60	116,80
74	K	HZS0001141	Tlaková skúška	hod	24,000	14,59	350,16
D		VRN	Vedľajšie rozpočtové náklady				1 657,10
D		VRN03	Geodetické práce				385,37
75	K	000300032	Geodetické práce - Porealizačné geodetické zameranie	kpl	1,000	385,37	385,37
D		VRN10	Inžinierska činnosť				1 271,73
76	K	001000034	Revízie a revízne správy	kpl	3,000	423,91	1 271,73

## KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:  
Hornonitrianske centrum vzdelania - Stredná zdravotnícka škola v Prievidzi  
Objekt:

### 07 - SO 101.5 Vzduchotechnika

JKSO:  
Miesto: Vinohradnícka 427/8, Prievidza

KS:  
Dátum: 28.2.2019

Objednávateľ:  
Trenčiansky samosprávny kraj

IČO: 36126624  
IČ DPH:

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

IČO: 36326372  
IČ DPH: SK 2020079226

Projektant:

IČO:  
IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:  
IČ DPH:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	3 041,17
Ostatné náklady	0,00
<b>Cena bez DPH</b>	<b>3 041,17</b>

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižovaná	3 041,17	20,00%	608,23

**Cena s DPH v EUR 3 649,40**

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

## REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:  
Hornonitrianske centrum vzdelania - Stredná zdravotnícka škola v Prievidzi  
Objekt:

### 07 - SO 101.5 Vzduchotechnika

Miesto: Vinohradnícka 427/8, Prievidza

Dátum: 28.2.2019

Objednávateľ: Trenčiansky samosprávny kraj

Projektant:

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

Spracovateľ:

<b>1) Náklady z rozpočtu</b>	<b>3 041,17</b>
D3 - DODÁVKA	2 176,03
D4 - Zariadenie č.1. Vetracie sociálnych zariadení a skladu, dodávka Ptáček	1 719,14
D1 - Ostatné rozpočtové náklady, dodávka	456,89
D2 - Zariadenie č.1. Vetracie sociálnych zariadení a skladu, montáž Ptáček	865,14
<b>2) Ostatné náklady</b>	<b>0,00</b>
<b>Celkové náklady za stavbu 1) + 2)</b>	<b>3 041,17</b>

**ROZPOČET**

Stavba:

Hornonitrianske centrum vzdelania - Stredná zdravotnícka škola v Prievidzi

Objekt:

**07 - SO 101.5 Vzduchotechnika**

Miesto:

Vínogradnícka 427/8, Prievidza

Dátum:

28.2.2019

Objednávateľ:

Trenčiansky samosprávny kraj

Projektant:

Zhotoviteľ:

Si.To.Ro. s. r.o., Veľká Čausa 177

Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
<b>Náklady z rozpočtu</b>							<b>3 041,17</b>
D	D3	<b>DODÁVKA</b>					<b>2 176,03</b>
D	D4	<b>Zariadenie č.1. Vetracie sociálnych zariadení a skladu, dodávka Ptáček</b>					<b>1 719,14</b>
1	M	1.1	potrubný ventilátor s časovým dobehom TD 800/200 T, Nel=0,132kW/230V, V=450 m3/h	ks	1,000	232,93	232,93
2	M	1.2	potrubný ventilátor s časovým dobehom TD 250/100 T, Nel=0,028kW/230V, V=100 m3/h	ks	1,000	136,93	136,93
3	M	1.3	tímič hluku DN200, dl. 900 mm	ks	1,000	85,13	85,13
4	M	1.4	spätná klapka RSK 100	ks	1,000	6,50	6,50
5	M	1.5	spätná klapka RSK 200	ks	1,000	10,75	10,75
6	M	1.6	pretlaková žalúzia PER 100	ks	1,000	9,71	9,71
7	M	1.7	pretlaková žalúzia PER 200	ks	1,000	35,77	35,77
8	M	1.8	odvodný tanierový ventil DN100	ks	2,000	7,12	14,24
9	M	1.9	Požiarne klapka - uzáver v potrubných rozvodoch vzduchotechnických zariadení s tanierovým ventilom 100-01/60/TVOM, MANDÍK CFDM-V	ks	11,000	38,63	424,93
10	M	1.10	tepelná kaučuková izolácia hr. 20 mm s al. polepom	m2	20,000	11,09	221,80
11	M	1.11	spiro potrubie DN200/30%tv	m	8,000	10,26	82,08
12	M	1.12	spiro potrubie DN160/20%tv	m	8,000	8,01	64,08
13	M	1.13	spiro potrubie DN100/20%tv	m	25,000	7,51	187,75
14	M	1.14	ohybné potrubie tepelne izolované DN100	m	20,000	5,53	110,60
15	M	1.15	ohybné potrubie neizolované DN100	m	4,000	2,26	9,04
16	M	1.16	Montážny, tesniaci, závesný a spojovací materiál	kpl	1,000	86,90	86,90
D	D1	<b>Ostatné rozpočtové náklady, dodávka</b>					<b>456,89</b>
17	M	2.1	Oživenie, zaregulovanie a komplexné skúšky	kpl	1,000	216,05	216,05
18	M	2.2	Doprava	kpl	1,000	240,84	240,84
D	D2	<b>Zariadenie č.1. Vetracie sociálnych zariadení a skladu, montáž Ptáček</b>					<b>865,14</b>
19	M	3.1	potrubný ventilátor s časovým dobehom TD 800/200 T, Nel=0,132kW/230V, V=450 m3/h	ks	1,000	84,09	84,09
20	M	3.2	potrubný ventilátor s časovým dobehom TD 250/100 T, Nel=0,028kW/230V, V=100 m3/h	ks	1,000	51,99	51,99
21	M	3.3	tímič hluku DN200, dl. 900 mm	ks	1,000	28,72	28,72
22	M	3.4	spätná klapka RSK 100	ks	1,000	2,55	2,55
23	M	3.5	spätná klapka RSK 200	ks	1,000	3,74	3,74
24	M	3.6	pretlaková žalúzia PER 100	ks	1,000	3,62	3,62
25	M	3.7	pretlaková žalúzia PER 200	ks	1,000	12,70	12,70
26	M	3.8	odvodný tanierový ventil DN100	ks	2,000	2,96	5,92
27	M	3.9	Požiarne klapka - uzáver v potrubných rozvodoch vzduchotechnických zariadení s tanierovým ventilom 100-01/60/TVOM, MANDÍK CFDM-V	ks	11,000	13,22	145,42
28	M	3.10	tepelná kaučuková izolácia hr. 20 mm s al. polepom	m2	20,000	9,16	183,20
29	M	3.11	spiro potrubie DN200/30%tv	m	8,000	7,76	62,08
30	M	3.12	spiro potrubie DN160/20%tv	m	8,000	5,86	46,88
31	M	3.13	spiro potrubie DN100/20%tv	m	25,000	5,19	129,75

32	M	3.14	ohybné potrubie tepelne izolované DN100	m	20,000	4,46	89,20
33	M	3.15	ohybné potrubie neizolované DN100	m	4,000	3,82	15,28



## KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:  
Hornonitrianske centrum vzdelania - Stredná zdravotnícka škola v Prievidzi  
Objekt:

### 08 - SO 101.6 Silnoprúd

JKSO:  
Miesto: Vinohradnícka 427/8, Prievidza

KS:  
Dátum: 28.2.2019

Objednávateľ:  
Trenčiansky samosprávny kraj

IČO: 36126624  
IČ DPH:

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

IČO: 36326372  
IČ DPH: SK 2020079226

Projektant:

IČO:  
IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:  
IČ DPH:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	68 212,12
Ostatné náklady	0,00
<b>Cena bez DPH</b>	<b>68 212,12</b>

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižovaná	68 212,12	20,00%	13 642,42

**Cena s DPH v EUR 81 854,54**

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

## REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:  
Hornonitrianske centrum vzdelania - Stredná zdravotnícka škola v Prievidzi  
Objekt:

### 08 - SO 101.6 Silnoprúd

Miesto: Vinohradnícka 427/8, Prievidza

Dátum: 28.2.2019

Objednávateľ: Trenčiansky samosprávny kraj

Projektant:

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

Spracovateľ:

<b>1) Náklady z rozpočtu</b>	<b>68 212,12</b>
D22 - MATERIÁL AUTO AKR	29 631,61
D1 - Skriňa PRIS, materiál AUTO AKR	21,39
D25 - Zásuvková rozvodnica, materiál AUTO AKR	0,00
D5 - Ukončenie vodiča v rozvádzači, materiál	52,52
D6 - Svetidlá vr. svetelných zdrojov a predradníkov, kompenzácie a uchytenia, materiál AUTO AKR	11 235,79
D7 - Vypínače a zásuvky, materiál AUTO AKR	6 385,85
D8 - Káble samozhášavé, materiál AUTO AKR	39,60
D9 - Káble samozhášavé bezhalogénové - s parametramy B2ca-a1, s1, d0: CHKE-R alebo N2XH, materiál A	3 858,85
D10 - Elektroinštalčný materiál, krabice a trubky bezhalogénové, materiál AUTO AKR	4 371,29
D11 - Bleskozvod a uzemnenie, materiál AUTO AKR	2 543,93
D12 - Ostatný materiál a zariadenia, materiál AUTO AKR	1 122,39
D24 - DODÁVKA AUTO AKR	8 716,82
D2 - Rozvádzač RMS1	2 526,66
D3 - Rozvádzač RMS2 AUTO AKR	1 471,37
D4 - Rozvádzač RMS3 AUTO AKR	1 515,86
D30 - Bleskozvod a uzemnenie, dodávka AUTO AKR	9,00
D29 - Zemné práce, revízná správa a iná dokumentácia, dodávka	2 144,93
D27 - Ostatný materiál a zariadenia, dodávka	1 049,00
D23 - MONTÁŽ AUTO AKR	29 863,69
D13 - Skriňa PRIS, montáž	48,64
D14 - Zásuvková rozvodnica, montáž	0,00
D15 - Ukončenie vodiča v rozvádzači, montáž AUTO AKR	204,29
D16 - Svetidlá vr. svetelných zdrojov a priehradníkov, kompenzácie a uchytenia, montáž AUTO AKR	1 385,18
D17 - Vypínače a zásuvky, montáž AUTO AKR	1 068,34
D18 - Káble samozhášavé, montáž AUTO AKR	22,40
D19 - Káble samozhášavé bezhalogénové - s parametramy B2ca-a1, s1, d0:CHKE-R, montáž AUTO AKR	2 208,30
D20 - Elektroinštalčný materiál, krabice a trubky bezhalogénové, montáž AUTO AKR	3 974,86
D21 - Bleskozvod a uzemnenie, montáž AUTO AKR	2 017,04
D26 - Ostatný materiál a zariadenia, montáž AUTO AKR	18 934,64
<b>2) Ostatné náklady</b>	<b>0,00</b>
<b>Celkové náklady za stavbu 1) + 2)</b>	<b>68 212,12</b>

**ROZPOČET**

Stavba:

Hornonitrianske centrum vzdelania - Stredná zdravotnícka škola v Prievidzi

Objekt:

**08 - SO 101.6 Silnoprád**

Miesto:

Vinohradnícka 427/8, Prievidza

Dátum:

28.2.2019

Objednávateľ:

Trenčiansky samosprávny kraj

Projektant:

Zhotoviteľ:

Si.To.Ro. s. r.o., Veľká Čausa 177

Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
<b>Náklady z rozpočtu</b>							<b>68 212,12</b>
D		D22	MATERIÁL AUTO AKR				29 631,61
D		D1	Skriňa PRIS, materiál AUTO AKR				21,39
1	M	1.1	Zabezpečenie beznapätového stavu na privode PRIS, výstražná tabuľka. uzamknutie	súb.	1,000	1,30	1,30
2	M	1.2	Úprava PRIS, náter, výstražné tabuľky, označenie	súb.	1,000	14,27	14,27
3	M	1.3	Skriňa PRIS, Odpojenie existujúceho kábla a napojenie nového	súb.	1,000	5,82	5,82
D		D25	Zásuvková rozvodnica, materiál AUTO AKR				0,00
4	M	2.1	Zásuvková rozvodnica IP65/54, nástenná, 405 x 501 mm, čelné kryty	súb.	0,000	0,00	0,00

D	D5	Ukončenie vodiča v rozvážači, materiál					52,52
5	M	3.1	Ekvipotencialna svorkovnica, pre 2x FeZn 10 mm, 2x CY25, 2x CY16, 6x CY 6	ks	1,000	13,94	13,94
6	M	3.2	Ekvipotencialna svorkovnica, pre 1x FeZn 10 mm, 2x CY25, 2x CY16, 6x CY 6, v RMS	ks	3,000	12,86	38,58
D	D6	Svietidlá vr. svetelných zdrojov a predradníkov, kompenzácie a uchytenia, materiál AUTO					11 235,79
7	M	4.1	„As“, nástenné svietidlo na fasádu, reflektorové, s možnosťou senzora pohybu a spínača, 230 V, LED 62W, IP44, NEDES LF	ks	3,000	49,46	148,38
8	M	4.2	B1, stropné LED svietidlo, 37W, 4000K, 5094 lm, CRI>=80, OP66, TRACON LP	ks	10,000	38,30	383,00
9	M	4.3	B1n - detto ako „B1“, ale s prídavným invertorom pre potrebu núdzového svietenia cca 1 hod., NEDES LEL	ks	2,000	49,53	99,06
10	M	4.4	„C1“, stropné alebo nástenné LED svietidlo, 28W, 4000K, 2330 lm, CRI>=80, IP54, NEDES LCL	ks	44,000	19,40	853,60
11	M	4.5	C1n - detto ako „C1“, ale s prídavným invertorom pre potrebu núdzového svietenia cca 1 hod., NEDES LEL	ks	7,000	46,64	326,48
12	M	4.6	C1s - detto ako „C1“, ale s prídavným snímačom pohybu a snímačom osvetlenia, NEDES LCL	ks	8,000	58,58	468,64
13	M	4.7	„C2“, stropné alebo nástenné LED svietidlo, 17W, 4000K, 1300 lm, CRI>=80, IP54, NEDES LCL	ks	31,000	24,69	765,39
14	M	4.8	C2n - detto ako „C2“, ale s prídavným invertorom pre potrebu núdzového svietenia cca 1 hod., NEDES LEL	ks	4,000	52,59	210,36
15	M	4.9	C2s - detto ako „C1“, ale s prídavným snímačom pohybu a snímačom osvetlenia, NEDES LEL	ks	7,000	71,90	503,30
16	M	4.10	„D1“, LED svietidlo stropné, 33W, CLD CELL BIA, UGR<19, 4000 K, 3600 lm, CRI>=80, IP20, NEDES LCL	ks	138,000	45,97	6 343,86
17	M	4.11	D1n - detto ako „D1“, ale s prídavným invertorom pre potrebu núdzového svietenia cca 1 hod., NEDES LEL	ks	12,000	60,88	730,56
18	M	4.12	Nx - LED svietidlo, IP20, nástenné: Pi=3,8W, NEDES LCL	ks	16,000	21,37	341,92
19	M	4.13	Nsx - LED svietidlo, IP20, stropné: Pi=3,8W, NEDES LCL	ks	2,000	30,62	61,24
20	M	4.15	Nax - LED svietidlo, IP43 minimálne, stropné: 8W	ks	0,000	0,00	0,00
D	D7	Vypínače a zásuvky, materiál AUTO AKR					6 385,85
21	M	4.16	Jednopolový vypínač pod omietku, rad. 1, 10 A, 230 V, IP20, OSPEL As	ks	7,000	2,96	20,72
22	M	4.17	Sériový vypínač pod omietku, rad. 5, 10 A, 230 V, IP20, OSPEL As	ks	28,000	3,52	98,56
23	M	4.18	Striedavý vypínač pod omietku, rad. 6, 10 A, 230 V, IP20, OSPEL As	ks	2,000	3,39	6,78
24	M	4.19	Křížový vypínač pod omietku, rad. 7, 10 A, 230 V, IP20, OSPEL As	ks	5,000	4,43	22,15
25	M	4.20	Dvojíty striedavý vypínač pod omietku, rad. 5B (6+6), 10 A, 230 V, IP20, OSPEL As	ks	6,000	4,58	27,48
26	M	4.21	Jednopolový vypínač pod omietku, rad. 1, 10 A, 230 V, IP44, OSPEL As	ks	20,000	3,55	71,00
27	M	4.22	Sériový vypínač pod omietku, rad. 5, 10 A, 230 V, IP44	ks	0,000	0,00	0,00
28	M	4.23	Striedavý vypínač pod omietku, rad. 6, 10 A, 230 V, IP44, OSPEL As	ks	2,000	4,58	9,16
29	M	4.24	Křížový vypínač pod omietku, rad. 7, 10 A, 230 V, IP44	ks	0,000	0,00	0,00
30	M	4.25	Dvojíty striedavý vypínač pod omietku, rad. 5B (6+6), 10 A, 230 V, IP44	ks	0,000	0,00	0,00
31	M	4.26	Jednopolový vypínač na povrch, rad. 1, 10 A, 230 V, IP54	ks	0,000	0,00	0,00
32	M	4.27	Striedavý vypínač na povrch, rad. 6, 10 A, 230 V, IP54 / alt. pod omietku - do kotolne, DELFINA OSPEL	ks	2,000	6,23	12,46
33	M	4.28	Dvojíty striedavý vypínač na povrch, rad. 5B, 10 A, 230 V, IP54	ks	0,000	0,00	0,00
34	M	4.29	Sériový vypínač na povrch, rad. 5, 10 A, 230 V, IP54, DELFINA OSPEL	ks	1,000	8,75	8,75
35	M	4.30	Křížový vypínač na povrch, rad. 6, 10 A, 230 V, IP54	ks	0,000	0,00	0,00
36	M	4.31	T - tlačítko k impulznému relé. 10 A, 230 V, IP 20, pod omietku, OEZ typ T	ks	45,000	4,33	194,85
37	M	4.32	T - tlačítko k impulznému relé. 10 A, 230 V, IP 43, pod omietku	ks	0,000	0,00	0,00
38	M	4.33	Tlačídkový ovládač "CENTRAL STOP" - hříbk s vizualizáciou stavu v krabici, IP65, IK07, SCHNEIDER Electric	ks	1,000	10,40	10,40
39	M	4.34	Hlboká krabica, IP43, pre umiestnenie tlačítkového spínača osvetlenia (príp. vvpínača rad.1)	ks	18,000	1,64	29,52
40	M	4.35	Multifunkčné časové relé ELKO, typ SMR-H, umiestnené v hlbokkej krabici pod tlačítkovým spínačom	ks	18,000	11,21	201,78
41	M	4.36	Senzor prítomnosti, resp. pohybu, s integrovaným spínačom, PIR, stropný alebo zapustený, 360°, 230V, do priemeru 8 m, Pmax = 1200W	ks	0,000	0,00	0,00
42	M	4.37	Senzor prítomnosti, resp. pohybu, s integrovaným spínačom, PIR, nástenný do krabice, 180°, 230V, do priemeru 8 m, Pmax = 1200W	ks	34,000	48,58	1 651,72
43	M	4.38	Zásuvka jednoduchá, 16 A, 230 V, pod omietku, IP20,	ks	139,000	2,39	332,21
44	M	4.39	Zásuvka jednoduchá, 16 A, 230 V, pod omietku, IP20, integrovaná prepäťová ochrana „D“	ks	37,000	19,46	720,02
45	M	4.40	Zásuvka jednoduchá, 16 A, 230 V, pod omietku, IP44 s ochranným krytom	ks	11,000	3,66	40,26
46	M	4.41	Zásuvka jednoduchá, 16 A, 230 V, pod omietku, IP44, integrovaná prepäťová ochrana „D“	ks	2,000	22,32	44,64
47	M	4.42	Zx - zásuvka na povrch, 16A/230V, IP54	ks	2,000	8,26	16,52
48	M	4.43	Zx - zásuvka na povrch, 16A/230V, IP54, integrovaná prepäťová ochrana „D“, pre projektor	ks	1,000	34,22	34,22
49	M	4.44	Zásuvka jednoduchá, 16 A, 230 V, do DLP žľabu, IP20,	ks	160,000	5,26	841,60
50	M	4.45	Zásuvka jednoduchá, 16 A, 230 V, do DLP žľabu, IP20, integrovaná prepäťová ochrana „D“	ks	80,000	24,04	1 923,20

51	M	4.46	Vývod pre napojenie podružných rozvádzačov a hlavného rozvádzača	ks	3,000	5,67	17,01
52	M	4.47	Vývod pre napojenie dátového rozvádzača	ks	1,000	2,89	2,89
53	M	4.48	Vývod pre napojenie zariadení WC - pisoár, sušič, zdroj	súb.	12,000	2,49	29,88
54	M	4.49	Vývod pre napojenie VZT, 230V	ks	3,000	2,57	7,71
55	M	4.50	Vývod pre napojenie MaR, 230V	ks	4,000	2,59	10,36
D D8			Káble samozhášavé, materiál AUTO AKR				39,60
56	M	6.1	Kábel N2XH-O 3x1,5 mm <sup>2</sup> - príprava pre prípadný Central stop pri dverách, Káble samozhášavé, bezhalogénové, funkčné počas požiaru, FE180/PS30 B2ca-s1.d0.a1	m	40,000	0,99	39,60
D D9			Káble samozhášavé bezhalogénové - s parametrami B2ca-a1, s1, d0: CHKE-R alebo N2;				3 858,85
57	M	7.1	Kábel N2XH-O 3x1,5 mm <sup>2</sup> , káble samozhášavé, bezhalogénové, funkčné počas požiaru, FE180/PS30 B2ca-s1.d0.a1. ELKOND HHK	m	40,000	0,97	38,80
58	M	7.2	N2XH 2Ax1, FABER KABEL	m	50,000	0,29	14,50
59	M	7.3	N2XH-O 2x1,5, FABER KABEL	m	200,000	0,35	70,00
60	M	7.4	N2XH-O 3x1,5, FABER KABEL	m	250,000	0,38	95,00
61	M	7.5	N2XH-O 5x1,5	m	0,000	0,00	0,00
62	M	7.6	N2XH-J 3x1,5, FABER KABEL	m	1 210,000	0,39	471,90
63	M	7.7	N2XH-J 5x1,5, FABER KABEL	m	620,000	0,61	378,20
64	M	7.8	N2XH-J 7x1,5, FABER KABEL	m	380,000	1,07	406,60
65	M	7.9	N2XH-J 3x2,5, FABER KABEL	m	2 860,000	0,54	1 544,40
66	M	7.10	N2XH-J 5x2,5, FABER KABEL	m	20,000	0,99	19,80
67	M	7.11	Kábel N2XH-J 5x16, FABER KABEL	m	30,000	6,84	205,20
68	M	7.12	Kábel N2XH-J 3x50+35, FABER KABEL	m	20,000	15,34	306,80
69	M	7.13	Kábel N2XH 6 zž mm <sup>2</sup> , FABER KABEL	m	100,000	0,67	67,00
70	M	7.14	Kábel N2XH 10 zž mm <sup>2</sup>	m	0,000	0,00	0,00
71	M	7.15	Kábel N2XH 16 zž mm <sup>2</sup> , FABER KABEL	m	40,000	1,39	55,60
72	M	7.16	Kábel N2XH 25 zž mm <sup>2</sup>	m	0,000	0,00	0,00
73	M	7.17	N2XH 50 mm <sup>2</sup> zž, FABER KABEL	m	20,000	3,55	71,00
74	M	7.18	Svorka Bernard na uzemnenie + spona	ks	60,000	0,32	19,20
75	M	7.19	Cu páska pre Bernard svorku	m	5,000	0,73	3,65
76	M	7.20	Požiarne odolná trasa, oceľové úchyty do steny (betónu) vrátane hmoždínok	ks	60,000	0,78	46,80
77	M	7.21	Úchyt kábla na stenu, resp. strop, do priemeru 60 mm, hmoždinka, šrob	ks	60,000	0,74	44,40
D D10			Elektroinštalčný materiál, krabice a trubky bezhalogénové, materiál AUTO AKR				4 371,29
78	M	8.1	Krabica inštalčná prístrojová do muriva, vrátane svoriek Nyblock a zapojenia	ks	320,000	0,22	70,40
79	M	8.2	Rozvodné krabice do muriva, vrátane svoriek Nyblock a zapojenia	ks	210,000	1,54	323,40
80	M	8.3	Vývod na svietidlo	ks	290,000	0,36	104,40
81	M	8.4	Trubka 16 mm, pod omietku	m	450,000	0,10	45,00
82	M	8.5	Trubka 20 mm, pod omietku	m	2 150,000	0,11	236,50
83	M	8.6	Trubka 25 mm, pod omietku	m	350,000	0,15	52,50
84	M	8.7	Trubka 32 mm, pod omietku	m	25,000	0,25	6,25
85	M	8.8	Trubka 40 mm, pod omietku	m	15,000	0,40	6,00
86	M	8.9	Trubka 50 mm, pod omietku	m	0,000	0,00	0,00
87	M	8.10	Ostatné drobné montážne príslušenstvo, viazacie pásy	sada	1,000	172,98	172,98
88	M	9101080101006a	Parapetný žlab DLP 150x65 mm, LEGRAND	m	190,000	7,36	1 398,40
89	M	8.11	Kryt na DPL 150x65 š=65mm	m	190,000	3,72	706,80
90	M	8.12	Kryt na DPL 150x65 š=130mm	m	0,000	0,00	0,00
91	M	8.13	Rozdeľovacia priehradka DLP kanála	m	190,000	2,34	444,60
92	M	8.14	Spojka kanála DLP	ks	190,000	0,41	77,90
93	M	8.15	Spojka krytu	ks	190,000	0,66	125,40
94	M	8.16	Vnútorý uhol pre DLP 150x50	ks	15,000	4,78	71,70
95	M	8.17	Vonkajší uhol pre DLP 150x50	ks	8,000	4,80	38,40
96	M	8.18	Záslepka	ks	16,000	1,21	19,36
97	M	8.19	T odbočka na 80x50,	ks	10,000	4,82	48,20
98	M	8.20	Rohová odbočka	ks	0,000	0,00	0,00
99	M	8.21	Spona na uchytie káblov	ks	150,000	0,25	37,50
100	M	8.22	Držiak na káblové pásy	ks	40,000	0,18	7,20
101	M	9101080101006.	Parapetný žlab DLP 80x50 mm, LEGRAND	m	40,000	4,19	167,60
102	M	8.23	Kryt na DPL 80x50 š=65mm	m	40,000	3,76	150,40
103	M	8.24	Spojka kanála DLP	ks	40,000	0,41	16,40
104	M	8.25	Spojka krytu	ks	40,000	0,60	24,00
105	M	8.26	Vnútorý uhol pre DLP	ks	0,000	0,00	0,00
106	M	8.27	Vonkajší uhol pre DLP	ks	0,000	0,00	0,00
107	M	8.28	Záslepka	ks	10,000	0,89	8,90
108	M	8.29	T odbočka na 80x50	ks	0,000	0,00	0,00
109	M	8.30	Rohová odbočka	ks	0,000	0,00	0,00
110	M	8.31	Spona na uchytie káblov	ks	40,000	0,23	9,20
111	M	8.32	Držiak na káblové pásy	ks	10,000	0,19	1,90
D D11			Bleskozvod a uzemnenie, materiál AUTO AKR				2 543,93

112	M	9.1	Zvodový drôt AlMgSi 8 mm vrátane podpier	m	126,000	1,24	156,24	
113	M	9.2	Zvodový drôt AlMgSi 8 mm izolovaný vrátane podpier	m	60,000	1,82	109,20	
114	M	9.3	Zvodový drôt FeZn 10 izolovaný, vrátane podpier	m	30,000	2,92	87,60	
115	M	9.4	Zemný pások FeZn 30x4mm, 1 m=1,05 kg, ul. v zemi	m	150,000	0,99	148,50	
116	M	9.5	Zvodový drôt FeZn 10, vrátane podpier, 1m=0,616 kg	m	10,000	0,84	8,40	
117	M	9.6	JP3 - Jímacia tyč, 3 m, JP30 FeZn, priemer tyče R25/18 mm	ks	1,000	12,70	12,70	
118	M	9.7	JP10 - Tvarovateľná jímacia tyč so svorkami, vrátane svoriek	sada	9,000	5,99	53,91	
119	M	9.8	Svorka k jímacej tyči SJ01	ks	2,000	0,73	1,46	
120	M	9.9	Držiak jímacej tyče do muriva DJ01, vrátane hmoždinky	ks	2,000	1,17	2,34	
121	M	9.10	Ochranná oceľová trubka, R40 mm (3500mm)	ks	6,000	52,47	314,82	
122	M	9.11	PVa - držiak ochrannej trubky, 150 mm od fasády, 4x hmoždinky a šroby 120 mm	ks	24,000	51,04	1 224,96	
123	M	9.12	PV 21 - Podpera vedenia na strechu, KF, pododložka, lepená o povrch	sada	100,000	1,47	147,00	
124	M	9.13	Lepidlo montážne	kg	12,000	3,92	47,04	
125	M	9.14	Pripojenie na pôvodné uzemnenie, nájdenie uzemnenia existujúcich a nových zvodov	sada	11,000	6,30	69,30	
126	M	9.15	PV 01h - podpera vedenia do steny, kliniec 120 mm, páska 80 mm + hmoždinka	ks	2,000	0,69	1,38	
127	M	9.16	Vodotesná prechodka	ks	0,000	0,00	0,00	
128	M	9.17	Tesniaca páska alu	ks	2,000	2,03	4,06	
129	M	9.18	PV 17-2 - podpera vedenia do zateplenej steny, kliniec 140 mm, páska 110 mm + hmoždinka	ks	70,000	0,58	40,60	
130	M	9.19	Pripojovací štítok na zvod a vývody z uzemnenia, skrine SR, HUP, PRIS, Er	ks	11,000	0,29	3,19	
131	M	9.20	Svorka spojovacia SUA	ks	11,000	0,22	2,42	
132	M	9.21	Svorka SR02	ks	18,000	0,39	7,02	
133	M	9.22	Svorka SR03 - prepojenie uzemnenia s pásikom vo výkopoch	ks	14,000	0,60	8,40	
134	M	9.23	Svorka SO	ks	7,000	0,64	4,48	
135	M	9.24	Svorka SK	ks	17,000	0,41	6,97	
136	M	9.25	Svorka SS	ks	86,000	0,25	21,50	
137	M	9.26	Svorka SP1	ks	4,000	0,32	1,28	
138	M	9.27	Svorka ST10, spona	ks	0,000	0,00	0,00	
139	M	9.28	Svorka SZ - nové, na povrch	ks	6,000	0,81	4,86	
140	M	9.29	OU - ochranný uholník 1,7 m	ks	6,000	3,39	20,34	
141	M	9.30	DOU kl2 - držiak ochranného uholníka univerzálny s klincom 240 mm	ks	12,000	0,85	10,20	
142	M	9.31	Antikorozyzný náter - asfalt	kg	3,000	6,52	19,56	
143	M	9.32	Výstražná tabuľka	ks	6,000	0,70	4,20	
D	D12	Ostatný materiál a zariadenia, materiál AUTO AKR					1 122,39	
144	M	10.1	Zatáhovací vodič	m	50,000	0,13	6,50	
145	M	10.2	Izolačná páska	ks	10,000	1,05	10,50	
146	M	10.3	Označovaci štítok kábľa	ks	300,000	0,12	36,00	
147	M	9102260403001pa	Protipožiarna prechody, izolácia D60, pre otvor 100x100mm, hrúbka steny 300 mm	súb.	10,000	9,10	91,00	
148	M	9102260403001pa	Protipožiarna prechody, izolácia D60, pre otvor 20x20mm, hrúbka steny 300 mm	súb.	10,000	3,26	32,60	
149	M	10.4	- prepážková hmota HSM OBO	kg	15,000	6,40	96,00	
150	M	10.5	- súb. HSM-BS - štítok, hmoždinka 2x, návod k použitiu	ks	20,000	3,34	66,80	
151	M	10.6	Drobný montážny materiál	súb.	1,000	782,99	782,99	
D	D24	DODÁVKA AUTO AKR					8 716,82	
D	D2	Rozvádzač RMS1					2 526,66	
152	M	11.1	Rozvádzač+ dvere + príslušenstvo	sada	1,000	0,00	0,00	
153	M	11.2	Istič 3P/160A/25kA, 420045, pripojenie do 50 mm, In=100A / Ir=100A, OEZ	ks	1,000	0,00	0,00	
154	M	11.3	adapt. na DIN 421071	ks	1,000	0,00	0,00	
155	M	11.4	vyp. spúšť 230V 421016	ks	1,000	0,00	0,00	
156	M	11.5	pomocný sign. Kontakt 421011	ks	1,000	0,00	0,00	
157	M	11.6	Prúdový transformátor PT 100/5A	ks	3,000	0,00	0,00	
158	M	11.7	Multifunkčné meracie zariadenie na DIN lištu	ks	1,000	0,00	0,00	
159	M	11.8	Stýkač ako príprava na prípadný EPS signál, 2P/25A, 1m, c. 230 V, OEZ	ks	1,000	0,00	0,00	
160	M	11.9	Poistkový odpínač SPX 000, 125A, 3P, OEZ	ks	1,000	0,00	0,00	
161	M	11.10	Poistka 80 A gG	ks	3,000	0,00	0,00	
162	M	11.11	Prepážková ochrana B+C, TN-S, OEZ	ks	1,000	0,00	0,00	
163	M	11.12	Istič jednopólový, B/1/10A, 10kA, OEZ	ks	4,000	0,00	0,00	
164	M	11.13	Istič jednopólový, B/1/16A, 10kA, OEZ	ks	32,000	0,00	0,00	
165	M	11.14	Istič jednopólový, C/1/16A, 10kA, OEZ	ks	2,000	0,00	0,00	
166	M	11.15	Istič jednopólový, C/1/10A, 10kA, OEZ	ks	3,000	0,00	0,00	
167	M	11.16	Istič trojpólový B/3/40A, 10 kA, OEZ	ks	2,000	0,00	0,00	
168	M	11.17	Istič trojpólový B/3/16A, 10 kA, OEZ	ks	1,000	0,00	0,00	
169	M	11.18	Prúdový chránič s itegr. nadprúd. ochranou, 2P/10A/char. C/Hpi, zvýšená odolnosť, 30mA, OEZ	ks	9,000	0,00	0,00	
170	M	11.19	Prúdový chránič s itegrovanou nadprúd. ochranou, 4pólový, C/32A/30mA/4P/HPI, OEZ	ks	5,000	0,00	0,00	
171	M	11.20	Impulzné relé s tichým chodom, 1P, 16A, cievka 230V ~, OEZ	ks	5,000	0,00	0,00	

172	M	11.21	Uzemňovacie káble, káblové príslušenstvo, lišty, prípojnice, profily, montážne príslušenstvo, držiaky,	súb.	1,000	0,00	0,00
173	M	11.22	Drobné montážne príslušenstvo, štitky, kapsa na dokumentáciu, svorky, ostatné	súb.	1,000	0,00	0,00
174	M	11.23	Dodávka rozvádzača RMS1	súb.	1,000	2 526,66	2 526,66
D D3 Rozvádzač RMS2 AUTO AKR							1 471,37
175	M	12.1	Rozvádzač + dvere + príslušenstvo	sada	1,000	0,00	0,00
176	M	12.2	Vypínač DPX3-IS, 3P, 63A, 400V, OEZ	ks	1,000	0,00	0,00
177	M	12.3	vyp. spúšť 230V 406278	ks	1,000	0,00	0,00
178	M	12.4	pomocný sign. Kontakt 406264	ks	1,000	0,00	0,00
179	M	12.5	Stýkač ako príprava na prípadný EPS signál, 2P/25A, 1m, c. 230 V, OEZ	ks	1,000	0,00	0,00
180	M	12.6	Prepätňová ochrana C, stupeň C, 3P+N, 20kA/pól, TN-S	ks	1,000	0,00	0,00
181	M	12.7	Istič jednopólový, B/1/10A, 10kA, OEZ	ks	0,000	0,00	0,00
182	M	12.8	Istič jednopólový, B/1/16A, 10kA, OEZ	ks	30,000	0,00	0,00
183	M	12.9	Istič jednopólový, C/1/2A, 10kA, OEZ	ks	1,000	0,00	0,00
184	M	12.10	Istič jednopólový, C/1/6A, 10kA, OEZ	ks	2,000	0,00	0,00
185	M	12.11	Istič jednopólový, C/1/10A, 10kA, OEZ	ks	3,000	0,00	0,00
186	M	12.12	Istič trojpólový B/3/16A, 10 kA, OEZ	ks	2,000	0,00	0,00
187	M	12.13	Prúdový chránič s i-tegr. nadprúd. ochranou, 2P/10A/char. C/Hpi, zvýšená odolnosť, 30mA, OEZ	ks	7,000	0,00	0,00
188	M	12.14	Prúdový chránič s i-tegr. nadprúd. ochranou, 2P/16A/char. B/A-G, zvýšená odolnosť, 30mA, OEZ	ks	1,000	0,00	0,00
189	M	12.15	Prúdový chránič s i-tegrovanou nadprúd. ochranou, 4pólový, C/32A/30mA/4P/HPI/, OEZ	ks	5,000	0,00	0,00
190	M	12.16	Impulzné relé s tichým chodom, 1P, 16A, cievka 230V ~, OEZ	ks	1,000	0,00	0,00
191	M	12.17	Uzemňovacie káble, káblové príslušenstvo, lišty, prípojnice, profily, montážne príslušenstvo, držiaky,	súb.	1,000	0,00	0,00
192	M	12.18	Drobné montážne príslušenstvo, štitky, kapsa na dokumentáciu, svorky, ostatné	súb.	1,000	0,00	0,00
193	M	12.19	Dodávka rozvádzača RMS2	súb.	1,000	1 471,37	1 471,37
D D4 Rozvádzač RMS3 AUTO AKR							1 515,86
194	M	13.1	Rozvádzač + dvere + príslušenstvo	sada	1,000	0,00	0,00
195	M	13.2	Vypínač DPX3-IS, 3P, 63A, 400V, OEZ	ks	1,000	0,00	0,00
196	M	13.3	vyp. spúšť 230V 406278	ks	1,000	0,00	0,00
197	M	13.4	pomocný sign. Kontakt 406264	ks	1,000	0,00	0,00
198	M	13.5	Stýkač ako príprava na prípadný EPS signál, 2P/25A, 1m, c. 230 V, OEZ	ks	1,000	0,00	0,00
199	M	13.6	Prepätňová ochrana C, stupeň C, 3P+N, 20kA/pól, TN-S, OEZ	ks	1,000	0,00	0,00
200	M	13.7	Istič jednopólový, B/1/10A, 10kA, OEZ	ks	0,000	0,00	0,00
201	M	13.8	Istič jednopólový, B/1/16A, 10kA, OEZ	ks	30,000	0,00	0,00
202	M	13.9	Istič jednopólový, C/1/2A, 10kA, OEZ	ks	1,000	0,00	0,00
203	M	13.10	Istič jednopólový, C/1/6A, 10kA, OEZ	ks	2,000	0,00	0,00
204	M	13.11	Istič jednopólový, C/1/10A, 10kA, OEZ	ks	3,000	0,00	0,00
205	M	13.12	Istič trojpólový B/3/16A, 10 kA, OEZ	ks	2,000	0,00	0,00
206	M	13.13	Prúdový chránič s i-tegr. nadprúd. ochranou, 2P/10A/char. C/Hpi, zvýšená odolnosť, 30mA, OEZ	ks	7,000	0,00	0,00
207	M	13.14	Prúdový chránič s i-tegr. nadprúd. ochranou, 2P/16A/char. B/A-G, zvýšená odolnosť, 30mA, OEZ	ks	1,000	0,00	0,00
208	M	13.15	Prúdový chránič s i-tegrovanou nadprúd. ochranou, 4pólový, C/32A/30mA/4P/HPI/, OEZ	ks	5,000	0,00	0,00
209	M	13.16	Impulzné relé s tichým chodom, 1P, 16A, cievka 230V ~, OEZ	ks	1,000	0,00	0,00
210	M	13.17	Uzemňovacie káble, káblové príslušenstvo, lišty, prípojnice, profily, montážne príslušenstvo, držiaky,	súb.	1,000	0,00	0,00
211	M	13.18	Drobné montážne príslušenstvo, štitky, kapsa na dokumentáciu, svorky, ostatné	súb.	1,000	0,00	0,00
212	M	13.19	Dodávka rozvádzača RMS3	súb.	1,000	1 515,86	1 515,86
D D30 Bleskozvod a uzemnenie, dodávka AUTO AKR							9,00
213	M	14.1	Výstražná fólia š.22 cm	m	150,000	0,06	9,00
D D29 Zemné práce, revízná správa a iná dokumentácia, dodávka							2 144,93
214	M	15.1	Zemné práce, zem. Tr.3, výkop ryhy 35x90	m	150,000	2,44	366,00
215	M	15.2	Zemné práce, zem. Tr.3, zához ryhy 35x90	m	150,000	0,73	109,50
216	M	15.3	Vyrovnávanie povrchu káblovej ryhy, uloženie výstražnej fólie, ...	m	150,000	0,18	27,00
217	M	15.4	Provizórna úprava terénu	m2	55,000	0,98	53,90
218	M	15.5	Prieskum pod uzemňovaci tyč	ks	0,000	0,00	0,00
219	M	15.6	Vytyčenie a porealizačné zameranie trasy	m	300,000	0,65	195,00
220	M	15.7	Rozrezanie asfaltu, betónu / rozobratie dlažby / podtlak, na šírku 30 cm	m2	3,000	10,99	32,97
221	M	15.8	Spätne zabetónovanie / asfaltovanie / pokládka dlažby / podtlak, na šírku 30 cm	m2	3,000	9,83	29,49
222	M	15.9	Zistenie a vytyčenie podzemných inžinierskych sietí v trase výkopu	m	150,000	1,63	244,50
223	M	15.10	Demontáže, znovumontáže pripojenia, pomocné práce, murárske práce, vr. materiálu	nh	40,000	13,79	551,60
224	M	15.11	Lešenie	sada	1,000	337,85	337,85
225	M	15.12	Revízná správa, v sade 3 ks	ks	1,000	136,39	136,39
226	M	15.13	Dokumentácia skutkového stavu, v sade 3 ks	ks	1,000	60,73	60,73
D D27 Ostatný materiál a zariadenia, dodávka							1 049,00
227	M	16.1	Dokumentácia skutkového stavu	ks	1,000	532,84	532,84

228	M	16.2	Revízia správa	ks	1,000	516,16	516,16
D		D23	MONTÁŽ AUTO AKR				29 863,69
D		D13	Skriňa PRIS, montáž				48,64
229	M	17.1	Zabezpečenie beznapätového stavu na prívode PRIS, výstražná tabuľka, uzamknutie	súb.	1,000	2,95	2,95
230	M	17.2	Úprava PRIS, náter, výstražné tabuľky, označenie	súb.	1,000	38,51	38,51
231	M	17.3	Skriňa PRIS, Odpojenie existujúceho kábla a napojenie nového	súb.	1,000	7,18	7,18
D		D14	Zásuvková rozvodnica, montáž				0,00
232	M	18.1	Zásuvková rozvodnica IP65/54, nástenná, 405 x 501 mm, čelné kryty	súb.	0,000	0,00	0,00
D		D15	Ukončenie vodiča v rozvádzači, montáž AUTO AKR				204,29
233	M	19.1	Ukončenie vodiča v rozvádzači, do 2,5 mm <sup>2</sup>	ks	320,000	0,36	115,20
234	M	19.2	Ukončenie vodiča v rozvádzači, do 4 mm <sup>2</sup>	ks	0,000	0,00	0,00
235	M	19.3	Ukončenie vodiča v rozvádzači, do 6 mm <sup>2</sup>	ks	0,000	0,00	0,00
236	M	19.4	Ukončenie vodiča v rozvádzači, do 16 mm <sup>2</sup>	ks	20,000	0,46	9,20
237	M	19.5	Ukončenie vodiča v rozvádzači, do 50 mm <sup>2</sup>	ks	8,000	1,30	10,40
238	M	19.6	Osadenie rozvádzača, resp. polí	súb.	3,000	14,61	43,83
239	M	19.7	Ekvipotencialna svorkovnica, pre 2x FeZn 10 mm, 2x CY25, 2x CY16, 6x CY 6	ks	1,000	5,86	5,86
240	M	19.8	Ekvipotencialna svorkovnica, pre 1x FeZn 10 mm, 2x CY25, 2x CY16, 6x CY 6, v RMS	ks	3,000	6,60	19,80
D		D16	Svietidlá vr. svetelných zdrojov a priehradníkov, kompenzácie a uchytenia, montáž AUTO				1 385,18
241	M	20.1	„As“, nástenné svietidlo na fasádu, reflektorové, s možnosťou senzora pohybu a spínača, 230 V, LED 62W, IP44, NEDES LF	ks	3,000	4,94	14,82
242	M	20.2	B1, stropné LED svietidlo, 37W, 4000K, 5094 lm, CRI>=80, OP66, TRACON LP	ks	10,000	4,54	45,40
243	M	20.3	B1n - detto ako „B1“, ale s prídavným invertorom pre potrebu núdzového svietenia cca 1 hod., NEDES LEL	ks	2,000	5,29	10,58
244	M	20.4	„C1“, stropné alebo nástenné LED svietidlo, 28W, 4000K, 2330 lm, CRI>=80, IP54, NEDES LCL	ks	44,000	4,81	211,64
245	M	20.5	C1n - detto ako „C1“, ale s prídavným invertorom pre potrebu núdzového svietenia cca 1 hod., NEDES LEL	ks	7,000	4,59	32,13
246	M	20.6	C1s - detto ako „C1“, ale s prídavným snímačom pohybu a snímačom osvetlenia, NEDES LCL	ks	8,000	5,23	41,84
247	M	20.7	„C2“, stropné alebo nástenné LED svietidlo, 17W, 4000K, 1300 lm, CRI>=80, IP54, NEDES LCL	ks	31,000	4,53	140,43
248	M	20.8	C2n - detto ako „C2“, ale s prídavným invertorom pre potrebu núdzového svietenia cca 1 hod., NEDES LEL	ks	4,000	5,38	21,52
249	M	20.9	C2s - detto ako „C1“, ale s prídavným snímačom pohybu a snímačom osvetlenia, NEDES LEL	ks	7,000	5,30	37,10
250	M	20.10	„D1“, LED svietidlo stropné, 33W, CLD CELL BIA, UGR<19, 4000 K, 3600 lm, CRI>=80, IP20, NEDES LCL	ks	138,000	4,90	676,20
251	M	20.11	D1n - detto ako „D1“, ale s prídavným invertorom pre potrebu núdzového svietenia cca 1 hod., NEDES LEL	ks	12,000	5,28	63,36
252	M	20.12	Nx - LED svietidlo, IP20, nástenné: Pi=3,8W, NEDES LCL	ks	16,000	5,06	80,96
253	M	20.13	Nsx - LED svietidlo, IP20, stropné: Pi=3,8W, NEDES LCL	ks	2,000	4,60	9,20
254	M	20.14	Nax - LED svietidlo, IP43 minimálne, stropné: 8W	ks	0,000	0,00	0,00
D		D17	Vypínače a zásuvky, montáž AUTO AKR				1 068,34
255	M	21.1	Jednopolový vypínač pod omietku, rad. 1, 10 A, 230 V, IP20, OSPEL As	ks	7,000	0,75	5,25
256	M	21.2	Sériový vypínač pod omietku, rad. 5, 10 A, 230 V, IP20, OSPEL As	ks	28,000	0,84	23,52
257	M	21.3	Striedavý vypínač pod omietku, rad. 6, 10 A, 230 V, IP20, OSPEL As	ks	2,000	0,75	1,50
258	M	21.4	Křížový vypínač pod omietku, rad. 7, 10 A, 230 V, IP20, OSPEL As	ks	5,000	0,94	4,70
259	M	21.5	Dvojité striedavý vypínač pod omietku, rad. 5B (6+6), 10 A, 230 V, IP20, OSPEL As	ks	6,000	0,96	5,76
260	M	21.6	Jednopolový vypínač pod omietku, rad. 1, 10 A, 230 V, IP44, OSPEL As	ks	20,000	0,75	15,00
261	M	21.7	Sériový vypínač pod omietku, rad. 5, 10 A, 230 V, IP44	ks	0,000	0,00	0,00
262	M	21.8	Striedavý vypínač pod omietku, rad. 6, 10 A, 230 V, IP44, OSPEL As	ks	2,000	0,89	1,78
263	M	21.9	Křížový vypínač pod omietku, rad. 7, 10 A, 230 V, IP44	ks	0,000	0,00	0,00
264	M	21.10	Dvojité striedavý vypínač pod omietku, rad. 5B (6+6), 10 A, 230 V, IP44	ks	0,000	0,00	0,00
265	M	21.11	Jednopolový vypínač na povrch, rad. 1, 10 A, 230 V, IP54	ks	0,000	0,00	0,00
266	M	21.12	Striedavý vypínač na povrch, rad. 6, 10 A, 230 V, IP54 / alt. pod omietku - do kotelne, DELFINA OSPEL	ks	2,000	1,18	2,36
267	M	21.13	Dvojité striedavý vypínač na povrch, rad. 5B, 10 A, 230 V, IP54	ks	0,000	0,00	0,00
268	M	21.14	Sériový vypínač na povrch, rad. 5, 10 A, 230 V, IP54, DELFINA OSPEL	ks	1,000	0,87	0,87
269	M	21.15	Křížový vypínač na povrch, rad. 6, 10 A, 230 V, IP54	ks	0,000	0,00	0,00
270	M	21.16	T - tlačítko k impulznému relé. 10 A, 230 V, IP 20, pod omietku, OEZ typ T	ks	45,000	1,87	84,15
271	M	21.17	T - tlačítko k impulznému relé. 10 A, 230 V, IP 43, pod omietku	ks	0,000	0,00	0,00
272	M	21.18	Tlačítkový ovládač "CENTRAL STOP" - hříbik s vizualizáciou stavu v krabici, IP65, IK07, SCHNEIDER Electric	ks	1,000	2,20	2,20
273	M	21.19	Hlboká krabica, IP43, pre umiestnenie tlačítkového spínača osvetlenia (príp. vypínača rad. 1)	ks	18,000	2,78	50,04

274	M	21.20	Multifunkčné časové relé ELKO, typ SMR-H, umiestnené v hlbokoj krabici pod tlačítkovým spínačom	ks	18,000	2,67	48,06
275	M	21.21	Senzor prítomnosti, resp. pohybu, s integrovaným spínačom, PIR, stropný alebo zapustený, 360°, 230V, do priemeru 8 m. Pmax = 1200W	ks	0,000	0,00	0,00
276	M	21.22	Senzor prítomnosti, resp. pohybu, s integrovaným spínačom, PIR, nástenný do krabice, 180°, 230V, do priemeru 8 m. Pmax = 1200W	ks	34,000	2,11	71,74
277	M	21.23	Zásuvka jednoduchá, 16 A, 230 V, pod omietku, IP20,	ks	139,000	1,58	219,62
278	M	21.24	Zásuvka jednoduchá, 16 A, 230 V, pod omietku, IP20, integrovaná prepäťová ochrana „D“	ks	37,000	1,70	62,90
279	M	21.25	Zásuvka jednoduchá, 16 A, 230 V, pod omietku, IP44 s ochranným krytom	ks	11,000	2,03	22,33
280	M	21.26	Zásuvka jednoduchá, 16 A, 230 V, pod omietku, IP44, integrovaná prepäťová ochrana „D“	ks	2,000	1,95	3,90
281	M	21.27	Zx - zásuvka na povrch, 16A/230V, IP54	ks	2,000	1,58	3,16
282	M	21.28	Zx - zásuvka na povrch, 16A/230V, IP54, integrovaná prepäťová ochrana „D“, pre projektor	ks	1,000	1,56	1,56
283	M	21.29	Zásuvka jednoduchá, 16 A, 230 V, do DLP žľabu, IP20,	ks	160,000	1,62	259,20
284	M	21.30	Zásuvka jednoduchá, 16 A, 230 V, do DLP žľabu, IP20, integrovaná prepäťová ochrana „D“	ks	80,000	1,57	125,60
285	M	21.31	Vývod pre napojenie podružných rozvádzačov a hlavného rozvádzača	ks	3,000	2,23	6,69
286	M	21.32	Vývod pre napojenie dátového rozvádzača	ks	1,000	2,34	2,34
287	M	21.33	Vývod pre napojenie zariadení WC - pisoár, sušič, zdroj	súb.	12,000	2,37	28,44
288	M	21.34	Vývod pre napojenie VZT, 230V	ks	3,000	2,33	6,99
289	M	21.35	Vývod pre napojenie MaR, 230V	ks	4,000	2,17	8,68
D D18 Káble samozhášavé, montáž AUTO AKR							22,40
290	M	22.1	Kábel N2XH-O 3x1,5 mm2 - príprava pre prípadný Central stop pri dverách, Káble samozhášavé, bezhalogénové, funkčné počas požiaru, FE180/PS30 B2ca-s1.d0.a1	m	40,000	0,56	22,40
D D19 Káble samozhášavé bezhalogénové - s parametrami B2ca-a1, s1, d0:CHKE-R, montáž A							2 208,30
291	M	23.1	Kábel N2XH-O 3x1,5 mm2, káble samozhášavé, bezhalogénové, funkčné počas požiaru, FE180/PS30 B2ca-s1.d0.a1, ELKOND HHK	m	40,000	0,49	19,60
292	M	23.2	N2XH 2Ax1, FABER KABEL	m	50,000	0,28	14,00
293	M	23.3	N2XH-O 2x1,5, FABER KABEL	m	200,000	0,28	56,00
294	M	23.4	N2XH-O 3x1,5, FABER KABEL	m	250,000	0,25	62,50
295	M	23.5	N2XH-O 5x1,5	m	0,000	0,00	0,00
296	M	23.6	N2XH-J 3x1,5, FABER KABEL	m	1 210,000	0,28	338,80
297	M	23.7	N2XH-J 5x1,5, FABER KABEL	m	620,000	0,36	223,20
298	M	23.8	N2XH-J 7x1,5, FABER KABEL	m	380,000	0,40	152,00
299	M	23.9	N2XH-J 3x2,5, FABER KABEL	m	2 860,000	0,32	915,20
300	M	23.10	N2XH-J 5x2,5, FABER KABEL	m	20,000	0,39	7,80
301	M	23.11	Kábel N2XH-J 5x16, FABER KABEL	m	30,000	0,60	18,00
302	M	23.12	Kábel N2XH-J 3x50+35, FABER KABEL	m	20,000	0,98	19,60
303	M	23.13	Kábel N2XH 6 zž mm2, FABER KABEL	m	100,000	0,26	26,00
304	M	23.14	Kábel N2XH 10 zž mm2	m	0,000	0,00	0,00
305	M	23.15	Kábel N2XH 16 zž mm2, FABER KABEL	m	40,000	0,26	10,40
306	M	23.16	Kábel N2XH 25 zž mm2	m	0,000	0,00	0,00
307	M	23.17	N2XH 50 mm2 zž, FABER KABEL	m	20,000	0,38	7,60
308	M	23.18	Svorka Bernard na uzemnenie + spona	ks	60,000	1,45	87,00
309	M	23.19	Cu páska pre Bernard svorku	m	5,000	1,16	5,80
310	M	23.20	Požiarne odolná trasa, oceľové úchyty do steny (betónu) vrátane hmoždínok	ks	60,000	1,95	117,00
311	M	23.21	Úchyt kábla na stenu, resp. strop, do priemeru 60 mm, hmoždinka, šrob	ks	60,000	2,13	127,80
D D20 Elektroinštalčný materiál, krabice a trubky bezhalogénové, montáž AUTO AKR							3 974,86
312	M	24.1	Krabica inštalčná prístrojová do muriva, vrátane svoriek Nyblock a zapojenia	ks	320,000	0,52	166,40
313	M	24.2	Rozvodné krabice do muriva, vrátane svoriek Nyblock a zapojenia	ks	210,000	2,36	495,60
314	M	24.3	Vývod na svietidlo	ks	290,000	0,52	150,80
315	M	24.4	Trubka 16 mm, pod omietku	m	450,000	0,49	220,50
316	M	24.5	Trubka 20 mm, pod omietku	m	2 150,000	0,45	967,50
317	M	24.6	Trubka 25 mm, pod omietku	m	350,000	0,48	168,00
318	M	24.7	Trubka 32 mm, pod omietku	m	25,000	0,43	10,75
319	M	24.8	Trubka 40 mm, pod omietku	m	15,000	0,51	7,65
320	M	24.9	Trubka 50 mm, pod omietku	m	0,000	0,00	0,00
321	M	24.10	Ostatné drobné montážne príslušenstvo, viazacie pásky	sada	1,000	69,35	69,35
322	M	9101080101006	Parapetný žlab DLP 150x65 mm, LEGRAND	m	190,000	5,57	1 058,30
323	M	24.11	Kryt na DPL 150x65 š=65mm	m	190,000	1,16	220,40
324	M	24.12	Kryt na DPL 150x65 š=130mm	m	0,000	0,00	0,00
325	M	24.13	Rozdeľovacia priehradka DLP kanála	m	190,000	0,71	134,90
326	M	24.14	Spojka kanála DLP	ks	190,000	0,12	22,80
327	M	24.15	Spojka krytu	ks	190,000	0,18	34,20
328	M	24.16	Vnútorý uhol pre DLP 150x50	ks	15,000	1,61	24,15
329	M	24.17	Vonkajší uhol pre DLP 150x50	ks	8,000	1,26	10,08
330	M	24.18	Záslepka	ks	16,000	0,38	6,08



331	M	24.19	T odbočka na 80x50,	ks	10,000	1,28	12,80
332	M	24.20	Rohová odbočka	ks	0,000	0,00	0,00
333	M	24.21	Spona na uchytenie káblov	ks	150,000	0,07	10,50
334	M	24.22	Držiak na káblové pásky	ks	40,000	0,05	2,00
335	M	9101080101006.	Parapetný žlab DLP 80x50 mm, LEGRAND	m	40,000	2,93	117,20
336	M	24.23	Kryt na DPL 80x50 š=65mm	m	40,000	1,14	45,60
337	M	24.24	Spojka kanála DLP	ks	40,000	0,11	4,40
338	M	24.25	Spojka krytu	ks	40,000	0,22	8,80
339	M	24.26	Vnúťorný uhol pre DLP	ks	0,000	0,00	0,00
340	M	24.27	Vonkajší uhol pre DLP	ks	0,000	0,00	0,00
341	M	24.28	Záslepka	ks	10,000	0,24	2,40
342	M	24.29	T odbočka na 80x50	ks	0,000	0,00	0,00
343	M	24.30	Rohová odbočka	ks	0,000	0,00	0,00
344	M	24.31	Spona na uchytenie káblov	ks	40,000	0,08	3,20
345	M	24.32	Držiak na káblové pásky	ks	10,000	0,05	0,50
<b>D D21 Bleskozvod a uzemnenie, montáž AUTO AKR</b>							<b>2 017,04</b>
346	M	25.1	Zvodový drôt AlMgSi 8 mm vrátane podpier	m	126,000	2,64	332,64
347	M	25.2	Zvodový drôt AlMgSi 8 mm izolovaný vrátane podpier	m	60,000	2,67	160,20
348	M	25.3	Zvodový drôt FeZn 10 izolovaný, vrátane podpier	m	30,000	2,81	84,30
349	M	25.4	Zemný pások FeZn 30x4mm, 1 m=1,05 kg, ul. v zemi	m	150,000	0,43	64,50
350	M	25.5	Zvodový drôt FeZn 10, vrátane podpier, 1m=0,616 kg	m	10,000	2,99	29,90
351	M	25.6	Zvodový drôt FeZn 8 vrátane podpier, alt. FeZn 70 mm <sup>2</sup> , 1m=0,4 kg - demontáž	m	100,000	1,29	129,00
352	M	25.7	Zvodový drôt FeZn 10, vrátane podpier, 1m=0,616 kg - demontáž	m	20,000	1,28	25,60
353	M	25.8	JP3 - Jímacia tyč, 3 m, JP30 FeZn, priemer tyče R25/18 mm	ks	1,000	9,87	9,87
354	M	25.9	JP10 - Tvarovateľná jímacia tyč so svorkami, vrátane svoriek	sada	9,000	10,11	90,99
355	M	25.10	Svorka k jímacej tyči SJ01	ks	2,000	2,06	4,12
356	M	25.11	Držiak jímacej tyče do muriva DJ01, vrátane hmoždinky	ks	2,000	1,92	3,84
357	M	25.12	PVa - držiak ochrannej trubky, 150 mm od fasády, 4x hmoždinky a šroby 120 mm	ks	24,000	23,37	560,88
358	M	25.13	Lepidlo montážne	kg	12,000	5,35	64,20
359	M	25.14	Pripojenie na pôvodné uzemnenie, nájdenie uzemnenia existujúcich a nových zvodov	sada	11,000	11,65	128,15
360	M	25.15	PV 17 - manipulácia - demontáž	ks	40,000	0,62	24,80
361	M	25.16	Vodotesná priechodka	ks	0,000	0,00	0,00
362	M	25.17	Tesniaca páska alu	ks	2,000	0,48	0,96
363	M	25.18	Pripojovací štítok na zvody a vývody z uzemnenia, skrine SR, HUP, PRIS, Er	ks	11,000	1,12	12,32
364	M	25.19	Svorka spojovacia SUA	ks	11,000	1,24	13,64
365	M	25.20	Svorka SR02	ks	18,000	1,55	27,90
366	M	25.21	Svorka SR03 - prepojenie uzemnenia s pásikom vo výkopoch	ks	14,000	1,42	19,88
367	M	25.22	Svorka SO	ks	7,000	1,83	12,81
368	M	25.23	Svorka SK	ks	17,000	1,31	22,27
369	M	25.24	Svorka SS	ks	86,000	1,33	114,38
370	M	25.25	Svorka SP1	ks	4,000	1,47	5,88
371	M	25.26	Svorka ST10, spona	ks	0,000	0,00	0,00
372	M	25.27	Svorka SZ - nové, na povrch	ks	6,000	1,95	11,70
373	M	25.28	Svorka SZ - pôvodná - demontáž	ks	4,000	0,91	3,64
374	M	25.29	OU - ochranný uholník 1,7 m	ks	6,000	5,18	31,08
375	M	25.30	OU - ochranný uholník 1,7 m - demontáž	ks	4,000	2,61	10,44
376	M	25.31	DOU - držiak ochranného uholníka - demontáž	ks	8,000	0,82	6,56
377	M	25.32	Antikorózný náter - asfalt	kg	3,000	2,81	8,43
378	M	25.33	Výstražná tabuľka	ks	6,000	0,36	2,16
<b>D D26 Ostatný materiál a zariadenia, montáž AUTO AKR</b>							<b>18 934,64</b>
379	M	26.1	Označovací štítok kábla	ks	300,000	0,45	135,00
380	M	9102260403001p	Protipožiariarne prechody, izolácia D60, pre otvor 100x100mm, hrúbka steny 300 mm	súb.	10,000	6,23	62,30
381	M	9102260403001p .1	Protipožiariarne prechody, izolácia D60, pre otvor 20x20mm, hrúbka steny 300 mm	súb.	10,000	4,30	43,00
382	M	26.2	- prepážková hmota HSM OBO	kg	15,000	16,28	244,20
383	M	26.3	- súb. HSM-BS - štítok, hmoždinka 2x, návod k použitiu	ks	20,000	1,63	32,60
384	M	26.4	Značenie trasy vedenia	m	2 800,000	0,06	168,00
385	M	26.5	Murárske výpomoci	hod.	80,000	9,59	767,20
386	M	26.6	Demontáže	hod.	160,000	10,00	1 600,00
387	M	26.7	Pomocné práce	hod.	160,000	9,06	1 449,60
388	M	26.8	Drobný montážny materiál	súb.	1,000	233,98	233,98
389	M	Pol210	PPV z Montáže	%	6,000	516,68	3 100,08
390	M	Pol211	MSD z Dodávky	%	3,600	594,22	2 139,18
391	M	Pol212	PRESUN (z Dodávky do Montáže)	%	1,000	552,99	552,99
392	M	Pol213	MSD z Materiálu	%	4,800	605,38	2 905,80
393	M	Pol214	Straty z materiálu	%	5,000	513,38	2 566,92
394	M	Pol215	Podružný materiál	%	5,000	586,76	2 933,79

## KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:  
Hornonitrianske centrum vzdelania - Stredná zdravotnícka škola v Prievidzi  
Objekt:

### 09 - SO 101.7 Slaboprúdové rozvody

JKSO:  
Miesto: Vinohradnícka 427/8, Prievidza

KS:  
Dátum: 28.2.2019

Objednávateľ:  
Trenčiansky samosprávny kraj

IČO: 36126624  
IČ DPH:

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

IČO: 36326372  
IČ DPH: SK 2020079226

Projektant:

IČO:  
IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:  
IČ DPH:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	62 822,30
Ostatné náklady	0,00
<b>Cena bez DPH</b>	<b>62 822,30</b>

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižovaná	62 822,30	20,00%	12 564,46

**Cena s DPH v EUR 75 386,76**

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

## REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:  
Hornonitrianske centrum vzdelania - Stredná zdravotnícka škola v Prievidzi  
Objekt:

### 09 - SO 101.7 Slaboprúdové rozvody

Miesto: Vinohradnícka 427/8, Prievidza

Dátum: 28.2.2019

Objednávateľ: Trenčiansky samosprávny kraj

Projektant:

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

Spracovateľ:

<b>1) Náklady z rozpočtu</b>	<b>62 822,30</b>
D1 - Štrukturovaná kabeláž, materiál AUTO AKR	21 494,02
D2 - Dátový rozvádzač RD, materiálAUTO AKR	1 145,45
D3 - Prepojovacie Panely, príslušenstvo, materiál:AUTO AKR	1 648,77
D4 - Komunikačné výstupy - príslušenstvo, materiál:AUTO AKR	17,46
D17 - Prívod slaboprúdového signálu, materiálAUTO AKR	1 175,24
D5 - Zásuvky pre Interaktívne tabule a katedru (20x jednozásuvka, 10x dvojzásuvka), materiálAUTO AKR	2 686,10
D6 - Zásuvky pod omietku (20x jednozásuvka, 10x dvojzásuvka), materiálAUTO AKR	466,37
D7 - Zásuvky na povrch, materiálAUTO AKR	90,45
D8 - Zásuvky do DLP žľabu, materiálAUTO AKR	1 710,60
D9 - Štruktúrovaná kabeláž - káble, materiálAUTO AKR	3 191,50
D10 - Montážny materiál - spoločný žľab so silnoprúdom je v silnoprúde, materiálAUTO AKR	7 750,81
D13 - VOIP Telefónia - prípadné napojenie do systému ŠK, materiálAUTO AKR	456,97
D14 - Ostatný materiál a zariadenia, materiálAUTO AKR	1 154,30
<b>D30 - Štrukturovaná kabeláž, montážAUTO AKR</b>	<b>33 793,58</b>
D29 - Dátový rozvádzač RD, montážAUTO AKR	187,75
D19 - Prepojovacie panely, príslušenstvo, montáž:AUTO AKR	250,52
D18 - Komunikačné výstupy-príslušenstvo, montáž	324,71
D20 - Prívod slaboprúdového signálu, montážAUTO AKR	808,36
D21 - Zásuvky pre Interaktívne tabule a katedru (20xjednozásuvka, 10xdvojzásuvka), montážAUTO AKR	799,50
D22 - Zásuvky pod omietku (20xjednozásuvka, 10xdvojzásuvka), montážAUTO AKR	304,68
D23 - Zásuvka na povrch, montáž	49,02
D24 - Zásuvky do DLP žľabu, montáž	980,94
D25 - Štrukturovaná kabeláž - káble, montážAUTO AKR	5 483,00
D26 - Montážny materiál - spoločný žľab so silnoprúdom je v silnoprúde, montážAUTO AKR	12 684,78
D11 - Rezanie a sekacie práce, montáž	6 036,35
D12 - Merania, montáž	3 198,00
D28 - VOIP Telefónia - prípadné napojenie do systému ŠK, montáž	147,94
D33 - Ostatný materiál a zariadenia, montáž	2 538,03
<b>D15 - Domáci rozhlas/elektronický zvonček-školník, materiálAUTO AKR</b>	<b>1 551,06</b>
D16 - Ostatný materiál a zariadenia, materiálAUTO AKR	489,92
<b>D31 - Domáci rozhlas/elektronický zvonček-školník, montážAUTO AKR</b>	<b>5 190,47</b>
D32 - Ostatný materiál a zariadenia, montáž	1 389,01
D27 - Rezanie a sekacie práce, dodávka	793,17
<b>2) Ostatné náklady</b>	<b>0,00</b>
<b>Celkové náklady za stavbu 1) + 2)</b>	<b>62 822,30</b>

**ROZPOČET**

Stavba:

Hornonitrianske centrum vzdelania - Stredná zdravotnícka škola v Prievidzi

Objekt:

**09 - SO 101.7 Slaboprúdové rozvody**

Miesto:

Vinohradnícka 427/8, Prievidza

Dátum:

28.2.2019

Objednávateľ:

Trenčiansky samosprávny kraj

Projektant:

Zhotoviteľ:

Si.To.Ro. s. r.o., Veľká Čausa 177

Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
<b>Náklady z rozpočtu</b>							<b>62 822,30</b>
D	D1		Štrukturovaná kabeláž, materiál AUTO AKR				21 494,02
D	D2		Dátový rozvádzač RD, materiálAUTO AKR				1 145,45
1	M	1	Rozvádzač 600x600x2075mm; 42U	ks	1,000	985,82	985,82
2	M	2	Zásuvkový panel s prepät. Ochranou	ks	1,000	29,17	29,17

3	M	3	Ventilačná jednotka	ks	1,000	97,82	97,82
4	M	4	Polica 1U	ks	2,000	16,32	32,64
D D3			Prepojovacie Panely, príslušenstvo, materiál:AUTO AKR				1 648,77
5	M	5	Patch panel 24 portov FTP cat 6a, komplet vybavený vr. keystone-ov	ks	9,000	139,29	1 253,61
6	M	6	Káblový organizér 1U	ks	15,000	11,64	174,60
7	M	7	Vertikálny káblový žlab	ks	1,000	99,94	99,94
8	M	8	Panel optický 24xSC/LC, vr SC-SC/LC-LC Duplex adaptérov	ks	1,000	120,62	120,62
D D4			Komunikačné výstupy - príslušenstvo, materiál:AUTO AKR				17,46
9	M	9	LC pigtail, OS2 9/125 µm	ks	9,000	1,94	17,46
D D17			Prívod slaboprúdového signálu, materiál:AUTO AKR				1 175,24
10	M	10	HDPE trubka	m	80,000	2,16	172,80
11	M	11	TCEPKPFLE 10XN0,6	m	80,000	3,93	314,40
12	M	12	FTP - RD.WS	m	80,000	1,90	152,00
13	M	13	Prípojka - práce na privedení dátového signálu	sada	1,000	536,04	536,04
D D5			Zásuvky pre Interaktívne tabule a katedru (20x jednozásuvka, 10x dvojasuvka), materiál:				2 686,10
14	M	14	Zásuvka FTP 1xRJ45 cat.6a, zapustená pod omietku, bez rámička, 2 modulová	ks	20,000	12,66	253,20
15	M	15	Zásuvka FTP 1xRJ45 cat.6a, zapustená pod omietku, bez rámička, 1 modulová	ks	20,000	12,32	246,40
16	M	16	Zásuvka D-Sub (VGA), pod omietku, bez rámička	ks	20,000	39,95	799,00
17	M	17	Zásuvka HDMI, pod omietku, bez rámička	ks	20,000	48,68	973,60
18	M	18	Spoločný 3-rámik	ks	10,000	6,73	67,30
19	M	19	Spoločný 4 rámik	ks	10,000	7,07	70,70
20	M	20	Krabica pod omietku univerzálna, jednoduchá, hĺbka 50 mm	ks	0,000	0,00	0,00
21	M	21	Krabica pod omietku univerzálna, dvojité, hĺbka 40 mm	ks	20,000	2,64	52,80
22	M	22	Krabica pod omietku univerzálna, trojitá, hĺbka 50 mm	ks	10,000	4,23	42,30
23	M	23	Krycí rámik štandardný, biely, pre 2 moduly	ks	0,000	0,00	0,00
24	M	24	Krycí rámik štandardný, biely, pre 4 moduly	ks	0,000	0,00	0,00
25	M	25	Krycí rámik štandardný, biely, pre 6 modulov	ks	10,000	4,85	48,50
26	M	26	Krycí rámik štandardný, biely, pre 8 modulov	ks	10,000	5,97	59,70
27	M	27	Montážna doska, pre 2 moduly	ks	0,000	0,00	0,00
28	M	28	Montážna doska, pre 4 moduly	ks	0,000	0,00	0,00
29	M	29	Montážna doska, pre 6 a 8 modulov	ks	20,000	3,63	72,60
D D6			Zásuvky pod omietku (20x jednozásuvka, 10x dvojasuvka), materiál:AUTO AKR				466,37
30	M	30	Zásuvka FTP 1xRJ45 cat.6a, zapustená pod omietku, bez rámička, 2 modulová	ks	6,000	13,64	81,84
31	M	31	Zásuvka FTP 1xRJ45 cat.6a, zapustená pod omietku, bez rámička, 1 modulová	ks	26,000	12,02	312,52
32	M	32	Krycí rámik štandardný, biely, pre 2 moduly	ks	19,000	1,28	24,32
33	M	33	Montážna doska, pre 2 moduly	ks	19,000	1,19	22,61
34	M	34	Krabica pod omietku univerzálna, jednoduchá, hĺbka 50 mm	ks	19,000	1,32	25,08
D D7			Zásuvky na povrch, materiál:AUTO AKR				90,45
35	M	35	Zásuvka FTP 1xRJ45 cat.6a, bez rámička, 1 modulová	ks	6,000	12,57	75,42
36	M	36	Krycí rámik štandardný, biely, pre 2 moduly	ks	3,000	1,21	3,63
37	M	37	Montážna doska, pre 2 moduly	ks	3,000	1,13	3,39
38	M	38	Krabica na povrch, jednoduchá	ks	3,000	2,67	8,01
D D8			Zásuvky do DLP žľabu, materiál:AUTO AKR				1 710,60
39	M	39	Zásuvka FTP 1xRJ45 cat.6a, bez rámička, 2 modulová	ks	4,000	12,43	49,72
40	M	40	Zásuvka FTP 1xRJ45 cat.6a, bez rámička, 1 modulová	ks	132,000	10,79	1 424,28
41	M	41	Montážny rámik zložený z montážnej dosky a krycieho rámika, pre 2 moduly,	ks	70,000	3,38	236,60
D D9			Štruktúrovaná kabeláž - káble, materiál:AUTO AKR				3 191,50
42	M	9204090403002	Kábel F/UTP 4x2x0,5mm cat.6a	m	6 200,000	0,48	2 976,00
43	M	9204090403002	Kábel SYKPY 10x2x0,5mm	m	10,000	0,65	6,50
44	M	42	Konektor RJ45 cat. 6a	ks	220,000	0,95	209,00
D D10			Montážny materiál - spoločný žľab so silnoprúdom je v silnoprúde, materiál:AUTO AKR				7 750,81
45	M	9101080101006a	Parapetný žľab DLP 195x65 mm, LEGRAND	m	40,000	18,51	740,40
46	M	43	Kryt na DPL 195x65 š=85mm	m	40,000	4,02	160,80
47	M	44	Rozdeľovacia priehradka DLP kanála , obj č. 010473	m	70,000	4,65	325,50
48	M	45	Spojka kanála DLP	ks	40,000	0,83	33,20
49	M	46	Spojka krytu	ks	40,000	1,42	56,80
50	M	47	Vonkajší uhol pre DLP 195x50	ks	1,000	7,27	7,27
51	M	48	Kolmý uhol	ks	2,000	28,11	56,22
52	M	49	Záslepka	ks	1,000	2,66	2,66
53	M	50	T odbočka na 80x50	ks	2,000	9,26	18,52
54	M	51	T odbočka na 105x50	ks	2,000	9,78	19,56
55	M	52	Spona na uchytenie káblov	ks	40,000	0,46	18,40
56	M	53	Držiak na káblivé pásky	ks	20,000	0,33	6,60
57	M	9101080101006	Parapetný žľab DLP 150x65 mm	m	0,000	0,00	0,00
58	M	9101080101006	Parapetný žľab DLP 105x50 mm, LEGRAND	m	60,000	9,21	552,60

59	M	54	Kryt na DPL 105x50 š=105mm	m	60,000	3,55	213,00
60	M	55	Rozdeľovacia priehradka DLP kanála	m	60,000	2,15	129,00
61	M	56	Spojka kanála DLP	ks	60,000	0,86	51,60
62	M	57	Spojka krytu	ks	60,000	1,32	79,20
63	M	58	Záslepka	ks	2,000	1,76	3,52
64	M	59	T odbočka na 80x50	ks	4,000	7,23	28,92
65	M	60	Rohová odbočka	ks	0,000	0,00	0,00
66	M	61	Spona na uchytenie káblov	ks	60,000	0,50	30,00
67	M	62	Držiak na káblové pásky	ks	20,000	0,34	6,80
68	M	9101080101006	Parapetný žlab DLP 80x50 mm, LEGRAND	m	140,000	8,42	1 178,80
69	M	63	Kryt na DPL 80x50 š=65mm	m	140,000	7,53	1 054,20
70	M	64	Spojka kanála DLP	ks	140,000	0,79	110,60
71	M	65	Spojka krytu	ks	140,000	1,25	175,00
72	M	66	Záslepka	ks	10,000	1,84	18,40
73	M	67	T odbočka na 80x50	ks	2,000	8,19	16,38
74	M	68	Rohová odbočka	ks	0,000	0,00	0,00
75	M	69	Spona na uchytenie káblov	ks	140,000	0,47	65,80
76	M	70	Držiak na káblové pásky	ks	20,000	0,38	7,60
77	M	9101080101003	Elektroinštalčná lišta LHD 50X20/1 (stupacka 1-4NP)	m	50,000	1,95	97,50
78	M	71	Trubka ohybná, bezhal., pod omietku vrátane uchytenia f16	m	1 600,000	0,65	1 040,00
79	M	72	Trubka ohybná, bezhal., pod omietku vrátane uchytenia f20	m	950,000	0,92	874,00
80	M	73	Trubka ohybná, bezhal., pod omietku vrátane uchytenia f25	m	200,000	1,07	214,00
81	M	74	Sťahovacie pásky bal 100ks	ks	10,000	3,70	37,00
82	M	75	Protipožiarna malta (požiarna upchávky pre utesnenie prestupov kábla cez požiarna deliace konštrukcie) 15ka/ks. WALRAVEN BIS Pacifire FPM	ks	2,000	160,48	320,96
D D13 VOIP Telefónia - prípadné napojenie do systému ŠK, materiálAUTO AKR							456,97
83	M	76	Prepoj exist prívodných línií na novú IP telefónnu ústredňu, komplet vr materiálu a prác	kmpł	1,000	456,97	456,97
D D14 Ostatný materiál a zariadenia, materiálAUTO AKR							1 154,30
84	M	77	Zatahovací vodič	m	25,000	0,23	5,75
85	M	78	Izolačná páska	ks	1,000	1,93	1,93
86	M	79	Označovací štítok kábla	ks	400,000	0,27	108,00
87	M	80	Drobný montážny materiál	súb.	1,000	1 038,62	1 038,62
D D30 Štrukturovaná kabeláž, montážAUTO AKR							33 793,58
D D29 Dátový rozvádzač RD, montážAUTO AKR							187,75
88	M	81	Rozvádzač 600x600x2075mm; 42U	ks	1,000	162,73	162,73
89	M	82	Zásuvkový panel s prepät. Ochranou	ks	1,000	4,43	4,43
90	M	83	Ventilačná jednotka	ks	1,000	13,63	13,63
91	M	84	Polica 1U	ks	2,000	3,48	6,96
D D19 Prepojovacie panely, príslušenstvo, montáž:AUTO AKR							250,52
92	M	85	Patch panel 24 portov FTP cat.6a, komplet vybavený vr. keystone-ov	ks	9,000	21,36	192,24
93	M	86	Káblový organizér 1U	ks	15,000	1,78	26,70
94	M	87	Vertikálny káblový žlab	ks	1,000	14,33	14,33
95	M	88	Panel optický 24xSC/LC, vr SC-SC/LC-LC Duplex adaptérov	ks	1,000	17,25	17,25
D D18 Komunikačné výstupy-príslušenstvo, montáž							324,71
96	M	89	LC pigtail, OS2 9/125 µm	ks	9,000	0,31	2,79
97	M	90	Montáž rozvádzača RD	ks	1,000	321,92	321,92
D D20 Prívod slaboprúdového signálu, montážAUTO AKR							808,36
98	M	91	HDPE trubka	m	80,000	0,84	67,20
99	M	92	TCEPKPFLE 10XN0,6	m	80,000	5,64	451,20
100	M	93	FTP - RD.WS	m	80,000	0,96	76,80
101	M	94	Prípojka - práce na privedení dátového signálu	sada	1,000	213,16	213,16
D D21 Zásuvky pre Interaktívne tabule a katedru (20xjednozásuvka, 10xdvojzásuvka), montážAL							799,50
102	M	95	Zásuvka FTP 1xRJ45 cat.6a, zapustená pod omietku, bez rámička, 2 modulová	ks	20,000	7,26	145,20
103	M	96	Zásuvka FTP 1xRJ45 cat.6a, zapustená pod omietku, bez rámička, 1 modulová	ks	20,000	6,61	132,20
104	M	97	Zásuvka D-Sub (VGA), pod omietku, bez rámička	ks	20,000	7,42	148,40
105	M	98	Zásuvka HDMI, pod omietku, bez rámička	ks	20,000	5,35	107,00
106	M	99	Spoločný 3-rámik	ks	10,000	0,27	2,70
107	M	100	Spoločný 4 rámik	ks	10,000	0,24	2,40
108	M	101	Krabica pod omietku univerzálna, jednoduchá, hĺbka 50 mm	ks	0,000	0,00	0,00
109	M	102	Krabica pod omietku univerzálna, dvojité, hĺbka 40 mm	ks	20,000	5,93	118,60
110	M	103	Krabica pod omietku univerzálna, trojitá, hĺbka 50 mm	ks	10,000	8,93	89,30
111	M	104	Krycí rámik štandardný, biely, pre 2 moduly	ks	0,000	0,00	0,00
112	M	105	Krycí rámik štandardný, biely, pre 4 moduly	ks	0,000	0,00	0,00
113	M	106	Krycí rámik štandardný, biely, pre 6 modulov	ks	10,000	1,44	14,40
114	M	107	Krycí rámik štandardný, biely, pre 8 modulov	ks	10,000	1,99	19,90

115	M	108	Montážna doska, pre 2 moduly	ks	0,000	0,00	0,00
116	M	109	Montážna doska, pre 4 moduly	ks	0,000	0,00	0,00
117	M	110	Montážna doska, pre 6 a 8 modulov	ks	20,000	0,97	19,40
<b>D D22 Zásuvky pod omietku (20xjednozásuvka, 10xdvojzásuvka), montážAUTO AKR</b>							<b>304,68</b>
118	M	111	Zásuvka FTP 1xRJ45 cat.6a, zapustená pod omietku, bez rámp, 2 modulová	ks	6,000	6,86	41,16
119	M	112	Zásuvka FTP 1xRJ45 cat.6a, zapustená pod omietku, bez rámp, 1 modulová	ks	26,000	7,30	189,80
120	M	113	Krycí rámp štandardný, biely, pre 2 moduly	ks	19,000	0,33	6,27
121	M	114	Montážna doska, pre 2 moduly	ks	19,000	0,29	5,51
122	M	115	Krabica pod omietku univerzálna, jednoduchá, hĺbka 50 mm	ks	19,000	3,26	61,94
<b>D D23 Zásuvka na povrch, montáž</b>							<b>49,02</b>
123	M	116	Zásuvka FTP 1xRJ45 cat.6a, bez rámp, 1 modulová	ks	6,000	6,14	36,84
124	M	117	Krycí rámp štandardný, biely, pre 2 moduly	ks	3,000	0,36	1,08
125	M	118	Montážna doska, pre 2 moduly	ks	3,000	0,30	0,90
126	M	119	Krabica na povrch, jednoduchá	ks	3,000	3,40	10,20
<b>D D24 Zásuvky do DLP žľabu, montáž</b>							<b>980,94</b>
127	M	120	Zásuvka FTP 1xRJ45 cat.6a, bez rámp, 2 modulová	ks	4,000	7,10	28,40
128	M	121	Zásuvka FTP 1xRJ45 cat.6a, bez rámp, 1 modulová	ks	132,000	6,67	880,44
129	M	122	Montážny rámp zložený z montážnej dosky a krycieho rámp, pre 2 moduly,	ks	70,000	1,03	72,10
<b>D D25 Štrukturovaná kabeláž - káble, montážAUTO AKR</b>							<b>5 483,00</b>
130	M	9204090403002	Kábel F/UTP 4x2x0,5mm cat.6a	m	6 200,000	0,66	4 092,00
131	M	9204090403002	Kábel SYKFY 10x2x0,5mm	m	10,000	0,72	7,20
132	M	123	Konektor RJ45 cat. 6a	ks	220,000	6,29	1 383,80
<b>D D26 Montážny materiál - spoločný žľab so silnoprúdom je v silnoprúde, montážAUTO AKR</b>							<b>12 684,78</b>
133	M	9101080101006	Parapetný žľab DLP 195x65 mm, LEGRAND	m	40,000	17,19	687,60
134	M	124	Kryt na DPL 195x65 š=85mm	m	40,000	1,05	42,00
135	M	125	Rozdeľovacia priehradka DLP kanála , obj č. 010473	m	70,000	1,45	101,50
136	M	126	Spojka kanála DLP	ks	40,000	0,24	9,60
137	M	127	Spojka krytu	ks	40,000	0,45	18,00
138	M	128	Vonkajší uhol pre DLP 195x50	ks	1,000	2,30	2,30
139	M	129	Kolmý uhol	ks	2,000	7,71	15,42
140	M	130	Záslepka	ks	1,000	0,92	0,92
141	M	131	T odbočka na 80x50	ks	2,000	3,03	6,06
142	M	132	T odbočka na 105x50	ks	2,000	2,73	5,46
143	M	133	Spona na uchytenie káblov	ks	40,000	0,16	6,40
144	M	134	Držiak na káblové pásy	ks	20,000	0,11	2,20
145	M	9101080101006	Parapetný žľab DLP 150x65 mm	m	0,000	0,00	0,00
146	M	9101080101006	Parapetný žľab DLP 105x50 mm, LEGRAND	m	60,000	7,36	441,60
147	M	135	Kryt na DPL 105x50 š=105mm	m	60,000	1,00	60,00
148	M	136	Rozdeľovacia priehradka DLP kanála	m	60,000	0,69	41,40
149	M	137	Spojka kanála DLP	ks	60,000	0,27	16,20
150	M	138	Spojka krytu	ks	60,000	0,43	25,80
151	M	139	Záslepka	ks	2,000	0,56	1,12
152	M	140	T odbočka na 80x50	ks	4,000	2,46	9,84
153	M	141	Rohová odbočka	ks	0,000	0,00	0,00
154	M	142	Spona na uchytenie káblov	ks	60,000	0,16	9,60
155	M	143	Držiak na káblové pásy	ks	20,000	0,10	2,00
156	M	9101080101006	Parapetný žľab DLP 80x50 mm, LEGRAND	m	140,000	5,62	786,80
157	M	144	Kryt na DPL 80x50 š=65mm	m	140,000	2,27	317,80
158	M	145	Spojka kanála DLP	ks	140,000	0,26	36,40
159	M	146	Spojka krytu	ks	140,000	0,38	53,20
160	M	147	Záslepka	ks	10,000	0,52	5,20
161	M	148	T odbočka na 80x50	ks	2,000	2,35	4,70
162	M	149	Rohová odbočka	ks	0,000	0,00	0,00
163	M	150	Spona na uchytenie káblov	ks	140,000	0,15	21,00
164	M	151	Držiak na káblové pásy	ks	20,000	0,10	2,00
165	M	9101080101003	Elektroinštalčná lišta LHD 50X20/1 (stupačka 1-4NP)	m	50,000	1,99	99,50
166	M	152	Trubka ohybná, bezhal., pod omietku vrátane uchytenia f16	m	1 600,000	3,27	5 232,00
167	M	153	Trubka ohybná, bezhal., pod omietku vrátane uchytenia f20	m	950,000	3,65	3 467,50
168	M	154	Trubka ohybná, bezhal., pod omietku vrátane uchytenia f25	m	200,000	4,14	828,00
169	M	155	Protipožiarna malta (požiarna upchávky pre utiesnenie prestupov kábla cez požiarnu deliace konštrukcie) 15kg/ks. WALRAVEN BIS Pacifire FPM	ks	2,000	109,31	218,62
170	M	156	Prestup cez požiarnu deliacu konštrukciu	ks	6,000	17,84	107,04
<b>D D11 Rezanie a sekacie práce, montáž</b>							<b>6 036,35</b>
171	M	157	Rezanie drážok pre uloženie kabeláže pod omietkou (š=35mm, hl=45mm)	m	2 000,000	2,35	4 700,00
172	M	158	Výsek pod krabicu KU68	ks	90,000	2,50	225,00
173	M	159	Prierez medzi podlažiami do 200x100	ks	6,000	35,15	210,90

174	M	160	Prieraz stenou 80x200	ks	5,000	19,09	95,45
175	M	161	Vrtanie dier do priemeru 32mm	ks	500,000	1,61	805,00
D		D12	Merania, montáž				3 198,00
176	M	162	Meranie FTP	ks	200,000	15,99	3 198,00
D		D28	VOIP Telefónia - prípadné napojenie do systému ŠK, montáž				147,94
177	M	163	Prepoj exist. prívodných línií na novú IP telefónnu ústredňu, komplet vr materiálu a prác	kmpł	1,000	147,94	147,94
D		D33	Ostatný materiál a zariadenia, montáž				2 538,03
178	M	164	Označovaci štítok kábla	ks	400,000	0,91	364,00
179	M	165	Značenie trasy vedenia	m	2 500,000	0,12	300,00
180	M	166	Murárske výpomoci	hod.	40,000	21,99	879,60
181	M	167	Demontáže a opätovné montáže	hod.	0,000	0,00	0,00
182	M	168	Pomocné práce	hod.	40,000	17,62	704,80
183	M	169	Drobný montážny materiál	súb.	1,000	289,63	289,63
D		D15	Domáci rozhlas/elektronický zvonček-školiník, materiálAUTO AKR				1 551,06
184	M	170	Kábel CHKE-V 2x1,5	m	100,000	1,47	147,00
185	M	171	Kábel CHKE-V 3x1,5	m	250,000	1,59	397,50
186	M	172	Kábel JE-H(St)H-V 2x2x0,8	m	90,000	1,22	109,80
187	M	173	Krabica rozbočná s víčkom vr svoriek, KU68 bezhalogénová	ks	32,000	3,92	125,44
188	M	174	Trubka ohybná, bezhal., pod omietku vrátane uchytienia f16	m	420,000	0,67	281,40
D		D16	Ostatný materiál a zariadenia, materiálAUTO AKR				489,92
189	M	175	Zatahovaci vodič	m	25,000	0,26	6,50
190	M	176	Izolačná páska	ks	2,000	1,89	3,78
191	M	177	Označovaci štítok kábla	ks	140,000	0,23	32,20
192	M	178	Protipožiarna prechody, izolácia D60, pre otvor 100x100mm, hrúbka steny 300 mm	súb.	0,000	0,00	0,00
193	M	179	Protipožiarna prechody, izolácia D60, pre otvor 20x20mm, hrúbka steny 300 mm	súb.	6,000	6,08	36,48
194	M	180	- prepážková hmota HSM OBO	kg	3,000	13,06	39,18
195	M	181	- súb. HSM-BS - štítok, hmoždinka 2x, návod k použitiu	ks	12,000	6,53	78,36
196	M	182	Drobný montážny materiál	súb.	1,000	293,42	293,42
D		D31	Domáci rozhlas/elektronický zvonček-školiník, montážAUTO AKR				5 190,47
197	M	183	Kábel CHKE-V 2x1,5	m	100,000	2,41	241,00
198	M	184	Kábel CHKE-V 3x1,5	m	250,000	2,57	642,50
199	M	185	Kábel JE-H(St)H-V 2x2x0,8	m	90,000	2,39	215,10
200	M	186	Krabica rozbočná s víčkom vr svoriek, KU68 bezhalogénová	ks	32,000	3,26	104,32
201	M	187	Výsek pod krabicu KU68	ks	32,000	2,32	74,24
202	M	188	Trubka ohybná, bezhal., pod omietku vrátane uchytienia f16	m	420,000	3,66	1 537,20
203	M	189	Rezanie drážok pre uloženie kabeláže pod omietkou (š=35mm, hl=45mm)	m	400,000	2,34	936,00
204	M	190	Vrtanie dier do priemeru 32mm	ks	35,000	1,46	51,10
D		D32	Ostatný materiál a zariadenia, montáž				1 389,01
205	M	191	Označovaci štítok kábla	ks	140,000	1,07	149,80
206	M	192	Protipožiarna prechody, izolácia D60, pre otvor 100x100mm, hrúbka steny 300 mm	súb.	0,000	0,00	0,00
207	M	193	Protipožiarna prechody, izolácia D60, pre otvor 20x20mm, hrúbka steny 300 mm	súb.	6,000	8,97	53,82
208	M	194	- prepážková hmota HSM OBO	kg	3,000	30,44	91,32
209	M	195	- súb. HSM-BS - štítok, hmoždinka 2x, návod k použitiu	ks	12,000	3,35	40,20
210	M	196	Značenie trasy vedenia	m	400,000	0,12	48,00
211	M	197	Murárske výpomoci	hod.	24,000	19,76	474,24
212	M	198	Demontáže a opätovné montáže	hod.	0,000	0,00	0,00
213	M	199	Pomocné práce	hod.	24,000	18,56	445,44
214	M	200	Drobný montážny materiál	súb.	1,000	86,19	86,19
D		D27	Rezanie a sekacie práce, dodávka				793,17
215	M	201	Projekt skutočného vyhotovenia	ks	1,000	793,17	793,17

## KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:  
Hornonitrianske centrum vzdelania - Stredná zdravotnícka škola v Prievidzi  
Objekt:

### 10 - SO 101.8 Meranie a regulácia

JKSO:  
Miesto: Vinohradnícka 427/8, Prievidza

KS:  
Dátum: 28.2.2019

Objednávateľ:  
Trenčiansky samosprávny kraj

IČO: 36126624  
IČ DPH:

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

IČO: 36326372  
IČ DPH: SK 2020079226

Projektant:

IČO:  
IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:  
IČ DPH:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	5 185,90
Ostatné náklady	0,00
<b>Cena bez DPH</b>	<b>5 185,90</b>

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižovaná	5 185,90	20,00%	1 037,18

**Cena s DPH v EUR 6 223,08**

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

## REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:  
Hornonitrianske centrum vzdelania - Stredná zdravotnícka škola v Prievidzi  
Objekt:

### 10 - SO 101.8 Meranie a regulácia

Miesto: Vinohradnícka 427/8, Prievidza

Dátum: 28.2.2019

Objednávateľ: Trenčiansky samosprávny kraj

Projektant:

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

Spracovateľ:



<b>1) Náklady z rozpočtu</b>	<b>5 185,90</b>
D6 - Montáž materiálov a zariadení Ptáček	4 060,97
D1 - Periférne zariadenia, montáž Ptáček	391,23
D2 - Regulácia pre ekvitermické riadenie viacerých kotlov (dodávka ÚK), montáž Ptáček	1 008,91
D3 - Montážny materiál, montáž Ptáček	2 660,83
D4 - Regulácia pre ekvitermické riadenie viacerých kotlov (dodávka ÚK), dodávka Ptáček	138,08
D5 - Montážny materiál, materiál Ptáček	986,85
<b>2) Ostatné náklady</b>	<b>0,00</b>
<b>Celkové náklady za stavbu 1) + 2)</b>	<b>5 185,90</b>

**ROZPOČET**

Stavba:

Hornonitranske centrum vzdelania - Stredná zdravotnícka škola v Prievidzi

Objekt:

**10 - SO 101.8 Meranie a regulácia**

Miesto:

Vinohradnícka 427/8, Prievidza

Dátum:

28.2.2019

Objednávateľ:

Trenčiansky samosprávny kraj

Projektant:

Zhotoviteľ:

Si.To.Ro. s. r.o., Veľká Čausa 177

Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
<b>Náklady z rozpočtu</b>							<b>5 185,90</b>
D	D6	Montáž materiálov a zariadení Ptáček					4 060,97
D	D1	Periférne zariadenia, montáž Ptáček					391,23
1	M	ZV1.1	Trojcestný zmiešavací ventil (dodávka ÚK)	ks	1,000	36,67	36,67
2	M	ZV1.2	Trojcestný zmiešavací ventil (dodávka ÚK)	ks	1,000	32,26	32,26
3	M	Č1.1	Čerpadlo vykurovacieho okruhu (dodávka ÚK)	ks	1,000	38,70	38,70
4	M	Č1.2	Čerpadlo vykurovacieho okruhu (dodávka ÚK)	ks	1,000	35,77	35,77
5	M	Č2	Čerpadlo okruhu TPV (dodávka ÚK)	ks	1,000	35,63	35,63
6	M	Č3	Cirkulačné čerpadlo (dodávka ÚK)	ks	1,000	34,07	34,07
7	M	T0	Snímač teploty (dodávka ÚK)	ks	1,000	38,95	38,95
8	M	T1.1	Príložný snímač teploty (dodávka ÚK)	ks	1,000	33,91	33,91
9	M	T1.2	Príložný snímač teploty (dodávka ÚK)	ks	1,000	32,21	32,21
10	M	T2	Snímač teploty (dodávka ÚK)	ks	1,000	37,74	37,74
11	M	T3	Snímač priestorovej teploty - vonkajšia teplota (dodávka ÚK)	ks	1,000	35,32	35,32
D	D2	Regulácia pre ekvitermické riadenie viacerých kotlov (dodávka ÚK), montáž Ptáček					1 008,91
12	M	RMaR-1	Kaskádový modul pre plynový kondenzačný kotol, BAXI BUS OCI 345	ks	1,000	72,39	72,39
13	M	RMaR-2.1	Modul vykurovacieho okruhu pre plynový kondenzačný kotol, SIEMENS AVS 75	ks	1,000	72,08	72,08
14	M	RMaR-2.2	Modul vykurovacieho okruhu pre plynový kondenzačný kotol, SIEMENS AVS 75	ks	1,000	70,72	70,72
15	M	RMaR-2.3	Modul vykurovacieho okruhu pre plynový kondenzačný kotol, SIEMENS AVS 75	ks	1,000	70,90	70,90
16	M	CON1	Obslužná regulačná jednotka pre plynový kondenzačný kotol, SIEMENS RVS 63.283	ks	1,000	61,34	61,34
17	M	CON2	Obslužná regulačná jednotka pre plynový kondenzačný kotol ako diaľkové ovládanie, SIEMENS RVS 63.283	ks	1,000	59,79	59,79
18	M	2.7	Podružný materiál pre plynový kondenzačný kotol BAXI	kompl	1,000	98,08	98,08
19	M	2.8	Oživenie a uvedenie do prevádzky	kompl	1,000	503,61	503,61
D	D3	Montážny materiál, montáž Ptáček					2 660,83
20	M	3.1	Kábel silový, pevne uložený CYKY-J 3x1,5	m	100,000	0,78	78,00
21	M	3.2	Kábel silový, pevne uložený CYKY-J 5x1,5	m	50,000	0,81	40,50
22	M	3.3	Kábel silový, pevne uložený CYKY-J 3x2,5	m	100,000	0,67	67,00
23	M	3.4	Kábel celoplastový, JYTY-O 2x1	m	150,000	0,69	103,50
24	M	3.5	Bezhalogénová rúrka plastová, ohybná, FXP 16 (vedľajšia káblová trasa)	m	100,000	0,74	74,00
25	M	3.6	Bezhalogénová rúrka plastová, ohybná, FXP 25 (vedľajšia káblová trasa)	m	140,000	0,73	102,20
26	M	3.7	Káblový žľab CF54/100 vrátane krytu, konzol, spojovacieho materiálu a pod. (hlavná káblová trasa, uchytienie na stene), CABLOFIL	m	10,000	5,67	56,70
27	M	3.8	Sekacie práce	hod	8,000	9,26	74,08

28	M	3.9	Káblový príerez murivom	ks	5,000	7,05	35,25	
29	M	3.10	Dokumentácia skutočného vyhotovenia	kompl	1,000	377,81	377,81	
30	M	3.11	Kompletná dokumentácia od zariadení vrátane vyhlásenia o zhode, osvedčenia, atesty, manuály, protokoly	kompl et	1,000	558,25	558,25	
31	M	3.12	Vyhotovenie dokumentácie zariadení podliehajúcich pravidelnej revízií a stanovenie harmonogramu revízií	kompl et	1,000	239,69	239,69	
32	M	3.13	Vyhotovenie dokumentácie údržby zariadení a stanovenie harmonogramu vykonávania údržby	kompl et	1,000	119,86	119,86	
33	M	3.14	Zaškolenie obsluhy v rozsahu odovzdávanej dokumentácie	hod	8,000	14,97	119,76	
34	M	3.15	Východzia elektrická revízia	hod	18,000	21,51	387,18	
35	M	3.16	Krabicová rozvodka IP55, 6455-11P	ks	10,000	6,83	68,30	
36	M	3.17	Svorka pripájacia, SP 1	ks	50,000	0,46	23,00	
37	M	3.18	Svorka Bernard na potrubie, 353-4	ks	50,000	0,43	21,50	
38	M	3.19	Vodič zelenožltý, CY 6	m	100,000	0,77	77,00	
39	M	3.20	Vodič zelenožltý, CY 10	m	25,000	0,70	17,50	
40	M	3.21	Vodič zelenožltý, CY 16	m	25,000	0,79	19,75	
D		D4	Regulácia pre ekvitermické riadenie viacerých kotlov (dodávka ÚK), dodáv				138,08	
41	M	4.1	Podružný materiál pre plynový kondenzačný kotol	kompl	1,000	138,08	138,08	
D		D5	Montážny materiál, materiál Ptáček				986,85	
42	M	5.1	Kábel silový, pevne uložený CYKY-J 3x1,5	m	100,000	0,45	45,00	
43	M	5.2	Kábel silový, pevne uložený CYKY-J 5x1,5	m	50,000	0,80	40,00	
44	M	5.3	Kábel silový, pevne uložený CYKY-J 3x2,5	m	100,000	0,88	88,00	
45	M	5.4	Kábel celoplastový, JYTY-O 2x1	m	150,000	0,60	90,00	
46	M	5.5	Bezhalogénová rúrka plastová, ohybná, FXP 16 (vedľajšia káblová trasa)	m	100,000	0,36	36,00	
47	M	5.6	Káblová príchytka na rúrku FXP16, CL16, 300/50 (vedľajšia káblová trasa)	m	200,000	0,11	22,00	
48	M	5.7	Bezhalogénová rúrka plastová, ohybná, FXP 25 (vedľajšia káblová trasa)	m	140,000	0,44	61,60	
49	M	5.8	Káblová príchytka na rúrku FXP25, CL25, 300/50 (vedľajšia káblová trasa)	m	280,000	0,13	36,40	
50	M	5.9	Káblový žľab CF54/100 vrátane krytu, konzol, spojovacieho materiálu a pod. (hlavná káblová trasa, uchytanie na stene)	m	10,000	9,89	98,90	
51	M	5.10	Oceľová nosná konštrukcia všeobecne	kg	40,000	3,27	130,80	
52	M	5.11	Krabicová rozvodka IP55, 6455-11P	ks	10,000	4,19	41,90	
53	M	5.12	Svorka pripájacia, SP 1	ks	50,000	1,63	81,50	
54	M	5.13	Svorka Bernard na potrubie, 353-4	ks	50,000	1,34	67,00	
55	M	5.14	Vodič zelenožltý, CY 6	m	100,000	0,79	79,00	
56	M	5.15	Vodič zelenožltý, CY 10	m	25,000	1,29	32,25	
57	M	5.16	Vodič zelenožltý, CY 16	m	25,000	1,46	36,50	

## KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:  
Hornonitrianske centrum vzdelania - Stredná zdravotnícka škola v Prievidzi  
Objekt:

### 11 - Oprava strechy

JKSO:  
Miesto: Vinohradnícka 427/8, Prievidza

KS:  
Dátum: 28.2.2019

Objednávateľ:  
Trenčiansky samosprávny kraj

IČO: 36126624  
IČ DPH:

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

IČO: 36326372  
IČ DPH: SK 2020079226

Projektant:

IČO:  
IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:  
IČ DPH:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	69 276,80
Ostatné náklady	0,00
<b>Cena bez DPH</b>	<b>69 276,80</b>

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižovaná	69 276,80	20,00%	13 855,36

**Cena s DPH v EUR 83 132,16**

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

## REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:  
Hornonitrianske centrum vzdelania - Stredná zdravotnícka škola v Prievidzi  
Objekt:

### 11 - Oprava strechy

Miesto: Vinohradnícka 427/8, Prievidza

Dátum: 28.2.2019

Objednávateľ: Trenčiansky samosprávny kraj

Projektant:

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

Spracovateľ:

<b>1) Náklady z rozpočtu</b>	<b>69 276,80</b>
HSV - Práce a dodávky HSV	11 613,64
9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie	10 989,15
99 - Presun hmôt HSV	624,49
PSV - Práce a dodávky PSV	48 803,76
712 - Izolácie striech	28 404,12
762 - Konštrukcie tesárske	12 132,01
764 - Konštrukcie klampiarske	8 267,63
M - Práce a dodávky M	8 859,40
21-M - Elektromontáže	8 474,40
95-M - Revízie	385,00
<b>2) Ostatné náklady</b>	<b>0,00</b>
<b>Celkové náklady za stavbu 1) + 2)</b>	<b>69 276,80</b>

**ROZPOČET**

Stavba:

Hornonitrianske centrum vzdelania - Stredná zdravotnícka škola v Prievidzi

Objekt:

**11 - Oprava strechy**

Miesto:

Vinohradnícka 427/8, Prievidza

Dátum:

28.2.2019

Objednávateľ:

Trenčiansky samosprávny kraj

Projektant:

Zhotoviteľ:

Si.To.Ro. s. r.o., Veľká Čausa 177

Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
<b>Náklady z rozpočtu</b>							<b>69 276,80</b>
D HSV Práce a dodávky HSV							11 613,64
D 9 Ostatné konštrukcie a práce-búranie							10 989,15
6	K	001400043	Ostatné náklady stavby - práce na ťažko prístupných miestach práce vo výškach, bezpečnostné istenie	m2	526,000	3,52	1 851,52
1	K	938902071	Očistenie povrchu vonkajších konštrukcií tlakovou vodou	m2	526,000	5,94	3 124,44
2	K	941941042	Montáž lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky nad 1,00 do 1,20 m, výšky nad 10 do 30 m	m2	425,000	2,65	1 126,25
3	K	941941292	Príplatok za prvý a každý ďalší i začatý mesiac použitia lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky nad 1,00 do 1,20 m, v. nad 10 do 30 m	m2	425,000	1,77	752,25
4	K	941941842	Demontáž lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky nad 1,00 do 1,20 m, výšky nad 10 do 30 m	m2	425,000	1,68	714,00
5	K	952901111	Vyčistenie priestorov	m2	280,000	4,38	1 226,40
7	K	979011111	Zvislá doprava sutiny a vybúraných hmôt za prvé podlažie nad alebo pod základným podlažím	t	10,308	9,70	99,99
8	K	979011121	Zvislá doprava sutiny a vybúraných hmôt za každé ďalšie podlažie	t	10,308	6,79	69,99
9	K	979081111	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	t	10,308	12,97	133,69
10	K	979081121	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	t	363,300	0,42	152,59
11	K	979082111	Vnútrostavenskú dopravu sutiny a vybúraných hmôt do 10 m	t	103,080	9,79	1 009,15
12	K	979082121	Vnútrostavenskú dopravu sutiny a vybúraných hmôt za každých ďalších 5 m	t	103,080	1,10	113,39
13	K	979089099	Poplatok za skladovanie stavebnej suty - Hater Handlová	t	10,308	59,71	615,49
D 99 Presun hmôt HSV							624,49
14	K	999281111	Presun hmôt pre opravy a údržbu objektov vrátane vonkajších plášťov výšky do 25 m	t	18,308	34,11	624,49
D PSV Práce a dodávky PSV							48 803,76
D 712 Izolácie striech							28 404,12
15	K	712370070	Zhotovenie povlakovej krytiny striech plochých do 10° hydroizolačným systémom spodná a vrchná vrstva	m2	526,000	14,27	7 506,02
16	M	628320000100	Pás asfaltový ISOROOF SBS POLY GG 3,0mm pre spodné vrstvy hydroizolačných systémov, podkladný pás	m2	578,600	8,93	5 166,90

17	M	628310000900	Pás asfaltový FLEXGUM P Mineral, hr. 4,2 mm vstužený sklenou nosnou vložkou vrchný pás	m2	578,600	13,70	7 926,82
18	M	311970001400	Kotvenie do OSB HTV-TK+VHT 4,8x35	ks	2 104,000	0,32	673,28
19	K	712411101	Zhotovenie povlakovej krytiny striech šikmých do 30° za studena náterom penetračným trojnásobným	m2	1 578,000	1,27	2 004,06
20	M	111630003000	Penetračný náter spojovací BIGUMA - Haftkleber na báze kationaktívnej emulzie na spojenie dvoch živých vrstiev asfaltových plôch	kg	1 578,000	3,06	4 828,68
21	K	998712202	Presun hmôt pre izoláciu povlakovej krytiny v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	98,630	3,03	298,36
D		762	Konštrukcie tesárske				12 132,01
22	K	762332111	Montáž drevených hranolov 50x50 mm, priečne ukladané, doplnenie záklopu striech	m	148,000	11,11	1 644,28
23	M	6051512401	Drevený hranol 50 x 50 mm	m3	0,380	413,18	157,01
24	K	762351110	Zosilnenie podhľadovej konštrukcie stiech	m2	152,800	33,17	5 068,38
25	K	762495000	Spojovacie prostriedky pre olišovanie škár, obloženie striech, - klince, závrtky	m2	168,800	0,70	118,16
26	K	762810034	Záklop strechy z dosiek OSB na zraz hr. dosky 18 mm	m2	168,800	16,91	2 854,41
27	M	607260000300	Doska OSB hr. 18 mm	m2	168,800	10,47	1 767,34
28	K	998762202	Presun hmôt pre konštrukcie tesárske v objektoch výšky do 12 m	%	116,096	4,50	522,43
D		764	Konštrukcie klampiarske				8 267,63
29	K	764317800	Demontáž krytiny starej strešnej, -0,00742t	m2	114,000	1,24	141,36
30	K	764321850	Demontáž oplechovania ríms pod nadrímsovým žlabom vrátane podkladového plechu, do 30° rš do 900 mm, - 0,00610t	m	114,000	1,23	140,22
31	K	764351810	Demontáž žlabov pododkvpav. štvorhranných rovných, oblúkových, do 30° rš 250 a 330 mm, -0,00347t	m	72,000	0,92	66,24
32	K	764359501k9	Montáž žlabu z pozinkovaného farebného PZf plechu, pododkvpapové polkruhové r.š. 200 - 400 mm, vrátane hákov (k9)	m	72,000	14,75	1 062,00
33	M	5534414960k9	Odkvapové systémy - POZINK farb., žlab pododkvpapový, r.š. 333 mm (k9), KJG	m	79,200	7,16	567,07
34	K	764359511k9	Montáž príslušenstva k žlabom z pozinkovaného farebného PZf plechu, čelo k pododkvpapovým polkruhovým r.š. 200 - 400 mm (k9)	ks	8,000	2,85	22,80
35	M	5534400450k9	Čelo lisované pozink farebný (k9), KJG	ks	8,000	2,07	16,56
36	K	764359581k9	Montáž kotlíka z pozinkovaného farebného PZf plechu, pre rúry s priemerom do 150 mm (k9)	ks	6,000	7,88	47,28
37	M	553440050000k9	Kotlík lisovaný pozink farebný KL 33/120, rozmer 330/120 mm (k9), KJG	ks	2,000	11,63	23,26
38	K	764421492	Oplechovanie ríms a ozdobných prvkov z pozinkovaného farebného PZf plechu, r.š. 800 mm	m	125,400	35,84	4 494,34
39	K	764454431k10	Montáž zvodových rúr z pozinkovaného farebného PZf plechu, kruhové s priemerom 60 - 150 mm, vrátane objímok (k10)	m	52,000	9,60	499,20
40	M	5534415050k10	Odkvapové systémy - POZINK farb., zvodová rúra, D 120 mm (k10), KJG	m	57,200	7,16	409,55
41	K	764454434k10	Montáž kruhových kolien z pozinkovaného farebného PZf plechu, pre zvodové rúry s priemerom 60 - 150 mm (k10)	ks	24,000	7,44	178,56
42	M	553440048700k10	Koleno lisované pozink farebný K 120, 60°, priemer 120 mm (k10), KJG	ks	24,000	8,92	214,08
43	K	764454802	Demontáž odpadových rúr kruhových, s priemerom 120 mm, -0,00285t	m	31,000	0,92	28,52
44	K	998764202	Presun hmôt pre konštrukcie klampiarske v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	170,616	2,09	356,59
D		M	Práce a dodávky M				8 859,40
D		21-M	Elektromontáže				8 474,40
45	K	210220002	Uzemňovacie vedenie na povrchu strešného plášt'a	m2	528,000	13,35	7 048,80
46	K	210964801	Demontáž - uzemňovacie vedenie na povrchu strechy drôz zvodový -0,00063 t	m2	528,000	2,70	1 425,60
D		95-M	Revízie				385,00
47	K	950105001	Bleskozvod	sub	1,000	385,00	385,00

## KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:  
Hornonitrianske centrum vzdelania - Stredná zdravotnícka škola v Prievidzi  
Objekt:

### 12 - Oprava fasády - zateplenie

JKSO:  
Miesto: Vinohradnícka 427/8, Prievidza

KS:  
Dátum: 28.2.2019

Objednávateľ:  
Trenčiansky samosprávny kraj

IČO: 36126624  
IČ DPH:

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

IČO: 36326372  
IČ DPH: SK 2020079226

Projektant:

IČO:  
IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:  
IČ DPH:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	52 445,66
Ostatné náklady	0,00
<b>Cena bez DPH</b>	<b>52 445,66</b>

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižovaná	52 445,66	20,00%	10 489,13

**Cena s DPH** v EUR **62 934,79**

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

## REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:  
Hornonitrianske centrum vzdelania - Stredná zdravotnícka škola v Prievidzi  
Objekt:

### 12 - Oprava fasády - zateplenie

Miesto: Vinohradnícka 427/8, Prievidza

Dátum: 28.2.2019

Objednávateľ: Trenčiansky samosprávny kraj

Projektant:

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

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis	Cena celkom [EUR]
<b>1) Náklady z rozpočtu</b>	<b>52 445,66</b>
HSV - Práce a dodávky HSV	52 445,66
6 - Úpravy povrchov, podlahy, osadenie	44 434,85
9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie	7 686,76
99 - Presun hmôt HSV	324,05
<b>2) Ostatné náklady</b>	<b>0,00</b>
<b>Celkové náklady za stavbu 1) + 2)</b>	<b>52 445,66</b>

ROZPOČET								
Stavba: Hornonitrianske centrum vzdelania - Stredná zdravotnícka škola v Prievidzi								
Objekt: <b>12 - Oprava fasády - zateplenie</b>								
Miesto:		Vinohradnícka 427/8, Prievidza			Dátum:		28.2.2019	
Objednávateľ:		Trenčiansky samosprávny kraj			Projektant:			
Zhotoviteľ:		Si.To.Ro. s. r.o., Veľká Čausa 177			Spracovateľ:			
PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]	
<b>Náklady z rozpočtu</b>							<b>52 445,66</b>	
D		HSV	Práce a dodávky HSV				52 445,66	
D		6	Úpravy povrchov, podlahy, osadenie				44 434,85	
1	K	621481119	Potiahnutie vonkajších podhľadov sklotextílnou mriežkou s celoplošným prilepením, vrátane príslušenstva (S5) HASIT	m2	145,600	5,95	866,32	
2	K	625251339	Kontaktný zatepľovací systém hr. 150 mm HASIT MINERAL, skrutkovacie kotvy	m2	78,000	70,53	5 501,34	
3	K	625252010	Kontaktný zatepľovací systém hr. 150 mm HASIT (biely EPS-F), skrutkovacie kotvy	m2	605,876	62,83	38 067,19	
D		9	Ostatné konštrukcie a práce-búranie				7 686,76	
4	K	978036191	Strhnutie vonkajších omietok šľachtených a pod., vrátane podkladu v rozsahu do 100 %, -0,05000t	m2	683,876	4,74	3 241,57	
5	K	978071311	Odsekanie a odstránenie izolácie z PLC dosiek hr. do 50 mm vrátane povrchovej úpravy -0,09300t	m2	683,876	6,50	4 445,19	
D		99	Presun hmôt HSV				324,05	
6	K	999281111	Presun hmôt pre opravy a údržbu objektov vrátane vonkajších plášťov výšky do 25 m	t	9,500	34,11	324,05	

## KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Hornonitrianske centrum vzdelania - Stredná zdravotnícka škola v Prievidzi

Objekt:

**13 - Architektonicko-stavebné riešenie - Nový stav - navyše práce**

JKSO:

Miesto: Vinohradnícka 427/8, Prievidza

KS:

Dátum: 28.2.2019

Objednávateľ:

Trenčiansky samosprávny kraj

IČO:

36126624

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

Si.To.Ro. s. r.o., Veľká Čausa 177

IČO:

36326372

IČ DPH:

SK 2020079226

Projektant:

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu

77 334,26

Ostatné náklady

0,00

**Cena bez DPH**

**77 334,26**

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižovaná	77 334,26	20,00%	15 466,85

**Cena s DPH**

**v EUR**

**92 801,11**

**Projektant**

**Spracovateľ**

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

**Objednávateľ**

**Zhotoviteľ**

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

## REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Hornonitrianske centrum vzdelania - Stredná zdravotnícka škola v Prievidzi

Objekt:

**13 - Architektonicko-stavebné riešenie - Nový stav - navyše práce**

Miesto:

Vinohradnícka 427/8, Prievidza

Dátum:

28.2.2019

Objednávateľ:

Trenčiansky samosprávny kraj

Projektant:

Zhotoviteľ:

Si.To.Ro. s. r.o., Veľká Čausa 177

Spracovateľ:



<b>1) Náklady z rozpočtu</b>	<b>77 334,26</b>
HSV - Práce a dodávky HSV	22 001,50
1 - Zemné práce- bezbariérový vstup	96,03
3 - Zvislé a kompletne konštrukcie	1 768,18
4 - Vodorovné konštrukcie - bezbariérový vstup	890,79
5 - Komunikácie	2 096,61
6 - Úpravy povrchov, podlahy, osadenie	3 603,21
9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie	9 640,88
99 - Presun hmôt HSV	3 905,80
PSV - Práce a dodávky PSV	50 207,76
713 - Izolácie tepelné	441,38
721 - Zdravotechnika - vnútorná kanalizácia	3 942,76
722 - Zdravotechnika - vnútorný vodovod +UK uzavretie systému	2 813,60
763 - Konštrukcie - drevostavby	8 478,49
767 - Konštrukcie doplnkové kovové	11 204,84
769 - Montáže vzduchotechnických zariadení	10 896,11
776 - Podlahy povlakové	3 490,53
777 - Podlahy syntetické	-502,24
7761 - Podlahy povlakové	63 503,32
781 - Obklady	11 376,18
783 - Nátery	1 556,64
HZS - Hodinové zúčtovacie sadzby	5 125,00
<b>2) Ostatné náklady</b>	<b>0,00</b>
<b>Celkové náklady za stavbu 1) + 2)</b>	<b>77 334,26</b>

**ROZPOČET**

Stavba:

Hornonitrianske centrum vzdelania - Stredná zdravotnícka škola v Prievidzi

Objekt:

**13 - Architektonicko-stavebné riešenie - Nový stav - navyše práce**

Miesto:

Vínogradnícka 427/8, Prievidza

Dátum:

28.2.2019

Objednávateľ:

Trenčiansky samosprávny kraj

Projektant:

Zhotoviteľ:

Si.To.Ro. s. r.o., Veľká Čausa 177

Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
<b>Náklady z rozpočtu</b>							<b>77 334,26</b>
D		HSV	Práce a dodávky HSV				22 001,50
D		1	Zemné práce- bezbariérový vstup				96,03
1	K	132201101	Výkop ryhy do šírky 600 mm v horn.3 do 100 m3 - základ	m3	3,300	24,37	80,42
2	K	162501102	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3 na vzdialenosť do 3000 m	m3	3,300	4,06	13,40
3	K	171201201	Uloženie sypaniny na skládky do 100 m3	m3	3,300	0,67	2,21
D		3	Zvislé a kompletne konštrukcie				1 768,18
5	K	3422721041hup	Priečky z tvárnic YTONG hr. 150 mm P2-500 hladkých, na MVC a maltu YTONG (150x250x500)domurovanie zárubní	m2	1,800	31,13	56,03
4	K	342272104hup	Priečky z tvárnic YTONG hr. 150 mm P2-500 hladkých, na MVC a maltu YTONG (150x250x500)domurovanie výklenkov 3 NP	m2	55,000	31,13	1 712,15
D		4	Vodorovné konštrukcie - bezbariérový vstup				890,79
6	K	411321314	Betón stropov doskových a trámových, železový tr. C 20/25 - Miral Slovakia	m3	5,850	101,44	593,42
7	K	411351101	Debnenie stropov doskových zhotovenie-dielce	m2	3,450	10,08	34,78
8	K	411351102	Debnenie stropov doskových odstránenie-dielce	m2	3,450	4,49	15,49
9	K	411361821	Výstuž stropov doskových, trámových, vložkových,konzolových alebo balkónových, 10505 - Raven	t	0,150	1 647,34	247,10
D		5	Komunikácie				2 096,61

10	K	564281111	Podklad alebo podsyp zo štrkopiesku s rozprestretím, vľhčením a zhutnením, po zhutnení hr. 300 mm, bezbariérový vstup	m2	3,850	7,81	30,07
11	M	5833721300	Štrkopiesok 0-32 z LOM REMATA	t	2,660	12,16	32,35
12	K	564760211	Podklad alebo kryt z kameniva hrubého drveného veľ. 16-32 mm s rozprestretím a zhutnením hr. 200 mm príjazdová cesta	m2	84,800	8,43	714,86
13	M	583310002000	Kamenivo ťažené hrubé frakcia 16-32 mm,	t	48,760	14,93	727,99
14	K	998231111	Presun hmôt a úprava terénu a prístupovej komunikácie do pôvodného stavu	t	89,597	6,60	591,34
D 6 Úpravy povrchov, podlahy, osadenie							3 603,21
15	K	610991111	Zakrývanie výplní vnútorných okenných otvorov, predmetov a konštrukcií	m2	55,000	1,34	73,70
16	K	612460122	Príprava vnútorného podkladu stien penetráciou hĺbkovou (St6, St7), CERESIT CT 17 PROFI	m2	55,000	1,50	82,50
17	K	612465111	Príprava vnútorného podkladu stien, cementový Prednástreš SAKRET MZP-02 (pre nové murivo)	m2	55,000	6,63	364,65
18	K	612465136	Vnútorná omietka stien, vápenocementová, tenkovrstvová, SAKRET APM innen	m2	55,000	8,05	442,75
19	K	612481119	Potiahnutie vnútorných stien sklotextílnou mriežkou s celoplošným prilepením	m2	60,500	4,54	274,67
20	K	631346331	Mazanina z betónu ľahkého polystyrénového hr. min 60 mm MIRAL	m3	6,500	138,43	899,80
21	K	642944121	Dodatočná montáž ocelevej dverovej zárubne, plochy otvoru do 2,5 m2 dobetónovanie	ks	18,000	54,23	976,14
22	M	553310008300	Zárubňa oceľová CgU šxvxhr 600x1970x160 mm L	ks	12,000	27,70	332,40
23	M	553310008700	Zárubňa oceľová CgU šxvxhr 800x1970x160 mm L, Ing. Zdenko Kmec - KOVOVÝROBA	ks	2,000	26,76	53,52
24	M	553310008900	Zárubňa oceľová CgU šxvxhr 900x1970x160 mm L, Ing. Zdenko Kmec - KOVOVÝROBA	ks	4,000	25,77	103,08
D 9 Ostatné konštrukcie a práce-búranie							9 640,88
25	K	941955001	Lešenie ľahké pracovné pomocné, s výškou lešeňovej podlahy do 1,20 m, vstup, omietky, priečky, zárubne	m2	225,000	2,66	598,50
26	K	952901111	Vyčistenie budov pri výške podlaží do 4 m	m2	225,000	3,42	769,50
27	K	962031132	Búranie priečok alebo vybúranie otvorov plochy nad 4 m2 z tehál pálených, plných alebo dutých hr. do 150 mm, -0,19600t	m2	3,000	2,27	6,81
28	K	965042141	Búranie podkladov pod dlažby, liatych dlažieb a mazańín, betón hr.do 100 mm, plochy nad 4 m2 - 2,20000t	m3	5,600	128,99	722,34
29	K	965081712	Búranie dlažieb, bez podklad. lôžka z xylolit., alebo keramických dlaždíc hr. do 10 mm, -0,02000t	m2	68,500	1,70	116,45
30	K	968072455	Vybúranie kovových dverových zárubní plochy do 2 m2, -0,07600t	m2	32,000	18,94	606,08
31	K	978036191	Strhnutie vonkajších omietok šľachtených a pod., vrátane podkladu v rozsahu do 100 %, -0,05000t	m2	115,000	4,31	495,65
32	K	978071311	Odsekanie a odstránenie izolácie z PLC dosiek hr. do 50 mm vrátane povrchovej úpravy -0,09300t	m2	36,500	5,91	215,72
33	K	979011111	Zvislá doprava sutiny a vybúraných hmôt za prvé podlažie nad alebo pod základným podlažím	t	32,310	8,68	280,45
34	K	979011121	Zvislá doprava sutiny a vybúraných hmôt za každé ďalšie podlažie	t	64,620	5,67	366,40
35	K	979081111	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	t	32,310	10,95	353,79
36	K	979081121	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	t	1 130,850	0,36	407,11
37	K	979082111	Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt do 10 m	t	323,100	9,66	3 121,15
38	K	979082121	Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt za každých ďalších 5 m	t	323,100	1,08	348,95
39	K	979089099	Poplatok za skladovanie stavebnej sute - Hater Handlová	t	32,310	38,13	1 231,98
D 99 Presun hmôt HSV							3 905,80
40	K	999281111	Presun hmôt pre opravy a údržbu objektov vrátane vonkajších plášťov výšky do 25 m	t	131,155	29,78	3 905,80
D PSV Práce a dodávky PSV							50 207,76
D 713 Izolácie tepelné							441,38
41	K	713000010	Odstránenie tepelnej izolácie stropov kladenej voľne z vlákňitých materiálov miestn. 3.21 až 3.25	m2	32,810	0,86	28,22
42	K	713111123	Montáž tepelnej izolácie stropov rovných minerálnou vlnou	m2	32,810	3,44	112,87
43	M	631640001100	Tepelná izolácia z minerálnej vlny hr. 120 mm, KNAUFINSULATION MPS	m2	32,810	4,64	152,24
44	K	764900002	Paropriepustná fólia D+M IZO - FOL	m2	36,098	1,81	65,34
45	K	764900092	Parozábrana D+M, IZO-FOL	m2	36,098	1,74	62,81
46	K	998713202	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky nad 6 m do 12 m	%	14,215	1,40	19,90
D 721 Zdravotechnika - vnútorná kanalizácia							3 942,76
47	K	721300912	Prečistenie zvislých kanalizačných zvodov do DN 200	m	28,000	16,87	472,36
48	K	721300922	Prečistenie ležatých kanalizačných zvodov, včítane revizných šácht	m	180,000	19,28	3 470,40
D 722 Zdravotechnika - vnútorný vodovod +UK uzavretie systému							2 813,60
49	K	722221020	Montáž guľového kohúta závitového priameho pre vodu 1/2 " - 3/4 "	ks	37,000	8,75	323,75
50	M	5511870020	Uzatvárací ventil 1/2 " - 3/4 " na uzavretie systému prívodu vody a UK po jednotlivých celkoch	ks	37,000	19,56	723,72
51	K	722229101	Montáž ventilu výtok, vypúšť., odvodňov., kohút, plniaceho, vypúšťacieho PN 0.6, ventilov G 1/2, šróbenie, T kus, prechodka	ks	148,000	3,46	512,08
52	M	5511871140	Vypúšťací kohút DN 15, šróbenie, prechodka, T kus	ks	148,000	8,03	1 188,44

53	K	998722203	Presun hmôt pre vnútorný vodovod v objektoch výšky nad 12 do 24 m	%	87,480	0,75	65,61
D 763			Konštrukcie - drevostavby				8 478,49
54	K	763128512R	Okapovanie potrubia protipožiarnymi doskami, záklop stupačiek	m2	38,000	106,40	4 043,20
55	K	763138112	Podhľad plný sadrokartónový RIGIPS RF 1x15, upevnenie na závesoch - s požiarou odolnosťou REI 30 miest. 3.21 až 3.25	m2	32,810	37,15	1 218,89
56	K	763138314	Podhľad plný sadrokartónový RIGIPS RF 1x15, upevnenie na závesoch - s požiarou odolnosťou REI 60 - záklop stupačiek komplet penetrácia, sieťka, omietka, maľovka, rohovník	m2	21,800	48,35	1 054,03
57	K	763138314	Podhľad plný sadrokartónový RIGIPS RF 1x15, upevnenie na závesoch - s požiarou odolnosťou REI 60 - záklop stupačiek komplet penetrácia, sieťka, omietka, maľovka, rohovník	m2	38,000	48,35	1 837,30
58	K	763139541	Demontáž sadrokartónového podhľadu s dvojrivrstvou nosnou konštrukciou z oceľových profilov, jednoduché opláštenie, miestnosť 1.05	m2	21,800	2,53	55,15
59	K	763139541.1	Demontáž sadrokartónového podhľadu s jednou vrstvou nosnou konštrukciou z oceľových profilov, jednoduché opláštenie, - miest. 3.21 až 3.25	m2	32,810	2,53	83,01
60	K	763592111d	Demontáž parozábrany v SDK podhlade - fólia PE	m2	32,810	0,55	18,05
61	K	763592111d1	Demontáž paropriepustnej fólie (vetrová zábrana)	m2	32,810	0,57	18,70
62	K	998763403	Presun hmôt pre sadrokartónové konštrukcie v stavbách(objektoch) výšky od 7 do 24 m	%	125,131	1,20	150,16
D 767			Konštrukcie doplnkové kovové				11 204,84
63	K	767661556	Montáž interierovej hliníkovej žalúzie atypickej	ks	48,000	13,01	624,48
64	M	611530073000	Žalúzie interierové hliníkové MAX 25, atypické	ks	48,000	46,90	2 251,20
65	K	767662110	Montáž mreží pevných skrutkovaním	m2	12,000	28,65	343,80
67	K	767995106	Montáž ostatných atypických kovových stavebných doplnkových konštrukcií nad 100 do 250 kg - spevnenie stropu	kg	612,000	6,90	4 222,80
68	M	134320000200	Týc oceľová prierezu L nerovnoramenný uholník 160x100x12 mm, ozn. 11 373, podľa EN ISO S235JRG1	t	0,612	1 854,02	1 134,66
66	K	767995200	Výroba atypického výrobku - mreže, pozinkované	m2	12,000	165,00	1 980,00
69	K	998767202	Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	589,000	1,10	647,90
D 769			Montáže vzduchotechnických zariadení				10 896,11
70	K	769060025	Montáž klimatizačnej jednotky vnútornej nástennej pre objem miestnosti nad 2200 m3	ks	2,000	223,79	447,58
71	M	429520002400	Jednotka klimatizačná, vnútorná, nástenná MULTI - ART COOL MS24AW CHL/UK (7,1/7,3) kW pre objem miestnosti 200 m3, MICROWELL včítane inštaláčnych rozvodov	ks	2,000	1 757,65	3 515,30
72	K	769060230	Montáž klimatizačnej jednotky vonkajšej jednofázové napájanie	ks	2,000	239,98	479,96
73	M	429520006500	Jednotka klimatizačná, vonkajšia MULTI F jednofázové napájanie MU2M15 CHL/UK (1,4-4,7/1,4-5,3) kW, MICROWELL včítane inštaláčnych rozvodov	ks	2,000	1 265,62	2 531,24
74	K	998769203	Presun hmôt pre montáž vzduchotechnických zariadení v stavbe (objekte) výšky nad 7 do 24 m	%	113,553	3,80	431,50
D 776			Podlahy povlakové				3 490,53
75	K	776420010	Lepenie podlahových soklov z PVC	m	36,000	2,00	72,00
76	M	283410017900	Soklová PVC lišta, NOVOPLAST	m	39,600	1,81	71,68
77	K	776521100.1	Lepenie povlakových podláh z PVC homogénnych pásov	m2	48,220	6,58	317,29
78	M	284110001800R.1	Gumová podlahová krytina s peniažkovým vzorom, BOGUMA S-8	m2	53,040	16,84	893,19
79	K	776583110.1	Montáž podložky pod koberec celoplošným lepením	m2	48,220	4,40	212,17
80	M	283820000700R.1	Podložka hr. 1 mm ako medzivrstva pod textilné, PVC a CV podlahy v pásach, š. 2 m x dl. 20 m, UZIN RR 186 Eboflex	m2	53,040	12,11	642,31
81	K	776990105.1	Vysávanie podkladu pred kladením povlakových podláh	m2	48,220	0,97	46,77
82	K	776990110R.1	Penetrovanie podkladu pred kladením povlakových podláh - multi-penetračný náter SOUDAL	m2	48,220	1,92	92,58
83	K	776992127R.1	Vyspravenie podkladu - samonivelizačná, čerpatelná skleneným vláknom vystužená tekutá malta HASIT	m2	48,220	19,57	943,67
84	K	776992200.1	Príprava podkladu prebrúsením strojne brúskou na betón	m2	48,220	3,70	178,41
85	K	998776202	Presun hmôt pre podlahy povlakové v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	58,450	0,35	20,46
D 777			Podlahy syntetické				-502,24
86	K	777531011R	Polyuretánový podlahový systém, hladký, UV stabilný, so saténovo matným povrchom, jednofarebný s farebnými "chipsami", TOPSTONE EP31	m2	-831,220	44,74	-37 188,78
87	K	777531011R1	Polyuretánový podlahový systém, hladký, UV stabilný, so saténovo matným povrchom, jednofarebný s farebnými "chipsami" - soklík, TOPSTONE EP31	m	-583,685	12,57	-7 336,92
88	K	777990105	Vysávanie podkladu pred kladením povlakových podláh	m2	-831,220	0,85	-706,54
89	K	777990110R	Penetrovanie podkladu pred kladením povlakových podláh - multi-penetračný náter TOPSTONE	m2	-831,220	2,07	-1 720,63
90	K	777992127R	Vyspravenie podkladu - samonivelizačná, čerpatelná skleneným vláknom vystužená tekutá malta TOPSTONE	m2	-831,220	16,28	-13 532,26
91	K	777992200	Príprava podkladu prebrúsením strojne brúskou na betón	m2	-831,220	3,70	-3 075,51
92	K	998777202	Presun hmôt pre podlahy syntetické v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	-635,606	0,70	-444,92

D		7761	Podlahy povlakové				63 503,32
93	K	776420010.1	Lepenie podlahových soklov z PVC	m	583,685	2,00	1 167,37
94	M	283410017900.1	Soklová PVC lišta, NOVOPLAST	m	671,237	1,81	1 214,94
95	K	776521100	Lepenie povlakových podláh z PVC homogénnych pásov	m2	831,220	6,58	5 469,43
96	M	284110001800R	Gumová podlahová krytina s peniažkovým vzorom, BOGUMA S-8	m2	955,903	16,84	16 097,41
97	K	776583110	Montáž podložky celoplošným lepením	m2	831,220	4,40	3 657,37
98	M	283820000700R	Podložka hr. 1 mm ako medzivrstva pod textilné, PVC a CV podlahy v pásoch, š. 2 m x dl. 20 m, UZIN RR 186 Eboflex	m2	955,903	12,11	11 575,99
100	K	776990105	Vysávanie podkladu pred kladením povlakových podláh	m2	831,220	0,97	806,28
101	K	776990110R	Penetrovanie podkladu pred kladením povlakových podláh - multi-penetračný náter Soudal	m2	831,220	2,07	1 720,63
102	K	776992127R	Vyspravenie podkladu - samonivelizačná, čerpatelná skleneným vláknom vystužená tekutá malta HASIT	m2	831,220	19,57	16 266,98
99	K	776992127Rr	Vyspravenie poškodeného podkladového poteru pod podlahy PVC hrúbky do 10 cm	m2	165,295	9,52	1 573,61
103	K	776992200	Príprava podkladu prebrúsením strojne brúskou na betón	m2	831,220	3,70	3 075,51
104	K	998776202.1	Presun hmôt pre podlahy povlakové v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	1 254,000	0,70	877,80
D		781	Obklady				11 376,18
105	K	781445210	Montáž obkladov vnútor. stien z obkladačiek kladených do tmelu flexibilného veľ. 300x300 mm sociálne priestory	m2	286,500	17,32	4 962,18
106	M	597740000900	Dlaždice keramické 300x300 mm, CERAMIKA - KONSKIE	m2	329,475	18,48	6 088,70
107	K	998781202	Presun hmôt pre obklady keramické v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	147,862	2,20	325,30
D		783	Nátery				1 556,64
108	K	783101812	Odstránenie starých náterov z oceľových konštrukcií ťažkých A oceľovou kefou	m2	138,000	1,76	242,88
109	K	783222100	Nátery kov.stav.doplňk.konstr. syntetické farby šedej na vzduchu schnúce dvojnásobné - 70µm	m2	138,000	4,63	638,94
110	K	783226100	Nátery kov.stav.doplňk.konstr. syntetické na vzduchu schnúce základný - 35µm	m2	138,000	3,84	529,92
111	K	783904811	Ostatné práce odmastenie chemickými odhrdzavenie kovových konštrukcií	m2	138,000	1,05	144,90
D		HZS	Hodinové zúčtovacie sadzby				5 125,00
112	K	HZS000113	Stavebno montážne práce náročné ucelené - odborné, tvorivé remeselné (Tr. 3) v rozsahu viac ako 8 hodín	hod	205,000	25,00	5 125,00

## KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:  
Hornonitrianske centrum vzdelania - Stredná zdravotnícka škola v Prievidzi  
Objekt:

### 16 - Oprava vonkajšieho exteriérového schodišťa

JKSO:  
Miesto: Vinohradnícka 427/8, Prievidza

KS:  
Dátum: 28.2.2019

Objednávateľ:  
Trenčiansky samosprávny kraj

IČO: 36126624  
IČ DPH:

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

IČO: 36326372  
IČ DPH: SK 2020079226

Projektant:

IČO:  
IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:  
IČ DPH:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	22 485,07
Ostatné náklady	0,00
<b>Cena bez DPH</b>	<b>22 485,07</b>

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižovaná	22 485,07	20,00%	4 497,01

**Cena s DPH v EUR 26 982,08**

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

## REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:  
Hornonitrianske centrum vzdelania - Stredná zdravotnícka škola v Prievidzi  
Objekt:

### 16 - Oprava vonkajšieho exteriérového schodišťa

Miesto: Vinohradnícka 427/8, Prievidza

Dátum: 28.2.2019

Objednávateľ: Trenčiansky samosprávny kraj

Projektant:

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

Spracovateľ:

<b>1) Náklady z rozpočtu</b>	<b>22 485,07</b>
HSV - Práce a dodávky HSV	29 098,17
1 - Zemné práce	5 429,17
2 - Zakladanie	4 247,74
4 - Vodorovné konštrukcie	510,37
5 - Komunikácie	3 793,36
9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie	11 984,94
99 - Presun hmôt HSV	3 132,59
PSV - Práce a dodávky PSV	-6 613,10
771 - Podlahy z dlaždíc	-6 613,10
<b>2) Ostatné náklady</b>	<b>0,00</b>
<b>Celkové náklady za stavbu 1) + 2)</b>	<b>22 485,07</b>

**ROZPOČET**

Stavba:

Homonitrianske centrum vzdelania - Stredná zdravotnícka škola v Prievidzi

Objekt:

**16 - Oprava vonkajšieho exteriérového schodišťa**

Miesto:

Vinohradnícka 427/8, Prievidza

Dátum:

28.2.2019

Objednávateľ:

Trenčiansky samosprávny kraj

Projektant:

Zhotoviteľ:

Si.To.Ro. s. r.o., Veľká Čausa 177

Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
<b>Náklady z rozpočtu</b>							<b>22 485,07</b>
D		HSV	Práce a dodávky HSV				29 098,17
D	1		Zemné práce				5 429,17
1	K	113307132	Odstránenie podkladu v ploche do 200 m2 z betónu prostého, hr. vrstvy do 300 mm- 450 mm,	m2	64,130	68,40	4 386,49
2	K	132201101	Výkop ryhy do šírky 600 mm v horn.3 do 100 m3	m3	14,400	22,73	327,31
3	M	5833721300	Štrkopiesok 0-32 z	t	40,600	17,62	715,37
D	2		Zakladanie				4 247,74
4	K	274313612	Betón základových pásov, prostý tr. C 20/25	m3	12,420	120,21	1 493,01
5	K	274351215	Debnenie stien základových pásov, zhotovenie-dielce	m2	32,990	12,21	402,81
6	K	274351216	Debnenie stien základových pásov, odstránenie-dielce	m2	32,990	2,60	85,77
7	K	275321312	Betón základových pätiiek, železový (bez výstuže), tr. C 20/25	m3	5,600	120,21	673,18
8	K	275351215	Debnenie stien základových pätiiek, zhotovenie-dielce	m2	12,600	12,21	153,85
9	K	275351216	Debnenie stien základových pätiiek, odstránenie-dielce	m2	12,600	2,60	32,76
10	K	275361321	Výstuž základových pätiiek z ocele 11373	t	0,856	1 642,94	1 406,36
D	4		Vodorovné konštrukcie				510,37
11	K	451573111	Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z piesku a štrkopiesku 0-32 mm	m3	14,280	35,74	510,37
D	5		Komunikácie				3 793,36
12	K	171151102	Hutnenie násypov z hornín súdržných a sypkých	m2	64,130	5,45	349,51
13	K	451577777	Podklad pod dlažbu v ploche vodorovnej alebo v sklone do 1:5 hr. 30-100 mm z kameniva ťaženého 8-16mm	m2	56,390	7,80	439,84
14	K	564271112	Podklad alebo podsyp zo štrkopiesku s rozprestretím, vlhčením a zhutnením, 0-4 mm	m2	56,390	9,68	545,86
15	K	596911112	Kladenie zámkovej dlažby hr. 6 cm pre peších nad 20 m2	m2	50,120	15,30	766,84
16	M	592460017999	Dlažba betónová vonkajšia 200x100x60 mm	m2	51,580	32,79	1 691,31
D	9		Ostatné konštrukcie a práce-búranie				11 984,94
17	K	917831511	Osadzovanie palisád hranatých betónových do betónu dĺžky 40 cm - do radu	m	60,260	11,34	683,35
18	M	592170005100	Palisáda, rozmer 115x115x400 mm	ks	524,000	10,20	5 344,80
19	K	918101112	Lôžko pod obrubníky, krajníky alebo obruby z dlažobných kociek z betónu prostého tr. C 16/20	m3	5,480	110,21	603,95
20	K	979011131	Zvislá doprava sutiny po schodoch ručne do 3,5 m	t	48,690	20,29	987,92
21	K	979081111	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	t	48,690	11,79	574,06
22	K	979081121	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	t	1 764,000	0,38	670,32

23	K	979082111	Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt do 10 m	t	143,070	8,90	1 273,32
24	K	979082121	Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt za každých ďalších 5 m	t	143,070	1,00	143,07
25	K	979089099	Poplatok za skladovanie stavebnej sute	t	48,690	35,00	1 704,15
D		99	Presun hmôt HSV				3 132,59
26	K	999281111	Presun hmôt pre opravy a údržbu objektov vrátane vonkajších plášťov výšky do 25 m	t	93,622	33,46	3 132,59
D		PSV	Práce a dodávky PSV				-6 613,10
D		771	Podlahy z dlaždíc				-6 613,10
27	K	771131091	Zhotovenie izolácie fóliami lepenými celoplošne lepidlom triedy C2FTE, S2	m2	-56,390	35,93	-2 026,09
28	M	283230006999	Špeciálna profilovaná polyetylénová fólia, CERESIT CL 69	m2	-56,390	18,81	-1 060,70
29	K	771275307	Montáž obkladov schodiskových stupňov dlaždicami lepených lepidlom triedy C2FTE, S2	m2	-14,580	17,06	-248,73
30	K	771576199	Montáž podláh z dlaždíc keramických lepená lepidlom triedy C2FTE, S2	m2	-41,810	16,32	-682,34
31	M	597740001600R	Dlaždice keramické protišmykové R10, Ceramika-Konskie	m2	-59,020	18,81	-1 110,17
32	K	771990105	Vysávanie podkladu pred kladením keramickej dlažby	m2	-56,390	0,98	-55,26
33	K	771990110R	Penetrovanie podkladu pred kladením keramickej dlažby - multi-penetračný náter	m2	-56,390	1,82	-102,63
34	K	771992127R	Vyspravenie podkladu - samonivelizačná, čerpatelná skleneným vláknom vystužená tekutá malta	m2	-56,390	16,73	-943,40
35	K	771992200	Príprava podkladu prebrúsením strojne brúskou na betón	m2	-56,390	4,04	-227,82
36	K	998771202	Presun hmôt pre podlahy z dlaždíc v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	-39,990	3,90	-155,96







Dátový rozváděč RD, materiál/AUTO AKR	01.07.2015	26.07.2015	26,00	1 145,45	D2
Připojení panelů, příslušenství, materiál/AUTO AKR	01.07.2015	26.07.2015	26,00	1 648,77	D3
Komunikační systémy - příslušenství, materiál/AUTO AKR	01.07.2015	26.07.2015	26,00	17,46	D4
Přívod slaboproudého signálu, materiál/AUTO AKR	01.07.2015	26.07.2015	26,00	1 175,24	D17
Zásuvky pro literární tabule a katedru (20x jednosvazka, 10x dvojsvazka), materiál/AUTO AKR	01.07.2015	26.07.2015	26,00	2 686,10	D5
Montážní materiál - společný zásob se silnoproudem je v silnoproudu, materiál/AUTO AKR	01.07.2015	26.07.2015	26,00	468,37	D6
Zásuvky na pernu, materiál/AUTO AKR	01.07.2015	26.07.2015	26,00	60,45	D7
Zásuvky do CLP řádku, materiál/AUTO AKR	01.07.2015	26.07.2015	26,00	1 710,60	D8
Stožárové kabely - kábel, materiál/AUTO AKR	01.07.2015	26.07.2015	26,00	3 191,50	D9
Montážní materiál - společný zásob se silnoproudem je v silnoproudu, materiál/AUTO AKR	01.07.2015	26.07.2015	26,00	7 750,81	D10
VOP Telefonia - příslušenství do systému SK, materiál/AUTO AKR	01.07.2015	26.07.2015	26,00	456,97	D13
Osobní materiál a zařízení, materiál/AUTO AKR	01.07.2015	26.07.2015	26,00	1 184,30	D14
Štěrbovaná kabeláž, materiál/AUTO AKR	01.07.2015	26.07.2015	26,00	33 793,98	D20
Dátový rozváděč RD, materiál/AUTO AKR	01.07.2015	26.07.2015	26,00	187,75	D28
Připojení panelů, příslušenství, materiál/AUTO AKR	01.07.2015	26.07.2015	26,00	250,52	D19
Komunikační systémy - příslušenství, materiál/AUTO AKR	01.07.2015	26.07.2015	26,00	324,71	D18
Přívod slaboproudého signálu, materiál/AUTO AKR	01.07.2015	26.07.2015	26,00	605,36	D20
Zásuvky pro literární tabule a katedru (20x jednosvazka, 10x dvojsvazka), materiál/AUTO AKR	01.07.2015	26.07.2015	26,00	769,50	D21
Montážní materiál - společný zásob se silnoproudem je v silnoproudu, materiál/AUTO AKR	01.07.2015	26.07.2015	26,00	304,68	D22
Zásuvka na pernu, materiál/AUTO AKR	01.07.2015	26.07.2015	26,00	49,02	D23
Zásuvky do CLP řádku, materiál/AUTO AKR	01.07.2015	26.07.2015	26,00	892,84	D24
Stožárové kabely - kábel, materiál/AUTO AKR	01.07.2015	26.07.2015	26,00	4 483,00	D25
Montážní materiál - společný zásob se silnoproudem je v silnoproudu, materiál/AUTO AKR	01.07.2015	26.07.2015	26,00	12 684,78	D26
Rezaní a sekání práce, materiál/AUTO AKR	01.07.2015	26.07.2015	26,00	6 038,35	D11
Meracia, materiál/AUTO AKR	01.07.2015	26.07.2015	26,00	3 168,00	D12
VOP Telefonia - příslušenství do systému SK, materiál/AUTO AKR	01.07.2015	26.07.2015	26,00	147,84	D28
Osobní materiál a zařízení, materiál/AUTO AKR	01.07.2015	26.07.2015	26,00	2 534,03	D33
Domácí rozhlasové technické prostředky, materiál/AUTO AKR	01.07.2015	26.07.2015	26,00	1 181,26	D16
Nezvázané položky dle ÚVZ - Domáci rozhlasové technické prostředky, materiál/AUTO AKR	01.07.2015	26.07.2015	26,00	1 001,14	D-VP
Osobní materiál a zařízení, materiál/AUTO AKR	01.07.2015	26.07.2015	26,00	489,00	D18
Domácí rozhlasové technické prostředky, materiál/AUTO AKR	01.07.2015	26.07.2015	26,00	5 190,47	D21
Nezvázané položky dle ÚVZ - Domáci rozhlasové technické prostředky, materiál/AUTO AKR	01.07.2015	26.07.2015	26,00	3 601,48	D-VP
Osobní materiál a zařízení, materiál/AUTO AKR	01.07.2015	26.07.2015	26,00	1 368,01	D32
Rezaní a sekání práce, materiál/AUTO AKR	01.07.2015	26.07.2015	26,00	763,17	D27
SD 101 B Meracia a regulácia	08.07.2015	27.07.2015	26,00	5 183,20	I0
Montáž materiálu a zařízení - Půlka	08.07.2015	27.07.2015	26,00	4 960,97	D4
Průběžné zastavení, materiál/Půlka	08.07.2015	27.07.2015	26,00	301,23	D1
Regulácia pre elektrotechnické zaříadení vložení kotlov (podávka UK), materiál/Půlka	08.07.2015	27.07.2015	26,00	1 006,91	D2
Montážní materiál, materiál/Půlka	08.07.2015	27.07.2015	26,00	2 660,83	D3
Regulácia pre elektrotechnické zaříadení vložení kotlov (podávka UK), dodávka Půlka	08.07.2015	27.07.2015	26,00	138,08	D4
Montážní materiál, materiál/Půlka	08.07.2015	27.07.2015	26,00	988,85	D5
Oprava střešy	05.07.2015	25.08.2015	52,00	69 276,80	I1
Práce a dodávky HSV	05.07.2015	25.08.2015	52,00	11 813,64	HSV
Osobní konstrukce a práce-bíranie	05.07.2015	25.08.2015	52,00	10 899,15	9
Práce HSV	05.07.2015	25.08.2015	52,00	524,49	99
Práce a dodávky PSV	05.07.2015	25.08.2015	52,00	48 803,76	PSV
Isolace stěch	05.07.2015	25.08.2015	52,00	28 404,12	712
Konstrukce tesnění	05.07.2015	25.08.2015	52,00	12 132,01	762
Konstrukce střešy	05.07.2015	25.08.2015	52,00	4 207,63	764
Práce a dodávky M	05.07.2015	25.08.2015	52,00	8 888,40	M
Elektrorozvaděč	05.07.2015	25.08.2015	52,00	8 474,40	21-M
Revizie	05.07.2015	25.08.2015	52,00	385,00	35-M
Oprava střešy - zápletnie	05.07.2015	25.08.2015	52,00	52 445,59	12
Práce a dodávky HSV	05.07.2015	25.08.2015	52,00	52 445,59	HSV
Úpravy povrchu, podlahy, osazení	05.07.2015	25.08.2015	52,00	44 434,85	6
Osobní konstrukce a práce-bíranie	05.07.2015	25.08.2015	52,00	7 686,76	9
Práce HSV	05.07.2015	25.08.2015	52,00	324,05	99
Architektonicko-stavební řešení - Nový vstav - navoť práce	05.07.2015	25.08.2015	52,00	77 334,26	13
Práce a dodávky HSV	05.07.2015	25.08.2015	52,00	22 001,00	HSV
Země práce - bezúdržbový vstup	05.07.2015	25.08.2015	52,00	960,31	1
Základ a kompletní konstrukce	05.07.2015	25.08.2015	52,00	1 768,18	3
Vodovodní konstrukce - bezúdržbový vstup	05.07.2015	25.08.2015	52,00	890,79	4
Konstrukce	05.07.2015	25.08.2015	52,00	2 096,61	5
Úpravy povrchu, podlahy, osazení	05.07.2015	25.08.2015	52,00	3 609,21	8
Osobní konstrukce a práce-bíranie	05.07.2015	25.08.2015	52,00	6 640,89	9
Práce HSV	05.07.2015	25.08.2015	52,00	3 905,80	99
Práce a dodávky PSV	05.07.2015	25.08.2015	52,00	50 207,76	PSV
Isolace tepelná	05.07.2015	25.08.2015	52,00	441,38	713
Základní konstrukce - vnější kanalizace	05.07.2015	25.08.2015	52,00	3 242,79	721
Základní konstrukce - vnější vodovod -UK uzavřené systémy	05.07.2015	25.08.2015	52,00	2 813,80	722
Konstrukce - dřevostavby	05.07.2015	25.08.2015	52,00	8 478,49	763
Konstrukce dřevěné krovové	05.07.2015	25.08.2015	52,00	11 204,84	767
Montáž vnitřní klimatizačních zařízení	05.07.2015	25.08.2015	52,00	19 896,11	769
Nezvázané položky dle ÚVZ - Montáž vnitřní klimatizačních zařízení	05.07.2015	25.08.2015	52,00	7 405,58	D-VP
Podlahy povlakové	05.07.2015	25.08.2015	52,00	3 480,53	778
Podlahy sypotrubní	05.07.2015	25.08.2015	52,00	402,24	777
Nezvázané položky dle ÚVZ - Podlahy sypotrubní	05.07.2015	25.08.2015	52,00	44 005,56	D-VP
Podlahy povlakové	05.07.2015	25.08.2015	52,00	63 503,32	7761
Obklady	05.07.2015	25.08.2015	52,00	11 376,18	781
Nířky	05.07.2015	25.08.2015	52,00	1 008,64	783
Národní osazení sady	05.07.2015	25.08.2015	52,00	6 125,60	828
Oprava vnitřní elektroinstalace	29.07.2015	25.08.2015	39,00	22 488,07	16
Práce a dodávky HSV	29.07.2015	25.08.2015	39,00	29 098,17	HSV
Země práce	29.07.2015	25.08.2015	39,00	5 429,17	1
Základní	29.07.2015	25.08.2015	39,00	4 247,74	3
Vodovodní konstrukce	29.07.2015	25.08.2015	39,00	810,37	4
Konstrukce	29.07.2015	25.08.2015	39,00	3 763,38	5
Osobní konstrukce a práce-bíranie	29.07.2015	25.08.2015	39,00	11 984,94	9
Práce HSV	29.07.2015	25.08.2015	39,00	3 132,89	99
Práce a dodávky PSV	29.07.2015	25.08.2015	39,00	28 413,19	PSV
Podlahy z dřevě	29.07.2015	25.08.2015	39,00	-6 813,10	771