

ZMLUVA O DIELO

uzatvorená podľa ust. § 536 a nasl. zákona č. 513/1991 Zb. Obchodného zákonníka v znení neskorších predpisov

I.

Zmluvné strany

Objednávateľ:

obchodné meno: **TECHNOTUR s.r.o.**
sídlo: Gen. M. R. Štefánika 380/45, Stará Turá 916 01
IČO: 36 704 482
zastúpený: Ing. Zuzana Petrášová, konateľ
DIČ: 20 2229 1678
IČ DPH: SK 20 2229 1678
bankové spojenie: SK48 0200 0000 0022 4613 2053, BIC:SUBASKBX
zápis: Obchodný register OS Trenčín, odd. Sro, vložka č. 17278/R
korespondenč. adresa: Gen. M. R. Štefánika 380/45, Stará Turá 916 01
telefón: 0327772011
e-mail: technotur@technotur.sk
ďalej tiež len „**Objednávateľ**“

Zhotoviteľ:

obchodné meno: **Greško stav s.r.o.**
sídlo: Trenčianska 2401/17, Nové Mesto nad Váhom 915 01
IČO: 48 082 392
zastúpený: Michal Vargončík, konateľ
DIČ: 21 2004 1990
IČ DPH: SK 21 2004 1990
bankové spojenie:
zápis: Obchodný register OS Trenčín, odd. Sro, vložka č. 31397/R
korespondenč. adresa: Trenčianska 2401/17, Nové Mesto nad Váhom 915 01
telefón: Pavol Šándor, 0905 513 016
e-mail: palo@greskostav.sk
ďalej tiež len „**Zhotoviteľ**“

II.

Predmet zmluvy

2.1. Predmetom tejto zmluvy je záväzok Zhotoviteľa vykonať pre Objednávateľa dielo, spočívajúce v konverzii školy na ulici Gen. M. R. Štefánika 63, Stará Turá na administratívnu budovu, a to **zrealizovanie: hydroizolácia spodnej stavby, okapový chodník, prístrešok, Heradesign a práce navyiac** a záväzok Objednávateľa zaplatiť Zhotoviteľovi cenu za dielo, a to všetko za podmienok uvedených v tejto zmluve.

2.2. Miestom vykonávania diela je budova na pozemku číslo 609/2, na ulici Gen. M. R. Štefánika 63 v Starej Turej.

III.

Povinnosti zhotoviteľa

3.1. Zhotoviteľ je povinný vykonať dielo s odbornou starostlivosťou podľa projektovej dokumentácie a Cenovej ponuky Zhotoviteľa, ktoré sú prílohou tejto zmluvy a v termíne podľa bodu 4.1 tejto zmluvy

3.2. Zhotoviteľ je povinný zaobstaráť všetok materiál potrebný k vykonávaniu diela.

3.3. Zhotoviteľ je povinný viesť stavebný denník počas celej doby vykonávania diela.

3.4. Pri vykonávaní diela alebo časti diela inou osobou má Zhotoviteľ zodpovednosť, akoby dielo vykonával sám

3.5. Zhotoviteľ je povinný bez zbytočného odkladu oznámiť Objednávateľovi prekážky znemožňujúce vykonávanie diela.

3.6. Zhotoviteľ je povinný pri vykonávaní diela dodržiavať všetky predpisy o bezpečnosti a o ochrane pri práci, predpisy týkajúce sa ochrany pred požiarmi ako aj iné všeobecne záväzné predpisy vzťahujúce sa na vykonávanie diela a zodpovedá za ich dodržiavanie na stavenisku. Zhotoviteľ je taktiež povinný akýkoľvek odpad, ktorý vznikne v súvislosti s vykonávaním diela odstrániť na svoje náklady a podľa príslušných platných predpisov a zodpovedá za čistotu príslušných komunikácií, ktoré používa v súvislosti so zhotovením diela, pričom tieto je povinný vyčistiť na vlastné náklady.

3.7. Zhotoviteľ je povinný vykonávať dielo tak, aby nedošlo k poškodeniu majetku Objednávateľa a tretích osôb. V prípade, že príde pri vykonávaní diela alebo v súvislosti s vykonávaním diela k akejkol'vek škode na majetku Objednávateľa alebo na majetku a zdraví tretích osôb. Zhotoviteľ sa zaväzuje, že takúto škodu uhradí v plnej výške, a to najneskôr do 5 dní od kedy bude na jej úhradu vyzvaný.

3.8. Zhotoviteľ zodpovedá na prevzatom stavenisku za poriadok a čistotu a je povinný ho vypratať najneskôr v deň odovzdania.

3.9. Zhotoviteľ je povinný zachovávať mlčanlivosť o všetkých skutočnostiach a informáciách, o ktorých sa dozvedel, alebo s ktorými prišiel do styku počas vykonávania diela.

3.10. Zhotoviteľ je povinný informovať Objednávateľa a spracovateľa projektovej dokumentácie Ing. Pavlecha o akýchkoľvek odchýlkach a nezrovnalostiach oproti priloženej projektovej dokumentácii. Akékoľvek zmeny diela oproti projektovej dokumentácii je možné realizovať až pri ich odsúhlasení Objednávateľom a Ing. Pavlechom.

3.11. Zhotoviteľ je povinný vyzvať Objednávateľa a Ing. Pavlecha na kontrolu prác, ktoré budú v priebehu ďalšej realizácie diela zakryté alebo sa stanú neprístupnými, a to najmenej 3 pracovné dni pred zahájením nadväzujúcich prác a je povinný to zapísať do stavebného denníka. Ak sa objednávatel' a Ing. Pavlech v priebehu tejto lehoty nedostavia na kontrolu prác, môže Zhotoviteľ pokračovať vo vykonávaní diela aj bez ich súhlasu.

3.12. Zhotoviteľ je povinný najmenej 3 dni pred dňom odovzdania diela informovať Objednávateľa o termíne, kedy sa uskutoční odovzdanie diela.

IV. Čas plnenia

4.1. Zhotoviteľ sa zaväzuje, že dodá Objednávateľovi dielo v termíne:

Začiatok práce: 16.11.2020

Ukončenie práce: 29.1.2021

4.2. Dodržanie tohto termínu je závislé od riadneho a včasného spolupôsobenia Objednávateľa dojednaného v tejto zmluve. Po dobu omeškania Objednávateľa s poskytnutím spolupôsobenia nie je Zhotoviteľ v omeškaní so splnením povinnosti vykonať dielo v dajednanom termíne.

V. Povinnosti objednávateľa

5.1. Objednávateľ je povinný poskytnúť Zhotoviteľovi nevyhnutnú súčinnosť na vykonávanie diela, najmä zabezpečiť prístup Zhotoviteľovi na miesto vykonávanie diela.

5.2. Objednávateľ je povinný riadne vykonané dielo prevziať a zaplatiť Zhotoviteľovi cenu za dielo špecifikované v bode 6.1. tejto zmluvy.

VI. Cena a platobné podmienky

6.1. Cena za zhotovenie diela je konečná a dohodnutá:

Cena celkom: 46 989,17 € bez DPH

Cenu za dielo uhradí Objednávateľ na základe faktúry Zhotoviteľa so splatnosťou 30 dní.
6.2. Zhotoviteľ je oprávnený vyhotoviť faktúru až po podpísaní odovzdávacieho protokolu k dielu Objednávateľom. Faktúra bude uhradená Objednávateľom formou bezhotovostného platobného styku.

6.3. Ak dôjde k zániku zmluvy z dôvodov na strane Objednávateľa, vzniká Zhotoviteľovi nárok na úhradu oprávnené vynaložených nákladov. Cena bude stanovená dohodou

zmluvných strán. Ak sa nedosiahne dohoda o cene, požiadava Zhotoviteľ súd o rozhodnutie.

VII.

Zodpovednosť za vady, záruka

7.1. Zhotoviteľ zodpovedá za to, že dielo je zhotovené podľa tejto zmluvy v Objednávateľom požadovanej kvalite a v súlade s príslušnými normami a právnymi predpismi.

7.2. Zhotoviteľ poskytuje záruku na dielo v trvaní 24 mesiacov odo dňa odstránenia poslednej vady uvedenej v odovzdávacom protokole k dielu. V prípade, že v odovzdávacom protokole k dielu nebude uvedená žiadna vada, záručná doba začne plynúť odo dňa jeho podpísania Objednávateľom.

7.3. Zhotoviteľ nezodpovedá za vady, ktoré boli spôsobené použitím podkladov poskytnutých Objednávateľom a Zhotoviteľom ani pri vynaložení všetkej starostlivosti nemohol zistiť ich nevhodnosť, prípadne na ňu upozornil Objednávateľa a ten na ich použitie trval.

7.4. Ak ide o vadu, ktorú možno odstrániť, je Objednávateľ oprávnený požadovať bezplatné odstránenie vady. Zhotoviteľ je povinný odstrániť vadu bez zbytočného odkladu, najneskôr však do 20 dní od uplatnenia reklamácie. Ak ide o neodstrániteľnú vadu, ktorá však nebráni riadnemu užívaniu diela, má Objednávateľ právo na primeranú zľavu z ceny diela.

VIII.

Zmluvná pokuta a úroky z omeškania

8.1. Ak Zhotoviteľ nesplní svoj záväzok dodať dielo v termíne uvedenom v bode 4.1. tejto zmluvy, je povinný uhradiť Objednávateľovi zmluvnú pokutu vo výške 0,05 % z dohodnutej ceny diela na každý deň omeškania.

8.2. Ak Objednávateľ je v omeškaní so splnením peňažného záväzku alebo jej časti je povinný zaplatiť Zhotoviteľovi úroky z omeškania vo výške 0,05% z nezaplatenej sumy za každý deň meškania.

IX.

Spoločné ustanovenia

9.1. Pri začatí prác tejto zmluvy bude Zhotoviteľovi odovzdané stavenisko, a to formou podpísaného preberacieho protokolu. Zhotoviteľ sa zaväzuje prevziať stavenisko najneskôr do 3 dní po podpise zmluvy.

9.2. Zhotoviteľ prehlasuje, že sa oboznámil s rozsahom a povahou diela a projektová dokumentácia, ktorú má Objednávateľ poskytol v súvislosti so zhotovením diela je pre vykonanie diela postačujúca a nemá k nej žiadne výhrady, sú mu známe technické, kvalitatívne a iné podmienky potrebné k vykonávaniu diela a disponuje takými kapacitami a odbornými znalosťami, ktoré sú na riadne vykonanie diela potrebné.

9.3. Zhotoviteľ znáša nebezpečnosť škody na diele až do momentu jeho odovzdania Objednávateľovi formou odovzdávacieho protokolu.

X.
Záverečné ustanovenia

10.1. Túto zmluvu je možné meniť len písomnou formou – a to dodatkom ku tejto zmluve.

10.2. Práva a povinnosti zmluvných strán neupravené touto zmluvou sa riadia príslušnými ustanoveniami Obchodného zákonníka.

10.3. Zmluvné strany prehlasujú, že táto zmluva je uzatvorená slobodne a vážne, jej obsah je určitý a zrozumiteľný, zmluvné strany s jej obsahom súhlasia a na dôkaz toho to potvrdzujú svojimi podpismi.

10.4. Zmluva je vypracovaná v dvoch vyhotoveniach, z ktorých každá strana dostane jedno vyhotovenie.

10.5. Zmluva nadobúda platnosť dňom jej podpisu oboma zmluvnými stranami a účinnosť 16.11.2020.

Prílohy:
Rozpočet

Objednávateľ: 16.11.2020

Zhotoviteľ: 16.11.2020

TECHNOTUR s.r.o.

Greško stav s.r.o.

V Novom Meste nad Váhom dňa: 04.11.2020

ROZPOČET

Stavba: Konverzia školy na admin. budovu Stará Turá

Objekt: Heradesign a práce navyac

Objednávateľ:

Zhotoviteľ:

Miesto:

Spracoval:

Dátum: 23. 10. 2020

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Hmotnosť celkom
HSV		Práce a dodávky HSV				7 503,46	1,181
6		Úpravy povrchov, podlahy, osadenie				7 485,62	1,181
1	002	Dodávka a montáž obkladu Heradesign Superfine Natur AK01 hrúbky 25mm 600x1200mm	kpl	1,000	4 393,76	4 393,76	0,000
2	003	Vyspravenie detailov a dokočovacie práce na stene Heradesign	kpl	1,000	400,00	400,00	0,000
3	004	Spojovací materiál k doskám Heradesign skrutky 4,5/50mm Biege + BitHoldes easy - adaptér	kpl	1,000	151,15	151,15	0,000
4	612460122.S	Príprava vnútorného podkladu stien penetráciou hĺbkovou na nasiakavé podklady	m2	75,000	2,00	150,00	0,015
5	612460208.S	Vnútorná omietka stien vápenná štuková (jemná), hr. 5 mm	m2	75,000	9,00	675,00	0,525
6	763132110	SDK podhľad KNAUF D112, závesná dvojrstvová kca profil montážny CD a nosný UD, dosky GKB hr. 12,5 mm	m2	10,500	24,15	253,58	0,000
7	001	Montáž roštu pre dosky Heradesign z drevených hranolov	m2	80,000	15,00	1 200,00	0,000
8	605330001300.S	Laty zo smrekú akosť I prierez do 25 cm2, dl. 1000-2000 mm	m3	1,165	225,00	262,13	0,641
99		Presun hmôt HSV				17,84	0,000
9	998011001.S	Presun hmôt pre budovy (801, 803, 812), zvislá koštr. z tehál, tvárnic, z kovu výšky do 6 m	t	1,181	15,11	17,84	0,000
PSV		Práce a dodávky PSV				582,25	0,049
783		Nátery				448,00	0,032
10	783894312	Náter farbami dosiek Heradesign dvojnásobný	m2	80,000	5,60	448,00	0,032
784		Maľby				134,25	0,017
11	784410100	Penetrovanie jednonásobné jemnozrných podkladov výšky do 3,80 m	m2	75,000	0,79	59,25	0,008
12	784451361	Maľby z maliarskych zmesí práškových, ručne nanášané, jednonásobné tónované na povrch jemnozrný výšky do 3,80 m	m2	75,000	1,00	75,00	0,009
Celkom						8 085,71	1,229

ROZPOČET

Stavba: Konverzia školy na admin. budovu Stará Turá

Objekt: Hydroizolácia spodnej stavby

Objednávateľ:

Zhotoviteľ:

Miesto:

Spracoval:

Dátum: 8. 10. 2020

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Hmotnosť celkom
HSV Práce a dodávky HSV						5 324,84	30,328
1 Zemné práce						756,39	0,000
1	132201101.S	Výkop ryhy do šírky 600 mm v horn.3 do 100 m3	m3	8,650	31,98	276,63	0,000
2	132201109.S	Priplatok k cene za lepivosť pri hĺbení rýh šírky do 600 mm zapážených i nezapážených s urovnaním dna v hornine 3	m3	8,650	8,48	73,35	0,000
3	132211101.S	Hĺbenie rýh šírky do 600 mm v hornine tr.3 súdržných - ručným náradím	m3	5,800	70,07	406,41	0,000
2 Zakladanie						840,32	30,326
4	271533001.S	Násyp pod základové konštrukcie so zhutnením z kameniva hrubého drveného fr.32-63 mm	m3	14,650	57,36	840,32	30,326
9 Ostatné konštrukcie a práce-búranie						3 248,95	0,003
5	919735126.S	Rezanie existujúceho betónového krytu alebo podkladu hĺbky nad 250 do 300 mm	m	12,000	31,29	375,48	0,003
6	938902312.S	Čistenie betónového podkladu vysokotlakovým vodným lúčom - stien	m2	14,500	8,74	126,73	0,000
7	938902313.S	Čistenie betónového podkladu vysokotlakovým vodným lúčom - podláh	m2	18,000	11,98	215,64	0,000
8	961043111.S	Búranie základov alebo vybúranie chodníkov betónových, - 2,20000t	m3	5,400	82,24	444,10	0,000
9	961055111.S	Búranie základov alebo vybúranie chodníkov betónových, - ručné 2,40000t	m3	3,500	202,39	708,37	0,000
10	979081111.S	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	t	20,280	24,98	506,59	0,000
11	979089011.S	Poplatok za skladovanie - betón, tehly, dlaždice, (17 01) nebezpečné	t	20,280	43,00	872,04	0,000
99 Presun hmôt HSV						479,18	0,000
12	998011001.S	Presun hmôt pre budovy (801, 803, 812), zvislá konštr. z tehál, tvárníc, z kovu výšky do 6 m	t	30,328	15,80	479,18	0,000
PSV Práce a dodávky PSV						2 457,85	0,991
711 Izolácie proti vode a vlhkosti						1 095,61	0,699
13	711111001.S	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti vodorovná náterom penetračným za studena	m2	33,500	0,22	7,37	0,000
14	246170000900	Lak asfaltový ALP-PENETRAL SN v sudačoch	t	0,010	1 939,73	19,40	0,010
15	711112001.S	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti zvislá penetračným náterom za studena	m2	66,800	0,27	18,04	0,000
16	246170000900	Lak asfaltový ALP-PENETRAL SN v sudačoch	t	0,023	1 939,73	44,61	0,023
17	711132107.S	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti nopovou fóliou položenou voľne na ploche zvislej	m2	45,000	3,09	139,05	0,004
18	283230002700	Nopová HDPE fólia FONDALINE 500, výška nopu 8 mm, proti zemnej vlhkosti s radónovou ochranou, pre spodnú stavbu, ONDULINE	m2	51,750	1,85	95,74	0,104
19	711141559.S	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti a tlakovej vode vodorovná NAIP pritavením	m2	33,500	3,95	132,33	0,018

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Hmotnosť celkom
##	628310001000	Pás asfaltový HYDROBIT V 60 S 35 pre spodné vrstvy hydroizolačných systémov, ICOPAL	m2	38,525	2,97	114,42	0,164
###	711142559.S	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti a tlakovej vode zvislá NAIP pritavením	m2	66,800	4,29	286,57	0,036
##	628310001000	Pás asfaltový HYDROBIT V 60 S 35 pre spodné vrstvy hydroizolačných systémov, ICOPAL	m2	80,160	2,97	238,08	0,341

713

Izolácie tepelné

1 362,24

0,292

###	713132211.S	Montáž tepelnej izolácie podzemných stien a základov xps celoplošným prilepením	m2	37,500	4,38	164,25	0,131
##	283750001200	Doska XPS STYRODUR 2800 C hr. 140 mm, zateplenie soklov, suterénov, podláh, ISOVER	m2	38,250	31,32	1 197,99	0,161

Celkom

7 782,69

31,319

ROZPOČET

Stavba: Konverzia školy na admin. budovu Stará Turá
Objekt: Okapový chodník

Objednávateľ:
 Zhotoviteľ:
 Miesto:

Spracoval:
 Dátum: 20. 2. 2020

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

HSV Práce a dodávky HSV 10 440,44 8,160

1 Zemné práce 1 749,03 0,000

1	131201101.S	Výkop nezapaženej jamy v hornine 3, do 100 m3 pre vsakovačku	m3	20,000	10,86	217,20	0,000
2	132101101	Výkop ryhy do šírky 600 mm v horn.1a2 do 100 m3	m3	37,975	14,10	535,45	0,000
3	162201102	Vodorovné premiestnenie výkopku z horniny 1-4 nad 20-50m	m3	37,975	1,44	54,68	0,000
4	167101100	Nakladanie výkopku tr.1-4 ručne	m3	37,975	7,85	298,10	0,000
5	162501122	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, nad 100 do 1000 m3 na vzdialenosť do 3000 m	m3	37,975	2,85	108,23	0,000
6	171209002	Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	t	53,165	10,07	535,37	0,000

2 Zakladanie 2 649,96 7,829

7	211971110	Zhotovenie opláštenia výplne z geotextílie, v ryhe alebo v záreze so stenami šikmými o skl. do 1:2,5	m2	37,500	1,05	39,38	0,000
8	693110001100	Geotextília polypropylénová Tatrax GTX N PP 200, šírka 0,7-1,2 m, dĺžka 20-60-120 m, hrúbka 1,68 mm, netkaná, MIVA	m2	38,250	0,70	26,78	0,000
9	212572111	Lôžko pre trativod zo štrkopiesku triedeného	m3	6,000	32,20	193,20	0,000
10	212755114	Trativod z drenážnych rúrok bez lôžka, vnútorného priem. rúrok 100 mm	m	75,000	2,71	203,25	0,000
11	215901101	Zhutnenie podložia z rastlej horniny 1 až 4 pod násypy, z hornina súdržných do 92 % PS a nesúdržných	m2	45,000	0,20	9,00	0,000
12	271571111	Vankúše zhutnené pod základy zo štrkopiesku/okap. chodník okolo budovy	m3	17,300	33,59	581,11	0,000
13	274271303	Murivo základových pásov (m3) PREMAC 50x30x25 s betónovou výplňou C 16/20 hr. 300 mm	m3	3,600	192,55	693,18	7,629
14	274313612	Betón základových pásov, prostý tr. C 20/25-XC2(SK)	m3	4,375	103,98	454,91	0,000
15	274351215	Debnenie stien základových pásov, zhotovenie-dielce	m2	17,500	11,67	204,23	0,000
16	274351216	Debnenie stien základových pásov, odstránenie-dielce	m2	17,500	2,48	43,40	0,000
17	274361825	Výstuž pre murivo základových pásov PREMAC s betónovou výplňou z ocele B500 (10505)	t	0,200	1 007,62	201,52	0,200

3 Zvislé a kompletne konštrukcie 363,98 0,331

18	318271051	Krycie platne priebežné pre oplatenie z tvárnic PREMAC Maclit a Preblok	m	12,000	8,07	96,84	0,016
19	592330008200	Plotová krycia plátna PREMAC, priebežná strieška, 400x260x55 mm, biela brokovaná, pre systémy MACLIT a PREBLOK	ks	30,600	8,73	267,14	0,315

6 Úpravy povrchov, podlahy, osadenie 1 116,00 0,000

20	631571003	Násyp zo štrkopiesku 0-32 (pre spevnenie podkladu)	m3	4,500	48,00	216,00	0,000
21	6329214R2	Dlažba z betónových dlaždíc hr. 80 mm - ext. ozn.P0 okap. chodník	m2	45,000	20,00	900,00	0,000

9 Ostatné konštrukcie a práce-búranie 1 499,12 0,000

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Hmotnosť celkom
22	001	Dodávka a montáž vsakovacej jamy (plastové palety, štrk a geotextília)	kpl	1,000	890,00	890,00	0,000
23	919735122	Rezanie existujúceho betónového krytu alebo podkladu hĺbky nad 50 do 100 mm	m	72,085	8,45	609,12	0,000

99 Presun hmôt HSV 3 062,35 0,000

24	999281111	Presun hmôt pre opravy a údržbu objektov vrátane vonkajších plášťov výšky do 25 m	t	100,901	30,35	3 062,35	0,000
----	-----------	-----------------------------------------------------------------------------------	---	---------	-------	----------	-------

PSV Práce a dodávky PSV 684,61 0,231

711 Izolácie proti vode a vlhkosti 248,69 0,138

25	711111001.S	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti vodorovná náterom penetračným za studena	m2	4,800	0,22	1,06	0,000
26	246170000900	Lak asfaltový ALP-PENETRAL SN v sudoch	t	0,008	1 939,73	15,52	0,008
27	711112001.S	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti zvislá penetračným náterom za studena	m2	7,200	0,27	1,94	0,000
28	711132107.S	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti nopovou fóliou položenou voľne na ploche zvislej	m2	26,500	3,09	81,89	0,002
29	283230002700	Nopová HDPE fólia FONDALINE 500, výška nopu 8 mm, proti zemnej vlhkosti s radónovou ochranou, pre spodnú stavbu, ONDULINE	m2	30,475	1,85	56,38	0,061
30	711141559.S	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti a tlakovej vode vodorovná NAIP pritavením	m2	4,800	3,95	18,96	0,003
31	628310001000	Pás asfaltový HYDROBIT V 60 S 35 pre spodné vrstvy hydroizolačných systémov, ICOPAL	m2	5,520	2,97	16,39	0,023
32	711142559.S	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti a tlakovej vode zvislá NAIP pritavením	m2	7,200	4,29	30,89	0,004
33	628310001000	Pás asfaltový HYDROBIT V 60 S 35 pre spodné vrstvy hydroizolačných systémov, ICOPAL	m2	8,640	2,97	25,66	0,037

713 Izolácie tepelné 435,92 0,093

34	713132211.S	Montáž tepelnej izolácie podzemných stien a základov xps celoplošným prilepením	m2	12,000	4,38	52,56	0,042
35	283750001200.S	Doska XPS hr. 140 mm, zateplenie soklov, suterénov, podláh	m2	12,240	31,32	383,36	0,051

Celkom 11 125,05 8,391

ROZPOČET

Stavba: Konverzia školy na admin. budovu Stará Turá
Objekt: Prístrešok

Objednávateľ:
Zhotoviteľ:
Miesto:

Spracoval:
Dátum: 20. 2. 2020

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Hmotnosť celkom
HSV		Práce a dodávky HSV				2 905,65	0,000
1		Zemné práce				169,79	0,000
1	130101001	Výkop jamy a ryhy v obmedzenom priestore horn. tr.1-2 ručne	m3	1,536	26,63	40,90	0,000
2	919735122	Rezanie existujúceho betónového krytu alebo podkladu hĺbky nad 50 do 100 mm	m	5,400	8,45	45,63	0,000
3	961055111.S	Búranie základov alebo vybúranie chodníkov betónových, - ručné 2,40000t	m3	0,160	202,39	32,38	0,000
4	162201101	Vodorovné premiestnenie výkopku z horniny 1-4 do 20m do kontajnera	m3	1,536	1,82	2,80	0,000
5	979081111.S	Odvoz sutiny a vybraných hmôt na skládku do 1 km	t	0,384	24,98	9,59	0,000
6	167101100	Nakladanie výkopku tr.1-4 ručne	m3	1,696	7,85	13,31	0,000
7	162501122	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, nad 100 do 1000 m3 na vzdialenosť do 3000 m	m3	1,696	2,85	4,83	0,000
8	171209002	Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	t	1,696	12,00	20,35	0,000
2		Zakladanie				213,59	0,000
9	271571111	Vankúše zhutnené pod základy zo štrkopiesku	m3	0,192	50,32	9,66	0,000
10	275313612	Betón základových pätiiek, prostý tr. C 20/25	m3	1,536	132,77	203,93	0,000
4		Vodorovné konštrukcie				209,77	0,000
11	417321414	Betón stužujúcich pásov a vencov železový tr. C 20/25-XC2(SK)	m3	0,413	149,65	61,81	0,000
12	417351115	Debniecie bočnic stužujúcich pásov a vencov vrátane vzpier zhotovenie	m2	4,231	13,04	55,17	0,000
13	417351116	Debniecie bočnic stužujúcich pásov a vencov vrátane vzpier odstránenie	m2	4,231	4,62	19,55	0,000
14	417361821	Výstuž stužujúcich pásov a vencov z betonárskej ocele 10505	t	0,033	2 219,27	73,24	0,000
6		Úpravy povrchov, podlahy, osadenie				108,13	0,000
15	631571010	Násyp z kameniva ťaženého na plochých strechách vodorovný alebo v spáde, s utlačením urovnáním povrchu	m3	1,200	90,11	108,13	0,000
9		Ostatné konštrukcie a práce-búranie				1 913,19	0,000
16	001	Búracie práce - búranie pôvodného prístrešku	kpl	1,000	1 280,00	1 280,00	0,000
17	941955003	Lešenie ľahké pracovné pomocné s výškou lešeňovej podlahy nad 1,90 do 2,50 m/pomocné posuvné lešenie	m2	30,000	8,87	266,10	0,000
18	979081111.S	Odvoz sutiny a vybraných hmôt na skládku do 1 km	t	5,400	24,98	134,89	0,000
19	979089011.S	Poplatok za skladovanie - betón, tehly, dlaždice, (17 01) nebezpečné	t	5,400	43,00	232,20	0,000
99		Presun hmôt HSV				291,18	0,000
20	999281111	Presun hmôt pre opravy a údržbu objektov vrátane vonkajších plášťov výšky do 25 m	t	7,186	40,52	291,18	0,000

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

PSV Práce a dodávky PSV 17 090,07 0,000

712 Izolácie striech, povlakové krytiny 6 142,48 0,000

21	712 R1	S2 - extenzívna zeleň -koberec + Isover Cultine spevnený D+M -predb.cena	m2	59,000	55,80	3 292,20	0,000
22	712370370	Zhotovenie povlakovej krytiny striech plochých do 10° fóliou EPDM pre zelené strechy - S2	m2	71,000	16,89	1 199,19	0,000
23	628510001000	Fólia strešná hydroizolačná EPDM napr. Rubbergard - vystužená strešná membrána hr. 1,14 mm, MEDIDERMA	m2	81,650	16,85	1 375,80	0,000
24	712391175	Pripevnenie povlakovej krytiny na plochých strechách do 10° kotvacími páskami, uholníkmi	m	28,585	5,84	166,94	0,000
25	311990008400	Kotviaci profil napr. Sarnabar 6/15 z galvanizovanej ocele na mechanickú fixáciu vodonepriepustných fólií, SIKA	m	30,014	3,61	108,35	0,000

762 Konštrukcie tesárske 2 376,08 0,000

26	762311103	Montáž kotevných želiez, príložiek, pätiiek, ťahadiel, s pripojením k drevenej konštrukcii + dodávka	ks	22,000	2,70	59,40	0,000
27	762332120	Montáž viazaných konštrukcií krovov striech z reziva priemernej plochy 120-224 cm2	m	48,400	9,64	466,58	0,000
28	60512	Drevenné prvky -prístrešok v.č.S1 -strecha S2	m3	0,798	290,00	231,42	0,000
29	762341001	Montáž debnenia jednoduchých striech, na hranoly drevotrieskovými OSB doskami na zráz	m2	59,000	5,50	324,50	0,000
30	607260000400	Doska OSB 3 Superfinish ECO nebrúsené hrxlxš 22x2500x1250 mm, JAFHOLZ	m2	64,900	16,18	1 050,08	0,000
31	762431305	Obloženie stien z dosiek OSB skrutkovaných na zraz hr. dosky 22 mm	m2	8,000	21,95	175,60	0,000
32	998762102	Presun hmôt pre konštrukcie tesárske v objektoch výšky do 12 m	t	1,167	58,70	68,50	0,000

767 Konštrukcie doplnkové kovové 8 504,99 0,000

33	767995108	Montáž ostatných atypických kovových stavebných doplnkových konštrukcií nad 500 kg	kg	2 362,092	1,18	2 787,27	0,000
34	767995390	Výroba doplnku stavebného atypického o hmotnosti od 20,01 do 300 kg stupňa zložitosti 3	kg	2 156,720	2,49	5 370,23	0,000
35	5531	OK prístrešok - materiál vr. náterov 1xZ, 2xV (proti korozii) v.č.S1,S2 -strecha S2	kg	2 156,720	0,10	215,67	0,000
36	998767102	Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky nad 6 do 12 m	t	2,362	55,81	131,82	0,000

783 Nátery 66,52 0,000

37	783782303	Nátery tesárskych konštrukcií povrchová impregnácia Wolmanitom CB	m2	26,608	2,50	66,52	0,000
----	-----------	-------------------------------------------------------------------	----	--------	------	-------	-------

Celkom 19 995,72 0,000