

DODATOK č.1 K ZMLUVE O DIELO Č. 2020/0398

(ďalej v texte len „Dodatok č.1“)

ZMLUVNÉ STRANY

1. Názov organizácie: Trenčiansky samosprávny kraj
Sídlo organizácie: K dolnej stanici 7282/20A, 911 01 Trenčín
Štatutárny orgán: Ing. Jaroslav Baška, predseda
IČO: 36126624
DIČ: 2021613275
Bankové spojenie: Štátna pokladnica
IBAN: SK88 8180 0000 0070 0061 8865
Zástupca splnomocnený:
na rokovanie vo veciach:
a) zmluvných: Mgr. Tomáš Baláž
b) a technických: Ing. Martina Brišková

(ďalej len "Objednávateľ")

- a
2. Názov: HBH, a.s.
Sídlo: Robotnícka 286, 017 01 Považská Bystrica
Štatutárny orgán: Ing. Igor Strempek - predseda predstavenstva
Zapísaná v: OR OS Trenčín, oddiel: Sa, vl. č. 257/R
IČO: 31617913
DIČ: 2020440015
IČ DPH: SK2020440015
Bankové spojenie: Československá obchodná banka, a.s.
IBAN: SK56 7500 0000 0040 0850 8421
Zástupca splnomocnený na rokovanie vo veciach:
a) zmluvných: Ing. Igor Strempek, generálny riaditeľ
b) technických: Ing. Peter Štofaňák, výrobo-technický námestník
Číslo telefónu: +421 42 4326 334
Email: hbh@hbh.sk

(ďalej len "Zhotoviteľ")

(ďalej spolu Objednávateľ a Zhotoviteľ ako „Zmluvné strany“)

PREAMBULA

Zmluvné strany uzatvorili dňa 8.10.2020 Zmluvu o dielo č. 2020/0398 (ďalej len „Zmluva“) na zhotovenie diela „Modernizácia priestorov a vybavenia praktického vyučovania“ – stavebné práce SOŠ strojnícka Považská Bystrica (ďalej len „dielo“) financované prostredníctvom Integrovaného regionálneho operačného programu, štátneho rozpočtu a vlastných zdrojov Objednávateľa.

Predmetom tohto Dodatku č. 1 je:

- zmena ceny diela, položiek rozpočtu diela a času plnenia a to najmä s ohľadom na ustanovenie článku XIV. Ďalšie zmluvné dojednania, odsek 14.5
- zmena čísla účtu a bankového spojenia Zhotoviteľa, na základe oznámenia o zmene bankového účtu

Zmluvné strany sa dohodli na zmenách Diela, ktoré vyplynuli zo skutkového stavu, zisteného pri postupe prác:

- **Zmena riešenia dažďovej kanalizácie** - pri demontáži dažďových zvodov zo strechy, prechádzajúcich interiérom chodby a dielňami bol zistený ich nevyhovujúci technický stav (poškodené steny potrubia). Pri demontážnych prácach v interiéri bolo preukázané, že v rovnakom havarijnom stave sú aj ďalšie zvody dažďovej kanalizácie, ktoré projekt neuvažoval vymieňať. Je nutné vymeniť počas prebiehajúcich prác aj tieto ďalšie zvody a napojiť ich na spoločné nové ležaté odvodnenie mimo objekt. Pri búracích prácach podláh suterénu bola zistená skutočná poloha ležatej dažďovej a splaškovej kanalizácie, ktorú nebolo možné v projekte presne predpokladať a jej skutkové napojenie mimo objektu bolo možné zistiť až po vykonaní kamerového monitoringu kanalizácií. Z vykonaného skutkového zisťovania vyplynula potreba revidovať PD kanalizácie zväčšením dimenzie potrubí dažďovej kanalizácie, úpravou trasovania vnútornej kanalizácie, úpravou napojenia vonkajších šacht a doplnením ležatých rozvodov pre napojenie na mestskú kanalizáciu. Tieto práce navyiac sú súčasťou dodatku.
- **Sanácia strešných oblúkov** - pri odstraňovaní pôvodnej omietky z oblúkov svetlíkov v zmysle projektovej dokumentácie, bolo zistené, že pôvodná omietka je na mnohých miestach nesúdržná s podkladom, čo bolo pravdepodobne spôsobené vlhkosťnými pomermi v konštrukcii steny svetlíka. Po odstránení omietky bolo zistené, že podklad nie je rovnomerný a obsahuje množstvo oceľových prvkov (platní, pásovín) prepojených na interiér dielni. Tieto oceľové prvky pôsobia v konštrukcii ako tepelné mosty a na ich povrchu vzniká kondenzácia vlhkosti, ktorá spôsobovala nesúdržnosť pôvodnej omietky. Na oceľových prvkoch bola zistená korózia. Riešením jestvujúceho stavu je očistenie hrdzavého povrchu oceľových prvkov, ich následná ochrana antikorozným náterom a aplikácia novej sanačnej omietky, ktorá vyrovná nerovnomerný povrch, no predovšetkým umožní odvetrávanie vlhkosti zo stavebnej konštrukcie. Ako finálna povrchová úprava sa aplikuje namiesto silikónovej omietky (uvažovaná v PD) fasádny náter, ktorý bude pre difúziu funkciu omietky vhodnejší a dizajnovo bude jednotný s povrchovou úpravou ostatnej fasády na rekonštruovanej časti objektu.
- **Zmena rozsahu realizácie strechy** - pri búracích prácach strešného plášťa bola zistená skutočná skladba strechy, ktorá je rozdielna oproti skladbe uvažovanej v PD, ktorá vychádzala z pôvodnej dokumentácie školy. Namiesto 3 vrstiev lepenky, uvažovaných k demontáži, bolo zistených 12 vrstiev lepenky. Ďalej bol zistený škarobetón hrúbky 150mm, pričom v PD je uvažovaných iba 100mm, a bola zistená vrstva betónového poteru hrúbky 100mm, ktorá v PD nie je uvažovaná vôbec. Aby bolo možné zrealizovať práce v zmysle PD, je potrebné všetky jestvujúce vrstvy odstrániť. Tieto práce navyiac sú súčasťou dodatku.
- **Sanácia suterénu** - po odkopaní suterénneho muriva z exteriérovej strany, pre účely zhotovenia hydroizolácie a drenáže, bolo zistené, že k stene je zhotovená tehlová prímurovka, ktorá je nevhodná na aplikáciu projektovanej izolácie. Prímurovku je nutné odstrániť. Po osekání pôvodných omietok z interiérovej strany suterénnej steny bola zistená vysoká miera zavlhnutia suterénneho muriva. Po vysušení steny v čo najviac možnom rozsahu je nutné aplikovať z interiéru sanačnú omietku, ktorá umožní ďalší odpar vlhkosti zo suterénneho muriva.

- **Zásyp energokanálov** - po vybúraní asfaltových častí podlahy vrátane podkladového betónu bolo zistené, že pod týmito asfaltovými konštrukciami sa nachádzajú staré energokanály, ktoré nie sú vyplnené žiadnym materiálom. Je nutné nájsť kanály zasypať vhodným hutniteľným materiálom tak, aby sa mohla následne zhotoviť projektovaná skladba podlahy. Pri zásypoch bude čiastočne využitá vybúraná betónová suť, ktorá tvorila podkladovú vrstvu pod asfaltom. V prípade nezrealizovania zásypov energokanálov, by dochádzalo k deformácii zrealizovanej podlahy, čo by malo za následok ohrozenie bezpečnosti a plynulej prevádzky.
- **Zmena klampiarskych prvkov** - pri búracích prácach na streche bola zistená iná skladba konštrukcie ako predpokladala PD. Skutočná skladba má cca o 150mm väčšiu hrúbku čo má dopad na technické zrealizovanie detailov napojenia klampiarskych prvkov ukončenia strechy. Taktiež sa zistilo, že strecha neobsahuje strešné vpuste. Pod jestvujúcimi mriežkami je iba ukončenie do otvoreného potrubia. Je nutné doplniť strešné vpuste, ktoré budú obsahovať systémové napojenie na projektovanú fóliovú hydroizoláciu. Vzhľadom na vyššie uvedené sa klampiarske prvky nahradia za iné tvarové typy z poplastovaného plechu, na ktoré bude možné vykonať systémové napojenie projektovanej fóliovej izolácie pri akceptovaní zistených skutočných výškových pomerov strechy a z toho vyplývajúcich detailov realizácie. Pri odstraňovaní pôvodnej omietky z oblúkových svetlíkov bolo nutné demontovať aj kvadratické kotlíky, pričom bolo zistené ich poškodenie a pri niektorých aj nevhodné pripojenie k fasáde. Pre bezpečnú funkčnosť novej sanačnej omietky na svetlíkoch je nutné inštalovať nové kvadratické kotlíky pri dodržaní správneho detailu osadenia k fasáde.
- **Zmena farby fasády** - ide o formálnu zmenu, bez vplyvu na rozpočet, za účelom zosúladenia položiek rozpočtu s požiadavkou prevádzkovateľa areálu na farebné riešenie. Zmena je potrebná kvôli prispôsobeniu farebného riešenia exteriéru stavby s vedľajšími školskými objektmi.

Zmeny Diela majú vplyv na čas plnenia predmetu Zmluvy zo strany zhotoviteľa. Dohodou Zmluvných strán sa čas plnenia predmetu Zmluvy predlžuje o 2 mesiace na vykonanie Zmien diela.

Zmeny Diela, ktoré sú predmetom tohto Dodatku č. 1 majú vplyv na Zmluvnú cenu podľa Zmluvy, nakoľko dôjde k doplneniu nových položiek. Tieto zmeny budú vykonané za účelom zohľadnenia nových skutočností zistených pri realizácii a zvýšenia kvality diela. Dodatkom sa navyšuje zmluvná cena diela o 11,46 %.

Vzhľadom na uvedené sa Zmluvné strany rozhodli, v súlade s obsahom ich predchádzajúcich rokovaní, berúc do úvahy ich spoločné ciele a záujmy, realizujúcich obojstranne dohodnuté podmienky, že uzatvárajú tento Dodatok č. 1 k Zmluve. Zmluvné strany zároveň vyhlasujú, že sa podľa zásad zmluvnej slobody a voľnosti, rovnakého postavenia Zmluvných strán, podľa príslušných ustanovení Zmluvy a v súlade s ust. §18, ods.3 zák. č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní v znení neskorších predpisov dohodli na tomto Dodatku č. 1 a jeho nasledovnom obsahu:

I.

Článok I. Zmluvy o dielo – „Zmluvné strany“

V Zmluve sa ruší pôvodné číslo účtu Zhotoviteľa vedeného v OTP Banke Slovensko, a.s., č. účtu: SK64 5200 0000 0000 0654 7568 a nahrádza sa novým číslom účtu vedeným v Československej obchodnej banke, a.s., č. účtu: SK56 7500 0000 0040 0850 8421.

II.

Článok III. Zmluvy o dielo - „Predmet zmluvy“, bod 3.1 sa dopĺňa nasledovne:

Zmluvné strany sa dohodli, že predmet plnenia zhotoviteľa sa mení o navyše práce a dodávky materiálov, ktoré sú uvedené v prílohe č.1, ktorá tvorí neoddeliteľnú súčasť tohto dodatku.

III.

Článok V. Zmluvy o dielo - „Cena a platobné podmienky“, bod 5.1 sa mení a dopĺňa nasledovne:

A/ Vypúšťa sa:

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	1 241 419,27 eur
DPH 20%	248 283,85 eur
Spolu	1 489 703,12 eur
Slovom	jedenmiliónštyristoosemdesiatdeväťtisícšesťdesiatštyri eur dvanásť centov

B/ Nahrádza sa:

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	1 383 731,81 eur
DPH 20%	276 746,36 eur
Spolu	1 660 478,17 eur
Slovom	jedenmiliónšesťstošesťdesiatštyristosedemdesiatosem eur sedemnášť centov

Rekapitulácia ceny diela:

Cena diela podľa Zmluvy bez DPH	1 241 419,27 eur
Cena diela podľa dodatku č.1 bez DPH	142 312,54 eur
Nová celková cena diela bez DPH	1 383 731,81 eur

IV.

Článok VI. Zmluvy o dielo - „Čas plnenia“, bod 6.1 sa mení a dopĺňa nasledovne:

A/ Vypúšťa sa:

Zhotoviteľ sa zaväzuje poskytnúť plnenie predmetu Zmluvy v časovom harmonograme, ktorý bude obojstranne odsúhlasený a podpísaný pri podpise Zmluvy, najneskôr však do uplynutia 5 mesiacov odo dňa nadobudnutia účinnosti tejto zmluvy. K odovzdaniu staveniska dôjde do 14 dní od písomného vyznenia Zhotoviteľa Objednávateľom o nadobudnutí účinnosti zmluvy. O odovzdaní staveniska vykonajú zmluvné strany zápis. Harmonogram podľa prvej vety bude tvoriť neoddeliteľnú súčasť Zmluvy ako súčasť Prílohy č. 2 k tejto Zmluve. Nedodržanie harmonogramu bude považované za podstatné porušenie Zmluvy.

B/ Nahrádza sa:

Zhotoviteľ sa zaväzuje poskytnúť plnenie predmetu Zmluvy v časovom harmonograme, ktorý bude obojstranne odsúhlasený, najneskôr však do uplynutia 7 mesiacov odo dňa nadobudnutia účinnosti tejto zmluvy. Harmonogram bude tvoriť neoddeliteľnú súčasť Zmluvy ako Príloha č. 2 tohto Dodatku. Nedodržanie harmonogramu bude považované za podstatné porušenie Zmluvy.

V.

1. Zmluvné strany prehlasujú, že sa týmto dodatkom k zmluve o dielo oboznámili, a na znak súhlasu s obsahom dodatku aj s prílohami podpísali prostredníctvom svojich štatutárnych zástupcov.
2. Dodatok č. 1 tvorí neoddeliteľnú súčasť zmluvy o dielo č. 2020/0398 zo dňa 8.10.2020 v znení jej dodatkov.
3. Všetky ostatné body zmluvy o dielo č. 2020/0398, nedotknuté predmetným dodatkom, ostávajú v platnosti.
4. Tento dodatok je vyhotovený v štyroch rovnopisoch, z ktorých tri obdrží Objednávateľ a jeden Zhotoviteľ.
5. Dodatok nadobúda platnosť dňom podpisu obidvoma zmluvnými stranami a účinnosť dňom doručenia schválenej Správy z kontroly verejného obstarávania podpísaného Dodatku zo strany riadiaceho orgánu.
6. Neoddeliteľnou súčasťou Dodatku sú nasledujúce prílohy:
Príloha č. 1 – Rozpočet prác navyše
Príloha č. 2 – Harmonogram prác

V Trenčíne, dňa ~~2.5.08~~ 2021

V Bratislave, dňa 19-08-2021

.....
Ing. Jaroslav Baška
predseda

.....
Ing. Igor Strempek
predseda predstavenstva

**Modernizácia priestorov a vybavenia praktického vyučovania -
stavebné práce SOŠ strojnícka Považská Bystrica**

REKAPITULÁCIA - Dodatok č.1

por.číslo	názov rozpočtu	Spolu bez DPH
1.	Zmena riešenia dažďovej kanalizácie	9 125,51 €
2.	Sanácia strešných oblúkov	4 241,92 €
3.	Zmena rozsahu realizácie strechy	90 430,31 €
4.	Sanácia suterénu	4 075,80 €
5.	Zásyp energokanálov	18 915,03 €
6.	Zmena klampiarskych prvkov	15 523,97 €
7.	Zmena farby fasády	0,00 €
CELKOVO		142 312,54 €

ROZPOČET

Stavba:

Práca na vybudovaní a opravách kanalizácie v m.č. Bratislava, mestská časť Staré Mesto, ul. Štefánikova

Objekt:

Doplnenie dažďovej kanalizácie

Miesto:

Objektívny kód:

TSK

Zmluvný kód:

HBH a.s.

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

Náklady z rozpočtu

9 125,512

D	HSV	Práce a dodávky HSV					2 406,026
D	1	Zemné práce					2 394,448
1.1	K 132201201	Výkop ryhy šírky 600-2000mm horn.3 do 100m3	m3	64,400	14,600		940,240
1.2	K 132201209	Príplatok k cenám za lepivosť pri hĺbení rýh š. nad 600 do 2 000 mm zapaž. i nezapažených, s urovnaním dna v hĺbke 3	m3	64,400	1,500		96,600
1.3	K 162301102	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4 v množstve do 100 m3 na vzdialenosť do 1000 m	m3	14,000	3,580		50,120
1.4	K 162501105	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4 v množstve do 100 m3, príplatok k cene za každých ďalších a začiatých 1000	m3	140,000	0,880		123,200
1.5	K 171201201	Uloženie sypaniny na skládky do 100 m3	m3	14,000	0,700		9,800
1.6	K 171209001	Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) nebezpečné	t	25,200	18,200		458,640
1.7	K 174101001	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3	m3	50,400	2,790		140,616
1.8	K 175101101	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 bez prehodenia sypaniny	m3	11,200	16,800		188,160
1.9	M 5834118100	Kamenivo drvené drobné 0-4 b	t	20,160	19,2		387,072
D	4	Vodorovné konštrukcie					101,528
1.10	K 451572111	Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z kameniva drobného ťaženého 0-4 mm	m3	2,800	36,260		101,528
D	8	Rúrové vedenie					-89,950
1.11	M 592167290103	Šachtové dno PRO630/315 0° - 180° -pre revízne šachty DN630	ks	1,000	336,95		336,950
1.12	2861101700	Kanalizačné rúry PVC-U hladké s hrdlom 160x 3.6x1000mm	ks	-2,190	11,5		-25,185
1.13	2861101600	Kanalizačné rúry PVC-U hladké s hrdlom 160x 3.6x 500mm	ks	-1,090	5,64		-6,148
1.14	871313121	Montáž potrubia z kanalizačných rúr z tvrdého PVC tesn. gumovým krúžkom v skl. do 20% DN 150	m	-2,500	3,85		-9,625
1.15	871373121	Montáž potrubia z kanaliz. rúr z tvrdého PVC tesn. gumovým krúžkom v sklone do 20 % DN 300	m	-3,000	7,15		-21,450
1.16	2861103700	Kanalizačné rúry PVC-U hladké s hrdlom 250x 6.2x3000mm	ks	-1,090	64,750		-70,578
1.17	M 892311000	Skúška tesnosti kanalizácie D 150	m	-5,500	1,53		-8,415
1.18	M 2860008800	Šachtové dno PRO630/160 0° - 180° -pre revízne šachty DN630	ks	-1,000	285,5		-285,500
D	99	Presun hmôt HSV					809,804
1.19	K 999281112	Presun hmôt pre opravy a údržbu objektov vrátane vonkajších plášťov výšky 25-36 m	t	22,850	35,440		809,804
D	PSV	Práce a dodávky PSV					6 719,486
D	721	Zdravotech. vnútorná kanalizácia					6 222,697
1.20	K 721171112	Potrubie z PVC - U odpadové ležaté hrdlové D 160x3,9	m	59,000	24,230		1 429,570
1.21	K 721171113	Potrubie z PVC - U odpadové ležaté hrdlové D 200x4,9	m	11,000	28,630		314,930
1.22	K 721171114	Potrubie z PVC - U odpadové ležaté hrdlové D 250x7,7	m	27,000	54,790		1 479,330
1.23	K 721171115	Potrubie z PVC - U odpadové ležaté hrdlové D 315x7,7	m	49,000	65,500		3 209,500
1.24	K 721194111	Zriadenie prípojky na potrubí vyvedenie a upevnenie odpadových výustiek D 160x2,3	ks	8,000	10,200		81,600
1.25	K 721242117	Čističe dažďovej kanalizácie D 160	ks	8,000	17,800		142,400
1.26	K 721242120	Montáž tvaroviek čističov	ks	8,000	8,800		70,400
1.27	K 721172111	Potrubie z PVC - U odpadové zvislé hrdlové D 125x2,8	m	-26,000	16,170		-420,420
1.28	K 721233116	Strešný vtok DN 125	ks	-4,000	77,240		-308,960
1.29	K 721290111	Ostatné - skúška tesnosti kanalizácie v objektoch vodou do DN 125	m	-26,000	0,740		-19,240

1.30	K	721290112	Ostatné - skúška tesnosti kanalizácie v objektoch vodou DN 150 alebo DN 200	m	70,000	0,960	67,200
1.31	K	721290113	Ostatné - skúška tesnosti kanalizácie v objektoch vodou DN 250 alebo DN 300	m	76,000	1,350	102,600
1.32	K	998721202	Presun hmôt pre vnútornú kanalizáciu v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	61,489	1,200	73,787
	D	767	Konštrukcie doplnkové kovové				496,789
1.33	K	767995101	Montáž ostatných atypických kovových stavebných doplnkových konštrukcií do 5 kg	kg	45,000	6,140	276,300
1.34	M	1341080000	Konzoly a držiaky pre uchytienie potrubia	kg	45,000	4,62	207,900
1.35	K	998767202	Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	4,842	2,600	12,589

Objednávateľ: TSK
Projektant:
Zhotoviteľ: HBH a.s.

Spracoval:
JKSO :
Dátum: 16.08.2021

Stavba : Centrum odborného výcviku - materiálo-technické vybavenie a rekonštrukcia SOŠ strojnícka Pov. Bystrica
Objekt : Sanácia strešných oblúkov

HBH a.s. Považská Bystrica **Prehľad rozpočtových nákladov v EUR**

Por. číslo	Kód cen.	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Memá jednotka	Jednotková cena	Spolu
PRÁCE A DODÁVKY HSV							
6 - ÚPRAVY POVRCHOV, PODLAHY, VÝPLNE							
2.1	014	622405814	Vonkajšia sanačná omietka stien - systém HASIT miešaná strojne, nanášaná ručne, sanačný prednástrežek	189,000	m2	9,09	1 718,01
2.2	014	622405824	Vonkajšia sanačná jadrová omietka stien - systém HASIT miešaná strojne, nanášaná ručne, hr. 30 mm	189,000	m2	25,70	4 857,30
2.3	014	622463264	Sanácia betónových konštrukcií - ochranný náter výstuže pred koróziou do 5%	189,000	m2	3,20	604,80
2.4	011	62249130p	Náter fasádny podkladný náter	189,000	m2	3,40	642,60
2.5	011	622491405	Fasádny náter BAUMIT StyleColor	189,000	m2	6,90	1 304,10
2.6	K	622466115	ODPOČET pol.č.38 - vonk.omitka stien tenkovrstvová BAUMIT , silikónová Baumit SilikonTop , škrábaná,hr.3mm farba béžová	-357,000	m2	14,00	-4 998,00
6 - ÚPRAVY POVRCHOV, PODLAHY, VÝPLNE spolu:				4 128,81			4 128,81
9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE							
2.7	014	999991111	Presun hmôt pre opravy v objektoch výšky do 25 m	9,505	t	11,90	113,11
9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE spolu:				113,11			113,11
PRÁCE A DODÁVKY HSV spolu:				4 241,92			4 241,92

Za rozpočet celkom

4 241,92

4 241,92

Objednávateľ: TSK
 Projektant:
 Zhotoviteľ: HBH a.s.

Spracoval:
 JKSO :
 Dátum: 16.08.2021

Stavba : Centrum odborného výcviku - materiálo-technické vybavenie a rekonštrukcia SOŠ strojnícka Pov. Bystrica
 Objekt : Strecha - naviac práce

HBH a.s. Považská Bystrica **Prehľad rozpočtových nákladov v EUR**

Por. číslo	Kód cen.	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Spolu
PRÁCE A DODÁVKY HSV							
9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE							
3.1	013	965041341	Búr. podkl. alebo mazanín škvárovbet. hr. do 10 cm nad 4 m2 (1978-209)*0,05 = 88,45 -209*0,1 = -20,9	67,550	m3	55,00	3 715,25
3.2	013	965043341	Búranie bet. podkladu s poterom hr. do 10 cm nad 4 m2 (1978-209)*0,1 = 176,900	176,900	m3	105,85	18 724,87
3.3	321	979012212	Zvislá doprava sute a vybúraných hmôt do 4 m	596,324	t	6,35	3 786,66
3.4	013	979081111	Odvoz sute a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	596,324	t	10,80	6 440,30
3.5	013	979081121	Odvoz sute a vybúraných hmôt na skládku každý ďalší 1 km	38 164,736	t	0,40	15 265,89
3.6	013	979082111	Vnútroštavenisková doprava sute a vybúraných hmôt do 10 m	596,324	t	9,70	5 784,34
3.7	013	979082121	Vnútrošt. doprava sute a vybúraných hmôt každých ďalších 5 m	2 385,296	t	1,20	2 862,36
3.8	272	979087212	Nakladanie sute na dopravný prostriedok	596,324	t	3,81	2 271,99
3.9	013	979118705	Poplatok za ulož.a znešk.st.odp.na urč.sklád.-asfalt.lepenka "Z"-zvláštny odpad	99,064	t	76,40	7 568,49
3.10	013	979131409	Poplatok za ulož.a znešk.staveb.sute na vymedzených skládkach "O"-ostatný odpad	497,260	t	26,00	12 928,76
9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE spolu:				79 348,91			79 348,91
PRÁCE A DODÁVKY HSV spolu:				79 348,910			79 348,91
PRÁCE A DODÁVKY PSV							
712 - Povlakové krytiny							
3.11	712	712300833	Odstránenie povl. krytiny striech do 10° 3-vrstvovej (1978-209)*3 = 5307,00	5 037,000	m2	2,20	11 081,40
712 - Povlakové krytiny spolu:				11 081,40			11 081,40
PRÁCE A DODÁVKY PSV spolu:				11 081,40			11 081,40

Za rozpočet celkom

90 430,31

90 430,31

Objednávateľ: TSK
 Projektant:
 Zhotoviteľ: HBH a.s.

Spracoval:
 JKSO :
 Dátum: 16.08.2021

Stavba : Centrum odborného výcviku - materiálno-technické vybavenie a rekonštrukcia SOŠ strojnica Pov. Bystrica
 Objekt: Sanácia suterénu

HBH a.s. Považská Bystrica **Prehľad rozpočtových nákladov v EUR**

Por. číslo	Kód cen.	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Spolu
PRÁCE A DODÁVKY HSV							
6 - ÚPRAVY POVRCHOV, PODLAHY, VÝPLNE							
4.1	014	612404110	Príprava podkladu, prednástrek cementový BAUMIT SANOVA W pod omietky vnútorných stien pokrytie 50 % $(71,36*2,7)-(1,6*0,8*11) = 178,592$	178,592	m2	4,49	801,88
4.2	014	612404333	Vnútorná omietka stien BAUMIT SANOVA W, miešaná strojne, nanášaná ručne, hr. 3 cm	178,592	m2	27,82	4 968,43
4.3	K	612465113	Príprava vnútorného podkladu stien BAUMIT , penetračný náter Baumit BetonPrimer	-178,592	m2	1,50	-267,89
4.4	K	612465136	NK7,8,9,11,13,17,18 , 19,20 Vnútorná omietka stien BAUMIT, vápennocementová, strojné miešanie, ručné nanášanie, MVR Uni, hr. 10 mm	-178,592	m2	11,00	-1 964,51
6 - ÚPRAVY POVRCHOV, PODLAHY, VÝPLNE spolu:				3 537,91			3 537,91
9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE							
4.5	013	962032241	Búranie muriva z tehál na MC alebo otvorov nad 4 m2 - príruvovka $43,5*1,5*0,065 = 4,241$	4,241	m3	26,59	112,77
4.6	013	979081111	Odvoz sule a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	8,270	t	10,80	89,32
4.7	013	979081121	Odvoz sule a vybúraných hmôt na skládku každý ďalší 1 km	74,430	t	0,40	29,77
4.8	244	979089012	Poplatok za skladovanie - betón, tehly, dlaždice	8,270	t	26,00	215,02
4.9	014	998991111	Presun hmôt pre opravy v objektoch výšky do 25 m	7,648	t	11,90	91,01
9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE spolu:				537,89			537,89
PRÁCE A DODÁVKY HSV spolu:				4 075,80			4 075,80

Za rozpočet celkom

4 075,80

4 075,80

Objednávateľ: TSK
 Projektant:
 Zhotoviteľ: HBH a.s.

Spracoval:
 JKSO :
 Dátum: 16.08.2021

Stavba : Centrum odborného výcviku - materiálno-technické vybavenie a rekonštrukcia SOŠ strojnícka Pov. Bystrica
 Objekt : Zásyp energokanálov

HBH a.s. Považská Bystrica **Prehľad rozpočtových nákladov v EUR**

Por. číslo	Kód cen.	Kód položky	Popis položky, stavebného diela, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Spolu
PRÁCE A DODÁVKY HSV							
6 - ÚPRAVY POVRCHOV, PODLAHY, VÝPLNE							
5.1	011	631571003	Násyp zo štrkopiesku 0-32 spevňujúceho "kanále"	385,838	m3	46,06	17 771,70
			$(2,1*4,3*0,8)+(1,4*23,1*0,8)+(1,7*6*0,8)+(3,5*24,7*0,8)+(2,2*58,6*0,8) = 213,552$				
			$(1,3*4,8*0,8)+(0,8*9,8*0,8)+(0,8*23,1*0,8)+(0,9*21,6*0,8)+(0,85*30,1*0,8) = 62,068$				
			$(0,75*1,3*0,8)+(1,65*23,1*0,8)+(0,8*25,8*0,8)+(0,65*25,8*0,8)+(3,7*25,8*0,8) = 137,568$				
			$(0,75*25,8*0,8)+(0,8*18,1*0,8)+(3,5*24,7*0,8) = 96,224$				
			"odpočet použitého vybúraného podkladu pod dlažbou"-123,574 = 123,574				
			6 - ÚPRAVY POVRCHOV, PODLAHY, VÝPLNE spolu:	17 771,70			17 771,70
9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE							
5.2	013	979081111	Odvoz sute a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	-163,690	t	10,80	-1 767,85
5.3	013	979081121	Odvoz sute a vybúraných hmôt na skládku každý ďalší 1 km	-2 455,350	t	0,40	-982,14
5.4	244	979089012	Poplatok za skládku	-163,690	t	26,00	-4 255,94
5.5	006	979093111	Uloženie sute na skládku s hrubým urovnáním bez zhutnenia	-163,690	t	0,70	-114,58
5.6	014	998991111	Presun hmôt pre opravy v objektoch výšky do 25 m	694,440	t	11,90	8 263,84
			9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE spolu:	1 143,33			1 143,33
			PRÁCE A DODÁVKY HSV spolu:	18 915,03			18 915,03

Za rozpočet celkom

18 915,03

18 915,03

Objednávateľ: TSK
 Projektant:
 Zhotoviteľ: HBH a.s.

Spracoval:
 JKSO :
 Dátum: 16.08.2021

Stavba: Centrum odborného výcviku - materiálno-technické vybavenie a rekonštrukcia SOŠ strojnícka Pov. Bystrica
 Objekt : Zmena klampiarskych prvkov

HBH a.s. Považská Bystrica **Prehľad rozpočtových nákladov v EUR**

Por. číslo	Kód cen.	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Spolu
PRÁCE A DODÁVKY PSV							
764 - Konštrukcie klampiarske							
6.1	764	764352201R	Žtaby z lakoplastového plechu pododkvapové polkruhové r.š.150mm	160,150	m	25,50	4 083,83
6.2	K	764352221	ODPOČET pol.č.178 - Žtaby z pozinkovaného PZ plechu,poodkvapové polkruhové r.š.150mm	-160,150	m	6,00	-960,90
6.3	764	764359212R	Kotlík kónický z lakoplastového plechu pre rúry od 100 do 125mm	14,000	kus	22,60	316,40
6.4	K	764359212	ODPOČET pol.č.179 - Kotlík kónický z pozinkovaného PZ plechu , pre rúry s priemerom od 100 do 125mm	-14,000		15,50	-217,00
6.5	764	764451203R	Zvodové rúry z lakoplastového plechu , kruhové priemer 120mm	42,600	m	34,00	1 448,40
6.6	K	764454254	ODPOČET pol.č.180 -Zvodové rúry z pozinkovaného PZ plechu , kruhové priemer 120mm	-42,600	m	9,70	-413,22
6.7		764323220R	Odkvapový poplastovaný plech	71,000	m	14,85	1 054,35
6.8		764391220R	Záveterný poplastovaný plech	238,400	m	15,20	3 623,68
6.9		764391230R	Bočná lemovka z poplastovaného plechu	206,700	m	16,90	3 493,23
6.10		721233212R	Strešná vpusť	20,000	kus	81,40	1 628,00
6.11		764359234R	Kotlík kvadratický so zvodom a kolenom z poplastovaného plechu	16,000	kus	91,70	1 467,20
764 - Konštrukcie klampiarske spolu:				15 523,97			15 523,97
PRÁCE A DODÁVKY PSV spolu:				15 523,97			15 523,97

Za rozpočet celkom

15 523,97

15 523,97

Objednávateľ: TSK
Projektant:
Zhotoviteľ: HBH a.s.

Spracoval:
JKSO :
Dátum: 16.08.2021

Stavba : Centrum odborného výcviku - materiálno-technické vybavenie a rekonštrukcia SOŠ strojnícka Pov. Bystrica
Objekt : Zmena farby fasády

HBH a.s. Považská Bystrica **Prehľad rozpočtových nákladov v EUR**

Por. číslo	Kód cen.	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Spolu
------------	----------	-------------	---	-----------------	----------------	-----------------	-------

6 - ÚPRAVY POVRCHOV, PODLAHY, VÝPLNE

7.1	K	622491405	A Fasádny náter BAUMIT StyleColor - farba bežová	-1 010,816	m2	6,90	-6 974,630
7.2	K	622491405.	B Fasádny náter BAUMIT StyleColor -farba bordová	-91,660	m2	6,90	-632,454
7.3	K	622491405	A Fasádny náter BAUMIT StyleColor - farba podľa výberu investora	1 010,816	m2	6,90	6 974,630
7.4	K	622491405.	B Fasádny náter BAUMIT StyleColor -farba podľa výberu investora	91,660	m2	6,90	632,454

6 - ÚPRAVY POVRCHOV, PODLAHY, VÝPLNE spolu: **0,00**

Za rozpočet celkom 0,00

