



EVROPSKÁ UNIE
Evropský fond pro regionální rozvoj
Integrovaný regionální operační program



MINISTERSTVO
PRO MÍSTNÍ
ROZVOJ ČR

Dodatek č. 2 ke smlouvě o dílo

uzavřený níže uvedeného dne, měsíce a roku v Hustopečích dle § 2586 a následujících zák. č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku v platném znění mezi smluvními stranami:

Objednatel: **Město Hustopeče**
se sídlem Dukelské nám. 2/2, 693 01 Hustopeče
Zastoupený ve věcech smluvních: PaedDr. Hanou Potměšilovou, starostkou
Bankovní spojení: Česká spořitelna a.s, č. účtu: 1382158309/0800
IČ: 00283193
DIČ: CZ00283193
dále jen **objednatel**

a

Zhotovitel: **Hrušecká stavební spol. s r.o.**
se sídlem U Zbrojnice 588, 691 56 Hrušky
zastoupeným Ing. Vladimírem Kubíkem, jednatelem
IČ: 25585142
DIČ: CZ25585142
Bankovní spojení: Oberbank AG, č. ú. 300 000 3221/8040
Ve věcech smluvních je oprávněn jednat: Ing. Vladimír Kubík, jednatel
Ve věcech technických je oprávněn jednat: Ing. Peter Poulík, hlavní stavbyvedoucí
Společnost je zapsána ve veřejném rejstříku u Krajského soudu v Brně, oddíl C, vložka 35924
dále jen **zhotovitel**.

Smluvní strany prohlašují, že dne 20.6.2018 uzavřely smlouvu o dílo, týkající se projektu **Stavební úpravy a vybavení ZŠ Komenského, Hustopeče**, registrační číslo projektu: CZ.06.2.67/0.O/0.0/16062/0004270 a dne 29.08.2018 Dodatek č. 1 k této smlouvě.

Smluvní strany dále prohlašují, že se dnešního dne z důvodu změn stavebních prací dohodly na tomto Dodatku č. 2 ke smlouvě o dílo.

Smlouva o dílo se mění:

V čl. II Předmět díla

v rozsahu uvedeném v připojené Rekapitulaci víceprací a méněprací, která je jako Příloha č. 1 nedílnou součástí tohoto dodatku.

V čl. IV, odst. 4.1

cena díla v důsledku změny předmětu díla uvedené v čl. II takto:

Původní cena díla:

cena bez DPH:	38 809 769,- Kč
DPH 21%	8 150 052,- Kč
cena vč. DPH:	46 959 821,- Kč

Název projektu: *Stavební úpravy a vybavení ZŠ Komenského, Hustopeče*
Registrační číslo projektu: CZ.06.2.67/0.O/0.0/16_062/0004270



EVROPSKÁ UNIE
Evropský fond pro regionální rozvoj
Integrovaný regionální operační program



MINISTERSTVO
PRO MÍSTNÍ
ROZVOJ ČR

Zvýšení ceny díla:

cena bez DPH: 306 490,- Kč
DPH 21% 64 363,- Kč
cena vč. DPH: 370 853,- Kč

Nová cena díla:

cena bez DPH: 39 116 259,- Kč
DPH 21% 8 214 415,- Kč
cena vč. DPH: 47 330 674,- Kč

slovy: čtyřicet sedm miliónů tři sta třicet tisíc šest set sedmdesát čtyři koruny české vč. DPH.

V ostatních částech se smlouva o dílo nemění.

Tento dodatek ke smlouvě o dílo nabývá platnosti dnem jeho podpisu oběma smluvními stranami a účinnosti dnem jeho uveřejnění v registru smluv. Je vyhotoven ve dvou výtiscích, z nichž po jednom obdrží každá smluvní strana.

V souladu s § 4 odst. zák. č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, kdy se má za to, že každá svéprávná osoba má rozum průměrného člověka i schopnost užívat jej s běžnou péčí a opatrností a že to každý od ní může v právním styku důvodně očekávat, strany posoudily obsah tohoto dodatku ke smlouvě a neshledávají jej rozporným, což stvrzují svým podpisem. Dodatek byl uzavřen na základě jejich pravé a svobodné vůle po pečlivém zvážení všech stran.

Hustopečích dne 24.04.2019

Město Hustopeče
Dukelské nám. 212
693 17 HUSTOPEČE
IČ: 00283160
za objednatele

V Hruškách, dne 24.04.2019

HRUŠECKÁ STAVEBNÍ
1906 s.r.o.
U Zbrojnice 588
691 56 HRUŠKY
IČ: 25585142
DIČ: CZ226686142

Doložka

dle § 41 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích (obecní zřízení) ve znění pozdějších předpisů

Město Hustopeče ve smyslu ustanovení § 41 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích (obecní zřízení), ve znění pozdějších předpisů, potvrzuje, že u právních jednání obsažených v tomto dodatku ke smlouvě byly splněny ze strany města Hustopeče veškeré zákonem, či jinými obecně závaznými právními předpisy stanovené podmínky ve formě předchozího zveřejnění, schválení či odsouhlasení, které jsou obligatorní pro platnost tohoto právního jednání.

V Hustopečích dne 24.04.2019

Město Hustopeče
Dukelské nám. 212
693 17 HUSTOPEČE
IČ: 00283160
-6-

PaedDr. Hana Potměšilová
starostka

Položkový rozpočet stavby

Stavba: **180418** **Stavební úpravy a vybavení ZŠ Komenského, Hustopeče**

Objednatel: **Město Hustopeče** IČO: **00283193**
Dukešské nám. 2/2 DIČ: **CZ00283193**
69301 Hustopeče

Zhotovitel: **Hrušecká stavební spol. s r.o.** IČO: **25585142**
U Zbrojnice 588 DIČ: **CZ25585142**
69156 Hrušky

Vypracoval:

Rozpis ceny

Celkem

HSV			283 179,38
PSV			-15 164,77
MON			33 881,33
Vedlejší náklady			1 274,25
Ostatní náklady			3 320,00
Celkem			306 490,19

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %		0,00 CZK
Snížená DPH	15 %		0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %		306 490,19 CZK
Základní DPH	21 %		64 363,00 CZK

Zaokrouhlení -0,19 CZK

Cena celkem s DPH 370 853,00 CZK

v

dne

25.4.2019

KÁ STAVEBNÍ

U Zbrojnice 588
 HRUŠKY
 69156
 IČO: 25585142
 DIČ: CZ25585142

Za objednatele

Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
Dodatek01	Dodatek k SoD č.1	0	306 490	64 363	370 853	100
007PD-	SO03 Spojovací krček mezi objektem dík	0	-1 447 167	-303 905	-1 751 073	-472
007PD+	SO03 Spojovací krček mezi objektem dík	0	1 479 672	310 731	1 790 404	483
I_MP01	Odpočet plynu SO 02	0	-55 282	-11 609	-66 891	-18
I_MP02	Digestoře SO 01	0	-12 774	-2 683	-15 457	-4
I_MP03	SO 02 odpočet žaluzii	0	-12 811	-2 690	-15 501	-4
I_MP04	Úprava SO 06 -rampa u výtahu č.2	0	-115 989	-24 358	-140 346	-38
II_VCP01	Přeložka dešťové kanalizace mezi budov	0	13 021	2 734	15 756	4
II_VCP02	PŘELOŽKA DEŠŤOVÉ KANALIZACE A1	0	23 367	4 907	28 274	8
II_VCP03	BOURÁNÍ BETONOVÉ PATKY PILÍŘE C	0	10 534	2 212	12 746	3
II_VCP05	ÚPRAVY U NN	0	14 173	2 976	17 149	5
II_VCP06	SO05 Stavební úpravy v objektech A1,A2	0	83 381	17 510	100 890	27
III_VCP01	SO 01 - dozdění atiky	0	30 637	6 434	37 071	10
III_VCP02	SO 02 bourání atiky 2.NP	0	12 641	2 655	15 296	4
III_VCP03	SO 05 WC A3	0	2 067	434	2 501	1
III_VCP04	SO 05 WC A2	0	33 298	6 993	40 291	11
III_VCP05	SO 04 A3 demontáž otopných těles	0	14 083	2 957	17 040	5
III_VCP06	Dilatace SO02 A1	0	5 792	1 216	7 008	2
III_VCP07	SO 01 A1, Sádrokartony	0	63 779	13 394	77 173	21
III_VCP09	Ocel rohy V1 a V2	0	7 662	1 609	9 271	2
III_VCP10	Zařizovací předměty SO 05	0	8 917	1 873	10 790	3
IV_VCP07	Vodovodní přípojka SO 01 / A1	0	37 674	7 912	45 586	12
V_MP01	SO 05 úprava vnitřních ramp	0	-13 867	-2 912	-16 779	-5
V_VCP01	SO 01 osazení gajgrů	0	14 743	3 096	17 839	5
V_VCP03	Doplnění EPS S SO 03	0	27 827	5 844	33 670	9
V_VCP04	SO 03 doplnění OK u okapu	0	48 409	10 166	58 575	16
V_VCP05	SO 03 chybějící výkaz výměr OK	0	32 702	6 867	39 569	11
Celkem za stavbu		0	306 490	64 363	370 853	100

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
_11	Trubky ohebné a pevné, lišty	HSV			804,00	0
_23	Kabely celoplastové uložené pod omítkou	HSV			525,00	0
_3	Zařízení č.12-cvičná kuchyně-odtah od digestoří	HSV			-12 774,00	-4
_42	HZS	HSV			4 386,00	1
_7	Krabice přístrojové a odbočné	HSV			64,00	0
1	Zemní práce	HSV			61 524,78	20
2	Základy a zvláštní zakládání	HSV			4 974,34	2
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV			-140 277,34	-46
4	Vodorovné konstrukce	HSV			31 917,09	10
5	Komunikace	HSV			-10 898,21	-4
6	Úpravy povrchu, podlahy	HSV			-6 266,44	-2
61	Úpravy povrchů vnitřní	HSV			1 989,28	1
62	Úpravy povrchů vnější	HSV			314 099,24	102
63	Podlahy a podlahové konstrukce	HSV			21 543,87	7
8	Trubní vedení	HSV			4 150,60	1
91	Doplňující práce na komunikaci	HSV			-6 279,90	-2
93	Dokončovací práce inženýrských staveb	HSV			5 724,77	2
95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách	HSV			-232,46	0
96	Bourání konstrukcí	HSV			34 069,47	11
97	Prorážení otvorů	HSV			-6 210,00	-2
99	Staveništní přesun hmot	HSV			-3 387,50	-1
712	Povlakové krytiny	PSV			121 663,85	40
712	Živičné krytiny	PSV			-10 681,62	-3
713	Izolace tepelné	PSV			43 848,51	14
721	Vnitřní kanalizace	PSV			10 433,70	3
723	Vnitřní plynovod	PSV			-28 114,36	-9
725	Zařizovací předměty	PSV			43 444,96	14

733	Rozvod potrubí	PSV			6 284,50	2
735	Otopná tělesa	PSV			324,00	0
762	Konstrukce tesařské	PSV			0,00	0
763	Dřevostavby	PSV			0,00	0
764	Konstrukce klempířské	PSV			-182 437,22	-60
767	Konstrukce zámečnické	PSV			-55 959,04	-18
776	Podlahy povlakové	PSV			6 906,24	2
781	Obklady keramické	PSV			38 262,77	12
783	Nátěry	PSV			-70,52	0
784	Malby	PSV			73,18	0
786	Čalounické úpravy	PSV			-12 810,72	-4
799	Ostatní	PSV			3 667,00	1
M23	Montáže potrubí	MON			275,33	0
M43	Montáže ocelových konstrukcí	MON			32 702,00	11
M46	Zemní práce při montážích	MON			904,00	0
D96	Přesuny sutí a vybouraných hmot	PSU			-16 267,21	-5
VN	Vedlejší náklady	VN			1 274,25	0
ON	Ostatní náklady	ON			3 320,00	1
Cena celkem					306 490,19	100

Položkový rozpočet

S:	180418	Stavební úpravy a vybavení ZŠ Komenského, Hustopeče
O:	Dodatek01	Dodatek k SoD č.1
R:	007PD-	SO03 Spojovací krček mezi objektem dílen (A5) a hlavní budovou (A3)-úprava krčku-stávající

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl: 3 Svislé a kompietní konstrukce						-669 744,08
1	311321412R00	Beton nadzákladových zdí železový třídy C 30/37	m3	-29,33449	3 135,00	-91 963,63
2	311351111R00	Bednění nadzákladových zdí oboustranné za každou stranu zvlášť únosné nebo zvlášť hladké nebo zvlášť, přesné zřízení	m2	-139,49330	486,00	-67 793,74
3	311351112R00	Bednění nadzákladových zdí oboustranné za každou stranu zvlášť únosné nebo zvlášť hladké nebo zvlášť, přesné odstranění	m2	-139,49330	198,50	-27 689,42
4	311361821R00	Výztuž nadzákladových zdí z betonářské oceli 10 505(R)	t	-5,70285	34 210,00	-195 094,50
5	342255020RT2	Příčky z cihel a tvárcí nepálených příčky z příčkovek pórobetonových tloušťky 50 mm	m2	-43,22037	417,50	-18 044,50
6	342266111RT6	Předstěny opláštěné sádrokartonovými deskami obklad stěn sádrokartonem na ocelovou konstrukci z, profilů CW 50 tloušťka desky 12,5 mm, protipožární, tloušťka izolace 100 mm	m2	-44,22550	707,00	-31 267,43
7	411351215R00	Bednění stropů deskových včetně podpěrné konstrukce výšky do 5,9 m přes 10 do 12 kPa, - zřízení	m2	-139,49330	971,00	-135 447,99
8	411351216R00	Bednění stropů deskových včetně podpěrné konstrukce výšky do 5,9 m přes 10 do 12 kPa, - odstranění	m2	-139,49330	213,00	-29 712,07
9	342264051RT2	Podhledy na kovové konstrukci opláštěné deskami sádrokartonovými nosná konstrukce z profilů CD s, přímým uchycením 1x deska, tloušťky 12,5 mm,	m2	-90,11250	580,00	-52 265,25
10	342267112RT2	Obklady konstrukcí sádrokartonovými deskami obklady dřevěných konstrukcí obklad sloupů a trámů do, 500 x500 mm 1x opláštění, třístranný, deska protipožární tloušťky 12,5 mm	m	-20,02500	1 022,00	-20 465,55
Díl: 4 Vodorovné konstrukce						-122 372,14
11	416111121RS0	Stropy a stropní konstrukce Podhledy sádrovláknité s ocelovou nosnou konstrukcí 2xopláštěné, deskami, tl. 10 mm, - , -	m2	-90,11250	1 031,00	-92 905,99
12	416111	SDK - příplatek za oblouk	m2	-90,11250	300,00	-27 033,75
13	416112	SDK - příplatek za protipožární desku REI 30	m2	-44,22550	55,00	-2 432,40
Díl: 6 Úpravy povrchu, podlahy						-47 667,07
14	601016143RT1	Oμίtky stropů a podhledů z hotových směsí stěrka, finální, tloušťka vrstvy 2 mm,	m2	-139,49330	182,50	-25 457,53
15	602011182R00	Oμίtky stěn z hotových směsí vrchní tenkovrstvá, akrylátová, rýhovaná, tloušťka vrstvy 1,5 mm,, probarvená, omítka tenkovrstvá rýhovaná, pro interier i exterieur, plnivo minerální; zrnitost do 1,50	m2	-44,22550	229,00	-10 127,64
16	602016191R00	Oμίtky stěn z hotových směsí Doplnkové práce pro omítky stěn z hotových směsí penetrační nátěr, stěn	m2	-87,44588	46,60	-4 074,98
17	602016195R00	Oμίtky stěn z hotových směsí Doplnkové práce pro omítky stěn z hotových směsí hloubková penetrace, stěn	m2	-139,49330	57,40	-8 006,92
Díl: 61 Úpravy povrchů vnitřní						-15 883,48
18	612471413R00	Tenkovrstvá úprava stěn aktivovaným štukem malta vápenocementová s disperzní přísadou	m2	-43,22037	144,50	-6 245,34
19	612481211RT8	Vyztužení vnitřních stěn sklotextilní síťovinou s dodávkou síťoviny a stěrkového tmelu	m2	-43,22037	223,00	-9 638,14
Díl: 62 Úpravy povrchů vnější						-28 790,80
20	622311120RV1	Zateplení soklu soklovým polystyrénem, tloušťky 60 mm, zakončené stěrkou s výztužnou tkaninou	m2	-44,22550	651,00	-28 790,80
Díl: 63 Podlahy a podlahové konstrukce						-20 561,82
21	631313611R00	Mazanina z betonu prostého tl. přes 80 do 120 mm třídy C 16/20	m3	-4,21050	2 975,00	-12 526,24
22	631319171R00	Příplatek za stržení povrchu tloušťka mazaniny do 80 mm	m3	-4,12050	329,00	-1 355,64

Položkový rozpočet

S:	180418	Stavební úpravy a vybavení ZŠ Komenského, Hustopeče
O:	Dodatek01	Dodatek k SoD č.1
R:	007PD-	SO03 Spojovací krček mezi objektem dílen (A5) a hlavní budovou (A3)-úprava krčku-stávající

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
23	631361921RT5	Výztuž mazanin z betonu a z lehkých betonů ze svařovaných sítí průměr drátu 6 mm, velikost oka, 150/150 mm	t	-0,20560	32 490,00	-6 679,94
Díl: 99 Staveništní přesun hmot						-70 121,79
24	999281108R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších, plášťů výšky do 12 m	t	-115,33189	608,00	-70 121,79
Díl: 712 Živlicné krytiny						-10 681,62
25	712591172RT1	Povlaková krytina střech obých ostatní ochranná, 1 vrstva, materiál ve specifikaci	m2	-106,00000	66,50	-7 049,00
26	67390152R	textilie izolační PP, polyamid, plošná hmotnost 220 g/m2, š = 1 500 mm; barva bílá	m	-121,90000	29,80	-3 632,62
Díl: 713 Izolace tepelné						-138 676,97
27	713111121RT2	Montáž tepelné izolace stropů rovných, spodem, uchycení drátem, dvouvrstvá	m2	-90,11250	217,50	-19 599,47
28	713111221RK5	Montáž tepelné izolace stropů parotěsná zábrana zavěšených podhledů s přelepením spoju, včetně, dodávky fólie	m2	-90,11250	94,90	-8 551,68
29	713121121RT1	Montáž tepelné izolace podlah dvouvrstvá, bez dodávky materiálu	m2	-56,14000	62,20	-3 491,91
30	713131130R00	Montáž tepelné izolace stěn vložení do nosné rámové konstrukce	m2	-43,22037	71,20	-3 077,29
31	713191100RT9	Izolace tepelné běžných konstrukcí - doplňky položení izolační fólie, včetně dodávky materiálu	m2	-56,14000	35,00	-1 964,90
32	713191221R00	Izolace tepelné běžných konstrukcí - doplňky obložení stěn pásky 100 mm, včetně dodávky materiálu	m	-46,40400	23,20	-1 076,57
33	283769653R	deska izolační podlahová; PIR; rovná hrana; tl. 50,0 mm; kaširování Al fólie; součinitel tepelné, vodivosti 0,022 W/mK; R = 2,270 m2K/W; obj. hmotnost 35,00 kg/m3	m2	-92,49159	326,50	-30 198,50
34	283769654R	deska izolační podlahová; PIR, rovná hrana; tl. 60,0 mm; kaširování Al fólie; součinitel tepelné, vodivosti 0,022 W/mK; R = 2,720 m2K/W; obj. hmotnost 35,00 kg/m3	m2	-120,13960	386,00	-46 373,89
35	6315085921R	rohož, pas izolační skelná vlna; tl. 60,0 mm; součinitel tepelné vodivosti 0,033 W/mK; R = 1,800, m2K/W; obj. hmotnost 12,00 kg/m3; hydrofobizováno	m2	-96,42038	92,30	-8 899,60
36	631508592R	rohož, pas izolační skelná vlna; tl. 100,0 mm; součinitel tepelné vodivosti 0,033 W/mK; R = 3,000, m2K/W; obj. hmotnost 12,00 kg/m3; hydrofobizováno	m2	-96,42038	153,50	-14 800,53
37	998713102R00	Přesun hmot pro izolace tepelné v objektech výšky do 12 m	t	-0,70080	917,00	-642,63
Díl: 762 Konstrukce tesařské						-37 692,45
38	762341310R00	Bednění a laťování montáž bednění střech obloukových o sklonu do 60° s vyřezáním otvorů, nároží, úžlabí, nadstřešních konstrukcí z prken hrubých na sraz tloušťky do 32 mm	m2	-106,40000	110,00	-11 704,00
39	762395000R00	Spojovací a ochranné prostředky svory, prkna, hřebíky, pásová ocel, vruty, impregnace	m3	-3,40480	550,00	-1 872,64
40	60512562R	prkno SM/JD; tl = 32,0 mm, l = 2 000 až 3 900 mm; jakost II, omítané	m3	-3,91552	5 555,00	-21 750,71
41	998762202R00	Přesun hmot pro konstrukce tesařské v objektech výšky do 12 m	%	-353,00000	6,70	-2 365,10
Díl: 763 Dřevostavby						-13 401,67
42	763612111R00	Opíštění z dřevostěpkových desek obložení stěn, z desek tl. do 18 mm, na sraz, přibíjené	m2	-44,22550	144,00	-6 368,47
43	59597000R	deska sádrovláknitá l = 1 500 mm; š = 1 000 mm; tl. 10,0 mm; stavební, protipožární, do vlhkého prostředí	m2	-47,32075	136,00	-6 435,62
44	998763101R00	Přesun hmot dřevostavby v objektech výšky do 6 m	t	-0,57515	1 039,00	-597,58

Položkový rozpočet

S:	180418	Stavební úpravy a vybavení ZŠ Komenského, Hustopeče
O:	Dodatek01	Dodatek k SoD č.1
R:	007PD-	SO03 Spojovací krček mezi objektem dílen (A5) a hlavní budovou (A3)-úprava krčku-stávající

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl: 764		Konstrukce klempířské				-258 606,80
45	764359261R00	Žlaby z pozinkovaného plechu příplatek k ceně za přišroubování háku podokapního na plechovou, krytinu	kus	-40,00000	61,00	-2 440,00
46	764211441R00	Krytiny z titanzinkového plechu výroba a montáž hladké střešní krytiny s úpravou krytiny u okapů,, prostupů a výčnělků ze svítků rš. 670 mm, tl. 0,7 mm, sklon do 30°	m2	-106,40000	1 681,00	-178 858,40
47	764223420R00	Oplechování říms a okapů z titanzinkového plechu výroba a montáž oplechování, včetně zhotovení rohů,, spojů a dilatací okapů na střeších s živičnou krytinou a podkladním plechem, rš 250 mm	m	-49,32000	741,00	-36 546,12
48	764233420R00	Lemování z titanzinkového plechu výroba a montáž lemování zdi na plochých střeších včetně rohu,, spojů, lišt a dilatací, rš 250 mm	m	-9,20000	665,00	-6 118,00
49	764251401R00	Žlaby z titanzinkového plechu výroba a montáž žlabů včetně háků, čel, rohů, rovných hrdel a, dilatací podokapních čtyřhranných, rš 250 mm	m	-40,12000	465,00	-18 655,80
50	764259411R00	Žlaby z titanzinkového plechu výroba a montáž doplňku žlabů kotlík kónický, pro trouby do průměru, 150 mm	kus	-2,00000	1 077,00	-2 154,00
51	764551401R00	Odpadní trouby z titanzinkového plechu výroba a montáž včetně zděří, manžet, odboček, kolen, odskoků, , výpusti vody a přechodových kusů čtyřhranné, průměru 75 mm	m	-15,00000	635,00	-9 525,00
52	998764102R00	Přesun hmot pro konstrukce klempířské v objektech výšky do 12 m	t	-2,34849	1 835,00	-4 309,48
Díl: 784		Malby				-12 966,73
53	784442001RT2	Malby z maliřských směsí disperzních, v místnostech do 3,8 m, jednobarevné, dvojnásobné + 1x, penetrace	m2	-43,22037	72,80	-3 146,44
54	784442021RT2	Malby z maliřských směsí disperzních, v místnostech do 3,8 m, jednobarevné, jednonásobné + 1x, penetrace	m2	-146,35300	67,10	-9 820,29

Položkový rozpočet

S:	180418	Stavební úpravy a vybavení ZŠ Komenského, Hustopeče
O:	Dodatek01	Dodatek k SoD č.1
R:	007PD+	SO03 Spojovací krček mezi objektem dílen (A5) a hlavní budovou (A3)-úprava krčku-Nw řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl: 3		Svislé a kompletní konstrukce				470 026,59
1	311321412R00	Beton nadzákladových zdí železový třídy C 30/37 krček : (1,1+0,4)*(10,483+7,631+1,911)*0,15 (1,1+0,4)*(9,745+7,7+2,734)*0,15 2,65*(10,483+7,631+1,911)*0,3	m3	24,96578	3 135,00	78 267,72
2	311351111R00	Bednění nadzákladových zdí oboustranně za každou stranu zvlášť únosné nebo zvlášť hladké nebo zvlášť, přesné zřízení krček : (1,1+0,4)*(10,483+7,631+1,911) (1,1+0,4)*(9,745+7,7+2,734) 2,65*(10,483+7,631+1,911)	m2	113,37225	486,00	55 098,91
3	311351112R00	Bednění nadzákladových zdí oboustranně za každou stranu zvlášť únosné nebo zvlášť hladké nebo zvlášť, přesné odstranění	m2	113,37225	198,50	22 504,39
4	311361821R00	Výztuž nadzákladových zdí z betonářské oceli 10 505(R) (0,745+1,12722+1,0896+1,87094)*1,15	t	5,55767	34 210,00	190 127,89
5	347111423	Stěny a příčky Předstěny opláštěné sádrovláknitými deskami s nosnou ocelovou konstrukcí tloušťky 122, ,5 mm, 2xoplaštěné, deskami tl. 12,5+10 mm, - - stěna,S01 : (10,483+7,631+1,911)*1,1 (9,745+7,701+2,734)*1,1	m2	44,22550	921,00	40 731,69
6	411351215R00	Bednění stropů deskových včetně podpěrné konstrukce výšky do 5,9 m přes 10 do 12 kPa, - zřízení krček : 2,65*(10,483+7,631+1,911)	m2	53,06625	971,00	51 527,33
7	411351216R00	Bednění stropů deskových včetně podpěrné konstrukce výšky do 5,9 m přes 10 do 12 kPa, - odstranění	m2	53,06625	213,00	11 303,11
8	342267112RT2	Obklady konstrukcí sádrokartonovými deskami obklady dřevěných konstrukcí obklad sloupů a trámů do, 500 x500 mm 1x opláštění, třístranný, deska protipožární tloušťky 12,5 mm pod pohledem : 10,483+7,631+1,911	m	20,02500	1 022,00	20 465,55
Díl: 4		Vodorovné konstrukce				109 278,43
9	416111121RS0	Stropy a stropní konstrukce Podhledy sádrovláknité s ocelovou nosnou konstrukcí 2xoplaštěné, deskami, tl. 10 mm, - - podhled : (10,483+7,631+1,911)*4,1	m2	82,10250	1 031,00	84 647,68
10	416111	SDk - příplatek za oblouk	m2	82,10250	300,00	24 630,75
Díl: 6		Úpravy povrchu, podlahy				41 400,63
11	601016143RT1	Omičky stropů a podhledů z hotových směsí stěrka, finální, , tloušťka vrstvy 2 mm, žb stěny, strop : (1,1+0,4)*(10,483+7,631+1,911) (1,1+0,4)*(9,745+7,7+2,734) 2,65*(10,483+7,631+1,911)	m2	113,37225	182,50	20 690,44

Položkový rozpočet

S:	180418	Stavební úpravy a vybavení ZŠ Komenského, Hustopeče
O:	Dodatek01	Dodatek k SoD č.1
R:	007PD+	SO03 Spojovací krček mezi objektem dílen (A5) a hlavní budovou (A3)-úprava krčku-Nw řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
12	602011182R00	Omítky stěn z hotových směsí vrchní tenkovrstva, akrylátová, rýhovaná, tloušťka vrstvy 1,5 mm., probarvená, omítka tenkovrstva rýhovaná, pro interier i exterior, plivo minerální; zrnitost do 1,50 stěna, S01 :	m2	44,22550	229,00	10 127,64
		(10,483+7,631+1,911)*1,1		22,03000		
		(9,745+7,701+2,734)*1,1		22,20000		
13	602016191R00	Omítky stěn z hotových směsí Doplnkové práce pro omítky stěn z hotových směsí penetrační nátěr, stěn stěna, sádrovláknitá, S01 :	m2	87,44588	46,60	4 074,98
		(10,483+7,631+1,911)*1,1		22,03000		
		(9,745+7,701+2,734)*1,1		22,20000		
		stěna, S02 :				
		stěna :				
		(10,483+7,631+1,911)*1,075		21,53000		
		(9,745+7,701+2,734)*1,075		21,69000		
14	602016195R00	Omítky stěn z hotových směsí Doplnkové práce pro omítky stěn z hotových směsí hloubková penetrace, stěn žb stěny, strop :	m2	113,37225	57,40	6 507,57
		(1,1+0,4)*(10,483+7,631+1,911)		30,04000		
		(1,1+0,4)*(9,745+7,7+2,734)		30,27000		
		2,65*(10,483+7,631+1,911)		53,07000		
Díl: 61 Úpravy povrchů vnitřní						16 252,87
15	612471413R00	Tenkovrstvá úprava stěn aktivovaným štukem malta vápenocementová s disperzní přísadou stěna, S02 :	m2	44,22550	144,50	6 390,58
		stěna :				
		(10,483+7,631+1,911)*1,1		22,03000		
		(9,745+7,701+2,734)*1,1		22,20000		
16	612481211RT8	Vyztužení vnitřních stěn sklotextilní síťovinou s dodávkou síťoviny a stěrkového tmele stěna, S02 :	m2	44,22550	223,00	9 862,29
		(10,483+7,631+1,911)*1,1		22,03000		
		(9,745+7,701+2,734)*1,1		22,20000		
Díl: 62 Úpravy povrchů vnější						342 890,04
17	622311835	Zateplení fasády , minerálními deskami s podélným vláknem, tloušťky 160 mm, zakončené stěrkou s, vyztužnou tkaninou, stěna, S01 :	m2	211,07625	1 565,00	330 334,33
		(10,483+7,631+1,911)*1,1		22,03000		
		(9,745+7,701+2,734)*1,1		22,20000		
		podhled :				
		(10,483+7,631+1,911)*(0,75+2,65+0,75)		83,10000		
		(9,745+7,701+2,734)*(0,75+2,65+0,75)		83,75000		
18	622311564	Zateplení parapetu extrudovaným polystyrénem, tloušťky 40 mm krček :	m2	12,06120	1 041,00	12 555,71
		(10,483+7,631+1,911)*0,3		6,01000		
		(9,745+7,7+2,734)*0,3		6,05000		
Díl: 63 Podlahy a podlahové konstrukce						21 518,86

Položkový rozpočet

S:	180418	Stavební úpravy a vybavení ZŠ Komenského, Hustopeče
O:	Dodatek01	Dodatek k SoD č.1
R:	007PD+	SO03 Spojovací krček mezi objektem dílen (A5) a hlavní budovou (A3)-úprava krčku-Nw řešen

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
19	631313611R00	Mazanina z betonu prostého tl. přes 80 do 120 mm třídy C 16/20	m3	4,49120	2 975,00	13 361,32

m.č.201 :

56,14*0,08

4,49000

20	631319171R00	Přilepek za stržení povrchu tloušťka mazaniny do 80 mm	m3	4,49120	329,00	1 477,60
21	631361921RT5	Výztuž mazanin z betonů a z lehkých betonů ze svařovaných sítí průměr drátu 6 mm, velikost oka, 150/150 mm	t	0,20560	32 490,00	6 679,94

54,16*0,001*3,301*1,15

0,21000

Díl: 99		Staveništní přesun hmot	62 222,11			
----------------	--	--------------------------------	------------------	--	--	--

22	999281108R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších, pláštů výšky do 12 m	t	102,33899	608,00	62 222,11
----	--------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---	-----------	--------	-----------

Díl: 712		Povlakové krytiny	121 663,85			
-----------------	--	--------------------------	-------------------	--	--	--

23	712373121	Povlakové krytiny střeš do 10° termoplasty kotvené do profilovaného plechu nebo do bednění, 6, kotev/m2, tl. izolace do 200 mm, bez dodávky fólie, bez rozlišení tloušťky fólie	m2	106,00000	483,00	51 198,00
----	-----------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----	-----------	--------	-----------

střeš :

106,0

106,00000

24	712541559	Povlakové krytiny střeš obých pásy přitavením v celé ploše, 1 vrstva, materiál ve specifikaci	m2	106,00000	145,50	15 423,00
----	-----------	-----------------------------------------------------------------------------------------------	----	-----------	--------	-----------

střeš :

106,0

106,00000

25	283220013	fólie izolační střešní hydroizolační, tloušťka 1,80 mm; plošná hmotnost 2 200 g/m2, PVC-P, PES, výztuž; $\mu = 15 000,0$	m2	121,90000	290,50	35 411,95
----	-----------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----	-----------	--------	-----------

106,0*1,15

121,90000

26	62852269	pás izolační z modifikovaného asfaltu samolepicí, nosná vložka skelná tkanina; horní strana jemný, minerální posyp; spodní strana PE fólie; tl. 3,0 mm	m2	121,90000	154,50	18 833,55
----	----------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----	-----------	--------	-----------

106,0*1,15

121,90000

27	998712102	Přesun hmot pro povlakové krytiny v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,73829	1 080,00	797,35
----	-----------	--------------------------------------------------------------------	---	---------	----------	--------

Díl: 713		Izolace tepelné	154 115,43			
-----------------	--	------------------------	-------------------	--	--	--

28	713111121	Montáž tepelné izolace stropů rovných, spodem, uchycení drátem,	m2	82,10250	121,50	9 975,45
----	-----------	-----------------------------------------------------------------	----	----------	--------	----------

min. vána tl. 60mm :

podhled :

(10,483+7,631+1,911)*4,1

82,10000

29	713121121RT1	Montáž tepelné izolace podlah dvouvrstvá, bez dodávky materiálu	m2	56,14000	62,20	3 491,91
----	--------------	-----------------------------------------------------------------	----	----------	-------	----------

P01 :

EPS tl.120mm :

m.č.201 :

56,14

56,14000

30	713131130R00	Montáž tepelné izolace stěn vložením do nosné rámové konstrukce	m2	44,22550	71,20	3 148,86
----	--------------	-----------------------------------------------------------------	----	----------	-------	----------

stěna, S02 :

stěna :

(10,483+7,631+1,911)*1,1

22,03000

(9,745+7,701+2,734)*1,1

22,20000

Položkový rozpočet

S:	180418	Stavební úpravy a vybavení ZŠ Komenského, Hustopeče
O:	Dodatek01	Dodatek k SoD č.1
R:	007PD+	SO03 Spojovací krček mezi objektem dílen (A5) a hlavní budovou (A3)-úprava krčku-Nw řešen

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
31	713141125	Montáž tepelné izolace střech na plný podklad desky, na tepidlo	m2	106,00000	119,00	12 614,00
		střecha :				
		106,0		106,00000		
32	713191100RT9	Izolace tepelné běžných konstrukcí - doplňky položení izolační fólie, včetně dodávky materiálu	m2	56,14000	35,00	1 964,90
		m.č.201 :				
		56,14		56,14000		
33	713191221R00	Izolace tepelné běžných konstrukcí - doplňky obložení stěn pásky 100 mm, včetně dodávky materiálu	m	46,40400	23,20	1 076,57
		m.č.201 :				
		(10,483+7,631+1,911)		20,03000		
		(9,745+7,7+2,734)		20,18000		
		3,1+3,1		6,20000		
34	6315085921R	rohož, pas izolační skelná vlna; tl. 60,0 mm; součinitel tepelné vodivosti 0,033 W/mK; R = 1,800, m2K/W; obj. hmotnost 12,00 kg/m3; hydrofobizováno	m2	87,84968	92,30	8 108,53
		82,1025*1,07		87,85000		
35	63150885	deska izolační lamelová; minerální vlákno; orientace vláken kolmá; tl. 200,0 mm; součinitel tepelné vodivosti 0,041 W/mK; R = 4,800 m2K/W; obj. hmotnost 96,00 kg/m3; hydrofobizováno	m2	113,42000	912,00	103 439,04
		S02 :				
		106,0*1,07		113,42000		
36	63151406	deska izolační minerální vlákno; tl. 100,0 mm; součinitel tepelné vodivosti 0,035 W/mK; R = 2,800, m2K/W; obj. hmotnost 40,00 kg/m3; hydrofobizováno	m2	47,32128	167,00	7 902,65
		44,2255*1,07		47,32000		
37	998713102R00	Přesun hmot pro izolace tepelné v objektech výšky do 12 m	t	2,61016	917,00	2 393,52
		Díl: 762				37 692,45
		Konstrukce tesařské				
38	762341310R00	Bednění a laťování montáž bednění střech obloukových o sklonu do 60° s vyřezáním otvorů, nároží, úžlabí, nadstřešních konstrukcí z prken hrubých na sraz hloušťky do 32 mm	m2	106,40000	110,00	11 704,00
		střecha :				
		106,4		106,40000		
39	762395000R00	Spojovací a ochranné prostředky svory, prkna, hřebíky, pásová ocel, vruty, impregnace	m3	3,40480	550,00	1 872,64
		106,4*0,032		3,40000		
40	60512562R	prkno SM/JD; tl = 32,0 mm; l = 2 000 až 3 900 mm; jakost II; omítané	m3	3,91552	5 555,00	21 750,71
		106,4*0,032*1,15		3,92000		
41	998762202R00	Přesun hmot pro konstrukce tesařské v objektech výšky do 12 m	%	353,00000	6,70	2 365,10
		Díl: 763				13 401,67
		Dřevostavby				
42	763612111R00	Opláštění z dřevoštěpkových desek obložení stěn, z desek tl. do 18 mm, na sraz, přibíjené	m2	44,22550	144,00	6 368,47
		stěna, sádrovláknitá, S01 :				
		(10,483+7,631+1,911)*1,1		22,03000		
		(9,745+7,701+2,734)*1,1		22,20000		
43	59597000R	deska sádrovláknitá l = 1 500 mm; š = 1 000 mm; tl. 10,0 mm; stavební, protipožární, do vlhkého prostředí	m2	47,32075	136,00	6 435,62
		44,225*1,07		47,32000		

Položkový rozpočet

S:	180418	Stavební úpravy a vybavení ZŠ Komenského, Hustopeče
O:	Dodatek01	Dodatek k SoD č.1
R:	007PD+	SO03 Spojovací krček mezi objektem dílen (A5) a hlavní budovou (A3)-úprava krčku-Nw řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
44	998763101R00	Přesun hmot dřevostaveb v objektech výšky do 6 m	t	0,57515	1 039,00	597,58
Díl: 764		Konstrukce klempířské				76 169,58
45	764359261R00	Žlaby z pozinkovaného plechu příplatek k ceně za přišroubování háku podokapního na plechovou krytinu	kus	40,00000	61,00	2 440,00
46	764223420R00	Oplechování říms a okapů z titanizinkového plechu výroba a montáž oplechování, včetně zhotovení rohů,, spojů a dilatací okapů na střeších s živичnou krytinou a podkladním plechem, rš 250 mm	m	49,32000	741,00	36 546,12
		5/K :				
		9,2		9,20000		
		6/K :				
		40,12		40,12000		
47	764233420R00	Lemování z titanizinkového plechu výroba a montáž lemování zdí na plochých střeších včetně rohů,, spojů, lišt a dilatací, rš 250 mm	m	9,20000	665,00	6 118,00
		4/K :				
		9,2		9,20000		
48	764251401R00	Žlaby z titanizinkového plechu výroba a montáž žlabů včetně háků, čel, rohů, rovných hrdel a, dilatací podokapních čtyřhranných, rš 250 mm	m	40,12000	465,00	18 655,80
		3/K :				
		40,12		40,12000		
49	764259411R00	Žlaby z titanizinkového plechu výroba a montáž doplňků žlabů kotlík kónický, pro trouby do průměru, 150 mm	kus	2,00000	1 077,00	2 154,00
50	764551401R00	Odpadní trouby z titanizinkového plechu výroba a montáž včetně zděří, manžet, odboček, kolen, odskoků, , výpusti vody a přechodových kusů čtyřhranné, průměru 75 mm	m	15,00000	635,00	9 525,00
		1/K :				
		15,0		15,00000		
51	998764102R00	Přesun hmot pro konstrukce klempířské v objektech výšky do 12 m	t	0,39818	1 835,00	730,66
Díl: 784		Malby				13 039,91
52	784442001RT2	Malby z malířských směsí disperzních, v místnostech do 3,8 m, jednobarevné, dvojnásobné + 1x, penetrace stěna, S02 :	m2	44,22550	72,80	3 219,62
		(10,483+7,631+1,911)*1,1		22,03000		
		(9,745+7,701+2,734)*1,1		22,20000		
53	784442021RT2	Malby z malířských směsí disperzních, v místnostech do 3,8 m, jednobarevné, jednonásobné + 1x, penetrace stěna, S01 :	m2	146,35300	67,10	9 820,29
		(10,483+7,631+1,911)*1,1		22,03000		
		(9,745+7,701+2,734)*1,1		22,20000		
		podhled :				
		(10,483+7,631+1,911)*4,5		90,11000		
		pod podhledem :				
		(10,483+7,631+1,911)*0,6		12,02000		

Položkový rozpočet

S:	180418	Stavební úpravy a vybavení ZŠ Komenského, Hustopeče
O:	Dodatek01	Dodatek k SoD č.1
R:	I_MP01	Odpočet plynu SO 02

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl: 97 Prorážení otvorů						-6 210,00
1	612403384R00	Hrubá výplň rýh ve stěnách, jakoukoliv maltou maltou ze suchých směsí 70 x 70 mm	m	-30,00000	69,00	-2 070,00
2	970041060R00	Jádrové vrtání, kruhové prostupy v prostém betonu jádrové vrtání, do D 60 mm	m	-2,00000	750,00	-1 500,00
3	974031142R00	Vysekání rýh v jakémkoliv zdivu cihelném v ploše do hloubky 70 mm, šířky do 70 mm	m	-30,00000	88,00	-2 640,00
Díl: 723 Vnitřní plynovod						-28 114,36
4	723120202R00	Potrubí z trubek černých závitových svařovaných DN 15	m	-6,00000	333,00	-1 998,00
5	723120203R00	Potrubí z trubek černých závitových svařovaných DN 20	m	-9,00000	349,00	-3 141,00
6	723120204R00	Potrubí z trubek černých závitových svařovaných DN 25	m	-35,00000	373,00	-13 055,00
7	723190251R00	Přípojky ke strojům a zařízením vyvedení a upevnění plynových výpustek nástěnka na DN 15	kus	-6,00000	388,00	-2 328,00
8	723190914R00	Opravy plynovodního potrubí navaření odbočky na potrubí DN 25	kus	-1,00000	313,00	-313,00
9	723236113R00	Armatury závitové se dvěma závity včetně materiálu kulový kohout, vnitřní-vnitřní, DN 15, PN 5, mosaz	kus	-6,00000	300,00	-1 800,00
10	723236115R00	Armatury závitové se dvěma závity včetně materiálu kulový kohout, vnitřní-vnitřní, DN 25, PN 5, mosaz	kus	-1,00000	325,00	-325,00
11	14310503.AR	trubka bralenová 11343, jmenovitá světlost DN 40-6/4", použití: chránička, popláštěná - pro rozvody, kapalin a plynů ukládaných do země	m	-7,00000	596,00	-4 172,00
12	998723201R00	Přesun hmot pro vnitřní plynovod v objektech výšky do 6	%	-245,59000	4,00	-982,36
Díl: 767 Konstrukce zámečnické						-5 750,81
13	767100001T00	Konzola nosníková 250mm	ks	-8,00000	163,00	-1 304,00
14	42243828T	Skříň ocelová 300x600x250mm, větrná, uzamykatelná	kus	-1,00000	2 638,00	-2 638,00
15	42310112R	objímka ocelová dvoušroubová, vnější pr.potrubí d = 20-23 mm 1/2"; DN 15,0 mm; galvan.pozink	kus	-6,00000	44,00	-264,00
16	42310113R	objímka ocelová dvoušroubová, vnější pr.potrubí d = 25-30 mm 3/4"; DN 20,0 mm; galvan.pozink	kus	-4,00000	48,00	-192,00
17	42310114R	objímka ocelová dvoušroubová, vnější pr.potrubí d = 31-38 mm; DN 25,0 mm; galvan.pozink	kus	-14,00000	50,00	-700,00
18	55347618R	dvířka revizní materiál kov, š = 200,0 mm; h = 200,0 mm, barva bílá; povrch prášková barva; zámek, čtyřhran se zářezem na šroubovák	kus	-1,00000	475,00	-475,00
19	998767201R00	Přesun hmot pro kovové stavební doplňk. konstrukce v objektech výšky do 6 m	%	-44,45240	4,00	-177,81
Díl: 783 Nátěry						-2 400,00
20	783424340R00	Nátěry potrubí a armatur syntetické potrubí, do DN 50 mm, dvojnásobné s 1x emailováním a základním nátěrem	m	-48,00000	50,00	-2 400,00
Díl: 799 Ostatní						-12 081,00
21	906T00	Výchozí revize plynu	soubor	-1,00000	3 125,00	-3 125,00
22	910T00	Tlaková zkouška plynovodu	hod	-4,00000	188,00	-752,00
23	920T00	Odvzdušnění potrubí	hod	-4,00000	188,00	-752,00
24	921T00	Odplynění potrubí	hod	-4,00000	188,00	-752,00
25	955T00	Sekání	hod	-12,00000	350,00	-4 200,00
26	960T00	Likvidace odpadu - kontejner	soubor	-1,00000	2 500,00	-2 500,00
Díl: VN Vedlejší náklady						1 274,25
27	005121 R	Zařízení staveniště	Soubor	-1,00000	-849,50	849,50
28	005122010R	Provoz objednatele	Soubor	-1,00000	-424,75	424,75
Díl: ON Ostatní náklady						-2 000,00
29	005241010R	Dokumentace skutečného provedení	Soubor	-1,00000	2 000,00	-2 000,00

Položkový rozpočet

S:	180418	Stavební úpravy a vybavení ZŠ Komenského, Hustopeče
O:	Dodatek01	Dodatek k SoD č.1
R:	I_MP01	Odpočet plynu SO 02

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

Položkový rozpočet

S:	180418	Stavební úpravy a vybavení ZŠ Komenského, Hustopeče
O:	Dodatek01	Dodatek k SoD č.1
R:	I_MP02	Digestoře SO 01

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl: _3		Zařízení č.12-cvičná kuchyně-odtah od digestoří				-12 774,00
1	12001	Malá kuchyňská digestoř HP 60 N BI, - bílá, vč. osvětlení, zpětné klapky na výtlaku, rekuperace, přes uhlíkové filtry a tukový filtr	KS	-3,00000	4 258,00	-12 774,00

Položkový rozpočet

S:	180418	Stavební úpravy a vybavení ZŠ Komenského, Hustopeče
O:	Dodatek01	Dodatek k SoD č.1
R:	I_MP03	SO 02 odpočet žaluzií

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl: 786		Čalounické úpravy				-12 810,72
1	786622211RT2	Zastiňující zařízení lamelové žaluzie vnitřní vč. dodávky, pro okna plastová -1,2*1,3*2	m2	-3,12000	606,00	-1 890,72
				-3,12000		
2	786100	Příplatek za sluneční čidlo	m2	-3,12000	300,00	-936,00
3	786611343RR0	Předokenní žaluzie, el.pohon, viditelný hliníkový kryt	m2	-3,12000	3 200,00	-9 984,00

Položkový rozpočet

S:	180418	Stavební úpravy a vybavení ZŠ Komenského, Hustopeče
O:	Dodatek01	Dodatek k SoD č.1
R:	I_MP04	Úprava SO 06 -rampa u výtahu č.2

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl: 1 Zemní práce						-13 021,56
1	113107320R00	Odstranění podkladů nebo krytů z kameniva těženého, v ploše jednotlivě do 50 m ² , tloušťka vrstvy 200, mm (-6,1825)+(5,9+3,3)*0,5)	m ²	-1,58250	130,00	-205,73
				-1,58250		
2	113107330R00	Odstranění podkladů nebo krytů z kameniva těženého, v ploše jednotlivě do 50 m ² , tloušťka vrstvy 300, mm (-37,12605)+(5,5*2,8)	m ²	-21,72605	216,50	-4 703,69
				-21,72605		
3	113108310R00	Odstranění podkladů nebo krytů živiničných, v ploše jednotlivě do 50 m ² , tloušťka vrstvy 100 mm	m ²	-21,72605	181,00	-3 932,42
4	113204111R00	Vytrhání obrub záhonových (-12,365)+(5,9+3,3)	m	-3,16500	55,90	-176,92
				-3,16500		
5	122201101R00	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině 3 do 100 m ³ (-11,13781)+(5,9*3,3*0,3)	m ³	-5,29681	164,50	-871,33
				-5,29681		
6	122201109R00	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině 3 příplatek k cenám za lepidlost horniny	m ³	-5,29681	33,70	-178,50
7	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m ³	-5,29681	261,00	-1 382,47
8	171201201R00	Uložení sypaniny na dočasnou skládku tak, že na 1 m ² plochy připadá přes 2 m ³ výkopku nebo omice	m ³	-5,29681	15,50	-82,10
9	199000002R00	Poplatky za skládku horniny 1- 4	m ³	-5,29681	281,00	-1 488,40
Díl: 5 Komunikace						-14 943,53
10	564271111R00	Podklad nebo podsyp ze šterkopisku tloušťka po zhuštění 250 mm (-31,75105)+(5,9*3,3)-(2,5*2,15))	m ²	-17,65605	172,50	-3 045,67
				-17,65605		
11	596215021R00	Kladení zámkové dlažby do drté tloušťka dlažby 60 mm, tloušťka lože 40 mm	m ²	-8,50000	229,00	-1 946,50
12	596215040R00	Kladení zámkové dlažby do drté tloušťka dlažby 80 mm, tloušťka lože 40 mm (-25,505)+(5,9*3,3)-(2,5*2,15))	m ²	-11,41000	240,50	-2 744,11
				-11,41000		
13	596291111R00	Řezání zámkové dlažby tloušťky 60 mm	m	-3,16500	205,50	-650,41
14	59245110R	dlažba betonová dvouvrstvá, skladebná; obdélník, šedá; l = 200 mm; š = 100 mm; tl. 60,0 mm	m ²	-9,09500	219,00	-1 991,81
15	592451151R	dlažba betonová dvouvrstvá, skladebná; obdélník; dlaždice pro nevidomé, červená; l = 200 mm; š = 100, mm; tl. 60,0 mm	m ²	-0,64200	486,00	-312,01
16	592451158R	dlažba betonová dvouvrstvá, skladebná; obdélník; dlaždice pro nevidomé, červená; l = 200 mm; š = 100, mm; tl. 80,0 mm	m ²	-1,47018	583,00	-857,11
17	592451170R	dlažba betonová dvouvrstvá; obdélník, šedá; l = 200 mm; š = 100 mm; tl. 80,0 mm (-27,29035)+(5,9*3,3*1,07)-(2,5*2,15))	m ²	-11,83245	287,00	-3 395,91
				-11,83245		
Díl: 91 Doplnující práce na komunikaci						-6 279,90
18	916561111R00	Osazení záhonového obrubníku betonového do lože z betonu prostého C 12/15, s boční opěrou z betonu, prostého	m	-1,50000	133,50	-200,25
19	917862111R00	Osazení silničního nebo chodníkového obrubníku stojatého, s boční opěrou z betonu prostého, do lože, z betonu prostého C 12/15	m	-13,48500	251,00	-3 384,74
20	918101111R00	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z betonu prostého C 12/15	m ³	-0,03750	2 440,00	-91,50
21	919735113R00	Řezání stávajících krytů nebo podkladů živiničných, hloubky přes 100 do 150 mm (-12,365)+(5,9+3,3)	m	-3,16500	109,00	-344,99
				-3,16500		
22	59217335R	obrubník zahradní materiál beton; l = 1000,0 mm, š = 50,0 mm, h = 250,0 mm; barva šedá	kus	-1,51500	68,30	-103,47

Položkový rozpočet

S:	180418	Stavební úpravy a vybavení ZŠ Komenského, Hustopeče
O:	Dodatek01	Dodatek k SoD č.1
R:	I_MP04	Úprava SO 06 -rampa u výtahu č.2

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
23	59217421R	obrubník chodníkový materiál beton; l = 1000,0 mm; š = 100,0 mm; h = 250,0 mm; barva šedá	kus	-8,38300	114,00	-955,66
24	59217476R	obrubník silniční nájezdový, materiál beton; l = 1000,0 mm; š = 150,0 mm; h = 150,0 mm; barva šedá	kus	-5,18635	110,50	-573,09
25	59217480R	obrubník silniční přechodový levý, materiál beton; l = 1000,0 mm; š = 150,0 mm; výškový rozsah h =, 150 až 250 mm; barva šedá	kus	-2,02000	310,00	-626,20
Díl: 95 Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách						-617,96
26	952901411R00	Vyčištění budov a ostatních objektů ostatních objektů (např. kanálů, zásobníků, kúlen apod.) -, vynesení zbytků stavebního rumu, kropení a 2 x zametení podlah, oprášení stěn a výplň otvorů (-37,12605)+(5,9*3,3)	m2	-17,65605	35,00	-617,96
						-17,65605
Díl: 96 Bourání konstrukcí						-1 263,29
27	965082941R00	Odstranění násypu pod podlahami a ochranného na střeších tloušťky přes 200 mm, jakékoliv plochy (-11,13781)+(5,9*3,3*0,3)	m3	-5,29681	238,50	-1 263,29
						-5,29681
Díl: 99 Staveništní přesun hmot						-3 491,82
28	998223011	Přesun hmot, pozemní komunikace, kryt dlážděný	t	-17,68010	197,50	-3 491,82
Díl: 767 Konstrukce zámečnické						-28 758,22
29	767995103R00	Montáž ostatních atypických kovov. doplňků staveb atypických konstrukcí o hmotnosti přes 10 do 20 kg	kg	-120,00000	54,00	-6 480,00
30	55399992R	výrobek kovový	kg	-132,00000	139,00	-18 348,00
31	767100	Pozinkování konstrukcí	kg	-120,00000	30,00	-3 600,00
32	998767103R00	Přesun hmot pro kovové stavební doplňk. konstrukce v objektech výšky do 24 m	t	-0,25920	1 274,00	-330,22
Díl: D96 Přesuny sutí a vybouraných hmot						-47 612,28
33	979990113R00	Poplatek za skládku obalovaný asfalt	t	-4,80000	1 250,00	-6 000,00
34	979011111R00	Svislá doprava sutí a vybouraných hmot za prvé podlaží nad nebo pod základním podlažím	t	-22,80000	289,50	-6 600,60
35	979011311R00	Svislá doprava sutí a vybouraných hmot shozem manipulace se sutí	t	-22,80000	150,00	-3 420,00
36	979081111R00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	-22,80000	194,50	-4 434,60
37	979081121R00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	-456,00000	18,00	-8 208,00
38	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot do 10	t	-22,80000	257,00	-5 859,60
39	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	-91,20000	28,60	-2 608,32
40	979990001R00	Poplatek za skládku stavební sutí	t	-22,80000	450,00	-10 260,00
41	979093111R00	Uložení sutí na skládku bez zhutnění	t	-22,80000	9,70	-221,16

Položkový rozpočet

S:	180418	Stavební úpravy a vybavení ZŠ Komenského, Hustopeče
O:	Dodatek01	Dodatek k SoD č.1
R:	II_VCP01	Přeložka dešťové kanalizace mezi budovami A1 - A3 směr kotelna

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl: 1 Zemní práce						9 602,18
1	113107308	Odstranění podkladu pl.,kam.těžené tl.8 cm 14*0,6	m2	8,40000	76,40	641,76
2	139601102	Ruční výkop jam, rýh a šachet v homině tř. 3 14*0,6*0,6	m3	5,04000	1 162,00	5 856,48
3	122201109	Příplatek za lepivost - odkopávky v hor. 3	m3	5,04000	36,00	181,44
4	175101101	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny, s dodáním štěrkopísku frakce 0 - 22 mm	m3	2,00000	1 070,00	2 140,00
5	174101101	Zásyp jam, rýh, šachet se zhutněním	m3	3,00000	116,50	349,50
6	113109310	Odstranění podkladu , bet.prostý tl.10 cm	m2	1,00000	433,00	433,00
Díl: 63 Podlahy a podlahové konstrukce						306,50
7	631313611	Mazanina betonová tl. 8 - 12 cm C 16/20	m3	0,10000	3 065,00	306,50
Díl: 8 Trubní vedení						3 112,60
8	877313122	Montáž přesuvek z plastu, gumový kroužek, do DN 150	kus	1,00000	128,00	128,00
9	28651811.A	Přesuvka kanalizační KGU 125 PVC	kus	1,00000	68,40	68,40
10	871311111	Montáž trubek z tvrdého PVC ve výkopu do 160 mm	m	14,00000	55,00	770,00
11	28651657.A	Koleno kanalizační KGB 125/ 45° PVC	kus	3,00000	71,40	214,20
12	28611146.A	Trubka kanalizační KGEM SN 4 PVC 125x3,2x1000 mm	kus	14,00000	138,00	1 932,00

Položkový rozpočet

S:	180418	Stavební úpravy a vybavení ZŠ Komenského, Hustopeče
O:	Dodatek01	Dodatek k SoD č.1
R:	II_VCP03	BOURÁNÍ BETONOVÉ PATKY PILÍŘE OBJEKT A3 ŠACHTA V2

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl: 96		Bourání konstrukcí				6 853,00
1	120901121	Bourání konstrukcí z prostého betonu v odkopávkách, pneumatickým kladivem 2*1*0,55	m3	1,10000	6 230,00	6 853,00
				1,10000		

Díl: D96		Přesuny suti a vybouraných hmot				3 681,16
2	979086112	Nakládání nebo překládání suti a vybouraných hmot	t	2,75000	156,00	429,00
3	979081111	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	2,75000	212,00	583,00
4	979081121	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	52,25000	15,70	820,33
5	979082111	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t	2,75000	290,00	797,50
6	979082121	Příplatek k vnitrost. dopravě suti za dalších 5 m	t	2,75000	32,30	88,83
7	979990001R00	Poplatek za skládku stavební suti	t	2,75000	350,00	962,50

Položkový rozpočet

S:	180418	Stavební úpravy a vybavení ZŠ Komenského, Hustopeče
O:	Dodatek01	Dodatek k SoD č.1
R:	II_VCP05	ÚPRAVY U NN

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl: 1 Zemní práce						13 625,10
1	139601102	Ruční výkop jam, rýh a šachet v homině tř. 3 5*1,5*1	m3	7,50000	1 162,00	8 715,00
				7,50000		
2	979095312	Naložení a složení výkopku 1,5*1,6	t	2,40000	964,00	2 313,60
				2,40000		
3	199000002R00	Poplatky za skládku horniny 1- 4	m3	1,50000	281,00	421,50
4	174101101	Zásyp jam, rýh, šachet se zhutněním	m3	6,00000	95,00	570,00
5	175101101	Obsyp kabelu, s dodáním písku	m3	1,50000	1 070,00	1 605,00
Díl: D96 Přesuny sutí a vybouraných hmot						547,92
6	979081111	Odvoz sutí a vybour. hmot na skládku do 1 km, kontejnerem 4 t	t	2,40000	210,50	505,20
7	979081121	Příplatek k odvozu za každý další 1 km, kontejnerem 4 t	t	2,40000	17,80	42,72

Položkový rozpočet

S:	180418	Stavební úpravy a vybavení ZŠ Komenského, Hustopeče
O:	Dodatek01	Dodatek k SoD č.1
R:	II_VCP06	SO05 Stavební úpravy v objektech A1,A2,A3,A5 - WC 2.NP

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl: 2 Základy a zvláštní zakládání						4 974,34
1	289902111	Otlučení nebo odsekání omítek stěn	m2	9,79200	508,00	4 974,34
Díl: 3 Svislé a kompletní konstrukce						1 963,30
2	319201311	Vyrovnaní povrchu zdiva maltou tl.do 3 cm	m2	9,79200	200,50	1 963,30
Díl: 96 Bourání konstrukcí						1 003,68
3	978059531	Odsekání vnitřních obkladů stěn nad 2 m2	m2	9,79200	102,50	1 003,68
		(3,32+2,2+0,6)*1,6		9,79200		
Díl: 99 Staveništní přesun hmot						312,28
4	999281111R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších, pláštíků výšky do 25 m	t	0,37000	844,00	312,28
Díl: 726 Zařizovací předměty						34 528,00
5	725122231R00	Pisoárové záchodky Písoáry (urnáły) diturvit, bílý, s radarovým splachovačem	soubor	4,00000	8 300,00	33 200,00
6	998725201	Přesun hmot pro zařizovací předměty, výšky do 6 m	%	332,00000	4,00	1 328,00
Díl: 781 Obklady keramické						38 262,77
7	781101210RT1	Příprava podkladu pod obklady penetrace podkladu pod obklady	m2	35,06400	36,40	1 276,33
		(3,32+2,2+0,6)*1,8		11,01600		
		3,32*1,8		5,97600		
		(0,78+0,74+0,78)*1,8		4,14000		
		(3,39+0,3)*1,8		6,64200		
		205,206,207,208 :		3,14600		
		(3,39+0,6+2,15+1,2+3,39+2,2+1,4+1,4)*0,2		2,16400		
		103 : (3,45+3,45+2,36+1,56)*0,2		1,98000		
		112 : (2,7+2,7+2,65+1,85)*0,2				
8	781111121R00	Doplňkové práce při provádění obkladů montáž listů rohových, vanových a dilatačních	m	0,00000	54,50	0,00
9	781230121R00	Obkládání stěn vnitřních z obkladaček keramických do tmele velikosti přes 100 x 100 do 300 x 300 mm	m2	35,06400	477,50	16 743,06
10	781479705R00	Montáž obkladů vnitřních z dlaždic keramických Příplatky k položkám montáže obkladů vnitřních stěn z, dlaždic keramických příplatek za spárovací hmotu - plošně	m2	35,06400	30,00	1 051,92
11	781479711R00	Montáž obkladů vnitřních z dlaždic keramických Příplatky k položkám montáže obkladů vnitřních stěn z, dlaždic keramických příplatek k obkladu stěn keram.,za plochu do 10 m2	m2	35,06400	54,50	1 910,99
12	28342445R	profil dilatační PVC; tvar koutový	m	0,00000	203,00	0,00
13	585820102R	maltá lepicí flexibilní, zpevněná vlákny; cementová; pro interier i exterier; mrazuvzdorná; vodě, odolná	kg	100,90000	48,90	4 934,01
14	597813602R	obklad keramický š = 198 mm; l = 198 mm; h = 6,5 mm; pro interier; barva světle šedá; mat	m2	38,57040	314,00	12 111,11
		35,064*1,1		38,57040		
15	998781102R00	Přesun hmot pro obklady keramické v objektech výšky do 12 m	t	0,45000	523,00	235,35
Díl: D96 Přesuny suti a vybouraných hmot						2 336,13
16	979011111R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot za první podlaží nad nebo pod základním podlažím	t	1,28000	289,50	370,56
17	979011311R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot shozem manipulace se suti	t	1,28000	150,00	192,00
18	979081111R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	1,28000	194,50	248,96
19	979081121R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	25,60000	18,00	460,80

Položkový rozpočet

S:	180418	Stavební úpravy a vybavení ZŠ Komenského, Hustopeče
O:	Dodatek01	Dodatek k SoD č.1
R:	II_VCP06	SO05 Stavební úpravy v objektech A1,A2,A3,A5 - WC 2.NP

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
20	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot do 10	t	1,28000	257,00	328,96
21	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	5,12000	28,60	146,43
22	979990001R00	Poplatek za skládku stavební sutí	t	1,28000	450,00	576,00
23	979093111R00	Uložení sutí na skládku bez zhutnění	t	1,28000	9,70	12,42

Položkový rozpočet

S:	180418	Stavební úpravy a vybavení ZŠ Komenského, Hustopeče
O:	Dodatek01	Dodatek k SoD č.1
R:	III_VCP01	SO 01 - dozvění atíky

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl: 3 Svislé a kompletní konstrukce						28 345,03
1	342255028	Zdivo z desek Ytong tl. 15 cm, desky P 2 - 500, 599 x 249 x 150 mm	m2	33,62400	843,00	28 345,03
				$((32,18 \cdot 0,4) \cdot 2) + ((9,85 \cdot 0,4) \cdot 2)$	33,62400	
Díl: 99 Staveništní přesun hmot						2 292,16
2	999281108R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších, plá	t	3,77000	608,00	2 292,16

Položkový rozpočet

S:	180418	Stavební úpravy a vybavení ZŠ Komenského, Hustopeče
O:	Dodatek01	Dodatek k SoD č.1
R:	III_VCP02	SO 02 bourání atiky 2.NP

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl: 96 Bourání konstrukcí						5 326,53
1	962052211R00	Bourání zdiva železobetonového nadzákladového (12,24*0,61*0,15)	m3	1,11996	4 756,00	5 326,53
				1,11996		
Díl: D96 Přesuny suti a vybouraných hmot						7 314,67
2	979011111R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot za prvé podlaží nad nebo pod základním podlažím	t	3,19000	362,00	1 154,78
3	979011311R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot shozem manipulace se suti	t	3,19000	188,00	599,72
4	979081111R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	3,19000	243,00	775,17
5	979081121R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	63,80000	23,00	1 467,40
6	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10	t	3,19000	321,00	1 023,99
7	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	12,76000	36,00	459,36
8	979990001R00	Poplatek za skládku stavební suti	t	3,19000	563,00	1 795,97
9	979093111R00	Uložení suti na skládku bez zhutnění	t	3,19000	12,00	38,28

Položkový rozpočet

S:	180418	Stavební úpravy a vybavení ZŠ Komenského, Hustopeče
O:	Dodatek01	Dodatek k SoD č. 1
R:	III_VCP03	SO 05 WC A3

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl: 3		Svislé a kompletní konstrukce				847,50
1	346244311	Obezdivky z desek Ytong tl. 50 mm 1,5*1	m2	1,50000	565,00	847,50
				1,50000		
Díl: 96		Bourání konstrukcí				540,60
2	972033461	Vybourání otvorů cihel. pl. 1 m2, tl. 30 cm 0,3*0,8*0,85	m3	0,20400	2 650,00	540,60
				0,20400		
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				59,08
3	999281111R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších, plášťů výšky do 25 m	t	0,07000	844,00	59,08
Díl: D96		Přesuny sutí a vybouraných hmot				619,80
4	979011111R00	Svislá doprava sutí a vybouraných hmot za prvé podlaží nad nebo pod základním podlažím	t	0,37000	289,50	107,12
5	979081111R00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	0,37000	194,50	71,97
6	979081121R00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	7,40000	18,00	133,20
7	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot do 10	t	0,37000	257,00	95,09
8	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	1,48000	28,60	42,33
9	979990001R00	Poplatek za skládku stavební sutí	t	0,37000	450,00	166,50
10	979093111R00	Uložení sutí na skládku bez zhutnění	t	0,37000	9,70	3,59

Položkový rozpočet

S:	180418	Stavební úpravy a vybavení ZŠ Komenského, Hustopeče
O:	Dodatek01	Dodatek k SoD č.1
R:	III_VCP04	SO 05 WC A2

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl: 1		Zemní práce				6 923,73
1	139711101R00	Vykopávka v uzavřených prostorách v hornině 1-4 0,3*0,6*3 0,5*0,9*4	m3	2,34000 0,54000 1,80000	1 831,00	4 284,54
2	162701105R00	Vodorovné přemístění vykopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	1,34000	261,00	349,74
3	162701109R00	Vodorovné přemístění vykopku příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m přes 10 000, m z horniny 1 až 4	m3	1,34000	570,00	763,80
4	174101101R00	Zásyp sypaninou se ztuhnutím jam, šachet, ryh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	1,00000	109,00	109,00
5	175101101RT2	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny	m3	1,34000	485,00	649,90
6	199000002R00	Poplatky za skládku horniny 1- 4	m3	1,00000	281,00	281,00
7	58337213R	šterkopisek frakce 0,0 až 32,0 mm; třída MN	m3	1,34000	362,50	485,75
Díl: 3		Svislé a kompletní konstrukce				4 424,63
8	346275115	Přizdivky z desek Ytong tl. 150 mm 1,35*3,45	m2	4,65750 4,65750	950,00	4 424,63
Díl: 63		Podlahy a podlahové konstrukce				5 218,80
9	631312131R00	Doplnění mazanin betonem prostým o ploše jednotlivé přes 1 do 4 m2 tloušťky přes 80 mm	m3	1,42500	2 960,00	4 218,00
10	631362021	Výztuž mazanin svařovanou sítí z drátu Kan	t	0,03000	33 360,00	1 000,80
Díl: 96		Bourání konstrukcí				8 546,10
11	120901121	Bourání konstrukcí z prostého betonu 0,5*0,6*4	m3	1,20000 1,20000	6 230,00	7 476,00
12	962052211R00	Bourání zdiva železobetonového nadzákladového 0,25*0,3*3	m3	0,22500 0,22500	4 756,00	1 070,10
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				3 654,52
13	999281111R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších, pláštů výšky do 25 m	t	4,33000	844,00	3 654,52
Díl: 721		Vnitřní kanalizace				2 436,50
14	721176103	Potrubí HT přípojovací	m	1,00000	244,50	244,50
15	721176224R00	Potrubí z plastových trub polyvinylchloridové (PVC), svodné (ležaté) v zemi, D 160 mm, s 4,0 mm, DN, 150	m	4,00000	548,00	2 192,00
Díl: M23		Montáže potrubí				275,33
16	28651662.A	Koleno kanalizační KGB 160/ 45° PVC	kus	2,00000	113,00	226,00
17	998721201R00	Přesun hmot pro vnější kanalizaci v objektech výšky do 6	%	29,02000	1,70	49,33
Díl: M46		Zemní práce při montážích				904,00
18	460680041	Průraz zdivem v betonové šachtě do tloušťky 15 cm	kus	1,00000	904,00	904,00
Díl: D96		Přesuny suti a vybouraných hmot				914,49
19	979081111R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	0,66000	194,50	128,37
20	979081121R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	13,20000	18,00	237,60
21	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10	t	0,66000	257,00	169,62
22	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	2,64000	28,60	75,50
23	979990001R00	Poplatek za skládku stavební suti	t	0,66000	450,00	297,00
24	979093111R00	Uložení suti na skládku bez ztuhnutí	t	0,66000	9,70	6,40

Položkový rozpočet

S:	180418	Stavební úpravy a vybavení ZŠ Komenského, Hustopeče
O:	Dodatek01	Dodatek k SoD č.1
R:	III_VCP05	SO 04 A3 demontáž otopných těles

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl: 733 Rozvod potrubí						1 263,00
1	733110806R00	Demontáž potrubí z ocelových trubek závitových přes 15 do DN 32	m	2,00000	69,00	138,00
2	733191925R00	Opravy rozvodu potrubí z ocelových trubek závitových normálních i zesílených navaření odbočky na, dosavadní potrubí, DN 25	kus	1,00000	1 125,00	1 125,00
Díl: 735 Otopná tělesa						324,00
3	735151822R00	Demontáž otopných těles panelových dvouřadých, stavební délky přes 1500 do 2820 mm	kus	4,00000	81,00	324,00
Díl: 799 Ostatní						12 496,00
4	914T00	Zkouška těsnosti vytápění	hod	6,00000	188,00	1 128,00
5	916T00	Topná zkouška	hod	24,00000	188,00	4 512,00
6	922T00	Vyregulování systému	hod	4,00000	188,00	752,00
7	930T00	Vypuštění systému	hod	4,00000	188,00	752,00
8	931T00	Napuštění systému	hod	4,00000	188,00	752,00
9	955T00	Sekání	hod	6,00000	350,00	2 100,00
10	960T00	Likvidace odpadu - kontejner	soubor	1,00000	2 500,00	2 500,00

Položkový rozpočet

S:	180418	Stavební úpravy a vybavení ZŠ Komenského, Hustopeče
O:	Dodatek01	Dodatek k SoD č.1
R:	III_VCP06	Dilatace SO02 A1

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl: 93						5 724,77
Dokončovací práce inženýrských staveb						
1	931961115	Vložky do dilatačních spár, polystyren, tl 20 mm (8,2*12,24)-(2*(1,77*2,1)+(7*8))	m2	36,93400	155,00	5 724,77
				36,93400		
Díl: 99						66,88
Staveništní přesun hmot						
2	999281108R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších, plá	t	0,11000	608,00	66,88

Položkový rozpočet

S:	180418	Stavební úpravy a vybavení ZŠ Komenského, Hustopeče
O:	Dodatek01	Dodatek k SoD č.1
R:	III_VCP07	SO 01 A1, Sádrokartony

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl: 3 Svislé a kompletní konstrukce						16 197,68
1	342262411RT1	Příčky z desek sádrokartonových instalační příčky, dvojitá ocelová konstrukce CW 50, 2x opláštění, rovná nebo větší jak 220 mm, tloušťka sádrokartonových desek 12,5 mm, standard, tloušťka izolace 50 m.č.203 :	m2	6,35250	1 270,00	8 067,68
		Instalační předstěna na CW50 zhuštěná kce, Tl 40mm, 2*12,5 GKB : 3,3*1,925		6,35250		
2	342264051RT2	Podhledy na kovové konstrukci opláštěné deskami sádrokartonovými nosná konstrukce z profilů CD s, přímým uchycením 1x deska, tloušťky 12,5 mm, odečet neprováděného podhledu : -(0,2*46+0,3*6)	m2	-11,00000	580,00	-6 380,00
				-11,00000		
3	342267111RT1	Obklady konstrukcí sádrokartonovými deskami obklady dřevěných konstrukcí obklad sloupů a trámů do, 500 x500 mm 1x opláštění, dvoustranné, deska standard tloušťky 12,5 mm 2 NP WC invalida : 3 1 NP WC, 2 NP WC invalida : 2	m	5,00000	763,00	3 815,00
				3,00000		
				2,00000		
4	342264092RR1	Příplatek k podhledu sádrok. za požární odolnost EI 45 odečet neprováděného podhledu : -(0,2*46+0,3*6)	m2	-11,00000	55,00	-605,00
				-11,00000		
5	342264514	Revizní dvířka do SDK podhledu, 400x400 mm, požární odolnost EI 30 m.č.: 207,213 :	kus	2,00000	5 650,00	11 300,00
		2		2,00000		
Díl: 4 Vodorovné konstrukce						47 196,00
6	4 R01	výškový přechod SDK podhledu EI 45, SO 01 1 NP, tvarovka Siniat Form 25mm	bm	46,00000	882,00	40 572,00
7	4 R02	výškový přechod SDK podhledu EI 45, SO 01 1 NP, tvarovka Siniat Form 25mm	bm	6,00000	1 104,00	6 624,00
Díl: 95 Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách						385,50
8	953921121	Dvířka kominová plechová m.č.: 207 : 1	kus	1,00000	385,50	385,50
				1,00000		

Položkový rozpočet

S:	180418	Stavební úpravy a vybavení ZŠ Komenského, Hustopeče
O:	Dodatek01	Dodatek k SoD č.1
R:	III_VCP09	Ocel rohy V1 a V2

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl: 3		Svislé a kompletní konstrukce				7 662,01
1	311361821R00	Výztuž nadzákladových zdí z betonářské oceli 10 505(R) 0,000617*((110*1,4)+(190*1,1))	t	0,22397	34 210,00	7 662,01
				0,22397		

Položkový rozpočet

S:	180418	Stavební úpravy a vybavení ZŠ Komenského, Hustopeče
O:	Dodatek01	Dodatek k SoD č.1
R:	III_VCP10	Zařizovací předměty SO 05

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl: 725		Zařizovací předměty				8 916,96
1	725014141R00	Klozetové mísy závěsné pro ZTP, bílé, hluboké splachování, zadní, včetně sedátka, šířka 360 mm,, hloubka 700 mm, výška 480 mm	soubor	1,00000	2 549,00	2 549,00
2	28696751R	system předstěnový pro WC, stavební výška 112 cm; pro suchou instalaci (do sádkokartonu), pro, zazdění mokrým procesem; ovládání zepředu;	kus	1,00000	6 025,00	6 025,00
3	998725201	Přesun hmot pro zařizovací předměty, výšky do 6 m	%	85,74000	4,00	342,96

Položkový rozpočet

S:	180418	Stavební úpravy a vybavení ZŠ Komenského, Hustopeče
O:	Dodatek01	Dodatek k SoD č.1
R:	IV_VCP07	Vodovodní přípojka SO 01 / A1

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl: 1 Zemní práce						29 400,96
1	139601102	Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině tř. 3 <i>20*1,2*0,6</i>	m3	14,40000	1 220,00	17 568,00
				<i>14,40000</i>		
2	131001600T00	Odvoz zeminy na skládku	m3	1,20000	475,00	570,00
3	162201102R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 20 do 50 m	m3	1,20000	175,00	210,00
4	175101101RT2	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny <i>20*0,1*0,6</i>	m3	1,20000	485,00	582,00
				<i>1,20000</i>		
5	58337310	Štěrkopisek frakce 0-4 tř.B <i>1,2*1,6</i>	t	1,92000	330,50	634,56
				<i>1,92000</i>		
6	174101101R00	Zásyp sypaninou se zhuštěním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách <i>14,4-1,2</i>	m3	13,20000	95,00	1 254,00
				<i>13,20000</i>		
7	120001101	Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti vedení	m3	14,40000	596,00	8 582,40
Díl: 733 Rozvod potrubí						5 021,50
8	286134602	Trubka vodovodní PE RC Protect SDR 11 40x3,7 mm, PE 100 RC, PN 16, modrá	m	20,00000	47,30	946,00
9	28348441	Spojka s vnitřním závitem PE d 40/2,5", dl=400 mm, pro střešní vpust	kus	2,00000	650,00	1 300,00
10	28654309	Přechodka dGK kovový závit vnitřní d 40x5/4" PPR	kus	3,00000	429,50	1 288,50
11	551100075	Kohout kulový voda 5/4" páčka	kus	1,00000	655,00	655,00
12	230180014	Montáž trub z plastických hmot PE, PP, 40 x 3,6	m	20,00000	41,60	832,00
Díl: 799 Ostatní						3 252,00
13	912T00	Tlaková zkouška vodovodu	hod	6,00000	188,00	1 128,00
14	722290234	Proplach a dezinfekce vodovod.potrubí DN 80	m	20,00000	31,20	624,00
15	799R01	Mimostaveništní doprava	soubor	1,00000	1 500,00	1 500,00

Položkový rozpočet

S:	180418	Stavební úpravy a vybavení ZŠ Komenského, Hustopeče
O:	Dodatek01	Dodatek k SoD č.1
R:	V_MP01	SO 05 úprava vnitřních ramp

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl: 11		Trubky ohebné a pevné, lišty				804,00
1	Pol__5	LIŠTA S VÍČKEM 40x20	M	12,00000	67,00	804,00
Díl: 23		Kabely celoplastové uložené pod omítkou				525,00
2	Pol__11	KABEL CYKY 3 X 1,5 MM2	M	25,00000	21,00	525,00
Díl: 42		HZS				4 386,00
3	Pol__36	POMOCNÉ, MANIPULAČNÍ, PŘÍPRAVNÉ PRÁCE	H	17,00000	258,00	4 386,00
Díl: 7		Krabice přístrojové a odbočné				64,00
4	Pol__2	KRABICE KO 68/1-1902 (KO68) - KRABICE ODBOČNÁ S VÍČKEM	KS	2,00000	32,00	64,00
Díl: 61		Úpravy povrchů vnitřní				1 619,89
5	612403384	Hrubá výplň rýh ve stěnách do 15x3 cm maltou ze SMS	m	10,18000	107,50	1 094,35
		1NP : 3,44+3,44+3,3		10,18000		
6	612474410	Omítka stěn vnitřní tenkovrstvá vápenná - štuk	m2	2,54500	206,50	525,54
		1NP : (3,44+3,44+3,3)*0,25		2,54500		
Díl: 63		Podlahy a podlahové konstrukce				15 061,53
7	631416221R00	Mazanina betonová ze suché směsi, samonivelační tloušťky přes 50 do 80 mm pevnost v tlaku 20 MPa	m3	-3,94344	12 400,00	-48 898,66
8	631416221R00	Mazanina betonová ze suché směsi, samonivelační tloušťky přes 50 do 80 mm pevnost v tlaku 20 MPa	m3	5,15808	12 400,00	63 960,19
		3NP : (3,3*6,24*0,08)+(2*0,45*0,08)		1,71936		
		2NP : (3,3*6,24*0,08)+(2*0,45*0,08)		1,71936		
		1NP : (3,3*6,24*0,08)+(2*0,45*0,08)		1,71936		
Díl: 96		Bourání konstrukcí				11 808,25
9	965042221R00	Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin betonových nebo z litého, asfaltu, tloušťky přes 100 mm, plochy do 1 m2	m3	-0,90000	2 855,00	-2 569,50
10	965042221R00	Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin betonových nebo z litého, asfaltu, tloušťky přes 100 mm, plochy do 1 m2	m3	1,38600	2 855,00	3 957,03
		3NP : 3*3,3*0,14		1,38600		
11	963065512	Bourání dřevěných podlah z prken ze dřeva tvrdého	m3	2,05920	2 400,00	4 942,08
		2NP : 3,3*6,24*0,05		1,02960		
		1NP : 3,3*6,24*0,05		1,02960		
12	962031116	Bourání příček z cihel pálených plyných tl. 140 mm	m2	8,49550	158,50	1 346,54
		1NP : (3,3*3,44)-(1,45*1,97)		8,49550		
13	968072456	Vybourání kovových dveřních zárubní pl nad 2 m2	m2	2,85650	284,50	812,67
		1,45*1,97		2,85650		
14	713190811	Odstranění tepelné izolace, škvára tl. do 5 cm	m2	41,18400	80,60	3 319,43
		2NP : 3,3*6,24		20,59200		
		1NP : 3,3*6,24		20,59200		
Díl: 713		Izolace tepelné				583,28
15	713121111RT1	Montáž tepelné izolace podlah jednovrstvá, bez dodávky materiálu	m2	-40,14000	33,20	-1 332,65
16	28375768.AR	deska izolační EPS 150, pěnový polystyren, povrch hladký; součinitel tepelné vodivosti 0,035 W/mK, obj. hmotnost 25,00 kg/m3	m3	-6,00527	2 425,00	-14 562,78
17	713121111RT1	Montáž tepelné izolace podlah jednovrstvá, bez dodávky materiálu	m2	53,78400	33,20	1 785,63
		2NP : (3,3*6,24)+(2*0,45)		21,49200		
		3NP : (3*3,3)+(2*0,45)		10,80000		
		1NP : (3,3*6,24)+(2*0,45)		21,49200		

Položkový rozpočet

S:	180418	Stavební úpravy a vybavení ZŠ Komenského, Hustopeče
O:	Dodatek01	Dodatek k SoD č.1
R:	V_MP01	SO 05 úprava vnitřních ramp

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
18	28375768.AR	deska izolační EPS 150; pěnový polystyren; povrch hladký; součinitel tepelné vodivosti 0,035 W/mK; obj. hmotnost 25,00 kg/m3	m3	6,05900	2 425,00	14 693,08
		3NP : ((3*3,3*0,06)+(3,3*3,3*0,03))*1,1		0,98010		
		2NP : ((0,14*2,635*3,3)+(0,08*3,605*3,3))*1,1		2,38600		
		1NP : ((0,14*2,635*3,3)+(0,08*3,605*3,3))*1,1		2,38600		
		3NP : (2*0,45)*0,03*1,1		0,02970		
		2NP : (2*0,45)*0,14*1,1		0,13860		
		1NP : (2*0,45)*0,14*1,1		0,13860		
Díl: 4 Vodovodné konstrukce						-2 185,20
19	434311115R00	Stupně dusané z betonu třídy C 20/25	m	-7,20000	303,50	-2 185,20
Díl: 767 Konstrukce zámečnické						-67 529,88
20	767995103R00	Montáž ostatních atypických kovov. doplňků staveb atypických konstrukcí o hmotnosti přes 10 do 20 kg	kg	-170,53000	61,00	-10 402,33
21	767100	Nerezové madlo Js48/3mm	kg	-170,53000	335,00	-57 127,55
Díl: 776 Podlahy povlakové						6 906,24
22	776101115R00	Přípravné práce vyrovnání podkladů samonivelační	m2	-60,48900	60,90	-3 683,78
23	776210110RT1	Lepení podlah pryžových na schodištvých stupních pouze lepení - pryž ve specifikaci na stupnice, rovné	m	-6,00000	194,50	-1 167,00
24	776401800R00	Demontáž soklíků nebo lišt pryžových nebo PVC odstranění a uložení na hromady	m	-20,00000	11,60	-232,00
25	776421100RT1	Lepení soklíků PVC a napojení krytiny na stěnu lepení podlahových soklíků z PVC a vinylu	m	-56,46000	65,10	-3 675,55
26	776511810R00	Odstranění povlakových podlah z nášlapné plochy lepených, bez podložky, z ploch přes 20 m2	m2	-60,48900	34,80	-2 105,02
27	776541100RT1	Lepení povlakových podlah izolačních PVC ve specifikaci	m2	-60,48900	92,70	-5 607,33
28	776994111RT1	Ostatní práce svařování povlakových podlah z pásů nebo čtverců	m	-65,00000	42,40	-2 756,00
29	2725113295R	příslušenství rohoží náběhová hrana dl. 910 mm; barva černá	kus	-7,00000	262,50	-1 837,50
30	28342400R	lišta soklová; podlahová; materiál PVC; tl. 1,70 mm; š = 74,0 mm	m	-60,41220	16,60	-1 002,84
31	28412301R	podlahovina PVC v rolích; š = 2 000,0 mm; l = 25 000 mm; tl. 2,00 mm; homogenní; povrch. úprava, polyuretan; protiskluzná; oblast komerční, průmyslová	m2	-64,72323	885,00	-57 280,06
32	58581721R	stěrka vyrovnávací cementová; pro podlahy; samonivelační; pro interier; tl. vrstvy 2,0 až 15,0 mm	kg	-220,05898	14,10	-3 102,83
33	998776102R00	Přesun hmot pro podlahy povlakové v objektech výšky do 12 m	t	-0,46708	458,50	-214,16
34	776101115R00	Přípravné práce vyrovnání podkladů samonivelační	m2	64,47600	60,90	3 926,59
		3NP : (6,24*3,3)+(0,45*2)		21,49200		
		2NP : (6,24*3,3)+(0,45*2)		21,49200		
		1NP : (6,24*3,3)+(0,45*2)		21,49200		
35	776401800R00	Demontáž soklíků nebo lišt pryžových nebo PVC odstranění a uložení na hromady	m	47,34000	11,60	549,14
		(6,24+6,24+3,3)*3		47,34000		
36	776421100RT1	Lepení soklíků PVC a napojení krytiny na stěnu lepení podlahových soklíků z PVC a vinylu	m	47,34000	65,10	3 081,83
				47,34000		
37	776511810R00	Odstranění povlakových podlah z nášlapné plochy lepených, bez podložky, z ploch přes 20 m2	m2	64,47600	34,80	2 243,76
38	776541100RT1	Lepení povlakových podlah izolačních PVC ve specifikaci	m2	64,47600	92,70	5 976,93
39	776994111RT1	Ostatní práce svařování povlakových podlah z pásů nebo čtverců	m	69,30000	42,40	2 938,32

Položkový rozpočet

S:	180418	Stavební úpravy a vybavení ZŠ Komenského, Hustopeče
O:	Dodatek01	Dodatek k SoD č.1
R:	V_MP01	SO 05 úprava vnitřních ramp

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
40	2725113295R	příslušenství rohoží náběhová hrana dl. 910 mm; barva černá 7*2	kus	14,00000	262,50	3 675,00
				14,00000		
41	28342400R	lišta soklová; podlahová; materiál PVC; tl. 1,70 mm; š = 74,0 mm 47,34*1,1	m	52,07400	16,60	864,43
				52,07400		
42	28412301R	podlahovina PVC v rolich; š = 2 000,0 mm; l = 25 000 mm; tl. 2,00 mm; homogenní; povrch. úprava, polyuretan; protiskluzná; oblast komerční, průmyslová 64,476*1,1	m2	70,92360	885,00	62 767,39
				70,92360		
43	58581721R	stěrka vyrovnávací cementová; pro podlahy, samonivelační, pro interier; tl. vrstvy 2,0 až 15,0 mm	kg	234,60000	14,10	3 307,86
44	998776102R00	Přesun hmot pro podlahy povlakové v objektech výšky do 12 m	t	0,52140	458,50	239,06
Díl: D96 Přesuny suti a vybouraných hmot						14 089,77
45	979011111R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot za prvé podlaží nad nebo pod základním podlažím	t	-1,98000	289,50	-573,21
46	979011311R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot shozem manipulace se suti	t	-1,98000	150,00	-297,00
47	979081111R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	-1,98000	194,50	-385,11
48	979081121R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	-39,60000	18,00	-712,80
49	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m	t	-1,98000	257,00	-508,86
50	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	-7,92000	28,60	-226,51
51	979990001R00	Poplatek za skládku stavební suti	t	-1,98000	450,00	-891,00
52	979093111R00	Uložení suti na skládku bez zhutnění	t	-1,98000	9,70	-19,21
53	979011111R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot za prvé podlaží nad nebo pod základním podlažím	t	9,70000	289,50	2 808,15
54	979011311R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot shozem manipulace se suti	t	9,70000	150,00	1 455,00
55	979081111R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	9,70000	194,50	1 886,65
56	979081121R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	194,00000	18,00	3 492,00
57	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m	t	9,70000	257,00	2 492,90
58	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	38,80000	28,60	1 109,68
59	979990001R00	Poplatek za skládku stavební suti	t	9,70000	450,00	4 365,00
60	979093111R00	Uložení suti na skládku bez zhutnění	t	9,70000	9,70	94,09

Položkový rozpočet

S:	180418	Stavební úpravy a vybavení ZŠ Komenského, Hustopeče
O:	Dodatek01	Dodatek k SoD č.1
R:	V_VCP01	SO 01 osazení gajgrů

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl: 1 Zemní práce						1 425,66
1	132201110R00	Hloubení rýh šířky do 60 cm do 50 m ³ , v hornině 3, hloubení strojně 0,7*0,7*0,8*4	m ³	1,56800	451,50	707,95
				1,56800		
2	132201119R00	Hloubení rýh šířky do 60 cm příplatek za lepivost, v hornině 3,	m ³	1,56800	236,50	370,83
3	174101101R00	Zásyp sypaninou se zhuštěním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m ³	1,10000	109,00	119,90
4	175101101RT2	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny	m ³	0,46800	485,00	226,98
Díl: 721 Vnitřní kanalizace						7 997,20
5	55162518.AR	lapač sítěšních splavenin plast, světlost 110 mm, / 125 mm; protizápachová klapka	kus	4,00000	1 500,00	6 000,00
6	721176222R00	Potrubí z plastových trub polyvinylchloridové (PVC), svodné (ležaté) v zemi, D 110 mm, s 3,2 mm, DN, 100	m	4,00000	300,00	1 200,00
7	721194109R00	Zřízení přípojek na potrubí D 110 mm, materiál ve specifikaci	kus	4,00000	81,00	324,00
8	28651653.A	Koleno kanalizační KGB 110/ 67° PVC	kus	4,00000	57,60	230,40
9	28651654.A	Koleno kanalizační KGB 110/ 87° PVC	kus	4,00000	60,70	242,80
Díl: ON Ostatní náklady						5 320,00
10	ON01	Doprava	soubor	1,00000	5 320,00	5 320,00

Položkový rozpočet

S:	180418	Stavební úpravy a vybavení ZŠ Komenského, Hustopeče
O:	Dodatek01	Dodatek k SoD č.1
R:	V_VCP03	Doplnění EPS S SO 03

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl: 713		izolace tepelné				27 826,77
1	713121111RT1	Montáž tepelné izolace podlah jednovrstvá, bez dodávky materiálu (3,1*20,2)*3	m2	187,86000	33,20	6 236,95
				187,86000		
2	28375704R	deska izolační stabilizovaná; pěnový polystyren; rovná hrana; součinitel tepelné vodivosti 0,037, W/mK; obj. hmotnost 20,00 kg/m3 (3,1*20,2)*0,12 (3,1*20,2*0,095)/2	m3	10,48885	2 040,00	21 397,25
				7,51440		
				2,97445		
3	998713102R00	Přesun hmot pro izolace tepelné v objektech výšky do 12 m	t	0,21000	917,00	192,57

Položkový rozpočet

S:	180418	Stavební úpravy a vybavení ZŠ Komenského, Hustopeče
O:	Dodatek01	Dodatek k SoD č.1
R:	V_VCP04	SO 03 doplnění OK u okapu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl: 767 Konstrukce zámečnické						46 079,87
1	767995101	Výroba a montáž kov. atypických konstr. do 5 kg	kg	196,46000	206,50	40 568,99
		0,19646*1000		196,46000		
2	14587254	Profil čtvercový uzavř.svařovaný S235 40 x 3 mm	t	0,03938	23 280,00	916,77
		0,30*38*0,00314*1,1		0,03938		
3	15416830	Profil L nerovnoramenný S235 40x20x3 mm	t	0,06468	27 560,00	1 782,58
		42*0,0014*1,1		0,06468		
4	15417040	Profil L nerovnoramenný S235 60x30x3 mm	t	0,09240	27 560,00	2 546,54
		42*0,002*1,1		0,09240		
5	998767103R00	Přesun hmot pro kovové stavební doplňk. konstrukce v objektech výšky do 24 m	t	0,20800	1 274,00	264,99
Díl: 783 Nátěry						2 329,48
6	783125230R00	Nátěry ocelových konstrukcí syntetické C+CC ocelové konstrukce lehké + velmi lehké, jednonásobné +, 2x email	m2	14,42400	161,50	2 329,48
		0,30*38*0,16		1,82400		
		42*0,12		5,04000		
		42*0,18		7,56000		

Položkový rozpočet

S:	180418	Stavební úpravy a vybavení ZŠ Komenského, Hustopeče
O:	Dodatek01	Dodatek k SoD č.1
R:	V_VCP05	SO 03 chybějící výkaz výměr OK

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl: M43		Montáže ocelových konstrukcí				32 702,00
1	43101	M+D nové ocelové konstrukce, ocel S 235,vč.nátěru, viz výpis materiálu OK	kg	394,00000	83,00	32 702,00

Dodávka montáž jaklů 60/60/3 - 10Ks - 1140mm : 63 63,00000

Rozdíl váhy na obloukové rámy - jakl 100/60/3 -původní : 331,00000

331

100/60/4 - nová-141,5m, rodíl mezi jakl :