

Dohoda o narovnání

uzavřena dle zákona č.89/2012 S. Občanského zákoníku, ve znění pozdějších předpisů
mezi smluvními stranami:

1. Město Hustopeče

se sídlem: Dukelské nám. 2/2, 693 01 Hustopeče
zapsané v rejstříku ekonomických subjektů ČSÚ Brno
IČ 00283193 DIČ CZ00283193,
bankovní spojení: Česká spořitelna, a.s., č.ú. [REDAKCE]
jednající ve věcech smluvních: PaedDr. Hana Potměšilová, starostka
jednající ve věcech technických [REDAKCE]
(dále jen „objednatel“)

a

2. VS-build, s.r.o.

se sídlem: Družstevní 369, 664 43 Želešice
IČ: 29446619 DIČ: CZ29446619
zapsaná v obchodním rejstříku vedeném u Krajského soudu v Brně, sp.zn. C 60511
bankovní spojení: ČSOB, a.s. č.ú. [REDAKCE]
jednající ve věcech smluvních: Ing. Josef Vraňan, jednatel
jednající ve věcech technických: Ing. Michal Garláthy, jednatel
(dále jen „zhotovitel“)
dále společně jen **smluvní strany**

I.

1.1 Mezi výše uvedenými smluvními stranami byl dne 30.11.2023 uzavřen dodatek č. 3 ke smlouvě o dílo ze dne 24.3.2023 smlouvu o dílo na realizaci akce pod názvem: “ZŠ Nádražní Hustopeče – přístavba školní jídelny” ve znění dodatku č. 1 ze dne 31.07.2023 a dodatku č. 2. ze dne 08.08.2023 (dále jen „dodatek“).

1.2 Dle §2 zákona č. 340/2015 Sb. o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o registru smluv“) bylo povinností smluvních stran uveřejnit předmětný dodatek v registru smluv. Dále dle ustanovení § 7 zákona o registru smluv nebyl dodatek, na něj se vztahuje povinnost uveřejnění prostřednictvím registru smluv, uveřejněn ani do 3 měsíců ode dne jeho uzavření, platí, že je zrušen od počátku.

1.3 S ohledem na zánik smluvního vztahu mezi smluvními stranami, a to od samého počátku, je mezi smluvními stranami sporné, zda poskytnutá plnění přede dnem platnosti a účinnosti toho dodatku, je plněním na základě platného právního titulu, a proto by si smluvní strany měly vrátit vzájemná poskytnutá plnění.

1.4 **Smluvní strany touto dohodou narovnávají svá sporná práva a závazky** tak, že právním titulem pro plnění smluvních stran, které si tyto poskytly přede dnem platnosti a účinnosti této smlouvy bez právního důvodu, je dodatek.

II.

2.1 Smluvní strany narovnávají svá sporná práva a závazky tak, že zakládají nový dvoustranný závazek, jehož obsah je zcela shodný s obsahem původního závazku, tedy závazku specifikovaného v odst. 1.1. dohody, který je přílohou této dohody.

2.2 Smluvní strany shodně deklarují, že právním titulem pro plnění smluvních stran, které si tyto poskytly přede dnem platnosti a účinnosti smlouvy bez právního důvodu, je tento nově založený smluvní vztah dle dohody.

III.

3.1 Odběratel se touto dohodou zavazuje bez zbytečného odkladu po uzavření této dohody zveřejnit tuto dohodu včetně jejích příloh v souladu se zněním zákona o registru smluv.

3.2 Dohoda je vypracována je dvou vyhotoveních, každý obdrží po jednom paré.

3.3 V souladu s ustanovením § 4 odst. 1 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů, 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, smluvní strany posoudily obsah této smlouvy a neshledávají jej rozporným, což stvrzují svými podpisy. Smlouva byla uzavřena na základě jejich pravé a svobodné vůle po pečlivém zvážení obou smluvních stran.

Příloha: *Dodatek č. 3 ke smlouvě o dílo - ZŠ Nádražní - přístavba školní jídelny*

V Želešicích dne

Ing.
Jaroslav
Vraňan

Digitálně
podepsal Ing.
Jaroslav Vraňan
Datum: 2025.10.22
08:24:29 +02'00'

.....
zhotovitel

V Hustopečích dne

PaedDr.
Hana
Potměšilová

Digitálně podepsal
PaedDr. Hana
Potměšilová
Datum: 2025.10.22
08:38:37 +02'00'

.....
objednatel

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 byly splněny ze strany města Hustopeče veškeré zákonem, či jinými obecně závaznými předpisy stanovené podmínky ve formě předchozího zveřejnění, schválení či odsouhlasení, které jsou obligatorní pro platnost tohoto právního jednání. Dodatek byl schválen Radou města Hustopeče dne 21.10.2025.

V Hustopečích, dne

PaedDr.
Hana
Potměšilová

Digitálně podepsal
PaedDr. Hana
Potměšilová
Datum: 2025.10.22
08:38:57 +02'00'

.....
PaedDr. Hana Potměšilová, starostka

Dodatek č. 3 ke smlouvě o dílo

uzavřen dle § 2586 a následujících zák. č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku v platném znění
mezi smluvními stranami
(dále jen „dodatek“):

1. Město Hustopeče

se sídlem: Dukelské nám. 2/2, 693 01 Hustopeče
zapsané v rejstříku ekonomických subjektů ČSÚ Brno
IČ 00283193 DIČ CZ00283193,
bankovní spojení: Česká spořitelna, a.s., č.ú.: [REDAKCE]
jednající ve věcech smluvních: PaedDr. Hana Potměšilová, starostka
jednající ve věcech technických: [REDAKCE]
(dále jen „objednatel“)

a

2. VS-build, s.r.o.

se sídlem: Družstevní 369, 664 43 Želešice
IČ: 29446619 DIČ: CZ29446619
zapsaná v obchodním rejstříku vedeném u Krajského soudu v Brně, sp.zn. C 60511
bankovní spojení: ČSOB, a.s.č.úctu: [REDAKCE]
jednající ve věcech smluvních: Ing. Josef Vraňan, jednatel
jednající ve věcech technických: Ing. Michal Garláty, jednatel
(dále jen „zhotovitel“)
dále společně jen smluvní strany

I.

Předmět dodatku

1. Smluvní strany uzavřely dne 24.3.2023 smlouvu o dílo na realizaci akce pod názvem: “ZŠ Nádražní Hustopeče – přístavba školní jídelny“ ve znění dodatku č. 1 ze dne 31.07.2023 a dodatku č. 2. ze dne 08.08.2023 (dále jen „smlouva“).
2. Předmětem dodatku je změna ceny za dílo v souladu s přiloženými změnovými listy. Změny podle změnových listů nejsou podstatnou změnou závazku ze smlouvy.
3. **Cena díla, jehož předmět a rozsah jsou vymezeny v čl. III. bodu 1. smlouvy se ruší a nově zní:**

Cena díla, jehož předmět a rozsah jsou vymezeny v čl. III. odst. 1. této smlouvy, se sjednává dohodou smluvních stran jako cena nejvýše přípustná ve výši:

	cena bez DPH
Cena díla dle smlouvy o dílo	9 463 761,01 Kč
Cena díla dle dodatku č.1	0,00 Kč
Cena díla dle dodatku č.2	87 892,88 Kč
Celková cena díla dle smlouvy a dodatku č.1 a 2	9 551 653,89 Kč

se zvyšuje z důvodů změny předmětu díla podle Změnových listů č. 5, 6, 7, 8, 9, 10 celkem o částku ve výši:

	cena bez DPH
změnový list č.5	41 737,60 Kč
změnový list č.6	68 834,48 Kč
změnový list č.7	49 631,59 Kč
změnový list č.8	-11 500,00 Kč
změnový list č.9	14 591,19 Kč
změnový list č.10	62 424,20 Kč
Cena díla dle dodatku č.3	225 719,06 Kč

a celková nová cena díla se sjednává ve výši:

	cena bez DPH	DPH
Cena díla dle smlouvy o dílo	9 463 761,01 Kč	1 987 389,81 Kč
Cena díla dle dodatku č.1	0,00 Kč	0,00 Kč
Cena díla dle dodatku č.2	87 892,88 Kč	18 457,50 Kč
Cena díla dle dodatku č.3	225 719,06 Kč	47 401,00 Kč
Celková cena díla dle smlouvy a dodatku č.1, 2 a 3	9 777 372,95 Kč	2 053 248,32 Kč

4. Ostatní ustanovení smlouvy neupravené tímto dodatkem zůstávají v platnosti.

II.

Závěrečná ustanovení

1. Dodatek nabývá platnosti dnem jeho podpisu oběma smluvními stranami a účinnosti nejdříve dnem jeho uveřejnění v registru smluv. Je vyhotoven ve dvou vyhotoveních, z nichž každý má platnost originálu a z nichž po jednom obdrží každá smluvní strana.
2. V souladu s § 5 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 opatností a že to každý od ní může v právním styku důvodně očekávat, strany posoudily obsah tohoto dodatku a neshledávají ji rozporným, což stvrzují svým podpisem. Dodatek byl uzavřen na základě jejich pravé a svobodné vůle po pečlivém zvážení všech stran.

Příloha: Změnový list č. 5,6,7,8,9,10

V Želešicích dne

30.11.2023

Družstvo

.....
zhoto

V Hustopečích dne

30.11.2023

Hustopeče

Dukelské nám. 2/2
259 01 HUSTOPEČE
IČ. 00 26 31 93
-6-

.....
objednatel

Doložka

Stránka 2 z 15

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 byly splněny ze strany města Hustopeče veškeré zákonem, či jinými obecně závaznými předpisy stanovené podmínky ve formě předchozího zveřejnění, schválení či odsouhlasení, které jsou obligatorní pro platnost tohoto právního jednání. Dodatek byl schválen Radou města Hustopeče dne 14.11.2023, usnesením č. 29/31/23.

V Hustopečích, dne 30.11.2023

.....
Paed. [redacted] měšilová

Město Hustopeče Mukelské nám. 2/2 301 01 HUSTOPEČE IČ: 00 28 31 93 -6-
--

Položkový soupis prací a dodávek

S:	ZŠ Nádražní Hustopeče, přístavba školní jídelny
O:	SO-01 Přístavba školní jídelny
R:	ZL 5 Úprava dvorní části

PŘÍPOČTY					
Díl: 1		Zemní práce			
9	131201112R00	Hloubení nezapaž. jam hor.3 do 1000 m3, STROJNĚ pro okapový chodník kolem budovy ve dvorní části (7,5+3,8)*0,2*0,5	m3		181,20
18	167101101R00	Nakládání výkopku z hor.1-4 v množství do 100 m3	m3		224,60
19	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m	m3		164,92
20	162701109R00	Příplatek k vod. přemístění hor.1-4 za další 1 km pol.19*13	m3		220,35
21	171201201R00	Uložení sypaniny na skl.-sypanina na výšku přes 2m	m3		11,30
22	199000002R00	Poplatek za skládku horniny 1- 4	m3		802,75
Díl: 3		Svislé a kompletní konstrukce			
43	310239211RT2	Zazdívká otvorů plochy do 4 m2 cihlami na MVC, s použitím suché maltové směsi 1.PP-sklepní okna:1,4*0,1*0,6	m3		457,69
Díl: 5		Komunikace			
108	631571005R00	Násyp z kameniva těž. praného fr. 22-32 (kačirkou) pro okapový chodník kolem budovy ve dvorní části (7,5+3,8)*0,2*0,5	m3		1 864,50
Díl: 61		Úpravy povrchů vnitřní			
		Zapravení ostění - lokální vyspravení vč.parapetu - z venku	hod		1 400,00
Díl: 62		Úpravy povrchů vnější			
		mozaiková omítka	m2		780,00
Díl: 712		Živičné krytiny			
188	28323125R	Fólie nopová pro zelené střechy tl. 1,0 mm š. 1,2m, perforovaná pro okapový chodník kolem budovy ve dvorní části + stávající budova (7,5+3,8+4,8)*0,35	m2		923,86
Díl: 764		Konstrukce klempířské			
216	764321820R00	Demontáž oplechování říms, rš 500 mm, do 30°, sousední objekti Parapet - vnější - dlažba	m ks		55,30 560,00
Díl: 766		Konstrukce truhlářské			
		Okno dvoudílné 1400x500, plastové izol. Dvojsklo	kpl		10 150,00
Díl: 767		Konstrukce zámečnické			
		Demontáž a zpětná montáž oplocení vč.sloupků - podél budovy	bm		5 400,00
		Demontáž a zpětná montáž pevné pozinkované oplocení	kpl		2 500,00
Díl: 91		Doplňující práce na komunikaci			
145	916561111RT7	Osazení záhon.obrubníků do lože z C 12/15 s opěrou, včetně obrubníku 100/5/20 cm	m		5 350,00

		doplnění v místě, kde měla být budova - chybi ve ZL.č.1: (2,25+7,85) pro okapový chodník kolem budovy ve dvorní části (7,5+3,8)			
146	918101111R00	Lože pod obrubníky nebo obruby dlažeb z C 12/15 21,4*0,2*0,3	m3		3 017,40
Díl: 96		Bourání konstrukcí			
155	968061112Rxx	Vyvěšení plastových okenních křidel pl. do 1,5 m2	kus		11,40
157	968062245Rxx	Vybourání plastových rámu oken jednoduch. pl. 2 m2 1,4*0,6 odvoz okna vč.likvidace	m2 kpl		115,25 800,00
		demontáž průlezky 3x2x300Kč	kpl		1 800,00
154	961055111R00	Bourání základů železobetonových bourání patek průlezky: 0,4*0,4*0,8*4	m3		1 305,60
165	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava sutí do 10 m	t		294,40
166	979082121R00	Příplatek k vnitrost. dopravě sutí za dalších 5 m pol.165*4	t		117,76
167	979087213Rxx	Nakládání vybour.hmot na dop.prostředky základy	t		471,04
168	979081111R00	Odvoz sutí a vybour. hmot na skládku do 1 km	t		235,52
169	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km pol.165*23	t		541,70
170	979093111R00	Uložení sutí na skládku bez zhutnění	t		11,78
171	979990107Rxx	Poplatek za skládku sutí - směsný odpad	t		1 458,08
Díl: 99		Staveništní přesun hmot			
172	999281105R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 6 m	t		511,20
Celkem					41 737,60

Položkový soupis prací a dodávek

S:	ZŠ Nádražní Hustopeče, přístavba školní jídelny
O:	SO-01 Přístavba školní jídelny
R:	ZL 6 Úprava šatny Úprava dispozice šatny

Díl: 3		Svislé a kompletní konstrukce			
58	342248152Rxx	Příčky 11,5 Profi , ll. 115 mm, na tenkovrstvou zdící maltu SOD: '2,95+0,9*3,5+(0,9*2+1,15)*3,75 (1,15+0,0*2)*3,75+(1,0+0,1+0,0+0,16+0,6+1,2)*3,3 0,6*2 vstup do sprchy: 1,2*0,15	m2	8,15500 -17,16250 26,1376 0,1800	2 446,50
64	342948111R00	Ukotvení příček k cihel.konstr. kotvami na hmožd. 3,7*5	m	2,90000 -18,50000	421,95

66	346244315R00	3,7*4+3,3*2 Obezdivky van a WC nádržek z desek Ytong tl.150 mm 108:0,95*1,5 108: 1,2*1,5 107: 1,2*1,5	m2	2 610,00
77	954116215Rxx	Obkl.vod.potrubi SDK 15mm (0,15+0,5)*3,3	m	3 465,00
Díl: 4		Vodorovné konstrukce		
91	411361921RT8	Výztuž podlahy svařovanou sítí , průměr drátu 150/150/4mm 11,89kg*3ks	t	2 318,55
100	416061322Rxx	Podhled antibakteriální kazetový 600x600, viditelný rastr 107:9,94 108:2,66 108: opravená 1,2*(1,8+0,1+0,9)	m2	-15 560,16
Díl: 63		Podlahy a podlahové konstrukce		
	632451136R00	Potěr pískocementový hlazený dřev. hlad. tl. 50 mm 0,92*0,25+5,05*3,14-(1,8+0,1+0,9+0,15+0,6+1,2)*0,115	m2	4 988,58
136	632411105Rxx	Samonivelační stěrka , ruč.zpracování tl.5 mm A2,C1:9,94+1,8*0,95 nová podlaha potěr	m2	1 361,76
137	6301R01	D+M kontaktního můstku A2:9,94+2,66 B2:16,72 C1,C2:2,66 B2:16,72	m2	-2 289,00
138	965048515R00	Broušení betonových povrchů do tl. 5 mm -31,98+16,72 (m.č.105)	m2	-4 578,00
Díl: 711		Izolace proti vodě		
178	711212002R00	Hydroizolační povlak - nátěr nebo stěrka -8,48 1,2*0,9+(0,9+1,2+0,9)*2+1,2*(0,1+0,1+0,1)	m2	-572,00
179	711212601R00	Těsnicí pás do spoje podlaha - stěna -6,8 1,2*3+0,9*2	m	-171,92
180	711212602R00	Těsnicí roh vnější, vnitřní do spoje podlaha-stěna -4+2	kus	-423,25
181	711212611R00	Těsnicí pás do svislých koutů -4,6+2*2	m	-73,68
182	998711101R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě, výšky do 6 m	t	-21,52
Díl: 766		Konstrukce truhlářské		
232	5/T	Interiérové dveře s nadsvětlíkem 1030x3070,kruh.pr. EW 30 DP3+C, viz D.1.19 Výpis truhlářských výrobků sjednocující zámek+modrá barva: 700+1040	kpl	3 480,00
233	6/T	Interiérové dveře jednokřídlé 900x1970,kruh.prosk., viz D.1.19 Výpis truhlářských výrobků sjednocující zámek: 700	kpl	700,00
237	10/T	Interiérové dveře jednokřídlé , EW30 DP3 + C., 800x1970,viz D.1.19 Výpis truhlářských výrobků sjednocující zámek: 700	kpl	700,00
Díl: 771		Podlahy z dlaždic a obklady		
256	771101210R00	Penetrace podkladu pod dlažby	m2	177,48

		108:2,66+1,6+1,6*0,2			-4,58000		
		108: (1,8+0,1+0,9)*1,2+0,1*2*1,2			3,60000		
		vstupy: 1,1*0,6*2			1,32000		
		výklenek u výlevky: (5,05-1,8-0,1-0,9-0,15)*(3,14-1,79)			2,83500		
259	771575109R00	Montáž podlah keram., hladké, tmel, 30x30 cm	m2		3,17500	650,00	2 063,75
260	597642030Rxx	Dlažba 300x300x9 mm, R10-sprcha	m2		0,69300	400,00	277,20
		0,9*0,9*1,1			-0,89100		
		(0,9*1,2+0,1*3*1,2)*1,1			1,58400		
261	771R01	Dlažba 300x300x9 mm, WC R9	m2		2,79950	400,00	1 119,80
		(1,85+1,6*0,2+1,6)*1,1			-4,14700		
		(1,8*1,2+1,1*0,6*2)*1,1			3,82800		
		výklenek u výlevky: (5,05-1,8-0,1-0,9-0,15)*(3,14-1,79)*1,1			3,11850		
262	771578011R00	Spára podlaha - stěna, silikonem	m		8,00000	80,00	640,00
		SOD-6,8+1,8*2-0,7+1,2*4+výklenek 0,6+1,2+2,1+0,8+vstupy do jídelny 0,6*4			8,00000		
263	998771101R00	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic, výšky do 6 m	t		0,00425	672,00	2,86
Díl: 776		Podlahy povlakové					
264	776511810RT2	Odstranění PVC a koberců lepených bez podložky, z ploch 10 - 20 m2	m2		2,72700	48,30	131,71
		13,13			-13,13000		
		5,05*3,14			15,85700		
269	776520010RAB	Měkčená PVC podlaha v pásech D+M, plastová soklová lišta	m2		-0,67050	700,00	-469,35
		107:9,94			-9,94000		
		0,92*0,25+5,05*1,79			9,26950		
270	998776101R00	Přesun hmot pro podlahy povlakové, výšky do 6 m	t		-0,00149	562,00	-0,84
Díl: 781		Obklady keramické					
271	781101210R00	Penetrace podkladu pod obklady	m2		1,02000	55,90	57,02
		(1,2-0,9)*2*2+(1,2+0,15)*1,2+1,2*1,5-0,9*2*2 odečet příčky v 103			1,02000		
272	781475114R00	Obklad vnitřní stěn keramický, do tmele, 20x20 cm	m2		1,02000	650,00	663,00
273	597813600Rxx	Obkládačka 20x20	m2		1,07100	350,00	374,85
		*1,05					
275	998781101R00	Přesun hmot pro obklady keramické, výšky do 6 m	t		0,01642	672,00	11,04
Díl: 96		Bourání konstrukcí					
160	962032231R00	Bourání zdiva z cihel pálených na MVC	m3		0,8595	1 250,00	1 074,38
		sprcha v místnosti: 2,1*1,2*0,15			0,3780		
		zvýšený roh pod oknem : 0,75*1,9*0,2			0,2850		
		bourání zdiva pro napojení kanálu: 0,5x0,4x0,3			0,0600		
		posun VZT - vedení ve zdivu: 0,3*0,7*0,65			0,1365		
	965042141R00	Bourání mazanin betonových tl. 10 cm, nad 4 m2	m3		1,3387	3 355,00	4 491,27
		šatna: 5,15*3,14*0,08			1,2937		
		sonda odpad - stávající podlaha: 0,2*0,15*1,5			0,0450		
Díl: 97		Prorážení otvorů					
163	978059521R00	Odsekání vnitřních obkladů stěn do 2 m2	m2		0,3600	120,00	43,20
		1,2*1,8 - SOD			-2,1600		
		sprcha v místnosti: 2,1*1,2			2,5200		
162	971033461Rxx	Vybourání otv. zeď cihel. pl.0,3 m2, tl.60cm, MVC	kus		1,0000	1 250,00	1 250,00
		dle SOD 2ks			-2,0000		
		dle půdorys 1.NP 3ks			3,0000		
	970031200R00	Vrtání jádrové do zdiva cihelného do D 200 mm	bm		0,6000	4 575,00	2 745,00
		obvodově zdivo pro VZT					

165	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava sutí do 10 m	t		1 156,52
166	979082121R00	Příplatek k vnitrost. dopravě sutí za dalších 5 m *4	t		462,61 0,00
167	979087213Rxx	Nakládání vybour hmot na dop.prostředky	t		1 850,43
168	979081111R00	Odvoz sutí a vybour. hmot na skládku do 1 km	t		925,21
169	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km *23	t	1	2 127,99 0,00
170	979093111R00	Uložení sutí na skládku bez zhutnění	t		46,26
171	979990107Rxx	Poplatek za skládku sutí - směsný odpad	t		5 727,91
Díl: 99		Staveništní přesun hmot			
172	999281105R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 6 m	t		962,61
Díl: 783		Nátěry			
276	783897122Rxx	Nátěr omítek omyvatelný ;107: (5,05+3,14-0,9+1,8+0,9+0,15-0,8)*1,2	m2	1	1 793,28
277	783222100R00	Nátěr syntetický kovových konstrukcí dvojnásobný zárubaň:4,8*0,3 ; 0,3*(4,7+4,8+4,9+stávající záruben4,8) Nátěr olejový - stávající sokl - chodba - tmelení, nátěr 2x	m2	4 - 1	777,60 2 200,00
Díl: 784		Malby			
282	784195112Rxx	Malba bez penetrace, 2 x -11,208	m2	-11 -11	-727,40
Díl:		ZTI přesun			
		Přesun hmot 1,5%	kompl.		562,70
Díl: 721		ZTI - kanalizace			
2	17-4025	DN 110 x 2.3 5+1	M		2 039,58
3	17-3400	Potrubí PVC KG DN75	M		555,11
10	17-4043	DN 50	M		501,37
11	19-4104	Vyvedení výpustek DN 40 pračka	KS		83,50
14	19-4109	DN 110 výlevka	KS		138,00
32	97403-1132	Vysekání rýhy ve zdi 15x15cm	m		500,00
34	PC	Zapravení drážek ve stěnách 15x15cm	m		350,00
Díl: 722		Vodovod			
37	17-4002	Potrubí plastové PPR-Ek. PN 16 25x3,5 (3/4") (1,2+3,1+5,1+1,1*3+0,6-2,25-1,2-0,6)*2	M		6 493,50
40	19-0401	Vyvedení výpustek do DN 1"	KS		723,00
41	13-1912	Vsazení odbočky 3/4"	KS		750,00
39	23-2062	Kulový ventil R 250DS 3/4" výlevka+baterie výlevka+myčka	KS		1 632,18
		odstarnění stávajících rozvodů, zaslepení	kpl		2 750,00
42	29-0226	Zkouška tlak. potr. do DN 50	M		296,00
43	29-0234	Proplach a desinfekce do DN 80	M		629,00
Díl: 725		Zařizovací předměty			
48	PC	Rohové ventily RVS 1/2",přívod. hadice 1/2 tlak.	KS		450,00

		set komplet pro výlevku Alcadrain - A108F/1100 +M91 +VÝLEVKA ALCA+MŘÍŽKA PRO VÝLEVKU+M270	kpl	13 300,00
		Baterie dřezová Easy nástěnná páková Easy s plochým ramínkem 300 mm 150 mm chrom	kpl	1 750,00
		sifon pračka D+M	kpl	350,00
		navýšení ceny za dodávku sprchových dveří šířky 1200mm oproti 900mm	kpl	2 500,00
Díl:	800-713	Izolace tepelné		
56	PC	Izolace potrubí návleková TI. 6mm doDN3/4"	M	806,60
59	PC	Izolace potrubí návleková TI. 10mm doDN3/4"	M	915,75
Celkem				68 834,48

Položkový soupis prací a dodávek

S:	ZŠ Nádražní Hustopeče, přístavba školní jídelny
O:	SO-01 Přístavba školní jídelny
R:	ZL 7 úprava rampy

Vzhledem k tomu, že pod opěrnou zídou je stávající ka
pozemku (parkoviště COOP) již není předpokládána bud
vstupní rampy.

dním
it provedení

Díl:	1	Zemní práce		
13	132201110R00	Hloubení rýh š.do 60 cm v hor.3 do 50 m3, STROJNÉ výkop po stávající šachtu (prostřední pas, který nebude a zasype se) : 11*(0,4+0,15+0,15)*0,85 rozšířený výkop, nestabilní prostředí (pas u zdi): 14*0,3*0,85 výkop pro napojení žlabu: 2,5*0,6*1,5	m3	6 883,02
10	131201119R00 162201102R00	Příplatek za lepivost - hloubení nezap.jam v hor.3 Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 50 m	m3 m3	12,37 1 310,69
16	174101101R00	výkop po stávající šachtu (prostřední pas): 11*(0,4+0,15+0,15)*0,85 rozšířený výkop, nestabilní prostředí (pas u zdi): 14*0,3*0,85 výkop pro napojení žlabu: zpětný zásyp: Zásyp jam, rýh, šachet se zhutněním zpětný zásyp:	m3	1 607,45
18	167101101R00	Nakládání výkopku z hor.1-4 v množství do 100 m3 zpětný zásyp:	m3	2 457,71
Díl:	2	Základy,zvláštní zakládání		
42	271531113R00	Polštář základu z kameniva hr. drceného 16-32 mm SOD: Rampa:(16,425*1,5+2*1,4)*0,75 plocha u dveří: 5,03m2*0,89 plocha šikmá: 28,3m2*(0,89+0,2)/2	m3	-564,56
Díl:	5	Komunikace		
103	596811111Rxx	Kladení dlaždic kom.pro pěší, lože z kameniva těž., včetně dlažby 20/20/6 cm SOD: 16,425*1,3+1,4*2 plocha u dveří: 5,03m2 plocha šikmá: 28,3m2	m2	2 845,03
	597091111R00	Žlab odvodňovací ACO N 100, žlab polymerbeton, mříž litina, dl. 1000 mm, uátěž chůze	bm	3 557,14
Díl:	711	Izolace proti vodě		

173	711132101RXX	Dilatace asfaltovým pásem tl.3,5mm 1,2*16,6	m	519,91
	62852265R	Pás modifikovaný asfalt Glastek 40 special mineral - dodávka materiálu 19,92*1,1	m	3 505,92
176	711823121Rxx	Montáž nopové fólie svisle, včetně dodávky fólie 1,2*2+15,2*(0,4+1,2)/2	m	1 050,07
177	711823129Rxx 317661121R00	Montáž ukončovací lišty k nopové fólii, včetně dodávky lišty Výplň spár říms. tvárníc mostů tmelem silikonovým 16,6*0,035	m m	1 321,82 2 550,59
Díl:	767	Konstrukce zámečnické		
		Ocelový rám pro přísávací otvory, žárově zink., rozměr cca 200x800mm rám z L40x40x3mm, roši tyč.pr.10mm po 30mm výroba zinek - váhy vždy o 10% větší montáž doprava zinek/stavba Oprava stávajícího žebříku na střechu - zkrácení Doplnění sloupku u rampy - odvrtání pro osazení - DN 50, záhlívka Demontáž a zpětná montáž pletiva	kp kg kg kp kp kp kp bm	2 503,80 1 355,90 500,00 3 500,00 500,00 1 500,00 4 125,00
Díl:	721	ZTI - kanalizace		
	17-??	Výšková úprava gajgru	kp	2 000,00
4	17-3401	Potrubí PVC KG DN 110 napojení vpusti	M	977,79
20	17-1917	Napojení na stáv. potrubí doDN125 napojení vpusti	KS	750,00
Díl:	91	Doplňující práce na komunikaci		
141	917762111R00	Osazení ležat. obrub. bet. s opěrou, lože z C 12/15 6,8	m	1 564,00
142	59217422R	Obrubník chodníkový ABO 15-10 1000/80/200, přírodní	kus	955,50
146	918101111R00	Lože pod obrubníky nebo obruby dlažeb z C 12/15 6,8*0,2*0,3	m3	958,80
		betonová šikminy	bm	1 360,00
Díl:	99	Staveništní přesun hmot		
172	999281105R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 6 m	t	23,65
Celkem				49 631,59

Položkový soupis prací a dodávek

S:	ZŠ Nádražní Hustopeče, přístavba školní jídelny
O:	SO-01 Přístavba školní jídelny
R:	ZL 8 Změna venkovního schodiště

Při realizaci bylo dohodnuto změna konstrukčního řešení venkovního schodiště, Zbetonového je provedeno ocelové.

PŘÍPOČTY

Díl:	767	Konstrukce zámečnické				
	Z8/Z	venkovní schodiště ocelové, žárově zinkované - D+M	kp	1,00000	25 020,00	25 020,00

	25 020,00
Celkem	

ODPOČTY

Díl:	4	Vodorovné konstrukce			
97	435121111R00	Montáž schodišťových ramen s podestou do 3 t	kus		-7 020,00
98	4001R	Dodávka Prefa Schodiště	kpl		-29 500,00
Celkem odpočty					-36 520,00

Celkem bez DPH -11 500,00

Položkový soupis prací a dodávek

S:	ZŠ Nádražní Hustopeče, přístavba školní jídelny
O:	SO-01 Přístavba školní jídelny
R:	ZL 9 Změny ZTI_UT

Doplnění cirkulace teplé vody, přeložka stávající stupačky

PŘÍPOČTY

Díl:		ZTI přesun		
		Přesun hmot 1,5%	ko	294,66
Díl:	722	Vodovod		
37	17-4002	Potrubí plastové PPR-Ek. PN 16 20x2,8 (1/2")	M	2 592,00
37	17-4002	Potrubí plastové PPR-Ek. PN 16 25x3,5 (3/4")	M	7 722,00
39	23-2062	Kulový ventil R 250DS 3/4"	KS	544,00
k opravené stupačce				
41	13-1912	Vsazení odbočky 3/4"	KS	250,00
cirkula				
42	29-0226	Zkouška tlak. potr. do DN 50	M	496,00
43	29-0234	Proplach a desinfekce do DN 80	M	1 054,00
		předělání stopaček v rohu jídelny	sol	2 200,00
		Vypouštěcí kulový ventil R608 3/8"	KS	323,15
		vypuštění TUV a cirkula	sol	1 500,00
Díl:	800-713	Izolace tepelné		
56	PC	Izolace potrubí návleková TI. 6mm doDN3/4"	M	784,80
59	PC	Izolace potrubí návleková TI. 10mm doDN3/4"	M	2 176,00
Díl:		UT přesun		
		Přesun hmot 1,5%	kom	141,87
Díl:	733	Potrubí		
3	12-2221	Potrubí ocelové z GM12x1,2i lisované spoje	M	2 430,00
5	12-2224	Potrubí ocelové z GM22x1,2i lisované spoje	M	4 320,00
6	11-0806	Demontáž potr. ocelového do DN32	M	320,00
8	29-1101	Tlak. zkouška potr.u do DN20	M	256,00
9	PC	Nepojení na stáv. potrubí 3/4"	KS	900,00
12	PC	Vyvrtní průstupů pro potr. ve stěně a stropu do DN20	KS	500,00

Díl:	734	Armatury		
15	23-2044	Kulový ventil R 250D 3/4"	KS	409,06
16	29-1122	Vypouštěcí kulový ventil R608 3/8"	KS	323,15
Celkem				29 538,69
ODPOČTY				
Díl:		ZTI přesun		
		Přesun hmot 1,5%	kompl.	-220,90
Díl:	721	ZTI - kanalizace		
19	PC	Sifon xx 138 DN32	KS	-2 052,90
23	PC	Vpust podlahová ABS DN50, nerez mřížka, izol. příruba	kpl	-781,00
29	17-1809	Demontáž potrubí PVC do DN150	m	-1 050,00
30	17-1810	Demontáž potrubí PVC do DN200	m	-4 030,00
35	PC	Vyvrtní průstupů pro potr. ve stěně a základech do DN200	KS	-2 500,00
Díl:	725	Zařizovací předměty		
46	82-1326	Baterie dřezová páková stojánková 1/2"	KS	-1 391,89
Díl:		UT přesun		
		Přesun hmot 1,5%	kompl.	0,00
Díl:	733	Potrubí		
3	12-2221	Potrubí ocelové z GM12x1,2i lisované spoje	M	-2 065,50
Díl:	734	Armatury		
20	PC	Termostat. ventil R356 B1 1/2"x18. injektor R 172	KS	-855,31
Celkem				-14 947,50
Celkem				14 591,19

Položkový soupis prací a dodávek

S:	ZŠ Nádražní Hustopeče, přístavba školní jídelny
O:	SO-01 Přístavba školní jídelny
R:	ZL 10 - elektro

SOUČET POLOŽEK

HROMOSVOD OPRAVA 2KS SVODŮ	23 443,60
PŘÍPRAVA KABELÁŽE PRO OBJEDNÁVKOVÝ SYSTÉM STRAVOVÁNÍ	9 282,80
PŘÍPRAVA PRO INSTALACI PROJEKČNÍHO PLÁTNA	12 424,60
ZMĚNA SVÍTIDLA INTERIÉR	-1 683,00
OSVĚTLENÍ VSTUPNÍCH DVEŘÍ	9 508,95
NAPOJENÍ VZT	5 211,80
ŠATNA DOPLNĚNÍ ZÁSUVK PRO PRAČKU A SUŠIČKU	4 235,45
CENA CELKEM BEZ DPH	62 424,20

HROMOSVOD OPRAVA 2KS SVODŮ

Název položky	Jedn.	Počet	Cena jedn.	Celkem
Hromosvod				
Vodič AlMgSi Rd 8		m		1 134,00

Vodič FeZn Rd 10	3 207,60
ZT1,5 - Kompletní sada zaváděcí tyče 1,5 m FeZn	2 556,00
Štítky na označení svodů s vyraženým číslem	24,00
PV1 - Podpěra vedení 30 mm. s vnitřním závitem M8	225,60
PV21 - Podpěra vedení na ploché střechy,	216,00
SU - Svorka univerzální FeZn	552,00
Sz - Svorka zkušební FeZn	129,60
Ochranný úhelník	667,20
Držák ochranný úhelník	225,60
Pomocný montážní materiál	600,00
Antikorozní nátěr spojů a přechodů zemnicího pásku	306,00
Montážní práce hromosvod	9 600,00
Dílčí revize 2 svody hromosvodu - měření	4 000,00
CENA CELKEM BEZ DPH	23 443,60

PŘÍPRAVA KABELÁŽE PRO OBJEDNÁVKOVÝ SYSTÉM STRAVOVÁNÍ

Název položky	
---------------	--

Objednávkový systém

Montáž trubek pancéřových plastových tuhých D 23 mm uložených pevně	3 047,50
trubka elektroinstalační 23	1 219,00
Montáž rozvodek zapuštěných plastových kruhových KU68-1903/KO, KR97/KO97V	345,00
krabice univerzální z PH KU 68/2-1903	255,30
Montáž zásuvka (polo)zapuštěná šroubové připojení 2P+PE dvojí zapojení - průběžná	97,75
zásuvka 1násobná 16A Tango bílý	132,25
Montáž jističů jednopólových nn do 63 A s krytem	57,50
jistič 1pólový-charakteristika B LPN (LSN) 16B/1	161,00
Montáž měděných kabelů CYKY, CYKYD, CYKYDY, NYM, NYY, YSLY 750 V 3x2,5 mm ²	287,50
kabel sílový s Cu jádrem CYKY 3x2,5 mm ²	299,00
Ukončení vodičů v rozváděči nebo na přístroji včetně zapojení průřezu žíly do 2,5 mm ²	172,50
Montáž kabely UTP	962,55
kabel sdělovací UTP cat. 5	2 245,95
CENA CELKEM BEZ DPH	9 282,80

PŘÍPRAVA PRO INSTALACI PROJEKČNÍHO PLÁTNA

Název položky	
---------------	--

Příprava pro instalaci projekčního plátna

Montáž rozvodnic běžných oceloplechových nebo plastových do 20 kg	1 725,00
Rozvodnice datová OEZ RZA IT	2 530,00
Montáž trubek pancéřových plastových tuhých D 50 mm uložených pevně	575,00
trubka elektroinstalační Kopoflex 09050	287,50
Montáž trubek pancéřových plastových tuhých D 23 mm uložených pevně	2 300,00
trubka elektroinstalační 23	920,00
Montáž zásuvka (polo)zapuštěná šroubové připojení 2P+PE dvojí zapojení - průběžná	293,25

zásuvka 1násobná 16A Tango bílý	ku	5	396,75
ABB ŽALUZIOVÝ SPÍNAČ 3559-A88345 Č. 1/0+1/0 S BLOKOVÁNÍM 10A	ku	5	270,25
Montáž zapuštěný přepínač nn šroubové připojení	ku	0	57,50
Montáž jističů jednopólových nn do 63 A s krytem	ku	0	115,00
jistič 1pólový-charakteristika B LPN (LSN) 16B/1	ku	0	322,00
Montáž měděných kabelů CYKY, CYKYD, CYKYDY, NYM, NYY, YSLY 750 V 3x2,5 mm2	m	5	1 006,25
kabel silový s Cu jádrem CYKY 3x2,5 mm2	m	0	1 046,50
Montáž měděných kabelů CYKY, CYKYD, CYKYDY, NYM, NYY, YSLY 750 V 5x1,5 mm2 uložených pevně	m	0	115,00
kabel silový s Cu jádrem CYKY 5x1,5 mm2	m	0	119,60
Ukončení vodičů v rozváděči nebo na přístroji včetně zapojení průřezu žíly do 2,5 mm2	ku	5	345,00
CENA CELKEM BEZ DPH			12 424,60

ZMĚNA SVÍTIDLA INTERIÉR

Název položky

Změna svítidla interiér

	Jed	Celkem
Montáž svítidel stropních přisazených LED	kus	-880,00
Montáž svítidel stropních přisazených LED	kus	440,00
Svítidlo ozn. A	kus	-2 079,00
Svítidlo ozn. B	kus	-2 079,00
Svítidlo ozn. C	kus	2 915,00
CENA CELKEM BEZ DPH		-1 683,00

OSVĚTLENÍ VSTUPNÍCH DVEŘÍ

Název položky

Osvětlení vstupních dveří

	Jed	Celkem
Montáž svítidel LED	kus	880,00
LDV SVÍTIDLO LED SF SLIM RD 200 P 10W 840 4000K IP65 PŘÍS. KRUH.	kus	1 300,00
Montáž zapuštěný přepínač nn 6-střídavý šroubové připojení	kus	115,00
spínač řazení 6 10A Tango bílý, slonová kost	kus	303,60
Montáž krabic přístrojových zapuštěných plastových kruhových KU 68/1, KU68/1301, KP67, KP68/2	kus	115,00
krabice přístrojová instalační KP 68/2	kus	23,00
Montáž a nastavení detektoru pohybu	kus	172,50
Detektor pohybu B.E.G. LC 200	kus	576,15
Montáž kombichránič 1N	kus	287,50
Kombichránič OLI 1N/10A/B/0,03	kus	2 579,45
Montáž měděných kabelů CYKY, CYKYD, CYKYDY, NYM, NYY, YSLY 750 V 3x1,5 mm2 uložených pevně	m	1 725,00
kabel silový s Cu jádrem CYKY 3x1,5 mm2	m	1 173,00
Ukončení vodičů v rozváděči nebo na přístroji včetně zapojení průřezu žíly do 2,5 mm2	kus	258,75
CENA CELKEM BEZ DPH		9 508,95

NAPOJENÍ VZT

Název položky

Přívod rozvaděč VZT			Celkem
Montáž jistič 3/32A/C		k	287,50
Jistič OEZ LTN 3/32A/C		k	1 213,25
Montáž měděných kabelů CYKY, CYKYD, CYKYDY, NYM, NYY, YSLY 750 V 5x6mm ² uložených pevně		m	115,00
kabel silový s Cu jádrem CYKY 5x6 mm ²		m	478,40
Montáž měděných vodičů CY, HO5V, HO7V, NYY, YY 10 mm ² uložených volně		m	138,00
vodič silový s Cu jádrem CYA H07 V-K 10 mm ²		m	161,00
Ukončení vodičů v rozvaděči nebo na přístroji včetně zapojení průřezu žíly do 6 mm ²		ku	575,00

Přívod malá VZT jednotka			
Montáž jistič 1/16A/B		ku	143,75
Jistič OEZ LTN 1/16A/B		ku	162,15
Montáž měděných kabelů CYKY, CYKYD, CYKYDY, NYM, NYY, YSLY 750 V 3x2,5 mm ²		m	431,25
kabel silový s Cu jádrem CYKY 3x2,5 mm ²		m	448,50
Montáž měděných vodičů CY, HO5V, HO7V, NYY, YY 6 mm ² uložených volně		m	483,00
vodič silový s Cu jádrem CY H07 V-U 6 mm ²		m	345,00
Ukončení vodičů v rozvaděči nebo na přístroji včetně zapojení průřezu žíly do 2,5 mm ²		ku	230,00
CENA CELKEM BEZ DPH			5 211,80

ŠATNA DOPLNĚNÍ ZÁSUVK PRO PRAČKU A SUŠIČKU

Název položky			

Šatna doplnění zásuvek pro pračku a sušičku			Je	elkem
Montáž jistič 1/16A/B		kus		287,50
Jistič OEZ LTN 1/16A/B		kus		324,30
Montáž krabic přístrojových zapuštěných plastových kruhových KU 68/1, KU68/1301, KP67, KP68/2		kus		115,00
krabice přístrojová instalační KP 68/2		kus		23,00
zásuvka 1násobná 16A Tango bílá		kus		264,50
Montáž zásuvka chráněná v krabici šroubové připojení 2P+PE prostředí základní, vlhké		kus		195,50
Montáž měděných kabelů CYKY, CYKYD, CYKYDY, NYM, NYY, YSLY 750 V 3x2,5 mm ²		m		1 293,75
kabel silový s Cu jádrem CYKY 3x2,5 mm ²		m		1 345,50
Montáž měděných vodičů CY, HO5V, HO7V, NYY, YY 6 mm ² uložených volně		m		386,40
CENA CELKEM BEZ DPH				4 235,45

