

**REKAPITULACE STAVBY**

Kód: 11/23-2

Stavba: **ZŠ a MŠ Malé Hoštice-přístavba-rozšíření kapacity MŠ - DODATEK č. 2**KSO:
Místo: parc.č. 583, k.ú. Malé HošticeCC-CZ:
Datum: 30. 4. 2024Zadavatel:
Statutární město OpavaIČ:
DIČ:Zhotovitel:
MIBORO s.r.o.IČ: 25871986
DIČ: CZ25871986

Projektant:

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH **195 099,99**

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	195 099,99	40 971,00
DPH snížená	12,00%	0,00	0,00

Cena s DPH **v CZK 236 070,99**

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ



Kód: 11/23-2

Stavba: ZŠ a MŠ Malé Hoštice-přístavba-rozšíření kapacity MŠ - DODATEK č. 2

Místo: parc.č. 583, k.ú. Malé Hoštice

Datum: 30. 4. 2024

Zadavatel: Statutární město Opava

Projektant:

Zhotovitel: MIBORO s.r.o.

Zpracovatel: XXXXXXXXXX

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů		195 099,99	236 070,99
01	Přístavba - VCP	85 416,64	103 354,13
01/01	Přístavba - MNP	-46 910,60	-56 761,83
02	Stavební úpravy 1.PP - VCP	1 688,86	2 043,52
02/01	Stavební úpravy 1.PP - MNP	-27 932,37	-33 798,17
04	Stavební úpravy 2.NP - VCP	53 924,29	65 248,39
05	Zpevněné plochy, oplocení, terasa - VCP	119 638,52	144 762,61
07	Vzduchotechnika - VCP	17 288,00	20 918,48
11	Kanalizace dešťová - VCP	66 656,65	80 654,55
12	Elektroinstalace - VCP + MNP	5 000,00 -79 670,00	-90 350,70

VÍCEPRÁCE CELKEM	349 612,96	423 031,68
MÉNĚPRÁCE CELKEM	-154 512,97	-186 960,69

PŮVODNÍ CENA DLE SoD	13 925 115,39 Kč	16 849 389,62 Kč
ZMĚNA CENY DÍLA DLE DODATKU č. 1 SoD	230 570,80 Kč	278 990,67 Kč
ZMĚNA CENY DÍLA DLE TOHOTO DODATKU	195 099,99 Kč	236 070,99 Kč
CENA ZA DÍLO CELKEM	<u>14 350 786,18 Kč</u>	<u>17 364 451,28 Kč</u>

POZNÁMKA: "0" - NOVÁ POLOŽKA

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ



Stavba:

ZŠ a MŠ Malé Hoštice-přístavba-rozšíření kapacity MŠ - DODATEK č. 2

Objekt:

01 - Přístavba - VCP

Místo:

Datum: 30. 4. 2024

Zadavatel:

Statutární město Opava

Projektant:

Zhotovitel:

MIBORO s.r.o.

Zpracovatel:



Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

85 416,64

HSV - Práce a dodávky HSV	0,00
PSV - Práce a dodávky PSV	75 216,64
712 - Povlakové krytiny	12 634,11
713 - Izolace tepelné	2 013,68
762 - Konstrukce tesařské	602,88
763 - Konstrukce suché výstavby	58 545,97
764 - Konstrukce klempířské	1 420,00
HZS - Hodinové zúčtovací sazby	10 200,00

SOUPIS PRACÍ



Stavba:

ZŠ a MŠ Malé Hoštice-přístavba-rozšíření kapacity MŠ - DODATEK č. 2

Objekt:

01 - Přístavba - VCP

Místo:

Datum: 30. 4. 2024

Zadavatel:

Statutární město Opava

Projektant:

Zhotovitel:

MIBORO s.r.o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							85 416,64	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				0,00	
D	PSV		Práce a dodávky PSV				75 216,64	
D	712		Povlakové krytiny				12 634,11	
0	K	712 MS	Povlakové krytiny střešních plochých do 10° z včetně dotvarování rohů, lomů	ks	3,000	3 015,00	9 045,00	
	VV		PVS fólie ostění parapetů 3 ks oken					
	VV		3		3,000			
116	K	712771613	Provedení ochranných pásů vegetační střechy osazení ochranné kačirkové lišty navažením na hydroizolaci	m	5,960	49,90	297,40	SoD
	VV		Prostupy střechou - olemování					
	VV		2,2		2,200			
	VV		1,88		1,880			
	VV		1,88		1,880			
	VV		Součet		5,960			
117	M	69334040	lišta kačirková výška 130mm Al	m	6,258	526,00	3 291,71	SoD
	VV		5,96*1,05 "Přepočtené koeficientem množství"		6,258			
D	713		Izolace tepelné				2 013,68	
0	K	713141336	Montáž tepelné izolace střešních plochých spádovými klíny v ploše přilepenými za studena nízkoexpandzní (PUR) pěnou	m2	6,000	169,00	1 014,00	
	VV		dofašení spádů u přesahů					
	VV		1,5*2*2		6,000			
0	M	28376142	klín izolační EPS 150 spád do 5%	m3	0,284	3 520,00	999,68	
	VV		6*(0,03+0,06)/2		0,270			
	VV		0,27*1,05 "Přepočtené koeficientem množství"		0,284			
D	762		Konstrukce tesařské				602,88	
0	K	762101931	Vyřezání otvoru ve stěně s bedněním z prken nebo fošen tl přes 32 mm pl jednotlivě do 1 m2	m	4,710	128,00	602,88	CS ÚRS 2024 01
	VV		otvory v CLT panelech pro VZT - m.č. 102,103,108,105					
	VV		0,942*5		4,710			
D	763		Konstrukce suché výstavby				58 545,97	
0	K	763111911	Zhotovení otvoru vel. do 0,1 m2 v SDK příčce tl do 100 mm s vyztužením profily	kus	8,000	817,00	6 536,00	CS ÚRS 2024 01
0	K	763121714	Stěna předsazená ze sádrokartonových desek ostatní konstrukce a práce na předsazených stěnách ze sádrokartonových desek základní penetrační nátěr	m2	38,976	36,20	1 410,93	
	VV		38,976*m.č.105"		38,976			
0	K	763172321	Montáž dvířek revizních jednoplášťových SDK kcí vel. 200x200 mm pro příčky a předsazené stěny	kus	5,000	333,00	1 665,00	CS ÚRS 2024 01
0	M	59030710	dvířka revizní 200x200mm	kus	5,000	639,00	3 195,00	CS ÚRS 2024 01
0	K	763172353	Montáž dvířek revizních jednoplášťových SDK kcí vel. 400 x 400 mm pro podhledy	kus	2,000	400,00	800,00	CS ÚRS 2024 01
0	M	59030712	dvířka revizní jednokřídlá s automatickým zámkem 400x400mm	kus	2,000	922,00	1 844,00	CS ÚRS 2024 01
173	K	763221120.3	Stěna předsazená ze sádrovláknitých desek s nosnou konstrukcí z ocelových profilů CW 100 jednoduše opláštěná deskou tl. 12,5 mm	m2	38,976	1 040,00	40 535,04	SoD
183	K	998763402	Přesun hmot pro konstrukce montované z desek stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	%	640,000	4,00	2 560,00	SoD
D	764		Konstrukce klempířské				1 420,00	
0	K	764315633	Lemování trub propustnou manžetou z Pz s povrch úpravou střešních s krytinou skládanou D přes 100 do 150 mm	kus	1,000	1 420,00	1 420,00	CS ÚRS 2024 01
D	HZS		Hodinové zúčtovací sazby				10 200,00	
0	K	HZS2211	Hodinová zúčtovací sazba instalatér	hod	20,000	510,00	10 200,00	CS ÚRS 2024 01
	VV		20 "provizorní zapojování, propojování a odpojování pro zachování provozu školky"		20,000			

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ



Stavba:

ZŠ a MŠ Malé Hoštice-přístavba-rozšíření kapacity MŠ - DODATEK č. 2

Objekt:

01/01 - Přístavba - MNP

Místo: parc.č. 583, k.ú. Malé Hoštice

Datum: 30. 4. 2024

Zadavatel: Statutární město Opava

Projektant:

Zhotovitel: MIBORO s.r.o.

Zpracovatel: ██████████

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady ze soupisu prací	-46 910,60
HSV - Práce a dodávky HSV	-39 097,74
2 - Zakládání	-13 962,00
61 - Úprava povrchů vnitřních	-25 135,74
PSV - Práce a dodávky PSV	-7 812,86
764 - Konstrukce klempířské	-4 037,00
781 - Dokončovací práce - obklady	-3 775,86

SOUPIS PRACÍ



Stavba:

ZŠ a MŠ Malé Hoštice-přístavba-rozšíření kapacity MŠ - DODATEK č. 2

Objekt:

01/01 - Přístavba - MNP

Místo: parc.č. 583, k.ú. Malé Hoštice

Datum: 30. 4. 2024

Zadavatel: Statutární město Opava

Projektant:

Zhotovitel: MIBORO s.r.o.

Zpracovatel: XXXXXXXXXX

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

-46 910,60

D HSV Práce a dodávky HSV

-39 097,74

D 2 Zakládání

-13 962,00

9	K	274313611	Základy z betonu prostého pasy betonu kamenem neprokládaného tř. C 16/20	m3	-1,200	3 510,00	-4 212,00	SoD
12	K	279113145	Základové zdi z tvárnice ztraceného bednění včetně výplně z betonu bez zvláštních nároků na vliv prostředí třídy C 20/25, tloušťky zdiva přes 300 do 400 mm	m2	-5,000	1 500,00	-7 500,00	SoD
13	K	279361821	Výztuž základových zdí nosných svislých nebo odkloněných od svislice, rovinných nebo oblých, deskových nebo žebrových, včetně výztuže jejich žeber z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BSt 500	t	-0,050	45 000,00	-2 250,00	SoD

D 61 Úprava povrchů vnitřních

-25 135,74

35	K	612135001	Vyrovnání nerovností podkladu vnitřních omítaných ploch maltou, tloušťky do 10 mm vápenocementovou stěn	m2	-38,976	325,00	-12 667,20	SoD
36	K	612135091	Vyrovnání nerovností podkladu vnitřních omítaných ploch Příplatek k ceně za každých dalších 5 mm tloušťky podkladní vrstvy přes 10 mm maltou vápenocementovou stěn	m2	-77,952	83,70	-6 524,58	SoD
37	K	612321131	Potažení vnitřních ploch vápenocementovým štukem tloušťky do 3 mm svislých konstrukcí stěn	m2	-36,466	163,00	-5 943,96	SoD

D PSV Práce a dodávky PSV

-7 812,86

D 764 Konstrukce klempířské

-4 037,00

193	K	764246346	Oplechování parapetů z titanzinkového lesklého válcovaného plechu rovných celoplošně lepené, bez rohů rš 500 mm	m	-3,670	1 100,00	-4 037,00	SoD
-----	---	-----------	---	---	--------	----------	-----------	-----

D 781 Dokončovací práce - obklady

-3 775,86

248	K	781491012	Montáž zrcadel lepených silikonovým tmelem na podkladní omítku, plochy přes 1 m2	m2	-1,980	675,00	-1 336,50	SoD
249	M	634651241	<i>zrcadlo nemontované čiré tl 4mm max rozměr 3210x2250mm</i>	m2	-2,178	1 120,00	-2 439,36	SoD

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ



Stavba:

ZŠ a MŠ Malé Hoštice-přístavba-rozšíření kapacity MŠ - DODATEK č. 2

Objekt:

02 - SÚ - 1.PP - VCP

Místo: parc.č. 583, k.ú. Malé Hoštice

Datum: 30. 4. 2024

Zadavatel: Statutární město Opava

Projektant:

Zhotovitel: MIBORO s.r.o.

Zpracovatel: XXXXXXXXXX

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

1 688,86

HSV - Práce a dodávky HSV

1 688,86

3 - Svislé a kompletní konstrukce

1 688,86

SOUPIS PRACÍ



Stavba:

ZŠ a MŠ Malé Hoštice-přístavba-rozšíření kapacity MŠ - DODATEK č. 2

Objekt:

02 - SÚ - 1.PP - VCP

Místo: parc.č. 583, k.ú. Malé Hoštice

Datum: 30. 4. 2024

Zadavatel: Statutární město Opava

Projektant:

Zhotovitel: MIBORO s.r.o.

Zpracovatel: XXXXXXXXXX

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

1 688,86

D HSV Práce a dodávky HSV

1 688,86

D 3 Svislé a kompletní konstrukce

1 688,86

0	K	312101211	Vytvoření prostupů do 0,02 m2 ve zdech výplňových osazením vložek z trub, dílců, tvarovek	m	2,400	129,00	309,60	CS ÚRS 2024 01
---	---	-----------	---	---	-------	--------	--------	----------------

vv 0,4*6"meziprostor" 2,400

0	M	28611106	trubka kanalizační PVC-U plnostěnná jednovrstvá s rázovou odolností DN 160x6000mm SN12	m	2,424	569,00	1 379,26	CS ÚRS 2024 01
---	---	----------	--	---	-------	--------	----------	----------------

vv 2,4*1,01 *Přepočtené koeficientem množství 2,424

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ



Stavba:

ZŠ a MŠ Malé Hoštice-přístavba-rozšíření kapacity MŠ - DODATEK č. 2

Objekt:

02/01 - SÚ - 1.PP - MNP

Místo: parc.č. 583, k.ú. Malé Hoštice

Datum: 30. 4. 2024

Zadavatel: Statutární město Opava

Projektant:

Zhotovitel: MIBORO s.r.o.

Zpracovatel: XXXXXXXXXX

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

-27 932,37

HSV - Práce a dodávky HSV

-9 610,59

96 - Bourání konstrukcí

-9 610,59

PSV - Práce a dodávky PSV

-18 321,78

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům

-4 528,17

713 - Izolace tepelné

-5 016,61

766 - Konstrukce truhlářské

-8 777,00

SOUPIS PRACÍ



Stavba:

ZŠ a MŠ Malé Hoštice-přístavba-rozšíření kapacity MŠ - DODATEK č. 2

Objekt:

02/01 - SÚ - 1.PP - MNP

Místo: parc.č. 583, k.ú. Malé Hoštice

Datum: 30. 4. 2024

Zadavatel: Statutární město Opava

Projektant:

Zhotovitel: MIBORO s.r.o.

Zpracovatel: ██████████

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

-27 932,37

D	HSV		Práce a dodávky HSV				-9 610,59	
D	96		Bourání konstrukcí				-9 610,59	
76	K	962042320	Bourání zdíva z betonu prostého nadzákladového objemu do 1 m3	m3	-0,686	5 940,00	-4 074,84	SoD
77	K	963042819	Bourání schodišťových stupňů betonových zhotovených na místě	m	-6,000	262,00	-1 572,00	SoD
78	K	963053935	Bourání železobetonových monolitických schodišťových ramen	m2	-2,625	1 510,00	-3 963,75	SoD
D	PSV		Práce a dodávky PSV				-18 321,78	
D	711		Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				-4 528,17	
100	K	711112001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena na ploše svislé S nátěrem penetračním	m2	-7,053	25,90	-182,67	SoD
101	M	11163150	<i>lak penetrační asfaltový</i>	t	-0,002	85 700,00	-171,40	SoD
104	K	711142559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením NAIP na ploše svislé S	m2	-7,053	142,00	-1 001,53	SoD
105	M	62853004	<i>pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS tl 4,0mm s vložkou ze skleněné tkaniny a spalitelnou PE fólií nebo jemnozrnným minerálním posypem na horním povrchu</i>	m2	-8,612	218,00	-1 877,42	SoD
106	K	711161212	Izolace proti zemní vlhkosti a beztlakové vodě popovými fóliemi na ploše svislé S vrstva ochranná, odvětrávací a drenážní výška nopku 8,0 mm, tl. fólie do 0.6 mm	m2	-7,053	125,00	-881,63	SoD
107	K	711161383	Izolace proti zemní vlhkosti a beztlakové vodě popovými fóliemi ostatní ukončení izolace lištou	m	-3,250	123,00	-399,75	SoD
109	K	998711201	Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	%	-4,514	3,05	-13,77	SoD
D	713		Izolace tepelné				-5 016,61	
138	K	713131141	Montáž tepelné izolace stěn rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) lepením celoplošně	m2	-7,053	223,00	-1 572,82	SoD
139	M	28376443	<i>deska XPS hrana rovná a strukturovaný povrch 300kPa tl 100mm</i>	m2	-7,406	465,00	-3 443,79	SoD
D	766		Konstrukce truhlářské				-8 777,00	
167	K	766R.02	Dodávka a montáž vnitřních dveří plných jednokřídlových otočných hladkých do ocelové zárubně, vnitřní výplň plná DTD deska děrovaná, povrch CPL laminát barva RAL středně šedá, voděodolné kování klika - klika rozměry: š. 700mm, v. 1850mm zámeček mezipok	kus	-1,000	8 777,00	-8 777,00	SoD

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ



Stavba:

ZŠ a MŠ Malé Hoštice-přístavba-rozšíření kapacity MŠ - DODATEK č. 2

Objekt:

04 - SÚ 2.NP - VCP - podlaha, úpravy

Místo:

parc.č. 583, k.ú. Malé Hoštice

Datum:

30. 4. 2024

Zadavatel:

Statutární město Opava

Projektant:

Zhotovitel:

MIBORO s.r.o.

Zpracovatel:



Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

53 924,29

HSV - Práce a dodávky HSV	779,40
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	560,25
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	219,15
PSV - Práce a dodávky PSV	53 144,89
742 - Elektroinstalace - slaboproud	793,21
762 - Konstrukce tesařské	52 351,68

SOUPIS PRACÍ



Stavba:

ZŠ a MŠ Malé Hoštice-přístavba-rozšíření kapacity MŠ - DODATEK č. 2

Objekt:

04 - SÚ 2.NP - VCP - podlaha, úpravy

Místo: parc.č. 583, k.ú. Malé Hoštice

Datum: 30. 4. 2024

Zadavatel: Statutární město Opava

Projektant:

Zhotovitel: MIBORO s.r.o.

Zpracovatel: XXXXXXXXXX

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

53 924,29

D	HSV		Práce a dodávky HSV				779,40	
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				560,25	
0	K	611325121	Vápenocementová štuková omítka rýh ve stropech š do 150 mm	m2	0,225	1 470,00	330,75	CS ÚRS 2024 01
0	K	612325101	Vápenocementová hrubá omítka rýh ve stěnách š do 150 mm	m2	0,225	1 020,00	229,50	CS ÚRS 2024 01
	VV		4,5*0,05		0,225			
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				219,15	
0	K	974082112	Vysekání rýh pro ploché vodiče v omítce MV nebo MVC stěn š do 30 mm	m	4,500	48,70	219,15	CS ÚRS 2024 01
D	PSV		Práce a dodávky PSV				53 144,89	
D	742		Elektroinstalace - slaboproud				793,21	
0	K	742124003	Montáž kabelů datových FTP, UTP, STP pro vnitřní rozvody pevně	m	4,500	29,00	130,50	CS ÚRS 2024 01
0	M	ADI.0051250.URS	Kabel UTP drát CAT6 SOLARIX, PVC, civka 500m, šedý	m	5,400	13,39	72,31	
	VV		4,5*1,2 'Přepočtené koeficientem množství		5,400			
0	K	742124006	Montáž kabelů datových FTP, UTP, STP ukončení kabelu spojkou	kus	2,000	229,00	458,00	CS ÚRS 2024 01
0	M	35436040	spojka RJ-45/RJ-45 keystone otvor UTP Cat5E	kus	2,000	40,80	81,60	CS ÚRS 2024 01
0	K	742210201	Vyvrtní otvoru do zdiva	kus	1,000	50,80	50,80	CS ÚRS 2024 01
D	762		Konstrukce tesařské				52 351,68	
0	K	762421110	Montáž deskami z dřevoláknitých hmot s tvarováním a úpravou měkkých dvě vrstvy	m2	55,200	116,00	6 403,20	CS ÚRS 2023 02
0	M	RMAT0000	deska dřevoláknitá zvukově a tepelně izolační Hobra tl 10mm	m2	60,720	273,00	16 576,56	
	VV		55,2*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		60,720			
0	K	762512245	Montáž podlahové kce podkladové z desek dřevotřískových nebo cementotřískových šroubovaných na dřevo dvě vrstvy	m2	55,200	146,00	8 059,20	CS ÚRS 2023 02
0	M	RMAT0001	deska mikroštěpková broušená - pero-drážka Durelis tl 12 mm	m2	60,720	351,00	21 312,72	
	VV		56,222*1,08 'Přepočtené koeficientem množství		60,720			

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ



Stavba:

ZŠ a MŠ Malé Hoštice-přístavba-rozšíření kapacity MŠ - DODATEK č. 2

Objekt:

05 - Zpevněné plochy - VCP - ZP- oplocení

Místo:

Datum: 30. 4. 2024

Zadavatel:

Statutární město Opava

Projektant:

Zhotovitel:

MIBORO s.r.o.

Zpracovatel:



Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

119 638,52

1 - Zemní práce	3 590,02
5 - Komunikace pozemní	41 854,20
91 - Doplnující konstrukce a práce pozemních komunikací, letišť a ploch	5 776,00
HSV - Práce a dodávky HSV	54 138,30
3 - Svislé a kompletní konstrukce	23 670,00
8 - Trubní vedení	5 700,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	1 812,56
93 - Různé dokončovací konstrukce a práce inženýrských staveb	19 950,00
997 - Přesun sutě	3 005,74
PSV - Práce a dodávky PSV	14 280,00
762 - Konstrukce tesařské	14 280,00

SOUPIS PRACÍ



Stavba:

ZŠ a MŠ Malé Hoštice-přístavba-rozšíření kapacity MŠ - DODATEK č. 2

Objekt:

05 - Zpevněné plochy - VCP - ZP- oplocení

Místo:

Datum: 30. 4. 2024

Zadavatel:

Statutární město Opava

Projektant:

Zhotovitel:

MIBORO s.r.o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

119 638,52

D		1	Zemní práce	3 590,02				
4	K	113106161	Rozebrání dlažeb vozovek a ploch s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek, s jakoukoliv výplní spár ručně z drobných kostek nebo odseků s ložem z kameniva	m2	1,000	87,70	87,70	SoD
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
5	K	113106171	Rozebrání dlažeb vozovek a ploch s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek, s jakoukoliv výplní spár ručně ze zámkové dlažby s ložem z kameniva	m2	5,640	122,00	688,08	SoD
6	K	113107111	Odstranění podkladů nebo krytů ručně s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva těženého, o tl. vrstvy do 100 mm	m2	5,640	135,00	761,40	SoD
9	K	113202111	Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z krajníků nebo obrubníků stojatých	m	17,100	71,70	1 226,07	SoD
	VV		14,5+2,6		17,100			
	VV		Součet		17,100			
18	K	162251122	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 na vzdálenost přes 20 do 50 m	m3	0,764	67,90	51,88	SoD
	VV		0,764		0,764			
	VV		Součet		0,764			
19	K	162751137	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	0,764	379,00	289,56	SoD
	VV		0,764		0,764			
	VV		Součet		0,764			
20	K	162751139	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000	m3	3,200	29,60	94,72	SoD
	VV		0,64*5 "Přeypočtené koeficientem množství"		3,200			
	VV		Součet		3,200			
21	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru	m3	0,764	22,40	17,11	SoD
	VV		0,764		0,764			
22	K	171201221	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kamení zařazeného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	1,245	300,00	373,50	SoD
	VV		0,673*1,85 "Přeypočtené koeficientem množství"		1,245			
	VV		Součet		1,245			
D		5	Komunikace pozemní	41 854,20				
61	K	564730001	Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drceného vel. 8-16 mm s rozprostřením a zhutněním plochy jednotlivě do 100 m2, po zhutnění tl. 100 mm	m2	205,000	177,00	36 285,00	SoD
	VV		130+75 "úpravy se sousedními parcelami a odbouráním bet. podkladů"		205,000			
	VV		Součet		205,000			
64	K	591211111	Kladení dlažby z kostek s provedením lože do tl. 50 mm, s výplněním spár, s dvojitým beraněním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici drobných z kamene, do lože z kameniva těženého	m2	3,640	656,00	2 387,84	SoD
65	M	58381007	<i>kosťka štípaná dlažební žula drobná 8/10</i>	m2	3,640	874,00	3 181,36	SoD
D		91	Doplňující konstrukce a práce pozemních komunikací, letišť a ploch	5 776,00				
70	K	916331112	Osazení zahradního obrubníku betonového s ložem tl. od 50 do 100 mm z betonu prostého tř. C 12/15 s boční opěrou z betonu prostého tř. C 12/15	m	19,000	188,00	3 572,00	SoD
	VV		4,5 "mezi palisádami a stávajícím vstupem"		4,500			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		14,5 "stávající vstup"		14,500			
	VV		Součet		19,000			
71	M	59217011	obrubník betonový zahradní 500x50x200mm	m	19,000	116,00	2 204,00	SoD
	VV		19		19,000			
D HSV Práce a dodávky HSV							54 138,30	
D 3 Svislé a kompletní konstrukce							23 670,00	
0	K	348272515	Plotová stříška pro zeď tl 250 mm z tvarovek přírodních 300x300	m	30,000	789,00	23 670,00	CS ÚRS 2024 01
	VV				30,000			
D 8 Trubní vedení							5 700,00	
0	K	890211811	Bourání šachet z prostého betonu ručně obestavěného prostoru do 1,5 m3 (1+1+1)*1*0,4 "původní žumpa"	m3	1,200	4 750,00	5 700,00	
	VV		2,6 "stávající vjezd u slopu ke komunikaci"		1,200			
	VV		Součet		1,200			
D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání							1 812,56	
0	K	916131113	Osazení silničního obrubníku betonového ležatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	2,600	435,00	1 131,00	CS ÚRS 2024 01
	VV		2,6 "stávající vjezd u slopu ke komunikaci"		2,600			
0	M	59217026	obrubník silniční betonový 500x150x250mm	m	2,652	257,00	681,56	CS ÚRS 2024 01
	VV		2,6*1,02 "Přepočtené koeficientem množství"		2,652			
D 93 Různé dokončovací konstrukce a práce inženýrských staveb							19 950,00	
73	K	935932214	Odvodňovací plastový žlab pro třídu zatížení B 125 vnitřní šířky 150 mm s krycím roštem mřížkovým z pozinkované oceli	m	5,000	3 990,00	19 950,00	SoD
D 997 Přesun sutě							3 005,74	
90	K	997013111	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s použitím mechanizace pro budovy a haly výšky do 6 m	t	2,120	612,00	1 297,44	SoD
91	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	2,120	314,00	665,68	SoD
92	K	997013509	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	29,680	13,70	406,62	SoD
	VV		2,12*14 "Přepočtené koeficientem množství"		29,680			
	VV		Součet		29,680			
93	K	997013631	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) smíšeného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04	t	2,120	300,00	636,00	SoD
D PSV Práce a dodávky PSV							14 280,00	
D 762 Konstrukce tesařské							14 280,00	
0	K	762113110	Montáž kulatiny průřezové pl do 120 cm2	m	30,000	126,00	3 780,00	CS ÚRS 2024 01
0	M	BTP.38200520	Dřevená kulatina tlakově impregnovaná 3 m 0/12	kus	10,000	1 050,00	10 500,00	

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ



Stavba:

ZŠ a MŠ Malé Hoštice-přístavba-rozšíření kapacity MŠ - DODATEK č. 2

Objekt:

07 - VZT - VCP - VZT

Místo:

Datum: 30. 4. 2024

Zadavatel:

Statutární město Opava

Projektant:

Zhotovitel:

MIBORO s.r.o.

Zpracovatel:



Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

17 288,00

HSV - Práce a dodávky HSV

15 438,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

15 438,00

PSV - Práce a dodávky PSV

1 850,00

763 - Konstrukce suché výstavby

1 850,00

764 - Konstrukce klempířské

0,00

SOUPIS PRACÍ



Stavba:

ZŠ a MŠ Malé Hoštice-přístavba-rozšíření kapacity MŠ - DODATEK č. 2

Objekt:

07 - VZT - VCP VZT

Místo:

Datum: 30. 4. 2024

Zadavatel:

Statutární město Opava

Projektant:

Zhotovitel:

MIBORO s.r.o.

Zpracovatel:



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

17 288,00

D	HSV		Práce a dodávky HSV				15 438,00	
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				15 438,00	
0	K	953731215	Odvětrání svislé trubami plastovými DN přes 140 do 160 mm ve ventilační šachtě včetně zakotvení	m	7,700	1 180,00	9 086,00	CS ÚRS 2024 01
	VV		1,6+1,6 "odvětrání v 1.PP nad podlahou"		3,200			
	VV		4,5 " odvětrání na fasádu, prostoru pod podlahou 1.PP"		4,500			
	VV		Součet		7,700			
0	K	977151122	Jádrové vrty diamantovými korunkami do stavebních materiálů D přes 120 do 130 mm	m	1,600	3 970,00	6 352,00	CS ÚRS 2024 01
	VV		0,40*4 "meziprostor pod přístavbou VZT"		1,600			
D	PSV		Práce a dodávky PSV				1 850,00	
D	763		Konstrukce suché výstavby				1 850,00	
0	K	763 MS	SDK kastlík potrubí pro odvětrání z 1. PP - na fasádě	ks	1,000	1 850,00	1 850,00	
D	764		Konstrukce klempířské				0,00	

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ



Stavba:

ZŠ a MŠ Malé Hoštice-přístavba-rozšíření kapacity MŠ - DODATEK č. 2

Objekt:

11 - Kanalizace dešť' - VCP - kanalizace

Místo:

Datum: 30. 4. 2024

Zadavatel:

Statutární město Opava

Projektant:

Zhotovitel:

MIBORO s.r.o.

Zpracovatel:



Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

66 656,65

HSV - Práce a dodávky HSV

66 656,65

1 - Zemní práce

57 432,68

8 - Trubní vedení

9 223,97

SOUPIS PRACÍ



Stavba:

ZŠ a MŠ Malé Hoštice-přístavba-rozšíření kapacity MŠ - DODATEK č. 2

Objekt:

11 - Kanalizace dešť - VCP - kanalizace

Místo:

Datum: 30. 4. 2024

Zadavatel:

Statutární město Opava

Projektant:

Zhotovitel:

MIBORO s.r.o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
Náklady soupisu celkem							66 656,65		
D	HSV	Práce a dodávky HSV						66 656,65	
D	1	Zemní práce						57 432,68	
0	K	131251102	Hloubení jam nezapažených v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 50 m3 strojně	m3	27,000	456,00	12 312,00	CS ÚRS 2024 01	
	vv		3*3*3		27,000				
2	K	132201201	Hloubení rýh hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3	m3	1,350	980,00	1 323,00	SoD	
	vv		3*1*0,3 "hlavní vstup -stříška"		0,900				
	vv		3*0,5*0,3 "vstup do sklepa-stříška"		0,450				
3	K	132201202	Příplatek za ruční výkop	m3	1,350	110,00	148,50	SoD	
	vv		3*1*0,3 "hlavní vstup -stříška"		0,900				
	vv		3*0,5*0,3 "vstup do sklepa-stříška"		0,450				
4	K	132201204	Příplatek za lepivost	m3	1,350	37,00	49,95	SoD	
0	K	162751137	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5	m3	28,350	379,00	10 744,65	CS ÚRS 2024 01	
	vv		27		27,000				
	vv		1,35		1,350				
0	K	162751139	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	141,750	27,10	3 841,43	CS ÚRS 2024 01	
	vv		28,35*5		141,750				
0	K	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	1,350	603,00	814,05	CS ÚRS 2024 01	
	vv		1,35		1,350				
0	M	58337303	štěrkopísek frakce 0/8	t	2,700	403,00	1 088,10	CS ÚRS 2024 01	
	vv		1,35*2 'Přepočtené koeficientem množství		2,700				
0	K	175151201	Obsypání objektu nad přilehlým původním terénem sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m strojně	m3	21,000	485,00	10 185,00	CS ÚRS 2024 01	
0	M	58337303	štěrkopísek frakce 0/8	t	42,000	403,00	16 926,00	CS ÚRS 2024 01	
	vv		21*2 'Přepočtené koeficientem množství		42,000				
D	8	Trubní vedení						9 223,97	
19	K	271A03	Lapač sřešních splavenin na kanalizačním potrubí z PP nebo tvrdého PVC trub hladkých plnostěnných DN 100/150	kus	2,000	767,00	1 534,00	SoD	
0	K	871270310	Montáž kanalizačního potrubí hladkého plnostěnného SN 10 z polypropylenu DN 125	m	6,000	101,00	606,00	CS ÚRS 2024 01	
0	M	28617002	trubka kanalizační PP plnostěnná třívrstvá DN 125x1000mm SN10	m	6,090	433,00	2 636,97	CS ÚRS 2024 01	
	vv		6*1,015 'Přepočtené koeficientem množství		6,090				
0	K	877270320	Montáž odboček na kanalizačním potrubí z PP nebo tvrdého PVC trub hladkých plnostěnných DN 125	kus	2,000	426,00	852,00	CS ÚRS 2024 01	
0	M	28617202	odbočka kanalizační PP třívrstvá SN16 45° DN 125/125	kus	2,000	911,00	1 822,00	CS ÚRS 2024 01	
0	K	877270330	Montáž spojek na kanalizačním potrubí z PP nebo tvrdého PVC trub hladkých plnostěnných DN 125	kus	3,000	249,00	747,00	CS ÚRS 2024 01	
0	M	28617233	spojka přesuvná kanalizační PP třívrstvá DN 125	kus	3,000	342,00	1 026,00	CS ÚRS 2024 01	

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ



Stavba:

ZŠ a MŠ Malé Hoštice-přístavba-rozšíření kapacity MŠ - DODATEK č. 2

Objekt:

12 - Elektro - slaboproud VCP + MNP

Místo: parc.č. 583, k.ú. Malé Hoštice

Datum: 30. 4. 2024

Zadavatel: Statutární město Opava

Projektant:

Zhotovitel: MIBORO s.r.o.

Zpracovatel: XXXXXXXXXX

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

-74 670,00

D1 - Slaboproud

-74 670,00

D6 - Ústředna PZTS

-43 970,00

D7 - Montáže PZTS

-30 700,00

SOUPIS PRACÍ



Stavba:

ZŠ a MŠ Malé Hoštice-přístavba-rozšíření kapacity MŠ - DODATEK č. 2

Objekt:

12 - Elektro - slaboproud VCP + MNP

Místo: parc.č. 583, k.ú. Malé Hoštice

Datum: 30. 4. 2024

Zadavatel: Statutární město Opava

Projektant:

Zhotovitel: MIBORO s.r.o.

Zpracovatel: ██████████

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

-74 670,00

D D1 Slaboproud

-74 670,00

D D6 Ústředna PZTS

-43 970,00

1	K	Pol204	Deska IP ústředny, 6 vstupů, 4 vstupy/výstupy, 1 relé, USB, TCP/IP. Max. 48 zón, 12 podsystémů	ks	-1,000	10 000,00	-10 000,00	SoD
2	K	Pol206	Sběrníkový GSM/GPRS komunikátor pro ústřednu, 2x SIM, audio, detekce rušiček, integrovaná anténa + ETHM	ks	-1,000	5 350,00	-5 350,00	SoD
3	K	Pol207	LCD klávesnice s dotykovými tlačítky, bílá barva	ks	-1,000	4 350,00	-4 350,00	SoD
4	K	Pol209	Deska expandéru pro 5 vstupů/výstupů, sběrnice KS-BUS	ks	1,000	2 750,00	2 750,00	SoD
5	K	Pol210	Box pro komunikátor, plastový s tamperem pro komunikátor, vhodný i pro max. 2 expandéry	ks	1,000	750,00	750,00	SoD
6	K	Pol211	USB programovací kabel z klávesnice, délka 1,5m	ks	-1,000	1 700,00	-1 700,00	SoD
7	K	Pol213	Digitální DUÁLNÍ PIR+MW, 15m/85° s pohledem pod sebe, stojánky, vyvažovací rezistory, digital	ks	-4,000	1 110,00	-4 440,00	SoD
8	K	Pol214	Teplotní/kouřový detektor včetně samoresetovací patice, montáž strop možnost volby připojení (autonomní nebo kabel)	ks	-1,000	1 450,00	-1 450,00	SoD
9	K	Pol215	Instalační plastová krabice povrchová, tamper	ks	-10,000	450,00	-4 500,00	SoD
10	K	Pol216	Magnetický kontakt povrchový/závrtný, kabel 3m	ks	-10,000	490,00	-4 900,00	SoD
11	K	Pol217	Sada k MK pro vnitřní montáž do kovu	ks	-10,000	220,00	-2 200,00	SoD
12	K	Pol219	Stíněný kabel 4x2 Cu drát Ø 0,5 mm, PVC plášť stíněný šestižilový kabel pro EZS	m	-110,000	40,00	-4 400,00	SoD
13	K	Pol220	Elektroinstalační chránička PVC trubka 16mm, ohebná	m	-110,000	38,00	-4 180,00	SoD

D D7 Montáže PZTS

-30 700,00

14	K	Pol222	Kabelové trasy-instalace kabelů do trubek, žlabů apod	m	-110,000	150,00	-16 500,00	SoD
15	K	Pol224	Montáž ústředny, včetně programování a uvedení do provozu	ks	-1,000	2 500,00	-2 500,00	SoD
16	K	Pol225	Montáž dotykové klávesnice, montáž ná stěnu vč. příslušenství	ks	-1,000	1 500,00	-1 500,00	SoD
17	K	Pol226	Montáž expandérů vč. příslušenství a uvedení do provozu	ks	1,000	1 500,00	1 500,00	SoD
18	K	Pol227	Montáž detektoru PIR a duálních, vč. příslušenství a uvedení do provozu	ks	-4,000	250,00	-1 000,00	SoD
19	K	Pol230	Montáž magnetických kontaktů vč. uvedení do provozu	ks	-10,000	250,00	-2 500,00	SoD
20	K	Pol231	Montáž instalační plastová krabice povrchová	ks	-10,000	100,00	-1 000,00	SoD
21	K	Pol233	Programování ústředny	h	-8,000	300,00	-2 400,00	SoD
22	K	Pol234	Školení obsluhy	h	-8,000	300,00	-2 400,00	SoD
23	K	Pol235	Oživení, zkušební testy systému PZTS jako celku	h	-8,000	300,00	-2 400,00	SoD