

Dodatek č.1
ke smlouvě o dílo č.VR 8/2022 (dále jen smlouva)

**„Rekonstrukce pobytových ploch a vnějších chodníků na zahradě
MŠ Lešenská, Lešenská 2/548, 181 00 Praha 8 - Troja“**


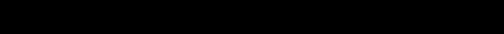
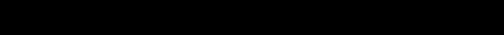
uzavřená mezi níže uvedenými smluvními stranami podle ust. § 2586 a násl., ve spojení s ust. § 2623 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „**občanský zákoník**“)

Čl. I.

SMLUVNÍ STRANY

1.1 Objednatel : **Servisní středisko pro správu svěřeného majetku MČ Praha 8,**
právní subjektivita : příspěvková organizace
Sídlo : U Synagogy 2, Praha 8, PSČ 180 00
Doručovací adresa : U Synagogy 2, Praha 8, PSČ 180 00

Osoby oprávněné jednat
a) ve věcech smluvních : **Ing. Stanislav Hladiš, ředitel Servisního střediska**
b) ve věcech technických: 

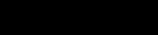
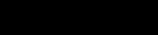
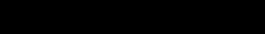
IČ : 00639524
DIČ : CZ00639524
Bankovní ústav : 
Číslo účtu : 
E-mail : 

(dále jen „**objednatel**“),

a

1.2. Zhotovitel : **BAB mont s.r.o.**
Sídlo : Klíčovská 805/11, 190 00 Praha 9 - Prosek
Doručovací adresa : Klíčovská 805/11, 190 00 Praha 9 - Prosek

Osoby oprávněné jednat
a) ve věcech smluvních : **Petr Antal, jednatel společnosti**
b) ve věcech technických: 

IČ : 61498858
DIČ : CZ61498858
Bankovní ústav : 
Číslo účtu : 
E-mail : 

(dále jen „**zhotovitel**“),

Uzavírají

dle ust. § 2586 a násl. cit. Občanského zákoníku, s přihlédnutím k ust. § 1721 a násl. Občanského zákoníku (zákon č. 89/2012 Sb., ve znění pozdějších předpisů), tento

dodatek č.1 ke smlouvě (dále jen „dodatek“)

Článek II.

1. **Článek III. smlouvy „Předmět díla“** se rozšiřuje o „dodatečné stavební práce - přípočty“ na základě změnového listu stavby **ZL2**. Zároveň se z předmětu plnění vypouští „méněpráce - odpočty“, které jsou specifikovány ve změnovém listu stavby **ZL1**.

Odůvodnění víceprací a méněprací je obsaženo v uvedených změnových listech.

Z uvedených dokumentů, jakož i z dalších okolností a dokladů vyplývá, že dodatečné stavební práce nebyly obsaženy v původních zadávacích podmínkách, nemohou být technicky odděleny od původní zakázky malého rozsahu, jejich potřeba vznikla v důsledku objektivně nepředvídaných okolností a jsou nezbytné pro dokončení předmětu původní zakázky.

2. **Článek VI. smlouvy „Cena za dílo“:**

Celková cena díla dle odst. 4.1 smlouvy se na základě tohoto dodatku zvyšuje na celkovou částku **5 703 677,29 Kč** bez DPH (slovy: pět milionů sedm set tři tisíc šest set sedmdesát sedm korun českých a dvacet devět haléřů) následovně :

	Cena bez DPH	DPH 21%	Cena vč.DPH
Celková původní cena dle smlouvy o dílo	5 662 051,95	1 189 030,91	6 851 082,86
Cena dle Změnového listu ZL1 tohoto dodatku (méněpráce)	- 95 567,89	-20 069,26	- 115 637,15
Cena dle Změnového listu ZL2 tohoto dodatku (dodatečné stavební práce)	+ 137 193,23	+28 810,58	+166 003,81
Celková nová cena vč. tohoto dodatku č. I	5 703 677,29	1 197 772,23	6 901 449,52

Zhotovitel je povinen účtovat DPH ve výši stanovené zákonem v den zdanitelného plnění.

Článek III.

Závěrečná ustanovení

1. Ostatní ustanovení smlouvy o dílo č.VR 8/2022, nedotčené tímto dodatkem, zůstávají beze změny v platnosti.
2. Tento dodatek se vyhotovuje ve 4 stejnopisech, z nichž dva stejnopisy obdrží objednatel a dva zhotovitel.
3. Smluvní strany jsou si vědomy, že tento dodatek bude podléhat povinnému uveřejnění dle zákona č. 340/2015 Sb., zákon o registru smluv, v platném znění (dále jen „zákon o registru smluv“), a dohodly se, že uveřejnění tohoto dodatku v registru smluv dle § 4 zákona o registru smluv v takovém případě zajistí objednatel. Zhotovitel pro tento účel dává objednateli neodvolatelný souhlas s tím, že objednatel tento dodatek a údaje o tomto dodatku zveřejní dle zákona o registru smluv, a to v rozsahu dle úvahy objednatele. Zhotovitel dále pro tento účel dává objednateli souhlas se

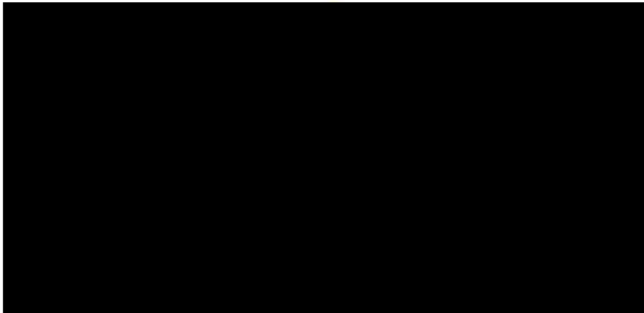
zpracováním svých osobních údajů v rozsahu, v jakém je nezbytný pro splnění povinnosti uveřejnění této smlouvy dle zákona o registru smluv.

V Praze dne 10. 09. 2023

Objednatel:

Zhotovitel:


ředitel Servisního střediska



Správce rozpočtu



Přílohy:

- 1) Rekapitulace změnových listů ZL č. 1 - 2
- 2) Změnový list stavby ZL1 (méněpráce - odpočty)
- 3) Změnový list stavby ZL2 (dodatečné stavební práce - přípočty)

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 21-401

Stavba: Rekonstrukce pobytových ploch a vnějších chodníků MŠ Lešenská - MĚNĚPRÁCE A VÍCEPRÁCE

KSO: CC-CZ:
Místo: Datum:
Zadavatel: IČ:
DIČ:
Uchazeč: IČ: 61498858
BAB mont s.r.o., Klíčovská 805/11, 190 00 Praha 9 - Prosek DIČ: CZ61498858
Projektant: IČ:
DIČ:
Zpracovatel: IČ:
DIČ:

Poznámka:

- 1) Nedílnou součástí tohoto výkazu výměr je kompletní projektová dokumentace, jež podrobně definuje jednotlivé položky, materiály a práce. Položky ve výkazu výměr jsou souhrnným a zjednodušeným popisem daných materiálů a prací uvedených v projektové dokumentaci.
- 2) Zhotovitel stavby je před podáním nabídky povinen se seznámit s projektovou dokumentací stavby a do ceny jednotlivých položek započíst veškeré materiály a práce nezbytné k dokonalému a kompletnímu provedení díla.
- 3) Zhotovitel stavby je před podáním nabídky povinen se seznámit se stavem stavby, jejího okolí a podmínek realizace a toto zohlednit do ceny díla.

Cena bez DPH	
DPH základní	Sazba daně 21,00%
DPH snížená	15,00%
Cena s DPH	v

Projektant _____ Zpracovatel _____

Datum a podpis: _____ Razítko _____ Datum a podpis: _____ Razítko _____

Objednavatel _____ Uchazeč _____

Datum a podpis: _____ Razítko _____ Datum a podpis: _____ Razítko _____

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 21-401

Stavba: Rekonstrukce pobytových ploch a vnějších chodníků MŠ Lešenská - MĚNĚPRÁCE A VÍCEPRÁCE

Místo: Datum:

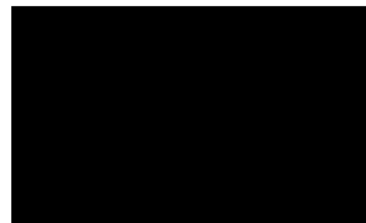
Zadavatel: Projektant:

Uchazeč: BAB mont s.r.o., Kličovská 805/11, 190 00 Praha 9 - Prosek Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
-----	-------	--------------------	------------------

Náklady z rozpočtů

SO-01 Stavební práce
SO-01 Stavební práce
SO-01 D14a Zdravotechnika
SO-01 D32 Sadové úpravy



KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba: rekonstrukce pobytových ploch a vnějších čtverníků MS Lesenska - MENEPRACE A
VÍCEPRÁCE

Objekt: SO-01 - Stavební práce

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

BAB mont s.r.o., Klíčovská 805/11, 190 00 Praha 9 - Prosek

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 00.01.1900

IČ:

DIČ:

IČ:

61498858

DIČ:

CZ61498858

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

DPH základní
snižená

Cena s DPH

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: rekonstrukce pobytových ploch a vnějších chodníků MŠ Lesenská - MĚNEPRÁCE A
VÍCEPRÁCE

Objekt:
SO-01 - Stavební práce

Místo: Datum: 00.01.1900

Zadavatel: Projektant:

Uchazeč: BAB mont s.r.o., Klíčovská 805/11, 190 00 Praha 9 - Prosek Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

HSV - Práce a dodávky HSV

11 - Přípravné a přidružené práce

1 - Zemní práce

2 - Zakládání

5 - Komunikace pozemní

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

911 - Hrní prvky a mobiliář

997 - Přesun sutě

998 - Přesun hmot

PSV - Práce a dodávky PSV

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům

762 - Konstrukce tesařské

766 - Konstrukce truhlářské

777 - Podlahy lité

783 - Dokončovací práce - nátěry

M - Práce a dodávky M

21-M - Elektromontáže

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

VP - Vícepráce



SOUPIS PRACÍ

Stavba: rekonstrukce pobytových ploch a vnějších chodníků MS Lesenská - MĚNEPRAČE A VÍCEPRÁČE

Objekt: SO-01 - Stavební práce

Místo: Datum: 00.01.1900

Zadavatel: Projektant:

Uchazeč: BAB mont s.r.o., Klíčovská 805/11, 190 00 Praha 9 - Prosek Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

D	HSV		Práce a dodávky HSV					
D	11		Přípravné a přidružené práce					
1	K	01001R02	Vypískání inženýrských sítí, jejich vytyčení, ochrana, příp. odpojení	soubor				
2	K	01001R03	Provedení ochranných opatření, ochrana zabudovaných konstrukcí, dopravních tras	soubor				
3	K	01001R05	Provedení předepsaných sondážních prací, vyhodnocení	soubor				
D	1		Zemní práce					
4	K	113106121	Rozebrání dlažeb z betonových nebo kamenných dlaždic komunikací pro pěší ručně	m2				
	W		55,9 "betonová dlažba					
5	K	113106124	Rozebrání dlažeb z plastových nebo pryžových dlaždic komunikací pro ručně	m2				
	W		21 "dopadová plocha houpačka					
	W		25,6 "dopadová plocha tubogán					
	W		1*1*3 "dopadové plochy prolézačka věž					
	W		1*1*2 "dopadové plochy houpačka					
	W		Součet					
6	K	113107130	Odstranění podkladu z betonu prostého tl do 100 mm ručně	m2				
	W		276,5 "asfaltový chodník					
	W		55,9 "betonová dlažba					
	W		Součet					
7	K	113107141	Odstranění podkladu živичného tl 50 mm ručně	m2				
8	K	113202111	Vytřhání obrub krajníků obrubníků stojatých	m				
	W		49,2+20,3+4+61,7+111,8+114 "obruby asfalt					
	W		20 "obruba houpačka					
	W		24,6 "obruba tobogán					
	W		Součet					
9	K	121112003	Sejmutí ornice tl vrstvy do 200 mm ručně	m2				
	W		6,1*9,1 "hřiště EPDM					
	W		8 "plocha parkování u rampy					
	W		2 "mihoviště					
	W		32,1+70 "umělý kopec					
	W		Součet					
10	K	131113102	Hloubení jam v nesoudrzných horninách třídy těžitelosti I skupiny 1 a 2 ručně	m3				
	W		20,4*0,15 "kačírok mihoviště					
11	K	131213102	Hloubení jam v nesoudrzných horninách třídy těžitelosti I skupiny 3 ručně	m3				
	W		285*0,19 "chodník v místě astatu					
	W		(24,5+13)*0,22 "chodník v místě dlažby					
	W		6*0,1 "chodník rozšíření u rampy					
	W		6,1*9,1*0,05 "hřiště EPDM					
	W		20,5*0,3 "mihoviště					
	W		Součet					
12	K	133212011	Hloubení šachet v hornině třídy těžitelosti I skupiny 3 plocha výkopu do 4 m2 ručně	m3				
	W		0,5*0,5*0,4*2+0,5*0,5*0,7 "bran-y, basket. koš					
	W		0,4*0,4*0,35*2*2 "stojany na koloběžky					
	W		0,6*0,4*0,35*2*6 "lavičky					
	W		Součet					
13	K	162351103	Vodorovné přemístění přes 50 do 500 m výkopu/sypání z horniny třídy těžitelosti I skupiny 1 až 3	m3				
	W		72,126+1,607+3,06 "přemístění výkopu v rámci zahrady					
14	K	171111104	Uložení sypání z hornin nesoudrzných sypkých do násypů ztuhnutých ručně	m3				
	W		(10,9+15,4+12,1+14,6+18,3+13,2)*0,25 "kopec pravá část					
	W		(69,2+56,9+45,8+35,8+27,1+19,6+13,3)*0,25 "kopec levá část					
	W		-2,7*1*0,35*0,35 "odpočet tunel					
	W		Součet					
15	M	10364100	zemina pro terénní úpravy - tříděná	t				
	W		87,011 "potřeba zeminy pro násyp					
	W		2,862 "zásyp					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
	vv		- (72,126+1,607+3,06) *výkopy					
	vv		Součet					
	vv		13,08*1,8 *Přepočtené koeficientem množství					
16	K	171111109	Příplatek k uložení sypaniny do násypů za ruční prohození sypaniny sítem	m3				
	vv		87,011					
17	K	174111101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním ručně	m3				
	vv		15,9*0,18 *míhoviště vnitřní plocha zásyp vykozaným kačirkem					
18	K	181111131	Plošná úprava terénu do 500 m2 zemina skupiny 1 až 4 nerovnosti přes 150 do 200 mm v rovinně a svahu do 1:5	m2				
	vv		37+28,3+64,3+59,7 *pískové plochy					
19	K	181311103	Rozprostření omíčky tl vrstvy do 200 mm v rovinně nebo ve svahu do 1:5 ručně	m2				
	vv		20,8+15,5+3,2 *chodník rušené plochy					
	vv		1+1+31,8+9 *rušení dopadové plochy					
	vv		0,5+0,15+1,5 *míhoviště zatravněné části					
	vv		Součet					
20	M	10364101	zemina pro terénní úpravy - ornice	t				
	vv		(84,45+78,12-130,21)*0,2*1,8 *doplnění chybějící ornice					
21	K	181912112	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 se zhutněním ručně	m2				
	vv		6*9 *EPDM hřiště					
	vv		1*1*3 *dopadové plochy průlezka věž					
	vv		313,9 *chodník					
	vv		Součet					
22	K	182112121	Svahování v zářezech v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 ručně	m2				
	vv		17 *úprava roviny EPDM hřiště					
23	K	182211121	Svahování násypů ručně	m2				
	vv		(32,1+70)*1,2 *umělý kopec					
	vv		51 *úprava rovinnosti EPDM hřiště					
	vv		Součet					
24	K	182311123	Rozprostření omíčky ve svahu přes 1:5 tl vrstvy do 200 mm ručně	m2				
	vv		(32,1+070)*1,2 *umělý kopec					
D 2			Zakládání					
25	K	274313711	Základové pásy z betonu tř. C 20/25	m3				
	vv		15,1*0,072 *límec míhoviště					
26	K	2723159R1	Příplatek za tvarování betonu - oblouk horní strany límce míhoviště, š. pásu 300 mm	m				
27	K	274352221	Zřízení bednění základových pasů kruhového r do 2,5 m	m2				
	vv		(14,13+16,02)*0,7					
28	K	274352222	Odstranění bednění základových pasů kruhového r do 2,5 m	m2				
29	K	275313711	Základové patky z betonu tř. C 20/25	m3				
	vv		0,5*0,5*0,7 *míhoviště sprcha					
	vv		0,5*0,5*0,5*2+0,5*0,5*0,8 *branky, basket, koš					
	vv		0,4*0,4*0,6*2*2 *stojany na koloběžky					
	vv		0,6*0,4*0,6*2*6 *lavičky					
	vv		Součet					
30	K	275351121	Zřízení bednění základových patek	m2				
	vv		0,5*0,7*4 *míhoviště sprcha					
	vv		0,5*0,5*4*2+0,5*0,8*4 *branky, basket, koš					
	vv		0,4*0,6*4*2*2 *stojany na koloběžky					
	vv		(0,6*0,4+0,6*0,6)*2*2*6 *lavičky					
	vv		Součet					
31	K	275351122	Odstranění bednění základových patek	m2				
D 5			Komunikace pozemní					
32	K	564750114	Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 16-32 mm tl 180 mm	m2				
	vv		6*9 *EPDM hřiště					
	vv		1*1*3+1,5*1,5 *dopadové plochy průlezka věž, skluzavka					
	vv		15,9 *EPDM míhoviště					
	vv		Součet					
33	K	5648011R01	Podklad ze štěrku ŠD vel. 0-4 mm tl 30 mm	m2				
	vv		6*9 *EPDM hřiště					
	vv		1*1*3+1,5*1,5 *dopadové plochy průlezka věž, skluzavka					
	vv		15,9 *EPDM míhoviště					
	vv		Součet					
34	K	564851111	Podklad ze štěrku ŠD tl 150 mm	m2				
	vv		313,900 *sanace podkladu pod chodník					
35	K	564861111	Podklad ze štěrku ŠD tl 200 mm	m2				
	vv		313,9 *chodník					
36	K	564911511	Podklad z R-materiálu tl 50 mm	m2				
37	K	573191111	Postřik infiltrační kationaktivní emulzí v množství 1 kg/m2	m2				
38	K	573231108	Postřik živičný spojovací ze silniční emulze v množství 0,50 kg/m2	m2				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
39	K	577143111	Asfaltový beton vrstva ohrubná ACO 8 (ABJ) tl 50 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2				
40	K	579231312	Ručně litý pryžový povrch stabilizační a 1-vrstvý tl 13 mm 1 ostatní barva na terén do 300 m2	m2				
	VV		1*1*3 "dopadové plochy průlezka věž					
	VV		1,5*1,5 "dopadová plocha skluzavka					
	VV		Součet					
41	K	5R001	Dopadová plocha ref. SmartSoft 35 - podklad SBR 25 mm, vrchní vrstva EPDM 10-11 mm s grafikou	m2				
	VV		15,9+0,385*15,1 "míhoviště					
	VV		Součet					
42	K	5R002	Sportovní plocha ref. SmartSoft 35 - podklad SBR + keramzit 25 mm, vrchní vrstva EPDM 10-11 mm s grafikou	m2				
	VV		6*9 "sportovní hřiště					
	VV		Součet					
43	K	5R003	Oprava EPDM povrchu - proškrabnutí a doplnění spáry podél dlažby	m				
	VV		31,000 "hřiště s trampolínou					
	D	6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní					
44	K	631311131	Doplnění dosavadních mazanin betonem prostým plochy do 1 m2 tloušťky přes 80 mm	m3				
	VV		2*0,35*0,1 "doplnění rampy po vybourané zídce					
45	K	631351101	Zřízení bednění rýh a hran v podlahách	m2				
	VV		0,4*0,2 "doplnění desky po bourané zdi					
46	K	631351102	Odstranění bednění rýh a hran v podlahách	m2				
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání					
47	K	915211111	Vodorovné dopravní značení dělicí čáry souvislé š 125 mm bílý plast	m				
	VV		12,6+8+1,8*4+3,8					
48	K	91531111R1	Grafika na asfaltový povrch barevná, UV odolný nátěr, vzhled dle požadavků investora, plocha jednotlivě do 1 m2	kus				
49	K	915611111	Předznačení vodorovného liniového značení	m				
50	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m				
	VV		9*2+6,1*2 "epdm hřiště					
	VV		20,1+42,7+112,1+145,8 "ohodník					
	VV		Součet					
51	M	59217002	obrubník betonový zahradní šedý 1000x50x200mm	m				
	VV		350,7*1,02 "Přepočtené koeficientem množství					
52	K	916371122	Zahradní obrubník z recyklované pryže barevný volně položený na jakýkoliv podklad	m				
	VV		(1*4)*3 "dopadové plochy prolézačka věž					
	VV		1,5*4 "dopadová plocha skluzavka					
	VV		Součet					
53	K	916371211	Osazení skrytého flexibilního zahradního obrubníku plastového jednostranným odkopáním zeminy	m				
	VV		23,4+18,9+33,2+22 "obruba pískových ploch					
54	M	27245177	obrubník zahradní z recyklovaného materiálu 25nx150nmx4mm	m				
55	K	919726122	Geotextilie pro ochranu, separaci a filtraci netkaná měrná hm přes 200 do 300 g/m2	m2				
	VV		6*9 "EPDM hřiště					
	VV		1*1*3+1,5*1,5 "dopadové plochy průlezka věž, skluzavka					
	VV		15,9 "EPDM míhoviště					
	VV		Součet					
56	K	919735111	Řezání stávajícího živичného krytu hl do 50 mm	m				
	VV		1,5 "napojení na ponechaný chodník					
	VV		6,2 "napojení na beton u budovy					
	VV		1,4 "ukončení u vstupu spoj. krčku					
	VV		Součet					
57	K	919735122	Řezání stávajícího betonového krytu hl přes 50 do 100 mm	m				
58	K	936124113	Montáž lavičky stabilní kotvené šrouby na pevný podklad	kus				
	VV		6 "přemístění laviček					
59	K	962052210	Bourání zdiva nadzákladového ze ŽB do 1 m3	m3				
	VV		2*0,3*0,35 "zídka u toalet					
60	K	966001111	Odstranění dětské houpačky řetězkové včetně podpůrné konstrukce	kus				
61	K	966001112	Odstranění dětské houpačky kládové	kus				
62	K	966001113	Odstranění dětské houpačky pružinové	kus				
63	K	966001212	Odstranění lavičky stabilní kotvené šrouby na pevný podklad	kus				
64	K	9660013R01	Odstranění průlezků jednosegmentové	kus				
65	K	9660013R02	Odstranění průlezků vícesegmentové	kus				
66	K	9660013R03	Odstranění věže se skluzavkou	kus				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
67	K	985131111	Očištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah tlakovou vodou	m2				
	VV		2,75*2*2 "betonová rampa P3,"					
	VV		2*(0,25+0,3+0,25)*2 "zidky u toalet					
	VV		Součet					
68	K	98522*011	Postupné rozebírání kamenného zdiva pro další použití do 1 m3	m3				
	VV		0,1*4 "pískoviště rozebrání poškozených míst					
69	K	985221111	Doplnění zdiva kamenem do aktivované malty se spárami ci do 6 m/m2	m3				
	VV		0,400 "zpětné osazení bloků pískoviště					
70	K	985221120	Příplatek za objem zdiva do 1 m3 jednotlivě	m3				
71	K	985311112	Reprofilace stěn cementovou sanační maltou tl přes 10 do 20 mm	m2				
	VV		14,2*0,2 "betonové povrchy, odhad 20% plochy					
D		911	Herní prvky a mobiliář					
72	K	9360052R01	D+M herního prvku vč. kotvení a zákl. kce (výkop, betonáž) - prolézací housenka, délka 5,47 m, spec. dle PD, ref. Prolézací housenka Smišek DA 3555	kus				
73	K	9360052R02	D+M herního prvku vč. kotvení a zákl. kce (výkop, betonáž) - svahová skluzavka v. 1.5 m, s podestou 1x1,45 m, spec. dle PD, ref. široká svahová skluzavka s podestou DA 1209 B	kus				
74	K	9360052R03	D+M herního prvku vč. kotvení a stabilizace - průlezný terénní tunel pr. 700 mm, délka 5,6 m, spec. dle PD	kus				
75	K	9360052R04	D+M herního prvku vč. kotvení a zákl. kce (výkop, betonáž) - mašinka 1,9x1,15 m, spec. dle PD, ref. Mašinka dřevěná DA 0101A	kus				
76	K	9360052R05	D+M herního prvku vč. kotvení a zákl. kce (výkop, betonáž) - průlezka 1,9x1,15 m, spec. dle PD, ref. Přívěs cisterna DA 0125A	kus				
77	K	9360052R06	D+M herního prvku vč. kotvení a zákl. kce (výkop, betonáž) - vagon 1,9x1,15 m, spec. dle PD, ref. Vagoněk dřevěný se stříškou DA 0122A	kus				
78	K	9360052R08	D+M herního prvku vč. kotvení a zákl. kce (výkop, betonáž) - síťový prvek plošný 3x3 m, na kúlech, spec. dle PD	kus				
79	K	9360052R15	D+M herního prvku vč. kotvení a zákl. kce (výkop, betonáž) - stojan čerpací stanice - dřevo, v. 1,1m, spec. dle PD, ref. Kompan NRO511	kus				
80	K	9360052R16	D+M sprchy do mlhoviště - rotační sprcha se dvěma hlavice, spec. dle PD, montáž na připravený základ, napojení na vodovod	kus				
81	K	9360052R27	D+M stojan na koloběžky vč. kotvení na připravené patky, 9 stání, rozměr 1,2x0,20, pozink+lak, spec. dle PD	kus				
82	K	9360052R28	3D velryba s tryskou - změna za rotační sprchu	kus				
83	K	9360052R29	D+M sportovního prvku vč. kotvení na připravené patky - branka na malou kopanou, 1,2x0,8 m kotvená do základů, spec. dle PD	kus				
84	K	9360053R01	Lavička s opěradlem	kus				
85	K	9360054R01	Lavička vlna	kus				
86	K	9360054R02	D+M odpadkový koš s víkem	kus				
87	K	9360059R01	Doprava herních prvků a mobiliáře	soubor				
D		997	Přesun sutě					
88	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t				
89	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t				
	VV		212,755*14 "Přepočtené koeficientem množství					
90	K	997221141	Vodorovná doprava sutí ze sypkých materiálů stavebním kolečkem do 50 m	t				
91	K	997221149	Příplatek ZKD 10 m u vodorovné dopravy sutí ze sypkých materiálů stavebním kolečkem	t				
	VV		212,755*3 "Přepočtené koeficientem množství					
92	K	997221612	Nakládání vybouraných hmot na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t				
93	K	997221615	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu betonového kód odpadu 17 01 01	t				
	VV		14,255*79,776*81,918					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
94	K	997221645	Poplatek za uložení na skládce (skládkovně) odpadu asfaltového bez dehtu kód odpadu 17 03 02	t				
	WV		27,097					
95	K	997013631	Poplatek za uložení na skládce (skládkovně) stavebního odpadu smíšeného kód odpadu 17 09 04	t				
	WV		2*2,755-175,949-27,097					
	D	998	Přesun hmot					
96	K	998229111	Přesun hmot ruční pro pozemní komunikace s krytem z kameniva, betonu, živice na vzdálenost do 50 m	t				
97	K	998229121	Příplatek k ručnímu přesunu hmot pro pozemní komunikace za zvětšený přesun ZKD 50 m	t				
	WV		468,889*3 'Přepočtené koeficientem množství					
	D	PSV	Práce a dodávky PSV					
	D	711	Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům					
98	K	711113117	Izolace proti vlhkosti vodorovná za studena těsnicí stěrkou jednosložkovou na bázi cementu	m2				
	WV		2*(0,3)*2 "zidky u toalet					
99	K	711113127	Izolace proti vlhkosti svislá za studena těsnicí stěrkou jednosložkovou na bázi cementu	m2				
	WV		2*(0,25+0,25)*2 "zidky u toalet					
100	K	998711101	Přesun hmot tonážní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech v do 6 m	t				
	D	762	Konstrukce tesařské					
101	K	762733130	Montáž prostorové vázané kce z kulatiny průřezové pl přes 224 do 288 cm2	m				
	WV		0,9*12 "terénní schodiště					
102	M	60552001R1	hranol masivní dubový hoblovaný průřez do 288 cm2	m3				
	WV		10,8*0,16*0,16					
103	K	762795000	Spojovací prostředky pro montáž prostorových vázaných kci	m3				
104	K	998762101	Přesun hmot tonážní pro kce tesařské v objektech v do 6 m	t				
	D	766	Konstrukce truhlářské					
105	K	76643284R1	Demontáž dřevoplastového obložení pískovišť	m				
	WV		12*4					
106	K	76643811R1	Montáž dřevoplastového obložení horní hrany pískovišť	m				
107	M	60791110	prkno terasové dřevoplastové tl 28mm	m				
	WV		1,5*8 "doplnění poškozených prvků, odhad 2 ks/pískoviště					
108	K	998766101	Přesun hmot tonážní pro kce truhlářské v objektech v do 6 m	t				
	D	777	Podlahy lité					
109	K	777131207	Penetrační epoxidový nátěr schodišťových stupňů na podklad ohrožený vztlínáním vlhkosti	m2				
	WV		4+8,6 "zidky u rampy					
110	K	777312113	Podlahy z epoxidové pryskyřice a oblázků frakce 2 až 4 mm mramorových na stupnice šířky do 300 mm	m				
	WV		2*2 "zidky u lelních toalet, horní povrch					
111	K	777312125	Podlahy z epoxidové pryskyřice a oblázků frakce 2 až 4 mm mramorových na podstupnice výšky přes 200mm	m				
	WV		2*4+0,3*2 "zidky u lelních toalet, boční stěny					
112	K	998777101	Přesun hmot tonážní pro podlahy lité v objektech v do 6 m	t				
	D	783	Dokončovací práce - nátěry					
113	K	783201201	Obroušení tesařských konstrukcí před provedením nátěru	m2				
	WV		10,5 "podbití					
	WV		0,12*4*(2,5*4+2,5*2+3*2+0,8*8)+0,1*4*(3,5*6+1,2*6) "ncsná kce					
	WV		Mezisoučet altán					
	WV		0,12*4*(2,5*4+3,5*2+3*2+1,1*8) "rosná kce					
	WV		(0,1+0,03)*2*3,8*24 "prkna					
	WV		Mezisoučet pergola pískoviště					
	WV		Součet					
114	K	783264101	Základní jednonásobný olejový nátěr tesařských konstrukcí	m2				
115	K	783268111	Lazurovací dvojnásobný olejový nátěr tesařských konstrukcí	m2				
116	K	783501311	Odrezivění krytiny před provedením nátěru sklonu přes 10 do 30°	m2				
117	K	783501313	Odmaštění krytiny před provedením nátěru sklonu přes 10 do 30°	m2				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
118	K	783506817	Odstranění nátěru z krytiny sklonu přes 10 do 30° opálením	m2				
	VV		10,5 °střecha altánu.					
119	K	783513003	Základní jednonásobný syntetický samozákladující nátěr krytiny z plechu sklonu do 10°	m2				
120	K	783517003	Krycí jednonásobný syntetický samozákladující nátěr krytiny z plechu sklonu do 10°	m2				
	VV		10,500*2 °dvě vrstvy					
121	K	783591101	Příplatek k ceně jednonásobného nátěru krytiny za sklon přes 10 do 30°	m2				
	VV		10,5 °základní nátěr					
122	K	783591111	Příplatek k ceně dvojnásobného nátěru krytiny za sklon přes 10 do 30°	m2				
	VV		10,500 °svrchní nátěr					
123	K	783913171	Penetrační syntetický nátěr hrubých betonových podlah	m2				
	VV		2,75*2*2+2*0,3 °betonová rampa P3,1					
124	K	78392718R2	Krycí dvojnásobný protiskluzný vulkanický nátěr betonové podlahy	m2				
	VV		2,75*2*2+2*0,3 °betonová rampa P3,1					
D M			Práce a dodávky M					
D 21-M			Elektromontáže					
125	K	21m01	Úprava areálového osvětlení, viz samostatná příloha	soubor				
D VRN			Vedlejší rozpočtové náklady					
126	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	soubor				
127	K	030001000	Zařízení staveniště	%				
128	K	045002000	Kompletační a koordinační činnost	%				
129	K	065002000	Mimostaveništní doprava materiálů	%				

VP		Vícepráce					0,00
K							0,00
K							0,00
K							0,00
K							0,00
K							0,00

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce pobytových ploch a vnějších chodníků MS Lesenská - MENEPRACE A
VÍCEPRÁČE

Objekt: SO-01 - Stavební práce

Soupis: SO-01 D14a - Zdravotechnika

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

BAB mont s.r.o., Klíčovská 805/11, 190 00 Praha 9 - Prosek

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 00.01.1900

IČ:

DIČ:

IČ:

81498858

DIČ:

CZ61498858

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH	
	Základ daně
DPH základní	0,00
snížená	0,00
Cena s DPH	v

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: rekonstrukce pobytových ploch a vnějších čtverců MŠ Lesenská - MĚNEPRÁCE A
VÍCEPRÁCE

Objekt: SO-01 - Stavební práce

Soupis: **SO-01 D14a - Zdravotechnika**

Místo: Datum: 00.01.1900

Zadavatel: Projektant:

Uchazeč: BAB mont s.r.o., Klíčovská 805/11, 190 00 Praha 9 - Prosek Zpracovatel:

Kód dílu - Popis Cena celkem [CZK]

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady ze soupisu prací	0,00
HSV - Práce a dodávky HSV	0,00
1 - Zemní práce	0,00
4 - Vodorovné konstrukce	0,00
8 - Trubní vedení	0,00
997 - Přesun sutě	0,00
998 - Přesun hmot	0,00
PSV - Práce a dodávky PSV	0,00
725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty	0,00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	0,00
VP - Vícepráce	0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce pobytových ploch a vnějších ohradníků MŠ Losenská - MĚNEPŘACE A
VÍCEPRÁČE
Objekt: SO-01 - Stavební práce
Soupis: SO-01 D14a - Zdravotechnika

Místo:
Zadavatel:
Uchazeč: BAB mont s.r.o., Klíčovská 805/11, 190 00 Praha 9 - Prosek

Datum: 00.01.1900
Projektant:
Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem								
D		HSV	Práce a dodávky HSV					
D	1		Zemní práce					
1	K	132112211	Hloubení rýh s do 2000 mm v soudržných horninách třídy těžitelnosti I, skupiny 1 a 2 ručně	m3				
2	K	161151103	Svislé přemístění výkopku z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 hl výkopu přes 4 do 8 m	m3				
3	K	162351103	Vodorovné přemístění do 500 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3				
4	K	162751117	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3				
5	K	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3				
6	K	171201221	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04	t				
			24,7*2,67 *Přepočtené koeficientem množství					
7	K	174111101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním ručně	m3				
8	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3				
9	M	58343810	kamenivo drcené hrubě frakce 4/8	t				
			3,8*2 *Přepočtené koeficientem množství					
10	K	1751511011	Výplň vsakovacího tělesa strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3				
11	M	58343959	kamenivo drcené hrubě frakce 32/63	t				
			6*2 *Přepočtené koeficientem množství					
D	4		Vodorovné konstrukce					
12	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkopisku	m3				
13	K	214500111	Zřízení výplně rýh s drenážním potrubím do DN 200 štěrkopiskem v přes 200 do 300 mm	m				
14	M	58337331	štěrkopisek frakce 0/22	t				
			14*2 *Přepočtené koeficientem množství					
15	K	461991111	Zřízení ochranného opevnění dna a svahů melioračních kanálů z geotextilie, fólie nebo síťoviny	m2				
16	M	69311060	geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PP 200g/m2	m2				
			196*1,02 *Přepočtené koeficientem množství					
D	8		Trubní vedení					
17	K	2127922111	Drenážní flexibilní plastové potrubí DN 100	m				
18	K	212972112	Opláštění drenážních trub filtrační textilií DN 100	m				
19	K	2127922121	Drenážní flexibilní plastové potrubí DN 160	m				
20	K	212972113	Opláštění drenážních trub filtrační textilií DN 160	m				
21	K	871161141	Montáž potrubí z PE100 SDR 11 otevřený výkop svařovaných na tupo D 32 x 3.0 mm	m				
22	M	28613170	trubka vodovodní PE100 SDR11 se signalizační vrstvou 32x3,0mm	m				
			6,7*1,015 *Přepočtené koeficientem množství					
23	K	871265211	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC jednovrstvé tuhost třídy SN4 DN 110	m				
24	K	871275211	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC jednovrstvé tuhost třídy SN4 DN 125	m				
25	K	877161101	Montáž elektrospojek na vodovodním potrubí z PE trub d 32	kus				
26	M	28615969	elektrospojka SDR11 PE 100 PN16 D 32mm	kus				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
27	K	892233122	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí DN od 40 do 70	m				
28	K	892241111	Tlaková zkouška vodou potrubí DN do 80	m				
29	K	892271111	Tlaková zkouška vodou potrubí DN 100 nebo 125	m				
30	K	8948120011	Revizní a čistící šachta z PP šachtové dno DN 400/100 přímý, pravý a levý nátok, s lapačem písku	kus				
31	K	894812032	Revizní a čistící šachta z PP DN 400 šachtová roura korugovaná bez hrdla světlé hloubky 1500 mm	kus				
32	K	894812041	Příplatek k rourám revizní a čistící šachty z PP DN 400 za určení šachtové roury	kus				
33	K	894812061	Revizní a čistící šachta z PP DN 400 poklop litinový pochůzi pro třídu zatížení A15	kus				
D 997			Přesun sutě					
34	K	997013211	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m ručně	t				
35	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t				
36	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t				
VV			0,019*10 *Přepočtené koeficientem množství					
37	K	997013631	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu směsného kód odpadu 17 09 04	t				
38	K	997221611	Nakládání suti na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t				
D 998			Přesun hmot					
39	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t				
D PSV			Práce a dodávky PSV					
D 725			Zdravotechnika - zařizovací předměty					
40	K	7253308401	Demontáž pítka	soubor				
41	K	725590811	Přemístění vnitrostaveništní demontovaných zařizovacích předmětů v objektech v do 6 m	t				
42	K	7259311241	Pitná fontánka nerez G 1/2" pro předškolní děti, ovládání tlačným ventilem, výška 0,5m	soubor				
43	K	998725101	Přesun hmot tonážní pro zařizovací předměty v objektech v do 6 m	t				
44	K	998725181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 725 prováděný bez použití mechanizace	t				
D VRN			Vedlejší rozpočtové náklady					
45	K	030001000	Zařízení staveniště	%				
46	K	065002000	Mimostaveništní doprava materiálů	%				

VP		Vícepráce					0,00
K							0,00
K							0,00
K							0,00
K							0,00
K							0,00

Rekapitulace rozpočtu

HLAVA III. Základní rozpočtové náklady
Dodávka materiálu
Montážní práce a služby
Celkem
HLAVA XI. Náklady hrazené z provozních prostředků
El. revize
Celkem
Celkem bez DPH
Daň z přidané hodnoty
Základní sazba DPH
DPH celkem
Celkem s DPH

Dodávka ELEKTROINSTALACE

No.	Popis položky
Elektroinstalační materiál a montážní práce	
1.1	Drát FeZn d=10mm
1.2	Tuhá dvoupáříšková korugovaná chránička Tr DN110 /KOPODUR/ + popis VO
1.3	Krycí fólie, dodávka a montáž
1.4	Podružný instalační materiál
1.5	Svorky pro vedení FeZn (SS, SR a další)
1.6	Ingeneering
1.7	Hloubení nezapažených Jam, pro stožár na rovině hornina třídy 2, ručně nebo lehkou mechanisací
1.8	Betonový základ pro sloup AO
1.9	Hloubení nezapažených rýh šířky 35 cm hloubky 80 cm hornina třídy 2, ručně nebo lehkou mechanisací
1.10	Pískové lože zrnitost 0-3mm pro pokládku kabelů dle ČSN 73 6005, volný terén/chodník
1.11	Uložení kabeláže ve volném terénu dle ČSN 73 6005, včetně podruží. Materiálu - oprava povrchu je dodávkou stavby
1.12	Vodorovné přemístění výkopku z jakýchkoliv hornin na vzdálenost do 1000 m
1.13	Zásyp rýh šířky 35 cm hloubky 80 cm hornina třídy 2, ručně nebo lehká mechnisace
1.14	Hutnění zásypu, dle ČSN - po vrstvách
1.15	Provizorní úprava terénu se zhutněním hornina třídy 2
1.16	Demontáž stávajícího sloupu AO
1.17	Zajištění vypnutého stavu NN, AO
1.18	Odpojení stáv. stožáru AO
1.19	Zapojení stáv. stožáru AO v nové pozici
1.20	Závěrečné měření a nastavení prvků
1.21	PD skutečného provedení
1.22	Geodetické zaměření kabelového vedení
1.23	Doprava, přesun materiálů a odpadů
1.24	Pronájem plošiny s ramenem min.5m vč. Dopravy a manipulace
1.25	Likvidace odpadů
1.26	Likvidace nebezpečných odpadů
1.27	Drobný nspecifikovaný materiál
Kabely	
2.1	Kabel CYKY 5x6mm ² - přesný typ kabelu určen během realizace dle skutečného stavu

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce pobytových ploch a vnějších chodníků MŠ Lesenská - MĚNEPRAČE A
VÍCEPRÁČE

Objekt: SO-01 - Stavební práce

Soupis: SO-01 D32 - Sadové úpravy

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

BAB mont s.r.o., Kličovská 805/11, 190 00 Praha 9 - Prosek

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 00.01.1900

IČ:

DIČ:

IČ:

61498858

DIČ:

CZ61498858

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

DPH základní
snížená

Cena s DPH

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce podytových ploch a vnějších číročníků MŠ Lesenská - MIENEPRAČE A
VÍCEPRÁČE

Objekt: SO-01 - Stavební práce

Soupis: **SO-01 D32 - Sadové úpravy**

Místo:

Datum: 00.01.1900

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: BAB mont s.r.o., Klíčovská 805/11, 190 00 Praha 9 - Prosek

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

HSV - Práce a dodávky HSV

1 - Zemní práce

997 - Přesuny

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

VP - Vícepráce



SOUPIS PRACÍ

Stavba: rekonstrukce pobytových ploch a vnějších chodníků MS Lesenská - MENEPRACE A VÍCEPRÁCE

Objekt: SO-01 - Stavební práce

Soupis: SO-01 D32 - Sadové úpravy

Místo: Datum: 00.01.1900

Zadavatel: Projektant:
Uchazeč: BAB mont s.r.o., Klíčovská 805/11, 190 00 Praha 9 - Prosek Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

D	HSV		Práce a dodávky HSV					
D	1		Zemní práce					
1	K	111212211	Odstranění nevhodných dřevin do 100 m ² v do 1 m s odstraněním pařezů v rovině nebo svahu do 1:5	m ²				
2	K	111212351	Odstranění nevhodných dřevin do 100 m ² v přes 1 m s odstraněním pařezů v rovině nebo svahu do 1:5	m ²				
3	K	112151311	Kácení stromu bez postupného spouštění koruny a kmene D přes 0,1 do 0,2 m	kus				
	WV		2 *keře jalovce					
4	K	112151312	Kácení stromu bez postupného spouštění koruny a kmene D přes 0,2 do 0,3 m	kus				
	WV		1 *ořešák					
5	K	112251211	Odstranění pařezů rovině nebo na svahu do 1:5 odřezováním hl do 0,2 m	m ²				
6	K	121112003	Sejmutí omíčky tl vrstvy do 200 mm ručně	m ²				
	WV		22 *odebrání zeminy v ploše záhonů					
7	K	122911111	Odstranění vyřezované dřevní hmoty hl do 0,2 m v rovině nebo na svahu do 1:5	m ²				
8	K	174111111	Zásyp jam po vyřezovaných pařezech hl do 0,2 m v rovině nebo na svahu do 1:5	m ²				
9	M	10364101	zemina pro terénní úpravy - ornice	t				
	WV		0,06*1,8 *0,06 m ³					
	WV		0,108*0,42 *Přepočtené koeficientem množství					
10	K	1741111R01	Zásyp jam po odstraněných pařezech a kořenech stromů hl. 0,1-0,2 m, v rovině	m ²				
	WV		23*9					
11	M	10364101	zemina pro terénní úpravy - ornice	t				
	WV		4,8*1,8					
12	K	181411131	Založení parkového trávníku výsevem pl do 1000 m ² v rovině a ve svahu do 1:5	m ²				
13	M	00572410	osivo směs travní parková	kg				
	WV		1415*0,02 *Přepočtené koeficientem množství					
14	K	181411132	Založení parkového trávníku výsevem pl do 1000 m ² ve svahu přes 1:5 do 1:2	m ²				
15	M	00572410	osivo směs travní parková	kg				
	WV		115*0,02 *Přepočtené koeficientem množství					
16	K	181411153	Založení parkového trávníku travním kobercem pl do 1000 m ² ve svahu přes 1:2 do 1:1	m ²				
17	M	693340R01	travní koberec	m ²				
	WV		125*1,05 *Přepočtené koeficientem množství					
18	K	1814111R01	Zaliti koberců při pokládce	m ³				
	WV		125*0,015 *15 l/m ²					
19	K	182303111	Doplnění zeminy nebo substrátu na travnatých plochách tl do 50 mm rovina v rovině a svahu do 1:5	m ²				
20	K	182303112	Doplnění zeminy nebo substrátu na travnatých plochách tl do 50 mm rovina ve svahu přes 1:5 do 1:2	m ²				
21	K	182303113	Doplnění zeminy nebo substrátu na travnatých plochách tl do 50 mm rovina ve svahu přes 1:2 do 1:1	m ²				
22	K	1823032R01	Doplnění zeminy nebo substrátu tl. 200 mm v rovině	m ²				
	WV		22 *záhony pro trvalky a traviny					
23	M	10371500	substrát pro trávníky VL	m ³				
	WV		93 *společně pro doplnění zeminy					
24	K	183101222	Jamky pro výsadbu s výměnou 50 % půdy zeminy tl 1 až 4 obj přes 1 do 2 m ³ v rovině a svahu do 1:5	kus				
25	M	10321100	zahradní substrát pro výsadbu VL	m ³				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
26	K	183111112	Hloubení jamek bez výměny půdy zeminy tř 1 až 4 obj přes 0,002 do 0,005 m3 v rovině a svahu do 1:5	kus				
27	K	183111142	Rýhy pro výsadbu s výměnou 50 % půdy zeminy tř 1 až 4 hl do 0,4 m š přes 0,2 do 0,4 m v rovině a svahu do 1:5	m				
28	M	10371500	substrát pro trávníky VL	m3				
			20*0,08 *Přepočtené koeficientem množství					
29	K	183111152	Rýhy pro výsadbu s výměnou 50 % půdy zeminy tř 1 až 4 hl do 0,4 m š přes 0,2 do 0,4 m ve svahu přes 1:5 do 1:2	m				
30	M	10371500	substrát pro trávníky VL	m3				
			13*0,08 *Přepočtené koeficientem množství					
31	K	183211322	Výsadba květin krytokořenných průměru kontejneru přes 80 do 120 mm	kus				
32	M	0269R01	okrasná travina /Calamagrostis acutiflora Karl Foerster/ vel. H11	kus				
33	M	0269R02	okrasná travina /Pennisetum alopecuroides Hameln/ vel. H11	kus				
34	M	0269R03	levandule /Lavandula angustifolia/ vel. H9	kus				
35	M	0269R04	šalvěj /Salvina nemorosa Caradonna/ vel. H9	kus				
36	M	0269R05	astra /Aster dumosus Apollo (Kristina)/ vel. H9	kus				
37	M	0269R06	barvínek /Vinca minor/ vel. H9	kus				
38	M	0269R07	dlužicha /Heuchera Palace Purple/ vel. H9	kus				
39	K	183403111	Obdělání půdy nakopáním na hl přes 0,05 do 0,1 m v rovině a svahu do 1:5	m2				
			437 *ručně v kořenovém systému, cca 30% plochy					
40	K	183403114	Obdělání půdy kultivátorováním v rovině a svahu do 1:5	m2				
			1018 *cca 70% ploch - mimo kořenový systém					
41	K	183403115	Obdělání půdy kultivátorováním ve svahu přes 1:5 do 1:2	m2				
			89 *cca 70% ploch - mimo kořenový systém					
42	K	183403153	Obdělání půdy hrabáním v rovině a svahu do 1:5	m2				
			1455					
			1455 *vyhrabání po postřiku					
			Součet					
43	K	183403161	Obdělání půdy válením v rovině a svahu do 1:5	m2				
44	K	183403211	Obdělání půdy nakopáním na hl přes 0,05 do 0,1 m ve svahu přes 1:5 do 1:2	m2				
			35 *ručně v kořenovém systému, cca 30% plochy					
45	K	183403253	Obdělání půdy hrabáním ve svahu přes 1:5 do 1:2	m2				
			127					
			127 *vyhrabání po postřiku					
			Součet					
46	K	183403261	Obdělání půdy válením ve svahu přes 1:5 do 1:2	m2				
47	K	183403311	Obdělání půdy nakopáním na hl přes 0,05 do 0,1 m ve svahu přes 1:2 do 1:1	m2				
			125 *pokládání trávník					
48	K	183403353	Obdělání půdy hrabáním ve svahu přes 1:2 do 1:1	m2				
			125					
			125 *vyhrabání po postřiku - pod pokládaný trávník					
			Součet					
49	K	183403371	Obdělání půdy dusáním ve svahu přes 1:2 do 1:1	m2				
50	K	184102111	Výsadba dřeviny s balem D přes 0,1 do 0,2 m do jamky se zalitím v rovině a svahu do 1:5	kus				
51	M	026520R01	tavolník /Spiraea vanhouttei/ K 60/80	kus				
			38 *2 ks/bm					
52	K	184102116	Výsadba dřeviny s balem D přes 0,6 do 0,8 m do jamky se zalitím v rovině a svahu do 1:5	kus				
53	M	026503R1	javor mléč /Acer platanoides/ vel. B 16/18	kus				
54	M	026503R2	javor October Glory /Acer rubrum/ vel. B 16/18	kus				
55	K	184102121	Výsadba dřeviny s balem D přes 0,1 do 0,2 m do jamky se zalitím ve svahu přes 1:5 do 1:2	kus				
56	M	026505R02	zlatice prostřední /Forsythia intermedia/ K 60/80	kus				
57	M	026505R03	meruzalka /Ribes alpinum/ K 60/80	kus				
58	K	184215133	Ukotvení kmene dřeviny třemi kůly D do 0,1 m dl přes 2 do 3 m	kus				
59	M	60591257	kůl vyvazovací dřevěný impregnovaný D 6cm dl 3m	kus				
60	K	184215412	Zhotovení závlahové mísy dřeviny D přes 0,5 do 1,0 m v rovině nebo na svahu do 1:5	kus				
61	K	184219R01	Nátěr kmene vč. materiálu	kus				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
62	K	184219R02	Zhotovení spodní ochrany kmene (3 řady vodorovných příček upevněných ke kůlům)	sada				
63	M	184219R03	příčky na spodní ochranu kmene vč. kotevního materiálu	sada				
64	K	184219R04	Přidání půdního kondicionéru do jam vč. materiálu (1,5 kg/1 m3)	ks				
65	K	184801121	Ošetřování vysazených dřevin soliterních v rovině a svahu do 1:5	kus				
66	K	184801131	Ošetřování vysazených dřevin ve skupinách v rovině a svahu do 1:5	m2				
67	K	184801132	Ošetřování vysazených dřevin ve skupinách ve svahu přes 1:5 do 1:2	m2				
68	K	184802111	Chemické odplevelení před založením kultury nad 20 m2 postřikem na široko v rovině a svahu do 1:5	m2				
	vv		1455 "rozsah dle aktuálního stavu, předpoklad 100% nově zakládáné zeleně					
69	K	184802211	Chemické odplevelení před založením kultury nad 20 m2 postřikem na široko ve svahu přes 1:5 do 1:2	m2				
	vv		127 "rozsah dle aktuálního stavu, předpoklad 100% nově zakládáné zeleně					
70	K	184802311	Chemické odplevelení před založením kultury nad 20 m2 postřikem na široko ve svahu přes 1:2 do 1:1	m2				
	vv		125 "rozsah dle aktuálního stavu, předpoklad 100% nově zakládáné zeleně					
71	K	184802811	Chemické odplevelení po založení kultury postřikem na široko v rovině a svahu do 1:5	m2				
72	K	184802621	Chemické odplevelení po založení kultury postřikem na široko ve svahu přes 1:5 do 1:2	m2				
73	K	184806R02	Redukční řez keřů před stavbou (žeravy, jalovce směrem k cestě, řez podél obruby)	m				
74	K	184818231	Ochrana kmene průměru do 300 mm bedněním výšky do 2 m	kus				
75	K	184818232	Ochrana kmene průměru přes 300 do 500 mm bedněním výšky do 2 m	kus				
76	K	184818233	Ochrana kmene průměru přes 500 do 700 mm bedněním výšky do 2 m	kus				
77	K	184911161	Mulčování záhonů kačirkem tl vrstvy přes 0,05 do 0,1 m v rovině a svahu do 1:5	m2				
	vv		22 "záhon pro trvalky					
78	M	58337401	kamenivo dekorativní (kačírky) frakce 0/16	t				
	vv		1,5*1,8*1,5 m3					
	vv		2,7*0,25 "Přepočtené koeficientem množství					
79	K	184911421	Mulčování rostlin kůrou tl do 0,1 m v rovině a svahu do 1:5	m2				
	vv		1 "výsadba stromů					
	vv		18 "živé ploty					
	vv		Součet					
80	M	10391100	kůra mulčovací VL	m3				
	vv		1,9*0,103 "Přepočtené koeficientem množství					
81	K	184911422	Mulčování rostlin kůrou tl do 0,1 m ve svahu přes 1:5 do 1:2	m2				
	vv		12 "živé ploty					
82	M	10391100	kůra mulčovací VL	m3				
	vv		12*0,103 "Přepočtené koeficientem množství					
83	K	185802113	Hnojení půdy umělým hnojivem na široko v rovině a svahu do 1:5	t				
84	M	25191155	hnojivo průmyslové	kg				
	vv		0,051*1000 "Přepočtené koeficientem množství					
85	K	185802114	Hnojení půdy umělým hnojivem k jednotlivým rostlinám v rovině a svahu do 1:5	t				
	vv		0,00126 "keře 2ks/keř					
	vv		0,00094 "trvalky, 1ks/kus					
	vv		Součet					
86	M	25191155R01	hnojivo v tabletách	ks				
	vv		126+94					
87	K	185803111	Ošetření trávníku shrabáním v rovině a svahu do 1:5	m2				
88	K	185803112	Ošetření trávníku shrabáním ve svahu přes 1:5 do 1:2	m2				
89	K	185803113	Ošetření trávníku shrabáním ve svahu přes 1:2 do 1:1	m2				
90	K	185804111	Ošetření vysazených květin v rovině a svahu do 1:5	m2				
	D	997	Přesuny					
91	K	997013811R01	Poplatek za uložení na kompostárnu biologického odpadu	t				
92	K	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	t				
	vv		4,3 "zemina z ploch záhonů					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		2,6 *zemina ze sazení stromů					
	VV		0,2 *travní koberce					
	VV		Součet					
93	K	998231311	Přesun hmot pro sadovnické a krajinářské úpravy vodorovné do 5000 m	t				
D VRN			Vedlejší rozpočtové náklady					
94	K	030001000	Zařízení staveniště	%				
95	K	085002000	Mimostaveništní doprava materiálů	%				

VP		Vícepráce							0,00
	K								0,00
	K								0,00
	K								0,00
	K								0,00
	K								0,00