

Příloha č. 1 ke smlouvě o dílo č. 08-100/16/TS je projektová dokumentace zpracovaná společností DIMENSE v.o.s., Hrnčířská 15, 602 00 Brno v červenci 2015. S ohledem na rozsah projektové dokumentace a nutnost zachování neporušenosti jednotlivých listin není pevně spojena se smlouvou o dílo, ale je její nedílnou součástí.

DIMENSE

DIMENSE v.o.s., Hrnčířská 15, 602 00 Brno, Česká republika,
Tel: 543 217 360, E-mail: info@dimense.cz

Zak.č.: 5615/BohOplAm/RDS

OPRAVA OPLOCENÍ MŠ AMERLINGOVA 4, BRNO - BOHUNICE

Brno – Bohunice, k.ú. Bohunice parc. č. 14/1, 14/3, 14/4, 14/5, 5/1

DOKUMENTACE PRO REALIZACI STAVBY

Investor:

Statutární město Brno
Městská část Brno - Bohunice
Dlouhá 3, 625 00, Brno

Zodpovědný projektant:

Ing. arch. Aleš Putna

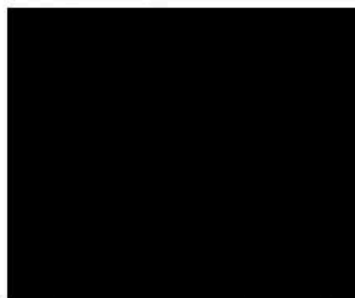
Datum:

červenec 2015

Vypracoval:

Ing. arch. Aleš Putna

Razítko:



Paré:

2

DIMENSE

DIMENSE v.o.s., Hrnčířská 15, 602 00 Brno, Česká republika,
Tel: 543 217 360, Fax: 543 217 361, E-mail: info@dimense.cz

Zak.č.: 5615/BohOplAm/RDS

OPRAVA OPLOCENÍ MŠ AMERLINGOVA 4, BRNO - BOHUNICE

Brno – Bohunice, k.ú. Bohunice parc. č. 14/1, 14/3, 14/4, 14/5, 5/1

2

Investor:

Statutární město Brno, MČ Brno - Bohunice, Dlouhá 3,625 00 Brno

Seznam dokumentace *název přílohy*

- A. Průvodní zpráva
- B. Souhrnná zpráva
- C. Situační výkresy
- D. Výkresová část

**OPRAVA OPLOCENÍ MŠ AMERLINGOVA 4,
BRNO - BOHUNICE**

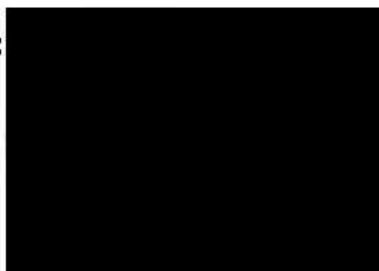
Brno – Bohunice, k.ú. Bohunice parc. č. 14/1, 14/3, 14/4, 14/5, 5/1

C. SITUAČNÍ VÝKRESY**DOKUMENTACE PRO REALIZACI STAVBY****Investor:**Statutární město Brno
Městská část Brno - Bohunice
Dlouhá 3, 625 00, Brno**Zodpovědný projektant:**

Ing. arch. Aleš Putna

Datum:

červenec 2015

Vypracoval:
Ing. arch. Aleš Putna**Razítko:****Paré:****2**

OPRAVA OPLOCENÍ MŠ AMERLINGOVA 4, BRNO - BOHUNICE

Brno – Bohunice, k.ú. Bohunice parc. č. 14/1, 14/3, 14/4, 14/5, 5/1

C. SITUAČNÍ VÝKRESY

2

Investor:

Statutární město Brno, MČ Brno - Bohunice, Dlouhá 3, 625 00 Brno

Seznam dokumentace

název přílohy

C.1 Situační výkres širších vztahů

C.2 Katastrální situační výkres

**OPRAVA OPLOCENÍ MŠ AMERLINGOVA 4,
BRNO - BOHUNICE**

Brno – Bohunice, k.ú. Bohunice parc. č. 14/1, 14/3, 14/4, 14/5, 5/1

D. VÝKRESOVÁ ČÁST**DOKUMENTACE PRO REALIZACI STAVBY****Investor:**Statutární město Brno
Městská část Brno - Bohunice
Dlouhá 3, 625 00, Brno**Zodpovědný projektant:**

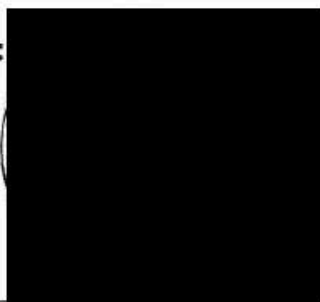
Ing. arch. Aleš Putna

Datum:

červenec 2015

Vypracoval:

Ing. arch. Aleš Putna

Razítko:**Paré:****2**

DIMENSE

DIMENSE v.o.s., Hrnčířská 15, 602 00 Brno, Česká republika,
Tel: 543 217 360, Fax: 543 217 361, E-mail: info@dimense.cz

Zak.č.: 5615/BohOplAm/RDS

OPRAVA OPLOCENÍ MŠ AMERLINGOVA 4, BRNO - BOHUNICE

Brno – Bohunice, k.ú. Bohunice parc. č. 14/1, 14/3, 14/4, 14/5, 5/1

D. VÝKRESOVÁ ČÁST

2

Investor:

Statutární město Brno, MČ Brno - Bohunice, Dlouhá 3, 625 00 Brno

Seznam dokumentace

název přílohy

- 01 – situace oplocení - bouracích prací
- 02 – pohled úsek A, B – bourací práce
- 03 – pohled úsek C – bourací práce
- 04 – pohled úsek D – bourací práce
- 05 – pohled úsek E, F – bourací práce
- 06 – pohled úsek G – bourací práce
- 07 – pohled úsek H, I – bourací práce
- 08 – pohled úsek J, K, L – bourací práce
- 09 – situace oplocení – návrh
- 10 – pohled úsek A, B – návrh
- 11 – pohled úsek C – návrh
- 12 – pohled úsek D – návrh
- 13 – pohled úsek E, F – návrh
- 14 – pohled úsek G – návrh
- 15 – pohled úsek H, I – návrh
- 16 – pohled úsek J, K, L – návrh
- 17 – detaily osazení oplocení
- 18 – prvky oplocení

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb

Stavba : **DIMENSE/N027**
OPRAVA OPLOCENÍ - MS AMERLINGOVA 4, BRNO - BOHUNICE

Zadavatel : Statutární město Brno
 Dominikánské náměstí 196/1
 60200 Brno-Brno-město

IČO : 44992785
 DIČ : CZ44992785

Projektant : DIMENSE v.o.s.
 Hrnčířská 890/15
 60200 Brno-Veveří

ICO : 27753379
 DIC : CZ27753379

Rekapitulace stavebních objektů a provozních souborů

Číslo a název objektu / provozního souboru	JKSO	Počet	Cena
Ostatní a vedlejší náklady		1,00	
00 VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ NÁKLADY		1,00	22 300,00
Stavební objekt		1,00	
01 OPRAVA OPLOCENÍ - MŠ AMERLINGOVA 4, BRNO - BOHUNICE	815.2.7.6	6,00	457 535,04
celkem za stavbu			479 835,04

Rekapitulace DPH			Cena
Základ pro DPH	15 %		0,00
DPH	15 %		0,00
Základ pro DPH	21 %		479 835,04
DPH	21 %		100 765,36
celkem za stavbu s DPH			580 600,40

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Celkem
00	Poznámka	0,00
1	Zemní práce	149 363,74
2	Základy a zvláštní zakládání	7 584,30
5	Komunikace	2 180,80
91	Doplňující práce na komunikaci	323,25
95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách	21 245,00
95_1	Oplocení	183 970,96
96	Bourání konstrukcí	43 127,20
99	Staveništní přesun hmot	16 947,65
D96	Přesuny suti a vybouraných hmot	32 792,14
VN	Vedlejší náklady	6 500,00
ON	Ostatní náklady	15 800,00

Soupis vedlejších a ostatních nákladů

S:	DIMENSE/N027	OPRAVA OPLOČENÍ - MŠ AMERLINGOVA 4, BRNO - BOHUNICE
O:	00	VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ NÁKLADY
R:	00	VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ NÁKLADY

P.č.	Číslo položky	Název položky	M.J	množství	cena / M.J	celkem	Ceník	Cen. soustava
		Ceník, kapitola				6 500,00		
		Díl: VN						
		Vedlejší náklady						
1	005121010R	Vybudování zařízení staveniště Náklady spojené s případným vypracováním projektové dokumentace zařízení staveniště, zřízením přípojek energií k objektům zařízení staveniště, vybudování případných měřicích odběrných míst a zřízení, případná příprava území pro objekty zařízení staveniště a vlastní vybudování objektů zařízení staveniště.	sada	1,00000	2 000,00	2 000,00		RTS
2	005121020R	Provoz zařízení staveniště Náklady na vybavení objektů zařízení staveniště, ostraha staveniště, náklady na energie spotřebované dodavatelem v rámci provozu zařízení staveniště, náklady na potřebný úklid v prostorách zařízení staveniště, náklady na nutnou údržbu a opravy na objektech zařízení staveniště a na přípojkách energií.	sada	1,00000	3 000,00	3 000,00		RTS
3	005121030R	Odstranění zařízení staveniště Odstranění objektů zařízení staveniště včetně přípojek energií a jejich odvoz. Položka zahrnuje i náklady na úpravu povrchů po odstranění zařízení staveniště a úklid ploch, na kterých bylo zařízení staveniště provozováno.	sada	1,00000	1 500,00	1 500,00		RTS
		Díl: ON				15 800,00		
		Ostatní náklady						
4	00511 RX	Geodetické práce - zaměření stávajícího stavu, vytýčení sítí	sada	1,00000	3 500,00	3 500,00		Vlastní
5	005211020R	Ochrana stávajících inženýrských sítí na staveništi Náklady na přezkoumání podkladů objednatele o stavu inženýrských sítí probíhajících staveništem nebo dotčenými stavbou i mimo území staveniště, kontrola vytýčení jejich skutečné trasy a provedení ochranných opatření pro zabezpečení stávajících inženýrských sítí, ověření a vytýčení polohy stávajících inž. sítí před zahájením prací, provedení dopravně inženýrských opatření vč. doopravního značení : Mezisoučet 1	sada	1,00000	3 500,00	3 500,00		RTS
6	005211080R	Bezpečnostní a hygienická opatření na staveništi Náklady na ochranu staveniště před vstupem nepovolaných osob, včetně příslušného značení, náklady na oplocení staveniště či na jeho osvětlení, náklady na vypracování potřebné dokumentace pro provoz staveniště z hlediska požární ochrany (požární řád a poplachová směrnice) a z hlediska provozu staveniště (provozní dopravní řád).	sada	1,00000	2 500,00	2 500,00		RTS
7	005241010R	Dokumentace skutečného provedení Náklady na vyhotovení dokumentace skutečného provedení stavby a její předání objednateli v požadované formě a požadovaném počtu. Mezisoučet 1	sada	1,00000	1 000,00	1 000,00		RTS
8	005241020R	Geodetické zaměření skutečného provedení Náklady na provedení skutečného zaměření stavby v rozsahu nezbytném pro zápis změny do katastru nemovitostí.	sada	1,00000	4 500,00	4 500,00		RTS
9	005261010R	Pojištění dodavatele a pojištění díla Náklady spojené s povinným pojištěním dodavatele nebo stavebního díla či jeho částí, v rozsahu obchodních podmínek. Mezisoučet 1	sada	1,00000	800,00	800,00		RTS

Stavba :	DIMENSE/NO PRAVA OPLOCENÍ - MŠ AMERLINGOVA 4, BRNO - BOHUNICE		
Objekt :	01	OPRAVA OPLOCENÍ - MŠ AMERLINGOVA 4, BRNO - BOHUNICE	JKSO : 815.2.7.6

Rekapitulace stavebního objektu

Zákl. údaje **01**
OPRAVA OPLOCENÍ - MŠ AMERLINGOVA 4, BRNO - BOHUNICE

Třídník stavební 815	Objekty pozemní zvláštní
815.2	Oplocení
815.2.7	svislá nosná konstrukce kovová
815.2.7.6	rekonstrukce a modernizace objektu s rozšířením a opravou

Rozsah: m3

Rekapitulace soupisů náležejících k objektu

Soupis		Cena (Kč)
01.A	OPRAVA OPLOCENÍ - ÚSEK A	39 037,59
01.B	OPRAVA OPLOCENÍ - ÚSEK B	153 930,08
01.C	OPRAVA OPLOCENÍ - ÚSEK C	121 178,52
01.I	OPRAVA OPLOCENÍ - ÚSEK I	78 006,57
01.J	OPRAVA OPLOCENÍ - ÚSEK J	41 872,32
01.L	OPRAVA OPLOCENÍ - ÚSEK L	23 509,96
	Celkem objekt 01	457 535,04

		Rekapitulace DPH
Základ pro DPH	15 %	0,00
DPH	15 %	0,00
Základ pro DPH	21 %	457 535,04
DPH	21 %	96 082,36
Celkem za objekt s DPH		553 617,40

Rekapitulace soupisu 01.A OPRAVA OPLOCENÍ - ÚSEK A

Stavební díl		Cena (Kč)
00	Poznámka	0,00
1	Zemní práce	4 903,04
2	Základy a zvláštní zakládání	715,50
5	Komunikace	2 180,80
91	Doplňující práce na komunikaci	323,25
95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách	3 000,00
95_1	Oplocení	16 173,82
96	Bourání konstrukcí	4 217,00
99	Staveništní přesun hmot	842,76
D96	Přesuny sutí a vybouraných hmot	6 681,42
	Celkem soupis 01.A	39 037,59

Rekapitulace soupisu 01.B OPRAVA OPLOCENÍ - ÚSEK B

Stavební díl		Cena (Kč)
00	Poznámka	0,00
1	Zemní práce	51 242,50
2	Základy a zvláštní zakládání	2 003,40
95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách	3 000,00
95_1	Oplocení	48 168,20
96	Bourání konstrukcí	22 559,00
99	Staveništní přesun hmot	5 723,23
D96	Přesuny sutí a vybouraných hmot	21 233,75
	Celkem soupis 01.B	153 930,08

Rekapitulace soupisu 01.C OPRAVA OPLOCENÍ - ÚSEK C

Stavební díl		Cena (Kč)
00	Poznámka	0,00
1	Zemní práce	49 383,29
2	Základy a zvláštní zakládání	2 432,70
95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách	4 500,00
95_1	Oplocení	52 010,02
96	Bourání konstrukcí	5 236,40
99	Staveništní přesun hmot	5 029,63
D96	Přesuny sutí a vybouraných hmot	2 586,48
	Celkem soupis 01.C	121 178,52

Rekapitulace soupisu 01.I OPRAVA OPLOCENÍ - ÚSEK I

Stavební díl		Cena (Kč)
00	Poznámka	0,00
1	Zemní práce	28 152,84
2	Základy a zvláštní zakládání	1 431,00
95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách	3 000,00
95_1	Oplocení	34 010,17
96	Bourání konstrukcí	6 031,60
99	Staveništní přesun hmot	3 311,43
D96	Přesuny sutí a vybouraných hmot	2 069,53
	Celkem soupis 01.I	78 006,57

Rekapitulace soupisu 01.J OPRAVA OPLOCENÍ - ÚSEK J

Stavební díl		Cena (Kč)
00	Poznámka	0,00
1	Zemní práce	11 225,69
2	Základy a zvláštní zakládání	286,20
95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách	5 265,00
95_1	Oplocení	19 610,00
96	Bourání konstrukcí	3 749,45
99	Staveništní přesun hmot	1 566,45
D96	Přesuny sutí a vybouraných hmot	169,53
	Celkem soupis 01.J	41 872,32

Rekapitulace soupisu 01.L OPRAVA OPLOCENÍ - ÚSEK L

Stavební díl		Cena (Kč)
00	Poznámka	0,00
1	Zemní práce	4 456,38
2	Základy a zvláštní zakládání	715,50
95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách	2 480,00
95_1	Oplocení	13 998,75
96	Bourání konstrukcí	1 333,75
99	Staveništní přesun hmot	474,15
D96	Přesuny sutí a vybouraných hmot	51,43
	Celkem soupis 01.L	23 509,96

Položkový soupis prací a dodávek

S:	DIMENSE/N027	OPRAVA OPLOCENÍ - MŠ AMERLINGOVA 4, BRNO - BOHUNICE
O:	01	OPRAVA OPLOCENÍ - MŠ AMERLINGOVA 4, BRNO - BOHUNICE
R:	01.A	OPRAVA OPLOCENÍ - USEK A

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem	Cenik	Cen. soustava
		Cenik, kapitola						
		Poznámka uchazeče						
Díl:	00	Poznámka				0,00		
1	001P	Poznámka Plati pro celou stavbu : a) veškeré položky na přípravu, dopravu, montáž, zpevněné montážní plochy, atd... zahrnou do jednotlivých jednotkových cen. ; b) součástí prací jsou veškeré zkoušky, polebná měření, inspekce, uvedení zařízení do provozu, zaškolení obsluhy, provozní řády, manuály a revize v českém jazyce. Za komplexní vyzkoušení se považuje bezrozměrový provoz po dobu minimálně 96 hod. ; c) součástí dodávky je zpracování veškeré dílenské dokumentace a dokumentace skutečného provedení ; d) součástí dodávky je kompletní dokladová část díla nutné k získání kolaudačního souhlasu stavby ; e) v rozsahu prací zhotovitele jsou rovněž jakékoliv prvky, zařízení, práce a pomocné materiály, neuvedené v tomto soupisu výkonů, které jsou ale nezbytně nutné k dodání, instalaci, dokončení a narušování díla včetně ztrátového a oprávnění ; f) součástí dodávky jsou veškerá geodetická měření jako například vytyčení konstrukcí, kontrolní měření, zaměření skutečného stavu apod. ; g) součástí dodávky jsou i náklady na případná opatření související s ochranou stávajících stl, komunikací či staveb ; h) součástí jednotkových cen jsou i vícenásledky související s výstavbou v zimním období, průběžný úklid staveniště a přilehlých komunikací, likvidaci odpadů, dočasná dopravní omezení atd. ; i) pokud se v dokumentaci vyskytují obchodní názvy, jedná se pouze o vymezení minimálních požadovaných standardů výrobku, technologie či materiálu a zadavatel připouští použití i jiného, kvalitativně či technologicky obdobného řešení které splňuje minimál. Nedílnou součástí výkazu výměr (slepého rozpočtu) je projektová dokumentace II : Zpracovatel nabídky je povinen prověřit specifikace a výměry uvedené ve výkazu výměr. : V případě zjištěných rozdílů na tyto písemně upozornit v nabídce. Následně změny výměr v průběhu realizace nebudou akceptovány. : výkres 02, 10, TZ - všechny položky :	sada	0,00000		0,00		Vlastní
Díl:	1	Zemní práce				4 903,04		
		111 10-4 Pokosení trávníku						
		Pokosení trávníku s případným naložením shrabků na dopravní prostředek, odvozem do 20 km a se složením						
2	111104111R00	Pokosení trávníku parter. svah do 1:5, odvoz 20 km Mezisoučet 2,375	m2	2,37500	3,00	7,13	823-1	RTS
		113 10-6 Rozebrání dlažeb, panelů						
		s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek						
		113 10-62 vozovka a ploch s jakoukoliv výplní spár						
3	113106231R00	...v jakékoliv ploše, ze zámkové dlažky, kladených do lože z kameniva Mezisoučet 1,0*4,7	m2	4,70000	35,00	164,50	822-1	RTS
		113 10-7 Odstranění podkladů nebo krytů						
4	113107320R00	...z kameniva těžného, v ploše jednotlivě do 50 m2, tloušťka vrstvy 200 mm Mezisoučet 1,0*4,7	m2	4,70000	97,00	455,90	822-1	RTS
		113 20 Vytrhání obrub						
		s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo naložením na dopravní prostředek						
5	113202111R00	...z krajníků nebo obrubníků stojatých Mezisoučet 1	m	1,00000	54,00	54,00	822-1	RTS
		120 00 Ztlížené vykopávky						
		příplatek k cenám vykopávek za ztlížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení nebo výbušnin v homínách jakékoliv třídy,						
6	120001101R00	...v homínách jakékoliv třídy odkop u základů : úsek A : 02, TZ : Mezisoučet 1,0*0,35*4,75*0,5 č.v 10 : Mezisoučet 0,3*0,3*0,6*5	m3	1,10125	350,00	385,44	800-1	RTS
		139 6 Ruční výkop jam, rýh a šachet						
		s přehozením na vzdálenost do 5 m nebo s naložením na ruční dopravní prostředek						
7	139601103R00	...v homíně 4 odkop u základů : úsek A : 02, TZ : Mezisoučet 1,0*0,35*4,75*0,5 č.v 10 : Mezisoučet 0,3*0,3*0,6*5	m3	1,10125	1 200,00	1 321,50	800-1	RTS
		162 20-6 Vodorovné přemístění výkopku						
		bez naložení, avšak se složením						
8	162606112R00	Vodorovné přemístění zemin pro zúrodnění do 5000 m	m3	0,99750	215,00	214,46	823-2	RTS

	Včetně: - shmutí výkopku ve výkopšti a hrubé rozhmuli v násypšti, - udržování sjízdnosti cest uvnitř násypště i výkopště, pokud vrcholky nerovností nejsou vyšší než +- 0,5 m, - příplatky za jízdu v terénu uvnitř výkopště i násypště. úsek A : 02, TZ : Mezisoučet 1,0*0,35*4,75*0,75*0,8			0,99750			
174 10-11 Zásyp sypaninou se zhuňněním z jakékoliv hominy s uložením výkopku po vrstvách,							
9	174101102R00	...v uzavřených prostorách s urovnáním povrchu zásypu s ručním zhuňněním	m3	2,07813	315,00	654,61	800-1 RTS
	úsek A : 02, TZ : Mezisoučet 1,0*0,35*4,75*0,75 odkop u základů : úsek A : 02, TZ : Mezisoučet 1,0*0,35*4,75*0,5			1,24688			
				1,24688			
				0,83125			
181 10 Úprava pláně v zářezech vyrovnáním výškových rozdílů, ploch vodorovných a ploch do sklonu 1 : 5.							
10	181101102R00	...v homině 1 až 4, se zhuňněním	m2	4,70000	10,00	47,00	800-1 RTS
	Mezisoučet 1,0*4,7			4,70000			
182 00-11 Plošná úprava terénu Plošná úprava terénu s urovnáním povrchu, bez doplnění omice, v homině 1 až 4							
11	182001111R00	Plošná úprava terénu, nerovnosti do 10 cm v rovině	m2	4,70000	15,00	70,50	823-1 RTS
	Mezisoučet 1,0*4,7			4,70000			
183 40-3 Obdělávání půdy							
12	183403113R00	Obdělání půdy frézováním v rovině	m2	2,37500	3,00	7,13	823-1 RTS
	Mezisoučet 2,375			2,37500			
13	183403153R00	Obdělání půdy hrabáním, v rovině	m2	2,37500	3,00	7,13	823-1 RTS
	Mezisoučet 2,375			2,37500			
14	183403161R00	Obdělání půdy válením, v rovině	m2	2,37500	3,00	7,13	823-1 RTS
	Mezisoučet 2,375			2,37500			
15	111457124R00	Zálivka travnatých ploch vč. dovozu vody	m2	4,75000	25,00	118,75	Vlastní
	Mezisoučet 2,375*2			4,75000			
181 05 Terénní modelace Sejmutí omice nebo lesní půdy s vodorovným přemístěním na hromady v místě upotřebení nebo na dočasné či trvalé skládce se složením. Úprava pláně v násypcech vyrovnáním výškových rozdílů. Úprava pozemku s rozpojením a přehnutím včetně urovnání. Plošná úprava terénu s urovnáním povrchu, bez doplnění omice, v homině 1 až 4. Rozprostření a urovnání omice v rovině s případným nutným přemístěním hromad nebo dočasných skládek na místo potřeby ze vzdálenosti do 30 m, v rovině nebo ve svahu do 1 : 5.							
16	181050010RA0	...při sejmutí omice v tloušťce 150 mm	m2	2,37500	120,00	285,00	AP-HSV RTS
	úsek A : 02, TZ : Mezisoučet 0,5*4,75			2,37500			
181 30 Rozprostření omice v rovině nebo svahu do 1 : 5 a osetí travou vč. urovnání omice, naložení na skládce, vodorovným přemístěním omice na místo rozprostření, založení trávníku osetím a dodávky travního semene.							
17	181300012RAD	...při tloušťce 200 mm, dovoz omice ze vzdálenosti 10 000 m	m2	2,37500	142,00	337,25	AP-HSV RTS
	úsek A : 02, TZ : Mezisoučet 0,5*4,75			2,37500			
18	10364200R	omice pro pozemkové úpravy	m3	0,52250	810,00	318,73	SPCM RTS
	úsek A : 02, TZ : Mezisoučet 0,5*4,75*0,2*1,1			0,52250			
19	59691019.AR	zemina recyklovaná	t	1,59600	280,00	446,88	SPCM RTS
	úsek A : 02, TZ : Mezisoučet 1,0*0,35*4,75*0,75*0,8*1,6			1,59600			
Díl: 2 Základy a zvláštní zakládání						715,50	
275 31 Beton základových patek prostý 275 31-3 prostý							
20	275313511R00	...z betonu C 12/15 č.v 10 :	m3	0,27000	2 650,00	715,50	801-1 RTS

		Mozlaoučet 0,3*0,3*0,6*5			0,27000						
Díl:	5	Komunikace						2 180,80			
21	564851111R00	564 8 Podklad ze štrékdrti s rozproštěním a zhuštěním ...tloušťka po zhuštění 150 mm Mezisoučet 1,0*4,7	m2	4,70000	250,00	1 175,00	822-1	RTS			
22	596215021R00	596 21-5 Kladení zámkové dlažby do drtě s provedením lože z kameniva drceného, s vyplněním spár, s dvojitým hutněním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici. S dodáním hmot pro lože a výplň spár. ...tloušťka dlažby 60 mm, tloušťka lože 40 mm Mezisoučet 1,0*4,7	m2	4,70000	214,00	1 005,80	822-1	RTS			
Díl:	91	Doplnující práce na komunikaci						323,25			
23	917862111R00	917 71 Osazení silničního nebo chodničového obrubníku se zatřením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou. S dodáním hmot pro lože tl. 80-100 mm. ...stojatého, s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého C 12/15 Mezisoučet 1	m	1,00000	192,00	192,00	822-1	RTS			
24	918101111R00	918 10 Lože pod obrubníky, krajničky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého ...z betonu prostého C 12/15 Mezisoučet 1*0,25*0,25	m3	0,06250	2 100,00	131,25	822-1	RTS			
Díl:	95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách						3 000,00			
25	95-01	Dodatečné pozinkování kci	sada	1,00000	500,00	500,00		Vlastní			
26	95-03	Zkrácení podhrabových desek	sada	1,00000	1 000,00	1 000,00		Vlastní			
27	95-02	Práce malého rozsahu, nevyrozpočovatelné detaily, 1,5% z HSV	%	1,50000	1 000,00	1 500,00		Vlastní			
Díl:	95_1	Oplocení						16 173,82			
28	318110013R00	318 11 Podhrabové desky ...osazení bez dodávky podhrabové desky a patek, č.v 10 : Mezisoučet 2	kus	2,00000	550,00	1 100,00	801-5	RTS			
29	338171121R00	338 17 Osazování sloupků a vzpěr plotových ocelových trubkových nebo profilovaných ...výšky do 2,60 m, se zatřím jakoukoliv cementovou maltou do vynechaných otvorů č.v 10 : Mezisoučet 5	kus	5,00000	170,00	850,00	801-5	RTS			
30	767914130R00	767 91 Montáž oplocení 767 91-1 z pletiva ...rámového na ocelové sloupky, o výšce přes 1,5 do 2 m č.v 10 : Mezisoučet 4,75-1,48	m	3,27000	125,00	408,75	800-767	RTS			
31	767190_BR1	D + M branky oplocení vč. sloupků 1000/1530mm č.v 10 : Mezisoučet 1	kus	1,00000	8 700,00	8 700,00		Vlastní			
32	767351215R00	Úprava a zkrácení plotového dílce č.v. 10 : Mezisoučet 2	ks	2,00000	310,00	620,00		Vlastní			
33	183_2500_1530	Dílec plotový 3D 2500/1530mm Mezisoučet 2	kus	2,00000	615,00	1 630,00		Vlastní			
34	183_99	Dílec plotový - drobné montážní prvky Mezisoučet 1	sada	1,00000	530,00	530,00		Vlastní			
35	55346480R	držák podhrabové desky č.v 10 : Mezisoučet 2	kus	2,00000	51,50	103,00	SPCM	RTS			
36	55346481R	držák podhrabové desky č.v 10 : Mezisoučet 2	kus	2,00000	51,50	103,00	SPCM	RTS			
37	59233166R	deska plotová podhrabová; železobetonová; l = 2 450 mm; tl = 50 mm; h = 200 mm č.v 10 :	kus	1,01000	297,00	299,97	SPCM	RTS			

		Mezisoučet									
		1*1,01			1,01000						
38	59233167R	deska plotová podhrabová; železobetonová; l = 2 450 mm; tl = 50 mm; h = 300 mm	kus		1,01000	410,00		414,10	SPCM	RTS	
		č.v 10 :									
		Mezisoučet									
		1*1,01			1,01000						
39	60/60/2200	Sloupek plotový 60/60/2200mm	kus		2,00000	460,00		920,00		Vlastní	
		Mezisoučet									
		2			2,00000						
40	60/60/2400	Sloupek plotový 60/60/2400mm	kus		1,00000	495,00		495,00		Vlastní	
		Mezisoučet									
		1			1,00000						
Díl: 96		Bourání konstrukcí						4 217,00			
113 20 Vytrhání obrub											
s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo naložením na dopravní prostředek											
41	113202111R00	...z krajníků nebo obrubníků stojatých	m		1,00000	51,00		51,00	822-1	RTS	
		Mezisoučet									
		1			1,00000						
961 04 Bourání základů z betonu											
nebo vybourání otvorů průřezové plochy přes 4 m2 v základech,											
42	961044111R00	...z betonu prostého	m3		1,72500	1 850,00		3 191,25	801-3	RTS	
		úsek A :									
		02 :									
		Mezisoučet									
		1,0*0,35*4,75			1,66250						
		obruba :									
		Mezisoučet									
		1,0*0,25*0,25			0,06250						
979 02 Očištění vybouraných obrubníků, dlaždic											
krajníků, desek nebo panelů od spojovacího materiálu s odklizením a uložením očištěných hmot a spojovacího materiálu na skládku na vzdálenost do 10 m											
43	979024441R00	...obrubníků, krajníků vybouraných z jakéhokoliv lože a s jakoukoliv výplní spár	m		1,00000	25,00		25,00	822-1	RTS	
		Mezisoučet									
		1			1,00000						
44	979054441R00	...dlaždic, desek nebo tvarovek s původním vyplněním spár kamenivem těžným	m2		4,70000	30,00		141,00	822-1	RTS	
		Mezisoučet									
		1,0*4,7			4,70000						
767 91-8 Demontáž oplocení											
45	767914830R00	...demontáž rámového oplocení, výšky do 2,0 m	m		4,75000	65,00		308,75	800-767	RTS	
		Mezisoučet									
		4,75			4,75000						
46	99-01	Bourací práce nezměřitelné, 1% z HSV	%		1,00000	500,00		500,00		Vlastní	
Díl: 99		Staveništní přesun hmot						842,76			
998 15-21 Přesun hmot pro oplocení a objekty zvláštní, monol.											
na novostavbách a změnách objektů pro oplocení (B15 2 JKSo), objekty zvláštní pro chov živočichů (B15 3 JKSo), objekty pozemní různé (B15 9 JKSo)											
se svislou nosnou konstrukcí monolitickou betonovou tyčovou nebo plošnou (KMCH 2 a 3 - JKSo šesté místo)											
998 15-211 vodorovně do 50 m											
47	998152121R00	...výšky do 3 m	t		5,61840	150,00		842,76	801-5	RTS	
		Hmotnosti z položek s pořadovými čísly :									
		18,19,20,21,22,23,24,29,31,32,35,36,37,38, :									
		Součet : 5,61840			5,61840						
Díl: D96		Přesuny sutí a vybouraných hmot						6 681,42			
979 08-4 Poplatek za skládku											
48	979990001R00	...Poplatek za skládku stavební sutí	t		6,90944	250,00		1 727,36	801-3	RTS	
		Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly :									
		3,4,5,41,42,45, :									
		Součet : 6,90944			6,90944						
979 08-1 Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku											
49	979081111R00	...Odvoz sutí a vybour. hmot na skládku do 1 km	t		6,90944	215,00		1 485,53	801-3	RTS	
		Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku.									
		Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly :									
		3,4,5,41,42,45, :									
		Součet : 6,90944			6,90944						
50	979081121R00	...Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t		131,27931	8,00		1 050,23	801-3	RTS	
		Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly :									
		3,4,5,41,42,45, :									
		Součet : 131,27931			131,27931						
979 08-2 Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot											
51	979082111R00	...Vnitrostaveništní doprava sutí do 10 m	t		6,90944	180,00		1 243,70	801-3	RTS	
		Včetně případného složení na staveništní deponii.									
		Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly :									
		3,4,5,41,42,45, :									
		Součet : 6,90944			6,90944						

52	979082121R00	..Příplatek k vnitrost. dopravě suti za dalších 5 m Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 3,4,5,41,42,45 ; Součet : 69,09438	t	69,09438	15,00	1 105,51	801-3	RTS
		979 09-31 Uložení suti na skládku s hrubým urovnáním		69,09438				
53	979093111R00	Uložení suti na skládku bez zhuštění Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 3,4,5,41,42,45 ; Součet : 6,90944	t	6,90944	10,00	69,09	800-6	RTS
				6,90944				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	DIMENSE/N027	OPRAVA OPLOCENÍ - MŠ AMERLINGOVA 4, BRNO - BOHUNICE
O:	01	OPRAVA OPLOCENÍ - MŠ AMERLINGOVA 4, BRNO - BOHUNICE
R:	01.B	OPRAVA OPLOCENÍ - USEK B

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem	Ceník	Cen. soustava
		Ceník, kapitola						
		Poznámka uchazeče						
Díl:	00	Poznámka				0,00		
1	001P	<p>Poznámka</p> <p>Platí pro celou stavbu :</p> <p>a) veškeré položky na přípravu, dopravu, montáž, zpevněné montážní plochy, atd... zahrnout do jednotlivých jednotkových cen. ;</p> <p>b) součástí prací jsou veškeré zkoušky, potřebná měření, inspekce, uvedení zařízení do provozu, zaškolení obsluhy, provozní řády, manuály a revize v českém jazyce. Za komplexní vyzkoušení se považuje bezporuchový provoz na dobu minimálně 96 hod ;</p> <p>c) součástí dodávky je zpracování veškeré dílenské dokumentace a dokumentace skutečného provedení ;</p> <p>d) součástí dodávky je kompletní dokladová část díla nutná k získání kolaudačního souhlasu stavby ;</p> <p>e) v rozsahu prací zhotovitele jsou rovněž jakékoliv prvky, zařízení, práce a pomocné materiály, neuvedené v tomto soupisu výkonů, které jsou ale nezbytně nutné k dodání, instalaci, dokončení a provozování díla včetně zřetelného a oprávněného ;</p> <p>f) součástí dodávky jsou veškerá geodetická měření jako například vytyčení konstrukcí, kontrolní měření, zaměření skutečného stavu apod. ;</p> <p>g) součástí dodávky jsou i náklady na případná opatření související s ochranou stávajících stl, komunikací či staveb ;</p> <p>h) součástí jednotkových cen jsou i vícenásledky související s výstavbou v zimním období, průběžný úklid staveniště a přílehlých komunikací, likvidaci odpadů, dočasná dopravní omezení atd ;</p> <p>h)pokud se v dokumentaci vyskytují obchodní názvy, jedná se pouze o vymezení minimálních požadovaných standardů výrobku, technologie či materiálu a zadavatel připouští použití jiného, kvalitativně či technologicky obdobného řešení které splňuje minimální ;</p> <p>Nedílnou součástí výkazu výměr (slepého rozpočtu) je projektová dokumentace !! ;</p> <p>Zpracovatel nabídky je povinen prověřit specifikace a výměry uvedené ve výkazu výměr. ;</p> <p>V případě zjištěných rozdílů na tyto písemně upozornit v nabídce. Následné změny výměr v průběhu realizace nebudou akceptovány. ;</p> <p>výkres 02, 10, TZ - všechny položky ;</p>	sada	0,00000		0,00		Vlastní
Díl:	1	Zemní práce				51 242,50		
		111 10-4 Pokosení trávníku						
		Pokosení trávníku s případným naložením shrabků na dopravní prostředek, odvozem do 20 km a se složením						
2	111104111R00	Pokosení trávníku parter. svah do 1:5, odvoz 20 km	m2	65,01600	3,00	195,05	823-1	RTS
		120 00 Ztižené výkopávky						
		příplatek k cenám výkopávek za ztižení výkopávky v blízkosti podzemního vedení nebo výbušnin v horninách jakékoliv třídy,						
3	120001101R00	...v horninách jakékoliv třídy	m3	6,17400	350,00	2 160,90	800-1	RTS
		odkop u základů :						
		úsek B :						
		02, TZ :						
		Mezisoučet						
		1,0*0,35*30,96*0,5		5,41800				
		základové patky :						
		Mezisoučet						
		0,3*0,3*0,6*14		0,75600				
		139 6 Ruční výkop jam, rýh a šachet						
		s přehozením na vzdálenost do 5 m nebo s naložením na ruční dopravní prostředek						
4	139601103R00	...v hornině 4	m3	6,17400	1 200,00	7 408,80	800-1	RTS
		odkop u základů :						
		úsek B :						
		02, TZ :						
		Mezisoučet						
		1,0*0,35*30,96*0,5		5,41800				
		základové patky :						
		Mezisoučet						
		0,3*0,3*0,6*14		0,75600				
		162 20-6 Vodorovné přemístění výkopku						
		bez naložení, avšak se složením						
5	162606112R00	Vodorovné přemístění zemin pro zúrodnění do 5000 m	m3	7,37100	215,00	1 584,77	823-2	RTS
		Včetně:						
		- shmutí výkopku ve výkopišti a hrubé rozhumlí v násypišti,						
		- udržování sjízdnosti cest uvnitř násypišti ; výkopiště, pokud vrcholky nerovností nejsou vyšší než +- 0,5 m,						
		- příplatky za jízdu v terénu uvnitř výkopiště i násypišti.						
		úsek B :						
		bouraný základ :						
		Mezisoučet						
		1,0*0,35*30,96*0,75		8,12700				
		základové patky :						
		Mezisoučet						
		-0,3*0,3*0,6*14		-0,75600				
		174 10-11 Zásyp sypaninou se zhuštěním						
		z jakékoliv horniny s uložením výkopku po vrstvách,						
6	174101102R00	...v uzavřených prostorách s urovnáním povrchu záspy s ručním zhuštěním	m3	13,54500	315,00	4 266,68	800-1	RTS
		odkop u základů :						
		úsek B :						
		02, TZ :						
		Mezisoučet						
		1,0*0,35*30,96*0,5		5,41800				

767 91 Montáž oplocení								
767 91-1 z pletiva								
24	767914130R00	...rámového na ocelové sloupky, o výšce přes 1,5 do 2 m	m	29,88000	125,00	3 735,00	800-767	RTS
		Mezisoučet		29,88000				
		30,96-1,08						
25	767190_BR2	D + M branky oplocení vč. sloupků 1000/1730mm	kus	1,00000	10 560,00	10 560,00		Vlastní
26	767351215R00	Úprava a zkrácení plotového dílce	ks	13,00000	310,00	4 030,00		Vlastní
		Mezisoučet		13,00000				
		13						
27	183_2500_1230	Dílec plotový 3D 2500/1230mm	kus	11,00000	715,00	7 865,00		Vlastní
		Mezisoučet		11,00000				
		11						
28	183_99	Dílec plotový - drobné montážní prvky	sada	1,00000	530,00	530,00		Vlastní
29	55346481R	držák podhrabové desky	kus	26,00000	51,50	1 339,00	SPCM	RTS
		Mezisoučet		26,00000				
		26						
30	59233167R	deska plotová podhrabová, železobetonová; l = 2 450 mm; tl = 50 mm; h = 300 mm	kus	12,12000	410,00	4 969,20	SPCM	RTS
		Mezisoučet		12,12000				
		12*1,01						
31	60/60/2200	Sloupek plotový 60/60/2200mm	kus	11,00000	460,00	5 060,00		Vlastní
		Mezisoučet		11,00000				
		11						
Díl: 96						Bourání konstrukcí		22 559,00
961 04 Bourání základů z betonu								
nebo vybourání otvorů průřezové plochy přes 4 m2 v základech,								
32	961044111R00	...z betonu prostého	m3	10,83600	1 850,00	20 046,60	801-3	RTS
		Mezisoučet		10,83600				
		1,0*0,35*30,96						
767 91-8 Demontáž oplocení								
33	767914830R00	...demontáž rámového oplocení, výšky do 2,0 m	m	30,96000	65,00	2 012,40	800-767	RTS
		Mezisoučet		30,96000				
		30,96						
34	99-01	Bourací práce nezměřitelné, 1% z HSV	%	1,00000	500,00	500,00		Vlastní
Díl: 99						Staveništní přesun hmot		5 723,23
998 15-21 Přesun hmot pro oplocení a objekty zvláštní, monol.								
na novostavbách a změnách objektů pro oplocení (815 2 JKSo), objekty zvláštní pro chov živočichů (815 3 JKSo), objekty pozemní různé (815 9 JKSo)								
se svislou nosnou konstrukcí monolitickou betonovou tyčovou nebo plošnou (KMCH 2 a 3 - JKSO šesté místo)								
998 15-211 vodorovně do 50 m								
35	998152121R00	...výšky do 3 m	t	38,15484	150,00	5 723,23	801-5	RTS
		Hmotnosti z položek s pořadovými čísly :						
		16,17,18,23,25,26,29,30, :						
		Součet : 38,15484		38,15484				
Díl: D96						Přesuny sutí a vybouraných hmot		21 233,75
979 08-4 Poplatek za skládku								
36	979990001R00	...Poplatek za skládku stavební sutí	t	21,95838	250,00	5 489,60	801-3	RTS
		Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly :						
		32,33, :						
		Součet : 21,95838		21,95838				
979 08-1 Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku								
37	979081111R00	...Odvoz sutí a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	21,95838	215,00	4 721,05	801-3	RTS
		Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku.						
		Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly :						
		32,33, :						
		Součet : 21,95838		21,95838				
38	979081121R00	...Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	417,20922	8,00	3 337,67	801-3	RTS
		Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly :						
		32,33, :						
		Součet : 417,20922		417,20922				
979 08-2 Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot								
39	979082111R00	...Vnitrostaveništní doprava sutí do 10 m	t	21,95838	180,00	3 952,51	801-3	RTS
		Včetně případného složení na staveništní deponii.						
		Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly :						
		32,33, :						
		Součet : 21,95838		21,95838				
40	979082121R00	...Příplatek k vnitrost. dopravě sutí za dalších 5 m	t	219,58380	16,00	3 513,34	801-3	RTS
		Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly :						
		32,33, :						
		Součet : 219,58380		219,58380				

	979 09-31 Uložení sutí na skládku s hrubým urovnáním							
41	979093111R00	Uložení sutí na skládku bez zhuštění Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 32,33, : Součet : 21,95838	t	21,95838	10,00	219,58	800-6	RTS
				21,95838				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	DIMENSE/N027	OPRAVA OPLOCENÍ - MŠ AMERLINGOVA 4, BRNO - BOHUNICE
O:	01	OPRAVA OPLOCENÍ - MŠ AMERLINGOVA 4, BRNO - BOHUNICE
R:	01.C	OPRAVA OPLOCENÍ - USEK C

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem	Ceník	Cen. soustava
	Ceník, kapitola	Poznámka uchazeče						
DII:	00	Poznámka				0,00		
1	001P	<p>Platí pro celou stavbu :</p> <p>a) veškeré položky na přípravu, dopravu, montáž, zpevněné montážní plochy, atd... zahrnout do jednotlivých jednotkových cen. :</p> <p>b) součástí prací jsou veškeré zkoušky, potřebná měření, inspekce, uvedení zařízení do provozu, zaškolení obsluhy, provozní řády, manuály a revize v českém jazyce. Za komplexní vyzkoušení se novými bezpečnostními prvky na dobu minimálně 96 hod. :</p> <p>c) součástí dodávky je zpracování veškeré dílenské dokumentace a dokumentace skutečného provedení :</p> <p>d) součástí dodávky je kompletní dokladová část díla nutná k získání kolaudačního souhlasu stavby :</p> <p>e) v rozsahu prací zhotovíte jsou rovněž jakékoliv prvky, zařízení, práce a pomocné materiály, neuvedené v tomto soupisu výkonů, které jsou ale nezbytně nutné k dodání, instalaci, dokončení a narušení díla včetně ztrátového a narušení :</p> <p>f) součástí dodávky jsou veškerá geodetická měření jako například vytyčení konstrukcí, kontrolní měření, zaměření skutečného stavu apod. :</p> <p>g) součástí dodávky jsou i náklady na případná opatření související s ochranou stávajících stl, komunikací či staveb :</p> <p>h) součástí jednotkových cen jsou i vícenásobky související s výstavbou v zimním období, průběžný úklid staveniště a přilehlých komunikací, likvidaci odpadů, dočasná dopravní omezení atd. :</p> <p>h) pokud se v dokumentaci vyskytují obchodní názvy, jedná se pouze o vymezení minimálních požadovaných standardů výrobku, technologie či materiálu a zadavatel připouští použití i jiného, kvalitativně či technologicky obdobného řešení které splňuje minimum :</p> <p>Nedílnou součástí výkazu výměr (šlepečného rozpočtu) je projektová dokumentace II :</p> <p>Zpracovatel nabídky je povinen prověřit specifikace a výměry uvedené ve výkazu výměr. :</p> <p>V případě zjištěných rozdílů na tyto písemně upozornit v nabídce. Následné změny výměr v průběhu realizace nebudou akceptovány. :</p> <p>výkres 03, 11, TZ - všechny položky :</p>	sada	0,00000		0,00		Vlastní
DII:	1	Zemní práce				49 383,29		
	111 10-4	Pokosení trávníku						
		Pokosení trávníku s případným naložením shrabků na dopravní prostředek, odvozem do 20 km a se složením						
2	111104111R00	Pokosení trávníku parter. svah do 1:5, odvoz 20 km	m2	84,16800	3,00	252,50	823-1	RTS
	139 6	Ruční výkop jam, rýh a šachet s přehozením na vzdálenost do 5 m nebo s naložením na ruční dopravní prostředek						
3	139601103R00	<p>...v hornině 4</p> <p>odkop u základů :</p> <p>úsek C :</p> <p>03, TZ :</p> <p>Mezisoučet</p> <p>0,6*0,6*0,8*16</p> <p>4,60800</p> <p>Mezisoučet</p> <p>-0,3*0,3*0,8*16</p> <p>-4,60800</p> <p>-1,15200</p> <p>základové patky :</p> <p>Mezisoučet</p> <p>-0,3*0,3*0,6*17</p> <p>-1,15200</p> <p>0,91800</p>	m3	4,37400	1 200,00	5 248,80	800-1	RTS
	162 10	Vodorovné přemístění výkopku po suchu, bez ohledu na druh dopravního prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí,						
4	162201101R00	<p>...z horniny 1 až 4, na vzdálenost do 20 m</p> <p>odkop u základů :</p> <p>úsek C :</p> <p>03, TZ :</p> <p>Mezisoučet</p> <p>0,6*0,6*0,8*16</p> <p>4,60800</p> <p>Mezisoučet</p> <p>-0,3*0,3*0,8*16</p> <p>-4,60800</p> <p>-1,15200</p>	m3	3,45600	215,00	743,04	800-1	RTS
	162 10	Nakládání, skládání, překládání neulehlého výkopku						
5	162701105R00	<p>...z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m</p> <p>v případě souběhu prací jednotlivých úseků oplocení bude přebytek zeminy použit na úseky s dovozem zeminy :</p> <p>Mezisoučet</p> <p>4,374-3,456</p> <p>0,91800</p>	m3	0,91800	220,00	201,96	800-1	RTS
	162 10-9	příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m přes 10 000 m						
6	162701109R00	<p>...z horniny 1 až 4</p> <p>v případě souběhu prací jednotlivých úseků oplocení bude přebytek zeminy použit na úseky s dovozem zeminy :</p> <p>Mezisoučet</p> <p>(4,374-3,456)*10</p> <p>9,18000</p>	m3	9,18000	15,00	137,70	800-1	RTS
	167 10	Nakládání, skládání, překládání neulehlého výkopku						
7	167101101R00	<p>167 10-1 nakládání výkopku</p> <p>...do 100 m3, z horniny 1 až 4</p> <p>v případě souběhu prací jednotlivých úseků oplocení bude přebytek zeminy použit na úseky s dovozem zeminy :</p> <p>Mezisoučet</p> <p>4,374-3,456</p> <p>0,91800</p>	m3	0,91800	54,00	49,57	800-1	RTS
	174 10-11	Zásyp sypaninou se zhuňtáním z jakékoliv horniny s uložením výkopku po vrstvách,						

8	174101102R00	...v uzavřených prostorách s urovnáním povrchu záspy s ručním zhuštěním odkop u základů : úsek B : 02, TZ : Mezisoučet 0,6*0,6*0,8*16 Mezisoučet -0,3*0,3*0,8*16	m3	3,45600	315,00	1 088,64	800-1	RTS
181 10 Úprava pláňe v zářezech vyrovnáním výškových rozdílů, ploch vodorovných a ploch do sklonu 1 : 5.								
9	181101102R00	...v homině 1 až 4, se zhuštěním Mezisoučet 1,0*40,08*2*1,05	m2	84,16800	10,00	841,68	800-1	RTS
182 00-11 Plošná úprava terénu Plošná úprava terénu s urovnáním povrchu, bez doplnění omnice, v homině 1 až 4								
10	182001111R00	Plošná úprava terénu, nerovnosti do 10 cm v rovině Mezisoučet 1,0*40,08*2*1,05	m2	84,16800	15,00	1 262,52	823-1	RTS
183 40-3 Obdělávání půdy								
11	183403113R00	Obdělání půdy frézováním v rovině	m2	84,16800	3,00	252,50	823-1	RTS
12	183403153R00	Obdělání půdy hrabáním, v rovině	m2	84,16800	3,00	252,50	823-1	RTS
13	183403161R00	Obdělání půdy válením, v rovině	m2	84,16800	3,00	252,50	823-1	RTS
199 Poplatky za skládku								
14	199000002R00	...horniny 1- 4 v případě souběhu prací jednotlivých úseků oplocení bude přebytek zeminy použit na úseky s dovozem zeminy : Mezisoučet 4,374-3,456	m3	0,91800	280,00	257,04	800-1	RTS
15	111457124R00	Zálivka travnatých ploch vč. dovozu vody 84,168*2	m2	168,33600	25,00	4 208,40		Vlastní
111 20 Odstranění křovin a stromů a stromů o průměru kmene do 100 mm, s odstraněním kořenů, s odklizením křovin a stromů na vzdálenost do 50 m a jejich spálením.								
16	111200001RA0	...o průměru kmene do 100 mm, spálení Mezisoučet 30	m2	30,00000	50,00	1 500,00	AP-HSV	RTS
181 05 Terénní modelace Sejmutí omnice nebo lesní půdy s vodorovným přemístěním na hromady v místě upotřebení nebo na dočasné či trvalé skládce se složením. Úprava pláňe v násypch vyrovnáním výškových rozdílů. Úprava pozemku s rozpojením a přehmutím včetně urovnání. Plošná úprava terénu s urovnáním povrchu, bez doplnění omnice, v homině 1 až 4. Rozprostření a urovnání omnice v rovině s případným nutným přemístěním hromad nebo dočasných skládek na místo potřeby ze vzdálenosti do 30 m, v rovině nebo ve svahu do 1 : 5.								
17	181050010RA0	...při sejmutí omnice v tloušťce 150 mm Mezisoučet 1,0*40,08*2*1,05	m2	84,16800	120,00	10 100,16	AP-HSV	RTS
181 30 Rozprostření omnice v rovině nebo svahu do 1 : 5 a osetí travou vč. urovnání omnice, naložení na skládku, vodorovným přemístěním omnice na místo rozprostření, založení trávníku osetím a dodávky travního semene.								
18	181300012RAD	...při tloušťce 200 mm, dovoz omnice ze vzdálenosti 10 000 m Mezisoučet 1,0*40,08*2*1,05	m2	84,16800	142,00	11 951,86	AP-HSV	RTS
19	10364200R	omnice pro pozemkové úpravy Mezisoučet 1,0*40,08*2*1,05*0,2*1,05	m3	17,67528	510,00	10 781,92	SPCM	RTS
Díl: 2						2 432,70		
275 31 Beton základových patek prostý 275 31-3 prostý								
20	275313511R00	...z betonu C 12/15 základové patky : Mezisoučet 0,3*0,3*0,6*17	m3	0,91800	2 650,00	2 432,70	801-1	RTS
Díl: 95						4 500,00		
21 95-01 Dodatečné pozinkování kci								
			sada	1,00000	500,00	500,00		Vlastní
22 95-03 Zkrácení podhrabových desek								
			sada	1,00000	1 000,00	1 000,00		Vlastní
23 95-04 Napojení vnějšího drát. oplocení								
			sada	1,00000	1 500,00	1 500,00		Vlastní
24 95-02 Práce malého rozsahu, nevyzpočtovatelné detaily, 1,5% z HSV								
			%	1,50000	1 000,00	1 500,00		Vlastní
Díl: 95 1						52 010,02		
318 11 Podhrabové desky								
25	318110013R00	...osazení bez dodávky podhrabové desky a patek, Mezisoučet 16	kus	16,00000	550,00	8 800,00	801-5	RTS
338 17 Osazování sloupků a vzpěr plotových ocelových								

	trubkových nebo profilovaných									
26	338171121R00	...výšky do 2,60 m, se zalitím jakoukoliv cementovou maltou do vynechaných otvorů Mezisoučet 17	kus	17,00000	170,00		2 890,00	801-5	RTS	
				17,00000						
	767 91	Montáž oplocení								
	767 91-1	z pletiva								
27	767914130R00	...rámového na ocelové sloupky, o výšce přes 1,5 do 2 m Mezisoučet 40,06	m	40,06000	126,00		5 007,50	800-767	RTS	
				40,06000						
28	767351215R00	Úprava a zkrácení plotového dílce Mezisoučet 16	ks	16,00000	310,00		4 960,00		Vlastní	
				16,00000						
29	183_2500_1730	Dílec plotový 3D 2500/1730mm Mezisoučet 16	kus	16,00000	935,00		14 960,00		Vlastní	
				16,00000						
30	183_99	Dílec plotový - drobné montážní prvky	sada	1,00000	530,00		530,00		Vlastní	
31	55346480R	držák podhrabové desky Mezisoučet 16*2	kus	32,00000	51,50		1 648,00	SPCM	RTS	
				32,00000						
32	59233166R	deska plotová podhrabová; železobetonová; l = 2 450 mm; ll = 50 mm; h = 200 mm Mezisoučet 16*1,01	kus	16,16000	297,00		4 799,52	SPCM	RTS	
				16,16000						
33	60/60/2400	Sloupek plotový 60/60/2400mm Mezisoučet 17	kus	17,00000	495,00		8 415,00		Vlastní	
				17,00000						
Díl: 96		Bourání konstrukcí					5 236,40			
	961 04	Bourání základů z betonu nebo vybourání otvorů průřezové plochy přes 4 m2 v základech,								
34	961044111R00	...z betonu prostého Mezisoučet 0,3*0,3*0,8*16	m3	1,15200	1 850,00		2 131,20	801-3	RTS	
				1,15200						
	767 91-8	Demontáž oplocení								
35	767914830R00	...demontáž rámového oplocení, výšky do 2,0 m Mezisoučet 40,08	m	40,08000	65,00		2 605,20	800-767	RTS	
				40,08000						
36	99-01	Bourací práce nezměřitelné, 1% z HSV	%	1,00000	500,00		500,00		Vlastní	
Díl: 99		Staveništní přesun hmot					5 029,63			
	998 15-21	Přesun hmot pro oplocení a objekty zvláštní, monol. na novostavbách a změnách objektů pro oplocení (815 2 JKSo), objekty zvláštní pro chov živočichů (815 3 JKSo), objekty pozemní různé (815 9 JKSo) se svislou nosnou konstrukcí monolitickou betonovou tyčovou nebo plošnou (KMCH 2 a 3 - JKSo šesté místo)								
	998 15-211	vodorovně do 50 m								
37	998152121R00	...výšky do 3 m Hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 19,20,26,28,31,32, : Součet : 33,53085	t	33,53085	150,00		5 029,63	801-5	RTS	
				33,53085						
Díl: D96		Přesuny suti a vybouraných hmot					2 586,48			
	979 08-4	Poplatek za skládku								
38	979990001R00	...Poplatek za skládku stavební suti Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 34,35, : Součet : 2,67474	t	2,67474	250,00		668,69	801-3	RTS	
				2,67474						
	979 08-1	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku								
39	979081111R00	...Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku. Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 34,35, : Součet : 2,67474	t	2,67474	215,00		575,07	801-3	RTS	
				2,67474						
40	979081121R00	...příplatek za každý další 1 km Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 34,35, : Součet : 50,82006	t	50,82006	8,00		406,56	801-3	RTS	
				50,82006						
	979 08-2	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot								
41	979082111R00	...Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m Včetně případného složení na staveništní deponii. Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 34,35, : Součet : 2,67474	t	2,67474	180,00		481,45	801-3	RTS	
				2,67474						
42	979082121R00	...Příplatek k vnitrost. dopravě suti za dalších 5 m Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 34,35, :	t	26,74740	16,00		427,96	801-3	RTS	
				26,74740						

	Součet : 26,74740		26,74740				
979 09-31	Uložení sutí na skládku s hrubým urovnáním						
43 979093111R00	Uložení sutí na skládku bez zhutnění Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 34,35, : Součet : 2,67474	t	2,67474	10,00	26,75	800-6	RTS
			2,67474				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	DIMENSE/N027	OPRAVA OPLOČENÍ - MŠ AMERLINGOVA 4, BRNO - BOHUNICE
O:	01	OPRAVA OPLOČENÍ - MŠ AMERLINGOVA 4, BRNO - BOHUNICE
R:	01.1	OPRAVA OPLOČENÍ - USEK I

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem	Ceník	Cen. soustava
	Ceník, kapitola	Poznámka uchazeče						
Díl:	00	Poznámka				0,00		
1	001P	<p>Poznámka</p> <p>Platí pro celou stavbu :</p> <p>a) veškeré položky na přípravu, dopravu, montáž, zpevněné montážní plochy, atd... zahrnout do jednotlivých jednotkových cen. :</p> <p>b) součástí prací jsou veškeré zkoušky, potřebná měření, inspekce, uvedení zařízení do provozu, zaškolení obsluhy, provozní řady, manuály a revize v českém jazyce. Za komplexní vyzkoušení se považuje bezporuchový provoz po dobu minimálně 96 hod. :</p> <p>c) součástí dodávky je zpracování veškeré dílenské dokumentace a dokumentace skutečného provedení :</p> <p>d) součástí dodávky je kompletní dokladová část díla nutná k získání kolaudačního souhlasu stavby :</p> <p>e) v rozsahu prací zhotovitele jsou rovněž jakékoliv prvky, zařízení, práce a pomocné materiály, neuvedené v tomto soupisu výkonů, které jsou ale nezbytně nutné k dodání, instalaci, dokončení a provozování díla včetně ztraceného a nraženého :</p> <p>f) součástí dodávky jsou veškerá geodetická měření jako například vytyčení konstrukcí, kontrolní měření, zaměření skutečného stavu apod. :</p> <p>g) součástí dodávky jsou i náklady na případná opatření související s ochranou stávajících sítí, komunikací či staveb :</p> <p>h) součástí jednotkových cen jsou i vícenásledky související s výstavbou v zimním období, průběžný úklid staveniště a přilehlých komunikací, likvidaci odpadů, dočasná dopravní omezení atd. :</p> <p>h) pokud se v dokumentaci vyskytují obchodní názvy, jedná se pouze o vymezení minimálních požadovaných standardů výrobku, technologie či materiálu a zadavatel připouští použití i jiného, kvalitativně či technologicky obdobného řešení které splňuje minimální :</p> <p>Nedílnou součástí výkazu výměr (slepého rozpočtu) je projektová dokumentace !! :</p> <p>Zpracovatel nabídky je povinen prověřit specifikace a výměry uvedené ve výkazu výměr. :</p> <p>V případě zjištěných rozdílů na tyto písemně upozornit v nabídce. Následné změny výměr v průběhu realizace nebudou akceptovány. :</p> <p>výkres 07, 15, TZ - všechny položky :</p>	sada	0,00000		0,00		Vlastní
Díl:	1	Zemní práce				28 152,64		
	111 10-4	Pokosení trávníku						
		Pokosení trávníku s případným naložením shrabků na dopravní prostředek, odvozem do 20 km a se složením						
2	111104111R00	Pokosení trávníku parter. svah do 1:5, odvoz 20 km	m2	44,56200	3,00	133,69	823-1	RTS
	139 6	Ruční výkop jam, rýh a šachet s přehozením na vzdálenost do 5 m nebo s naložením na ruční dopravní prostředek						
3	139601103R00	...v homině 4	m3	2,70000	1 200,00	3 240,00	800-1	RTS
		Mezisoučet						
		0,3*0,3*0,6*10		0,54000				
		Mezisoučet						
		0,6*0,6*0,8*10		2,88000				
		Mezisoučet						
		-0,3*0,3*0,8*10		-0,72000				
	162 10	Vodorovné přemístění výkopku po suchu, bez ohledu na druh dopravního prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí,						
4	162201101R00	...z hominy 1 až 4, na vzdálenost do 20 m	m3	0,54000	215,00	116,10	800-1	RTS
		základové patky :						
		Mezisoučet						
		0,3*0,3*0,6*10		0,54000				
	162 20-6	Vodorovné přemístění výkopku bez naložení, avšak se složením						
5	162606112R00	Vodorovné přemístění zemin pro zúrodnění do 5000 m	m3	2,45700	215,00	528,26	823-2	RTS
		Včetně:						
		- shrnutí výkopku ve výkopisti a hrubé rozhrnutí v násypisti,						
		- udržování sjízdnosti cest uvnitř násypisti i výkopisti, pokud vrcholky nerovností nejsou vyšší než +/- 0,5 m,						
		- příplatky za jízdu v terénu uvnitř výkopisti i násypisti.						
		Mezisoučet						
		0,6*0,6*0,8*10*1,6*1,05/1,6		3,02400				
		základové patky :						
		Mezisoučet						
		-0,3*0,3*0,6*10*1,6*1,05/1,6		-0,56700				
	174 10-11	Zásyp sypaninou se zhuštěním z jakékoliv hominy s uložení výkopku po vrstvách,						
6	174101102R00	...v uzavřených prostorách s urovnáním povrchu zásypu s ručním zhuštěním	m3	2,88000	315,00	907,20	800-1	RTS
		Mezisoučet						
		0,6*0,6*0,8*10		2,88000				
	181 10	Úprava pláňe v zářezech vyrovnáním výškových rozdílů, ploch vodorovných a ploch do sklonu 1 : 5.						
7	181101102R00	...v homině 1 až 4, se zhuštěním	m2	44,56200	10,00	445,62	800-1	RTS
		Mezisoučet						
		2,0*21,22*1,05		44,56200				
	182 00-11	Plošná úprava terénu						
		Plošná úprava terénu s urovnáním povrchu, bez doplnění omnice, v homině 1 až 4						
8	182001111R00	Plošná úprava terénu, nerovností do 10 cm v rovině	m2	44,56200	15,00	668,43	823-1	RTS
		Mezisoučet						
		2,0*21,22*1,05		44,56200				

183 40-3	Obdělávání půdy									
9 183403113R00	Obdělání půdy frézováním v rovině	m2	44,56200	3,00	133,69	823-1	RTS			
10 183403153R00	Obdělání půdy hrabáním, v rovině	m2	44,56200	3,00	133,69	823-1	RTS			
11 183403161R00	Obdělání půdy válením, v rovině	m2	44,56200	3,00	133,69	823-1	RTS			
12 111457124R00	Zálivka travnatých ploch vč. dovozu vody Mezisoučet 44,562*2	m2	89,12400	25,00	2 228,10		Vlastní			
	111 20 Odstranění křovin a stromů a stromů o průměru kmene do 100 mm, s odstraněním kořenů, s odklizením křovin a stromů na vzdálenost do 50 m a jejich spálením.									
13 111200001RA0	...o průměru kmene do 100 mm, spálení Mezisoučet 20	m2	20,00000	50,00	1 000,00	AP-HSV	RTS			
	181 05 Terénní modelace Sejmutí omnice nebo lesní půdy s vodorovným přemístěním na hromady v místě upotřebení nebo na dočasné či trvalé skládky se složením, Úprava pláňe v násypch vyrovnáním výškových rozdílů, Úprava pozemku s rozpojením a přehmutím včetně urovnání. Plošná úprava terénu s urovnáním povrchu, bez doplnění omnice, v hornině 1 až 4. Rozprostření a urovnání omnice v rovině s případným nutným přemístěním hromad nebo dočasných skládek na místo políbehy ze vzdálenosti do 30 m, v rovině nebo ve svahu do 1 : 5.									
14 181050010RA0	...při sejmutí omnice v tloušťce 150 mm Mezisoučet 2,0*21,22*1,05	m2	44,56200	120,00	5 347,44	AP-HSV	RTS			
	181 30 Rozprostření omnice v rovině nebo svahu do 1 : 5 a osetí travou vč. urovnání omnice, naložení na skládku, vodorovným přemístěním omnice na místo rozprostření, založení trávníku osetím a dodávky travního semene.									
15 181300012RAD	...při tloušťce 200 mm, dovoz omnice ze vzdálenosti 10 000 m Mezisoučet 2,0*21,22*1,05	m2	44,56200	142,00	6 327,80	AP-HSV	RTS			
16 10364200R	omnice pro pozemkové úpravy Mezisoučet 2,0*21,22*1,05*0,2*1,05	m3	9,35802	610,00	5 708,39	SPCM	RTS			
17 59691019.AR	zemina recyklovaná Mezisoučet 0,6*0,6*0,8*10*1,6*1,05 základové patky : Mezisoučet -0,3*0,3*0,6*10*1,6*1,05	t	3,93120	280,00	1 100,74	SPCM	RTS			
			4,83840							
			4,83840							
			-0,90720							
Díl: 2	Základy a zvláštní zakládání				1 431,00					
18 275313511R00	275 31 Beton základových patek prostý 275 31-3 prostý ...z betonu C 12/15 základové patky : Mezisoučet 0,3*0,3*0,6*10	m3	0,54000	2 650,00	1 431,00	801-1	RTS			
			0,54000							
Díl: 95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách				3 000,00					
19 95-01	Dodatečné pozinkování kci	sada	1,00000	500,00	500,00		Vlastní			
20 95-03	Zkrácení podhrabových desek	sada	1,00000	1 000,00	1 000,00		Vlastní			
21 95-02	Práce malého rozsahu, nevyropočtovatelné detaily, 1,5% z HSV	%	1,50000	1 000,00	1 500,00		Vlastní			
Díl: 95 1	Oplocení				34 010,17					
22 318110013R00	318 11 Podhrabové desky ...osazení bez dodávky podhrabové desky a patek, Mezisoučet 11	kus	11,00000	550,00	6 050,00	801-5	RTS			
			11,00000							
23 338171121R00	338 17 Osazování sloupků a vzpěr plotových ocelových trubkových nebo profilovaných ...výšky do 2,60 m, se zalitím jakoukoliv cementovou maltou do vynechaných otvorů Mezisoučet 10	kus	10,00000	170,00	1 700,00	801-5	RTS			
			10,00000							
24 767914130R00	767 91 Montáž oplocení 767 91-1 z pletiva ...rámového na ocelové sloupky, o výšce přes 1,5 do 2 m Mezisoučet 21,22	m	21,22000	125,00	2 652,50	800-767	RTS			
			21,22000							
25 767351215R00	Úprava a zkrácení plotového dílce Mezisoučet 11	ks	11,00000	310,00	3 410,00		Vlastní			
			11,00000							
26 183_2500_1730	Dílec plotový 3D 2500/1730mm Mezisoučet 11	kus	11,00000	935,00	10 285,00		Vlastní			
			11,00000							
27 183_99	Dílec plotový - drobné montážní prvky	sada	1,00000	530,00	530,00		Vlastní			

28	55346480R	držák podhrabové desky Mezisoučet 11*2	kus	22,00000	51,50	1 133,00	SPCM	RTS
				22,00000				
29	59233166R	deska plotová podhrabová; železobetonová; l = 2 450 mm; tl = 50 mm; h = 200 mm Mezisoučet 11*1,01	kus	11,11000	297,00	3 299,67	SPCM	RTS
				11,11000				
30	60/60/2400	Sloupek plotový 60/60/2400mm Mezisoučet 10	kus	10,00000	495,00	4 950,00		Vlastní
				10,00000				
Díl:	96	Bourání konstrukcí				6 031,60		
31	961044111R00	961 04 Bourání základů z betonu nebo vybourání otvorů průřezové plochy přes 4 m2 v základech, ...z betonu prostého Mezisoučet 0,3*0,3*0,8*10	m3	0,72000	1 850,00	1 332,00	801-3	RTS
				0,72000				
32	767914830R00	767 91-8 Demontáž oplocení ...demontáž rámového oplocení, výšky do 2,0 m Mezisoučet 21,7	m	21,70000	85,00	1 410,50	800-767	RTS
				21,70000				
33	762421828C	Demontáž dřevěného obložení Mezisoučet (21,7-1,04)*1,8	m2	37,18800	75,00	2 789,10		Vlastní
				37,18800				
34	99-01	Bourací práce nezměřitelné, 1% z HSV	%	1,00000	500,00	500,00		Vlastní
Díl:	99	Staveništní přesun hmot				3 311,43		
35	998152121R00	998 15-21 Přesun hmot pro oplocení a objekty zvláštní, monol. na novostavbách a změnách objektů pro oplocení (B15 2 JKSo), objekty zvláštní pro chov živočichů (B15 3 JKSo), objekty pozemní různé (B15 9 JKSo) se svislou nosnou konstrukcí monolitickou betonovou tyčovou nebo plošnou (KMCH 2 a 3 - JKSo šesté místo) 998 15-211 vodorovně do 50 m ...výšky do 3 m Hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 16,17,18,23,25,28,29, : Součet : 22,07618	t	22,07618	150,00	3 311,43	801-5	RTS
				22,07618				
Díl:	D96	Přesuny suti a vybouraných hmot				2 069,53		
36	979990001R00	979 08-4 Poplatek za skládku ...Poplatek za skládku stavební suti Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 31,32,33, : Součet : 2,14016	t	2,14016	250,00	535,04	801-3	RTS
				2,14016				
37	979081111R00	979 08-1 Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku ...Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku. Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 31,32,33, : Součet : 2,14016	t	2,14016	215,00	460,13	801-3	RTS
				2,14016				
38	979081121R00	...příplatek za každý další 1 km Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 31,32,33, : Součet : 40,66304	t	40,66304	8,00	325,30	801-3	RTS
				40,66304				
39	979082111R00	979 08-2 Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot ...Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m Včetně případného složení na staveništní deponii. Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 31,32,33, : Součet : 2,14016	t	2,14016	180,00	385,23	801-3	RTS
				2,14016				
40	979082121R00	...Příplatek k vnitrost. dopravě suti za dalších 5 m Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 31,32,33, : Součet : 21,40180	t	21,40180	16,00	342,43	801-3	RTS
				21,40180				
41	979093111R00	979 09-31 Uložení suti na skládku s hrubým urovnáním Uložení suti na skládku bez zhutnění Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 31,32,33, : Součet : 2,14016	t	2,14018	10,00	21,40	800-6	RTS
				2,14018				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	DIMENSE/N027	OPRAVA OPLOČENÍ - MŠ AMERLINGOVA 4, BRNO - BOHUNICE
O:	01	OPRAVA OPLOČENÍ - MŠ AMERLINGOVA 4, BRNO - BOHUNICE
R:	01.J	OPRAVA OPLOČENÍ - USEK J

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem	Ceník	Cen. soustava
		Ceník, kapitola						
		Poznámka uchazeče						
Díl:	00	Poznámka				0,00		
1	001P	<p>Poznámka</p> <p>Platí pro celou stavbu :</p> <p>a) veškeré položky na přípravu, dopravu, montáž, zpevněné montážní plochy, atd... zahrnout do jednotlivých jednotkových cen. :</p> <p>b) součástí prací jsou veškeré zkoušky, potřebná měření, inspekce, uvedení zařízení do provozu, zaškolení obsluhy, provozní řady, manuály a revize v českém jazyce. Za komplexní vyzkoušení se považuje bezporuchový provoz na dobu minimálně 96 hod. :</p> <p>c) součástí dodávky je zpracování veškeré dílenské dokumentace a dokumentace skutečného provedení :</p> <p>d) součástí dodávky je kompletní dokladová část díla nutná k získání kolaudačního souhlasu stavby :</p> <p>e) v rozsahu prací zhotovitele jsou rovněž jakékoliv prvky, zařízení, práce a pomocné materiály, neuvedené v tomto soupisu výkonů, které jsou ale nezbytně nutné k dodání, instalaci, dokončení a provozování díla včetně ztrátového a oprávnění :</p> <p>f) součástí dodávky jsou veškerá geodetická měření jako například vytyčení konstrukcí, kontrolní měření, zaměření skutečného stavu apod. :</p> <p>g) součástí dodávky jsou i náklady na případná opatření související s ochranou stávajících sítí, komunikací či staveb :</p> <p>h) součástí jednotkových cen jsou i vícenásledky související s výstavbou v zimním období, průběžný úklid staveniště a přilehlých komunikací, likvidaci odpadů, dočasná dopravní omezení atd. :</p> <p>i) pokud se v dokumentaci vyskytují obchodní názvy, jedná se pouze o vymezení minimálních požadovaných standardů výrobku, technologie či materiálu a zadavatel připouští použití i jiného, kvalitativně či technicky obdobného řešení které splňuje minimální :</p> <p>Nedílnou součástí výkazu výměr (slepého rozpočtu) je projektová dokumentace II. :</p> <p>Zpracovatel nabídky je povinen prověřit specifikace a výměry uvedené ve výkazu výměr. :</p> <p>V případě zjištěných rozdílů na tyto písemně upozornit v nabídce. Následné změny výměr v průběhu realizace nebudou akceptovány. :</p> <p>výkres 08, 16, TZ - všechny položky :</p>	sada	0,00000		0,00		Vlastní
Díl:	1	Zemní práce				11 225,69		
		111 10-4 Pokosení trávníku						
		Pokosení trávníku s případným naložením shrabků na dopravní prostředek, odvozem do 20 km a se složením						
2	111104111R00	Pokosení trávníku parter. svah do 1:5, odvoz 20 km	m2	22,05000	3,00	66,15	823-1	RTS
		139 6 Ruční výkop jam, rýh a šachet						
		s přehozením na vzdálenost do 5 m nebo s naložením na ruční dopravní prostředek						
3	139601103R00	...v homině 4	m3	0,10800	1 200,00	129,60	800-1	RTS
		v případě souběhu prací jednotlivých úseků oplocení bude přebytek zeminy použit na úseky s dovozem zeminy :						
		základové patky :						
		Mezisoučet		0,10800				
		0,3*0,3*0,6*2						
		162 10 Vodorovné přemístění výkopku						
		po suchu, bez ohledu na druh dopravního prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí,						
4	162701105R00	...z hominy 1 až 4, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	0,10800	220,00	23,76	800-1	RTS
		základové patky :						
		Mezisoučet		0,10800				
		0,3*0,3*0,6*2						
		162 10-9 příplatek k ceně za každých dalších 1 započatých 1 000 m přes 10 000 m						
5	162701109R00	...z hominy 1 až 4	m3	1,08000	15,00	16,20	800-1	RTS
		základové patky :						
		Mezisoučet		1,08000				
		0,3*0,3*0,6*2*10						
		167 10 Nakládání, skládání, překládání neulehlého výkopku						
		167 10-1 nakládání výkopku						
6	167101101R00	...do 100 m3, z hominy 1 až 4	m3	0,10800	54,00	5,83	800-1	RTS
		základové patky :						
		Mezisoučet		0,10800				
		0,3*0,3*0,6*2						
		181 10 Úprava plnění v zátezech						
		vyrovnáním výškových rozdílů, ploch vodorovných a ploch do sklonu 1 : 5.						
7	181101102R00	...v homině 1 až 4, se zhutněním	m2	22,05000	10,00	220,50	800-1	RTS
		Mezisoučet		22,05000				
		2,0*10,5*1,05						
		182 00-11 Plošná úprava terénu						
		Plošná úprava terénu s urovnáním povrchu, bez doplnění omíčky, v homině 1 až 4						
8	182001111R00	Plošná úprava terénu, nerovnosti do 10 cm v rovině	m2	22,05000	15,00	330,75	823-1	RTS
		Mezisoučet		22,05000				
		2,0*10,5*1,05						
		183 40-3 Obdělávání půdy						
		Obdělávání půdy frézováním v rovině						
9	183403113R00	Obdělávání půdy frézováním v rovině	m2	22,05000	3,00	66,15	823-1	RTS
		Mezisoučet		22,05000				
		2,0*10,5*1,05						
10	183403153R00	Obdělávání půdy hrabáním, v rovině	m2	22,05000	3,00	66,15	823-1	RTS
		Mezisoučet						

		2,0*10,5*1,05			22,05000						
11	183403161R00	Obdělání půdy válením, v rovině Mezisoučet 2,0*10,5*1,05	m2	22,05000	3,00	66,15	823-1	RTS			
					22,05000						
		199 Poplatky za skládku									
12	19900002R00	...horniny 1-4 základové patky : Mezisoučet 0,3*0,3*0,6*2	m3	0,10800	280,00	30,24	800-1	RTS			
					0,10800						
13	111457124R00	Zálivka travnatých ploch vč. dovozu vody Mezisoučet 22,05*2	m2	44,10000	25,00	1 102,50		Vlastní			
					44,10000						
		111 20 Odstranění křovin a stromů a stromů o průměru kmene do 100 mm, s odstraněním kořenů, s odklizením křovin a stromů na vzdálenost do 50 m a jejich spálením.									
14	11120001RA0	...o průměru kmene do 100 mm, spálení Mezisoučet 10	m2	10,00000	50,00	500,00	AP-HSV	RTS			
					10,00000						
		181 05 Terénní modelace Sejmutí omice nebo lesní půdy s vodorovným přemístěním na hromady v místě upotřebení nebo na dočasné či trvalé skládky se složením. Úprava pláně v násypch vyrovnáním výškových rozdílů. Úprava pozemku s rozpojením a přehnutím včetně urovnání. Plošná úprava terénu s urovnáním povrchu, bez doplnění omice, v homině 1 až 4. Rozprostření a urovnání omice v rovině s případným nutným přemístěním hromad nebo dočasných skládek na místo potřeby ze vzdálenosti do 30 m, v rovině nebo ve svahu do 1 : 5.									
15	181050010RA0	...při sejmutí omice v tloušťce 150 mm Mezisoučet 2,0*10,5*1,05	m2	22,05000	120,00	2 646,00	AP-HSV	RTS			
					22,05000						
		181 30 Rozprostření omice v rovině nebo svahu do 1 : 5 a osetí travou vč. urovnání omice, naložení na skládku, vodorovným přemístěním omice na místo rozprostření, založení trávníku osetím a dodávky travního semene.									
16	181300012RAD	...při tloušťce 200 mm, dovoz omice ze vzdálenosti 10 000 m Mezisoučet 2,0*10,5*1,05	m2	22,05000	142,00	3 131,10	AP-HSV	RTS			
					22,05000						
17	10364200R	omice pro pozemkové úpravy Mezisoučet 2,0*10,5*1,05*0,2*1,05	m3	4,63050	610,00	2 824,61	SPCM	RTS			
					4,63050						
Díl: 2		Základy a zvláštní zakládání				286,20					
		275 31 Beton základových patek prostý 275 31-3 prostý									
18	275313511R00	...z betonu C 12/15 základové patky : Mezisoučet 0,3*0,3*0,6*2	m3	0,10800	2 650,00	286,20	801-1	RTS			
					0,10800						
Díl: 95		Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách				5 265,00					
		632 47 Reprofilace vodorovných betonových povrchů rozmíchání směsi s vodou, nanášení stěrky									
19	632478125RT1	...opravná cementová malta, tloušťky do 20 mm v místě zkracování podezdívky : Mezisoučet 3,5	m2	3,50000	750,00	2 625,00	801-4	RTS			
					3,50000						
20	95-01	Dodatečné pozinkování kcl	sada	1,00000	500,00	500,00		Vlastní			
21	95-07	Zalití otvorů po odřezání sloupků cementovou maltou Mezisoučet 8	ks	8,00000	80,00	640,00		Vlastní			
					8,00000						
22	95-02	Práce malého rozsahu, nevyzpočtovatelné detaily, 1,5% z HSV	%	1,50000	1 000,00	1 500,00		Vlastní			
Díl: 95 1		Oplocení				19 610,00					
		338 17 Osazování sloupků a vzpěr plotových ocelových trubkových nebo profilovaných									
23	338171121R00	...výšky do 2,60 m, se zalitím jakoukoliv cementovou maltou do vynechaných otvorů případně do ocel. patek vč. spoj. mat : Mezisoučet 5	kus	5,00000	170,00	850,00	801-5	RTS			
					5,00000						
		767 91 Montáž oplocení 767 91-1 z pleťva									
24	767914130R00	...rámového na ocelové sloupky, o výšce přes 1,5 do 2 m Mezisoučet 10,48-1,08	m	9,40000	125,00	1 175,00	800-767	RTS			
					9,40000						
25	767190_BR1	D + M branky oplocení vč. sloupků 1000/1530mm č.v 10 : Mezisoučet 1	kus	1,00000	8 700,00	8 700,00		Vlastní			
					1,00000						
26	767351215R00	Úprava a zkrácení plotového dílce Mezisoučet 5	ks	5,00000	310,00	1 550,00		Vlastní			
					5,00000						

27	183_2500_1030	Dílec plotový 3D 2500/1030mm Mezisoučet 3	kus	3,00000	715,00	2 145,00		Vlastní	
28	183_2500_1230	Dílec plotový 3D 2500/1230mm	kus	2,00000	765,00	1 530,00		Vlastní	
29	183_99	Dílec plotový - drobné montážní prvky	sada	1,00000	530,00	530,00		Vlastní	
30	59232539RX	Patka pozink 250/250 Mezisoučet 5	kus	5,00000	200,00	1 000,00		Vlastní	
31	60/60/1500	Sloupek plotový 60/60/1500mm Mezisoučet 4	kus	4,00000	420,00	1 680,00		Vlastní	
32	60/60/1800	Sloupek plotový 60/60/1800mm Mezisoučet 1	kus	1,00000	450,00	450,00		Vlastní	
Díl: 96		Bourání konstrukcí					3 749,45		
962 04-2 Bourání zdiva z betonu prostého nebo vybourání otvorů průřezové plochy přes 4 m2 ve zdivu z betonu prostého, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2),									
33	962042321R00	...nadržákladového Mezisoučet 0,35*0,18*0,19+0,14*0,48*0,35	m3	0,03549	2 250,00	79,85	801-3	RTS	
970 24 Řezání prostého betonu									
34	970241350R00	...řezání prostého betonu, hloubka řezu 350 mm Mezisoučet 0,18*0,48	m	0,66000	2 500,00	1 650,00	801-3	RTS	
35	767914830RXX	Demontáž oplocení rámového H do 2 m vč. odřezání sloupků Mezisoučet 10,48	m	10,48000	145,00	1 519,60		Vlastní	
36	99-01	Bourací práce nezměřitelné, 1% z HSV	%	1,00000	500,00	500,00		Vlastní	
Díl: 99		Staveništní přesun hmot					1 566,45		
998 15-21 Přesun hmot pro oplocení a objekty zvláštní, monol. na novostavbách a změnách objektů pro oplocení (B15 2 JKSo), objekty zvláštní pro chov živočichů (B15 3 JKSo), objekty pozemní různé (B15 9 JKSo) se svislou nosnou konstrukcí monolitickou betonovou tyčovou nebo plošnou (KMCH 2 a 3 - JKSo šesté místo) 998 15-211 vodorovně do 50 m									
37	998152121R00	...výšky do 3 m Hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 17,18,19,23,25,26,30,33, : Součet : 10,44298	t	10,44298	150,00	1 566,45	801-5	RTS	
Díl: D96		Přesuny suti a vybouraných hmot					169,53		
979 08-4 Poplatek za skládku									
38	979990001R00	...Poplatek za skládku stavební suti Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 33,34,35, : Součet : 0,17532	t	0,17532	250,00	43,83	801-3	RTS	
979 08-1 Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku									
39	979081111R00	...Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku. Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 33,34,35, : Součet : 0,17532	t	0,17532	215,00	37,69	801-3	RTS	
40	979081121R00	...příplatek za každý další 1 km Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 33,34,35, : Součet : 3,33111	t	3,33111	8,00	26,65	801-3	RTS	
979 08-2 Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot									
41	979082111R00	...Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m Včetně případného složení na staveništní deponii. Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 33,34,35, : Součet : 0,17532	t	0,17532	180,00	31,56	801-3	RTS	
42	979082121R00	...Příplatek k vnitrost. dopravě suti za dalších 5 m Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 33,34,35, : Součet : 1,75322	t	1,75322	16,00	28,05	801-3	RTS	
979 09-31 Uložení suti na skládku s hrubým urovnáním									
43	979093111R00	Uložení suti na skládku bez zhuštění Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 33,34,35, : Součet : 0,17532	t	0,17532	10,00	1,75	800-6	RTS	



Položkový soupis prací a dodávek

S:	DIMENSE/N027	OPRAVA OPLOČENÍ - MŠ AMERLINGOVA 4, BRNO - BOHUNICE
O:	01	OPRAVA OPLOČENÍ - MŠ AMERLINGOVA 4, BRNO - BOHUNICE
R:	01.L	OPRAVA OPLOČENÍ - USEK L

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem	Ceník	Cen. soustava
	Ceník, kapitola	Poznámka uchazeče						
Díl:	00	Poznámka				0,00		
1	001P	Poznámka Platí pro celou stavbu : a) veškeré položky na přípravu, dopravu, montáž, zpevněné montážní plochy, atd... zahrnou do jednotlivých jednotkových cen. : b) součástí prací jsou veškeré zkoušky, potřebná měření, inspekce, uvedení zařízení do provozu, zaškolení obsluhy, provozní řády, manuály a revize v českém jazyce. Za komplexní vyzkoušení se považuje bezporuchový provoz po dobu minimálně 96 hod. : c) součástí dodávky je zpracování veškeré dílenské dokumentace a dokumentace skutečného provedení : d) součástí dodávky je kompletní dokladová část díla nutná k získání kolaudačního souhlasu stavby : e) v rozsahu prací zhotovitele jsou rovněž jakékoliv prvky, zařízení, práce a pomocné materiály, neuvedené v tomto soupisu výkonů, které jsou ale nezbytně nutné k dodání, instalaci, dokončení a navedení díla včetně ztrátového a orůbního : f) součástí dodávky jsou veškerá geodetická měření jako například vytyčení konstrukcí, kontrolní měření, zaměření skutečného stavu apod. : g) součástí dodávky jsou i náklady na případná opatření související s ochranou stávajících sítí, komunikací či staveb : h) součástí jednotkových cen jsou i vícenásledky související s výstavbou v zímním období, průběžný úklid staveniště a přilehlých komunikací, likvidaci odpadů, dočasná dopravní omezení atd. : i) pokud se v dokumentaci vyskytují obchodní názvy, jedná se pouze o vymezení minimálních požadovaných standardů výrobku, technologie či materiálu a zadavatel připouští použití i jiného, kvalitativně či technologiicky obdobného řešení, které splňuje minimální podmínky. Nedílnou součástí výkazu výměr (stejného rozpočtu) je projektová dokumentace II : Zpracovatel nabídky je povinen prověřit specifikace a výměry uvedené ve výkazu výměr. : V případě zjištěných rozdílů na tyto písemně upozornit v nabídce. Následné změny výměr v orůbní realizace nebudou akceptovány. : výkres 08, 16, TZ - všechny položky :	sada	0,00000		0,00		Vlastní
Díl:	1	Zemní práce				4 456,38		
	111 10-4	Pokosení trávníku						
		Pokosení trávníku s případným naložením shrabků na dopravní prostředek, odvozem do 20 km a se složením						
2	111104111R00	Pokosení trávníku parter. svah do 1:5, odvoz 20 km Mezisoučet 5,7*1,25	m2	7,12500	3,00	21,38	823-1	RTS
	120 00	Ztížené vykopávky						
		příplatek k cenám vykopávek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení nebo výbušnin v horninách jakékoliv třídy,						
3	120001101R00	...v horninách jakékoliv třídy v případě souběhu prací jednotlivých úseků oplocení bude přebytek zeminy použit na úseky s dovozem zeminy : základové patky : Mezisoučet 0,3*0,3*0,6*5	m3	0,27000	350,00	94,50	800-1	RTS
	139 6	Ruční výkop jam, rýh a šachet						
		s přehozením na vzdálenost do 5 m nebo s naložením na ruční dopravní prostředek						
4	139601103R00	...v hornině 4 v případě souběhu prací jednotlivých úseků oplocení bude přebytek zeminy použit na úseky s dovozem zeminy : základové patky : Mezisoučet 0,3*0,3*0,6*5	m3	0,27000	1 200,00	324,00	800-1	RTS
	162 10	Vodorovné přemístění výkopku						
		po suchu, bez ohledu na druh dopravního prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí,						
5	162701105R00	...z hominy 1 až 4, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m základové patky : Mezisoučet 0,3*0,3*0,6*5	m3	0,27000	220,00	59,40	800-1	RTS
	162 10-9	příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m přes 10 000 m						
6	162701109R00	...z hominy 1 až 4 základové patky : Mezisoučet 0,3*0,3*0,6*5*10	m3	2,70000	15,00	40,50	800-1	RTS
	167 10	Nakládání, skládání, překládání neulehlého výkopku						
		167 10-1 nakládání výkopku						
7	167101101R00	...do 100 m3, z hominy 1 až 4 základové patky : Mezisoučet 0,3*0,3*0,6*5	m3	0,27000	54,00	14,58	800-1	RTS
	181 10	Úprava pláně v zářezech						
		vyrovnáním výškových rozdílů, ploch vodorovných a ploch do sklonu 1 : 5.						
8	181101102R00	...v homině 1 až 4, se ztuhnutím Mezisoučet 7,125	m2	7,12500	10,00	71,25	800-1	RTS
	182 00-11	Plošná úprava terénu						
		Plošná úprava terénu s urovnáním povrchu, bez doplnění omice, v homině 1 až 4						

9	182001111R00	Plošná úprava terénu, nerovnosti do 10 cm v rovině Mezisoučet 7,125	m2	7,12500	15,00	106,88	823-1	RTS
10	183403113R00	183 40-3 Obdělávání půdy Obdělání půdy frézováním v rovině Mezisoučet 7,125	m2	7,12500	3,00	21,38	823-1	RTS
11	183403153R00	Obdělání půdy hrabáním, v rovině Mezisoučet 7,125	m2	7,12500	3,00	21,38	823-1	RTS
12	183403161R00	Obdělání půdy válením, v rovině Mezisoučet 7,125	m2	7,12500	3,00	21,38	823-1	RTS
13	199000002R00	199 Poplatky za skládku ...hominy 1- 4 základové patky ; Mezisoučet 0,3*0,3*0,6*5	m3	0,27000	250,00	67,50	800-1	RTS
14	111457124R00	Zálivka travnatých ploch vč. dovozu vody Mezisoučet 7,125*2	m2	14,25000	25,00	356,25		Vlastní
15	111200001RA0	111 20 Odstranění křovin a stromů a stromů o průměru kmene do 100 mm, s odstraněním kořenů, s odklizením křovin a stromů na vzdálenost do 50 m a jejich spálením. ...o průměru kmene do 100 mm, spálení Mezisoučet 10	m2	10,00000	50,00	500,00	AP-HSV	RTS
16	181050010RA0	181 05 Terénní modelace Sejmutí omnice nebo lesní půdy s vodorovným přemístěním na hromady v místě upotřebení nebo na dočasně či trvale skládky se složením. Úprava pláně v násypch vyrovnáním výškových rozdílů. Úprava pozemku s rozpojením a přehmutím včetně urovnání. Plošná úprava terénu s urovnáním povrchu, bez doplnění omnice, v homině 1 až 4. Rozprostření a urovnání omnice v rovině s případným nulovým přemístěním hromad nebo dočasných skládek na místo potřeby ze vzdálenosti do 30 m, v rovině nebo ve svahu do 1 : 5. ...př sejmutí omnice v tloušťce 150 mm Mezisoučet 7,125	m2	7,12500	120,00	855,00	AP-HSV	RTS
17	181300012RAD	181 30 Rozprostření omnice v rovině nebo svahu do 1 : 5 a osetí travou vč. urovnání omnice, naložení na skládce, vodorovným přemístěním omnice na místo rozprostření, založení trávníku osetím a dodávky travního semene. ...př tloušťce 200 mm, dovoz omnice ze vzdálenosti 10 000 m Mezisoučet 7,125	m2	7,12500	142,00	1 011,75	AP-HSV	RTS
18	10364200R	omnice pro pozemkové úpravy Mezisoučet 7,125*0,2	m3	1,42500	610,00	869,25	SPCM	RTS
Díl: 2						715,50		
19	275313511R00	275 31 Beton základových patek prostý 275 31-3 prostý ...z betonu C 12/15 základové patky ; Mezisoučet 0,3*0,3*0,6*5	m3	0,27000	2 650,00	715,50	801-1	RTS
Díl: 95						2 480,00		
20	95-01	Dodatečné pozinkování kci	sada	1,00000	500,00	500,00		Vlastní
21	95-07	Zaliti otvorů po odfezaných sloupcích cementovou maltou Mezisoučet 6	ks	6,00000	80,00	480,00		Vlastní
22	95-02	Práce malého rozsahu, nevypočítatelné detaily, 1,5% z HSV	%	1,50000	1 000,00	1 500,00		Vlastní
Díl: 95_1						13 998,75		
23	338171121R00	338 17 Osazování sloupků a vzpěr plotových ocelových trubkových nebo profilovaných ...výšky do 2,60 m, se zalitím jakoukoliv cementovou maltou do vynechaných otvorů Mezisoučet 3	kus	3,00000	170,00	510,00	801-5	RTS
24	767914130R00	767 91 Montáž oplocení 767 91-1 z pleťva ...rámového na ocelové sloupky, o výšce přes 1,5 do 2 m Mezisoučet 5,75-1,08	m	4,67000	125,00	583,75	800-767	RTS
25	767190_BR1	D + M branky oplocení vč. sloupků 1000/1530mm č.v 10 : Mezisoučet 1	kus	1,00000	8 700,00	8 700,00		Vlastní

26	767351215R00	Úprava a zkrácení plotového dílce Mezisoučet 2	ks	2,00000	310,00	620,00		Vlastní
				2,00000				
27	183_2500_1530	Dílec plotový 3D 2500/1530mm Mezisoučet 2	kus	2,00000	815,00	1 630,00		Vlastní
				2,00000				
28	183_99	Dílec plotový - drobné montážní prvky	sada	1,00000	530,00	530,00		Vlastní
29	60/60/2200	Stoupek plotový 60/60/2200mm Mezisoučet 3	kus	3,00000	475,00	1 425,00		Vlastní
				3,00000				
Díl: 96		Bourání konstrukcí				1 333,75		
30	767914830RXX	Demontáž oplocení rámového H do 2 m vč. odřezání sloupků Mezisoučet 5,75	m	5,75000	145,00	833,75		Vlastní
				5,75000				
31	99-01	Bourací práce nezměřitelné, 1% z HSV	%	1,00000	500,00	500,00		Vlastní
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				474,15		
998 15-21 Přesun hmot pro oplocení a objekty zvláštní, monol. na novostavbách a změnách objektů pro oplocení (815 2 JKSo), objekty zvláštní pro chov živočichů (815 3 JKSO), objekty pozemní různé (815 9 JKSO) se svislou nosnou konstrukcí monolitickou betonovou tyčovou nebo plošnou (KMCH 2 a 3 - JKSO šesté místo) 998 15-211 vodorovně do 50 m								
32	998152121R00	...výšky do 3 m Hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 18,19,23,25,26, ; Součet : 3,16100	t	3,16100	150,00	474,15	801-5	RTS
				3,16100				
Díl: D96		Přesuny sutí a vybouraných hmot				51,43		
979 08-4 Poplatek za skládku								
33	979990001R00	...Poplatek za skládku stavební sutí Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 30, ; Součet : 0,05319	t	0,05319	250,00	13,30	801-3	RTS
				0,05319				
979 08-1 Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku								
34	979081111R00	...Odvoz sutí a vybour. hmot na skládku do 1 km Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku. Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 30, ; Součet : 0,05319	t	0,05319	215,00	11,44	801-3	RTS
				0,05319				
35	979081121R00	...příplatek za každý další 1 km Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 30, ; Součet : 1,01056	t	1,01056	8,00	8,08	801-3	RTS
				1,01056				
979 08-2 Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot								
36	979082111R00	...Vnitrostaveništní doprava sutí do 10 m Včetně případného složení na staveništní deponii. Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 30, ; Součet : 0,05319	t	0,05319	180,00	9,57	801-3	RTS
				0,05319				
37	979082121R00	...Příplatek k vnitrost. dopravě sutí za dalších 5 m Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 30, ; Součet : 0,53188	t	0,53188	16,00	8,51	801-3	RTS
				0,53188				
979 09-31 Uložení sutí na skládku s hrubým urovnáním								
38	979093111R00	Uložení sutí na skládku bez zhuštění Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 30, ; Součet : 0,05319	t	0,05319	10,00	0,53	800-6	RTS
				0,05319				

Harmonogram zakázky „Oprava oplocení MŠ Amerlingova 4 v MČ Brno-Bohunice – 2. část“

Měsíc	Srpen				Září					Říjen	
	31.t.	32.t.	33.t.	34.t.	35.t.	36.t.	37.t.	38.t.	39.t.	40.t.	41.t.
Úsek A		xxxxxxx	xxxxxxx		xxxxxxx		xxxxxxx	xxxxxxx	xxxxxxx		xxxxxxx
Úsek B		xxxxxxx	xxxxxxx	xxxxxxx	xxxxxxx	xxxxxxx	xxxxxxx	xxxxxxx	xxxxxxx		xxxxxxx
Úsek C		xxxxxxx	xxxxxxx		xxxxxxx	xxxxxxx	xxxxxxx	xxxxxxx	xxxxxxx		xxxxxxx
Úsek I		xxxxxxx	xxxxxxx	xxxxxxx	xxxxxxx	xxxxxxx			xxxxxxx	xxxxxxx	xxxxxxx
Úsek J		xxxxxxx	xxxxxxx		xxxxxxx		xxxxxxx		xxxxxxx		xxxxxxx
Úsek L		xxxxxxx	xxxxxxx		xxxxxxx				xxxxxxx		xxxxxxx

28.7.2016

Ing. Pavel Doleček
ARVELA, s.r.o.