

Pokyny pro vyplnění

Ve všech listech tohoto souboru můžete měnit pouze buňky s modrým pozadím.

Jedná se o tyto údaje :

- údaje o firmě
- jednotkové ceny položek zadane na maximálně dvě desetinná místa

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb

Stavba: **06/16.2** **Revitalizace parku Na Horáckém náměstí v MČ Brno-Řečkovice a Mokrá Hora (2. etapa)**

Zadavatel

IČO:

DIČ:

Zhotovitel:

IČO:

DIČ:

Vypracoval: **VH atelier spol. s r.o.**

Rozpis ceny

Celkem

HSV			0,00
PSV			0,00
MON			0,00
Vedlejší náklady			0,00
Ostatní náklady			0,00
Celkem			0,00

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	0,00 CZK

Zaokrouhlení **0,00** CZK

Cena celkem bez DPH **0,00** CZK

v _____ dne _____

Za zhotovitele

Za objednatele

Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
Ostatní a vedlejší náklady		0,00	0,00		0,00	
99	Ostatní a vedlejší náklady	0,00	0,00		0,00	
Stavební objekt						
DSO 01.2	BP - Etapa 2	0,00	0,00		0,00	
DSO 01.2.1	Bourací práce – ul. Kronova	0,00	0,00		0,00	
DSO 01.2.4	Bourací práce – Centrální část	0,00	0,00		0,00	
DSO 02.2	SP – Etapa 2	0,00	0,00		0,00	
DSO 02.2.1	Stavební práce – ul. Kronova	0,00	0,00		0,00	
DSO 02.2.4	Stavební práce – Centrální část	0,00	0,00		0,00	
DSO 04.1	Pítka – stavební část	0,00	0,00		0,00	
DSO 04.1	Pítka – stavební část	0,00	0,00		0,00	
DSO 04.2	Pítka – vodovodní přípojka	0,00	0,00		0,00	
DSO 04.2	Pítka – vodovodní přípojka	0,00	0,00		0,00	
SO 03	Běžecký okruh	0,00	0,00		0,00	
SO 03	Běžecký okruh	0,00	0,00		0,00	
SO 06	Doplnění parkového mobiliáře	0,00	0,00		0,00	
SO 06	Doplnění parkového mobiliáře	0,00	0,00		0,00	
SO 07	Oprava podstavce sochy	0,00	0,00		0,00	
SO 07	Oprava podstavce sochy	0,00	0,00		0,00	
SO 08	Revitalizace zeleně	0,00	0,00		0,00	
SO 08	Revitalizace zeleně	0,00	0,00		0,00	
Celkem za stavbu					0,00	0

Popis stavby: 06/16.2 - Revitalizace parku Na Horáckém náměstí v MČ Brno-Řečkovice a Mokrá Hora (2. etapa)

1. PODMÍNKY PRO ZPRACOVÁNÍ NABÍDKOVÉ CENY

Preambule

Tento soupis stavebních prací, dodávek a služeb je sestaven jako podklad pro zpracování nabídek dodavatelů na veřejnou zakázku na stavební práce a obsahuje podmínky a požadavky zadavatele, za kterých má být zpracována nabídková cena dodavatelů. Účelem tohoto soupisu je zabezpečit obsahovou shodu všech nabídkových cen a usnadnit následné posouzení předložených cenových nabídek.

Předpokládá se, že dodavatel před zpracováním cenové nabídky pečlivě prostuduje všechny pokyny a podmínky pro zpracování nabídkové ceny obsažené v zadávacích podmínkách a bude se jimi při zpracování nabídkové ceny řídit. Soupis stavebních prací, dodávek a služeb je sestaven v souladu s podmínkami vyhlášky Ministerstva pro místní rozvoj č.230/2012 Sb. ve znění pozdějších předpisů.

Vymezení některých pojmů

Pro účely zpracování nabídkové ceny se jsou použity některé pojmy, pod kterými se rozumí:

Soupisem stavebních prací, dodávek a služeb dokument, ve kterém jsou definovány zadavatelem požadované stavební práce, dodávky a služby v podrobnostech nezbytných pro zpracování cenové nabídky dodavatele. Soupis obsahuje i vymezení požadovaného množství stavebních prací, dodávek a služeb.

Cenovou soustavou uspořádaný soubor informací o stavebních a montážních pracích, materiálech a výrobcích obsahující zařídění položek, podrobný popis a měrnou jednotku, způsob měření a další technické a cenové podmínky pro možnost stanovení jednotkové ceny.

Ostatními náklady náklady dodavatele spojené se splněním povinností dodavatele vyplývajících z obchodních či jiných podmínek zadávací dokumentace. Patří do nich zejména náklady na vyhotovení dokumentace skutečného provedení stavby, náklady na geodetické zaměření dokončeného díla, náklady spojené s podmínkami pro publicitu projektu, náklady na dílenskou či výrobní dokumentaci apod.

Položkovým rozpočtem dokument odpovídající svým obsahem a strukturou soupisu stavebních prací, dodávek a služeb, předaného zadavatelem dodavateli ke zpracování nabídky, v němž dodavatel doplní k jednotlivým položkám stavebních prací, dodávek nebo služeb svoje nabídkové jednotkové ceny a stanoví i celkovou nabídkovou cenu příslušné položky a dále stanoví nabídkové ceny dle struktury soupisu až po celkovou nabídkovou cenu za veškeré stavební práce, dodávky nebo služby, které jsou obsahem soupisu stavebních prací, dodávek a služeb.

Vedlejšími náklady náklady na činnosti zhotovitele, které nejsou zahrnuty v položkách soupisu stavebních prací, dodávek nebo služeb, ale se zhotovením stav-by souvisí a jsou pro realizaci stavby nezbytné. Někdy se definují jako vedlejší rozpočtové náklady a zahrnují zejména náklady na vybudování, provoz a odstranění zařízení staveniště.

Cenová soustava

Použitá cenová soustava

Soupisy stavebních prací, dodávek a služeb jsou zpracovány s použitím cenové soustavy zpracované společností RTS, a.s.. Položky z cenové soustavy mají uveden odkaz na cenovou soustavu včetně označení příslušného ceníku.

Technické podmínky

Obsah jednotlivých položek, způsob měření a ostatní další podmínky definující obsah a použití jednotlivých položek jsou obsaženy v cenových a technických podmínkách příslušných ceníků (viz zařazení u položky), které jsou volně dostupné na elektronické adrese www.cenovasoustava.cz

Individuální položky

Položky soupisu prací, které cenová soustava neobsahuje, jsou označeny popisem „vlastní“. Pro tyto položky jsou cenové a technické podmínky definovány jejich popisem, případně odkazem na konkrétní část příslušné dokumentace. Tyto položky jsou mimo jiné v soupise stavebních prací označeny písmenem "R" v závorce na konci čísla položky, tj. například 880001(R)

Závaznost a změna soupisu

Závaznost soupisu

Poskytnuté soupisy jsou pro zpracování nabídkové ceny závazné. Je vyloučeno jakékoliv vyřazení položek ze soupisu, doplnění položek do soupisu, slučování položek a jakýkoliv zásah do popisu položky, množství měrných jednotek nebo jakkoliv měnit či upravovat jakýkoliv jiný údaj v soupisu.

Zvláštní podmínky pro stanovení nabídkové ceny

Přeprava vybouraných hmot, suti a vytěžené zeminy

Pokud soupis obsahuje i některé technologické položky vztahující se k uložení vytěžené zeminy nebo vybouraných hmot, vodorovné přesuny zeminy nebo vybouraných hmot pak v takových případech zpracovatel soupisu předpokládá určitou přepravní vzdálenost. Pokud z technologického postupu dodavatele vyplývá jiná přepravní vzdálenost, je povinností dodavatele stanovit takovou jednotkovou cenu, aby celková cena položky odpovídala jeho konkrétním technologickým podmínkám a konkrétní přepravní vzdálenosti, při soupisem vymezeném množství měrných jednotek.

Vnitrostaveništní přesun stavebního materiálu

Pokud soupis obsahuje i položky vztahující se ke vnitrostaveništnímu přesunu materiálů (položky označené jako přesun hmot), pak v takových případech je povinností dodavatele stanovit takovou jednotkovou cenu, aby celková cena položky odpovídala jeho konkrétním technologickým podmínkám a konkrétní přepravní vzdálenosti, při soupisem vymezeném množství měrných jednotek.

Vnitrostaveništní přesun hmot prací PSV (pomocná stavební výroba) může být v soupisu stanoven procenticky z hodnoty ceny za provedení příslušných řemeslných prací, dodávek a služeb. V takovém případě není v soupisu uvedeno množství měrných jednotek. Dodavatel ocení celkovou cenu u takové položky přesunu hmot vždy konkrétní částkou v Kč, bez ohledu na to, jakým způsobem k jejímu výpočtu dospěl.

Příplatky za ztížené podmínky prací

Pokud soupis položku příplatku za ztížené podmínky obsahuje, je dodavatel povinen ji ocenit bez ohledu na to, že tento příplatek dodavatel standardně neuplatňuje.

Vedlejší a ostatní náklady

Tyto náklady jsou popsány v soupisu stavebních prací, dodávek a služeb s tím, že dodavatel je povinen v rámci těchto nákladů ocenit všechny definované náklady souhrnně pro celou stavbu.

2. SPECIFICKÉ PODMÍNKY PRO ZPRACOVÁNÍ NABÍDKOVÉ CENY

Specifické požadavky jsou uvedeny v příloze projektové dokumentace s názvem "F. Požadavky na materiály a práce", které zhotovitel při oceňování položek ostatních a vedlejších nákladů je povinen zohlednit.

3. ELEKTRONICKÁ PODOBA SOUPISU

Elektronická podoba soupisu

V souladu se zákonem jsou předložené soupisy zpracovány i v elektronické podobě. Elektronickou podobou soupisu stavebních prací, dodávek a služeb je formát MS EXCEL.

Popis formátu soupisu odpovídá svou strukturou vzorovému soupisu volně dostupnému na internetové adrese:

www.stavebnionline.cz/soupis

Zpracování elektronické podoby soupisu

Předaný formát MS EXCEL je nepřístupným (uzamčeným) souborem, do kterého dodavatel doplňuje pouze jednotkové ceny ke všem položkám. Ostatní cenové údaje, jako celková cena položky, mezisoučty za stavební či funkční díly nebo součty celkové ceny stavebního objektu, jakož i cena stavby jsou výsledkem vložených matematických vzorců v příslušných pozicích souboru.

Jiný formát soupisu

Pokud by kterýkoliv dodavatel měl problémy s předaným formátem, lze na požádání poskytnout soupis stavebních prací také ve formátu *.xml, což je standardní formát používaný pro přenosy dat. Dokumentace tohoto formátu je volně přístupná na webových stránkách MMR.

Závěrečné ustanovení

Ostatní podmínky vztahující se ke zpracování nabídkové ceny jsou uvedeny v zadávací dokumentaci.

4. OSTATNÍ INFORMACE

Při oceňování těchto položek je potřeba vycházet z této informace:

V uměle vytvořených položkách (definovány jako "individuální" nebo "vlastní" s označením (R)) se objevuje označení "D" a "D+M", jedná se o označení "dodávka" a "dodávka + montáž". Dále se v rozpočtu vyskytuje označení "DEM", jedná se o označení demontáže.

V elektro části projektu se objevují zkratky:

DM: Dodávka, montáž, zapojení

DM-RO: Dodávka, montáž, zapojení - v rozvaděči

ROZV: Součást rozvaděče

TECH: Dodávka součástí vystrojení technologie, elektro pouze zapojení

ZP: Dodávka součástí vystrojení technologie, elektro zapojení a parametrizace

Z: Pouze pro doplnění (dodávka, montáž ani zapojení není součástí dodávky části MaR ani ASŘTP)

Zhotovitel stavby při oceňování těchto položek provedene pro vyčíslení nabídkové ceny vždy v součinnosti s přihlédnutím k výkresové části dokumentace.

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
1	Zemní práce	HSV			0,00	
2	Základy a zvláštní zakládání	HSV			0,00	
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV			0,00	
4	Vodorovné konstrukce	HSV			0,00	
46	Zpevněné plochy	HSV			0,00	
5	Komunikace	HSV			0,00	
62	Úpravy povrchů vnější	HSV			0,00	
63	Podlahy a podlahové konstrukce	HSV			0,00	
8	Trubní vedení	HSV			0,00	
89	Ostatní konstrukce na trubním vedení	HSV			0,00	
91	Doplňující práce na komunikaci	HSV			0,00	
93	Dokončovací práce inženýrských staveb	HSV			0,00	
95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách	HSV			0,00	
96	Bourání konstrukcí	HSV			0,00	
97	Prorážení otvorů	HSV			0,00	
99	Staveništní přesun hmot	HSV			0,00	
711	Izolace proti vodě	PSV			0,00	
722	Vnitřní vodovod	PSV			0,00	
767	Konstrukce zámečnické	PSV			0,00	
782	Konstrukce z přírodního kamene	PSV			0,00	

783	Nátěry	PSV			0,00	
M21	Elektromontáže	MON			0,00	
M23	Montáže potrubí	MON			0,00	
M46	Zemní práce při montážích	MON			0,00	
D96	Přesuny suti a vybouraných hmot	PSU			0,00	
VN	Vedlejší náklady	VN			0,00	
ON	Ostatní náklady	ON			0,00	
Cena celkem					0,00	0

Soupis vedlejších a ostatních nákladů

S:	06/16.2	Revitalizace parku Na Horáckém náměstí v MČ Brno-Řečkovice a Mokrá Hora (2. etapa)
O:	99	Ostatní a vedlejší náklady
R:	99	Ostatní a vedlejší náklady

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 1		Zemní práce				0,00		
1	121101101R00	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 50 m nebo lesní půdy, s vodorovným přemístěním na hromady v místě upotřebení nebo na dočasné či trvalé skládky se složením ZOV, sejmutí ornice : 850*0,2	m3	170,00000		0,00	800-1	RTS 20/ II
2	162301102R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 500 do 1 000 m po suchu, bez ohledu na druh dopravního prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, ZOV, přemístění ornice na mezideponii do 10 km : 850*0,2*2	m3	340,00000		0,00	800-1	RTS 20/ II
3	162701109R00	Vodorovné přemístění výkopku příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m přes 10 000 m z horniny 1 až 4 po suchu, bez ohledu na druh dopravního prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, ZOV, přemístění ornice na mezideponii do 10 km, za dalších 9 km : 850*0,2*2*9	m3	3 060,00000		0,00	800-1	RTS 20/ II
4	167101102R00	Nakládání, skládání, překládání neulehlého výkopku nakládání výkopku přes 100 m3, z horniny 1 až 4 ZOV, nakládání ornice z mezideponie pro zpětné rozprostření : 850*0,2	m3	170,00000		0,00	800-1	RTS 20/ II
5	181301103R00	Rozprostření a urovnání ornice v rovině v souvislé ploše do 500 m2, tloušťka vrstvy přes 150 do 200 mm s případným nutným přemístěním hromad nebo dočasných skládek na místo potřeby ze vzdálenosti do 30 m, v rovině nebo ve svahu do 1 : 5, ZOV, rozprostření původní ornice : 850	m2	850,00000		0,00	800-1	RTS 20/ II
6	1804012119(R)	Založení trávníku lučního výsevem v rovině vč. všech přidružených prací (odplevelení před výsadbou, hrabání 2x, válení 1x, doplnění substrátu pro výsev apod.) ZOV, založení trávníku po rozprostření ornice : 850	m2	850,00000		0,00		Vlastní
7	00572471R	směs travní luční, střednědobá ZOV, založení trávníku po rozprostření ornice : 850*5/100	kg	42,50000		0,00	SPCM	RTS 20/ II
Díl: 5		Komunikace				0,00		
8	113106241R00	Rozebrání dlažeb, panelů vozovek a ploch s jakoukoliv výplní spár v jakékoliv ploše, ze silničních panelů jakýchkoliv rozměrů, kladených do jakéhokoliv lože a se spárami zalitými živící nebo cementovou maltou s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek ZOV, dočasné silniční panely, viz F.2.Situační výkres ZOV : (4)*3*2	m2	24,00000		0,00	822-1	RTS 20/ II

Soupis vedlejších a ostatních nákladů

S:	06/16.2	Revitalizace parku Na Horáckém náměstí v MČ Brno-Řečkovice a Mokrá Hora (2. etapa)
O:	99	Ostatní a vedlejší náklady
R:	99	Ostatní a vedlejší náklady

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
9	113152112R00	Odstranění podkladu z kameniva drceného	m3	10,80000		0,00		RTS 20/ II
		ZOV, dočasné provedení nájezdových ploch u dočasně položených silničních panelů dle F.2.ZOV, odstranění, štěř se využije na stavbě : 4*2*3*0,15		10,80000				
10	289970111R00	Geotextilie separační, filtrační, zpevňující polypropylén, 300 g/m2	m2	72,00000		0,00	800-2	RTS 20/ II
		ZOV, dočasné provedení nájezdových ploch u dočasně položených silničních panelů dle F.2.ZOV, pod štěrk geotextilií : 4*2*3*3		72,00000				
11	564851111R00	Podklad ze štěrkodrti s rozprostřením a zhutněním tloušťka po zhutnění 150 mm	m2	72,00000		0,00	822-1	RTS 20/ II
		ZOV, dočasné provedení nájezdových ploch u dočasně položených silničních panelů dle F.2.ZOV : 4*2*3*3		72,00000				
12	584121111RZ1	Osazení silničních panelů jakéhokoliv druhu a velikosti	m2	24,00000		0,00	822-1	RTS 20/ II
		ze železového betonu, s provedením podkladu z kameniva těženého do tl. 4 cm						
		ZOV, dočasné silniční panely, viz F.2.Situační výkres ZOV : (4)*3*2		24,00000				
13	2899701119(R)	DEM: Odstranění geotextilie	m2	72,00000		0,00		Vlastní
		ZOV, dočasné provedení nájezdových ploch u dočasně položených silničních panelů dle F.2.ZOV, pod štěrk geotextilií : 4*2*3*3		72,00000				
14	59381197(R)	Panel silniční IZD 98/10 300/200/18 zesílený, dočasné použití panelu, vč. nákladů na dopravu	kus	4,00000		0,00		Vlastní
		ZOV, dočasné silniční panely, viz F.2.Situační výkres ZOV : 4		4,00000				
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				0,00		
15	998223011R00	Přesun hmot pozemních komunikací, kryt dlážděný jakékoliv délky objektu	t	36,54450		0,00	822-1	RTS 20/ II
		vodorovně do 200 m						
		Hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 7,10,11,12,13,14, :						
		Součet : 36,54450		36,54450				
Díl: VN		Vedlejší náklady				0,00		
16	005111021(R)	Vytýčení stavby a inženýrských sítí	soub	1,00000		0,00		Vlastní
		Položka zahrnuje náklady na zajištění výchozích vytyčovacíh údajů (výchozí vytyčovací a výškové body), prověření stávajících výškových kót terénu a výškových kót a polohy staveb významných z hlediska předmětné stavby a prověření souladu těchto údajů s projektovou dokumentací. Dále položka zahrnuje veškeré vytyčovací práce pro realizaci předmětné stavby. Součástí položky jsou i náklady na vytýčení inženýrských sítí jejich správci. :						

Soupis vedlejších a ostatních nákladů

S:	06/16.2	Revitalizace parku Na Horáckém náměstí v MČ Brno-Řečkovice a Mokrý Hora (2. etapa)
O:	99	Ostatní a vedlejší náklady
R:	99	Ostatní a vedlejší náklady

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		Součástí této položky jsou také náklady na zpracování vytyčovací tabulky objektů na stokové síti z elektronické verze situace stavby. : Přesnou polohu sítí zjistí Zhotovitel kopanými sondami. Fakturováno bude postupně po provedení vytýčení jednotlivých objektů a sítí a doložení písemného vyhotovení dokladu o vztýčení. : celkem za výše uvedené : 1		1,00000				
17	005121010(R)	Vybudování zařízení staveniště	soub	1,00000		0,00		Vlastní
		Náklady spojené se zřízením přípojek energií k objektům zařízení staveniště, vybudování případných měřících odběrných míst a zřízení, případná příprava území pro objekty zařízení staveniště a vlastní vybudování objektů zařízení staveniště. : 1		1,00000				
18	005121020(R)	Provoz zařízení staveniště	soub	1,00000		0,00		Vlastní
		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. : celkem za výše uvedené : 1		1,00000				
19	005121030(R)	Odstranění zařízení staveniště	soub	1,00000		0,00		Vlastní
		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. : 1		1,00000				
20	005124010(R)	Koordinační a kompletační činnost, ztížené provozní vlivy, režijní náklady	soub	1,00000		0,00		Vlastní
		Koordinační a kompletační činnost celé stavby. Náklady na ztížené podmínky provádění tam, kde jsou stavební práce zcela nebo zčásti omežovány provozem jiných osob : Jde zejména o zvýšené náklady v důsledku nezbytného respektování stávající dopravy ovlivňující stavební práce apod. Režijní náklady stavby vyplývající z plnění podmínek uvedených ve smlouvě o dílo. : celkem za výše uvedené : 1		1,00000				
Díl: ON		Ostatní náklady				0,00		
21	004111020(R)	Realizační dokumentace zhotovitele a dílenská dokumentace	soub	1,00000		0,00		Vlastní
		Realizační a dílenskou dokumentaci musí zhotovitel zajistit za tímto účelem : upřesnění prováděcí dokumentace na základě konkrétních typu materiálů, technologických postupů, strojů a zařízení, vytýčení stávajících inženýrských sítí, provedených průzkumů (např. kopaných sond) :						

Soupis vedlejších a ostatních nákladů

S:	06/16.2	Revitalizace parku Na Horáckém náměstí v MČ Brno-Řečkovice a Mokrý Hora (2. etapa)
O:	99	Ostatní a vedlejší náklady
R:	99	Ostatní a vedlejší náklady

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		potřeba podrobnějšího zpracování projektové dokumentace do větších podrobností, případně kde bude potřebné přizpůsobení dokumentace pro speciální technologické postupy (např. dílenské výkresy, detaily, výkresy výztuže a podrobné statické výpočty prefabrikátů, výkresy tesařských konstrukcí, podložené statickými výpočty, výkresy profesních částí, zámečnické výrobky, plastové výrobky, podrobné technologické postupy vbraných činností). : koordinace realizační dokumentace s dokumentací souvisejících investic. : celkem za výše uvedené : 1						
					1,00000			
22	005211030(R)	Dočasná dopravní opatření	soub	1,00000		0,00		Vlastní
		Položka zahrnuje náklady na projektovou přípravu, projednání, pronájem a instalaci dopravního značení včetně údržby během výstavby. Zhotovitel vypracuje Projektová příprava, projednání, pronájem a instalace. : Zhotovitel vypracuje a projedná na příslušném dopravním inspektorátu projekt dopravního značení. Dále zajistí projednání zvláštního užívání komunikace, ostatních veřejných ploch a případné uzavírky komunikací a obížděných tras. : V položce jsou zahrnuty náklady na zaplacení poplatku za zvláštní užívání komunikace. : Pronájem a instalace dopravního značení a světelné signalizace, jejich rozmístění a přemísťování a jejich údržba v průběhu výstavby včetně následného odstranění po ukončení stavebních prací. Fakturováno bude postupně po provedení jednotlivých dílčích část : celkem za výše uvedené : 1			1,00000			
					1,00000			
23	005211080(R)	Bezpečnostní opatření při výstavbě	soub	1,00000		0,00		Vlastní
		Instalace bezpečnostních prvků při výstavbě. Vlastní výkopy musí být zajištěny zábranami proti pádu osob, za snížené viditelnosti musí být opatřeny osvětlením. : Veškeré prostory stavby musí být zajištěny proti vstupu nepovolaných osob. Rozsah dle konkrétního postupu prací. Fakturováno bude postupně po provedení jednotlivých částí stavby. : celkem za výše uvedené : 1			1,00000			
					1,00000			
24	005211300(R)	Pasportizace	soub	1,00000		0,00		Vlastní
		Předmětem podrobné pasportizace jsou všechny dočasné a trvalé objekty a vlastnosti, které mohou být nepříznivě ovlivněny nebo poškozeny stavebním postupem a zahrnují zejména nadzemní objekty a nemovitosti, podzemní díla a objekty, komunikace a ostatní poz : Jedná se především o prokazatelné podrobné zjištění a dokladování technického stavu objektů, existujících před zahájením stavby. :			1,00000			
					1,00000			

Soupis vedlejších a ostatních nákladů

S:	06/16.2	Revitalizace parku Na Horáckém náměstí v MČ Brno-Řečkovice a Mokrá Hora (2. etapa)
O:	99	Ostatní a vedlejší náklady
R:	99	Ostatní a vedlejší náklady

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		Po realizaci stavby zhotovitel předloží závěrečnou zprávu autorizovanou statikem ve věci zhodnocení finálního stavu nemovitostí. : celkem za výše uvedené : 1			1,00000			
25	005211600(R)	Kontrolní zkoušky zhuštění podloží a vhodnosti, zásypových materiálů Kontrolní zkoušky hutnění budou provedeny podle TP 146 a dle ČSN 72 1006 a dle ČSN 72 1002 Klasifikace zemin pro dopravní stavby, čl. 5 Zařazení zemin podle vhodnosti do podloží, čl. 6 Zařazení zemin podle vhodnosti do násypu : Zkoušky na pláni komunikací. Rozsah zkoušek vyplývá z těchto předpisů. : celkem za výše uvedené : 1	soub	1,00000		0,00		Vlastní
26	005211700(R)	Průběžná fotodokumentace stavby Podrobná fotodokumentace průběhu výstavby - položka zahrnuje náklady na zřízení foto nebo video dokumentace a její archivaci. Fotodokumentace zachytí průběh výstavby kanalizace a ČOV. Fotodokumentace bude členěna přehledně po jednotlivých SO a PS : 1	soub	1,00000		0,00		Vlastní
27	005230000(R)	Zkoušky a revize Náklady zhotovitele, související s prováděním zkoušek a revizí předepsaných technickými normami nebo objednatel a které jsou pro provedení díla nezbytné. : 1	soub	1,00000		0,00		Vlastní
28	005231020(R)	Individuální vyzkoušení a komplexní zkoušky Položka zahrnuje práce nutné k odzkoušení skupin strojů a zařízení ve vzájemných vazbách a k prokázání, že dodávka je schopna zkušebního provozu. : V paušální ceně musí být obsaženy veškeré náklady na vlastní provedení zkoušek, jejich organizaci, náklady na energie, média a materiály nutné pro provedení zkoušek. Podrobnosti viz TNV 756910. : Položka zahrnuje práce a náklady (vč. nákladů na energie, rozborů vzorků, zajištění obsluhy) nutné pro zahájení a provozování provozu. : celkem za výše uvedené : 1	soub	1,00000		0,00		Vlastní
29	005241010(R)	Dokumentace skutečného provedení stavby DSPS Náklady na vyhotovení dokumentace skutečného provedení stavby a její předání objednateli v požadované formě a počtu 4 tištěných autorizovaných paré a 2 krát na CD nosiči v digitální podobě. : Zpracováno dle Vyhlášky č. 499/2006 Sb. o dokumentaci staveb ve znění pozdějších předpisů. Projektová dokumentace autorizována příslušným autorizovaným inženýrem a bude členěna dle projektové dokumentace pro provádění stavby DPS. : celkem : 1	soub	1,00000		0,00		Vlastní
					1,00000			

Soupis vedlejších a ostatních nákladů

S:	06/16.2	Revitalizace parku Na Horáckém náměstí v MČ Brno-Řečkovice a Mokrá Hora (2. etapa)
O:	99	Ostatní a vedlejší náklady
R:	99	Ostatní a vedlejší náklady

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
30	005241020(R)	Geodetické zaměření skutečného provedení stavby a geometrický plán dokončené stavby	soub	1,00000		0,00		Vlastní

Položka obsahuje provádění průběžného zaměření budovaných kanalizací a objektů před provedením zásypů. Vypracování geometrického plánu dokončené stavby (pro vklad do katastru nemovitostí) v systému JTSK. :
výškový systém Balt po vyrovnání. Vydání této dokumentace v počtu 3 paré s příslušným kulatým autorizačním razítkem geodeta 1x v digitální podobě. :
Navíc zhotovitel předloží ke každému pozemku 2 kusy na maximální formát ISO A3 dílčí geometrické plány a to včetně razítka geodeta. :
celkem za výše uvedené : 1

1,00000

31	900607001(R)	Kropení a údržba asfaltové komunikace v délce 4 krát 100 m při výjezdu ze staveniště, viz situační výkres ZOV, příloha č. F.2. PD	den	50,00000		0,00		Vlastní
32	900608004(R)	Zpracování digitální podoby zapravení komunikace v programu EZA, doložit společností Brněnské komunikace, a.s.	kpl	1,00000		0,00		Vlastní
33	900608899(R)	Zábor komunikace, náklady na kontejnerové stání, kontejner po dobu výstavby	kpl	1,00000		0,00		Vlastní
34	900610092(R)	D+M+DEM: Nalepení hmatové signalizace pro nevidomé na stávající chodník	kpl	1,00000		0,00		Vlastní
35	900610093(R)	Zalévání a pokos trávníku a vegetace 12 až 18 měsíců po přejímce	kpl	1,00000		0,00		Vlastní
36	900610094(R)	Ochrana stromů bedněním - zřízení a odstranění	kpl	1,00000		0,00		Vlastní
37	900610095(R)	Ověření průtočnosti vpustí, před a po provedení stavby	kpl	1,00000		0,00		Vlastní
38	900610096(R)	Příplatek za veškeré ztráté u dodávky dlažby ve výši 5 %	kpl	1,00000		0,00		Vlastní
39	900610097(R)	Příplatek za veškeré prořezy všech dlažeb	kpl	1,00000		0,00		Vlastní

Celkem	0,00
---------------	-------------

Položkový soupis prací a dodávek

S:	06/16.2	Revitalizace parku Na Horáckém náměstí v MČ Brno-Řečkovice a Mokrá Hora (2. etapa)
O:	DSO 01.2	BP - Etapa 2
R:	DSO 01.2.1	Bourací práce – ul. Kronova

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 1		Zemní práce				0,00		
1	113106121R00	Rozebrání dlažeb, panelů komunikací pro pěší s jakýmkoliv ložem a výplní spár z betonových nebo kameninových dlaždic nebo tvarovek s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek Bourání bet. dlažby 300x300x40 mm : 65 Bourání bet. přídlažby 300x300x40 mm : 200*0,3	m2	125,00000		0,00	822-1	RTS 20/ II
					65,00000			
					60,00000			
2	113108418R00	Odstranění podkladů nebo krytů živičných, v ploše jednotlivě nad 50 m2, tloušťka vrstvy 180 mm Bourání asfalt 180 mm : 500	m2	500,00000		0,00	822-1	RTS 20/ II
					500,00000			
3	113202111R00	Vytrhání obrub z krajiníků nebo obrubníků stojatých s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo naložením na dopravní prostředek Bourání kamenného obrubníku š. 250 mm : 6	m	6,00000		0,00	822-1	RTS 20/ II
					6,00000			
4	113204111R00	Vytrhání obrub záhonových s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo naložením na dopravní prostředek Bourání záhonového obrubníku 1000/250/50 mm : 37	m	37,00000		0,00	822-1	RTS 20/ II
					37,00000			
5	122202202R00	Odkopávky a prokopávky pro silnice v hornině 3 přes 100 do 1 000 m3 s přemístěním výkopku v příčných profilech na vzdálenost do 15 m nebo s naložením na dopravní prostředek. Dokopávka pro skladbu komunikace : 97	m3	97,00000		0,00	800-1	RTS 20/ II
					97,00000			
6	130901121R00	Bourání konstrukcí v hloubených vykopávkách z betonu, prostého, pneumatickým kladivem s přemístěním sutí na hromady na vzdálenost do 20 m nebo s uložení na dopravní prostředek, Bourání kanal. vpustí : 3*0,25	m3	0,75000		0,00	800-1	RTS 20/ II
					0,75000			
7	162301102R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 500 do 1 000 m po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla. Dokopávka pro skladbu komunikace : 97	m3	97,00000		0,00	800-1	RTS 20/ II
					97,00000			
8	162701109R00	Vodorovné přemístění výkopku příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m přes 10 000 m z horniny 1 až 4 po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla. Dokopávka pro skladbu komunikace, za dalších 24 km (celkem 25 km) : 97*24	m3	2 328,00000		0,00	800-1	RTS 20/ II
					2 328,00000			

Položkový soupis prací a dodávek

S:	06/16.2	Revitalizace parku Na Horáckém náměstí v MČ Brno-Řečkovice a Mokrý Hora (2. etapa)
O:	DSO 01.2	BP - Etapa 2
R:	DSO 01.2.1	Bourací práce – ul. Kronova

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
9	1990000029(R)	Poplatek za skládku zeminy	m3	97,00000		0,00		Vlastní

Dokopávka pro skladbu komunikace : 97

97,00000

Díl: 2	Základy a zvláštní zakládání	0,00
---------------	-------------------------------------	-------------

10	275313511R00	Beton základových patek prostý třídy C 12/15	m3	0,30000		0,00	801-1	RTS 20/ II
----	--------------	--	----	---------	--	------	-------	------------

Zabetonování rušených vpustí : 3*0,1

0,30000

Díl: 99	Staveništní přesun hmot	0,00
----------------	--------------------------------	-------------

11	998223011R00	Přesun hmot pozemních komunikací, kryt dlážděný jakékoliv délky objektu	t	0,75750		0,00	822-1	RTS 20/ II
----	--------------	---	---	---------	--	------	-------	------------

vodorovně do 200 m

Hmotnosti z položek s pořadovými čísly :

10, :

Součet : 0,75750

0,75750

Díl: D96	Přesuny suti a vybouraných hmot	0,00
-----------------	--	-------------

12	979081121R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	5 315,88000		0,00	801-3	RTS 20/ II
----	--------------	--	---	-------------	--	------	-------	------------

za dalších 24 km (celkem 25 km) : 24*221,495

5 315,88000

13	979990001R00	Poplatek za skládku stavební suti	t	23,49500		0,00	801-3	RTS 20/ II
----	--------------	-----------------------------------	---	----------	--	------	-------	------------

stavební suť : 221,495-198

23,49500

14	979990121R00	Poplatek za skládku asfaltové pásy	t	198,00000		0,00	801-3	RTS 20/ II
----	--------------	------------------------------------	---	-----------	--	------	-------	------------

asfalt : 198

198,00000

15	979081111R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	221,49500		0,00	801-3	RTS 20/ II
----	--------------	--	---	-----------	--	------	-------	------------

Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku.

Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly :

1,2,3,4, :

Součet : 221,49500

221,49500

Celkem	0,00
---------------	-------------

Položkový soupis prací a dodávek

S:	06/16.2	Revitalizace parku Na Horáckém náměstí v MČ Brno-Řečkovice a Mokrý Hora (2. etapa)
O:	DSO 01.2	BP - Etapa 2
R:	DSO 01.2.4	Bourací práce – Centrální část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 1		Zemní práce				0,00		
1	113106121R00	Rozebrání dlažeb, panelů komunikací pro pěší s jakýmkoliv ložem a výplní spár z betonových nebo kameninových dlaždic nebo tvarovek s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek <i>Bourání bet. přídlažby 300x300x40 mm : 0,3*1800</i>	m2	540,00000		0,00	822-1	RTS 20/ II
2	113108405R00	Odstranění podkladů nebo krytů živičných, v ploše jednotlivě nad 50 m2, tloušťka vrstvy 50 mm <i>Bourání asfalt 40 mm : 1308</i>	m2	1 308,00000		0,00	822-1	RTS 20/ II
3	113108418R00	Odstranění podkladů nebo krytů živičných, v ploše jednotlivě nad 50 m2, tloušťka vrstvy 180 mm <i>Bourání asfalt 180 mm : 1050</i>	m2	1 050,00000		0,00	822-1	RTS 20/ II
4	113204111R00	Vytrhání obrub záhonových s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo naložením na dopravní prostředek <i>Bourání záhonového obrubníku 1000/250/50 mm : 100</i>	m	100,00000		0,00	822-1	RTS 20/ II
5	121101101R00	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 50 m nebo lesní půdy, s vodorovným přemístěním na hromady v místě upotřebení nebo na dočasné či trvalé skládky se složením <i>sejmutí ornice : 20</i>	m3	20,00000		0,00	800-1	RTS 20/ II
6	122202202R00	Odkopávky a prokopávky pro silnice v hornině 3 přes 100 do 1 000 m3 s přemístěním výkopku v příčných profilech na vzdálenost do 15 m nebo s naložením na dopravní prostředek. <i>Dokopávka pro skladbu komunikace : 390</i>	m3	390,00000		0,00	800-1	RTS 20/ II
7	130901121R00	Bourání konstrukcí v hloubených vykopávkách z betonu, prostého, pneumatickým kladivem s přemístěním suti na hromady na vzdálenost do 20 m nebo s uložení na dopravní prostředek, <i>Bourání kanal. poklopů a prstýnků : 4*0,05</i> <i>Bourání kanal. vpustí : 8*0,25</i>	m3	2,20000		0,00	800-1	RTS 20/ II
8	162301102R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 500 do 1 000 m po suchu, bez ohledu na druh dopravního prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, <i>přemístění ornice na mezideponii do 10 km : 100*0,2*2</i> <i>Dokopávka pro skladbu komunikace : 390</i>	m3	430,00000		0,00	800-1	RTS 20/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	06/16.2	Revitalizace parku Na Horáckém náměstí v MČ Brno-Řečkovice a Mokrá Hora (2. etapa)
O:	DSO 01.2	BP - Etapa 2
R:	DSO 01.2.4	Bourací práce – Centrální část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
9	162701109R00	Vodorovné přemístění výkopku příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m přes 10 000 m z horniny 1 až 4 po suchu, bez ohledu na druh dopravního prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, přemístění ornice na mezideponii do 10 km, za dalších 9 km : 100*0,2*2*9 Dokopávka pro skladbu komunikace, za dalších 24 km, celkem 25 km : 390*24	m3	9 720,00000		0,00	800-1	RTS 20/ II
10	167101102R00	Nakládání, skládání, překládání neulehlého výkopku nakládání výkopku přes 100 m3, z horniny 1 až 4 nakládání ornice z mezideponie pro zpětné rozprostření : 100*0,2	m3	20,00000		0,00	800-1	RTS 20/ II
11	181301103R00	Rozprostření a urovnání ornice v rovině v souvislé ploše do 500 m2, tloušťka vrstvy přes 150 do 200 mm s případným nutným přemístěním hromad nebo dočasných skládek na místo potřeby ze vzdálenosti do 30 m, v rovině nebo ve svahu do 1 : 5, rozprostření původní ornice : 100	m2	100,00000		0,00	800-1	RTS 20/ II
12	1804012119(R)	Založení trávníku lučního výsevem v rovině vč. všech přidružených prací (odplevelení před výsadbou, hrabání 2x, válení 1x, doplnění substrátu pro výsev apod.) založení trávníku po rozprostření ornice : 100	m2	100,00000		0,00		Vlastní
13	1990000029(R)	Poplatek za skládku zeminy Dokopávka pro skladbu komunikace : 390	m3	390,00000		0,00		Vlastní
14	00572471R	směs travní luční, střednědobá založení trávníku po rozprostření ornice : 100*5/100	kg	5,00000		0,00	SPCM	RTS 20/ II
Díl: 2		Základy a zvláštní zakládání				0,00		
15	216904112R00	Očištění tlakovou vodou zdiva stěn a rubu kleneb Otryskání nátěru z bet. zídek před ZŠ : 120	m2	120,00000		0,00		RTS 20/ II
16	275313511R00	Beton základových patek prostý třídy C 12/15 Zabetonování rušených vpustí : 8*0,1	m3	0,80000		0,00	801-1	RTS 20/ II
Díl: 8		Trubní vedení				0,00		
17	8991021119(R)	DEM: Demontáž poklopu s rámem do 100 kg Bourání kanal. poklopů a prstýnků : 4	kus	4,00000		0,00		Vlastní
Díl: 96		Bourání konstrukcí				0,00		
18	960211251R00	Bourání konstrukcí zděných z kamene nebo cihel	m3	6,25000		0,00		RTS 20/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	06/16.2	Revitalizace parku Na Horáckém náměstí v MČ Brno-Řečkovice a Mokrý Hora (2. etapa)
O:	DSO 01.2	BP - Etapa 2
R:	DSO 01.2.4	Bourací práce – Centrální část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		Bourání zděné zidky z VPC cihel na maltu, š. 250 mm, v. 500 mm, základ beton v. 600 mm : 50*0,25*0,5		6,25000				
19	960321271R00	Bourání konstrukcí ze železobetonu	m3	33,66000		0,00		RTS 20/ II
		Bourání schodiště - 8 stupňů, š. 3,5 m, dl. 4,5 m : 3,5*4,5*0,4		6,30000				
		Bourání betonové zdi š. 600-1500 mm, v.1,2 m, základ beton v. 600 mm : 19*1,2*1,2		27,36000				
20	961044111R00	Bourání základů z betonu prostého	m3	21,18000		0,00	801-3	RTS 20/ II
		nebo vybourání otvorů průřezové plochy přes 4 m2 v základech,						
		Bourání zděné zidky z VPC cihel na maltu, š. 250 mm, v. 500 mm, základ beton v. 600 mm : 50*0,25*0,6		7,50000				
		Bourání betonové zdi š. 600-1500 mm, v.1,2 m, základ beton v. 600 mm : 19*1,2*0,6		13,68000				
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				0,00		
21	998223011R00	Přesun hmot pozemních komunikací, kryt dlažďený jakékoliv délky objektu	t	2,02740		0,00	822-1	RTS 20/ II
		vodorovně do 200 m						
		Hmotnosti z položek s pořadovými čísly: : 14,15,16, :						
		Součet: : 2,02740		2,02740				
Díl: D96		Přesuny suti a vybouraných hmot				0,00		
22	979081121R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	19 244,96400		0,00	801-3	RTS 20/ II
		za dalších 24 km (celkem 25 km) : 24*801,8735		19 244,96400				
23	979990001R00	Poplatek za skládku stavební suti	t	242,19350		0,00	801-3	RTS 20/ II
		stavební suť : 801,8735-(143,88+415,80)		242,19350				
24	979990121R00	Poplatek za skládku asfaltové pásy	t	559,68000		0,00	801-3	RTS 20/ II
		asfalt : 143,88+415,80		559,68000				
25	979081111R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	801,87350		0,00	801-3	RTS 20/ II
		Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku.						
		Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: : 1,2,3,4,17,18,19,20, :						
		Součet: : 801,87350		801,87350				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	06/16.2	Revitalizace parku Na Horáckém náměstí v MČ Brno-Řečkovice a Mokrá Hora (2. etapa)
O:	DSO 01.2	BP - Etapa 2
R:	DSO 01.2.4	Bourací práce – Centrální část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Celkem							0,00	

Položkový soupis prací a dodávek

S:	06/16.2	Revitalizace parku Na Horáckém náměstí v MČ Brno-Řečkovice a Mokrý Hora (2. etapa)
O:	DSO 02.2	SP – Etapa 2
R:	DSO 02.2.1	Stavební práce – ul. Kronova

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 1		Zemní práce				0,00		
1	131201111R00	Hloubení nezapažených jam a zářezů do 100 m3, v hornině 3, hloubení strojně kromě zářezů se šikmými stěnami pro podzemní vedení, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případným nutným přemístěním ve výkopišti a dále buď s přemístěním výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od okraje jámy nebo s naložením na dopravní prostředek, Vyústění drenáže - ŠTP 1x1x1 m, obaleno geotextilií : 1*1*1*1 1,00000	m3	1,00000		0,00	800-1	RTS 20/ II
2	181301103R00	Rozproštění a urovnání ornice v rovině v souvislé ploše do 500 m2, tloušťka vrstvy přes 150 do 200 mm s případným nutným přemístěním hromad nebo dočasných skládek na místo potřeby ze vzdálenosti do 30 m, v rovině nebo ve svahu do 1 : 5, Ohumusování tl. 200 mm : 250 250,00000	m2	250,00000		0,00	800-1	RTS 20/ II
3	171101110(R)	D: Vhodná ornice pro ohumusování tl. 200 mm, vč. naložení a dopravy Ohumusování tl. 200 mm : 250*0,2 50,00000	m3	50,00000		0,00		Vlastní
4	1804012119(R)	Založení travníku lučního výsevem v rovině vč. všech přidružených prací (odplevelení před výsadbou, hrabání 2x, válení 1x, doplnění substrátu pro výsev apod.) Ohumusování tl. 200 mm : 250 250,00000	m2	250,00000		0,00		Vlastní
5	00572471R	směs travní luční, střednědobá Ohumusování tl. 200 mm : 250*5/100 12,50000	kg	12,50000		0,00	SPCM	RTS 20/ II
6	583419003R	kamenivo přírodní drcené frakce 32,0 až 63,0 mm; třída B Vyústění drenáže - ŠTP 1x1x1 m, obaleno geotextilií : 1*1*1*1*1,7 1,70000	t	1,70000		0,00	SPCM	RTS 20/ II
Díl: 2		Základy a zvláštní zakládání				0,00		
7	212792112R00	Montáž trativodů z flexibilních trubek jakékoliv DN se zřízením štěrkopískového lože pod trubky a s jejich obsypem v průměrném celkovém množství do 0,15 m3/m, Drenáž PVC DN 100 : 24 24,00000	m	24,00000		0,00	827-1	RTS 20/ II
8	289970111R00	Geotextilie separační, filtrační, zpevňující polypropylén, 300 g/m2 Vyústění drenáže - ŠTP 1x1x1 m, obaleno geotextilií : 1*1*1*6 6,00000	m2	6,00000		0,00	800-2	RTS 20/ II
9	28611223.AR	trubka plastová drenážní PVC; ohebná; perforovaná po celém obvodu; DN 100,0 mm Drenáž PVC DN 100 : 24 24,00000	m	24,00000		0,00	SPCM	RTS 20/ II
Díl: 4		Vodorovné konstrukce				0,00		
10	452111111R00	Osazení betonových dílců pod potrubí pražců v otevřeném výkopu průřezové plochy do 25 000 mm2	kus	2,00000		0,00	827-1	RTS 20/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	06/16.2	Revitalizace parku Na Horáckém náměstí v MČ Brno-Řečkovice a Mokrý Hora (2. etapa)
O:	DSO 02.2	SP – Etapa 2
R:	DSO 02.2.1	Stavební práce – ul. Kronova

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		KT DN 150 : 2/1		2,00000				
11	452351101R00	Bednění podkladních a zajišťovacích konstrukcí desek nebo sedlových loží pod potrubí, stoky a drobné objektů v otevřeném výkopu, KT DN 150 : 0,3*2*2	m2	1,20000		0,00	827-1	RTS 20/ II
		KT DN 150 : 2/1		1,20000				
12	59218562(R)	Krajník silniční CBS - K 50x25x8 cm KT DN 150 : 2/1	kus	2,00000		0,00		Vlastní
		KT DN 150 : 2/1		2,00000				
Díl: 46		Zpevněné plochy				0,00		
13	457621411R00	Těsnění z asfaltobet. úprava spár záhlvkou 1 kg/m zalití spáry asf. směsí u silničních obrubníků : 13+5	m	18,00000		0,00		RTS 20/ II
				18,00000				
14	564851111R00	Podklad ze štěrku s rozprostřením a zhutněním tloušťka po zhutnění 150 mm dlažba - chodník bez pojezdu OA - dlažba 200x200 : 20 dlažba - chodník bez pojezdu OA - slepecká dlažba : 5	m2	25,00000		0,00	822-1	RTS 20/ II
				20,00000				
				5,00000				
15	564861111R00	Podklad ze štěrku s rozprostřením a zhutněním tloušťka po zhutnění 200 mm dlažba - komunikace pro NA - dlažba 200x200 : 450 dlažba - komunikace pro NA - slepecká dlažba : 8	m2	458,00000		0,00	822-1	RTS 20/ II
				450,00000				
				8,00000				
16	596215021R00	Kladení zámkové dlažby do drtě tloušťka dlažby 60 mm, tloušťka lože 40 mm 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. dlažba - chodník bez pojezdu OA - dlažba 200x200 : 20 dlažba - chodník bez pojezdu OA - slepecká dlažba : 5	m2	25,00000		0,00	822-1	RTS 20/ II
				20,00000				
				5,00000				
17	596215040R00	Kladení zámkové dlažby do drtě tloušťka dlažby 80 mm, tloušťka lože 40 mm 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. dlažba - komunikace pro NA - dlažba 200x200 : 450 dlažba - komunikace pro NA - slepecká dlažba : 8	m2	458,00000		0,00	822-1	RTS 20/ II
				450,00000				
				8,00000				
18	5924511900R	dlažba betonová dvouvrstvá; čtverec; šedá; l = 200 mm; š = 200 mm; tl. 60,0 mm dlažba - chodník bez pojezdu OA - dlažba 200x200 : 20	m2	20,00000		0,00	SPCM	RTS 20/ II
				20,00000				
19	5924511901R	dlažba betonová dvouvrstvá; čtverec; červená; l = 200 mm; š = 200 mm; tl. 60,0 mm	m2	5,00000		0,00	SPCM	RTS 20/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	06/16.2	Revitalizace parku Na Horáckém náměstí v MČ Brno-Řečkovice a Mokrý Hora (2. etapa)
O:	DSO 02.2	SP – Etapa 2
R:	DSO 02.2.1	Stavební práce – ul. Kronova

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		dlažba - chodník bez pojezdu OA - slepecká dlažba : 5		5,00000				
20	5924511910R	dlažba betonová dvouvrstvá; čtverec; šedá; l = 200 mm; š = 200 mm; tl. 80,0 mm	m2	450,00000		0,00	SPCM	RTS 20/ II
		dlažba - komunikace pro NA - dlažba 200x200 : 450		450,00000				
21	5924511911R	dlažba betonová dvouvrstvá; čtverec; červená; l = 200 mm; š = 200 mm; tl. 80,0 mm	m2	8,00000		0,00	SPCM	RTS 20/ II
		dlažba - komunikace pro NA - slepecká dlažba : 8		8,00000				
Díl: 8		Trubní vedení				0,00		
22	831312121RT2	Montáž potrubí z trub kameninových těsněných pryžovými kroužky montáž včetně dodávky trub kameninových DN 150 mm, délky 1000 mm	m	2,00000		0,00	827-1	RTS 20/ II
		pro splaškovou kanalizaci v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %, KT DN 150 : 2		2,00000				
23	895941311RT2	Zřízení vpustí kanalizační uliční z betonových dílců včetně dodávky dílců pro uliční vpustí TBV pro typ UVB-50	kus	1,00000		0,00	827-1	RTS 20/ II
		včetně zřízení lože ze štěrkopísku, uliční vpust : 1		1,00000				
24	899102111R00	Osazení poklopů litinových a ocelových o hmotnost jednotlivě přes 50 do 100 kg	kus	1,00000		0,00	827-1	RTS 20/ II
		uliční vpust : 1		1,00000				
25	899623151R00	Obetonování potrubí nebo zdiva stok betonem prostým třídy C 16/20	m3	0,90000		0,00	827-1	RTS 20/ II
		z cementu portlandského nebo struskoportlandského, v otevřeném výkopu, KT DN 150 : 2*0,45		0,90000				
26	721290112R00	Zkouška těsnosti kanalizace v objektech vodou, DN 200	m	2,00000		0,00	800-721	RTS 20/ II
		Zkouška vodotěsnosti potrubí od uliční vpustí : 2		2,00000				
27	55340380R	mříž uliční; litina; rozměr 500/500 mm; únosnost D 400 kN	kus	1,00000		0,00	SPCM	RTS 18/ II
		uliční vpust : 1		1,00000				
Díl: 91		Doplňující práce na komunikaci				0,00		
28	91000091(R)	D+M: Dopravní značení (B1, E13, IZ)	kpl	6,00000		0,00		Vlastní
		dopravní značení - B1 : 1		1,00000				
		dopravní značení - B1 + E13 : 1		1,00000				
		dopravní značení - IZ 6a + IZ 6b : 4		4,00000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	06/16.2	Revitalizace parku Na Horáckém náměstí v MČ Brno-Řečkovice a Mokrá Hora (2. etapa)
O:	DSO 02.2	SP – Etapa 2
R:	DSO 02.2.1	Stavební práce – ul. Kronova

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
29	91000092(R)	D+M: Dopravní značení (V4, V10b)	bm	55,00000		0,00		Vlastní
		dopravní značení - V4 : 35		35,00000				
		dopravní značení - V10b : 20		20,00000				
30	917862111(R)	Osazení stojat. obrub.bet. s opěrou,lože z C 16/20nXF1 s oboustrannou opěrou	m	327,00000		0,00		Vlastní
		Obrubník ABO 16-10 (1000x80x250) : 24		24,00000				
		Obrubník ABO 14-10 (1000x100x250) : 285		285,00000				
		Obrubník silniční ABO 1-15 (1000x150x300) : 13		13,00000				
		Obrubník silniční nájezdový ABO 2-15N (1000x150x150) : 5		5,00000				
31	59217010R	obrubník silniční materiál beton; l = 1000,0 mm; š = 150,0 mm; h = 250,0 mm; barva přírodní	kus	285,00000		0,00	SPCM	RTS 20/ II
		Obrubník ABO 14-10 (1000x100x250) : 285		285,00000				
32	59217012R	obrubník silniční materiál beton; l = 1000,0 mm; š = 150,0 mm; h = 300,0 mm; barva přírodní	kus	5,00000		0,00	SPCM	RTS 20/ II
		Obrubník silniční ABO 1-15 (1000x150x300) : 5		5,00000				
33	592173060R	obrubník chodníkový materiál beton; l = 1000,0 mm; š = 80,0 mm; h = 250,0 mm; barva šedá	kus	24,00000		0,00	SPCM	RTS 16/ II
		Obrubník ABO 16-10 (1000x80x250) : 24		24,00000				
34	59217490R	obrubník silniční nájezdový; materiál beton; l = 1000,0 mm; š = 150,0 mm; h = 150,0 mm; barva šedá	kus	13,00000		0,00	SPCM	RTS 20/ II
		Obrubník silniční nájezdový ABO 2-15N (1000x150x150) : 13		13,00000				
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				0,00		
35	998223011R00	Přesun hmot pozemních komunikací, kryt dlážděný jakékoliv délky objektu	t	432,21015		0,00	822-1	RTS 20/ II
		vodorovně do 200 m						
		Hmotnosti z položek s pořadovými čísly: :						
		5,6,7,8,9,10,11,12,13,14,15,16,17,18,19,20,21,22,23,24,25,27,28,29,30,31,32,33,34, :						
		Součet: : 432,21015		432,21015				
Díl: M23		Montáže potrubí				0,00		
36	2301910171(R)	D+M: chránička ve výkopu PE 110x6,3mm, vč. přidružených zemních prací, s ručním příplatkem	m	30,00000		0,00		Vlastní
		chránička AROT 110 : 30		30,00000				
37	2301910281(R)	D+M: chránička ve výkopu PE 160x9,1 mm, vč. přidružených zemních prací, s ručním příplatkem	m	130,00000		0,00		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	06/16.2	Revitalizace parku Na Horáckém náměstí v MČ Brno-Řečkovice a Mokrá Hora (2. etapa)
O:	DSO 02.2	SP – Etapa 2
R:	DSO 02.2.1	Stavební práce – ul. Kronova

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		chránička AROT 160 : 130		130,00000				

Celkem	0,00
---------------	-------------

Položkový soupis prací a dodávek

S:	06/16.2	Revitalizace parku Na Horáckém náměstí v MČ Brno-Řečkovice a Mokrý Hora (2. etapa)
O:	DSO 02.2	SP – Etapa 2
R:	DSO 02.2.4	Stavební práce – Centrální část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 1		Zemní práce				0,00		
1	121101103R00	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost přes 100 do 250 m nebo lesní půdy, s vodorovným přemístěním na hromady v místě upotřebení nebo na dočasné či trvalé skládky se složením šterková stezka, následně určeno pro rozproštění na stavbě : 90*0,2 chodník ke cvičební ploše, následně určeno pro rozproštění na stavbě : 12*0,2	m3	20,40000		0,00	800-1	RTS 20/ II
2	122202201R00	Odkopávky a prokopávky pro silnice v hornině 3 do 100 m3 s přemístěním výkopku v příčných profilech na vzdálenost do 15 m nebo s naložením na dopravní prostředek. šterková stezka : 90*0,2 chodník ke cvičební ploše : 12*0,2	m3	20,40000		0,00	800-1	RTS 20/ II
3	131201111R00	Hloubení nezapažených jam a zářezů do 100 m3, v hornině 3, hloubení strojně kromě zářezů se šikmými stěnami pro podzemní vedení, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případným nutným přemístěním ve výkopišti a dále buď s přemístěním výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od okraje jámy nebo s naložením na dopravní prostředek, Vyústění drenáže - ŠTP 1x1x1 m, obaleno geotextilií : 9*1*1*1	m3	9,00000		0,00	800-1	RTS 20/ II
4	162301101R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 50 do 500 m po suchu, bez ohledu na druh dopravního prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, šterková stezka, bude využito na stavbě : 90*0,2 chodník ke cvičební ploše, bude využito na stavbě : 12*0,2	m3	20,40000		0,00	800-1	RTS 20/ II
5	171101101R00	Uložení sypaniny do násypů zhutněných s uzavřením povrchu násypu z hornin soudržných s předepsanou mírou zhutnění v procentech výsledků zkoušek Proctor-Standard na 95 % PS s rozproštěním sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním, násypy pod chodníky - navýšení nivelety : 500 Dosypání zeminou k obrubníkům (pod ohumšováním) : 350	m3	850,00000		0,00	800-1	RTS 20/ II
6	174201101R00	Zásyp sypaninou bez zhutnění jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách z jakékoliv horniny s uložením výkopku po vrstvách, Vyústění drenáže - ŠTP 1x1x1 m, obaleno geotextilií : 9*1*1*1	m3	9,00000		0,00	800-1	RTS 20/ II
7	181301113R00	Rozproštění a urovnání ornice v rovině v souvislé ploše přes 500 m2, tloušťka vrstvy přes 150 do 200 mm	m2	750,00000		0,00	800-1	RTS 20/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	06/16.2	Revitalizace parku Na Horáckém náměstí v MČ Brno-Řečkovice a Mokrý Hora (2. etapa)
O:	DSO 02.2	SP – Etapa 2
R:	DSO 02.2.4	Stavební práce – Centrální část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		s případným nutným přemístěním hromad nebo dočasných skládek na místo potřeby ze vzdálenosti do 30 m, v rovině nebo ve svahu do 1 : 5, Ohumusování tl. 200 mm : 750		750,00000				
8	171101109(R)	D: Vhodná zemina určená do násypů, vč. naložení a dopravy násypy pod chodníky - navýšení nivelety : 500 Dosypání zeminou k obrubníkům (pod ohumusováním) : 350	m3	850,00000		0,00		Vlastní
		Ohumusování tl. 200 mm : 750*0,2		150,00000				
10	1804012119(R)	Založení trávníku lučního výsevem v rovině vč. všech přidružených prací (odplevelení před výsadbou, hrabání 2x, válení 1x, doplnění substrátu pro výsev apod.) Ohumusování tl. 200 mm : 750	m2	750,00000		0,00		Vlastní
		Ohumusování tl. 200 mm : 750*5/1000		3,75000				
11	00572471R	směs travní luční, střednědobá Ohumusování tl. 200 mm : 750*5/1000	kg	3,75000		0,00	SPCM	RTS 20/ II
		Ohumusování tl. 200 mm : 750*5/1000		3,75000				
12	583419003R	kamenivo přírodní drcené frakce 32,0 až 63,0 mm; třída B Vyústění drenáže - ŠTP 1x1x1 m, obaleno geotextilií : 9*1*1*1*1,7	t	15,30000		0,00	SPCM	RTS 20/ II
		Vyústění drenáže - ŠTP 1x1x1 m, obaleno geotextilií : 9*1*1*1*1,7		15,30000				
Díl: 2		Základy a zvláštní zakládání				0,00		
13	212792112R00	Montáž trativodů z flexibilních trubek jakékoliv DN se zřízením štěrkopískového lože pod trubky a s jejich obsypem v průměrném celkovém množství do 0,15 m3/m, Drenáž PVC DN 100 : 240	m	240,00000		0,00	827-1	RTS 20/ II
		Drenáž PVC DN 100 : 240		240,00000				
14	289970111R00	Geotextilie separační, filtrační, zpevňující polypropylén, 300 g/m2 Vyústění drenáže - ŠTP 1x1x1 m, obaleno geotextilií : 9*1*1*1*6	m2	54,00000		0,00	800-2	RTS 20/ II
		Vyústění drenáže - ŠTP 1x1x1 m, obaleno geotextilií : 9*1*1*1*6		54,00000				
15	28611223.AR	trubka plastová drenážní PVC; ohebná; perforovaná po celém obvodu; DN 100,0 mm Drenáž PVC DN 100 : 240	m	240,00000		0,00	SPCM	RTS 20/ II
		Drenáž PVC DN 100 : 240		240,00000				
Díl: 4		Vodorovné konstrukce				0,00		
16	452111111R00	Osazení betonových dílců pod potrubí pražců v otevřeném výkopu průřezové plochy do 25 000 mm2 KT DN 150 : 4/1	kus	4,00000		0,00	827-1	RTS 20/ II
		KT DN 150 : 4/1		4,00000				
17	452351101R00	Bednění podkladních a zajišťovacích konstrukcí desek nebo sedlových loží pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu,	m2	2,40000		0,00	827-1	RTS 20/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	06/16.2	Revitalizace parku Na Horáckém náměstí v MČ Brno-Řečkovice a Mokrá Hora (2. etapa)
O:	DSO 02.2	SP – Etapa 2
R:	DSO 02.2.4	Stavební práce – Centrální část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		KT DN 150 : 0,3*2*4		2,40000				
18	59218562(R)	Krajník silniční CBS - K 50x25x8 cm	kus	4,00000		0,00		Vlastní
		KT DN 150 : 4/1		4,00000				
Díl: 46		Zpevněné plochy				0,00		
19	457621411R00	Těsnění z asfaltobet. úprava spár zálivkou 1 kg/m	m	25,00000		0,00		RTS 20/ II
		zalití spáry asf. směsí u silničních obrubníků : 25		25,00000				
20	564761111R00	Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drceného tloušťka po zhutnění 200 mm	m2	90,00000		0,00	822-1	RTS 20/ II
		velikost 32 - 63 mm s rozprostřením a zhutněním						
		šterková stezka : 90		90,00000				
21	564851111R00	Podklad ze šterkodrti s rozprostřením a zhutněním tloušťka po zhutnění 150 mm	m2	1 350,00000		0,00	822-1	RTS 20/ II
		dlažba - chodník bez pojezdu OA - dlažba 200x200 : 1280		1 280,00000				
		dlažba - chodník bez pojezdu OA - kruhy - dlažba 115x115 : 70		70,00000				
22	564861111R00	Podklad ze šterkodrti s rozprostřením a zhutněním tloušťka po zhutnění 200 mm	m2	90,00000		0,00	822-1	RTS 20/ II
		šterková stezka : 90		90,00000				
23	564871111R00	Podklad ze šterkodrti s rozprostřením a zhutněním tloušťka po zhutnění 250 mm	m2	357,00000		0,00	822-1	RTS 20/ II
		dlažba - komunikace pro NA - dlažba 200x200 : 350		350,00000				
		dlažba - komunikace pro NA - slepecká dlažba : 7		7,00000				
24	596215021R00	Kladení zámkové dlažby do drtě tloušťka dlažby 60 mm, tloušťka lože 40 mm	m2	1 280,00000		0,00	822-1	RTS 20/ II
		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.						
		dlažba - chodník bez pojezdu OA - dlažba 200x200 : 1280		1 280,00000				
25	596215040R00	Kladení zámkové dlažby do drtě tloušťka dlažby 80 mm, tloušťka lože 40 mm	m2	432,00000		0,00	822-1	RTS 20/ II
		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.						
		dlažba - chodník bez pojezdu OA - kruhy - dlažba 115x115 : 75		75,00000				
		dlažba - komunikace pro NA - dlažba 200x200 : 350		350,00000				
		dlažba - komunikace pro NA - slepecká dlažba : 7		7,00000				
26	5924511900R	dlažba betonová dvouvrstvá; čtverec; šedá; l = 200 mm; š = 200 mm; tl. 60,0 mm	m2	1 280,00000		0,00	SPCM	RTS 20/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	06/16.2	Revitalizace parku Na Horáckém náměstí v MČ Brno-Řečkovice a Mokrá Hora (2. etapa)
O:	DSO 02.2	SP – Etapa 2
R:	DSO 02.2.4	Stavební práce – Centrální část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		dlažba - chodník bez pojezdu OA - dlažba 200x200 : 1280		1 280,00000				
27	5924511910R	dlažba betonová dvouvrstvá; čtverec; šedá; l = 200 mm; š = 200 mm; tl. 80,0 mm	m2	350,00000		0,00	SPCM	RTS 20/ II
		dlažba - komunikace pro NA - dlažba 200x200 : 350		350,00000				
28	5924511911R	dlažba betonová dvouvrstvá; čtverec; červená; l = 200 mm; š = 200 mm; tl. 80,0 mm	m2	7,00000		0,00	SPCM	RTS 20/ II
		dlažba - komunikace pro NA - slepecká dlažba : 7		7,00000				
29	5924526209(R)	D: Betonová skladebná dlažba 115x115 tl. 80 mm	m2	75,00000		0,00		Vlastní
		dlažba - chodník bez pojezdu OA - kruhy - dlažba 115x115 : 75		75,00000				
Díl: 8		Trubní vedení				0,00		
30	831312121RT2	Montáž potrubí z trub kameninových těsněných pryžovými kroužky montáž včetně dodávky trub kameninových DN 150 mm, délky 1000 mm	m	4,00000		0,00	827-1	RTS 20/ II
		pro splaškovou kanalizaci v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %, KT DN 150 : 4		4,00000				
31	895941311RT2	Zřízení vpusti kanalizační uliční z betonových dílců včetně dodávky dílců pro uliční vpusti TBV pro typ UVB-50	kus	1,00000		0,00	827-1	RTS 20/ II
		včetně zřízení lože ze štěrkopísku, uliční vpust : 1		1,00000				
32	899102111R00	Osazení poklopů litinových a ocelových o hmotnost jednotlivě přes 50 do 100 kg	kus	5,00000		0,00	827-1	RTS 20/ II
		Poklop D400 - vzor Brno : 4		4,00000				
		uliční vpust : 1		1,00000				
33	899623151R00	Obetonování potrubí nebo zdiva stok betonem prostým třídy C 16/20	m3	1,80000		0,00	827-1	RTS 20/ II
		z cementu portlandského nebo struskoportlandského, v otevřeném výkopu, KT DN 150 : 4*0,45		1,80000				
34	721290112R00	Zkouška těsnosti kanalizace v objektech vodou, DN 200	m	4,00000		0,00	800-721	RTS 20/ II
		Zkouška vodotěsnosti potrubí od uliční vpusti : 4		4,00000				
35	55243345.AR	poklop kanalizační litinový; D výrobku 610 mm; únosnost D 400 kN	kus	4,00000		0,00	SPCM	RTS 20/ II
		Poklop D400 - vzor Brno : 4		4,00000				
36	55340380R	mříž uliční; litina; rozměr 500/500 mm; únosnost D 400 kN	kus	1,00000		0,00	SPCM	RTS 18/ II
		uliční vpust : 1		1,00000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	06/16.2	Revitalizace parku Na Horáckém náměstí v MČ Brno-Řečkovice a Mokrá Hora (2. etapa)
O:	DSO 02.2	SP – Etapa 2
R:	DSO 02.2.4	Stavební práce – Centrální část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 89		Ostatní konstrukce na trubním vedení				0,00		
37	452112111R00	Osazení betonových dílců pod potrubí prstenců nebo rámpod poklopy a mříže výšky do 100 mm	kus	9,00000		0,00	827-1	RTS 20/ II
		prstenec 63/10 : 5		5,00000				
		prstenec 63/8 : 0						
		prstenec 63/6 : 0						
		prstenec 63/4 : 4		4,00000				
38	894422111RT1	Osazení betonových dílců pro šachty podle DIN 4034 skruže přechodové, pro jakoukoliv hmotnost na kroužek,	kus	3,00000		0,00	827-1	RTS 20/ II
		deska 120-100/25 : 0						
		kónus 100-63/58 : 0						
		deska 100-63/17 : 3		3,00000				
39	59224174.AR	prstenec betonový; DN = 625,0 mm; h = 40,0 mm; s = 120,00 mm	kus	4,00000		0,00	SPCM	RTS 20/ II
		prstenec 63/4 : 4		4,00000				
40	59224177R	prstenec betonový; DN = 625,0 mm; h = 100,0 mm; s = 120,00 mm	kus	5,00000		0,00	SPCM	RTS 20/ II
		prstenec 63/10 : 5		5,00000				
41	59224354R	deska zákrytová šachetní železobetonová; TZK; D1 = 1 000 mm; D = 1 240 mm; D vnitřní 625 mm; h = 165 mm	kus	3,00000		0,00	SPCM	RTS 20/ II
		zákrytová deska : 3		3,00000				
Díl: 91		Doplňující práce na komunikaci				0,00		
42	917862111(R)	Osazení stojat. obrub.bet. s opěrou, lože z C 16/20nXF1 s oboustrannou opěrou	m	1 820,00000		0,00		Vlastní
		Obrubník ABO 16-10 (1000x80x250) : 1100		1 100,00000				
		Obrubník ABO 14-10 (1000x100x250) : 720		720,00000				
43	592173060R	obrubník chodníkový materiál beton; l = 1000,0 mm; š = 80,0 mm; h = 250,0 mm; barva šedá	kus	1 100,00000		0,00	SPCM	RTS 16/ II
		Obrubník ABO 16-10 (1000x80x250) : 1100		1 100,00000				
44	59217410R	obrubník chodníkový materiál beton; l = 1000,0 mm; š = 100,0 mm; h = 250,0 mm; barva šedá	kus	720,00000		0,00	SPCM	RTS 20/ II
		Obrubník ABO 14-10 (1000x100x250) : 720		720,00000				
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				0,00		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	06/16.2	Revitalizace parku Na Horáckém náměstí v MČ Brno-Řečkovice a Mokrá Hora (2. etapa)
O:	DSO 02.2	SP – Etapa 2
R:	DSO 02.2.4	Stavební práce – Centrální část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
45	998223011R00	Přesun hmot pozemních komunikací, kryt dlážděný jakékoliv délky objektu	t	1 602,92220		0,00	822-1	RTS 20/ II

vodorovně do 200 m

Hmotnosti z položek s pořadovými čísly :

11,12,13,14,15,16,17,18,19,20,21,22,23,24,25,26,27,28,29,30,31,32,33,35,36,37,39,40,41,42,43,44, :

Součet : 1602,92220

1 602,92220

Díl: 783	Nátěry					0,00		
46	783897131R00	Nátěr betonových povrchů vodoodpudivý na siloxanové bázi, pro exteriér, dvojnásobný	m2	130,00000		0,00	800-783	RTS 20/ II
		Zídky před ZŠ - 2x nátěr : 130		130,00000				

Díl: M23	Montáže potrubí					0,00		
47	2301910171(R)	D+M: chránička ve výkopu PE 110x6,3mm, vč. přidružených zemních prací, s ručním příplatkem	m	90,00000		0,00		Vlastní
		chránička AROT 110 : 90		90,00000				

48	2301910281(R)	D+M: chránička ve výkopu PE 160x9,1 mm, vč. přidružených zemních prací, s ručním příplatkem	m	115,00000		0,00		Vlastní
		chránička AROT 160 : 115		115,00000				

Celkem						0,00		
---------------	--	--	--	--	--	-------------	--	--

Položkový soupis prací a dodávek

S:	06/16.2	Revitalizace parku Na Horáckém náměstí v MČ Brno-Řečkovice a Mokrá Hora (2. etapa)
O:	DSO 04.1	Pítka – stavební část
R:	DSO 04.1	Pítka – stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 1		Zemní práce				0,00		
1	122202201R00	Odkopávky a prokopávky pro silnice v hornině 3 do 100 m3 s přemístěním výkopku v příčných profilech na vzdálenost do 15 m nebo s naložením na dopravní prostředek. Odstranění zeminy a písku : 32	m3	32,00000		0,00	800-1	RTS 20/ II
2	162301102R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 500 do 1 000 m po suchu, bez ohledu na druh dopravního prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, Odstranění zeminy a písku, na skládku zeminy do 25 km : 32	m3	32,00000		0,00	800-1	RTS 20/ II
3	162701109R00	Vodorovné přemístění výkopku příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m přes 10 000 m z horniny 1 až 4 po suchu, bez ohledu na druh dopravního prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, Odstranění zeminy a písku, na skládku zeminy do 25 km, za dalších 24 km : 32*24	m3	768,00000		0,00	800-1	RTS 20/ II
4	171201201R00	Uložení sypaniny na dočasnou skládku tak, že na 1 m2 plochy připadá přes 2 m3 výkopku nebo ornice Odstranění zeminy a písku, na skládku zeminy do 25 km : 32	m3	32,00000		0,00	800-1	RTS 20/ II
5	162702199(R)	Poplatek za skládku zeminy Odstranění zeminy a písku, na skládku zeminy do 25 km : 32	m3	32,00000		0,00		Vlastní
Díl: 2		Základy a zvláštní zakládání				0,00		
6	271571112R00	Polštář základu ze štěrkopísku netříděného Podsyp ŠTP 0-32 100mm : 13	m3	13,00000		0,00		RTS 20/ II
Díl: 46		Zpevněné plochy				0,00		
7	564752111R00	Podklad nebo kryt z kameniva hrubého s výplň. kam. tloušťka po zhutnění 150 mm kamenivo hrubé drcené vel. 32 - 63 mm s výplňovým kamenivem (vibrovaný štěrk), s rozprostřením, vlhčením a zhutněním Drcené kamenivo 32-63 tl. 150 mm : 11/0,15	m2	73,33333		0,00	822-1	RTS 20/ II
8	564251111(R)	Podklad z výběrového drceného pískovce frakce 32-63 mm po zhutnění tloušťky 15 cm Drcený pískovec 32-63 tl. 150 mm : 6/0,15	m2	40,00000		0,00		Vlastní
9	564851112(R)	Podklad ze z vhodných tříděných oblázků frakce 16-32 mm po zhutnění v tl. 150 mm Oblázky 16-32, 150 mm : 2/0,15	m2	13,33333		0,00		Vlastní
Díl: 62		Úpravy povrchů vnější				0,00		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	06/16.2	Revitalizace parku Na Horáckém náměstí v MČ Brno-Řečkovice a Mokrá Hora (2. etapa)
O:	DSO 04.1	Pítka – stavební část
R:	DSO 04.1	Pítka – stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
10	978023251R00	Vysekání, vyškrobání a vyčištění spár zdiva kamenného režného z lomového kamene	m2	18,00000		0,00	801-3	RTS 20/ II
		Proškrabání spár kamenné zídky : 18		18,00000				
11	627452911(R)	Spárování starého zdiva z lomového kamene do hl. 8 cm, cementovou maltou nebo vápennou maltou (bude upřesněno na stavbě)	m2	18,00000		0,00		Vlastní
		Úprava spár kamenné zídky : 18		18,00000				
Díl: 63		Podlahy a podlahové konstrukce				0,00		
12	631315711R00	Mazanina z betonu prostého tl. přes 120 do 240 mm třídy C25/30	m3	0,19500		0,00	801-1	RTS 20/ II
		(z kameniva) hlazená dřevěným hladítkem						
		pod pítka : 1,3*1*0,15		0,19500				
13	631319175R00	Příplatek za stržení povrchu tloušťka mazaniny od 120 mm do 240 mm	m3	0,19500		0,00	801-1	RTS 20/ II
		spodní vrstvy mazaniny latí před vložením výztuže nebo pletiva pro tloušťku obou vrstev mazaniny						
		pod pítka : 1,3*1*0,15		0,19500				
Díl: 91		Doplňující práce na komunikaci				0,00		
14	910001(R)	D+M: Hrubě tesaný pískovcový blok o rozměrech 900x1200x1000 mm, s úpravou (provrtání) do podoby pítka, viz výkres D.4.1.2. Půdorys a řezy pítka	kpl	1,00000		0,00		Vlastní
		Pískovcový blok hrubě tesaný 900x1200x1000 mm : 1		1,00000				
Díl: 96		Bourání konstrukcí				0,00		
15	960321271R00	Bourání konstrukcí ze železobetonu	m3	5,00000		0,00		RTS 20/ II
		Bourání bet. Stěny pískoviště : 5		5,00000				
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				0,00		
16	998222011R00	Přesun hmot pozemních komunikací, kryt z kameniva jakékoliv délky objektu	t	69,90532		0,00	822-1	RTS 20/ II
		vodorovně do 200 m						
		Hmotnosti z položek s pořadovými čísly: :						
		6,7,8,9,11,12, :						
		Součet: : 69,90532		69,90532				
Díl: D96		Přesuny suti a vybouraných hmot				0,00		
17	979081121R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	348,04800		0,00	801-3	RTS 20/ II
		za dalších 24 km (celkem 25 km) : 24*14,502		348,04800				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	06/16.2	Revitalizace parku Na Horáckém náměstí v MČ Brno-Řečkovice a Mokrá Hora (2. etapa)
O:	DSO 04.1	Pítka – stavební část
R:	DSO 04.1	Pítka – stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
18	979081111R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	14,50200		0,00	801-3	RTS 20/ II

Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku.

Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly :

10,15, :

Součet : 14,50200

14,50200

19	979990001R00	Poplatek za skládku stavební suti	t	14,50200		0,00	801-3	RTS 20/ II
----	--------------	-----------------------------------	---	----------	--	------	-------	------------

Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly :

10,15, :

Součet : 14,50200

14,50200

Celkem						0,00		
---------------	--	--	--	--	--	-------------	--	--

Položkový soupis prací a dodávek

S:	06/16.2	Revitalizace parku Na Horáckém náměstí v MČ Brno-Řečkovice a Mokrá Hora (2. etapa)
O:	DSO 04.2	Pítka – vodovodní přípojka
R:	DSO 04.2	Pítka – vodovodní přípojka

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 1		Zemní práce				0,00		
1	111301111R00	Sejmutí drnu tl. do 10 cm, s přemístěním do 50 m volný terén, v šířce 1,2m : 1,2*50	m2	60,00000		0,00		RTS 20/ II
				60,00000				
2	115101201R00	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m s uvažovaným průměrným přítokem do 500 l/min na vzdálenost (výšku) od hladiny vody v jímce po výšku roviny proložené osou nejvyššího bodu výtlačného potrubí, odpadní potrubí v délce do 20 m, při budování VŠ : 3*8	h	24,00000		0,00	800-1	RTS 20/ II
				24,00000				
3	115101301R00	Pohotovost záložní čerpací soupravy na dopravní výšku do 10 m s uvažovaným průměrným přítokem do 500 l/min na vzdálenost (výšku) od hladiny vody v jímce po výšku roviny proložené osou nejvyššího bodu výtlačného potrubí, včetně sacího a výtlačného potrubí, příp. odpadní žlaby a lešení pod čerpadlo a pod potrubí nebo pod odpadní žlaby, při budování VŠ : 3	den	3,00000		0,00	800-1	RTS 20/ II
				3,00000				
4	119001423R00	Dočasné zajištění podzemního potrubí nebo vedení kabelů přes 6 kabelů ve výkopišti ve stavu a poloze, ve kterých byla na začátku zemních prací, a to podepřením, vzepřením nebo vyvěšením, případně s ochranným bedněním, se zřízením a odstraněním zajišťovací konstrukce a včetně opotřebení použitých materiálů, kabely elektro, VO : 1,5*8	m	12,00000		0,00	800-1	RTS 20/ II
				12,00000				
5	130001101R00	Příplatek k cenám za ztížené vykopávky v horninách jakékoliv třídy Příplatek k cenám hloubených vykopávek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení nebo výbušnin pro jakoukoliv třídu horniny. kabely elektro : 1,5*4*0,9*1,6*8	m3	69,12000		0,00	800-1	RTS 20/ II
				69,12000				
6	131201201R00	Hloubení zapažených jam a zářezů do 100 m3, v hornině 3, hloubení ručně a strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případně nutným přemístěním výkopku ve výkopišti a dále buď s přemístěním výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od kraje jámy nebo s naložením na dopravní prostředek, jáma pro VŠ : 2,6*2,3*1,9*0,5	m3	5,68100		0,00	800-1	RTS 20/ II
				5,68100				
7	131201209R00	Hloubení zapažených jam a zářezů příplatek za lepivost, v hornině 3, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případně nutným přemístěním výkopku ve výkopišti a dále buď s přemístěním výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od kraje jámy nebo s naložením na dopravní prostředek, 30% z předchozí položky : 5,681*0,3	m3	1,70430		0,00	800-1	RTS 20/ II
				1,70430				
8	131301201R00	Hloubení zapažených jam a zářezů do 100 m3, v hornině 4, hloubení ručně a strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případně nutným přemístěním výkopku ve výkopišti a dále buď s přemístěním výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od kraje jámy nebo s naložením na dopravní prostředek, jáma pro VŠ : 2,6*2,3*1,9*0,5	m3	5,68100		0,00	800-1	RTS 20/ II
				5,68100				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	06/16.2	Revitalizace parku Na Horáckém náměstí v MČ Brno-Řečkovice a Mokrá Hora (2. etapa)
O:	DSO 04.2	Pítka – vodovodní přípojka
R:	DSO 04.2	Pítka – vodovodní přípojka

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
9	132201201R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm do 100 m ³ , v hornině 3, hloubení ručně i strojně zapažených i nezapažených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případně nutným přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m ve výkopišti, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek. vodovod, 50% : 0,5*90	m3	45,00000		0,00	800-1	RTS 12/ II
					45,00000			
10	132301201R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm do 100 m ³ , v hornině 4, hloubení ručně i strojně zapažených i nezapažených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případně nutným přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m ve výkopišti, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek. vodovod, 50% : 0,5*90	m3	45,00000		0,00	800-1	RTS 12/ II
					45,00000			
11	132201209R00	Příplatek za lepivost - hloubení rýh 200cm v hor.3 30% z předchozí položky : 0,3*0,5*90	m3	13,50000		0,00		RTS 13/ I
					13,50000			
12	151101101R00	Zřízení pažení a rozepření stěn rýh příložené pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 2 m pro podzemní vedení pro všechny šířky rýhy, vodovod : 2*1,65*(72)	m2	237,60000		0,00	800-1	RTS 20/ II
					237,60000			
13	151101111R00	Odstranění pažení a rozepření rýh příložené , hloubky do 2 m pro podzemní vedení s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu, vodovod : 2*1,65*(72)	m2	237,60000		0,00	800-1	RTS 20/ II
					237,60000			
14	161101101R00	Svislé přemístění výkopku z horniny 1 až 4, při hloubce výkopu přes 1 do 2,5 m bez naložení do dopravní nádoby, ale s vyprázdněním dopravní nádoby na hromadu nebo na dopravní prostředek, hloubení rýh : 90 jámy : 2*5,681	m3	101,36200		0,00	800-1	RTS 20/ II
					90,00000			
					11,36200			
15	162307111R00	Vodorov přem. výkop horn 1-4 500m výkop-odvoz na skládku, vynásobeno 2 krát : (90-31,12954)*2	m3	117,74092		0,00		RTS 12/ II
					117,74092			
16	162301102R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 500 do 1 000 m po suchu, bez ohledu na druh dopravního prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, vodovodní přípojka - přebytek : 0,45*0,9*(9,7) areálový vodovod - přebytek : 0,45*0,9*(60,4) VŠ - přebytek : 1,36*1,06*1,9	m3	31,12954		0,00	800-1	RTS 20/ II
					3,92850			
					24,46200			
					2,73904			

Položkový soupis prací a dodávek

S:	06/16.2	Revitalizace parku Na Horáckém náměstí v MČ Brno-Řečkovice a Mokrá Hora (2. etapa)
O:	DSO 04.2	Pítka – vodovodní přípojka
R:	DSO 04.2	Pítka – vodovodní přípojka

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
17	162701109R00	Vodorovné přemístění výkopku příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m přes 10 000 m z horniny 1 až 4 po suchu, bez ohledu na druh dopravního prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, za dalších 24 km, celkem 25 km : 24*31,12954 747,10896	m3	747,10896		0,00	800-1	RTS 20/ II
18	167101101R00	Nakládání, skládání, překládání neulehlého výkopku nakládání výkopku do 100 m3, z horniny 1 až 4 mezideponie/2 : 117,74092/2 58,87046	m3	58,87046		0,00	800-1	RTS 20/ II
19	171201201R00	Uložení sypaniny na dočasnou skládku tak, že na 1 m2 plochy připadá přes 2 m3 výkopku nebo ornice hloubení rýh : 90 jámy : 2*5,681 90,00000 11,36200	m3	101,36200		0,00	800-1	RTS 20/ II
20	174101101R00	Zásyp sypaninou se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách z jakékoliv horniny s uložením výkopku po vrstvách, včetně strojního přemístění materiálu pro zásyp ze vzdálenosti do 10 m od okraje zásypu mezideponie/2 : 117,74092/2 58,87046	m3	58,87046		0,00	800-1	RTS 20/ II
21	175101101RT2	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny sypaninou z vhodných hornin tř. 1 - 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a jakoukoliv míru zhutnění, vodovodní přípojka : 0,9*0,35*(9,7) areálový vodovod : 0,9*0,35*(60,4) obsyp potrubí, šířka rýhy 0,9m : 0,9*0,45*72 3,05550 19,02600 29,16000	m3	51,24150		0,00	800-1	RTS 20/ II
22	181301101R00	Rozproštění a urovnání ornice v rovině v souvislé ploše do 500 m2, tloušťka vrstvy do 100 mm s případným nutným přemístěním hromad nebo dočasných skládek na místo potřeby ze vzdálenosti do 30 m, v rovině nebo ve svahu do 1 : 5, volný terén, v šířce 1,2m : 1,2*50 60,00000	m2	60,00000		0,00	800-1	RTS 20/ II
23	460110001R00	Sonda pro vyhledání kabelů - výkop hloubka IS : 1 1,00000	kus	1,00000		0,00		RTS 20/ II
24	460110101R00	Sonda pro vyhledání kabelů - zához hloubka IS : 1 1,00000	kus	1,00000		0,00		RTS 20/ II
25	162702199(R)	Poplatek za skládku zeminy	m3	31,12954		0,00		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	06/16.2	Revitalizace parku Na Horáckém náměstí v MČ Brno-Řečkovice a Mokrá Hora (2. etapa)
O:	DSO 04.2	Pítka – vodovodní přípojka
R:	DSO 04.2	Pítka – vodovodní přípojka

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		vodovodní přípojka - přebytek : 0,45*0,9*(9,7)		3,92850				
		areálový vodovod - přebytek : 0,45*0,9*(60,4)		24,46200				
		VŠ - přebytek : 1,36*1,06*1,9		2,73904				
26	1804012119(R)	Založení trávníku lučního výsevem v rovině vč. všech přidružených prací (odplevelení před výsadbou, hrabání 2x, válení 1x, doplnění substrátu pro výsev apod.)	m2	60,00000		0,00		Vlastní
		volný terén, v šířce 1,2m : 1,2*50		60,00000				
27	00572471R	směs travní luční, střednědobá	kg	3,00000		0,00	SPCM	RTS 20/ II
		volný terén, v šířce 1,2m, 5kg na 100m2 : 1,2*50*5/100		3,00000				
28	100001(R)T	Kabelové plastové dělené žlaby	m	13,50000		0,00		Vlastní
		kabely elektro : 1,5*9		13,50000				
Díl: 2		Základy a zvláštní zakládání				0,00		
29	271571112R00	Polštář základu ze štěrkopísku netříděného	m3	0,59800		0,00		RTS 20/ II
		vyrovnání dna VŠ : 2,6*2,3*0,1		0,59800				
30	289970111R00	Geotextilie separační, filtrační, zpevňující polypropylén, 300 g/m2	m2	1,68000		0,00	800-2	RTS 20/ II
		VŠ, stropní deska : 1,4*1,2		1,68000				
Díl: 3		Svislé a kompletní konstrukce				0,00		
31	329311114R00	Konstrukce ostatní z bet. prostého C 25/30 XA2	m3	0,05600		0,00		RTS 20/ II
		VŠ - vstupní komínek : (0,8*0,8-0,6*0,6)*0,2		0,05600				
Díl: 4		Vodorovné konstrukce				0,00		
32	451572111RK1	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty z kameniva drobného těžného 0÷4 mm	m3	6,30900		0,00	827-1	RTS 20/ II
		v otevřeném výkopu,						
		vodovodní přípojka : 0,9*0,1*(9,7)		0,87300				
		areálový vodovod : 0,9*0,1*(60,4)		5,43600				
33	452313151R00	Podkladní a zajišťovací konstrukce z betonu bloky pro potrubí , z betonu prostého C 20/25	m3	0,03938		0,00	827-1	RTS 20/ II
		z cementu portlandského nebo struskoportlandského, v otevřeném výkopu,						
		bloky pod potrubí v VŠ : 0,15*0,15*0,35		0,00788				
		na trase : 0,15*0,15*0,35*4		0,03150				
34	452353101R00	Bednění podkladních a zajišťovacích konstrukcí bloků pro potrubí	m2	1,05000		0,00	827-1	RTS 20/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	06/16.2	Revitalizace parku Na Horáckém náměstí v MČ Brno-Řečkovice a Mokrá Hora (2. etapa)
O:	DSO 04.2	Pítka – vodovodní přípojka
R:	DSO 04.2	Pítka – vodovodní přípojka

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		v otevřeném výkopu, bloky pod podtrubí v VŠ : (0,15*4)*0,35 na trase : (0,15*4)*0,35*4			0,21000 0,84000			
Díl: 46 Zpevněné plochy						0,00		
35	451571111R00	Lože dlažby ze štěrkopísku tl. do 10 cm	m2	1,08000		0,00		RTS 20/ II
		Včetně urovnání líce vrstvy. VŠ : (1,2*1,2-0,6*0,6)			1,08000			
Díl: 63 Podlahy a podlahové konstrukce						0,00		
36	631313611R00	Mazanina z betonu prostého tl. přes 80 do 120 mm z betonu C 16/20	m3	0,22576		0,00	801-1	RTS 20/ II
		(z kameniva) hlazená dřevěným hladítkem Včetně vytvoření dilatačních spár, bez zaplnění. VŠ : 1,66*1,36*0,1			0,22576			
37	631319173R00	Příplatek za stržení povrchu tloušťka mazaniny od 80 mm do 120 mm	m3	0,22576		0,00	801-1	RTS 20/ II
		spodní vrstvy mazaniny latí před vložením výztuže nebo pletiva pro tloušťku obou vrstev mazaniny VŠ : 1,66*1,36*0,1			0,22576			
38	631362021R00	Výztuž mazanin z betonů a z lehkých betonů ze svařovaných sítí ze svařovaných sítí	t	0,01000		0,00	801-1	RTS 20/ II
		VŠ : 0,01			0,01000			
Díl: 8 Trubní vedení						0,00		
39	871161121R00	Montáž potrubí z plastických hmot z tlakových trubek polyetylenových, vnějšího průměru 32 mm	m	70,10000		0,00	827-1	RTS 20/ II
		v otevřeném výkopu, vodovodní přípojka : 9,7 areálový vodovod : 60,4			9,70000 60,40000			
40	891173111R00	Montáž vodovodních armatur na potrubí ventilů hlavních pro přípojky, DN 32 mm	kus	1,00000		0,00	827-1	RTS 20/ II
		v místě napojení na hlavní řad : 1			1,00000			
41	891269111R00	Montáž vodovodních armatur na potrubí navrtávacích pasů s ventilem Jt 1 Mpa na potrubí z trub osinkocementových, litinových, ocelových nebo plastických hmot, DN 100 mm	kus	1,00000		0,00	827-1	RTS 20/ II
		v místě napojení na hlavní řad : 1			1,00000			

Položkový soupis prací a dodávek

S:	06/16.2	Revitalizace parku Na Horáckém náměstí v MČ Brno-Řečkovice a Mokrá Hora (2. etapa)
O:	DSO 04.2	Pítka – vodovodní přípojka
R:	DSO 04.2	Pítka – vodovodní přípojka

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
42	892241111R00	Tlakové zkoušky vodovodního potrubí DN do 80 mm přísun, montáže, demontáže a odsunu zkoušecího čerpadla, napuštění tlakovou vodou a dodání vody pro tlakovou zkoušku, vodovodní přípojka a areálový vodovod : 72	m	72,00000		0,00	827-1	RTS 20/ II
43	892372111R00	Zabezpečení konců vodovodního potrubí při tlakových zkouškách DN do 300 mm montáž a demontáž výrobků nebo dílců pro zabezpečení dvou konců zkoušeného úseku potrubí pro jakýkoliv způsob zabezpečení, montáž a demontáž koncových tvarovek, montáž zaslepovací příruby, zaslepení odboček pro hydranty, vzdušníky a jiné armatury a odbočky pro odbočující řady, zabezpečení konců vodovodního potrubí DN 300 : 1	úsek	1,00000		0,00	827-1	RTS 20/ II
44	892233111R00	Proplach a desinfekce vodovodního potrubí DN od 40 do 70 mm napuštění a vypuštění vody, dodání vody a desinfekčního prostředku, náklady na bakteriologický rozbor vody, vodovodní přípojka a areálový vodovod : 72	m	72,00000		0,00	827-1	RTS 20/ II
45	893362111R00	Šachty armaturní ze železového betonu se stropem z dílců, vnitřní půdorysné plochy přes 5,5 do 6,5 m ² včetně osazení stropních desek, žebříku, mřížky na odvodňovací jímce a odpadní trouby délky do 1 m, VŠ, dodávka a osazení vodoměrné šachty z prefabrikovaných dílů dle výkresu B.2. : 1	kus	1,00000		0,00	827-1	RTS 20/ II
46	08211320R	vodné pro vodu pitnou vodovodní řad DN 100 : 3,14*0,1*0,1/4*500 vodovod PE32 : 3,14*0,025*0,025/4*(72)	m3	3,96033		0,00	SPCM	RTS 20/ II
47	286134460R	trubka plastová vodovodní hladká; PE 100RC; SDR 11,0; PN 16; D = 32,0 mm; s = 3,00 mm; l = 100 000,0 mm vodovodní přípojka : 72*1,03 areálový vodovod : 72*1,03	m	148,32000		0,00	SPCM	RTS 18/ I
48	42273553R	pas navrtávací tvárná litina; provedení s trubkovým závitem; PN 16; DN potrubí 100 mm; závit na odbočce G 1", 5/4", 6/4"; max teplota 70 °C; pro typ potrubí litina, ocel, azbestocementové v místě napojení na hlavní řad : 1	kus	1,00000		0,00	SPCM	RTS 20/ II
49	42291020R	souprava zemní teleskopická pro vodu; DN 50; šoupátková; krycí hloubka 1,35-1,8 m v místě napojení na hlavní řad : 1	kus	1,00000		0,00	SPCM	RTS 17/ I
50	42291402R	poklop ventilový šedá litina; použití pro vodu, pro plyn; h = 210,0 mm; vnitř.pr.D = 125 mm; D = 195,0 mm v místě napojení na hlavní řad : 1	kus	1,00000		0,00	SPCM	RTS 18/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	06/16.2	Revitalizace parku Na Horáckém náměstí v MČ Brno-Řečkovice a Mokrá Hora (2. etapa)
O:	DSO 04.2	Pítka – vodovodní přípojka
R:	DSO 04.2	Pítka – vodovodní přípojka

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
51	55110845R	ventil uzavírací pro vodovod; hlavní; DN 32 mm; těleso mosaz	kus	1,00000		0,00	SPCM	RTS 20/ II
v místě napojení na hlavní řad : 1				1,00000				
Díl: 93		Dokončovací práce inženýrských staveb					0,00	
52	931981015R00	Zřízení těsnění pracovní spáry prostupů rour bentonitovou páskou, rozměr 20x5 mm	m	0,62800		0,00	801-5	RTS 20/ II
VŠ : 3,14*0,1*2				0,62800				
Díl: 95		Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách					0,00	
53	952901411R00	Vyčištění budov a ostatních objektů ostatních objektů (např. kanálů, zásobníků, kúlen apod.) - vynesení zbytků stavebního rumu, klopení a 2 x zametení podlah, oprášení stěn a výplní otvorů jakékoliv výšky podlaží	m2	1,30000		0,00	801-1	RTS 20/ II
VŠ : 1,3*1				1,30000				
Díl: 97		Prorážení otvorů					0,00	
54	970041060R00	Jádrové vrtání, kruhové prostupy v prostém betonu jádrové vrtání , do D 60 mm, prostý beton	m	0,20000		0,00	801-3	RTS 20/ II
VŠ : 0,1*2				0,20000				
Díl: 99		Staveništní přesun hmot					0,00	
55	998276101R00	Přesun hmot pro trubní vedení z trub plastových nebo sklolaminátových v otevřeném výkopu	t	130,40202		0,00	827-1	RTS 20/ II
vodovodu nebo kanalizace ražené nebo hloubené (827 1.1, 827 1.9, 827 2.1, 827 2.9), drobných objektů								
Hmotnosti z položek s pořadovými čísly: :								
4,12,21,27,29,30,31,32,33,34,35,36,38,40,43,45,47,48,49,50,51,52, :								
Součet: : 130,40202				130,40202				
Díl: 711		Izolace proti vodě					0,00	
56	711111001RZ1	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly za studena na ploše vodorovné nátěrem penetračním, 1 x nátěr, včetně dodávky penetračního laku ALP	m2	18,08000		0,00	800-711	RTS 20/ II
VŠ vrch - 2krát : 1,4*1,1*2				3,08000				
VŠ boční stěny - 2krát : (1,4*2+1,1*2)*1,5*2				15,00000				
Díl: 722		Vnitřní vodovod					0,00	
57	722235113R00	Armatury závitové se dvěma závitů včetně dodávky materiálu kulový kohout, vnitřní-vnitřní závit, DN 25, PN 25, mosaz	kus	2,00000		0,00	800-721	RTS 20/ II
VŠ : 2				2,00000				
58	722235653R00	Armatury závitové se dvěma závitů včetně dodávky materiálu zpětný ventil, vnitřní-vnitřní závit, DN 25, PN 20, mosaz	kus	1,00000		0,00	800-721	RTS 20/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	06/16.2	Revitalizace parku Na Horáckém náměstí v MČ Brno-Řečkovice a Mokrá Hora (2. etapa)
O:	DSO 04.2	Pítka – vodovodní přípojka
R:	DSO 04.2	Pítka – vodovodní přípojka

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		VŠ : 1		1,00000				
59	722269113R00	Vodoměry montáž vodoměru - vodoměr ve specifikaci závitového jednovodového suchoběžného , G 1"	kus	1,00000		0,00	800-721	RTS 20/ II
		VŠ : 1		1,00000				
60	998722101R00	Přesun hmot pro vnitřní vodovod v objektech výšky do 6 m vodorovně do 50 m	t	0,00379		0,00	800-721	RTS 20/ II
		Hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 57,58,59, :						
		Součet : 0,00379		0,00379				
Díl: 767		Konstrukce zámečnické				0,00		
61	899103111R00	Osazení poklopů litinových a ocelových o hmotnost jednotlivě přes 100 do 150 kg	kus	1,00000		0,00	827-1	RTS 20/ II
		VŠ : 1		1,00000				
62	767833100R00	Montáž žebříků do zdiva , s bočnicemi z trubek nebo z tenkostěnných profilů	m	1,60000		0,00	800-767	RTS 20/ II
		VŠ : 1,6		1,60000				
63	7670001(R)	D+M: Poklop litinový D400 vodárenský 600/600, uzamykatelný, vč. rámu	kpl	1,00000		0,00		Vlastní
		VŠ, poklop : 1		1,00000				
64	767865(R)	Žebřík z kompozitu, š. 300 mm, v. 1600 mm, vyrobený a osazený dle TNV, s vysouvacími madly, madla z nerez oceli	kpl	1,00000		0,00		Vlastní
		VŠ : 1		1,00000				
Díl: M21		Elektromontáže				0,00		
65	210800526RT1	Vodiče a lana nn a vn vodiče a lana nn a vn CY, 4 mm ² , volně uložený včetně dodávky materiálu	m	158,40000		0,00	M21	RTS 20/ II
		připáskovaný k potrubí, zdvojený : 2*(72)*1,1		158,40000				
Díl: M46		Zemní práce při montážích				0,00		
66	460490012RT1	Fólie výstražná z PVC, šířka 33 cm, fólie PVC šířka 33 cm	m	72,00000		0,00		RTS 20/ II
		nad potrubí : 72		72,00000				
Celkem						0,00		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	06/16.2	Revitalizace parku Na Horáckém náměstí v MČ Brno-Řečkovice a Mokrá Hora (2. etapa)
O:	SO 03	Běžecký okruh
R:	SO 03	Běžecký okruh

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 1		Zemní práce				0,00		
1	121101103R00	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost přes 100 do 250 m nebo lesní půdy, s vodorovným přemístěním na hromady v místě upotřebení nebo na dočasné či trvalé skládky se složením Běžecký okruh, bude využito v rámci stavby : 640*0,2	m3	128,00000		0,00	800-1	RTS 20/ II
2	122202201R00	Odkopávky a prokopávky pro silnice v hornině 3 do 100 m3 s přemístěním výkopku v příčných profilech na vzdálenost do 15 m nebo s naložením na dopravní prostředek. Běžecký okruh : 640*0,2	m3	128,00000		0,00	800-1	RTS 20/ II
3	131201111R00	Hloubení nezapažených jam a zářezů do 100 m3, v hornině 3, hloubení strojně kromě zářezů se šikmými stěnami pro podzemní vedení, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případným nutným přemístěním ve výkopišti a dále buď s přemístěním výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od okraje jámy nebo s naložením na dopravní prostředek, Vyústění drenáže - ŠTP 1x1x1 m, obaleno geotextilií : 2*1*1*1	m3	2,00000		0,00	800-1	RTS 20/ II
4	162301101R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 50 do 500 m po suchu, bez ohledu na druh dopravního prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, Běžecký okruh, bude využito v rámci stavby : 640*0,2	m3	128,00000		0,00	800-1	RTS 20/ II
5	181301113R00	Rozprostření a urovnání ornice v rovině v souvislé ploše přes 500 m2, tloušťka vrstvy přes 150 do 200 mm s případným nutným přemístěním hromad nebo dočasných skládek na místo potřeby ze vzdálenosti do 30 m, v rovině nebo ve svahu do 1 : 5, Běžecký okruh, bude využito v rámci stavby : 640	m2	640,00000		0,00	800-1	RTS 20/ II
6	583419003R	kamenivo přírodní drcené frakce 32,0 až 63,0 mm; třída B Vyústění drenáže - ŠTP 1x1x1 m, obaleno geotextilií : 2*1*1*1*1,7	t	3,40000		0,00	SPCM	RTS 20/ II
Díl: 2		Základy a zvláštní zakládání				0,00		
7	212792112R00	Montáž trativodů z flexibilních trubek jakékoliv DN se zřízením štěrkopískového lože pod trubky a s jejich obsypem v průměrném celkovém množství do 0,15 m3/m, Drenáž PVC DN 100 : 73	m	73,00000		0,00	827-1	RTS 20/ II
8	289970111R00	Geotextilie separační, filtrační, zpevňující polypropylen, 300 g/m2 Vyústění drenáže - ŠTP 1x1x1 m, obaleno geotextilií : 2*1*1*6	m2	12,00000		0,00	800-2	RTS 20/ II
9	28611223.AR	trubka plastová drenážní PVC; ohebná; perforovaná po celém obvodu; DN 100,0 mm Drenáž PVC DN 100 : 73	m	73,00000		0,00	SPCM	RTS 20/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	06/16.2	Revitalizace parku Na Horáckém náměstí v MČ Brno-Řečkovice a Mokrá Hora (2. etapa)
O:	SO 03	Běžecký okruh
R:	SO 03	Běžecký okruh

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 46		Zpevněné plochy				0,00		
10	564761111R00	Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drceného tloušťka po zhuštění 200 mm velikost 32 - 63 mm s rozprostřením a zhuštěním Běžecký okruh : 640	m2	640,00000		0,00	822-1	RTS 20/ II
11	564861111R00	Podklad ze štěrkodrti s rozprostřením a zhuštěním tloušťka po zhuštění 200 mm Běžecký okruh : 640	m2	640,00000		0,00	822-1	RTS 20/ II
12	571907111(R)	D+M: Zavibrované výplňové kamenivo, speciální povrch běžecké dráhy v množství 20-35 kg/m2 Běžecký okruh : 640	m2	640,00000		0,00		Vlastní
Díl: 91		Doplňující práce na komunikaci				0,00		
13	917862111(R)	Osazení stojat. obrub.bet. s opěrou,lože z C 16/20nXF1 s oboustrannou opěrou Záhonový obrubník ABO 10-20 (1000x50x250) : 800	m	800,00000		0,00		Vlastní
14	59217330R	obrubník zahradní materiál beton; l = 1000,0 mm; š = 50,0 mm; h = 250,0 mm; barva šedá Záhonový obrubník ABO 10-20 (1000x50x250) : 800	kus	800,00000		0,00	SPCM	RTS 18/ II
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				0,00		
15	998222011R00	Přesun hmot pozemních komunikací, kryt z kameniva jakékoliv délky objektu vodorovně do 200 m Hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 6,7,8,9,10,11,12,13,14, : Součet : 744,66075	t	744,66075		0,00	822-1	RTS 20/ II
Celkem						0,00		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	06/16.2	Revitalizace parku Na Horáckém náměstí v MČ Brno-Řečkovice a Mokrá Hora (2. etapa)
O:	SO 06	Doplnění parkového mobiliáře
R:	SO 06	Doplnění parkového mobiliáře

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 95		Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách				0,00		
1	9510001(R)	DEM: Odstranění stávajících odpadkových košů včetně příslušenství, dle specifikace uvedené v D.6.1.TZ viz PD <i>Odstranění odpadkových košů : 10 odečíst Etapa 1 : -3</i>	kpl	7,00000		0,00		Vlastní
					10,00000			
					-3,00000			
2	9510002(R)	DEM: Odstranění stávajících laviček včetně příslušenství, dle specifikace uvedené v D.6.1.TZ viz PD <i>Odstranění laviček : 13</i>	kpl	13,00000		0,00		Vlastní
					13,00000			
3	9520001(R)	D+M: Nové odpadkové koše včetně příslušenství a vč. stavebních prací, dle specifikace uvedené v D.6.1.TZ viz PD a dle vizualizace D.6.3. viz PD <i>Koše : 10 odečíst Etapa 1 : -2</i>	kpl	8,00000		0,00		Vlastní
					10,00000			
					-2,00000			
4	9520002(R)	D+M: Nové lavičky včetně příslušenství a vč. stavebních prací, dle specifikace uvedené v D.6.1.TZ viz PD a dle vizualizace uvedené v D.6.2. viz PD a dle D.6.5. <i>Lavičky : 31 odečíst Etapa 1 : -3</i>	kpl	28,00000		0,00		Vlastní
					31,00000			
					-3,00000			
5	9520003(R)	D+M: Nové směrové ukazatele včetně příslušenství a vč. stavebních prací, dle specifikace uvedené v D.6.1.TZ viz PD a dle vizualizace uvedené v D.6.4. viz PD <i>Směrové ukazatele : 2</i>	kpl	2,00000		0,00		Vlastní
					2,00000			
Celkem						0,00		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	06/16.2	Revitalizace parku Na Horáckém náměstí v MČ Brno-Řečkovice a Mokrá Hora (2. etapa)
O:	SO 07	Oprava podstavce sochy
R:	SO 07	Oprava podstavce sochy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 2		Základy a zvláštní zakládání				0,00		
1	216904112(R)	Šetrné očištění vodou sochy, dle podmínek uvedených v D.7.1.TZ viz PD	m2	12,00000		0,00		Vlastní
		Čištění sochy - nesmí dojít k porušení sochy : 12		12,00000				
2	216904113(R)	Konzervace sochy, dle podmínek uvedených v D.7.1.TZ viz PD	m2	12,00000		0,00		Vlastní
		Konzervace sochy - nesmí dojít k porušení sochy : 12		12,00000				
Díl: 63		Podlahy a podlahové konstrukce				0,00		
3	632430121(R)	D+M: Mramor tl. 20 mm š. 150 mm do betonu C12/16, úplná specifikace dle D.7.1.TZ viz PD	m2	1,20000		0,00		Vlastní
		Mramor tl. 20 mm š. 150 mm do betonu C12/16 : 8*0,15		1,20000				
Díl: 97		Prorážení otvorů				0,00		
4	978059631R00	Odsekání a odebrání obkladů stěn z obkladaček vnějších z jakýchkoliv materiálů, plochy přes 2 m2	m2	10,00000		0,00	801-3	RTS 20/ II
		včetně otlučení podkladní omítky až na zdivo, Odstranění stávajícího obkladu : 10		10,00000				
Díl: 782		Konstrukce z přírodního kamene				0,00		
5	782131130R(R)	D+M: Velkoformátový mramorový obklad tl. 20 mm na flexibilní tmel min. tl. 5 mm, úplná specifikace dle D.7.1.TZ viz PD	m2	10,00000		0,00		Vlastní
		Velkoformátový mramorový obklad tl. 20 mm na flexibilní tmel min. tl. 5 mm : 10		10,00000				
Díl: D96		Přesuny suti a vybouraných hmot				0,00		
6	979081121R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	21,36000		0,00	801-3	RTS 20/ II
		za dalších 24 km (celkem 25 km) : 24*0,89		21,36000				
7	979081111R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	0,89000		0,00	801-3	RTS 20/ II
		Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku. Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 4, : Součet : 0,89000		0,89000				
8	979990001R00	Poplatek za skládku stavební suti	t	0,89000		0,00	801-3	RTS 20/ II
		Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 4, :						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	06/16.2	Revitalizace parku Na Horáckém náměstí v MČ Brno-Řečkovice a Mokrá Hora (2. etapa)
O:	SO 07	Oprava podstavce sochy
R:	SO 07	Oprava podstavce sochy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		Součet: : 0,89000		0,89000				

Celkem	0,00
---------------	-------------

Položkový soupis prací a dodávek

S:	06/16.2	Revitalizace parku Na Horáckém náměstí v MČ Brno-Řečkovice a Mokrá Hora (2. etapa)
O:	SO 08	Revitalizace zeleně
R:	SO 08	Revitalizace zeleně

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 95		Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách				0,00		
1	9595001(R)	DEM+D+M: Odstranění stávajících dřevin, dle rozsahu uvedeném v D.8.SO 08, viz D.8.1.TZ podle PD	kpl	1,00000		0,00		Vlastní
2	9595002(R)	DEM+D+M: Odstranění pařezů, dle rozsahu uvedeném v D.8.SO 08, viz D.8.1.TZ podle PD	kpl	1,00000		0,00		Vlastní
3	9595003(R)	DEM+D+M: Řezy stávajících dřevin, dle rozsahu uvedeném v D.8.SO 08, viz D.8.1.TZ podle PD	kpl	1,00000		0,00		Vlastní
4	9595004(R)	DEM+D+M: Výsadba stromů, dle rozsahu uvedeném v D.8.SO 08, viz D.8.1.TZ podle PD	kpl	1,00000		0,00		Vlastní
5	9595005(R)	DEM+D+M: Výsadba keřů, dle rozsahu uvedeném v D.8.SO 08, viz D.8.1.TZ podle PD	kpl	1,00000		0,00		Vlastní
6	9595006(R)	DEM+D+M: Výsadba trvalek a okrasných trav, dle rozsahu uvedeném v D.8.SO 08, viz D.8.1.TZ podle PD	kpl	1,00000		0,00		Vlastní
7	9595007(R)	DEM+D+M: Následná péče (stromy a keře), dle rozsahu uvedeném v D.8.SO 08, viz D.8.1.TZ podle PD	kpl	1,00000		0,00		Vlastní
8	9595008(R)	DEM+D+M: Následná péče (trvalkové záhony), dle rozsahu uvedeném v D.8.SO 08, viz D.8.1.TZ podle PD	kpl	1,00000		0,00		Vlastní
9	9595009(R)	DEM+D+M: Vedlejší rozpočtové náklady - revitalizace zeleně, dle rozsahu uvedeném v D.8.SO 08, viz D.8.1.TZ podle PD	kpl	1,00000		0,00		Vlastní
Celkem						0,00		