

Výkaz výměr

Zakázka

Zakázka	Správa státních hmotných rezerv, středisko BOLETEX Bošice (B00330) Oprava plochy u TS - pojezdová plocha pro OA
Klasifikace	
Fáze	Výkaz výměr
Komentář	

Verze

Popis	Položkový rozpočet
Komentář	program EuroCalc 3, verze 011/2016

Zpracovatel

Název subjektu	Bc. Petr Málek
Identifikační číslo	74523147
Adresa	Plaňany, Komenského 89

Odběratel

Název subjektu	Správa státních hmotných rezerv, závod BOLETEX Bošice
Kontaktní osoba	Ivan Vokřál, tel.: 728 216 068, e-mail: ivokral@sshr.cz
Adresa	150 85 Praha 5, Štikova 1/616 - Malá Strana

Předmět veřejné zakázky

Účelem veřejné zakázky je oprava venkovní plochy u TS - pojezdová plocha pro OA střediska Boletex.
Kvalita zpevněných ploch je ve špatném technickém stavu, na mnoho místech poškozena. Je nutné nové provedení zpevněných ploch.

SPRÁVA STATNÍCH HMOTNÝCH REZERV

150 85 Praha 5, Šeříkova 1/616 - Malá Strana

středisko BOLETEX BOŠICE (B00330)

Popis	Cena
Oprava plochy u TS - pojezdová plocha pro OA	397 578
**: Nezařazeno	
001: Zemní práce	77 971
002: Základy	2 364
003: Svislé konstrukce	2 000
005: Komunikace	174 507
009: Ostatní konstrukce a práce	24 338
099: Přesun hmot HSV	108 398
V03: Zařízení staveniště	5 000
V04: Inženýrská činnost	3 000
Celkem (bez DPH)	397 578
DPH	
DPH: 21% ze základny:	83 491
Celkem (včetně DPH)	481 069

SPRÁVA STATNÍCH HMOTNÝCH REZERV
150 85 Praha 5, Šeříkova 1/616 - Malá Strana
středisko BOLETEX BOŠICE (B00330)

Poř. Kód Popis MJ Výměra Jedn. cena Cena

Oprava plochy u TS - pojezdová plocha pro OA

397 578

**: Nezařazeno

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena
1.	0001	Dodavatel bere na vědomí skutečnost, že výstavba bude probíhat za plného provozu investora - a případná omezení svých činností či zpřístupnění části staveniště pro průjezd vozidel či průchod / chodců (vždy po dohodě se zástupcem investora) zahne do ceny své dodávky	soubor	1,0		-
2.	0002	V případě vzniklých škod zaviněných dodavatelem na veřejném či soukromém majetku - v souvislosti s pracemi dle tohoto popisu, uhradí tyto škody plně dodavatel	soubor	1,0		-
3.	0003	V ceně dodávky musí být zahrnuty ceny za spotřebované energie, plyn a vodu v době výstavby	soubor	1,0		-
4.	0004	Při stanovení ceny dle výkazu výměr je potřeba započítat všechny předpokládané doplňkové související - prvky a činnosti s touto položkou související tak, aby cena byla kompletní a převz funkční	soubor	1,0		-
5.	0005	Dále budou součástí dodávky a ceny hutnicí zkoušky, testy betonových konstrukcí, atd).	soubor	1,0		-
6.	0006	Součástí prací generálního dodavatele zhotovitele bude shromažďování, třídění a likvidace odpadů - vzniklých při provádění prací	soubor	1,0		-
7.	0007	Veškeré zařízení a dodávky budou dokončovány, nainstalovány, přikotveny a propojeny - tak, aby byly při předání plně funkční	soubor	1,0		-
8.	0008	Všechny použité materiály a výrobky budou 1. jakostní třídy, musí mít příslušné atesty, homologace - prohlášení o shodě a certifikáty pro použití v ČR dle platných předpisů	soubor	1,0		-
9.	0009	Stavební materiály nebudou používány pokud jejich hmotnostní aktivita Radonu je větší než 120 Bg/kg	soubor	1,0		-

001: Zemní práce

77 971

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena
1.	919735114	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 200 mm	m	34,0	130,00	4 420
2.	113154124	Frézování živičného krytu tl 100 mm pruh š 1 m pl do 500 m2 bez překážek v trase	m2	40,7	160,00	6 512
3.	113107142	Odstranění podkladu pl do 50 m2 živičných tl 100 mm	m2	40,7	160,00	6 512
4.	919735124	Řezání stávajícího betonového krytu hl do 200 mm	m	36,0	130,00	4 680
5.	113107037	Odstranění podkladu plochy do 15 m2 z betonu vyztuženého síťmi tl 200 mm	m2	11,0	550,00	6 050
6.	113151111	Rozebrání zpevněných ploch ze silničních dílců	m2	103,807	120,00	12 457
7.	113106023	Rozebrání dlažeb při překopech komunikací pro pěši ze zámkových dlaždic plochy do 15 m2	m2	6,6	60,00	396
8.	113152112	Odstranění podkladů zpevněných ploch z kameniva drčeného	m3	27,184	230,00	6 252
9.	131201101	Hloubení jam nezapažených v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	30,551	280,00	8 554
10.	131201109	Příplatek za lepivost u hloubení jam nezapažených v hornině tř. 3	m3	30,551	20,00	611
11.	132202101	Hloubení rýh š do 600 mm ručním nebo pneum nářadím v horninách tř. 3 - výkop pro základ oddělovací zidky	m3	0,225	750,00	169
12.	132202109	Příplatek za lepivost u hloubení rýh š do 600 mm ručním nebo pneum nářadím v hornině tř. 3	m3	0,225	50,00	11
13.	162201211	Vodorovné přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 stavebním kolečkem do 10 m	m3	0,225	80,00	18
14.	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	30,776	50,00	1 539
15.	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	30,776	210,00	6 463
16.	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	30,776	5,00	154
17.	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládku (skládkovně)	t	55,397	150,00	8 310
18.	181102302	Uprava pláně se zhuťněním	m2	162,107	30,00	4 863

002: Základy

2 364

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena
1.	274315223	Základové pasy z betonu prostého C 12/15	m3	0,5	2 500,00	1 250
2.	274354111	Bednění základových pasů - zřízení	m2	1,65	600,00	990
3.	274354211	Bednění základových pasů - odstranění	m2	1,65	75,00	124

003: Svislé konstrukce

2 000

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena
1.	311113122	Nosná zeď tl do 200 mm z hladkých tvárnice ztraceného bednění včetně výplně z betonu tř. C 12/15	m2	1,5	850,00	1 275
2.	311361821	Výztuž nosných zdí betonářskou ocelí 10 505	t	0,007	36 000,00	265
3.	348272513	Plotová stříška pro zeď tl 200 mm z tvarovek hladkých nebo štipaných přírodních	m	1,0	460,00	460

005: Komunikace

174 507

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena
1.	596412312	Kladení dlažby z vegetačních tvárnice pozemních komunikací tl 100 mm do 300 m2	m2	162,107	190,00	30 800
2.	59228115	Tvárnice betonová vegetační tl. 100 mm - dle ČSN 73 6131	kus	676,0	73,00	49 348
3.	596811120	Kladení betonové dlažby komunikací pro pěši do lože z kameniva vel do 0,09 m2	m2	0,96	240,00	230
4.	59245266R	Dlažba betonová "cihla" červená tl. 100 mm rovné hrany - min. odbírané množství - 1x vrstva = 0,96 m2	m2	0,96	448,00	430
5.	511536011R	Výplně otvorů vegetačních dílců zeminou - dle ČSN 73 6131	m3	11,348	900,00	10 213
6.	589116112R	Podklad nebo podsyp z písku hlinitého S4 SM tl. 50 mm - dle ČSN 73 6131	m2	162,107	75,00	12 158

7.	564231111R	Podklad nebo podsyp ze štěrku hlinitého G4 GM tl. 100 mm - dle CSN 73 6131	m2	162,107	125,00	20 263
8.	564731111R	Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 0-32 mm	m3	56,737	900,00	51 064

009: Ostatní konstrukce a práce

24 338

1.	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	53,35	180,00	9 603
2.	59217489	Obrubník betonový silniční 100x15x25 cm přírodní šedá	kus	26,0	108,00	2 808
3.	59217510	Obrubník betonový silniční nájezdový 100x15x15 cm přírodní šedá	kus	14,0	115,00	1 610
4.	59217496	Obrubník betonový silniční 100x15x25 cm šedá	kus	15,0	108,00	1 620
5.	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	m3	1,761	2 100,00	3 697
6.	009_Vytyčení	Vytyčení stávajících inženýrských sítí	soubor	1,0	5 000,00	5 000
7.	009_pozn.č.1	Ochrana, prohloubení a případné přeložky stávajících inženýrských sítí - nejsou součástí výkazu výměr		-		-

099: Přesun hmot HSV

108 398

1.	997013111	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m s použitím mechanizace	t	97,237	150,00	14 586
2.	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	97,237	180,00	17 503
3.	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	875,133	7,50	6 563
4.	997221815	Poplatek za uložení betonového odpadu na skládce (skládkovně)	t	1,716	150,00	257
5.	997221825	Poplatek za uložení železobetonového odpadu na skládce (skládkovně)	t	42,395	600,00	25 437
6.	997221845	Poplatek za uložení odpadu z asfaltových povrchů na skládce (skládkovně)	t	17,786	1 100,00	19 565
7.	997221855	Poplatek za uložení odpadu z kameniva na skládce (skládkovně)	t	35,339	150,00	5 301
8.	998226011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem montovaným z ŽB dílců	t	144,769	125,00	18 096
9.	998018001	Přesun hmot ruční pro budovy v do 6 m	t	1,817	600,00	1 090

V03: Zařízení staveniště

5 000

1.	030001000	Zařízení staveniště	soubor	1,0	5 000,00	5 000
----	-----------	---------------------	--------	-----	----------	-------

V04: Inženýrská činnost

3 000

1.	045002000	Kompletační a koordinační činnost	soubor	1,0	3 000,00	3 000
----	-----------	-----------------------------------	--------	-----	----------	-------