

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb

zpracovaný podle zákona č. 137/2006Sb., o veřejných zakázkách
a ve znění vyhlášky Ministerstva pro místní rozvoj č. 230/2012Sb.,
pro veřejnou zakázku na stavební práce

Úprava příjezdové komunikace k RD č.p. 31, Olešná

Zadavatel:

IČO:

DIČ:

V

dne

24.11.2016

Stavba:	1607	Úprava příjezdové komunikace k RD č.p. 31, Olešná	List č. 2
---------	------	---	-----------

Rekapitulace soupisu stavebních prací, dodávek a služeb

Objekt/Soupis	Název	JKSO	Počet položek
Stavba			27
<i>Stavební objekt</i>			
01	Úprava komunikace		
01	Rozpočet		8
02	Veřejné osvětlení		
01	Rozpočet		5
03	Vedlejší a ostatní náklady		
01	Rozpočet		14

Stavba:	1607	Úprava příjezdové komunikace k RD č.p. 31, Olešná	List č.3
---------	------	---	----------

Krycí list objektu, provozního souboru

Základní údaje: **01**
Úprava komunikace

Třídník stavebních objektů (JKSO):

Počet MJ jednotek:

Popis:

Rekapitulace soupisů

Dílčí soupis číslo	Název	Počet položek
01	Rozpočet	8
		8

Položkový soupis

Stavba:	1607	Úprava příjezdové komunikace k RD č.p. 31, Olešná	List č. 4
Objekt:	01	Úprava komunikace	
Soupis:	01	Rozpočet	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
------	-------	-------	----	----------	-------	------------

Díl: 1 Zemní práce

122 10 Odkopávky a prokopávky nezapažené

s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek,

122 10-3 v hornině 3

1	122201101R00	do 100 m3	m3	61,40000	800-1	RTS 16/ I
---	---------------------	-----------	----	----------	-------	-----------

124 Vykopávky pro koryta vodotečí

s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek,

2	124203101R00	v hornině 3, do 1 000 m3	m3	26,10000	800-1	RTS 16/ I
---	---------------------	--------------------------	----	----------	-------	-----------

162 10 Vodorovné přemístění výkopku

po suchu, bez ohledu na druh dopravního prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí,

3	162701105R00	z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	87,50000	800-1	RTS 16/ I
---	---------------------	--	----	----------	-------	-----------

199 Poplatky za skládku

4	199000002R00	horniny 1- 4	m3	87,50000	800-1	RTS 16/ I
---	---------------------	--------------	----	----------	-------	-----------

Díl: 2 Základy a zvláštní zakládání

212 81 Trativody z flexibilních trubek

Lože pro trativody, položení trubek, obsyp potrubí sypaninou z vhodných hornin, nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje. Bez výkopu rýhy.

5	212810010RAC	lože ze štěrkopísku a obsyp z drceného kameniva, d 100 mm	m	172,00000	AP-HSV	RTS 16/ I
---	---------------------	---	---	-----------	--------	-----------

6	01	Napojení trativodů na stávající horskou vpust'	soubor	1,00000		Vlastní
---	----	--	--------	---------	--	---------

Díl: 5 Komunikace

564 8 Podklad ze štěrkokrti s rozprostřením a zhutněním

7	564851111R00	tloušťka po zhutnění 150 mm	m2	528,00000	822-1	RTS 16/ I
---	---------------------	-----------------------------	----	-----------	-------	-----------

597 08 Svodnice ocelová pro odvedení vody

8	597081120R00	světlosti 95 x 95 mm, , pro cesty z nepevněného kameniva	m	16,00000	822-1	RTS 16/ I
---	---------------------	--	---	----------	-------	-----------

Stavba:	1607	Úprava příjezdové komunikace k RD č.p. 31, Olešná	List č.5
---------	------	---	----------

Krycí list objektu, provozního souboru

Základní údaje: **02**
Veřejné osvětlení

Třídník stavebních objektů (JKSO):

Počet MJ jednotek:

Popis:

Rekapitulace soupisů

Dílčí soupis číslo	Název	Počet položek
01	Rozpočet	5
		5

Položkový soupis

Stavba:	1607	Úprava příjezdové komunikace k RD č.p. 31, Olešná	List č. 6
Objekt:	02	Veřejné osvětlení	
Soupis:	01	Rozpočet	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
Díl: M21		Elektromontáže				
1	01	Napojení na stávající sloup el. vedení	soubor	1,00000		Vlastní
2	02	D+M kabelu pro VO, včetně zemních prací, zemního pásu, obsypu, výstražné fólie...	m	60,00000		Vlastní
3	03	Chráníčka pro kabel VO pod komunikací	m	18,00000		Vlastní
4	04	Oprava stávající komunikace z penetračního makadamu po překopu	m	18,00000		Vlastní
5	05	D+M kompletního sloupu VO výšky 4 m včetně zemních prací, základů, napojení a svítidla, dle požadavků správce VO	soubor	2,00000		Vlastní

Stavba:	1607	Úprava příjezdové komunikace k RD č.p. 31, Olešná	List č.7
---------	------	---	----------

Krycí list objektu, provozního souboru

Základní údaje: 03

Vedlejší a ostatní náklady

Třídník stavebních objektů (JKSO):

Počet MJ jednotek:

Popis:

Rekapitulace soupisů

Dílčí soupis číslo	Název	Počet položek
01	Rozpočet	14
		14

Položkový soupis

Stavba:	1607	Úprava příjezdové komunikace k RD č.p. 31, Olešná	List č. 8
Objekt:	03	Vedlejší a ostatní náklady	
Soupis:	01	Rozpočet	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
------	-------	-------	----	----------	-------	------------

Díl: VN Vedlejší náklady

00511 Geodetické práce

1	005111020R	Vytyčení stavby Geodetické zaměření rohů stavby, stabilizace bodů a sestavení laviček. Vyhotovení protokolu o vytyčení stavby se seznamem souřadnic vytyčených bodů a jejich polohopisnými (S-JTSK) a výškopisnými (Bpv) hodnotami.	Soubor	1,00000	800-0	RTS 16/ I
----------	-------------------	---	--------	---------	-------	-----------

00511 Geodetické práce

2	005111021R	Vytyčení inženýrských sítí Zaměření a vytyčení stávajících inženýrských sítí v místě stavby z hlediska jejich ochrany při provádění stavby.	Soubor	1,00000	800-0	RTS 16/ I
----------	-------------------	--	--------	---------	-------	-----------

005121 Zařízení staveniště

3	005121010R	Vybudování zařízení staveniště Náklady spojené se zřízením přípojek energií k objektům zařízení staveniště, vybudování případných měřicích odběrných míst a zřízení, případná příprava území pro objekty zařízení staveniště a vlastní vybudování objektů zařízení staveniště.	Soubor	1,00000	800-0	RTS 16/ I
----------	-------------------	---	--------	---------	-------	-----------

005121 Zařízení staveniště

4	005121020R	Provoz zařízení staveniště Náklady na vybavení objektů zařízení staveniště, ostraha staveniště, náklady na energie spotřebované dodavatelem v rámci provozu zařízení staveniště, náklady na potřebný úklid v prostorách zařízení staveniště, náklady na nutnou údržbu a opravy na objektech zařízení staveniště a na přípojkách energií.	Soubor	1,00000	800-0	RTS 16/ I
----------	-------------------	---	--------	---------	-------	-----------

005121 Zařízení staveniště

5	005121030R	Odstranění zařízení staveniště Odstranění objektů zařízení staveniště včetně přípojek energií a jejich odvoz. Položka zahrnuje i náklady na úpravu povrchů po odstranění zařízení staveniště a úklid ploch, na kterých bylo zařízení staveniště provozováno.	Soubor	1,00000	800-0	RTS 16/ I
----------	-------------------	---	--------	---------	-------	-----------

6	001	Koordinační činnost dodavatele v rámci stavby, včetně koordinační činnosti se subdodavatelem	soub.	1,00000		Vlastní
7	002	Inženýrská činnost pro uvedení celého díla do užívání, zajištění dokladů pro uvedení díla do provozu	soub.	1,00000		Vlastní
8	003	El. revize VO a ostatní nutné doklady pro uvedení VO do provozu	soub.	1,00000		Vlastní
9	004	Předání a převzetí staveniště, stavby, účast na kontrolních dnech, na kolaudačních řízeních	soub.	1,00000		Vlastní
10	005	Splnění podmínek a dodání ostatních součástí díla dle SOD	soub.	1,00000		Vlastní

Díl: ON Ostatní náklady

00524 Předání a převzetí díla

Náklady zhotovitele, které vzniknou v souvislosti s povinnostmi zhotovitele při předání a převzetí díla.

11	005241010R	Dokumentace skutečného provedení Náklady na vyhotovení dokumentace skutečného provedení stavby a její předání objednateli v požadované formě a požadovaném počtu.	Soubor	1,00000	800-0	RTS 16/ I
-----------	-------------------	--	--------	---------	-------	-----------

12	006	Vyhotovení a předání zaměření skutečného provedení stavby do digitální mapy města NMNM, dle platné vyhlášky města	soub.	1,00000		Vlastní
13	007	Zajištění projednání a povolení zvláštního užívání veřejných ploch, případné změny dopravního značení	soub.	1,00000		Vlastní
14	008	Fotodokumentace postupu prací v průběhu stavby (min. 2x týdně)	soub.	1,00000		Vlastní