

## Subdodavatelské schéma

Název veřejné zakázky:	Popis části plnění, kterou hodlá uchazeč zadat subdodavateli	% podíl na plnění VZ
„Řešení statické dopravy – realizace parkovacích stání na IV. etapě v Orlové-Lutyni – ul. Masarykova č.p. 1005 – 1015“		

Identifikace subdodavatele:				
1.	Název:		--	--
	Sídlo:			
	Tel./fax:			
	E-mail:			
	IČ:			
	DIČ:			
	Spisová značka v obch. rejstříku:			
	Osoba oprávněná k jednání:			

Identifikace subdodavatele:				
2.	Název:		--	--
	Sídlo:			
	Tel./fax:			
	E-mail:			
	IČ:			
	DIČ:			
	Spisová značka v obch. rejstříku:			
	Osoba oprávněná k jednání:			

Celkový objem subdodávek dle nabídky	-- %
--------------------------------------	------

Datum: 06.10.2016

MONSTAVBY MORAVA s.r.o.  
Na Michalovce 1326/10  
735 61 Blavňov - Prostřední Suchá  
IČ: 037 8815  
KS Ostrava, oddíl C, vložka 61090

.....  
Tomáš Kroček  
jednatel



## Požadavky na formu a rozsah předávané dokumentace k zaměření skutečného provedení stavby

Předávaná dokumentace může být vyhotovená ve dvou různých formách:

### I. Forma - Zaměření skutečného provedení stavby (ZSPS)

Musí obsahovat:

#### 1) **technickou zprávu**

- a) datum měření
- b) název měřené lokality a účel měření
- c) název, adresu a IČO firmy, která prováděla měření
- d) jméno odpovědného geodeta - ověřovatel
- e) název, adresu a IČO investora

2) **geodetické zaměření** - polohové a výškové zaměření dokončené stavby, nebo technologického zařízení je provedeno pro měřítko 1:500, v Jednotné trigonometrické síti katastrální (závazná zkratka „S–JTSK“), ve výškovém systému Baltském – po vyrovnání (závazná zkratka „Bpv“). Svým obsahem a vlastnostmi odpovídá jednotlivým prvkům, které jsou uvedeny v příloze č.3 Atributy prvku DTMMO.

3) **seznam souřadnic** bude dodán ve formátu TXT na datovém nosiči.

4) **doklad přesnosti** dle zvláštních předpisů <sup>5)</sup>

5) **kontrolní výtisk** bude vyhotoven v souřadnicovém systému S–JTSK, ve výškovém systému Bpv.

Polohová přesnost, s níž je geodetické zaměření vyhotoveno musí odpovídat kódu kvality 3 (střední souřadnicová chyba  $\leq 0,14$  m), dle přílohy 13.9 vyhlášky 26/2007 Sb., kterou se provádí zákon č. 265/1992 Sb., o zápisech vlastnických a jiných věcných práv k nemovitostem, ve znění pozdějších předpisů, a zákon č. 344/1992 Sb., o katastru nemovitostí České republiky (katastrální zákon), ve znění pozdějších předpisů, (katastrální vyhláška).

### II. Forma - Geometrický plán

Dle vyhlášky 26/2007 Sb., kterou se provádí zákon č. 265/1992 Sb., o zápisech vlastnických a jiných věcných práv k nemovitostem, ve znění pozdějších předpisů, a zákon č. 344/1992 Sb., o katastru nemovitostí České republiky (katastrální zákon), ve znění pozdějších předpisů, (katastrální vyhláška).

Dokumentace vyhotovena v papírovém provedení musí být ověřena fyzickou osobou oprávněnou vykonávat činnosti v oboru geodetických prací, dle živnostenského oprávnění.

## Datová struktura digitální technické mapy města

Název prvku	Typ prvku	Vrs.	Bar.	Tl.	Druh čáry	FT	VT	ST	Buňky
<b>Stavby, budovy</b>									
budovy zděné, betonové	LS/L/SH	1	3	2	0 / 2 / 4 / 7				
budovy kovové	LS/L/SH	1	19	2	0 / 2 / 4 / 7				
budovy dřevěné	LS/L/SH	1	5	2	0 / 2 / 4 / 7				
budovy neroz.	LS/L/SH	1	0	2	0 / 2 / 4 / 7				
Mosty, propustky,	LS/L	1	16	2	0 / 2 / 4 / 7				
<b>Popisné značky druhů budov - informace o druhu budovy zaměřené skutečným půdorysem</b>									
budova zděná, betonová, kovová	buňka	2	0	0	0				4.020
budova dřevěná	buňka	2	0	0	0				4.030
budova podchodná nebo její podchodná část	buňka	2	0	0	0				4.040
výtah v chodníku	buňka	2	0	0	0				4.051
nádroží, dvůr	buňka	2	0	0	0				4.069
kostel, kaple, modlitebna, boží muka	buňka	2	0	0	0				4.091
synagoga	buňka	2	0	0	0				4.100
<b>Vstupy a vjezdy do budov a na pozemky</b>									
označení vstupu - tlustá čára	LS/L	3	6	3	0 / 2				
ohraničení tlusté čáry (0.75 m)	LS/L	3	6	0	0 / 4				
<b>Ploty</b>									
podezdívka plotu (viditelný / nevidit.)	LS/L	4	4	0	0 / 2				
plot bez rozlišení (viditelný / nevidit.)	LS/L	4	4	0	2.093 / 2.0931				
plot drátěný, kovový (viditelný / nevidit.)	LS/L	4	4	0	2.123 / 2.1231				
plot drátěný, kovový (viditelný / nevidit.)	LS/L	4	4	0	2.133 / 2.133n				
plot dřevěný (viditelný / nevidit.)	LS/L	4	4	0	2.103 / 2.1031				
plot dřevěný spoluvlastnictví (viditelný / nevidit.)	LS/L	4	4	0	2.113 / 2.113n				
plot zděný, ohradní zeď (viditelný / nevidit.)	LS/L	4	4	0	2.163 / 2.1631				
plot zděný, ohradní zeď (viditelný / nevidit.)	LS/L	4	4	0	2.173 / 2.173n				
plot živý (viditelný / nevidit.)	LS/L	4	2	0	2.143 / 2.1431				
plot živý (viditelný / nevidit.)	LS/L	4	2	0	2.153 / 2.153n				
<b>Rozhraní ploch</b>									
silnice	LS/L	5	0	0	0 / 2				
svislé opěrné nebo zárubní zdi, zpevněný terasovitý stupeň (vzor. linií použijte pouze ve vhodných případech)	LS/L	5	6	0	0(4.223) / 2				
schody obvodem	LS/L	5	24	0	0 / 2				
schody - jednotlivé stupně (neměřeno)	LS/L	5	225	0	0 / 2				
rozhraní zpevněných a nezpevněných ploch s výjimkou silnice (krajnice, tráva, štěrk, chodník)	LS/L	5	16	0	0 / 2				
nezpevněné cesty	LS/L	5	32	0	0 / 2				
rozhraní zpevněných ploch	LS/L	5	40	0	0 / 2				
hladina vodního toku nebo nádrže	LS/L	5	7	0	0 / 2				
hranice souvislého porostu obvodem	LS	5	2	0	0 / 2				
rozhraní kultur (louka - pole...)	LS/L	5	34	0	0 / 2				
<b>Popisné značky</b>									
orná	buňka	6	0	0	0				3.019
chmelnice	buňka	6	0	0	0				3.020
vinice	buňka	6	0	0	0				3.030
zahrada	buňka	6	0	0	0				3.040
sad ovocný	buňka	6	0	0	0				3.050
louka	buňka	6	0	0	0				3.060

pastvina	buňka	6	0	0	0	3.070
lesní půda nerozlišená	buňka	6	0	0	0	3.080
lesní půda jehličnaté	buňka	6	0	0	0	3.090
lesní půda listnaté	buňka	6	0	0	0	3.100
lesní půda s křovinatým porostem	buňka	6	0	0	0	3.110
lesní půda s kosodřevinou	buňka	6	0	0	0	3.120
park, okrasná zahrada	buňka	6	0	0	0	3.140
hřbitov	buňka	6	0	0	0	3.150
neplodná půda	buňka	6	0	0	0	3.160
rákosí	buňka	6	0	0	0	3.170
nemovitá kulturní památka	buňka	6	0	0	0	3.180
povrchová těžební činnost bez rozlišení	buňka	6	0	0	0	7.010
hliniště, pískoviště, těžba zeminy	buňka	6	0	0	0	7.020
rašeliniště, slatina	buňka	6	0	0	0	7.030
lom, povrchový důl	buňka	6	0	0	0	7.040
vodní tok	buňka	6	0	0	0	8.021
vodní nádrž	buňka	6	0	0	0	8.030
močál bez vyznačení průchodnosti	buňka	6	0	0	0	8.040
močál průchodný	buňka	6	0	0	0	8.050
močál neprůchodný	buňka	6	0	0	0	8.060
vodní tok občasný, suchý příkop	buňka	6	0	0	0	8.071
odkalovací nádrž, kaliště	buňka	6	0	0	0	8.180
skály	buňka	6	0	0	0	9.19

**Bodové značky situace** - používá se pokud není skutečný půdorys daného objektu, nebo pro určení centra objektu

kaple, modlitebna, boží muka	buňka	7	0	0	0 / 4	4.091
střed předmětu malého rozsahu	buňka	7	0	0	0 / 4	4.110
zvonice	buňka	7	0	0	0 / 4	4.130
pomník, socha, mohyla, památník	buňka	7	0	0	0 / 4	4.140
mostní váha	buňka	7	0	0	0 / 4	4.150
stojan PHM	buňka	7	0	0	0 / 4	4.160
vysoký komín	buňka	7	0	0	0 / 4	4.170
větrný motor	buňka	7	0	0	0 / 4	4.180
samostatně stojící výkl. skříň, trvalý prop. objekt	buňka	7	0	0	0 / 4	4.190
most, lávka, propustek	buňka	7	0	0	0 / 4	4.201
jáma	buňka	7	0	0	0 / 4	7.050
ústí štoly nebo úklonné jámy	buňka	7	0	0	0 / 4	7.061
průzkumná šachtice	buňka	7	0	0	0 / 4	7.070
trvale vystrojený vrt	buňka	7	0	0	0 / 4	7.080
sonda vrtaná	buňka	7	0	0	0 / 4	7.090
zřídlo, pramen	buňka	7	0	0	0 / 4	8.011
stavidlo	buňka	7	0	0	0 / 4	8.082
vodočet	buňka	7	0	0	0 / 4	8.091
limnigraf	buňka	7	0	0	0 / 4	8.101
studna, studánka	buňka	7	0	0	0 / 4	8.110
sběrná studna	buňka	7	0	0	0 / 4	8.120
fontána, prameník, vodotrysk	buňka	7	0	0	0 / 4	8.170
otvor jeskyně	buňka	7	0	0	0 / 4	9.18

#### Zeleň

ohraničení záhonků	LS/SH	8	6	0	0 / 2	
strom jednotlivý - nerozlišený	buňka	8	34	0	0 / 4	3.130
strom jednotlivý - listnatý	buňka	8	34	0	0 / 4	STL
strom jednotlivý - ovocný	buňka	8	34	0	0 / 4	STO
strom jednotlivý - jehličnatý	buňka	8	34	0	0 / 4	STJ
keř jehličnatý	buňka	8	2	0	0 / 4	KJ
keř listnatý	buňka	8	2	0	0 / 4	KL
zapojené keře jehličnaté	buňka	8	2	0	0 / 4	ZKJ
zapojené keře listnaté	buňka	8	2	0	0 / 4	ZKL

záhon letniček	buňka	8	6	0	0 / 4				ZL
záhon růží	buňka	8	6	0	0 / 4				ZR
záhon trvalek	buňka	8	6	0	0 / 4				ZT
květináč - mobilní zeleň	buňka	8	0	0	0 / 4				KVET
popis (odk. čára typ 0.09)	text,LS	8	2	0	0	1	1,5	1,5	
skluzavka	buňka	9	0	0	0 / 4				KLU
houpačka	buňka	9	0	0	0 / 4				HOUUP
kolotoč	buňka	9	0	0	0 / 4				KOL
odpadkový koš	buňka	9	0	0	0 / 4				ODA
prolézačka	buňka	9	0	0	0 / 4				PROL
pískoviště	buňka	9	0	0	0 / 4				PISK
lavička	buňka	9	0	0	0 / 4				LAV
klepáč	buňka	9	0	0	0 / 4				KLEP
sušák	buňka	9	0	0	0 / 4				SUS
basketbalový koš	buňka	9	0	0	0 / 4				BASKET
hrob velký	buňka	9	6	0	0 / 4				HRVE
hrob malý	buňka	9	6	0	0 / 4				HRMA
<b>Popisy</b>									
poznámky (odk. čára typ 0.09)	text,LS	10	5	0	0	1	1,5	1,5	
popis povrchů (asfalt, beton, ...) (odk. č. 0.09)	text,LS	10	0	0	0	1	1,5	1,5	
popis stav. objektů (odk. čára typ 0.09)	text,LS	10	6	0	0	1	2,0	2,0	
názvy ulic, náměstí (odk. čára typ 0.09)	text,LS	11	4	0	0	1	2,0	2,0	
názvy vodních toků (odk. čára. typ 0.09, směr typ 0)	text,LS	11	7	0	0	1	2,0	2,0	
názvy obcí, osad a sídlišť (odk. čára typ 0.09)	text,LS	11	14	0	0	1	8,0	8,0	
čísla popisná	text	12	3	2	0	1	1,5	1,5	
čísla orientační	text	12	4	2	0	1	2,0	2,0	
<b>Svodidla, zábradlí</b>									
zábradlí	LS/L	13	1	0	5.303				
svodidla	LS/L	13	1	0	5.2930				
svodidla zdvojená	LS/L	13	1	0	5.2931				
<b>Dopravní zařízení - linie</b>									
jednotlivé kolejnice (obě dvě)	LS	14	48	1	0 / 2				
osa železničních kolejí	LS	14	48	0	5.01/ 5.011				
osa pozemní lanové dráhy	LS	14	72	0	5.223 / 0.02				
osa trolejového vedení	LS	14	0	0	5.02 / 5.021				
osa visuté lanová dráhy	LS	14	0	0	5.212 5.231 / 5.234				
dopravník (pozemní, podzemní, nadzemní)	LS	14	32	0	/ 5.237				
dopravní zař. bez rozlišení	LS	14	88	0	0				
popis dopravního zařízení (odk. čára typ 0.09)	text,LS	14	0	0	0	1	2,0	2,0	
<b>Dopravní zařízení - bodové značky</b>									
zastávka veřejné dopravy	buňka	15	0	0	0 / 4				5.240
semafor (světelné signalizační zařízení)	buňka	15	0	0	0 / 4				5.250
světelné signalizační zařízení na objektu	buňka	15	0	0	0 / 4				5.251
místní tabule	buňka	15	0	0	0 / 4				5.261
dopravní značka	buňka	15	0	0	0 / 4				5.270
dopravní značka na objektu	buňka	15	0	0	0 / 4				5.271
začátek a konec elektrizovaného úseku trati	buňka	15	48	0	0 / 4				5.071
výměník výhybky	buňka	15	48	0	0 / 4				5.081
společný výměnový styk výhybek	buňka	15	48	0	0 / 4				5.091
celá křižovatková výhybka	buňka	15	48	0	0 / 4				5.101
bod odbočení výhybky	buňka	15	48	0	0 / 4				5.110
konec výhybky	buňka	15	48	0	0 / 4				5.121
zarážedlo	buňka	15	48	0	0 / 4				5.131

mechanické návěstidlo nebo předvěst	buňka	15	48	0	0 / 4				5.151
světelné návěstidlo nebo předvěst	buňka	15	48	0	0 / 4				5.161
mechanické závory	buňka	15	48	0	0 / 4				5.1711-5.1714
výstražné světelné zařízení, výstražný kříž	buňka	15	48	0	0 / 4				5.181
staničník	buňka	15	48	0	0 / 4				5.200
popis doprav. zařízení (odk. čára typ 0.09)	text,LS	15	0	0	0	1	2,0	2,0	

#### Výškopis

hrana terénního tvaru	LS	16	6	0	0 / 2				
Hřbetnice, údolnice, pata terénního tvaru	LS	16	38	0	0 / 2				
výškové šrafy	L	17	6	0	0				
vrstevnice základní 5m	LS	18	6	2	0				
základní 1m	LS	18	6	1	0				
základní 0.5m	LS	18	6	0	0				
pomocná 1/2 intervalu	LS	18	6	1	2				
pomocná 1/4 intervalu	LS	18	6	0	2				
popis 5m	text	18	6	2	0	1	1,5	1,5	
popis 1m	text	18	6	1	0	1	1,5	1,5	

#### Správní hranice (pouze pomocná vrstva pro doplnění technické mapy) - nepovinné

hranice chráněného území	LS	19	7	0	2.23				
hranice ochranného pásma	LS	19	7	0	2.24				
hranice podzemní	LS	19	7	0	2.26				

#### Body na terénu (prvky situace a povrch inz. sítí)

tečky bodů (geo.//dokum.//)	L	20	0	4	0				
číslo bodu	text	21	12	0	0	1	1,2	1,2	
výšky bodů - původní	text	22	7	0	0	1	1,2	1,2	
výšky bodů pro tisk	text	23	6	0	0	1	1,2	1,2	

#### Bodové pole

čísla bodů ZBP	text	24	12	0	0	1	2,0	2,0	
čísla bodů PBPP	text	24	12	0	0	1	1,5	1,5	
čísla bodů NZ	text	24	12	0	0	1	1,2	1,2	
výšky bodů ZBP	text	25	7	0	0	1	2,0	2,0	
výšky bodů PBPP	text	25	7	0	0	1	1,5	1,5	
výšky bodů NZ	text	25	7	0	0	1	1,2	1,2	
bod trigonometr. sítě, podr. pole, tíhový bod	buňka	26	0	0	0				1.010
podzem. bod trigonometr. sítě, podr. pole, tíhový bod	buňka	26	0	0	0				1.020
bod čs jednotné nivelační sítě	buňka	26	0	0	0				1.030
stabilizovaný bod technické nivelace	buňka	26	0	0	0				1.040
mezník na vlastnické hranici, hraniční znak	buňka	26	0	0	0				1.050
profilový bod, vytyčovací značka	buňka	26	0	0	0				1.060

#### OBJEKTY SÍTÍ - mimo data získaná z databáze správce IS, poloha na povrchu terénu

##### - Skutečným půdorysem

priska elektrická	LS/SH	27	3	0	0 / 2				
priska sdělovacího vedení	LS/SH	27	5	0	0 / 2				
priska plynová	LS/SH	27	4	0	0 / 2				
priska nerozlišená	LS/SH	27	0	0	0 / 2				
telefonní budka	LS/SH	27	40	0	0 / 2				

##### - Bodové značky - bez určení sítě

označník - patník	buňky	28	0	0	0 / 4				OZNPAT
označník - tyč	buňky	28	0	0	0 / 4				OZNTYC
označník - bez rozlišení	buňky	28	0	0	0 / 4				OZNBZ
vstupní šachta podzemního vedení bez rozlišení	buňka	28	0	0	0 / 4				6.081
vstupní šachta do podz. objektu neověř. půd.	buňka	28	0	0	0 / 4				6.091

sloup bez rozlišení	buňka	28	3	0	0 / 4	6.010
sloup betonový	buňka	28	3	0	0 / 4	SLB
sloup dřevěný	buňka	28	3	0	0 / 4	SLD
sloup kovový	buňka	28	3	0	0 / 4	SLK
střešní nadzemního vedení	buňka	28	3	0	0 / 4	STRE
stožár příhradový	buňka	28	3	0	0 / 4	6.021
konzola nadz. vedení	buňka	28	3	0	0 / 4	6.031
priska nerozlišená - pokud není znám. skut. půdorysem	buňka	28	0	0	0 / 4	6.661
šoupě nerozlišené	buňka	28	0	0	0 / 4	6.140
<b>- Kolektory</b>						
označnick - patník	buňka	29	2	0	0 / 4	OZNPAT
označnick - tyč	buňka	29	2	0	0 / 4	OZNTYC
označnick - bez rozlišení	buňky	29	2	0	0 / 4	OZNBEZ
redukční šachta	buňka	29	2	0	0 / 4	6.831
<b>- Vodovody</b>						
označnick - patník	buňka	30	2	0	0 / 4	OZNPAT
označnick - tyč	buňka	30	2	0	0 / 4	OZNTYC
označnick - bez rozlišení	buňky	30	2	0	0 / 4	OZNBEZ
vstupní šachta	buňka	30	2	0	0 / 4	6.081
vstupní šachta - neověřeného půdorysu	buňka	30	2	0	0 / 4	6.091
vzdušnicková šachta	buňka	30	2	0	0 / 4	6.101
šachta vodoměrná	buňka	30	2	0	0 / 4	6.111
hydrant nadzemní	buňka	30	2	0	0 / 4	6.120
hydrant podzemní	buňka	30	2	0	0 / 4	6.130
šoupě vodovodní	buňka	30	2	0	0 / 4	6.140
vodovodní výpuť	buňka	30	2	0	0 / 4	6.181
<b>- Kanalizace</b>						
označnick - patník	buňka	31	6	0	0 / 4	OZNPAT
označnick - tyč	buňka	31	6	0	0 / 4	OZNTYC
označnick - bez rozlišení	buňky	31	6	0	0 / 4	OZNBEZ
vstupní šachta	buňka	31	6	0	0 / 4	6.081
vstupní šachta - neověřeného půdorysu	buňka	31	6	0	0 / 4	6.091
šachta kanalizační kulatá	buňka	31	6	0	0 / 4	6.200
větrací šachta na kanalizaci	buňka	31	6	0	0 / 4	6.210
oddělovač deště (šachta)	buňka	31	6	0	0 / 4	6.220
uliční vpust'	buňka	31	6	0	0 / 4	6.300, 6.301
spadliště	buňka	31	6	0	0 / 4	6.310
vyústění	buňka	31	6	0	0 / 4	6.181
<b>- Plyn</b>						
označnick - patník	buňka	32	4	0	0 / 4	OZNPAT
označnick - tyč	buňka	32	4	0	0 / 4	OZNTYC
označnick - bez rozlišení	buňky	32	4	0	0 / 4	OZNBEZ
vstupní šachta	buňka	32	4	0	0 / 4	6.081
vstupní šachta - neověřeného půdorysu	buňka	32	4	0	0 / 4	6.091
šoupě plynové	buňka	32	4	0	0 / 4	6.140
čičačka	buňka	32	4	0	0 / 4	6.380
kontrolní vývod napěťové ochrany	buňka	32	4	0	0 / 4	6.391
izolační spoj	buňka	32	4	0	0 / 4	6.401
kapák	buňka	32	4	0	0 / 4	6.410
distribuční regulátor	buňka	32	4	0	0 / 4	6.421
síťový regulátor	buňka	32	4	0	0 / 4	6.431
kompensátor	buňka	32	4	0	0 / 4	6.441
odfukovací trubka	buňka	32	4	0	0 / 4	6.451
redukce na plynovodním potrubí	buňka	32	4	0	0 / 4	6.461



armaturní šachta na plynovodním potrubí	buňka	32	4	0	0 / 4	6.471
šachta s šoupátkovým uzávěrem	buňka	32	4	0	0 / 4	6.481
ochoz na plynovodu, jednostranný	buňka	32	4	0	0 / 4	6.4911,
ochoz na plynovodu oboustranný	buňka	32	4	0	0 / 4	6.4912
						6.501
<b>- Teplovody</b>						
označnick - patník	buňka	33	1	0	0 / 4	OZNPAT
označnick - tyč	buňka	33	1	0	0 / 4	OZNTYC
označnick - bez rozlišení	buňky	33	1	0	0 / 4	OZNBZ
vstupní šachta	buňka	33	1	0	0 / 4	6.081
vstupní šachta - neověřeného půdorysu	buňka	33	1	0	0 / 4	6.091
<b>- Silnoproud</b>						
označnick - patník	buňka	34	3	0	0 / 4	OZNPAT
označnick - tyč	buňka	34	3	0	0 / 4	OZNTYC
označnick - bez rozlišení	buňky	34	3	0	0 / 4	OZNBZ
vstupní šachta	buňka	34	3	0	0 / 4	6.081
vstupní šachta - neověřeného půdorysu	buňka	34	3	0	0 / 4	6.091
stožár vysílací nebo retranslační stanice	buňka	34	3	0	0 / 4	6.040
kabelová spojka	buňka	35	3	0	0 / 4	6.641
elektrárna, spín. stanice, měnič, transformovna						
bez rozlišení	buňka	35	3	0	0 / 4	6.650
(rozdělovací) rozvodná instalační skříň PRIS	buňka	35	3	0	0 / 4	6.661
transformátor	buňka	35	3	0	0 / 4	6.671
<b>- Slaboproud - sdělovací vedení</b>						
označnick - patník	buňka	36	3	0	0 / 4	OZNPAT
označnick - tyč	buňka	36	3	0	0 / 4	OZNTYC
označnick - bez rozlišení	buňky	36	3	0	0 / 4	OZNBZ
veřejná hovorna, telefonní budka	buňka	36	5	0	0 / 4	6.750
veřejný telefonní automat na objektu	buňka	36	5	0	0 / 4	6.751
rozvaděč - sloupek	buňka	36	5	0	0 / 4	URES
kabelová komora	buňka	36	5	0	0 / 4	KK
<b>- Veřejné osvětlení</b>						
lampa volně stojící	buňka	37	3	0	0 / 4	6.560
lampa na objektu	buňka	37	3	0	0 / 4	6.561
svítidlo slavnostního osvětlení na stožáru	buňka	37	3	0	0 / 4	6.570
svítidlo slavnostního osvětlení na objektu	buňka	37	3	0	0 / 4	6.571
svítidlo slavnostního osvětlení na soklu	buňka	37	3	0	0 / 4	6.580
dělicí bod veřejného osvětlení	buňka	37	3	0	0 / 4	6.681
zapínací bod veřejného osvětlení	buňka	37	3	0	0 / 4	6.691
<b>- Kabelová televize</b>						
Rozvaděč (nerozlišené)	buňka	38	5	0	0 / 4	6.661
<b>- Ostatní El. vedení</b>						
hlásič požární ochrany volně stojící	buňka	39	85	0	0 / 4	6.760
hlásič požární ochrany na objektu	buňka	39	85	0	0 / 4	6.761
hlásič policie volně stojící	buňka	39	85	0	0 / 4	6.770
hlásič policie na objektu	buňka	39	85	0	0 / 4	6.771
venkovní hodiny na stožáru	buňka	39	85	0	0 / 4	6.780
venkovní hodiny na objektu	buňka	39	85	0	0 / 4	6.781
rozhlasový reproduktor na stožáru	buňka	39	5	0	0 / 4	6.790
rozhlasový reproduktor na objektu	buňka	39	5	0	0 / 4	6.791
<b>Pracovní vrstva</b>						
rám mapového listu		62	0	0	0	

název mapového listu	text	62	0	0	0	0	10,0	10,0
<b>Rezervní vrstva</b>		63						
Využívá se při kontrolách jako vrstva pro označení chybových míst								

### **Komentář:**

Výšky bodů mají vztahový bod textu dole-střed, souřadnice vztahného bodu výšky odpovídají bodu, ke kterému udávají výšku text výšky neobsahuje desetinnou tečku, ta je nahrazena mezerou a opticky ji nahrazuje tečka vlastního bodu dle následujícího vzoru (**XXX XX**), hodnoty jsou udávány v metrech.

Relativní výšky mají vztahový bod textu nahoře-střed a jsou provedeny dle následujícího vzoru (**-X.XX**), pokud hodnota neobsahuje celé číslo je v textu 0 např. (-0.45), hodnoty jsou udávány v metrech. Číslo bodu má vždy vztahový bod nahoře-vlevo

**Typy čar** - u objektů polohopisu, kde je povoleno více typů čar, se používá:

**typ čáry 0** - pro objekty shora viditelné, které mají styk s terénem nebo na něm ležící

**typ čáry 2** - pro objekty shora viditelné, které nemají styk s terénem (mosty, převislé části budov, ...)

**typ čáry 4** - pro objekty shora neviditelné, které mají styk s terénem (průjezdy budov, podchodné části budov, objekty zakryté nadjezdem, ...)

**typ čáry 7** - pro objekty shora neviditelné, které nemají styk s terénem (převislá část budovy zakrytá nadjezdem)

Ve sloupci FT; VT; ST je uveden font, výška a šířka písma. U všech textů (pokud není uvedeno jinak) se předpokládá vztahový bod vlevo dole. Výjimku tvoří výšky bodů, kde je vztahový bod uprostřed dole a čísla bodů, kde je vztahový bod vlevo nahoře. Vstupní šachty se zaměřují skutečným půdorysem pouze v případě, že rozměr přesahuje 1.5\*1.5 metru

## HARMONOGRAM

Stavba: Řešení statické dopravy - realizace parkovacích stání na IV.etapě v Orlové -Lutyni - ul. Masarykova č.p. 1005-1015

týdny objekty	10.16			11.16		
	42	43	44	45	46	47
SO 01 Komunikace a parkoviště	vytýčení sítě, přípravné práce	zemní práce	podkladní vrstvy, obrubníky	zámková dlažba	dopravní značení povrchové úpravy výsadba	
SO 02 Veřejné osvětlení		zemní práce		montáž osvětlení		
vedlejší náklady	zařízení staveniště				geometrický plán	dokumentace skutečného provedení

**MONSTAVBY MORAVA s.r.o.**  
V Havířově, dne 26.9.2016

**MONSTAVBY MORAVA s.r.o.**  
Na Michalovic 1326/10 -2  
IČ: 03718816 DIČ: CZ03718816  
KS Ostrava oddíl 1/102  
Městožka 61090



## Sumární rozpočet stavby

**Stavba : PD RESENI STATICKE DOPRAVY-REALIZACE PARKOVACICH MIST  
V ORLOVÉ-LUTYNI-IV.ETAPA-UL.MASARYKOVA 1005-1015**

Dne : 06.09.2016

Zpracovatel PD: Proink s.r.o.

Starobělská 1133/5  
700 30 Ostrava-Zábřeh

IČO : 25900056

DIČ : CZ 25900056

Objednatel : Město Orlová

Osvobození 796  
73514 Orlová-Lutyně

IČO : 297577

DIČ : CZ 297577

		Rozpočtové náklady
Základ pro DPH	15	
DPH	15	
Základ pro DPH	21	500 401,00
DPH	21	105 084,20
<b>Cena celkem za stavbu</b>		<b>605 485,20</b>

## Rekapitulace stavebních objektů a provozních souborů

Číslo a název objektu / provozního souboru	Celkem	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS	VRN	Základ DPH 15 %	Základ DPH 21 %
SO 01 Komunikace a parkoviště	453 294	0	0	0	0	0	0	0	0
SO 02 Veřejné osvětlení	58 851	0	0	0	0	0	0	0	0
Vedlejší a ostatní náklady	7 700	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>Celkem</b>	<b>519 845</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

**MONSTAVBY MORAVA s.r.o.**  
Na Michalůvce 1326/10  
735 64 Havířov - Prostřední Suchá  
IČ: 03718816 DIČ: CZ03718816  
KS Ostrava, odd. C, Mězka 51090



\_\_\_\_\_  
Za zhotovitele

\_\_\_\_\_  
Za objednatele



## Krycí list rozpočtu

Stavba:	PD řešení statické dopravy-realizace parkovacích míst v Orlové-Lutyni		
Objekt:	IV.etapa - Ul.Masarykova 1005-1015 - SO 01 Komunikace a parkoviště		
		IČO	DIČ
Objednatel:	Město Orlová		
Projektant:	Proink s.r.o.,Ostrava		
Zhotovitel:	MONSTAVBY MORAVA s.r.o.	03718816	CZ03718816
Subdodavatel:			
Zpracovatel PP:			
Uživatel:			
Jiné údaje:	Rozpočet vychází z textových a výkresových částí PD		
Název MJ:		Počet MJ:	0
Náklady na MJ:			0
JKSO:	8225539	Ev.č.typ.proj.:	
Cenová úroveň:			CÚ 2016
Reg. Číslo:		Zakázka:	ÚRS Praha

### Rozpočtové náklady v korunách

Základní rozpočtové náklady				Vedlejší rozpočtové náklady	
1	ZRN prací montážních	Dodávka	0	13	0
2		Montáž	0	14	0
3	ZRN prací stavebních	HSV	0	15	0
4		PSV	0	16	0
5	<b>ZRN celkem (ř. 1-4)</b>		<b>453 294</b>	17	0
6	HZS a jiné nákl. hl. II/III		0	18	0
7	Jiné náklady		0	19	0
8	<b>Hlava II/III celkem (ř. 5-7)</b>		<b>453 294</b>	20	0
9	Hl. XI - HZS, revize, zkoušky		0	21	0
10	Hl. XI - kompletační činnost		0	22	0
11	Rezerva		0	23	0
12	<b>Součet (ř. 8-11)</b>		<b>453 294</b>	24	0
				25	0
				<b>VRN celkem (ř. 13-24)</b>	

### Celkové náklady

26	Celkem (ř. 12+25)	453 294
27	DPH 21%	0
28	DPH ze specifikací 21%	95 192
29	DPH ze specifikací 15%	0
30	Celkem (ř. 26-29)	548 486

Podpis	MONSTAVBY MORAVA s.r.o. Na Michalovce 1326/10 -2- 75 64 Havířov - Prostřední Suchá Č: 03718816 DIČ: CZ03718816 Řežická, odd. C, vložka 61090	Název stavby v evid.	1
		Název objektu v evid.	101
		Číslo záznamu v evid.	
		Datum	22.09.2016





**Rekapitulace rozpočtu**

Název stavby : PD řešení statické dopravy-realizace parkovacích míst v Orlové-Lutyni  
 Číslo stavby : SCU 84  
 Název SO : IV.etapa - Ul.Masarykova 1005-1015 - SO 01 Komunikace a parkoviště  
 Číslo SO : 01

Datum: 01.09.2016

Oddíl	Název	CENA (Kč)		Tonáž
		Dodávka	Montáž	
11	Přípravné a přidružené práce	0,00	27 701,49	0,000
13	Hloubené vykopávky	13 020,00	77 909,82	0,004
18	Povrchové úpravy terénu	0,00	7 179,00	0,075
5	Komunikace	82 120,00	158 687,60	118,972
91	Doplňkové konstrukce a práce na pozem.komunikacích a zpev.plochách	32 510,00	40 884,00	46,980
99	Přesun hmot	0,00	13 282,48	0,000
<b>Celkem</b>		<b>127 650,00</b>	<b>325 644,39</b>	<b>166,03</b>
			<b>453 294,39</b>	



Název stavby:		Polozkový rozpočet		Číslo stavby:		SCU 84			
Název SO:		IV. etapa - Ul. Masarykova 1005-1015 - SO 01 Komunikace a parkoviště		Číslo SO:		01			
Datum zpracování:		01.09.2016		Datum aktualizace:					
číslo pol.	číslo položky	Název položky	Měrná jednotka	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	CENA		
			3	4	5	6	7		
						celkem	celkem		
						8	9		
						10	10		
<b>Přípravné a přidružené práce</b>									
1	113 20-2111	Vyhrání obrub krajníků obrubníků stojatých	m	32,000	0,145	4,640		36,00	1 152,00
2	919 73-5111	Rezáni stávajícího živičného krytu hl do 50 mm	m	60,000	0,000	0,000		55,00	3 300,00
3	919 73-5126	Rezáni stávajícího betonového krytu hl do 200 mm	m	58,000	0,000	0,000		100,00	5 800,00
4	113 10-7141	Odstranění podkladu pl do 50 m2 živičných tl 50 mm	m2	25,000	0,098	2,450		54,00	1 350,00
5	113 10-7121	Odstranění podkladu pl do 50 m2 z kameňiva drceného tl 100 mm	m2	8,000	0,130	1,040		42,00	336,00
6	113 10-7132	Odstranění podkladu pl do 50 m2 z betonu prostého tl 300 mm	m2	17,000	0,500	8,500		650,00	11 050,00
7	966 00-6132	Odstranění značek dopravních nebo orientačních se sloupky s betonovými patkami	kus	2,000	0,082	0,164		240,00	480,00
8	966 00-6211	Odstranění svislých dopravních značek ze sloupů, sloupků nebo konzol	kus	2,000	0,004	0,008		34,00	68,00
9	997 22-1551	Vodorovná doprava sutí ze sypkých materiálů do 1 km	t	16,802	0,000	0,000		80,00	1 344,16
10	997 22-1559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy sutí ze sypkých materiálů	t	151,218	0,000	0,000		5,00	756,09
11	997 22-1815	Poplatek za uložení betonového odpadu na skládce (skládkovné)	t	14,352	0,000	0,000		120,00	1 722,24
12	997 22-1845	Poplatek za uložení odpadu z asfaltových povrchů na skládce (skládkovné)	t	2,450	0,000	0,000		140,00	343,00
						<b>11 celkem</b>	<b>0,00</b>		<b>27 701,49</b>
<b>13 Hloubené vykopávky</b>									
1	121 10-1101	Sejmuti omice s přemístěním na vzdálenost do 50 m	m3	81,300	0,000	0,000		56,00	4 552,80
2	162 70-1105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypání z horniny tř. 1 až 4	m3	62,250	0,000	0,000		124,00	7 719,00
3	171 20-1201	Uložení sypání na skládce	m3	62,250	0,000	0,000		10,00	622,50
4	122 20-1102	Odkopávky a prokopávky nezapežené v hornině tř. 3 objem do 1000 m3	m3	115,620	0,000	0,000		62,00	7 168,44
5	122 20-1109	Příplatek za lepidlo u odkopávek v hornině tř. 1 až 3	m3	107,000	0,000	0,000		10,00	1 070,00
6	132 20-1101	Hloubení ryh š do 600 mm v hornině tř. 3	m3	7,200	0,000	0,000		180,00	1 296,00
7	132 20-1109	Příplatek za lepidlo k hloubení ryh š do 600 mm v hornině tř. 3	m3	7,200	0,000	0,000		10,00	72,00
8	162 70-1105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypání z horniny tř. 1 až 4	m3	123,044	0,000	0,000		124,00	15 257,46
9	171 20-1201	Uložení sypání na skládce	m3	123,044	0,000	0,000		5,00	615,22
10	171 20-1211	Poplatek za uložení odpadu ze sypání na skládce (skládkovné)	t	199,000	0,000	0,000		120,00	23 880,00
11	181 10-1102	Úprava plané v zářezech v hornině tř. 1 až 4 se zhuštěním	m2	425,000	0,000	0,000		12,00	5 100,00
12	111 20-1101	Odstranění křovin a stromů průměru kmene do 100 mm i s kořeny z celkové plochy do 1000 m2	m2	3,000	0,000	0,000		26,00	78,00
13	112 10-1101	Kácení stromů listnatých D kmeně do 300 mm	kus	4,000	0,000	0,000		150,00	600,00
14	112 20-1101	Odstranění pařezů D do 300 mm	kus	4,000	0,000	0,000		154,00	616,00
15	162 30-1411	Vodorovné přemístění kmenů stromů listnatých do 5 km D kmeně do 300 mm	kus	4,000	0,000	0,000		50,00	200,00
16	162 30-1421	Vodorovné přemístění paterů do 5 km D do 300 mm	kus	4,000	0,000	0,000		200,00	800,00
17	183 10-1121	Jamky pro výsadbu bez výměny půdy zeminy tř. 1 až 4 objem do 1 m3 v rovině a svahu do 1:5	kus	4,000	0,000	0,000		420,00	1 680,00
18	184 10-2113	Výsadba dřeviny s baletm D do 0,4 m do jamky se zalitím v rovině a svahu do 1:5	kus	4,000	0,000	0,000		380,00	1 520,00
18/1	dodávka	Dřevina Quercus Robur	ks	4,000	0,000	0,000			0,00
19	184 20-2111	Ukotvení dřevin kůly D do 0,1 m délka kůly do 2 m	kus	12,000	0,000	0,000	2 850,00	120,00	1 440,00
19/1	dodávka	Kůly ke stromům	ks	12,000	0,000	0,000			
20	185 80-4311	Zalití rostlin vodou plocha do 20 m2	m3	2,000	0,000	0,000	135,00	1 620,00	600,00
21	185 80-2114	Hnojení půdy umělým hnojivem k jednotlivým rostlinám v rovině a svahu do 1:5	t	0,030	0,000	0,000		300,00	660,00
22	184 92-1093	Mulčování rostlin tl do 0,1 m v rovině a svahu do 1:5	m2	10,200	0,000	0,000		22 000,00	226,20
23	564 23-1111	Podklad nebo podsyp ze šterkopisků SP tl 100 mm	m2	10,200	0,000	0,000		26,00	265,20
24	dod+mitž	Závlahová sonda-flexibilní hadice DN 80	m	11,000	0,000	0,000		66,00	673,20
25	dod+mitž	Odborná údržba vysazených dřevin	ks	4,000	0,000	0,000		64,00	704,00
						<b>13 celkem</b>	<b>0,004</b>		<b>77 909,82</b>
							<b>11 400,00</b>		<b>13 020,00</b>
							<b>1 620,00</b>		<b>600,00</b>
								<b>300,00</b>	<b>660,00</b>
								<b>22 000,00</b>	<b>265,20</b>
								<b>26,00</b>	<b>673,20</b>
								<b>66,00</b>	<b>704,00</b>
								<b>180,00</b>	<b>720,00</b>
							<b>13 020,00</b>		<b>77 909,82</b>



Poř. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	Měrná jednotka	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	CENA		celkem	montáž	celkem
							jednotková	7			
<b>18 Povrchové úpravy terénu</b>											
1	184 80-7111	Zřízení ochrany stromu bedněním	m2	8,000	0,009	0,075		250,00			2 000,00
2	184 80-7112	Odstranění ochrany stromu bedněním	m2	8,000	0,000	0,000		60,00			480,00
3	167 10-1101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	19,050	0,000	0,000		60,00			1 143,00
4	162 20-1102	Vodorovné přemístění do 50 m výkopku/sypání z horniny tř. 1 až 4	m3	19,050	0,000	0,000		40,00			762,00
5	181 30-1101	Rozproštění ornice tl. vrstvy do 100 mm pl. do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	127,000	0,000	0,000		12,00			1 524,00
6	180 40-2111	Založení parkového trávníku výšeřem v rovině a ve svahu do 1:5	m2	127,000	0,000	0,000		10,00			1 270,00
		18 celkem			0,075	0,075					7 179,00
<b>5 Komunikace</b>											
1	564 85-1111	Podklad ze šěrkorodité ŠD tl. 150 mm	m2	205,800	0,000	0,000		98,00			20 168,40
2	564 86-1111	Podklad ze šěrkorodité ŠD tl. 200 mm	m2	228,900	0,000	0,000		120,00			27 468,00
3	564 87-1111	Podklad ze šěrkorodité ŠD tl. 250 mm	m2	224,300	0,000	0,000		144,00			32 299,20
4	595 21-2223	Kladení zámkové dlažby pozemních komunikací tl. 80 mm skupiny B pl. přes 300 m2	m2	425,200	0,104	44,059		160,00			68 032,00
4/1	dodávka	Zámková dlažba tl. 80	m2	436,000	0,166	72,376	180,00				78 480,00
4/2	dodávka	Zámková dlažba tl. 80 červená - vyznačené stání	m2	13,000	0,166	2,158	220,00				2 860,00
4/3	dodávka	Zámková dlažba tl. 80 reliéfní červená	m2	1,500	0,166	0,249	520,00				780,00
5	573 11-1115	Postřik živичný infiltraci s posypem z asfaltu množství 2,5 kg/m2	m2	16,000	0,008	0,120		40,00			640,00
6	573 21-1111	Postřik živичný spojovací z asfaltu v množství do 0,70 kg/m2	m2	16,000	0,001	0,010		10,00			160,00
7	565 15-5111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl. 70 mm š. do 3 m	m2	16,000	0,000	0,000		320,00			5 120,00
8	577 14-4131	Asfaltový beton vrstva obrubná ACO 11 (ABS) tř. 1 tl. 50 mm š. do 3 m z modifikovaného asfaltu	m2	16,000	0,000	0,000		300,00			4 800,00
		5 celkem				118,972				82 120,00	158 687,60
<b>91 Doplnkové konstrukce a práce na pozem.komunikacích a zpev.plochách</b>											
1	914 11-1111	Montáž svislé dopravní značky do velikosti 1 m2 objímkami na sloupek nebo konzolu	kus	4,000	0,001	0,003		110,00			440,00
2	914 51-1112	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m s betonovým základem a patkou	kus	3,000	0,112	0,337		250,00			750,00
2/1	dodávka	Dopravní značky	ks	4,000	0,000	0,000	1 250,00				5 000,00
2/2	dodávka	Ocel sloupky pro značky pozink	ks	3,000	0,008	0,024	900,00				2 700,00
3	915 31-1111	Předformátované vodorovné dopravní značení dopravní značky do 1 m2	kus	1,000	0,001	0,001		28,00			28,00
4	915 32-1111	Předformátované vodorovné dopravní značení dopravní značky do 1 m2	m2	10,000	0,000	0,000		24,00			240,00
5	915 62-1111	Předznačení vodorovného plošného značení	m2	11,000	0,000	0,000		22,00			242,00
6	916 13-1213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	126,000	0,155	19,580		160,00			20 160,00
6/1	dodávka	Bet obrubník silniční 10/25/100	ks	128,000	0,060	7,680	120,00				15 360,00
7	915 49-1211	Osazení vodícího proužku z betonových desek do betonového lože tl. do 100 mm š. proužku 250 n	m	66,500	0,081	5,379		60,00			3 990,00
7/1	dodávka	Bet přídlažba bílá 25/10/50	ks	135,000	0,028	3,780	70,00				9 450,00
9	dod+mtz	Zřízení výpňé řtyh s drenážním potrubím do DN 200 šěrkopiskem v do 300 mm	m	45,000	0,000	0,000		58,00			2 610,00
10	212 75-2212	Napojení drenáže do stávající vpusti	ks	1,000	0,000	0,000		250,00			250,00
11	913 12-1111	Montáž a demontáž trubek plastových flexibilních D do 100 mm včetně lože otevřený výkop	m	45,000	0,227	10,196		50,00			2 250,00
12	913 12-1211	Příplatek k dočasné dopravní značce kompletní základní	kus	4,000	0,000	0,000		44,00			176,00
13	913 11-1115	Montáž a demontáž dočasné dopravní značce kompletní základní za první a ZKD den použití	kus	120,000	0,000	0,000		10,00			1 200,00
14	913 11-1215	Příplatek k dočasné dopravní značce samostatné základní	kus	2,000	0,000	0,000		44,00			88,00
15	913 21-1112	Montáž a demontáž dočasné dopravní značce samostatné základní za první a ZKD den použití	kus	60,000	0,000	0,000		10,00			600,00
16	913 21-1212	Příplatek k dočasné dopravní zábraně Z2 reflexní šířky 2,5 m	kus	12,000	0,000	0,000		30,00			360,00
17	913 33-1115	Montáž a demontáž dočasné dopravní zábrany Z2 reflexní šířky 2,5 m	kus	360,000	0,000	0,000		10,00			3 600,00
18	913 33-1215	Příplatek k dočasné dopravní zábraně Z2 reflexní 2,5 m za první a ZKD den použití	kus	6,000	0,000	0,000		200,00			1 200,00
		91 celkem		180,000	0,000	46,980		15,00		32 510,00	40 884,00



Poř. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	Měrná jednotka	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost		CENA		
						6	7	celkem	montáže	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	99	Přesun hmot								
1	998 22-3011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlaždičným	t	166,031	0,000	0,000			80,00	13 282,48
	99 celkem					0,000		0,00		13 282,48





## Krycí list rozpočtu

Stavba:	PD realizace parkovacích míst v Orlové Lutyni IV.etapa-ul.Masarykova 1005-1015		
Objekt:	Vedlejší a ostatní náklady		
		IČO	DIČ
Objednatel:	Město Orlová		
Projektant:	Proink s.r.o. Ostrava		
Zhotovitel:	MONSTAVBY MORAVA s.r.o.	O3718816	CZ03718816
Subdodavatel:			
Zpracovatel PP:			
Uživatel:			
Jiné údaje:	Rozpočet vychází z textových a výkresových částí PD		
Název MJ:		Počet MJ:	0
		Náklady na MJ:	0
JKSO:		Ev.č.typ.proj.:	
		Cenová úroveň:	CÚ 2016
Reg. Číslo:		Zakázka:	ÚRS Praha

### Rozpočtové náklady v korunách

Základní rozpočtové náklady			Vedlejší rozpočtové náklady	
1	ZRN prací montážních	Dodávka	0	13
2		Montáž	0	14
3	ZRN prací stavebních	HSV	0	15
4		PSV	0	16
5	ZRN celkem (ř. 1-4)		0	17
6	HZZ a jiné nákl. hl. II/III		0	18
7	Jiné náklady		0	19
8	Hlava II/III celkem (ř. 5-7)		0	20
9	Hl. XI - HZZ, revize, zkoušky		0	21
10	Hl. XI - kompletační činnost		0	22
11	Rezerva		0	23
12	Součet (ř. 8-11)		7 700	24
				25
				VRN celkem (ř. 13-24)
				0

### Celkové náklady

26	Celkem (ř. 12+25)	7 700
27	DPH 21%	0
28	DPH ze specifikací 21%	1 617
29	DPH ze specifikací 15%	0
30	Celkem (ř. 26-29)	9 317

Podpis	<p style="text-align: center;">MONSTAVBY MORAVA s.r.o.                  Na Michalově 1326/10                  735 64 Havířov - Prostřední Suchá                  IČ: 03718816 DIČ: CZ03718816                  KS Ostrava, oddíl C, vložka 5199</p>	Název stavby v evid.	1
		Název objektu v evid.	101
		Číslo záznamu v evid.	
		Datum	22.09.2016
Razítko			



<u>Rekapitulace rozpočtu</u>					
Název stavby : PD řešení statické dopravy-realizace parkovacích míst v Orlové-Lutyni IV.etapa-UI.Masarykova 1005-1015 Číslo stavby : SCU 83 Datum: 21.08.2016 Název SO : Vedlejší a ostatní náklady Číslo SO : 01					
Oddíl	Název	CENA (Kč)			Tonáž
		Dodávka	Montáž	Celkem	
95	Různé dokončující konstrukce a práce na pozemních stavbách	0,00	7 700,00	7 700,00	0,000
<b>Celkem</b>		0,00	7 700,00	7 700,00	0,00



Položkový rozpočet										
Název stavby:		PD řešení statické dopravy-realizace parkovacích míst v Orlové-Lutyni IV. etapa-UJ.Masarykova 1005-1015			Číslo stavby: SCU 83					
Název SO:		Vedlejší a ostatní náklady			Číslo SO: 01					
Datum zpracování :		21.08.2016			Datum aktualizace :					
Poř. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	Měrná jednotka	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	C E N A			
	1	2	3	4	5	6	jednotková	celkem	montáže	
							7	8	9	
	95	Různé dokončující konstrukce a práce na pozemních stavbách							celkem	
									10	
1		Geodetické zaměření skutečného provedení	Kč	1,000	0,000	0,000				
2		Hutnicí zkoušky	Ks	2,000	0,000	0,000			1 200,00	1 200,00
3		Výřecní stavby	Kč	1,000	0,000	0,000			1 000,00	2 000,00
4		Dokumentace skutečného provedení	Kč	1,000	0,000	0,000			500,00	500,00
5		Geometrický plán	Kč	1,000	0,000	0,000			500,00	500,00
6		Aktualizace projektu dopravního značení vč.schválení	Kč	1,000	0,000	0,000			1 000,00	1 000,00
7		GZS (Globál zařízení staveniště)	Kč	1,000	0,000	0,000			500,00	500,00
		<b>95 celkem</b>				<b>0,000</b>		<b>0,00</b>	<b>2 000,00</b>	<b>7 700,00</b>

