



VÁŠ DOPIS ZNAČKY / ZE DNE

NAŠE ZNAČKA
2359/OT/13VYŘIZUJE / LINKA
Míšková/417KARLOVY VARY
20.11.2013

VÝZVA

více zájemcům k podání nabídky na veřejnou zakázku malého rozsahu
Na tuto výzvu se vztahuje ustanovení §12, odst. 3, zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách.

Parkoviště v ul. Boženy Němcové v Karlových Varech

1. Předmět zakázky

- Dle projektové dokumentace s výkazem výměr, který bude oceněn a bude součástí nabídky uchazeče.
- Provedení výstavby parkovacích stání

2. Plnění zakázky

- Práce budou provedeny dle zadávací dokumentace (projektové dokumentace) na akci „Parkoviště v ul. Boženy Němcové v Karlových Varech“, která byla vypracována paní Ing. Miriam Brxovou, PRAGOPROJEKT, a.s., K Ryšance 1668/16, 147 54 Praha 4, IČ: 452 72 387

3. Požadované doklady k nabídce

- Níže uvedené doklady musí být součástí nabídky v etapě otevírání obálek. Jejich nedoložení je důvodem k nepostoupení do etapy hodnocení cenových nabídek.
- Smlouvu, dohodu, potvrzení o odběru obalované asfaltové směsi
- Doložit autorizaci stavbyvedoucího, který bude zabezpečovat odborné vedení stavby
- Výpis z obchodního rejstříku (stáří max. 90 dní)
- Doklad o oprávnění k podnikání v rozsahu odpovídajícím předmětu zakázky (zejména živnostenské oprávnění)
- Minimální požadovaná záruka na dílo 5 let (60 měsíců)
- Krycí list nabídky
- Obsah nabídky
- Oceněný výkaz výměr

4. Předání projektové dokumentace zájemci

- Zájemci, který podá nejvýhodnější nabídku, bude předána projektová dokumentace.

5. Způsob zpracování nabídkové ceny

- Nabídková cena bude zpracována podle výkazu výměr
- **Cena bude uvedena v Kč bez i včetně DPH**
- Nabídková cena bude stanovena pro danou dobu plnění jako cena maximální se započtením veškerých nákladů, rizik a finančních vlivů po celou dobu realizace zakázky v souladu s podmínkami uvedenými v této výzvě

6. Platební podmínky

- Zadavatel nebude poskytovat žádné zálohy.
- Platební styk bude prováděn bezhotovostním způsobem z účtu zadavatele na účet zhotovitele a bude uskutečňován na základě předložených faktur, které budou vystaveny na základě skutečně provedených prací a budou potvrzeny odpovědným zástupcem zadavatele.
- V případě zjištěných vad a nedodělků zadrží objednatel 10% z ceny díla. Povinnost zaplatit zadrženou část ceny vznikne objednateli po jejich odstranění (po protokolárním odsouhlasení odpovědnými zástupci obou smluvních stran).

7. Kritéria pro zadání zakázky

- Základním kritériem pro zadání (hodnocení) zakázky je nejnižší nabídková cena.

8. Místo plnění

- ulice Boženy Němcové, na p.p.č. 284/1 k.ú. Dražovice

9. Doba plnění zakázky

Nejpozději do 31.3.2013

10. Doba, místo a forma pro podání nabídek

Nabídky mohou uchazeči předložit osobně do podatelny, nebo zasílat písemně
do 2.12.2013 do 12,00 hod.

Následně bude provedeno vyhodnocení došlých nabídek. Obálky budou označeny:

„Veřejná zakázka –parkoviště Boženy Němcové – neotvírat“

11. Práva zadavatele

- zadavatel si vyhrazuje právo:
 - odmítnout všechny předložené nabídky a nepodepsat SoD s žádným uchazečem
 - změnit zadávací podmínky
 - zrušit zadávací řízení
 - nevracet uchazečům podané nabídky
 - neposkytovat náhradu nákladů, které uchazeč vynaloží na účast v zadávacím řízení
 - změnit termín plnění a rozsah plnění v závislosti na přidělených finančních prostředcích a na efektivnosti jejich vynakládání.

Odpovědné osoby:

Ing. Eva Pavlasová – vedoucí OT
Bc. Petra Míšková

-353 118 242, e.pavlasova@mmkv.cz
-353 118 417, p.miskova@mmkv.cz


Statutární město
KARLOVY VARY
(4)

Ing. Eva Pavlasová
vedoucí odboru technického

KRYCÍ LIST NABÍDKY

„Parkoviště v ul. Boženy Němcové v Karlových Varech“

Údaje o uchazeči

Jméno a příjmení fyzické osoby, nebo obchodní firma / název právnické osoby	
Adresa místa podnikání /sídla	
IČ a DIČ	
Statutární zástupce uchazeče právnické osoby	
	
fax	
e-mail	
Kontaktní osoba pro jednání ve věci nabídky	

Cenová nabídka

pol. 1	Nabídková cena díla bez DPH	
pol. 2	Celkem DPH (z pol. 1)	
	Celková cena včetně DPH (pol. 1+2)	

Termínová nabídka

Zahájení prací (přesné datum)	
Ukončení prací (předpoklad)	
Lhůta výstavby (počet kalendářích dní)	

Záruční lhůta

Záruční lhůta	
---------------	--

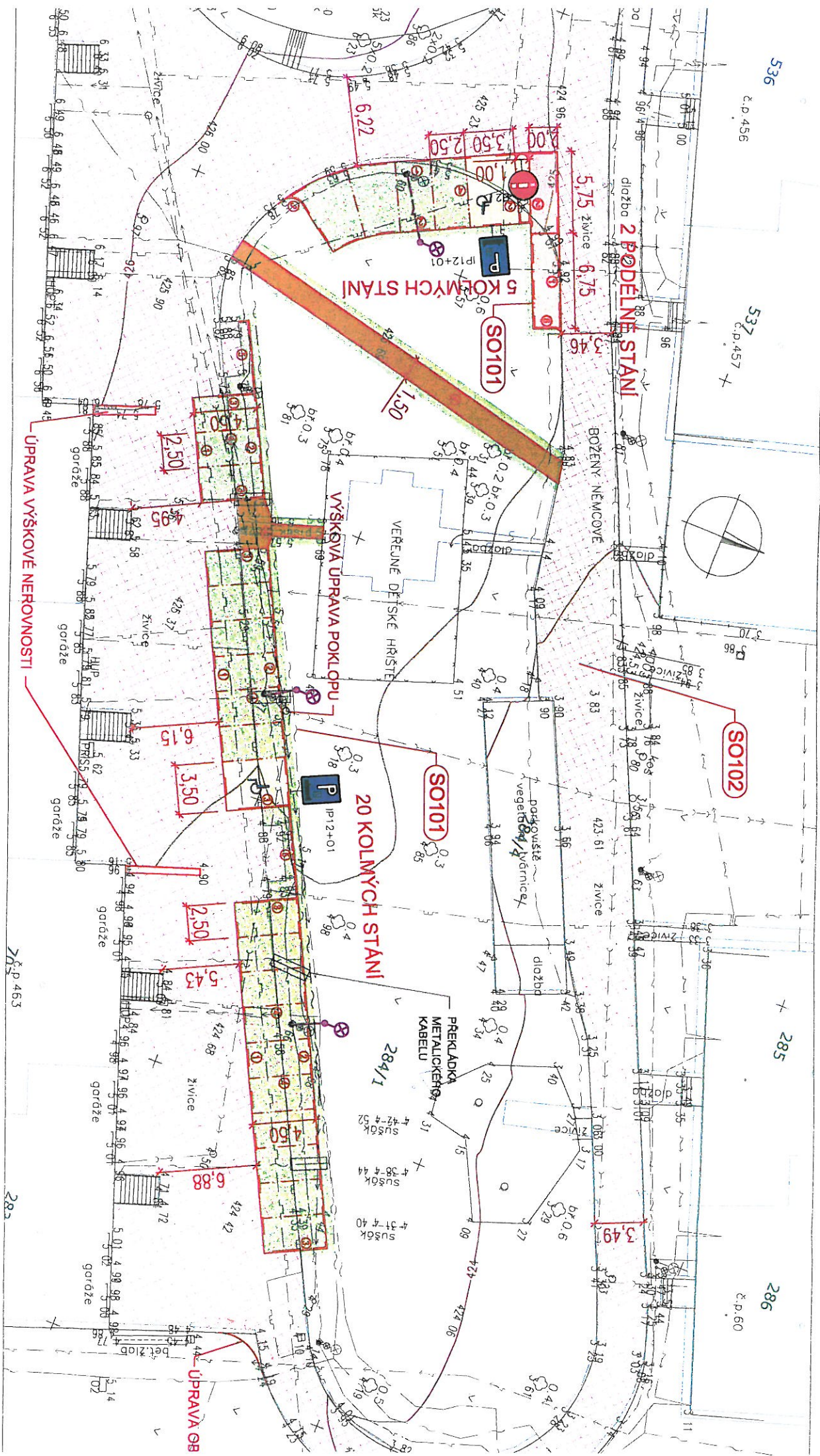
V

dne

.....
jméno, příjmení a podpis
uchazeče / oprávněného zástupce uchazeče

Upozornění : Tento list je povinnou součástí nabídky uchazeče

UL. B. NĚMCOVÉ V KARLOVÝCH VARECH



SOUPIS PRACÍ

Stavba: 13-376-1-000 PARKOVIŠTĚ V UL. B. NĚMCOVÉ V KARLOVÝCH VARECH
Objekt: 101 Parkovací stání
Rozpočet: 101 Parkovací stání

Objednavatel: MĚSTO KARLOVY VARY
Zhotovitel dokumentace: PRAGOPROJEKT a.s.

Základní cena: _____ Kč

Cena celková: _____ Kč

DPH: _____ Kč

Cena s daní: _____ Kč

Měrné jednotky: M2

Počet měrných jednotek: 459,00

Náklad na měrnou jednotku: _____ Kč

Vypracoval zadání: E.Štředová

Vypracoval nabídku:

Datum zadání: 15.10.2013

Datum vypracování nabídky:

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 13-376-1-000 PARKOVIŠTĚ V UL. B. NĚMCOVÉ V KARLOVÝCH VARECH
 Objekt: 101 Parkovací stání
 Rozpočet: 101 Parkovací stání

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1	014101		POPLATKY ZA SKLÁDKU zemina	M3	74,338		
			zemina z pol.12373a: 74,338=74,338 [A]				
2	014102a		POPLATKY ZA SKLÁDKU kamenivo nestmelené	T	28,751		
			výměra z pol.11332: 15,973*1,8=28,751 [A]				
3	014102b		POPLATKY ZA SKLÁDKU kamenivo s asfalt pojivem	T	15,868		
			výměra z pol.11313 : 7,934*2,0=15,868 [A]				
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1			Zemní práce				
4	11313		ODSTRANĚNÍ KRYTU VOZOVEK A CHODNÍKŮ S ASFALTOVÝM POJIVEM vč.odvozu a uložení na skládku pro park.stání: (18,75+46,3+63,13+25,9)*0,05=7,704 [A] v místě úpravy vyrovnání oblouku: 4,6*0,05=0,230 [B] Celkem: A+B=7,934 [C]	M3	7,934		
5	11318		ODSTRANĚNÍ KRYTU CHODNÍKŮ Z DLAŽDIC vč.odvozu na skládku města	M3	0,242		
			stáv.chodníček k hřišti: 3,03*0,08=0,242 [A]				
6	11332		ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ VOZOVEK A CHODNÍKŮ Z KAMENIVA NESTMELENÉHO vč.odvozu a uložení na skládku pro park.stání: (18,75+46,3+63,13+25,9)*0,1=15,408 [A] v místě úpravy vyrovnání oblouku: 4,6*0,1=0,460 [B] chodníček k hřišti: 2,1*0,05=0,105 [C]	M3	15,973		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:
Objekt:
Rozpočet:

13-376-I-000 PARKOVIŠTĚ V UL. B. NĚMCOVÉ V KARLOVÝCH VARECH
101 Parkovací stání
101 Parkovací stání

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
7	11351		<p>Celkem: A+B+C=15,973 [D] ODSTRANĚNÍ ZÁHONOVÝCH OBRUBNÍKŮ vč.odvozu na skládku města u chodníčku k hřišti: 13,0=13,000 [A]</p>	M	13,000		
8	11352		<p>ODSTRANĚNÍ CHODNIKOVÝCH OBRUBNÍKŮ BETONOVÝCH vč. odvozu na skládku města</p>	M	9,700		
9	11353		<p>pro úpravu výškových nerovností u styků domů: 4,4+5,3=9,700 [A] ODSTRANĚNÍ CHODNIKOVÝCH KAMENNÝCH OBRUBNÍKŮ vč. odvozu na skládku města</p>	M	86,400		
10	11372		<p>29+7,5+18,5+25+6,4=86,400 [A] FRÉZOVÁNÍ VOZOVEK ASFALTOVÝCH odkoupení zhotovitelem</p>	M3	8,228		
11	12110		<p>pro park.stání: (18,75+46,3+63,13+25,9)*0,05=7,704 [A] v místě úpravy vyrovnání oblouku: 4,6*0,05=0,230 [B] v místech úpravy výšk.nerovností: (4,4*0,7+5,3*0,53)*0,05=0,294 [C] Celkem: A+B+C=8,228 [D] SEJMUTÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY s ponecháním na místě pro ohumusování, přebytek se rozprostře na okolní plochy</p>	M3	9,975		
12	12373		<p>199,5*0,05=9,975 [A] ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TR. I s ponecháním na místě pro potřebu dosypávek</p>	M3	5,007		
13	12373a		<p>výměra z pol.17310: 5,007=5,007 [A] ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TR. I vč. odvozu a uložení na skládku výkop pro novou dlažbu a vegetač.tvárnice v tl. 0,12m: 17,1=17,100 [A] výkop pro park.stání ze živice v tl. 0,10m: 1,15=1,150 [B] výkop v zeleni pro nové k-ce: 48,25=48,250 [C] výkop pro chodník: 7,0=7,000 [D]</p>	M3	74,338		

POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: 13-376-1-000 PARKOVIŠTĚ V UL. B. NĚMCOVÉ V KARLOVÝCH VARECH
 Objekt: 101 Parkovací stání
 Rozpočet: 101 Parkovací stání

Poř.č. Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
14	17310	<p>výkop v místě úpravy vyrovnání oblouku: $4,6*0,1=0,460$ [E] dtto, ale mimo stáv.kom.: $1,6*0,3=0,480$ [F] výkop okolo umístění popelnic: $(5,4+8,3)*0,29=3,973$ [G] výkop v zeleni pro chodníček: $(3,8+1,9)*0,1=0,570$ [H] výkop pro chodníček k hřišti: $2,1*0,1+3,03*0,05=0,362$ [I] odpočet výměry z pol.12373: $-5,007=-5,007$ [J] Celkem: A+B+C+D+E+F+G+H+I+J=74,337 [K]</p> <p>ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY SE ZHUTNĚNÍM u park.stání, m2 x m: $0,03*110,9=3,327$ [A] u chodníku, m2 x m: $0,03*28,0*2=1,680$ [B] Celkem: A+B=5,007 [C]</p>	M3	5,007		
15	18110	<p>ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TR. 1-4 246,1=246,100 [A]</p>	M2	246,100		
16	18220	ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU	M3	8,430		
17	18241	<p>ohumus, dosypávek v min.tl.0,1m: $84,3*0,1=8,430$ [A] ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUČNÍM VÝSEVEM plocha ohumusování: $84,3=84,300$ [A]</p>	M2	84,300		
18	18247	<p>OŠETŘOVÁNÍ TRÁVNÍKU 3 x pokosení se shrabáním $84,3*3=252,900$ [A]</p>	M2	84,300		
19	18351	CHEMICKÉ ODPLEVELENÍ	M3	7,587		
20	18600	<p>ZALÉVÁNÍ VODOU 0,03 m3/m2/1 měsíc, po dobu 3 měsíců $0,03*84,3*3=7,587$ [A]</p>	M3	7,587		
1		Zemní práce				
4	21 451314	<p>Vodorovné konstrukce PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C25/30 úprava výškových nerovností u styku domů:</p>	M3	0,178		

POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: 13-376-1-000 PARKOVIŠTĚ V UL. B. NĚMCOVĚ V KARLOVÝCH VARECH
 Objekt: 101 Parkovací stání
 Rozpočet: 101 Parkovací stání

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
4			0,02*4,4+0,017*5,3=0,178 [A] Vodorovné konstrukce				
5			Komunikace				
22	56330		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI k-ce z poloveget.tvámic pro park.: 270,75*0,2=54,150 [A] k-ce chodníku: 42,0*0,1=4,200 [B] k-ce z dlažby pro parkování: 33,25*0,2=6,650 [C] k-ce z asfaltu pro parkování: 26,1*0,2=5,220 [D] k-ce ostrůvku z dlažby a doplnění lože: 4,5*(0,15+0,06)=0,945 [E] úprava vyrovnání oblouku, k-ce vozovky: (1,6+4,6)*0,2=1,240 [F] Celkem: A+B+C+D+E+F=72,405 [G]	M3	72,405		
23	56341		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKOPÍSKU TL. DO 50MM k-ce chodníku: 42,0=42,000 [A] chodníček k hřišti: 10,9=10,900 [B] Celkem: A+B=52,900 [C]	M2	52,900		
24	56361		VOZOVKOVÉ VRSTVY Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 50MM k-ce z asfaltu pro parkování: 26,1=26,100 [A] úprava vyrovnání oblouku, k-ce vozovky: 1,6+4,6=6,200 [B] Celkem: A+B=32,300 [C]	M2	32,300		
25	572121		INFILTRAČNÍ POSTŘÍK ASFALTOVÝ DO 1,0KG/M2 0,6 kg/m2	M2	32,300		
26	572213		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2 0,3 kg/m2 k-ce z asfaltu pro parkování: 26,1=26,100 [A] úprava vyrovnání oblouku, k-ce vozovky: 1,6+4,6=6,200 [B] úprava výškových nerovností u styků domů: 4,4*0,5+5,3*0,37=4,161 [C]	M2	36,461		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 13-376-1-000 PARKOVIŠTĚ V UL. B. NĚMCOVÉ V KARLOVÝCH VARECH
 Objekt: 101 Parkovací stání
 Rozpočet: 101 Parkovací stání

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
27	574142		Celkem: A+B+C=36,461 [D] ASFALTOVÝ BETON TŘ. II TL. 50MM ACO 11 k-ce z asfaltu pro parkování: 26,1=26,100 [A] v místě úpravy vyrovnání oblouku: 1,6+4,6=6,200 [B] v místech úpravy výškových nerovností u styků domů: 4,4*0,6+5,3*0,46=5,078 [C] Celkem: A+B+C=37,378 [D]	M2	37,378		
28	582611		KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 60MM DO LOŽE Z KAM	M2	4,500		
29	582612		k-ce ostrůvku: 4,5=4,500 [A] KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 80MM DO LOŽE Z KAM	M2	31,810		
30	582615		k-ce dlažby pro parkování: 33,25=33,250 [A] méně barevná dlažba: -(1,2*1,2*0,5*2)=-1,440 [B] Celkem: A+B=31,810 [C] KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV TL 80MM DO LOŽE Z KAM	M2	1,440		
31	58401		dlažděný znak - invalida: 1,2*1,2*0,5*2=1,440 [A] VOZOVKOVÉ KRYTY Z VEGETAČNÍCH DÍLCŮ DO LOŽE Z KAM TL DO 100MM polovegetační tvárnite tl.80 mm, vč. lože z drobného kameniva a vyplnění otvorů parkovací stání, viz.situace: 270,75=270,750 [A] okolo umístění popelnic: 5,4+8,3=13,700 [B] Celkem: A+B=284,450 [C]	M2	284,450		
5			Komunikace				
9	32 914131		Ostatní konstrukce a práce DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DODÁVKA A MONTÁŽ trvalé DZ	KUS	4,000		

POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: 13-376-1-000 PARKOVIŠTĚ V UL. B. NĚMCOVÉ V KARLOVÝCH VARECH
 Objekt: 101 Parkovací stání
 Rozpočet: 101 Parkovací stání

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
33	914134		IP12 + 01: 2,0=2,000 [A] B2: 1,0=1,000 [B] C3a: 1,0=1,000 [C] Celkem: A+B+C=4,000 [D] DOPRAV ZNAČKY ZÁKLAD VEL OCEĽ FÓLIE TR 2 - DOD, MONT, DEMONT 25% obratovost (případně pronájem) DZ pro DIO A15 + B1 + B24a + B24b + B28 + C2f + E13: 1+1+1+1+1+3=9,000 [A]	KUS	9,000		
34	914921		SLOUPKY A STOJKY DOPRAVNÍCH ZNAČEK Z OCEĽ TRUBEK DO PATKY - DODÁVKA A MONTÁŽ sloupky pro trvalé DZ: 4,0=4,000 [A]	KUS	4,000		
35	914954		SLOUP A STOJKY DZ Z JÁKL PROF S PŘENOS PODST DOD,MONT,DEMON 25% obratovost (případně pronájem) sloupky pro DIO 6,0=6,000 [A]	KUS	6,000		
36	91721		ZÁHONOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ 80/200 oddělení parkovacích stání: 96,5=96,500 [A] u chodníku: 28,0*2=56,000 [B] u chodníčku k hřišti: 11,0=11,000 [C] Celkem: A+B+C=163,500 [D]	M	163,500		
37	91722a		CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ nájezdový obrubník 150/150 99,5=99,500 [A]	M	99,500		
38	91722b		CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ obrubník 150/250 převýšený o 10 cm: 92,0=92,000 [A]	M	108,400		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 13-376-1-000 PARKOVIŠTĚ V UL. B. NĚMCOVÉ V KARLOVÝCH VARECH
Objekt: 101 Parkovací stání
Rozpočet: 101 Parkovací stání

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
39	91722c		převýšený o 5 cm + vysklád.poloměr do R = 0,5m u podél.stání: 1,5+0,8=2,300 [B] vyskládaný poloměr R = 0,5m u ostrůvku: 1,6=1,600 [C] zapuštěný okolo popelnic: 12,5=12,500 [D] Celkem: A+B+C+D=108,400 [E]	M	7,500		
40	91742		CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ přechodový obrubník 150/250 6ks á 1m + 1,5m vyskládaný do R = 1m: 6,0+1,5=7,500 [A]	M	5,600		
41	96618		CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z KAMENNÝCH OBRUBNÍKŮ bez dodání obrubníků, použijí se vybourané úprava vyrovnání oblouku: 5,6=5,600 [A] BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ KOVOVÝCH vč. odvozu do šrotu	T	0,218		
9	Ostatní konstrukce a práce odstranění 4ks kovových sušáků na prádlo z TR.83/4, dl.7m/1 sušák: 7,0*7,793*4*0,001=0,218 [A]						

Celkem: