



# SMLOUVA O DÍLO

číslo: CC/18/13

„Chrastava – ulice Bezručova, oprava povrchu komunikace“

uzavřená podle ust. § 536 obch. zák.  
mezi následujícími smluvními stranami :

Objednatel :

**Město Chrastava**  
se sídlem: **Náměstí 1.máje 1, 463 31 Chrastava**  
zastoupený: **Ing. Michaelem Canovem, starostou**  
IČO: **00262871**  
DIČ: **CZ00262871**  
telefon: **482 363 821**  
fax: **482 363 821**  
bankovní spojení: **Sberbank CZ, a.s.**  
číslo účtu: **4200099074/6800**  
ve věcech smluvních oprávněn k jednání:  
ve věcech technických oprávněn k jednání:

**Ing. Michael Canov, starosta**  
**Mgr. Jakub Dvořák, vedoucí ORM**  
**Ing. Petr Mindžák, investiční referent ORM**  
**Technický dozor investora, který bude zapsán ve stavebním deníku**

Zhotovitel :

**STRABAG a.s**  
**Zapsaný v OR u Městského soudu v Praze, oddíl B, vl.7634**  
Se sídlem: **Na Bělidle 198/21, 150 00 Praha**  
Kontaktní adresa: **Oblast Sever – Tř.gen.Svobody 77, 460 14 Liberec XII**  
Zástupce: **Jiří März, v zastoupení dle plné moci ze dne 7.1.2013**  
**Roman Kozák, v zastoupení dle plné moci ze dne 7.1.2013**  
**Ing. Jiří Janoušek, v zastoupení dle plné moci ze dne 7.1.2013**  
IČO: **608 38 744**  
DIČ: **CZ60838744**  
Telefon: **485 123 455-6**  
Fax: **485 123 473**  
Bankovní spojení: **ČSOB**  
Číslo účtu: **112071233/0300**  
Ve věcech smluvních oprávněn k jednání:  
Technický vedoucí oblasti Sever **Jiří März, v zastoupení dle plné moci ze dne 7.1.2013**  
Hl.stavbyvedoucí – VPJ **Roman Kozák, v zastoupení dle plné moci ze dne 7.1.2013**  
Vedoucí oddělení přípravy a kalkulací **Ing.Jiří Janoušek, v zastoupení dle plné moci ze dne 7.1.2013**  
Ve věcech technických oprávněn k jednání:  
Hl.stavbyvedoucí - VPJ **Roman Kozák, tel.602 238 096**  
Stavbyvedoucí **Martin Vojtěch, tel.606 606 205**  
V oblasti průkazných, kontrolních a přijímacích zkoušek oprávněn k jednání:  
Vedoucí TPA ČR, pracoviště Praha **Ing. Miloš Routa**



### 1. Předmět smlouvy

Předmětem smlouvy je provedení a obstarání veškerých stavebních prací a zhotovení děl nutných k úplnému dokončení akce: „Chrastava – ulice Bezručova, oprava povrchu komunikace“ dle rozsahu specifikovaném v zadávací dokumentaci.

obec : Chrastava

okres: Liberec

### 2. Podklady

Závaznými podklady k provedení díla jsou:

- Tato smlouva
- Příloha č. 1 smlouvy o dílo - nabídka prací zhotovitele s uvedenými jednotkovými cenami a celkovým rozpočtem
- Výkresová dokumentace související se stavbou
- Platné technické a právní normy

Uvedené smluvní podklady platí v případě rozporů v uvedeném pořadí a jejich dostatečná znalost je touto smlouvou potvrzena.

### 3. Cena díla

Dohodnutá cena díla, vyplývající ze stanovených jednotkových cen uvedených v příloze č. 1 k této smlouvě, kterou zaplatí objednatel zhotoviteli za provedení díla, je cenou smluvní, s pevnými jednotkovými cenami, stanovenými v závislosti na technické specifikaci a na výměrách uvedených v projektu a činí:

<b>Základní cena bez DPH</b>	<b>1 998 897,95 Kč</b>
<b>DPH 20%</b>	<b>419 768,57 Kč</b>
<b>Cena celkem vč.DPH</b>	<b>2 418 666,52 Kč</b>

Zvýšení objemů prací položek nabídky bude zapsáno ve stavebním deníku, vícepráce nad rámec nabídky budou rovněž zapsány do stavebního deníku spolu se vzájemně projednanou cenou.

Fakturovat bude zhotovitel pouze skutečně provedené práce.

Nabídková cena prací je kalkulována při respektování všech podmínek zadávací dokumentace a bude zahrnovat veškeré práce, služby a činnosti vyplývající ze zadávacích podkladů. Dodavatel stanovil nabídkovou cenu za provedení celého předmětu plnění veřejné zakázky. Nabídková cena je stanovena pro danou dobu plnění jako cena nejvýše přípustná se započtením veškerých nákladů, rizik, zisku a finančních vlivů (např. inflace), po celou dobu realizace zakázky v souladu s podmínkami uvedenými v zadávací dokumentaci.

Podmínky, při jejichž splnění je možno smluvně překročit výši nabídkové ceny :

- pokud objednatel bude požadovat provedení dodatečných nebo nových stavebních prací nebo bude požadovat jinou kvalitu a rozsah prací než je uvedeno v zadávací dokumentaci a jejichž rozsah mu nebyl při vypisování soutěže znám
- dojde k významné změně termínu realizace nebo se změní daňové předpisy upravující sazbu DPH v době provádění stavebních prací, které jsou předmětem plnění této veřejné zakázky

### 4. Termín plnění

Termín zahájení prací : 06/2013

Termín dokončení prací : 07/2013

Objednatel vyzve písemně zhotovitele k převzetí staveniště bez právních a faktických vad .

Při nevhodných klimatických podmínkách ( trvalý déšť, sněžení, mráz ), bude termín dokončení posunut o vynucenou dobu prostojů, odsouhlasenou ve stavebním deníku.

Objednatel zajistí koordinaci případných souvisejících prací třetích subjektů, aby neomezily průběh prací zhotovitele.

V případě posunu zahájení díla z viny objednatele bude posunut o stejný časový úsek i termín ukončení díla.

### 5. Předání a převzetí díla

Zhotovitel vyzve písemně 3 dny před ukončením díla objednatele k převzetí provedeného díla.

Dílo bude zhotovitelem odevzdané a objednatelem převzaté i v případě, že v zápise o odevzdání a převzetí budou uvedeny vady a nedodělky, které samy o sobě ani ve spojení s jinými nebrání plynulému a bezpečnému provozu. Tyto zjevné vady a nedodělky musí být uvedeny v zápise o odevzdání a převzetí díla s určením způsobu a termínu jejich odstranění.



Vadou se při tom rozumí odchylka v kvalitě a parametrech díla, stanovených projektovou dokumentací, touto smlouvou a obecně závaznými předpisy.

Nedodělkem se rozumí nedokončená práce oproti projektu.

#### 6. Záruční doba

Záruční doba za dílo činí **60 měsíců** a začíná dnem převzetí hotového díla objednatelem. V případě předávání díla po částech začíná záruční lhůta dnem převzetí příslušné části díla. V záruční době bude dílo vykazovat kvalitativní vlastnosti ( provozní způsobilost ) přiměřené obvyklému opotřebení běžným dopravním zatížením a vlastnosti přiměřené vlivu povětrnostních podmínek.

Výslovně se ujednává, že na vady díla, které vzniknou po převzetí díla a jsou způsobené špatnou údržbou vozovky, násilným poškozením těžkými mechanismy, účinky dopravy, pokud dopravní zátěž neodpovídá konstrukci vozovky, materiály rozrušujícími silniční konstrukci, se záruka nevztahuje.

Zhotovitel neodpovídá za vady, které se projeví v průběhu záruční lhůty a byly způsobeny živelnými událostmi.

Zhotovitel neodpovídá za vady, které se projeví v průběhu záruční lhůty a byly způsobeny deformací podloží.

Pro odpovědnost ze záruky platí ustanovení § 427-428 obch. z. o povinnosti prohlédnout dílo včas, tj. bez zbytečného odkladu uplatnit práva ze záruky.

#### 7. Platební podmínky

Objednatel nebude poskytovat „před“ zahájením prací zálohy.

Zhotovitel bude objednateli fakturovat práce a dodávky 1 konečnou fakturou na základě objednatelem odsouhlasených soupisů provedených prací a dodávek zpracovaných podle jednotlivých částí nabídkových rozpočtů.

Splatnost daňových dokladů (faktur) bude min. 21 dní ode dne doručení dokladu objednateli.

Fakturace bude až do výše 90% ceny díla, zbývajících 10% bude uvolněno po dokončení a předání předmětu plnění objednateli na základě předávacího protokolu a po odstranění všech vad a nedodělků, kdy vystaví zhotovitel konečnou fakturu s vyúčtováním poskytnutých dílčích plateb a DPH.

#### 8. Majetkové sankce - smluvní pokuty

Neplnění závazků obou smluvních stran podléhá následujícím dohodnutým majetkovým sankcím:

- a) Smluvní pokuta za prodlení s poskytnutím úhrady oprávněně vystavených splátek a faktur činí 0,05 % z účtované částky za každý den prodlení po lhůtě splatnosti, kterou zaplatí objednatel zhotoviteli.
- b) Za každý započatý den prodlení s dokončením díla v termínu dle smlouvy zaplatí zhotovitel objednateli pokutu ve výši : 3.000,- Kč.
- c) Neodstraní-li zhotovitel případné vady díla ze strany zhotovitele specifikované v předávacím protokolu v termínech stanovených objednatelem v předávacím protokolu, zaplatí zhotovitel objednateli smluvní pokutu ve výši: 1.000,- Kč za každý případ a den prodlení
- d) Za neodstranění případných reklamačních vad v dohodnutých termínech zaplatí zhotovitel objednateli smluvní pokutu ve výši: 1.000,- Kč za každý případ a den

#### 9. Ostatní ujednání

Realizace veřejné zakázky bude probíhat za běžného silničního provozu s návrhem co nejmenších omezení.

Práce se budou provádět jako stavební úpravy a činnosti, které nevyžadují ohlášení v souladu s § 15 vyhlášky č.104/1997 Sb. a kterou se provádí zákon o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů.

Realizace díla bude probíhat v pracovní dny v časech od 6 do 18 hod.. V sobotu pak po vzájemném odsouhlasení a provedení zápisu do stavebního deníku, max. od 8 do 18 hod.

Dílo bude realizováno v souladu s platnými zákony ČR a ČSN a dle obecně závazných a doporučených předpisů a metodik. Je-li v zadávací dokumentaci definován konkrétní výrobek (nebo technologie), má se za to, že je tím definován minimální požadovaný standard a v nabídce může být nahrazen i výrobkem nebo technologií srovnatelnou.

Zhotovitel na sebe přejímá zodpovědnost za škody způsobené všemi účastníky výstavby na zhotovovaném díle po celou dobu výstavby, tzn. do převzetí díla objednatelem bez vad a nedodělků, stejně tak za škody způsobené svou činností zadavateli nebo třetí osobě na majetku, tzn. že v případě jakéhokoliv narušení či poškození majetku (např. vjezdů, plotů, objektů, prostranství, inženýrských sítí) je zhotovitel povinen bez zbytečného odkladu tuto škodu odstranit a není-li to možné, tak finančně uhradit.

Poplatky za zábor veřejného prostranství a pozemků v majetku jiné osoby než zadavatele, případné překopy komunikací, zařízení staveniště, náklady na energie, náklady na vytýčení stavby a veškerých inženýrských sítí dle podkladů předaných zadavatelem, geodetické práce, veškerou dopravu, skládku, případně mezideponii materiálu,



a to i vytěženého, včetně likvidace veškerých odpadů, si zajišťuje zhotovitel na své náklady, které jsou zahrnuty do jeho nabídky. Vlastní realizaci stavby bude zhotovitel řešit tak, aby neměla nepříznivý dopad na životní prostředí a okolí stavby.

Za zajištění opatření pro zabezpečení silničního provozu v souvislosti s omezením s realizací akce a za osazení případného dopravního značení, včetně jeho údržby a čištění zodpovídá v průběhu stavebních prací zhotovitel.

Zhotovitel je povinen vyklidit prostory, kde se dílo provádělo, do předání díla na své náklady a provést úklid včetně likvidace zařízení staveniště a pozemků, jejichž úpravy nejsou součástí plnění díla, ale budou stavbou dotčeny a uvést je do předchozího stavu.

Před zahájením prací předá objednatel zhotoviteli písemně staveniště prosté všech právních i faktických závad a seznámí ho se specifickými místními podmínkami.

Objednatel předá zhotoviteli před zahájením prací platnou projektovou dokumentaci ve 2 výtiscích a kopii stavebního povolení.

Objednatel předá min. 1 fixní výškový bod na staveništi.

Objednatel předá zhotoviteli dokumentaci o všech podzemních i nadzemních inženýrských sítích v prostoru staveniště a přilehlém okolí. Za poškození inženýrských sítí nevyznačených v dokumentu nebo nevytýčených při předání staveniště nese odpovědnost objednatel.

Objednatel vyčlení pro zhotovitele na staveništi prostor pro umístění zařízení staveniště, náradí, strojů a poskytne pracovníkům zhotovitele možnost použití WC, ev. hygienických zařízení.

Objednatel zajistí pro zhotovitele napájecí body pro odběr elektro a vody. Detaily odběru budou dohodnuty stavbyvedoucím zhotovitele při převjímcě staveniště.

Objednatel zajistí koordinaci souvisejících prací třetích subjektů, aby neomezily průběh prací zhotovitele.

Smluvní strany se zavazují, že pohledávku vůči druhé smluvní straně nepostoupí třetí osobě bez předchozího písemného souhlasu dlužníka. Smlouva o postoupení pohledávky uzavřená v rozporu s tímto ujednáním je neplatná podle ust. § 39 občanského zák.

Zhotovitel se zavazuje, že při provádění požadovaných prací zabezpečí dodržování předpisů bezpečnosti práce, technických zařízení a stanovených pracovních podmínek a předpisů o požární ochraně. Zejména bude respektovat ustanovení zakotvené v Zákoníku práce, § 109 a 1106, vyhl. ČÚBP a ČBÚ č.362/2005 Sb., vyhl. ČÚBP a ČBÚ č.494/2001 Sb., vyhl. FMD č.361/2000 Sb., zákon ČNR č. 133/85 Sb. o požární ochraně, vyhl. MV č.246/2001 Sb. a zák.č.309/2006 Sb. o BOZP a dodržování nařízení vlády č.591/2006.

#### 10. Závěrečná ujednání

Obě strany se zavazují svým podpisem, že se seznámily s celým obsahem této smlouvy a souhlasí s ní.

Změny a doplňky této smlouvy jsou možné jen za předpokladu písemné dohody a oboustranného podpisu.

Tato smlouva o dílo je podepsána ve 4 vyhotoveních, 2 vyhotovení obdrží objednatel a 2 zhotovitel.

Zhotovitel nese plnou odpovědnost za škody vzniklé objednateli v důsledku činnosti v rozporu s touto smlouvou nebo v důsledku neplnění smluvních podmínek.

Ve všech případech, které neřeší ujednání obsažená v této smlouvě, platí příslušná ustanovení Obchodního a Občanského zákoníku.

Příloha č. 1 – Položkový rozpočet

Smlouvu prověřil : Haná Milerová

V Chrastavě dne 19.4.2013  
Za objednatele: Město Chrastava

.....  
Ing. Michael Canov, starosta



V Liberci dne  
Za zhotovitele: STRABAG a.s.

.....  
Jiří Máz  
technický vedoucí oblasti Sever  
v zastoupení dle plné moci ze dne 7.1.2013

.....  
Ing. Jiří Janoušek  
vedoucí oddělení přípravy a kalkulací  
v zastoupení dle plné moci ze dne 7.1.2013

**STRABAG**

STRABAG a.s.  
NA BĚLIDLE 198/21  
CZ - 150 00 PRAHA 6  
(L/2)



## Chrastava - ulice Bezručova, oprava povrchu komunikace

I.etapa - Úsek ul. Revoluční - Soudní	970 710,37 Kč
II.etpa - Úsek ul. Soudní - Laudátova	1 028 187,58 Kč
Cena celkem bez DPH	1 998 897,95 Kč
DPH 21%	419 768,57 Kč
Cena celkem včetně DPH	2 418 666,52 Kč

Za STRABAG a.s.

V Liberci dne 26.2.2013



.....  
Hana Milerová

v zastoupení dle plné moci ze dne 7.1.2013



.....  
Ing. Jiří Janoušek

v zastoupení dle plné moci ze dne 7.1.2013

**STRABAG**  
STRABAG a.s.  
NA BĚLIDLE 198/21  
CZ - 150 00 PRAHA 5  
(I/2)



## Příloha k formuláři pro ocenění nabídky

Stavba : 2011-15 - Chrastava - ul. Bezručova, oprava povrchu komunikace  
 číslo a název SO: I. etapa - Úsek ul. Revoluční - Soudní

Poř. č. pol.	Kód položky	Název položky	Měrná jednotka	Počet jednotek	CENA	
					jednotková	celkem
1	2	3	4	5	6	7
<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>						
1	02911	OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ geodetická činnost v průběhu provádění stavebních prací	HM	1,00	570,27	570,27
2	02940	OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ DOKUMENTACE realizační dokumentace stavby RDS, dokumentace skutečného provedení stavby, upřesnění detailů	KČ	1,00	17 108,01	17 108,01
3	02960	OSTATNÍ POŽADAVKY - ODBORNÝ DOZOR autorský dozor	KČ	1,00	228,11	228,11
4	03720	POMOC PRÁCE ZAJIŠTĚNEBO ZŘÍZ REGULACI A OCHRANU DOPRAVY provizorní dopravní značení osazené v průběhu výstavby pol. vč. dovozu, osazení a odvozu DZ	KČ	1,00	342,16	342,16
						<b>18 248,55</b>
<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>						
<b>Zemní práce</b>						
5	11317	ODSTRANĚNÍ KRYTU VOZOVEK A CHODNÍKŮ Z DLAŽEBNÍCH KOSTEK odstranění kce. vjezdu v tl. 150 mm pol. vč. odvozu a likvidace materiálu	M3	0,80	113,12	90,50
6	11318	ODSTRANĚNÍ KRYTU CHODNÍKŮ Z DLAŽDIC odstranění stávajícího krytu chodníku v křiž. ul. Bezručova x Soudní/Revoluční - materiál bude dle dohody s TDI zpětně využit	M3	4,50	113,12	509,04
7	11332	ODSTRANĚNÍ PODKL VOZOVEK A CHOD Z KAM NESTMEL odstranění stávající konstrukce chodníku v křiž. ul. Soudní x Bezručova/Revoluční pol. vč. odvozu a likvidace	M3	5,60	95,80	536,48
8	11343	ODSTRANĚNÍ KRYTU VOZ A CHOD S ASFALT POJIVEM VČET PODKLADU odstranění stávající kce vozovky pol. vč. odvozu a likvidace materiálu	M3	126,90	210,67	26 734,02
9	11352	ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH BETON OBRUBNÍKŮ odstranění obrub stávajícího chodníku v křiž. ul. Soudní x Bezručova/Revoluční pol. vč. odvozu a likvidace	M	99,00	43,28	4 284,72
10	11354	ODSTRANĚNÍ OBRUB Z KRAJNÍKŮ odstranění stávajících kamenných obrub - předpokládá se jejich zpětné využití pol. vč. očištění obrub a přemístění	M	160,00	78,94	12 630,40
11	12321	ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TR 3 odkop v místě výstavby nového chodníku pol. vč. odvozu a likvidace materiálu	M3	189,70	55,85	10 594,75
12	12920	ČIŠTĚNÍ KRAJNIC OD NÁNOSU seřiznutí krajnic v. odstranění volného materiálu pol. vč. odvozu a likvidace materiálu	M3	3,00	59,99	179,97
13	17310	ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY SE ZHUT dosypávky na úroveň zemní pláně v místě ostrůvků upravených vrstvou těženého kameniva, zasypaní zrušené uliční vpusti - předpokládá se využití materiálu z výkopu	M3	6,90	64,09	442,22
14	18110	ÚPRAVA PLÁNE SE ZHUT V HOR TR 1-4 před pokládkou konstrukčních vrstev zpevněných ploch bude provedena úprava pláně na požadovanou únosnost	M2	900,00	4,79	4 311,00
15	18230	ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ ohumusování nezpevněných ploch v harnicích úprav pol. vč. dovozu a pokládky	M3	2,60	74,99	194,97
16	18241	ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUCNÍM VÝSEVEM pol. vč. zálivky, pokosení a vyhrabání pokosu	M2	17,00	18,25	310,25
						<b>60 818,32</b>
<b>Zemní práce</b>						
<b>Základy</b>						
17	21197	OPLÁŠTĚNÍ ODVOD ŽEBER Z GEOTEXILIE separační geotextilie 220 g/m2 na obalení trativodu	M2	220,00	40,52	8 914,40
18	21262	TRATIVODY KOMPLET Z TRUB Z PLAST HMOT DN DO 100MM trativod DN 100 pol. vč. lože ze štěrkodrti fr. 0-22 tl. 0,10m, obsypu ze ŠD fr. 8-32 a podsypu z nenamrzavého a propustného materiálu pol. vč. materiálu, dovozu a uložení	M	110,00	155,82	17 140,20
19	28997	ZPEVNĚNÍ Z GEOTEXILIE netkaná textilie 50 g/m2 jako podklad pod vrstvu kačírku - ochrana proti prorůstání travin pol. vč. dovozu a pokládky	M2	71,00	119,11	8 456,81
						<b>34 511,41</b>
<b>Základy</b>						
<b>Vodorovné konstrukce</b>						
20	45157	PODKL A VÝPLŇ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO nezpevněný pás kce typ D - vrstva kačírku tl. 50 mm pol. vč. dovozu a pokládky	M3	3,60	1 009,67	3 634,81
						<b>3 634,81</b>
<b>Vodorovné konstrukce</b>						
<b>Komunikace</b>						
21	561401	KAMENIVO ZPEV CEMENTEM TR I podkladní vrstva KSC I pol. vč. dovozu a pokládky	M3	83,70	1 258,68	105 351,52
22	56330	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI drcené kamenivo fr. 0-32 pol. vč. dovozu a pokládky	M3	125,60	289,61	36 375,02
23	56330b	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI drcené kamenivo fr. 8-16 mm pol. vč. dovozu a pokládky	M3	26,10	713,55	18 623,66
24	572113	INFILTRAČNÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2 PS EK 0,45 kg/m2	M2	554,00	10,64	5 894,56
25	572212	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK ASFALTU DO 0,5KG/M2 PS EKM 0,30 kg/m2 pol. vč. dovozu a pokládky	M2	554,00	14,67	8 127,18
26	574101	ASFALTOVÝ BETON TR I střednězrný ACO 11 pol. vč. dovozu a pokládky	M3	22,20	5 339,42	118 535,12



## Příloha k formuláři pro ocenění nabídky

Stavba : 2011-15 - Chrastava - ul. Bezručova, oprava povrchu komunikace  
 číslo a název SO: I. etapa - Úsek ul. Revoluční - Soudní

Poř. č. pol.	Kód položky	Název položky	Měrná jednotka	Počet jednotek	CENA	
					jednotková	celkem
1	2	3	4	5	6	7
27	574601	OBALOVANÉ KAMENIVO TŘ I střednězrné ACP 16+ pol. vč. dovozu a pokládky	M3	33,20	4 233,86	140 564,15
28	58221	DLÁŽDĚNÉ KRYTY Z DROBNÝCH KOSTEK DO LOŽE Z KAMENIVA žulová kamenná kostka 100x100x100 mm do lože z drceného kameniva fr. 4-8 mm tl. 40 mm pol. vč. dovozu a pokládky	M2	99,50	982,34	97 742,83
29	58222	DLÁŽDĚNÉ KRYTY Z DROBNÝCH KOSTEK DO LOŽE Z MC dvě krajní řady kamen. kostek krytu parkovacích míst osazeny do MC	M2	15,50	1 190,20	18 448,10
30	58251	DLÁŽDĚNÉ KRYTY Z BETON DLAŽDIC DO LOŽE Z KAMENIVA umělá vodící linie - drážkovaná dlažba do lože z drceného kameniva fr. 4-8 mm tl. 30 mm pol. vč. dovozu a pokládky	M2	7,00	469,18	3 284,26
31	582611a	KRYTY Z BET DLAŽ SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 60MM DO LOŽE Z KAM dlažba do lože z drceného kameniva fr. 4-8 mm tl. 30 mm - využití stávající dlažby	M2	45,00	176,13	7 925,85
32	582611b	KRYTY Z BET DLAŽ SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 60MM DO LOŽE Z KAM dlažba do lože z drceného kameniva fr. 4-8 mm tl. 30 mm pol. vč. dovozu a pokládky	M2	120,00	305,78	36 693,60
33	582614	KRYTY Z BET DLAŽ SE ZÁMKEM BAREV TL 60MM DO LOŽE Z KAM reliéfní dlažba - navigační prvky pro OSSPO - do lože z drceného kameniva fr. 4-8 mm tl. 30 mm pol. vč. dovozu a pokládky	M2	19,00	474,95	9 024,05
34	582622	KRYTY Z BET DLAŽ SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 80MM DO LOŽE Z MC bet dlažba do lože z drceného kameniva fr. 4-8 mm tl. 30 mm pol. vč. dovozu a pokládky	M2	35,00	309,43	10 830,05
35	587206	PŘEDDLÁŽDĚNÍ KRYTU Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM úprava stávajícího krytu chodníku na pravém nároží ul. Revoluční x Bezručova	M2	23,00	163,61	3 763,03
36	58920	VÝPLŇ SPAR MODIFIK ASFALTEM výplň spar rozhraní vozovka x obruba pol. vč. dovozu a pokládky	M	161,00	10,74	1 729,14
		<b>Komunikace</b>				<b>622 912,11</b>
		<b>Potrubí</b>				
37	87434	POTRUBÍ Z TRUB PVC ODPAD DN DO 200MM napojení uličních vpustí do stávající kanalizace pol. vč. zeních prací, uložení, obetonávky tl. 100 mm C 12/15-XC2 a zasypu	M	4,00	503,56	2 014,24
38	89712	VPUSTĚ KANALIZAČNÍ ULIČNÍ KOMPLETNÍ Z BETON DÍLCŮ nová uliční vpust' 500 x 500 mm pol. vč. zemních prací, dovozu, osazení, zpětného zasypání	KUS	3,00	8 314,21	24 942,63
39	89921a	VÝŠKOVÁ ÚPRAVA POKLOPŮ	KUS	10,00	920,18	9 201,80
40	89921b	VÝŠKOVÁ ÚPRAVA POKLOPŮ šoupata	KUS	5,00	514,91	2 574,55
		<b>Potrubí</b>				<b>38 733,22</b>
		<b>Ostatní konstrukce a práce</b>				
41	914113	DOPRAV ZNAČKY ZÁKLAD VEL OCEL - DEMONTÁŽ odstranění stáv. SDZ (2 x IP 6, 1 x B 28), vč. sloupku	KUS	3,00	364,97	1 094,91
42	915211	VODOR DOPRAV ZNAČ PLASTEM HLADKÉ - DOD A POKLÁDKA vodící pás přechodu v místě pro přecházení pol. vč. dodávky a pokládky	M2	1,00	547,46	547,46
43	91721	ZÁHONOVÉ OBRUBY Z BETON OBRUBNÍKŮ obrubník 6x250x1000 mm do bet. lože C 12/15 tl. 150 mm vč. podsypu pol. vč. dovozu a pokládky	M	36,00	323,48	11 645,28
44	91742a	CHODNÍK OBRUBY Z KAMEN OBRUBNÍKŮ stávající kamenné obrubníky do bet. lože C 12/15-XC2 tl. 150 mm vč. podsypu	M	160,00	342,11	54 737,60
45	91742b	CHODNÍK OBRUBY Z KAMEN OBRUBNÍKŮ nové kamenné obruby - rozměr dl. stávajících, do bet. lože C 12/15-XC tl. 150 mm, vč. podsypu pol. vč. dovozu a pokládky	M	85,00	1 426,51	121 253,35
46	919112	ŘEZÁNÍ ASFALT KRYTU VOZOVEK TL DO 100MM v místě napojení dotčené komunikace na okolní vozovky	M	31,00	13,17	408,27
47	96687	VYBOURÁNÍ ULIČNÍCH VPUSTÍ KOMPLETNÍCH	KUS	2,00	1 082,54	2 165,08
		<b>Ostatní konstrukce a práce</b>				<b>191 851,95</b>
		<b>C e l k e m</b>				<b>970 710,37</b>
		Ostatní ve výkazu nespecifikované práce				
		<b>Vícepráce</b>				
		<b>Vícepráce celkem</b>				<b>0,00</b>
		<b>Méněpráce</b>				
		<b>Méněpráce celkem</b>				<b>0,00</b>
		<b>Celkem</b>				<b>970 710,37</b>



## Příloha k formuláři pro ocenění nabídky

Stavba : 2011-15 - Chrastava - ul. Bezručova, oprava povrchu komunikace  
 číslo a název SO: II. etapa - Úsek ul. Soudní - Laudátova

Poř. č. pol.	Kód položky	Název položky	Měrná jednotka	Počet jednotek	CENA	
					jednotková	celkem
1	2	3	4	5	6	7
<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>						
1	02911	OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ geodetická činnost v průběhu provádění stavebních prací	HM	1,00	570,27	570,27
2	02940	OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ DOKUMENTACE realizační dokumentace stavby RDS, dokumentace skutečného provedení stavby, upřesnění detailů	KČ	1,00	17 108,01	17 108,01
3	02960	OSTATNÍ POŽADAVKY - ODBORNÝ DOZOR autorský dozor	KČ	1,00	228,11	228,11
4	03720	POMOC PRÁCE ZAJIŠTĚNEBO ZŘÍZ REGULACI A OCHRANU DOPRAVY provizorní dopravní značení osazené v průběhu výstavby pol. vč. dovozu, osazení a odvozu DZ	KČ	1,00	342,16	342,16
<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>						<b>18 248,55</b>
<b>Zemní práce</b>						
5	11343	ODSTRANĚNÍ KRYTU VOZ A CHOD S ASFALT POJIVEM VČET PODKLADU odstranění stávající kce vozovky pol. vč. odvozu a likvidace materiálu	M3	107,00	210,67	22 541,69
6	11355	ODSTRANĚNÍ OBRUB Z DLAŽEBNÍCH KOSTEK JEDNODUCHÝCH lokálně po levé hraně vozovky pol. vč. odvozu a likvidace materiálu	M	45,00	23,72	1 067,40
7	12321	ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TR 3 odkop v místě výstavby nového chodníku pol. vč. odvozu a likvidace materiálu	M3	179,00	55,85	9 997,15
8	12920	ČIŠTĚNÍ KRAJNIC OD NÁNOSU seřiznutí krajnic v. odstranění volného materiálu pol. vč. odvozu a likvidace materiálu	M3	9,90	59,99	593,90
9	17310	ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY SE ZHUT dosypávky na úroveň zemní pláně v místě ostrůvků upravených vrstvou těžného kameniva, zasypání zrušené uliční vpusti - předpokládá se využití materiálu z výkopu	M3	2,70	64,09	173,04
10	18110	ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUT V HOR TR 1-4 před pokládkou konstrukčních vrstev zpevněných ploch bude provedena úprava úláně na požadovanou únosnost	M2	722,00	8,10	5 848,20
11	18230	ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ ohumusování nezpevněných ploch v harnicích úprav pol. vč. dovozu a pokládky	M3	30,80	74,99	2 309,69
12	18241	ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUČNÍM VÝSEVEM pol. vč. závlivky, pokosení a vyhrabání pokosu	M2	205,00	18,25	3 741,25
<b>Zemní práce</b>						<b>46 272,33</b>
<b>Základy</b>						
13	21197	OPLÁŠTĚNÍ ODVOD ŽEBER Z GEOTEXTILIE separační geotextilie 220 g/m2 na obalení trativodu	M2	144,00	40,52	5 834,88
14	21262	TRATIVODY KOMPLET Z TRUB Z PLAST HMOT DN DO 100MM trativod DN 100 pol. vč. lože ze štěrkodrti fr. 0-22 tl. 0,10m, obsypu ze ŠD fr. 8-32 a podsypu z nenamrzavého a propustného materiálu pol. vč. materiálu, dovozu a uložení	M	72,00	155,82	11 219,04
15	28997	ZPEVNĚNÍ Z GEOTEXTILIE netkaná textilie 50 g/m2 jako podklad pod vrstvu kačírku - ochrana proti prorůstání travin pol. vč. dovozu a pokládky	M2	18,00	121,58	2 188,44
<b>Základy</b>						<b>19 242,36</b>
<b>Vodorovné konstrukce</b>						
16	45157	PODKL A VÝPLŇ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽNÉHO nezpevněný pás kce typ D - vrstva kačírku tl. 50 mm pol. vč. dovozu a pokládky	M3	0,90	1 009,67	908,70
<b>Vodorovné konstrukce</b>						<b>908,70</b>
<b>Komunikace</b>						
17	561401	KAMENIVO ZPEV CEMENTEM TR I podkladní vrstva KSC I pol. vč. dovozu a pokládky	M3	83,50	1 258,68	105 099,78
18	56330	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI drcené kamenivo fr. 0-32 pol. vč. dovozu a pokládky	M3	125,20	289,61	36 259,17
19	572113	INFILTRAČNÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2 PS EK 0,45 kg/m2	M2	564,00	10,64	6 000,96
20	572212	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK ASFALTU DO 0,5KG/M2 PS EKM 0,30 kg/m2 pol. vč. dovozu a pokládky	M2	564,00	14,67	8 273,88
21	574101	ASFALTOVÝ BETON TR I střednězrnný ACO 11 pol. vč. dovozu a pokládky	M3	22,60	5 308,56	119 973,46
22	574601	OBALOVANÉ KAMENIVO TR I střednězrnné ACP 16+ pol. vč. dovozu a pokládky	M3	33,80	4 213,28	142 408,86
23	58221	DLÁŽDĚNÉ KRYTY Z DROBNÝCH KOSTEK DO LOŽE Z KAMENIVA žulová kamenná kostka 100x100x100 mm do lože z drceného kameniva fr. 4-8 mm tl. 40 mm pol. vč. dovozu a pokládky	M2	127,00	982,34	124 757,18



## Příloha k formuláři pro ocenění nabídky

Stavba : 2011-15 - Chrastava - ul. Bezručova, oprava povrchu komunikace  
 číslo a název SO: II. etapa - Úsek ul. Soudní - Laudátova

Poř. č.pol.	Kód položky	Název položky	Měrná jednotka	Počet jednotek	CENA	
					jednotková	celkem
1	2	3	4	5	6	7
24	58222	DLÁŽDĚNÉ KRYTY Z DROBNÝCH KOSTEK DO LOŽE Z MC dvě krajní řady kamen. kostek krytu parkovacích míst osazeny do MC	M2	19,00	1 190,20	22 613,80
25	58920	VÝPLŇ SPAR MODIFIK ASFALTEM výplň spar rozhraní vozovka x obruba pol. vč. dovozu a pokládky	M	134,00	10,74	1 439,16
		<b>Komunikace</b>				<b>566 826,25</b>
		<b>Potrubí</b>				
26	87434	POTRUBÍ Z TRUB PVC ODPAD DN DO 200MM napojení uličních vpustí do stávající kanalizace pol. vč. zeních prací, uložení, obetonávky tl. 100 mm C 12/15-XC2 a zásypu	M	8,00	503,56	4 028,48
27	87727	CHRÁNIČKY PŮLENÉ Z TRUB PLAST DN DO 100MM chráničky pro dodatečnou ochranu inženýrských sítí	M	75,00	425,08	31 881,00
28	89712	VPUŠTĚ KANALIZAČNÍ ULIČNÍ KOMPLETNÍ Z BETON DÍLCŮ nová uliční vpust' 500 x 500 mm pol. vč. zemních prací, dovozu, osazení, zpětného zasypání	KUS	3,00	8 314,21	24 942,63
29	89921a	VÝŠKOVÁ ÚPRAVA POKLOPŮ	KUS	3,00	920,18	2 760,54
30	89921b	VÝŠKOVÁ ÚPRAVA POKLOPŮ šoupata	KUS	6,00	514,91	3 089,46
		<b>Potrubí</b>				<b>66 702,11</b>
		<b>Ostatní konstrukce a práce</b>				
31	91742	CHODNÍK OBRUBY Z KAMEN OBRUBNÍKŮ nové kamenné obruby - rozměr dl. stávajících, do bet. lože C 12/15-XC tl. 150 mm, vč. podsypu pol. vč. dovozu a pokládky	M	217,00	1 426,51	309 552,67
32	919112	ŘEZÁNÍ ASFALT KRYTU VOZOVEK TL DO 100MM v místě napojení dotčené komunikace na okolní vozovky	M	33,00	13,17	434,61
		<b>Ostatní konstrukce a práce</b>				<b>309 987,28</b>
		<b>C e l k e m</b>				<b>1 028 187,58</b>
Ostatní ve výkazu nespecifikované práce						
<b>Vícepráce</b>		<b>Vícepráce celkem</b>				0,00
<b>Méněpráce</b>		<b>Méněpráce celkem</b>				0,00
<b>Celkem</b>						<b>1 028 187,58</b>





**MĚSTO CHRASTAVA**  
náměstí 1. máje 1, 463 31 Chrastava  
telefon: (+420) 482 363 811 fax: (+420) 485 143 344

**Doložka o schválení  
dle § 41 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích**

Zveřejněno

-----

Zadávací řízení

-----

Popis:

Smlouva o dílo na realizaci opravy Bezručovy ulice

Číslo smlouvy

OD/08/2013

Schváleno usnesením  
RM a ZM ze dne:

RM – 3.4.2013

Číslo usnesení:

2013/06/IV  
bod 2)

Datum vystavení  
doložky:

16.4.2013

Vyřizuje

Petra Fadrhonicová

Podpis / razítko

Ing. Michael Canov  
starosta

**MĚSTO CHRASTAVA**  
463 31 CHRASTAVA  
OKRES LIBEREC