

## SMLOUVA O DÍLO

uzavřená podle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník  
(dále též „Občanský zákoník“) a podle § 46d a násl. zákona č. 137/2006 Sb.,  
o veřejných zakázkách, ve znění pozdějších předpisů  
(dále též „zákon o veřejných zakázkách“)

### 1. Smluvní strany

#### **Město Chrastava**

sídlo: 463 31 Chrastava, nám. 1. máje 1

IČO: 00262871

DIČ: CZ00262871

jednající: Ing. Michael Canov, starosta města

bankovní spojení: Sberbank CZ, a.s.

číslo účtu: 4200099074/6800

ve věcech technických a ve věcech týkajících se plnění předmětu smlouvy je oprávněn  
jménem objednatele jednat a podepisovat:

- Mgr. Jakub Dvořák, vedoucí ORM MěÚ Chrastava

- technický dozor objednatele, který bude zapsán ve stavebním deníku

telefon: +421 482 363 821

e-mail: [dvorak@chrastava.cz](mailto:dvorak@chrastava.cz)

(dále též „objednatel“)

a

Obchodní firma: **Jostav spol. s r. o.**

sídlo: Studánecká 74, 463 03 Stráž nad Nisou

IČO: 477 85 233

DIČ: CZ47785233

zapsaná v obchodním rejstříku vedeného Krajským soudem v Ústí nad Labem v oddíle C,  
vložce 4222

bankovní spojení č. ú.: 673526613/0300 vedený u ČSOB, a.s., pobočka Liberec

zastoupený: Ing. Milanem Pavlů a Janem Vysušilem - jednatelem

telefon: 485 159 290

e-mail: [info@jostav.cz](mailto:info@jostav.cz)

zastoupení ve věcech technických - stavbyvedoucí: Petr Keller, autorizovaný stavbyvedoucí

telefon: 485 159 290

e-mail: [info@jostav.cz](mailto:info@jostav.cz)

(dále též „zhotovitel“)

objednatel a zhotovitel (dále též „smluvní strany“) se dohodli na uzavření této smlouvy:

## 2. Předmět a realizace díla

- 2.1. Předmětem smlouvy je kompletní realizace stavby „**Chrastava – rekonstrukce Soudní ulice**“ podle projektové dokumentace zpracované Ing. Miroslavem Beldou z 02/2017.
- 2.2. Rozsah plnění závazku zhotovitele je určen:
  - 2.2.1 výše uvedenou projektovou dokumentací
  - 2.2.2 nabídkou zhotovitele ze dne 19.4.2017
  - 2.2.3 oceněným výkazem výměr, který byl předložen jako součást nabídky zhotovitele.
- 2.3. Objednatel se zavazuje předmět smlouvy od zhotovitele převzít a zaplatit za něj dohodnutou cenu dle čl. 5 této smlouvy o dílo.

## 3. Práva a povinnosti smluvních stran

- 3.1. Zhotovitel dále odpovídá za to, že dílo bude provedeno v souladu s technickými normami a předpisy, určenými v technických specifikacích, technických a uživatelských standardech a v technologických postupech a doporučeních předepsaných výrobcí použitých materiálů.
- 3.2. Zhotovitel se zavazuje dodržet soulad se schválenou projektovou dokumentací a vodoprávním rozhodnutím.
- 3.3. Zhotovitel se zavazuje spolupůsobit při výkonu finanční kontroly ve smyslu zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě a o změně některých zákonů ve znění pozdějších předpisů
- 3.4. Objednatel se zavazuje předat zhotoviteli staveniště ve stavu odpovídajícím projektové dokumentaci a v takovém stavu, aby bylo možno dílo provádět. Objednatel současně předá také dvě paré projektových dokumentací a všechna potřebná rozhodnutí, či stanoviska nutná k realizaci díla.
- 3.5. Realizace prací bude probíhat v pracovní dny v časech od 6 do 18 hod. V sobotu a neděli pak po vzájemném odsouhlasení a provedení zápisu do stavebního deníku, max. od 8 do 18 hod.
- 3.6. 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.
- 3.7. 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.
- 3.8. 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.
- 3.9. Za zajištění opatření pro zabezpečení bezpečnosti silničního provozu v souvislosti s omezeními spojenými s realizací akce a za osazení případného dočasného dopravního značení, včetně jeho údržby a čištění zodpovídá v průběhu stavebních prací zhotovitel.
- 3.10. 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.

#### 4. Čas plnění

- 4.1. Zahájení díla: - předání staveniště: 05/2017  
 - Dokončení realizace (komplet) vč. předání díla: 08/2017

Dokončením díla se rozumí den podpisu protokolu o předání a převzetí díla, který neobsahuje vady bránící užívání díla k zamýšlenému účelu. Doba realizace je maximálně 90 dní od zahájení stavby.

#### 5. Cena za dílo

- 5.1. Cena díla, specifikovaného v čl. 2 této smlouvy je sjednána na základě nabídky zhotovitele ze dne 19.4.2017 a podmínek objednatele. Cena zahrnuje veškeré náklady zhotovitele související s realizací díla, provedení všech zkoušek a testů, prokazujících dodržení předepsané kvality a parametrů díla, včetně nákladů souvisejících se zajištěním veškerých potřebných dokladů, předpisů, potvrzení apod., které zhotovitel zajistí pro úspěšný průběh řízení o předání a převzetí díla.
- 5.2. Cena je stanovena jako cena nejvýše přípustná, kterou je možno změnit jen za podmínek stanovených ve smlouvě:
- |                     |                       |
|---------------------|-----------------------|
| - Celkem bez DPH    | <b>1 593 077,- Kč</b> |
| - DPH 21%           | <b>334 546,- Kč</b>   |
| - Celkem včetně DPH | <b>1 927 623,- Kč</b> |
- 5.3. Objednatel (investor) má právo požadovat v rámci realizace předmětu smlouvy provedení víceprací nebo naopak neprovedení některých naceněných prací, pokud to bude považovat z ekonomického a technického hlediska za účelné, a to především z důvodu úspory investičních nebo budoucích provozních nákladů. Zhotovitel se zavazuje toto právo akceptovat a požadované vícepráce či méněpráce zrealizovat. Ceny u nových položek budou stanoveny oboustrannou dohodou s přihlédnutím k normativní základně RTS.
- 5.4. Výše uvedená rezerva může být čerpána pouze na úhradu víceprací, které budou předem písemně odsouhlaseny zástupcem objednatele pro věci technické a zároveň TDI. Kalkulace nákladů za vícepráce a odpočty bude počítána na základě jednotkových cen uvedených v nabídce zhotovitele, a pokud to není možné, tak podle dohodnutých cen s využitím aktuální normativní základny ÚRS. I v případě, že obě strany nebudou umět před realizací víceprací nebo dohodě o méněpracích přesně ocenit navrženou změnu, je možné tyto činnosti realizovat. Avšak opět pouze až po písemném odsouhlasení oběma stranami, které bude současně obsahovat způsob a maximální lhůtu na stanovení dohodnuté ceny.

#### 6. Platební podmínky

- 6.1. Platby budou prováděny měsíčně na základě příslušných daňových dokladů (faktur) vystavených zhotovitelem dle soupisu skutečně provedených prací odsouhlasených pověřenou osobou objednatele.
- 6.2. Faktura bude vystavena až do výše 90% ceny díla, zbývajících 10% bude uvolněno po dokončení a předání předmětu plnění zadavateli na základě podepsání předávacího protokolu díla a po odstranění všech vad a nedodělků, kdy vystaví zhotovitel konečnou fakturu s vyúčtováním poskytnutých dílčích plateb a DPH
- 6.3. Pro splatnost faktur se sjednává lhůta 21 dnů ode dne průkazného doručení faktury odsouhlasené ze strany správce stavby objednatelem.
- 6.4. V každé faktuře bude zúčtována DPH dle platných předpisů.

## **7. Záruky za dílo**

- 7.1. Zhotovitel ručí za úplné a kvalitní provedení díla v rozsahu, kvalitě a parametrech stanovených zadávacími podklady, českými normami a touto smlouvou po celou dobu záruční lhůty, která činí **60 měsíců**.
- 7.2. Záruční lhůta počíná běžet ode dne stanoveného v přejímacím protokolu podle této smlouvy.
- 7.3. Záruční lhůty na reklamovanou část díla se prodlužují o dobu, která počíná datem uplatnění reklamace a končí dnem předání odstraněné vady zhotovitelem.
- 7.4. Zhotovitel je povinen během záruční lhůty na svou odpovědnost a náklady:
- nebude - li dohodnuto jinak, odstranit vady ve lhůtě 14 dnů ode dne uplatnění reklamované vady,
  - do 24 hodin od uplatnění reklamace zahájit odstraňování vady, které by způsobily přerušení provozu předmětu díla, nebo jsou jasně vzniklou havárií a učinit opatření, která zabrání vzniku škod.
- 7.5. Zhotovitel je povinen odstranit ve lhůtách dle bodu 7.4. na své náklady během záruční lhůty i takovou vadu, u níž neuzná, že je za ni odpovědný. Konečná úhrada vzniklých nákladů bude řešena oběma stranami v dalším řízení. Náklady na odstranění vady budou stanoveny dle jednotkových cen dle smlouvy o dílo nebo s využitím normativní základny URS.

## **8. Přejímací řízení**

- 8.1. Součástí díla jsou i doklady, které zhotovitel předá objednateli při přejímacím řízení:
- a) úplná technická dokumentace opravená dle skutečného provedení
  - b) prohlášení o shodě na použité materiály
  - d) doklady o předepsaných zkouškách určených investorem
  - d) stavební deník
  - e) CD s fotodokumentací stavby

## **9. Smluvní pokuty**

- 9.1. V případě, že zhotovitel prokazatelně svojí vinou nedodrží termín dokončení díla dle těchto smluvních podmínek, je povinen objednateli uhradit smluvní pokutu ve výši **3.000,- Kč** za každý den pozdější.
- 9.2. V případě, že zhotovitel neodstraní vady a nedodělky v termínech sjednaných v přejímacím protokolu, je povinen objednateli uhradit smluvní pokutu **500,- Kč** za každý případ a den prodlení.
- 9.3. V případě, že zhotovitel neodstraní vady reklamované v záruční době v dohodnutých termínech, je povinen objednateli uhradit smluvní pokutu ve výši **500,- Kč** za každou vadu a den prodlení.
- 9.4. V případě, že objednatel nesplní povinnost zaplatit včas dle platebních podmínek, je povinen zaplatit zhotoviteli úrok z nezaplacených obnosů ve výši 0,05% dlužné částky, za každý den prodlení.

## 10. Vlastnictví k dílu

10.1 Rozestavěné dílo je vlastnictvím objednatele, nikoliv však v jeho užívání. Odpovědnost za škody nese zhotovitel až do konečného předání a převzetí díla.

## 11. Závěrečná ustanovení

11.1 Smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem jejího podpisu.

11.2 Smlouva je vyhotovena ve 4 výtiscích, kdy objednatel obdrží 2 výtisky a zhotovitel 2 výtisky.

11.3 Právní vztahy touto smlouvou neupravené se řídí příslušnými ustanoveními platného znění souvisejících právních předpisů.

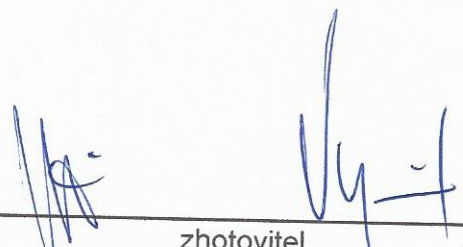
11.4 Smluvní strany prohlašují, že tuto smlouvu uzavírají svobodně, vážně a bez donucení, a že plně porozuměli jejímu obsahu. Dále prohlašují, že smlouvu v žádném případě neuzavírají v tísní ani za nápadně nevýhodných podmínek a na důkaz těchto prohlášení připojují své vlastnoruční podpisy.

Příloha č. 1 – Položkový rozpočet

V Chrastavě dne:

Ve Stráži nad Nisou dne: 19.4.2017

  
objednatel  
Ing. Michael Canov, starosta města

  
zhotovitel  
Ing. Milan Pavlů, Jan Vysušil - jednatelé



**JOSTAV** s.r.o.  
Studánecká 74  
463 03 STRÁŽ N. N.  
DIČ: CZ47785233  
Tel./Fax: 485 159 290-1

## ASPE 9

## Příloha k formuláři pro ocenění nabídky

Stavba : 2017-003 Úprava vnitrobloku a ul. Soudní Chrástava  
 číslo a název SO: SO 101 Úprava vnitrobloku a ul. Soudní Chrástava  
 číslo a název rozpočtu: 2017003101 Soupis prací pro úpravu vnitrobloku a ul. Soudní v Chrástavě

Poř. č. pol.	cenová soustava	Kód položky	Varianta položky	Název položky	jednotka	Počet jednotek	CENA	
							jednotková	celkem
1	2	3	4	5	6	7	8	9
<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>								
1	2016_OTSKP	014101	1	POPLATKY ZA SKLÁDKU dle Katalogu odpadů (vyhláška MŽP č. 381/2001 Sb.) - Skupina 17 00 00 – Stavební a demoliční odpady□ kód druhu odpadů 17 03 01 – asfaltové směsi s dehtem□ dle pol. č. 11313 určeno dle PD: (540.0*0.05)+(205.0*0.15) zahrnuje veškeré poplatky provozovatelé skládky související s uložením odpadu na skládce.	M3	27,00	130,00	3 510,00
2	2016_OTSKP	014101	2	POPLATKY ZA SKLÁDKU dle Katalogu odpadů (vyhláška MŽP č. 381/2001 Sb.) - Skupina 17 00 00 – Stavební a demoliční odpady□ kód druhu odpadů 17 05 04 – zemina a kamení□ dle pol. č. 11332 a 12273 určeno dle PD: (640.0*0.37)+(540.0*0.001)+(201.39*78.91)=359.82 [A] zahrnuje veškeré poplatky provozovatelé skládky související s uložením odpadu na skládce.	M3	359,82	130,00	46 776,60
3	2016_OTSKP	014101	3	POPLATKY ZA SKLÁDKU dle Katalogu odpadů (vyhláška MŽP č. 381/2001 Sb.) - Skupina 17 00 00 – Stavební a demoliční odpady□ kód druhu odpadů 17 01 01 – beton určeno dle PD: (15*0.25)+(100.0*0.1*0.25)+(100.0*0.15*0.25) zahrnuje veškeré poplatky provozovatelé skládky související s uložením odpadu na skládce.	M3	3,75	130,00	487,50
4	2016_OTSKP	02620		ZKOUSENÍ KONSTRUKČNÍ A PRACÍ NEZÁVISLOU ZKUSEBNOU Položka obsahuje zátěžovací zkoušky na pláň před pokládkou konstrukčních vrstev zahrnuje veškeré náklady spojené s objednávkou požadovanými zkouškami	KPL	3,00	1 500,00	4 500,00
5	2016_OTSKP	02720		POMOC PRÁCE ŽRÍZ NEBO ZAJIŠTĚNÍ OCHRANU DOPRAVY Položka zahrnuje dopravní inženýrská opatření v průběhu celé stavby (dle schváleného plánu ZOV a vyjádření DI PČR). Zahrnuje pronájem dopravního značení - tzv. osazení, přesuny a odvoz provizorního dopravního značení. Zahrnuje dočasné dopravní značení, semafony, dopravní zařízení (např. cívky, provizorní betonová a ocelová svodidla, světelné výstražné zařízení atd.), oplocení a všechny související práce po dobu trvání stavby Součástí položky je i udržba a péče o dopravní inženýrská opatření v průběhu celé stavby. Součástí položky je vyřízení DIR včetně jeho projednání. zahrnuje veškeré náklady spojené s objednávkou požadovanými zařízeními	KPL	1,00	10 000,00	10 000,00
6	2016_OTSKP	02730		POMOC PRÁCE ŽRÍZ NEBO ZAJIŠTĚNÍ OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ Položka obsahuje zjištění průběhu inženýrských sítí a jejich vyřazení na stavbě v místech. V rámci uvedených stavebních prací se předpokládá zásah do inženýrských sítí - ochrana stávajícího vedení NN ve správě ČEZ Distribuce dělenou chráničkou HDPE v cevkové délce uvážené ochrany 65,0 m s upřesněním dle vyjádření jednotlivých správců dotčené sítě a metalické vedení CETIN, dělenou chráničkou HDPE v cevkové délce uvážené ochrany 24,0 m s upřesněním dle vyjádření jednotlivých správců dotčené sítí zahrnuje veškeré náklady spojené s objednávkou požadovanými zařízeními	KPL	1,00	36 000,00	36 000,00
7	2016_OTSKP	02911	1	OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ Geodetické práce v průběhu výstavby vč. vyřazení stavby zahrnuje veškeré náklady spojené s objednávkou požadovanými pracemi	KPL	1,00	5 000,00	5 000,00
8	2016_OTSKP	02911	2	OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ Geodetické zaměření skutečného provedení stavby zahrnuje veškeré náklady spojené s objednávkou požadovanými pracemi	KPL	1,00	10 000,00	10 000,00
9	2016_OTSKP	02943		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ RDS Vypracování realizace dokumentace stavby (RDS) případně realizačních detailů stavby dle požadavků dodavatele stavby a vypracování dokumentace skutečného provedení stavby (DSPS)	KPL	1,00	15 000,00	15 000,00

10	2016_OTSKP	02960				KPL	1,00	10 000,00	10 000,00
zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelům požadovanými pracemi OSTATNÍ POZADAVKY - ODBORNÝ DOZOR Autorský dozor projektanta.									
zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelům požadovaným dozorem Všeobecné konstrukce a práce									
								141	274,10

<b>1</b>									
<b>Zemní práce</b>									
11	2016_OTSKP	11120				M2	38,50	20,00	770,00
ODSTRANĚNÍ KŘOVIN Odstranění náletové vegetace v prostoru stavby vč. odvozu a likvidace určeno dle PD: (32.0+6.5)=38.50 [A] odstranění křovin a stromů do průměru 100 mm □ doprava dřevin bez ohledu na vzdálenost □ spálení na hromadách nebo štěpkování									

12	2016_OTSKP	11212				KUS	2,00	800,00	1 600,00
KÁČENÍ STROMŮ D KIMENE DO 0,9M Kácení stávajících stromů v prostoru stavby - bříza 8/0,6 m a bříza 10/0,7 m vč. likvidace Kácení stromů se měří v [ks] poražených stromů (průměr stromů se měří v místě řezu) a zahrnuje zejména: □ - poražení stromu a osekání větví □ - spálení větví na hromadách nebo štěpkování □ - dopravu a uložení kmenů, případně další práce s nimi dle pokynů zadávací dokumentace									

13	2016_OTSKP	11222				KUS	2,00	600,00	1 200,00
ODSTRANĚNÍ PAREZŮ D DO 0,9M Odstranění paterů po kácení stávajících stromů vč. likvidace Odstranění paterů se měří v [ks] vyřhnaných nebo vykopaných paterů a zahrnuje zejména: □ - vyřhnutí nebo vykopání paterů □ - veškeré zemní práce spojené s odstraněním paterů □ - dopravu a uložení paterů, případně další práce s nimi dle pokynů zadávací dokumentace □ - zásyp jím po paterzech									

14	2016_OTSKP	11313				M3	30,75	350,00	10 762,50
ODSTRANĚNÍ KRYTŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALTOVÝM POJIVEM Odstranění konstrukce komunikace v ul. Soudní v místě nového zeleného pásu před objekty č.p. 241 a 242 v t. 150 mm □ pol. vč. odvozu a likvidace materiálu. Poplatek za skládku viz. položba č. 014101.1 určeno dle PD: (205.0*0.15)=30.75 [A] Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutií a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).									

15	2016_OTSKP	11332				M3	236,80	290,00	68 672,00
ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTIVĚLENÉHO Odstranění stávající konstrukce komunikace v prostoru vnitrobloku z AB recyklatu v tl. 370 mm □ pol. vč. odvozu a likvidace materiálu. Poplatek za skládku viz. položba č. 014101.2 určeno dle PD: (640.0*0.37)=236.80 [A] Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutií a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).									

16	2016_OTSKP	11351				M	100,00	60,00	6 000,00
ODSTRANĚNÍ ZAHONOVÝCH OBRUBNÍKŮ Odstranění stávajících obrubníků tl. 100 mm v prostoru vnitrobloku □ pol. vč. odvozu a likvidace materiálu. Poplatek za skládku viz. položba č. 014101.3 určeno dle PD: 100.0=100.00 [A] Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutií a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).									

17	2016_OTSKP	11352				M	100,00	80,00	8 000,00
ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH OBRUBNÍKŮ BETONOVÝCH Odstranění stávajících silničních obrubníků v ul. Soudní v místě výměny obrub □ pol. vč. odvozu a likvidace materiálu. Poplatek za skládku viz. položba č. 014101.3 Určeno dle PD: 100.0=100.00 [A] Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutií a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).									

Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutfí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141\*\* (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání) – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).

182016_OTSKP	11372		M3	27,00	990,00	26 730,00
--------------	-------	--	----	-------	--------	-----------

**FŘEZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH**

Fřezování ul. Soudní s reprofilací povrchu v tl. max. 50 mm  
pol. vč. provedení, odvozu a likvidace materiálu. Poplatek za skládku viz. položba č. 014101.1

určeno dle PD:  $540.0 \cdot 0.05 = 27.00$  [A]

Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutfí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141\*\* (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání) – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).

192016_OTSKP	12110		M3	64,00	70,00	4 480,00
--------------	-------	--	----	-------	-------	----------

**SEJMUTÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY**

Položka obsahuje sejmutí ornice v tl. 100 mm na nezpevněných plochách v hranicích úprav obsahem je sejmutí ornice, přesun na mezilepání v místě stavby ( předpokládá se zpětné uložení)

určeno dle PD:  $(640.0 \cdot 0.1) = 64.00$  [A]

položka zahrnuje sejmutí ornice bez ohledu na tloušťku vrstvy a její vodorovnou dopravu  
nezahrnuje uložení na trvalou skládku

202016_OTSKP	12273		M3	201,39	140,00	28 194,60
--------------	-------	--	----	--------	--------	-----------

**ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBEČNÉ TŘ. I**

Nutné zemní práce na úrovni zemní pláňe pro realizaci zpevněných ploch, nebezpečného chodníku a pro potřeby realizace vsakovacího trativodu, přebytek zeminy, která nebude uložena v rámci stavby bude odvezen na skládku  
pol. vč. odvozu na skládku, poplatek za skládku v pol. č. 014101.2

určeno dle PD:

$(48.0 \cdot 0.3) + (103.0 \cdot 0.25) + (40.0 \cdot 0.37) + (62.0 \cdot 0.37) + (120.0 \cdot 0.55 \cdot 1.0) + (110.0 \cdot 0.5 \cdot 0.5) + 30 = 20$

1,39 [A]

položka zahrnuje: -

- vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem
- kompletní provedení vykopávků nezapažené i zapažené
- ošření výkopů po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření
- zřízení výkopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění
- zřízení pod vodou, v okolí výbušnin, ve sřísňených prostorech a pod
- příplatek za lepvost
- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)
- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151.2)
- potřebné snížení hladiny podzemní vody
- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů
- vytažování a nošení výkopků
- svaňování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy
- ruční vykopávký odstranění kořenů a napadávek
- pažení, vzeptění a rozepření vč. přepražování (výjma štětových stěn)
- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů
- zhutnění podloží, případně i svahů vč. svaňování

**ČISTĚNÍ VOZOVEK OD NANOSU**

Čistění ul. Soudní po frézování před pokládkou spojovacího postřiku  
pol. vč. odvozu na skládku, poplatek za skládku v pol. č. 014101.2

určeno dle PD:  $(540.0 \cdot 0.001) = 0.54$  [A]

položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem a uložení na skládku (bez poplatku)

212016_OTSKP	12910		M3	0,54	300,00	162,00
--------------	-------	--	----	------	--------	--------

**ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSPŮ SE ZHUTNĚNÍM**

Zemina určená pro dosypávký a svaňování s návazností na nový stav na úrovni pro rozproštění ornice  
určeno dle PD:  $(110.0 \cdot 0.5) + (15.0 \cdot 0.15) + (38.0 \cdot 1.9 \cdot 0.3) = 78.91$  [A]

222016_OTSKP	17110		M3	78,91	40,00	3 156,40
--------------	-------	--	----	-------	-------	----------



poznatka zahrnuje: □

- kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu □
- úprava ukládaného materiálu vlněním, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností □
- hutnění různě míry hutnění □
- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření □
- zřízení v okolí vedení, konstrukci a objektů a jejich dočasné zajištění □
- zřízení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech □
- zřízení ukládaní sypaniny pod vodu □
- ukládání po vstřích a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek □
- spouštění a nošení materiálu □
- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy □
- ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží □
- úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží □
- svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů □
- zřízení lavic na svazích □
- udrživání úložiště a jeho ochrana proti vodě □
- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti □
- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nástupy, lešení, podhledy, konstrukce, zábradlí, zpevněná plocha, zábradlí a pod.)

23	2016_OTSKP	18110	ÚPRAVA PLÁNE ZPEVNĚNÝCH PLOCH A V MÍSTĚ NOVÉHO CHODNIKU Z NEZPEVNĚNÝM KRYTEM	M2	1 008,50	20,00	20 170,00
<p>určeno dle PD: 737.0+6.5+70.0+44.0+103.0+48.0=1 008.50 [A]            položka zahrnuje úpravu plánu včetně vyrovnání výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt.</p>							
24	2016_OTSKP	18130	ÚPRAVA PLÁNE BEZ ZHUTNĚNÍ	M2	542,00	14,00	7 588,00
<p>určeno dle PD: 97.0+445.0=542.00 [A]            položka zahrnuje úpravu plánu včetně vyrovnání výškových rozdílů</p>							
25	2016_OTSKP	18230	ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ	M3	44,50	25,00	1 112,50
<p>určeno dle PD: 445.0*0.1=44.50 [A]            položka zahrnuje: □            nutné přemístění ornice z dočasných skládek vzdálených do 50m □            rozproštění ornice v předepsané tloušťce v rovině a ve svahu do 1:5</p>							
26	2016_OTSKP	18241	ZALOŽENÍ TRAVNÍK RUCNÍM VYSEVEM	M2	445,00	15,00	6 675,00
<p>Úprava nezpevněných ploch v hranicích úprav mimo plochy s úpravou těžženým kamenivem prany □            pol. vč. závlky, pokosení a vyhrabání pokosu            určeno dle PD: 445.0=445.00 [A]            Zahrnuje dodání předepsané travní směsi, její výsev na ornici, zalévání, první pokosení, to vše bez ohledu na sklon terénu</p>							
27	2016_OTSKP	184A2	VYSAZOVÁNÍ KERU LISTNATÝCH BEZ BALU VČETNĚ VÝKOPU JAMKY	KUS	50,00	150,00	7 500,00
<p>Dle určení investora stavby bude provedena výsadba keřů - Eucornus fortunei (Bislen Fortuneu) v místě zeleně s určením místa výsadby přímo na stavbě zástupcem investora. Uvažovaná hustota výsadby je 5 ks/m2 při velikosti rostliny 20 - 25 cm.            určeno dle PD: 50 ks =50.00 [A]</p>							
28	2016_OTSKP	184B22	VYSAZOVÁNÍ STROMŮ LISTNATÝCH V KONTEJNERU OBVOD KMENE DO 10CM, VÝŠ DO 1,7M	KUS	20,00	200,00	4 000,00
<p>Dle určení investora stavby bude provedena náhradní výsadba stromů - Juniperus communis (Jalovec obecný) s min. výškou stromu 1,0 m v místě zeleně s určením místa výsadby přímo na stavbě zástupcem investora.            určeno dle PD: 20 ks =20.00 [A]</p>							

Položka vysazování stromů zahrnuje i hloubení jámek (min. rozměry pro stromy min. 1,5 násobek balu výpěstku) s event. výměnou půdy, s hnojením anorganickým hnojivem a přidáváním organického hnojiva min. 5kg pro stromy, závluku, kůly, chráničky ke stromům nebo ochrana stromů nátěrem a pod. □  
 Obvod kmene se měří ve výšce 1,00m nad zemí. □  
 položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uloženíím

29 2016_ OTSKP	18600		M2	162,50	6,00	975,00
----------------	-------	--	----	--------	------	--------

**ZALEVÁNÍ VODOU**  
 zalévání nových stromů a keřů min. počet zalití 1 za den po dobu 5 dnů  
 určeno dle PD:  $(20 \cdot 0 \cdot 1 \cdot 0) + (50 \cdot 0 \cdot 25) \cdot 5 = 162,50$  [A]

položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uloženíím

<b>Zemní práce</b>						
<b>207 748,00</b>						

<b>2</b>						
<b>Základy</b>						
30 2016_ OTSKP	21197		M2	372,00	35,00	13 020,00

**OPLASTĚNÍ ODVODŇOVACÍCH ŽEBER Z GEOTEXTILIE**  
 Filtrační geotextilie pro opláštění vsakovacího trativodem □  
 pol. vč. dovozu a provedení

31 2016_ OTSKP	21263		M	55,00	260,00	14 300,00
----------------	-------	--	---	-------	--------	-----------

určeno dle PD:  $(120 \cdot 0,55 + 1,0 + 0,55 + 1,0) = 372,00$  [A]  
 položka zahrnuje dodávku přeepsané geotextilie, mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a její uložení včetně potřebných přesahů (nezapočítávají se do výměry)  
**TRATIVODY KOMPLET Z TRUB Z PLAST HMOT DN DO 150MM**  
 Pomocná podílná drenáž uložena na dno vsakovacího trativodu podél komunikace u objektů č.p. 243 a 244 se zaústěním do stávající uliční vpusti, která bude upravena na revizní šachtu □  
 pol. vč. nákupu, dovozu a pokládky  
 určeno dle PD:  $55 \cdot 0 = 55,00$  [A]  
 Položka platí pro kompletní konstrukce trativodů a zahrnuje zejména: □  
 - výkop rýhy přeepsané tvaru v dané třídě těžitelnosti, výplň, zásyp trativodu včetně dopravy, uložení přebytečného materiálu, dodávky přeepsané materiálu pro výplň a zásyp □  
 - zřízení spojovací vrstvy □  
 - zřízení podkladu a lože trativodu z přeepsané materiálu □  
 - dodávka a uložení trativodu přeepsané materiálu a profilu □  
 - obsyp trativodu přeepsaným materiálem, případně vložení separační nebo drenážní vložky □  
 - ukončení trativodu zaústěním do potrubí nebo vodoteče, případně vybudování ukončujícího objektu (kapličky) dle VL □  
 - veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy □  
 - nezahrnuje opláštění z geotextilie, fólie

<b>Základy</b>						
<b>27 320,00</b>						

<b>4</b>						
<b>Vodorovné konstrukce</b>						
32 2016_ OTSKP	45152		M3	6,60	750,00	4 950,00

**PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO**  
 Drcené kamenivo fr. 8-16 mm v tl. 100 mm provedené nad vsakovacím trativodem □  
 pol. vč. dovozu materiálu a provedení  
 určeno dle PD:  $(120 \cdot 0,55 \cdot 0,1) = 6,60$  [A]  
 položka zahrnuje dodávku přeepsané kameniva, mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení □  
 není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál

<b>Vodorovné konstrukce</b>						
<b>4 950,00</b>						

<b>5</b>						
<b>Komunikace</b>						
33 2016_ OTSKP	56310		M3	10,30	790,00	8 137,00

**VOZOVKOVÉ VRSTVY Z MECHANICKY ZPEVNĚNÉHO KAMENIVA**  
 Konstrukční vrstva z mechanicky zpevněného kameniva v tl. 100 mm □  
 pol. vč. dovozu a pokládky  
 určeno dle PD typ C:  $103 \cdot 0 \cdot 10 = 10,30$  [A]  
 - dodání kameniva přeepsané kvality a zrnitosti □  
 - rozprostření a zhutnění vrstvy v přeepsané tloušťce □  
 - zřízení vrstvy bez rozlišení sířky, pokládání vrstvy po etapách □  
 - nezahrnuje postřiky, nátěry

34	2016_OTSKP	56330	1	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTERKODRTI Konstrukční vrstva ze šterkodrti ŠDb frakce 0-63 mm□ pol. vč. dovozu a pokládky určeno dle PD: typ A: 737.0*0.25=184.25 [A] typ B: (6.5+70.0+44.0)*0.15=18.08 [B] typ C: 103.0*0.15=15.45 [C] typ E: 48.0*0.15=7.20 [D] typ F: 4.0*0.15=0.60 [E] Celkem: A+B+C+D+E=225.58 [F] - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti□ - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce□ - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách□ - nezahrnuje posítky, nátěry	M3	225,58	750,00	169 185,00
35	2016_OTSKP	56330	2	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTERKODRTI Vrstva v tl. 100 mm z těžného kameniva praného frakce 32-63 mm□ pol. vč. dovozu a pokládky určeno dle PD: 97,0*0,1=9,70 [A] - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti□ - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce□ - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách□ - nezahrnuje posítky, nátěry	M3	9,70	750,00	7 275,00
36	2016_OTSKP	56330	3	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTERKODRTI Zásyp říhy vsakovacího trativodu šířkem fr. 32-63 mm□ pol. vč. dovozu materiálu a uložení do říhy určeno dle PD: (120.0*0.55*1.0)=66.00 [A] - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti□ - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce□ - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách□ - nezahrnuje posítky, nátěry	M3	66,00	750,00	49 500,00
37	2016_OTSKP	56360		VOZOVKOVÉ VRSTVY Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU Výškové doplnění v místě napojení vnitrobloku na ul. Soudní u objektu č.p. 241 v tl. 100 mm□ pol. vč. dovozu a provedení určeno dle PD: 4,0*0,1=0,40 [A] - dodání recyklatu v požadované kvalitě□ - očištění podkladu□ - uložení recyklatu dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce□ - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů□ - úpravu napojení, ukončení □ - nezahrnuje posítky, nátěry	M3	0,40	550,00	220,00
38	2016_OTSKP	572211		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z ASFALTU DO 0,5KG/M2 spojovací postřik asfaltový PSA 0,25 kg/m2□ pol. vč. dovozu a pokládky určeno dle PD: 540,0=540,00 [A] - dodání všech předepsaných materiálů pro posítky v předepsaném množství□ - provedení dle předepsaného technologického předpisu□ - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách□ - úpravu napojení, ukončení	M2	540,00	25,00	13 500,00
39	2016_OTSKP	574A03		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11 Asfaltový beton pro obrusné vrstvy ACO 11 v tl. 50 mm pro obnovu krytu v ul. Soudní□ pol. vč. dovozu a pokládky určeno dle PD: 540,0*0,05=27,00 [A]	M3	27,00	5 300,00	143 100,00

- dodání směsi v požadované kvalitě
- očištění podkladu
- uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhrutnění vrstvy v předepsané tloušťce
- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů
- úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.
- nezahrnuje postřiky, nátěry
- nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.

40	2016_OTSKP	57623	M2	103,00	16,00	1 648,00
----	------------	-------	----	--------	-------	----------

POSYP KAMENIVEM DROBNYM 15KG/M2  
Posyp drocným kamenivem fr. 4-8 mm v místě nezpevněného chodníku v prostoru vnitrobloku

pol. vč. dovozu a provedení

určeno dle PD typ C: 103.0=103.00 [A]

- dodání kamenná předepsané kvality a zrnitosti

- posyp předepsaným množstvím

41	2016_OTSKP	58221	M2	4,00	1 100,00	4 400,00
----	------------	-------	----	------	----------	----------

DLAŽENÉ KRYTY Z DROBNÝCH KOSTEK DO LOŽE Z KAMENIVA  
Rozšíření stávajícího parkovacího z kamenné dlažby v ul. Bezručova v místě křižovatky s ul. Souční z žulových kostek tl. 100 mm vč. lože z drceného kameniva fr. 4-8 mm

pol. vč. dovozu materiálu a položení

určeno dle PD typ F: 4.0=4.00 [A]

- dodání dlažebního materiálu v požadované kvalitě, dodání materiálu pro předepsané lože v tloušťce předepsané dokumentací a pro předepsanou výplň spar

- očištění podkladu

- uložení dlažby dle předepsaného technologického předpisu včetně předepsané podkladní vrstvy a předepsané výplně spar

- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách

- úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanovi-li zadávací dokumentace jinak

- nezahrnuje postřiky, nátěry

- nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.

KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM SEDÝCH TL 60MM DO LOŽE Z KAM

chodník z betonové dlažby tl. 60 mm tvaru cihla vč. lože z drceného kameniva tl. 40 mm frakce 4-8 mm

pol. vč. dovozu materiálu a položení

určeno dle PD typ B: (70.0+44.0)=114.00 [A]

- dodání dlažebního materiálu v požadované kvalitě, dodání materiálu pro předepsané lože v tloušťce předepsané dokumentací a pro předepsanou výplň spar

- očištění podkladu

- uložení dlažby dle předepsaného technologického předpisu včetně předepsané podkladní vrstvy a předepsané výplně spar

- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách

- úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanovi-li zadávací dokumentace jinak

- nezahrnuje postřiky, nátěry

- nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.

KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM SEDÝCH TL 80MM DO LOŽE Z KAM

Komunikace v prostoru vnitrobloku vč. parkovacích pruhů a kolmých parkovacích stání z betonové dlažby tl. 80 mm tvaru cihla vč. lože z drceného kameniva tl. 40 mm frakce 4-8 mm

pol. vč. dovozu materiálu a položení

určeno dle PD:

typ A: 737.0=737.00 [A]

typ E: 48.0=48.00 [B]

Celkem: A+B=785.00 [C]

42	2016_OTSKP	582611	M2	114,00	460,00	52 440,00
43	2016_OTSKP	582612	M2	785,00	480,00	376 800,00

- dodání dlažebního materiálu v požadované kvalitě, dodání materiálu pro předepsané lože v tloušťce předepsané dokumentací a pro předepsanou výplň spar
- očištění podkladu
- uložení dlažby dle předepsaného technologického předpisu včetně předepsané podkladní vrstvy a předepsané výplně spar
- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách
- úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpusť, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak
- nezahrmuje postřiky, nátěry
- nezahrmuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpusť, šachet a pod.

44	2016_OTSKP	582615	KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV TL 80MM DO LOŽE Z KÁM odčlenění parkovacích stání z betonové dlažby tl. 80 mm tvaru chila v červené barvě vč. lože z drceného kamenu tl. 40 mm frakce 4-8 mm	M2	11,00	550,00	6 050,00
----	------------	--------	---	----	-------	--------	----------

- určeno dle PD: (110\*0,1)=11,00 [A]
- dodání dlažebního materiálu v požadované kvalitě, dodání materiálu pro předepsané lože v tloušťce předepsané dokumentací a pro předepsanou výplň spar
- očištění podkladu
- uložení dlažby dle předepsaného technologického předpisu včetně předepsané podkladní vrstvy a předepsané výplně spar
- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách
- úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpusť, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak
- nezahrmuje postřiky, nátěry
- nezahrmuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpusť, šachet a pod.

45	2016_OTSKP	58261A	KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV RELIÉF TL 60MM DO LOŽE Z KÁM provedení prvku pro OSSPO (varovné pásy) z betonové reliéfní dlažby tl. 60 mm tvaru chila v červené barvě vč. lože z drceného kamenu tl. 40 mm frakce 4-8 mm	M2	6,50	650,00	4 225,00
----	------------	--------	--	----	------	--------	----------

- určeno dle PD: 6,5=6,50 [A]
- dodání dlažebního materiálu v požadované kvalitě, dodání materiálu pro předepsané lože v tloušťce předepsané dokumentací a pro předepsanou výplň spar
- očištění podkladu
- uložení dlažby dle předepsaného technologického předpisu včetně předepsané podkladní vrstvy a předepsané výplně spar
- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách
- úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpusť, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak
- nezahrmuje postřiky, nátěry
- nezahrmuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpusť, šachet a pod.

46	2016_OTSKP	587206	PŘEDLÁŽENÍ KRYTU Z BETONOVÝCH DLAŽDIC SE ZÁMKEM Předlážení stávajícího chodníku v ul. Soudní po výměně obruby vč šířce 0,50 m	M2	48,00	260,00	12 480,00
----	------------	--------	--	----	-------	--------	-----------

- určeno dle PD konstrukce typ E: 48,0=48,00 [A]
- pod pojmem \*předlážení\* se rozumí rozebrání stávající dlažby a pokládka dlažby ze stávajícího dlažebního materiálu (bez dodávky nového)
- zahrnuje nezbytnou manipulaci s tímto materiálem (nakládání, doprava, slazení, očištění)
- dodání a rozproštění materiálu pro lože a jeho tloušťku předepsanou dokumentací a pro předepsanou výplň spar
- eventuelní doplnění plochy s použitím nového materiálu se vykazuje v položce č.582

47	2016_OTSKP	58920	VÝPLŇ SPAR MODIFIKOVANÝM ASFALTEM Výplň spár na rozhraní starého a nového krytu vozovky a výplň podél betonové obruby	M	220,00	120,00	26 400,00
----	------------	-------	--	---	--------	--------	-----------

- určeno dle PD: 220,0=220,00 [A]
- položka zahrnuje
- dodávku předepsaného materiálu
- vyčištění a výplň spar tímto materiálem

#### Komunikace

Přidružená stavební výroba

875 360,00

48/2016_OTSKP	711116	IZOLACE BEZ KNKONSTR PROTI ZEM VLHK Z MEKOC PVC izolace ve styku těžké kamenivo prané - fásky u objektů č.p. 240, 243, 244, 245 a 246 v celkové výšce ochrany min. 0,5 m položka včetně dovozu a souvisejících prací s provedením izolace určeno dle PD: 110*0,6=66,00 [A] položka zahrnuje: - dodání předepsaného izolačního materiálu - očištění a ošetření podkladu, zadávací dokumentace může zahrnout i případné vyspravení - zřízení izolace jako kompletního povlaku, případně komplet. soustavy nebo systému podle příslušného technolog. předpisu - zřízení izolace i jednotlivých vrstev po etapách, včetně pracovních spár a spojů - úprava u okrajů, rohů, hran, dilatačních i pracovních spojů, kotvě, obrubníků, dilatačních zařízení, odvodnění, otvorů, neizolovaných míst a pod. - zajištění odvodnění povrchu izolace, včetně odvodnění nejnižších míst, pokud dokumentace pro zadání stavby nestanoví jinak - ochrana izolace do doby zřízení definitivní ochranné vrstvy nebo konstrukce - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem izolace - provedení požadovaných zkoušek - nezahrnuje ochranné vrstvy, např. geotextilii	M2	66,00	160,00	10 560,00
---------------	--------	--	----	-------	--------	-----------

**7** **Přidružená stavební výroba** **10 560,00**

<b>8</b> <b>Potrubi</b>						
49/2016_OTSKP	899111	POKLOPY OCELOVÉ SAMOSTATNÉ Výměna zakrytí stávající ušlechtilé oceli v prostoru vnitřního bloku s osazením nového poklopu vč. souvisejících vyrovnávacích prstenců	KUS	1,00	3 500,00	3 500,00
50/2016_OTSKP	89921	POLOŽKA ZAHŔNUJE DODÁVKU A OSAZENÍ PŘEDEPSANÉHO POKLOPU VČETNĚ RÁMU VÝŠKOVÁ ÚPRAVA POKLOPŮ - položka výškové úpravy zahrnuje všechny nutné práce a materiály pro zvýšení nebo snížení zařízení (včetně nutné úpravy stávajícího povrchu vozovky nebo chodníku).	KUS	2,00	1 500,00	3 000,00
51/2016_OTSKP	89922	VÝŠKOVÁ ÚPRAVA MRŽÍ - položka výškové úpravy zahrnuje všechny nutné práce a materiály pro zvýšení nebo snížení zařízení (včetně nutné úpravy stávajícího povrchu vozovky nebo chodníku).	KUS	2,00	1 300,00	2 600,00
52/2016_OTSKP	89923	VÝŠKOVÁ ÚPRAVA KRYCÍCH HRNCŮ - položka výškové úpravy zahrnuje všechny nutné práce a materiály pro zvýšení nebo snížení zařízení (včetně nutné úpravy stávajícího povrchu vozovky nebo chodníku).	KUS	1,00	800,00	800,00
<b>8</b> <b>Potrubi</b> <b>9 900,00</b>						

<b>9</b> <b>Ostatní konstrukce a práce</b>						
53/2016_OTSKP	914121	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FOLIE TR 1 - DODÁVKA A MONTÁŽ Osazení nového svléšého dopravního značení dle situace pol. vč. dovozu DZ a osazení určeno dle PD: B2 - Zákaz vjezdu všech vozidel: 2 ks =2,00 [A] IP 4b - Jednosměrný provoz: 1 ks =1,00 [B] IP 11b - Parkoviště kolimé nebo šikmé: 1 ks =1,00 [C] Celkem: A+B+C=4,00 [D] položka zahrnuje: - dodávku a montáž značek v požadovaném provedení - u dočasných (provizorních) značek a zařízení údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí	KUS	4,00	1 500,00	6 000,00
54/2016_OTSKP	914921	SLOUPKY A STOJKY DOPRAVNÍCH ZNAČEK Z OCEL. TRUBEK DO PATKY - DODÁVKA A MONTÁŽ Sloupky nového svléšého dopravního značení pol. vč. dovozu, zabetonování patky a zemních prací určeno dle PD: Z+1+1=4,00 [A] položka zahrnuje: - sloupky a upevňovací zařízení včetně jejich osazení (betonová patka, zemní práce) - u dočasných sloupků a upevňovacích zařízení údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí	KUS	4,00	1 200,00	4 800,00
55/2016_OTSKP	917211	ZAHONOVÉ OBRUBKY Z BETONOVÝCH OBRUBNIKŮ ŠÍŘ. 50MM betonový obrubník 200x60x100 mm uložení do betonového lože C 20/25-xf3 v tl. 150 mm pol. vč. dovozu a provedení	M	164,00	310,00	50 840,00

určeno dle PD: 164.0=164.00 [A]

Položka zahrnuje:

dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací

betonové lože i boční betonovou opěrku.

56	2016_OTSKP	917223	SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 100MM betonový obrubník 250x100x1000 mm uložení do betonového lože C 20/25-XF3 v tl. 150 mm <input type="checkbox"/>	M	470,00	330,00	155 100,00
----	------------	--------	---	---	--------	--------	------------

pol. vč. dovozu a provedení

určeno dle PD: 470.0=470.00 [A]

Položka zahrnuje:

dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací

betonové lože i boční betonovou opěrku.

57	2016_OTSKP	917224	SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM betonový obrubník 250x150x1000 mm uložení do betonového lože C 20/25-XF3 v tl. 150 mm <input type="checkbox"/>	M	210,00	380,00	79 800,00
----	------------	--------	---	---	--------	--------	-----------

pol. vč. dovozu a provedení

určeno dle PD: 210.0=210.00 [A]

Položka zahrnuje:

dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací

betonové lože i boční betonovou opěrku.

58	2016_OTSKP	919111	REZANÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 50MM řezání v místě rozhraní nového a starého krytu vozovky a v místě osazení obruby v ul. Soudní u objektů č.p. 241 a 242.	M	130,00	60,00	7 800,00
----	------------	--------	---	---	--------	-------	----------

určeno dle PD: 130.0=130.00 [A]

Položka zahrnuje:

položka zahrnuje řezání vozovkové vrstvy v předepsané tloušťce, včetně spotřeby vody

BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ ZE ŽELEZOBETONU

odstranění stávajících zpevněných ploch v prostoru kontejnerového stání ze železobetonu v

tl. 250 mm

pol. vč. odvozu a likvidace materiálu. Poplatek za skládku viz. položka č. 014101.3

určeno dle PD: (15\*0.25)=3.75 [A]

Položka zahrnuje:

- rozbourání konstrukce bez ohledu na použitou technologii

- veškeré pomocné konstrukce (řešení a pod.)

- veškerou manipulaci s vybouranou suť a hmotami včetně uložení na skládku. Nezahrnuje

poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141\*\* (s výjimkou malého množství

bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento

fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)

- veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů

BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ KOVOVÝCH

Odstranění stávajícího kovového zastřešení prostoru pro kontejnery

pol. vč. odvozu a likvidace materiálu

určeno dle PD: 1+2+2=5,00 [A]

Položka zahrnuje:

- rozebrání konstrukce bez ohledu na použitou technologii

- veškeré pomocné konstrukce (řešení a pod.)

- veškerou manipulaci s vybouranou suť a hmotami včetně uložení na skládku. Nezahrnuje

poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141\*\* (s výjimkou malého množství

bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento

fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)

- veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů

Ostatní konstrukce a práce

C e l k e m

315 965,00

1 593 077,10

Ostatní ve výkazu nespécifikované práce

Vícepráce

Vícepráce celkem

Méněpráce

Méněpráce celkem

Celkem

Celkem

0,00

0,00

0,00

1 593 077,10



**MĚSTO CHRATAVA**  
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

Zveřejněno od: 22.3. 2017 do: 19.4. 2017

Zadávací řízení

**VZMR-04/2017/ORM**

Popis:

Smlouva o dílo „Rekonstrukce Soudní ulice“

Číslo smlouvy

OD/07/2017

Schváleno usnesením  
RM a ZM ze dne:

RM – 15.5.2017

Číslo usnesení:

Usnesení RM č. 2017/7/V  
bod 2)

Nad rámec zákona je tato smlouva vyvěšena na registru smluv

Datum vystavení  
doložky:


16.5.2017

Vyřizuje

  
Ivana Loučková

Podpis / razítko



  
Ing. Michael Canov  
starosta