

SMLOUVA O DÍLO

č. objednatele SD/00670/2016

č. zhotovitele S17-015-0062

uzavřená podle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů (dále jen "občanský zákoník"), mezi níže uvedenými smluvními stranami

I. SMLUVNÍ STRANY

1.1 Objednatel:

zastoupené
se sídlem
zástupce pro věci smluvní
zástupce pro věci technické

dozor investora a koordinátor BOZP
IČ 00253014
bankovní spojení
číslo účtu
tel. 381 486 323, mob. 725 027 158 (Ing. Pavel Stolař)
tel. 381 486 322, mob. 607 532 252 (Ing. Vladimír Kofroň)

Město Tábor

starostou Ing. Jiřím Fišerem
Žižkovo nám. čp. 2, 390 15 Tábor
Ing. Jiří Fišer
Ing. Karel Hotový, karel.hotovy@mutabor.cz,
Ing. Pavel Stolař, pavel.stolar@mutabor.cz
Ing. Vladimír Kofroň, vladimir.kofron@mutabor.cz
(DIČ CZ00253014)
Česká spořitelna, a.s., pobočka Tábor
XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX
fax 381 486 329

a

Ředitelství silnic a dálnic ČR (státní příspěvková

organizace se sídlem Na Pankráci 546/56, 140 00, Praha – Nusle, zastoupená generálním ředitelem
Ing. Janem Kroupou)

zástupce ve věci této smlouvy

Ing. Vladimíra Hrušková, ředitelka **Správy České
Budějovice** (fakturační a kontaktní adresa: Lidická 49/110,
370 44 České Budějovice)

zástupce pro věci technické

Tomáš Voráček, tomas.voracek@rsd.cz

dozor investora

Jitka Císlarová, jitka.cislerova@rsd.cz

IČ 65993390

(DIČ CZ65993390)

bankovní spojení

Komerční banka, a.s.

číslo účtu

19-9177810237/0100

tel. 386 792 115, mob. 724 842 154 – T. Voráček, mob. 725 145 434 – J. Císlarová, fax 386 792 192

(dále jen "objednatel")

1.2 Zhotovitel:

Odštěpný závod:

SWIETELSKY stavební s.r.o.

SWIETELSKY stavební s.r.o.,
odštěpný závod Dopravní stavby JIH
Pražská 495, 370 04 České Budějovice

se sídlem

P.O.BOX 38, 390 02 Tábor

korespondenční a fakturační adresa

Zastoupený:

Ing. Ivan Šot, vedoucí odštěpného závodu

zástupce ve věcech smluvních

Jaroslav Sochůrek, na základě Plné moci

zástupce ve věcech technických

Marek Volf, DiS.

odborné vedení provádění stavby – stavbyvedoucí: Marek Volf, DiS.

- obor autorizace: Dopravní stavby, číslo autorizace: 35135

IČ 48035599

DIČ CZ48035599

obchodní rejstřík

Krajský soud v Č. Budějovicích, oddíl C, vložka 8032

bankovní spojení

Česká spořitelna a.s., České Budějovice

číslo účtu

994404 – 0147137001/0800

tel. 381 256 025, fax 381 258 672, e-mail: office-tabor@swietelsky.cz

(dále jen "zhotovitel")

II. PŘEDMĚT PLNĚNÍ (DÍLO)

2.1 Předmětem této veřejné zakázky malého rozsahu je realizace stavby s názvem:

„Zárybničná Lhota, chodník podél silnice I/19 a odvodnění I/19“,

a to podle:

- projektové dokumentace (dále též „PD“) vypracované projekční kanceláří Ing. František Stráský – Atelier SIS, U Malše 20, 370 01 České Budějovice,
- podle soupisu stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr,
- podle zadávacích podmínek stejnojmenného výběrového řízení objednatele,
- nabídky zhotovitele v tomto výběrovém řízení a
- podle této smlouvy (dále jen "dílo").

2.2 Součástí předmětu plnění je i vypracování dokumentace skutečného provedení a provedení geodetických prací pro zajištění vytýčení inženýrských sítí a vytýčení stavby, zaměření skutečného provedení stavby a vypracování odpovídajícího geometrického plánu.

III. URČENÍ DÍLA

3.1 **Zhotovitel se zavazuje provést dílo na svůj náklad a na své nebezpečí a objednatel se zavazuje dílo převzít a zaplatit smluvní cenu díla,** přičemž celkový souhrn vlastností provedeného díla je určen obecně závaznými předpisy, platnými českými a evropskými technickými normami (v případě, že ČSN nebudou v souladu s evropskými technickými normami, mají přednost ty normy, které obsahují přísnější požadavky), zadávací dokumentací, podmínkami z vydaných územních a stavebních povolení, požadavky dotčených orgánů státní správy a samosprávy a touto smlouvou.

3.2 **Rozsah díla** je určen takto:

- Předmětem této veřejné zakázky malého rozsahu je realizace stavby s názvem „Zárybničná Lhota, chodník podél silnice I/19 a odvodnění I/19“ podle zpracované projektové dokumentace (skládající se ze dvou částí, tj. část s názvem „Zárybničná Lhota, chodník podél silnice I/19“ - zak.č. 14031-71, investorů: Město Tábor a ŘSD ČR a část s názvem „Odvodnění I/19 v průtahu Zárybničná Lhota, DSP-PDPS“ - zak.č.14014-71, investora: ŘSD ČR), která obsahuje návrh výstavby nového chodníku vč. souvisejícího odvodnění v ulici Jihlavská podél silnice I/19.

▪ Projektová dokumentace řeší zejména:

✚ v části PD zak. č. 14031-71:

- návaznost nového chodníku na stávající chodník vedoucí od autobusové zastávky a od obchodu se smíšeným zbožím,
- podélnou drenáž k odvodnění silniční pláně a konstrukčních vrstev vozovky a chodníku,
- členění na stavební objekty (SO) v PD zak. č. 14031-71:
 - SO 101 Chodník (chodník délky cca 160 m, šířky 2 m, plochy 319 m²),
 - (SO 401 Překládka silových kabelů - samostatná investiční akce společnosti E.ON a.s. – není předmětem plnění této zakázky),
 - SO 501 Dešťová kanalizace (dešťová kanalizace délky cca 132 m, DN 300),
- postup stavby v jedné etapě za částečné uzavírky při umožnění provozu v obou směrech a bez zásahu do konstrukčních vrstev stávající vozovky (silnice I/19),
- dopravní značení - přechodné a trvalé,
- návrh stavby v souladu s ČSN 73 6110 – projektování místních komunikací, s ČSN 75 6101 – stokové sítě a kanalizační přípojky, s ČSN 83 9061 – technologie vegetačních úprav v krajině a v souladu s dalšími příslušnými ČSN, TP, TKP a právními předpisy.

✚ v části PD zak. č. 14014-71:

- výstavbu odvodňovacího žlabu podél silnice I/19 v ul. Jihlavská a podél nového chodníku (celková délka odvodnění bude 159,28 m, řešené plochy: odvodňovací rigol – 80 m², štěrkodrt' – 159 m², vjezdy – 32 m²),
 - do konstrukce silnice nebude zasahováno,
 - návrh odvodnění v souladu s ČSN 73 6110 – projektování místních komunikací.
- Předmět plnění veřejné zakázky tvoří jedno dílo, ale z důvodu rozdílného financování je rozdělen na 2 části, které budou hrazeny samostatně dvěma investory. Jedná se o toto rozdělení dle osoby investora:
 - a) Město Tábor je investorem následujícího SO z PD zak. č. 14031-71:
SO 101 Chodník,
 - b) ŘSD ČR je investorem následujícího SO z PD zak. č. 14031-71:
SO 501 Dešťová kanalizace a
ŘSD ČR je investorem i stavby z PD zak. č. 14014-71:
Odvodňovací žlab podél silnice I/19 v ul. Jihlavská a podél chodníku.
 - Součástí předmětu plnění je rovněž:
 - detailní zdokumentování, tj. fotografická a video dokumentace, místa stavby před zahájením stavebních prací, v průběhu provádění jednotlivých kroků předepsaných projektantem a po ukončení stavebních prací,
 - prokazatelné vytýčení všech stávajících inženýrských sítí před zahájením prací,
 - vytýčení stavby oprávněným geodetem,
 - zajištění bezpečného pohybu chodců a vozidel záchranného systému po celou dobu trvání stavby a zajištění příjezdu pro svoz komunálního odpadu,
 - zajištění staveniště s ohledem na bezpečnostní předpisy a zajištění dodržování předpisů v oblasti BOZ při práci na staveništi,
 - provedení kontrolních a průkazných zkoušek dle TP,
 - zajištění veškerých dokladů, zkoušek, atestů a revizí dle platných ČSN a podmínek stavebních povolení potřebných pro řádné užívání díla a pro vydání kolaudačních souhlasů,
 - dokumentace skutečného provedení včetně geodetického zaměření skutečného stavu,
 - odpovídající geometrický plán,
 - koordinace se samostatnou akcí společnosti E.ON a.s. (Pozn.: Za koordinaci bude odpovídat zhotovitel stavby „Zárybnická Lhota, chodník podél silnice I/19 a odvodnění I/19“.)
- 3.3 Realizace obsáhne veškeré práce nezbytné k úplnému provedení díla tak, aby po dokončení splnilo všechny požadované parametry a plně sloužilo účelu, který je dán technickou dokumentací.
- 3.4 Zhotovitel předá objednateli geometrický plán a dokumentaci skutečného provedení stavby 4x v tištěné formě a 1x v elektronické formě na CD, geodetické zaměření skutečného provedení díla bude provedeno a ověřeno oprávněným zeměměřičským inženýrem a bude předáno objednateli 4x v tištěné i v elektronické formě.

Na území města Tábora musí být geodetické zaměření stavby vyhotoveno v souladu se zněním "Směrnice pro tvorbu a údržbu DTTM-JIH". Text směrnice zpracovateli dokumentace poskytne odbor územního rozvoje, Michael Vrba, tel. 381 486 205, e-mail: michael.vrba@mutabor.cz.

IV. DOBA PLNĚNÍ

- 4.1 Zhotovitel provede výše specifikované dílo v termínu:
- Termín předání a převzetí staveniště: **3. 10. 2016**
 - Zahájení prací: do 7mi dnů od předání a převzetí staveniště

▪ **Celková doba provádění stavebních prací: 30 kalendářních dní**

- 4.2 V případě, že zhotovitel nebude moci ve zhotovování díla bez svého zavinění řádně pokračovat, prodlužuje se doba plnění o dobu, po kterou zhotovitel nemohl prokazatelně dílo zhotovovat. Smluvní strany se dohodly, že v případě přerušení prací z důvodu nevhodných klimatických podmínek, tj. takových, které neumožňují zajistit dodržení správného technologického postupu prací, není nutno ke smlouvě uzavírat dodatek. O přerušení prací bude zápis ve stavebním deníku podepsaný dozorem investora.
- 4.3 Předmět smlouvy je splněn, tj. dílo je provedeno, je-li dílo v souladu s touto smlouvou dokončeno a předáno. O předání a převzetí díla musí být pořízen **protokol - zápis o předání a převzetí díla** (viz dále čl. VIII. této smlouvy). Smluvní strany se dohodly, že **dnem dokončení díla je den podpisu předávacího protokolu**.
- 4.4 Převzetí díla objednatelem nebrání drobné vady a nedodělky zjištěné v přejímacím řízení, které samy o sobě a ani ve spojení s jinými nebrání užívání díla nebo jeho užívání podstatným způsobem neomezují. Současně je stanoveno, že tyto drobné vady a nedodělky nebrání převzetí díla nesmí být v rozporu s obecně závaznými právními předpisy a jinými technickými normami či standardy.
- 4.5 Lhůty plnění se řídí harmonogramem postupu stavebních prací z nabídky, aktualizovaným podle skutečného termínu zahájení stavby, a to nejpozději do 5 dnů ode dne předání a převzetí staveniště, a odsouhlaseným objednatelem.

V. CENA

- 5.1 **Cena díla** je stanovena na základě výsledku předmětného výběrového řízení a nabídky zhotovitele, je cenou nejvýše přípustnou za splnění díla dle této smlouvy a činí **celkem**:

888 926	Kč	bez DPH
186 674	Kč	DPH, tj. 21 %
1 075 600	Kč	celkem vč. DPH

Z toho:

- cena investora **Město Tábor (SO 101 Chodník)**:

307 233	Kč	bez DPH
64 519	Kč	DPH, tj. 21 %
371 752	Kč	celkem vč. DPH

- cena investora **ŘSD ČR (SO 501 Dešťová kanalizace)**:

227 979	Kč	bez DPH
47 875	Kč	DPH, tj. 21 %
275 854	Kč	celkem vč. DPH

- cena investora **ŘSD ČR (Odvodnění I/19)**:

353 714	Kč	bez DPH
74 280	Kč	DPH, tj. 21 %
427 994	Kč	celkem vč. DPH

Tato cena je doložena **položkovým rozpočtem zhotovitele**, tj. oceněným soupisem stavebních prací, dodávek a služeb, tvořícím přílohu této smlouvy a sloužícím k vykazování finančních objemů měsíčních soupisů provedených prací a k ocenění víceprací a méněprací či změn.

Cena díla obsahuje veškeré náklady a zisk zhotovitele nezbytné k řádné realizaci díla dle předané

dokumentace a soupisu stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr a dle veškerých zadávacích podmínek ze stejnojmenného výběrového řízení zadavatele.

V souvislosti s § 92a zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty (dále též „DPH“) ve znění pozdějších předpisů, objednatel prohlašuje, že předmět plnění není používán k ekonomické činnosti, a proto zde nebude aplikován režim přenesené daňové povinnosti. Pro účely tohoto plnění tedy objednatel neposkytuje svoje DIČ.

- 5.2 Cena je platná až do termínu dokončení díla sjednaného dle smlouvy. Jednotkové ceny uvedené v položkovém rozpočtu jsou ceny pevné po celou dobu plnění smlouvy.
- 5.3 Smluvní strany se dohodly, že cenu díla bude možné změnit pouze při splnění některé z těchto podmínek:
- dojde-li ke změně daňových předpisů majících vliv na cenu díla,
 - v případě **dodatečných stavebních prací**, jejichž potřeba vznikla v důsledku objektivně nepředvídaných okolností v průběhu provádění díla (např. vyšší kubatury prací zjištěné po odkrytí konstrukcí, překládky nedokladovaných inženýrských sítí apod.) a které jsou nezbytné pro provedení díla. Celkový rozsah dodatečných stavebních prací nepřekročí 20 % smluvní ceny. Zhotovitel se zavazuje, že se při ocenění dodatečných stavebních prací bude řídit položkových rozpočtem, který je přílohou této smlouvy, tj. dodatečné stavební práce budou oceněny jednotkovými cenami uvedenými v rozpočtu dle přílohy této smlouvy, přičemž pokud rozpočet takovéto stavební práce (položky) neobsahuje, zhotovitel se zavazuje dodržet cenovou úroveň, v níž je položkový rozpočet zpracován (tj. např. % snížení ceny oproti použité cenové soustavě).
- 5.4 Zhotovitel je oprávněn v ceně dodatečných stavebních prací dle bodu 5.3 písm. b) této smlouvy zohlednit také odpovídající podíl ostatních nákladů stavebního objektu, provozního souboru nebo stavby ve výši odpovídající jejich podílu v položkovém rozpočtu zhotovitele tvořícím přílohu této smlouvy.
- 5.5 Zhotovitel je povinen ke každé změně prováděných prací oproti soupisu stavebních prací, dodávek a služeb tvořícím přílohu této smlouvy, která je zapsána a odsouhlasena technickým dozorem investora ve stavebním deníku, zpracovat **změnový list (též „ZL“)**, jenž bude v případě dodatečných stavebních prací (viz výše) podkladem pro zadání dodatečných stavebních prací a následně i podkladem pro dodatek ke smlouvě.
- Zhotovitel se zavazuje **do 7 pracovních dnů** od data, kdy zjistí na stavbě změnu, která vyvolá vícepráci či méněpráci oproti PD z výběrového řízení, vypracovat příslušný změnový list vč. oceněného položkového rozpočtu změny, zajistit k němu stanovisko projektanta a předat ho podepsaný projektantem a zhotovitelem technickému dozoru investora. Zhotovitel použije vzorový změnový list pro vícepráce a méněpráce v průběhu realizace stavby – viz příloha č. 6 výzvy k podání nabídek č. j. S-META 3589/2016 OI/2. Po obdržení ZL se všemi požadovanými náležitostmi zajistí objednatel schválení víceprací a méněprací příslušným kompetentním zástupcem města.
- Datum zjištění změny bude zapsán do stavebního deníku** – viz též bod 8.10 v čl. VIII. této smlouvy.
- Nepředání změnového listu v termínu 7 pracovních dnů bude sankcionován** – viz bod 10.2 v čl. X. této smlouvy.
- 5.6 Zhotovitel nemá právo domáhat se navýšení ceny díla z důvodů chyb nebo nedostatků v položkovém rozpočtu, pokud jsou tyto chyby důsledkem nepřesného nebo neúplného ocenění soupisu stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr zhotovitelem.

VI. FINANCOVÁNÍ A PLACENÍ

- 6.1 Objednatel neposkytuje zálohu před zahájením prací.
- 6.2 Cena za dílo bude hrazena **měsíční fakturací** na základě soupisu provedených stavebních prací, dodávek a služeb potvrzeného objednatelem, tj. dozorem investora, až do výše 90 % ceny díla. 10 % pozastávka bude uhrazena po odstranění případných vad a nedodělků vzešlých z přejímacího řízení a rovněž z kolaudačního řízení, které jsou prokazatelně způsobené zhotovitelem.
- 6.3 Dodatečné stavební práce budou hrazeny samostatně na základě jejich ocenění zhotovitelem a odsouhlasení objednatelem (viz bod 5.3 písm. b) této smlouvy). Zhotovitel je oprávněn vystavit fakturu na dodatečné stavební práce po uzavření příslušného dodatku ke smlouvě.
- 6.4 **V případě nedodržení pravidel v oblasti BOZP je objednatel oprávněn pozastavit proplacení 20 % z částky v aktuální měsíční faktuře s odkladem do doby splatnosti následující měsíční faktury.**
- 6.5 Faktury musí obsahovat náležitosti podle zákona o účetnictví a zákona o dani z přidané hodnoty. Objednatelem odsouhlasený a potvrzený soupis provedených stavebních prací, dodávek a služeb je nedílnou součástí faktury.
- 6.6 **Splatnost faktur** se sjednává na **30 kalendářních dní** ode dne doručení faktury. Dnem doručení faktury se v pochybnostech rozumí nejpozději třetí pracovní den následující po odevzdání zásilky poštovní přepravě, není-li průkazné předání faktury provedeno jiným způsobem. Úhradou se rozumí den připsání fakturované částky na účet zhotovitele.
- 6.7 Při fakturaci bude k ceně vyčíslena DPH ve výši sazby platné v době zdanitelného plnění. Smluvní strany se dohodly, že v případě změny ceny díla v důsledku změny sazby DPH není nutno ke smlouvě uzavírat dodatek. Zhotovitel odpovídá za to, že sazba daně z přidané hodnoty bude stanovena v souladu s platnými právními předpisy.
- 6.8 **V souvislosti s realizací prací dle předmětu smlouvy pro dva investory, tj. pro investora Město Tábor stavební objekt SO 101 (chodník) a pro investora Ředitelství silnic a dálnic ČR stavební objekt SO 501 (dešťová kanalizace) a odvodňovací žlab podél silnice I/19 v ul. Jihlavská a podél chodníku, budou provedené práce pro jednotlivé investory hrazeny samostatnými fakturami.**

VII. VLASTNICTVÍ DÍLA, NEBEZPEČÍ ŠKODY A POJIŠTĚNÍ

- 7.1 **Vlastníkem zhotovovaného díla** (tj. všech objektů, kde bude dílo prováděno, a všech výrobků a materiálů do nich zabudovaných od okamžiku, kdy k jejich zabudování dojde) **je od počátku objednatel.**
- 7.2 **Vlastníkem zařízení staveniště**, včetně používaných strojů, mechanismů a dalších věcí potřebných pro provedení díla, s výjimkou věcí případně předaných objednatelem, je zhotovitel, který nese nebezpečí škody na těchto věcech, a to až do okamžiku vyklizení staveniště.
- 7.3 **Zhotovitel zajišťuje komplexní zabezpečení stavby a do doby jejího předání objednateli nese odpovědnost za škody** na zhotovovaném díle, na majetku vlastníka a za škody způsobené třetím osobám.

- 7.4 Škody, které zhotovitel způsobí svým opomenutím, nedbalostí nebo neplněním podmínek vyplývajících z obecně závazných právních předpisů, z technických nebo jiných norem nebo vyplývajících z této smlouvy, je povinen bez zbytečného odkladu odstranit a není-li to možné, tak finančně uhradit.
- 7.5 Zhotovitel je povinen být pojištěn proti škodám způsobeným jeho činností včetně možných škod způsobených pracovníky zhotovitele.
- 7.6 **Zhotovitel prohlašuje, že má uzavřené pojištění obecné odpovědnosti za škodu způsobenou třetím osobám při výkonu povolání s pojistným limitem min. ve výši 1,0 mil. Kč.** Toto pojištění se zhotovitel zavazuje udržovat v účinnosti po celou dobu zhotovování díla až do doby vydání, případně nabytí právní moci kolaudačního souhlasu nebo rozhodnutí.
- 7.7 Zhotovitel odpovídá i za škodu na díle způsobenou činností těch, kteří pro něj dílo a s tím související činnosti provádějí.
- 7.8 Zhotovitel je povinen být po celou dobu provádění díla pojištěn pro případ své odpovědnosti za škodu při pracovním úrazu nebo nemoci z povolání svých zaměstnanců.

VIII. PODMÍNKY REALIZACE DÍLA

- 8.1 Provádění tohoto díla se řídí touto smlouvou, občanským zákoníkem, obecně závaznými předpisy, technickými normami, technickými podmínkami a technologickými postupy při provádění stavby vztahujícími se k předmětu tohoto díla a zhotovitel se zavazuje dodržovat veškeré tyto předpisy a dokumenty a provádět dílo s vynaložením veškeré odborné péče.
- 8.2 Zhotovitel stavby je povinen provádět stavbu v souladu se sděleními, souhlasy, nařízeními, rozhodnutími a povoleními orgánů státní správy, samosprávy a správců dotčených inženýrských sítí. Stavba bude provedena a předána objednateli v souladu s projektovou dokumentací, resp. s případnými předem odsouhlasenými změnami.
- 8.3 Veškeré činnosti při výstavbě je zhotovitel povinen provádět osobami, které mají odpovídající kvalifikaci, oprávnění, případně autorizaci podle zvláštních předpisů. Na vyžádání objednatele příslušné doklady předloží.
- 8.4 Veškerá potřebná povolení k užívání veřejných ploch, rozkopávkám nebo překopům veřejných komunikací zajišťuje zhotovitel a nese veškeré případné poplatky.
- 8.5 V souvislosti s provozem staveniště nebo prováděním díla obstará zhotovitel umístění nebo přemístění dopravních značek podle předpisů o pozemních komunikacích.
- 8.6 Objednatel předá při předání staveniště zhotoviteli seznam inženýrských sítí v prostoru staveniště s tím, že zhotovitel před započtím předmětných prací zajistí vytyčení veškerých stávajících inženýrských sítí od příslušného správce.
- 8.7 O předání a převzetí staveniště bude sepsán písemný protokol (**zápis o předání a převzetí staveniště**). Za den předání a převzetí staveniště se považuje den, kdy dojde k oboustrannému podpisu příslušného zápisu o předání a převzetí staveniště.
- 8.8 Objednatel předá **při předání staveniště** zhotoviteli:
- projektovou dokumentaci pro provedení stavby 3x v tištěné formě,
 - pravomocné územní rozhodnutí nebo územní souhlas,

- pravomocné stavební povolení nebo souhlas s provedením ohlášené stavby,
- výsledky projednání s dotčenými orgány a vlastníky v rámci územního a stavebního řízení a podmínky stanovené stavebním úřadem pro provádění stavby,
- doklady o provedených průzkumech a další doklady týkající se díla.

8.9 Zhotovitel, pokud o to bude požádán objednatelem, předá ihned po jejím zpracování potřebnou realizační dokumentaci stavby, ve 2 paré technickému dozoru investora.

8.10 Objednatel je oprávněn dávat zhotoviteli pokyny k upřesnění nebo určení způsobu provádění díla. K pravidelnému ověřování postupu a kvality prováděných prací, uplatnění připomínek, projednání nově vzniklých situací aj. se tímto sjednávají **kontrolní dny**, svolávané objednatelem podle potřeby, **min. však 1x za 7 dní**. Kontrolní dny se konají **za účasti** zástupců objednatele, technického dozoru investora, autorského dozoru, zástupců zhotovitele, případně subdodavatelů, a popř. budoucích uživatelů. Kontrolní dny vede objednatel, který může jejich vedením pověřit osobu vykonávající funkci technického dozoru. **Obsahem kontrolního dne** je zejména zpráva zhotovitele o postupu prací, kontrola časového a finančního plnění provádění prací, připomínky a podněty osob vykonávajících funkci technického a autorského dozoru a stanovení případných nápravných opatření a úkolů. **Objednatel pořizuje z kontrolního dne zápis o jednání**, jehož přílohou je listina přítomných na kontrolním dnu a který písemně předá všem zúčastněným. **Zhotovitel je povinen zapsat** termín konání kontrolního dne a jeho závěry vč. data zjištění každé změny oproti PD **do stavebního deníku**.

8.11 Po dobu přerušení prací je zhotovitel povinen provést zabezpečení díla.

8.12 Věci, které jsou potřebné ke zhotovení díla, je povinen opatřit zhotovitel, pokud ve smlouvě není výslovně uvedeno, že je opatří objednatel.

8.13 Zhotovitel se zavazuje vést v souladu s § 157 stavebního zákona (zákon č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu ve znění pozdějších předpisů) **stavební deník** s obsahovými náležitostmi uvedenými v návaznosti na § 6 vyhl. č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb ve znění pozdějších předpisů, v příloze č. 5 k této vyhlášce. Součinnost objednatele při zápisech do stavebního deníku vyplývá rovněž z citovaného ustanovení vyhlášky. Denní záznamy budou čitelné a podepsané zástupcem objednatele. Zhotovitel stavební deník po dokončení stavby předá objednateli. Objednatel jako vlastník stavby je podle § 154 odst. 1 písm. d) stavebního zákona povinen uchovávat stavební deník po dobu 10 let od dokončení stavby. Zápisy ve stavebním deníku se nepovažují za změnu smlouvy, ale slouží jako podklad pro vypracování příslušných dodatků smlouvy.

Stavební deník obsahovat především tyto údaje:

- jména a příjmení pracovníků pracujících na staveništi / realizaci projektu;
- popis a množství provedených prací a montáží a jejich časový postup;
- dodávky materiálů, výrobků, strojů, zařízení a vybavení pro stavbu / realizaci projektu;
- nasazení mechanizačních prostředků / využití zařízení a vybavení pro realizaci projektu.

8.14 Zhotovitel se zavazuje **k součinnosti s koordinátorem BOZP** určeným objednatelem v souladu se zákonem č. 309/2006 Sb., o bezpečnosti a ochrany zdraví při práci ve znění pozdějších předpisů, a současně smluvně zaváže k této součinnosti i všechny své subdodavatele. Zhotovitel při provádění díla zajistí dodržování předpisů o bezpečnosti a ochraně zdraví při práci, hygienické a požární předpisy. Zhotovitel i jeho subdodavatelé jsou povinni před zahájením prací na stavbě vyhodnotit rizika a přijmout odpovídající opatření k jejich minimalizaci.

8.15 Jestliže zhotovitel narazí při provádění prací na archeologické nálezy, je povinen přerušit práce a informovat písemně objednatele a oprávněné orgány státní správy. Pokud tak neučiní, nese veškeré důsledky z toho plynoucí. Objednatel je povinen rozhodnout o dalším postupu.

- 8.16 Zhotovitel při provádění díla provede veškerá potřebná opatření, která zamezí nežádoucím vlivům stavby na okolní prostředí, a je povinen dodržovat veškeré podmínky vyplývající z právních předpisů upravujících problematiku vlivu stavby na životní prostředí.
- 8.17 Zhotovitel je povinen umožnit výkon technického a autorského dozoru v souladu s touto smlouvou o dílo.
- 8.18 Zhotovitel je povinen zvát technický dozor investora **ke všem zkouškám kvality**, které se budou konat na staveništi. Práce, které budou v dalším pracovním postupu zakryty či se stanou nepřístupnými, prověří objednatel ihned, nejdéle do **3 pracovních dnů** od doručení výzvy zhotovitele s tím, že o tom učiní zápis do stavebního deníku. Pokud tak objednatel včas neučiní, může zhotovitel pokračovat v zakrývání konstrukcí či v jiných pracích s tím, že případné následné odkrytí za účelem kontroly hradí objednatel.
- 8.19 **Přejímací řízení** zhotoveného díla se objednatel zavazuje zahájit nejdéle do **5 pracovních dnů** ode dne, kdy obdrží od zhotovitele písemnou zprávu o připravenosti díla k předání. Před zahájením předávacího a přejímacího řízení obě strany dohodnou organizační záležitosti předání a převzetí díla.
Obě smluvní strany mohou smlouvou nebo dodatkem sjednat předávání a přejímání díla po částech nebo mohou sjednat předčasné předání.
Předčasné užívání stavby je možné pouze za podmínek uvedených v § 123 stavebního zákona, event. v jiných právních předpisech.
Při přejímacím řízení předá zhotovitel objednateli i případné doklady o osvědčení jakosti výrobků, materiálů a ve smyslu zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky ve znění pozdějších předpisů, prohlášení výrobce nebo dovozce o shodě výrobků s technickými předpisy a o dodržení stanoveného postupu posouzení shody a doklady o úspěšném dokončení technologických a provozních zkoušek. Veškeré písemné doklady předávané zhotovitelem objednateli musí být vyhotoveny v českém jazyce a v případě požadavku objednatele předá zhotovitel autorizovaný překlad cizojazyčných dokladů do českého jazyku, tj. překlad se soudním ověřením.
- 8.20 O předání a převzetí díla bude sepsán písemný **protokol - zápis o předání a převzetí díla**. Převzetí díla nebrání ojedinělé drobné vady a ojedinělé drobné nedodělky zjištěné v přejímacím řízení, které samy o sobě a ani ve spojení s jinými nebrání užívání díla nebo jeho užívání podstatným způsobem neomezuje. Současně je stanoveno, že tyto drobné vady a nedodělky nebrání převzetí díla nesmí být v rozporu s obecně závaznými právními předpisy a jinými technickými normami či standardy. V zápise o předání a převzetí díla bude uveden soupis těchto vad a stanoven termín pro jejich odstranění. O odstranění vad bude sepsán mezi smluvními stranami zápis.
Vadou se rozumí odchylka v rozsahu, kvalitě a parametrech díla oproti údajům stanoveným projektovou dokumentací, nedodělkem se rozumí nedokončené práce oproti projektu. Objednatel je oprávněn odmítnout převzetí díla v případě, že vady nebo nedodělky brání řádnému užívání díla nebo jeho užívání podstatným způsobem omezují nebo by takové vady a nedodělky bránily případnému kolaudačnímu souhlasu. Objednatel je rovněž oprávněn odmítnout převzetí díla v případě, že vady a nedodělky jsou v rozporu s obecně závaznými právními předpisy a jinými technickými normami či standardy.
- 8.21 Zhotovitel je povinen doložit **u předávacího a přejímacího řízení** všechny doklady odpovídající povaze díla a dle této smlouvy (dokumentace skutečného provedení, geometrický plán, dokumentace geodetického zaměření, zápisy a osvědčení o provedených zkouškách použitých materiálů včetně prohlášení o shodě, zápisy a výsledky předepsaných měření, zápisy a výsledky o provedených revizních a provozních zkouškách, zápisy a výsledky o prověření prací a konstrukcí zakrytých v průběhu prací, originál stavebního deníku (deníků), kopie změnových listů, provozní řády, atd.).

- 8.22 V případě sporu v hodnocení dosažené jakosti a kvality díla, které nebude dostatečně zřejmé ze „standardu kvality“ nebo příslušných technických či technologických norem se smluvní strany dohodly, že uznají nezávislé hodnocení specialisty v oboru nebo soudního znalce. V případě, že bude tímto posudkem prokázána snížená jakost oproti „standardům kvality“ a normám, provede zhotovitel na svůj náklad opravu nebo úpravu díla do stavu odpovídajícímu jakosti nejpozději do termínu předání a převzetí díla. Odpovědnost zhotovitele za případnou škodu není tímto ujednáním dotčena.
- 8.23 V případě, budou-li činnostmi zhotovitele vznikat nečistoty, mající dle zák. č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů ve znění pozdějších předpisů, charakter odpadu, zavazuje se zhotovitel likvidovat tento odpad na vlastní náklad v souladu s obecně závaznými právními předpisy. V souladu s citovaným zákonem a obecně závaznou vyhláškou města Tábora se zhotovitel zavazuje likvidovat i stavební suť vznikající při provádění díla. Zhotovitel je povinen vést evidenci o všech druzích odpadů vzniklých z jeho činnosti a vést evidenci o způsobu jejich zneškodňování.
K fakturaci uložení vybouraného a vytěženého materiálu na povolenou skládku doloží zhotovitel potvrzení příslušné skládky s datem a specifikací ukládaného materiálu a potvrzení o jeho převzetí k uložení na skládku. Bez toho bude faktura vrácena jako neuznaný výdaj a nebude proplacena.
Po celou dobu provádění díla je zhotovitel povinen udržovat pořádek na místě provádění díla a v jeho okolí, tj. včetně veřejných prostranství sousedících se stavbou. V případě, že v souvislosti se zhotovováním díla zhotovitel znečistí místo provádění díla a veřejné prostranství, odpovídá za bezodkladné odstranění nečistot a překážek s tím, že objednatel v žádném případě nenesे odpovědnost za jednání zhotovitele nebo jiných osob jednajících za zhotovitele včetně jeho subdodavatelů. Ve všech případech činností spojených se zhotovováním díla je právně odpovědný zhotovitel.
- 8.24 Zhotovitel odpovídá za to, že při plnění díla nepoužije žádný materiál, o kterém je v době jeho užití známo, že je škodlivý. Pokud tak zhotovitel učiní, je povinen na písemné vyzvání objednatele provést okamžitě nápravu a veškeré náklady s tím spojené nese zhotovitel. Stejně tak zhotovitel odpovídá za to, že k plnění díla nepoužije materiály, které nemají požadovanou certifikaci, je-li pro jejich použití nezbytná podle příslušných předpisů.
- 8.25 Zhotovitel je povinen **v průběhu plnění díla informovat objednatele** a na vyžádání objednatele mu předat výsledky provedených kontrol a zkoušek a doklady k zabudovávaným materiálům a zařízením včetně podmínek výrobců materiálů a zařízení pro jejich zabudování a použití.
- 8.26 Zhotovitel se zavazuje **vyklidit staveniště do 2 pracovních dnů od termínu předání a převzetí díla**, pokud v zápisu o předání a převzetí díla není dohodnuto jinak, zejména jde-li o ponechání zařízení nutných pro zabezpečení odstranění vad a nedodělků díla ve smyslu zápisu o předání a převzetí díla. Za vyklizené místo provádění díla se považuje stav, kdy místo provádění díla i ostatní veřejné prostranství kolem provedeného díla bude bez zbytků materiálů nebo zařízení a okolní prostranství bude uvedeno do původního stavu.
- 8.27 Zhotovitel na požádání objednatele umožní vstup dalších třetích osob na staveniště.
- 8.28 Zhotovitel je oprávněn pověřit provedením části díla třetí osobu (subdodavatele), za jejíž činnost odpovídá tak, jako by dílo prováděl sám.
- 8.29 Zhotovitel se zavazuje předložit objednateli ke schválení každou **změnu subdodavatele** a objednatel si vyhrazuje právo schválit zhotoviteli každou změnu jeho subdodavatele, přičemž

rozhodnutí o tom však nesmí zdržovat ani souhlas bezdůvodně odpírat.

8.30 Zhotovitel se zavazuje zabezpečit ve svých subdodavatelských smlouvách splnění povinností vyplývajících zhotoviteli z této smlouvy, a to přiměřeně k povaze a rozsahu subdodávky.

8.31 Zhotovitel se zavazuje po splnění díla na žádost objednatele předložit **seznam subdodavatelů**, kteří se podíleli na provádění díla.

IX. ZÁRUKA

9.1 Zhotovitel odpovídá za to, že dílo dle této smlouvy je zhotoveno v souladu se smlouvou podle předané projektové dokumentace a veškerými zadávacími a smluvními podmínkami, a že po dobu záruční lhůty bude mít vlastnosti stanovené smlouvou, popř. příslušnými právními normami a technickými předpisy. Zhotovitel odpovídá za **vady**, které má dílo v době předání objednateli. Za vady, které se projeví po odevzdání díla (**skryté vady**), odpovídá zhotovitel za podmínek stanovených v občanském zákoníku, není-li touto smlouvou stanoveno jinak.

9.2 Zhotovitel poskytuje na nově provedené stavební práce záruku: **36 měsíců na obrusné vrstvy a 60 měsíců na ostatní práce**. Záruční lhůta na dodávky strojů, technologického zařízení a výrobků, na něž výrobce těchto zařízení vystavuje samostatný záruční list, se sjednává v délce lhůty poskytnuté výrobcem, nejméně však v délce **24 měsíců**.

9.3 **Záruční doba počíná běžet** dnem řádného předání a převzetí celého díla a úplného odstranění všech vad a nedodělků uvedených v zápisu o předání a převzetí díla.

9.4 **Záruční doba neběží**, pokud zhotovené dílo nebo jeho část nelze bez omezení provozovat z důvodu reklamované vady, a to až do doby jejího odstranění. Za začátek reklamační doby se považuje den, kdy byla faxem, e-mailem či písemně objednatelem uplatněna reklamace. Koncem této doby je den sepsání zápisu o odstranění reklamované vady. Objednatel je povinen reklamovat vady neprodleně po jejich zjištění.

9.5 Případné **vady díla zjištěné v záruční době** objednatel prokazatelným způsobem nahlásí zhotoviteli s tím, že zhotovitel do **24 hodin** od nahlášení vad díla prokazatelným způsobem sdělí objednateli termín provedení opravy, který však nesmí být delší než **5 (pět) pracovních dnů** od nahlášení vady objednatelem. V případě nedodržení termínu opravy vady díla sděleného závazně zhotovitelem objednateli se zhotovitel zavazuje uhradit objednateli smluvní pokutu dle bodu 10.2 této smlouvy, až do doby odstranění vady nebo do doby, kdy objednatel písemně sdělí zhotoviteli, že odstranění vady zajistí v souladu s bodem 9.6 této smlouvy jiným zhotovitelem.

9.6 Pokud je **zpoždění zhotovitele s odstraněním záruční vady** delší než **5 (pět) pracovních dnů** od data, které zhotovitel prokazatelným způsobem sdělil objednateli nebo vada není ve stejné době odstraněna plně nebo bezvadně, může objednatel po písemném oznámení zhotoviteli provést opravu reklamované vady jiným zhotovitelem s tím, že cenu opravy přefakturuje původnímu zhotoviteli podle této smlouvy. Cena takové opravy provedená jiným zhotovitelem však musí být přiměřená a srovnatelná s daným typem či charakterem opravy. V těchto případech nezaniká záruční doba zhotovitele dle předchozích ustanovení této smlouvy.

9.7 Záruky za provedené práce a předané části díla v případě odstoupení od smlouvy začínají běžet dnem předčasného ukončení smlouvy, pokud nebude dohodnuto jinak.

9.8 Smluvní strany se výslovně dohodly, že **zhotovitel je jediným garantem plnění smlouvy a na jeho vrub budou řešeny veškeré záruky a sankce**. Bylo-li plněno vadně, bude odstranění vad

řešeno výhradně se zhotovitelem. Zhotovitel může pověřit odstraněním vad subdodavatele, ale i v takovém případě za odstranění vad odpovídá zhotovitel. Za určitých okolností (viz § 2630 občanského zákoníku) může být za vadné plnění objednateli přímo odpovědný i subdodavatel zhotovitele, popř. projektant či stavební dozor.

X. SMLUVNÍ POKUTY

10.1 Smluvní strany touto smlouvou sjednávají níže uvedené smluvní pokuty pro případ porušení daných smluvních povinností. Oprávněná smluvní strana může požadovat smluvní pokutu bez zřetele k tomu, zda porušením dané povinnosti vznikla škoda. Zaplacení smluvní pokuty nezavazuje dotčenou smluvní stranu splnění povinnosti smluvní pokutou sankcionované.

10.2 Smluvní strany se dohodly na aplikaci následujících smluvních pokut:

- při nesplnění termínu dokončení dohodnutého v této smlouvě z viny zhotovitele se sjednává sankce ve výši **20.000,- Kč** za každý kalendářní den prodlení. Tato smluvní pokuta bude uplatněna odečtem z ceny díla,
- při nesplnění dílčích termínů v průběhu stavby písemně dohodnutých zápisem ve stavebním deníku podepsaným zástupci obou smluvních stran, tj. stavbyvedoucím zhotovitele a technickým dozorem objednatele, se sjednává smluvní pokuta ve výši **5.000,- Kč** za každý započatý den prodlení,
- při nesplnění předání změnového listu (s příslušnými podpisy a s požadovanou přílohou) v termínu 7 pracovních dnů od zjištění změny se sjednává smluvní pokuta ve výši **1.000,- Kč** za každý započatý kalendářní den prodlení,
- při nesplnění závazku vyklidit staveniště dle bodu 8.26 této smlouvy, a to byť i z části, se zhotovitel zavazuje uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši **5.000,- Kč** za každý započatý den prodlení,
- při nedodržení termínu opravy vady díla zjištěné v přejímacím řízení a v záruční době dle bodu 9.5 této smlouvy se zhotovitel zavazuje uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši **5.000,- Kč** za každý den prodlení,
- smluvní pokuta za porušení povinnosti předložit objednateli ke schválení každou změnu subdodavatele ve výši **10.000,- Kč** za každý zjištěný případ, tj. za každého objednatelem neschváleného subdodavatele zjištěného na staveništi,
- smluvní pokuta za nesplnění povinnosti předložit objednateli seznam subdodavatelů dle bodu 8.31 této smlouvy ve výši **10.000,- Kč**,
- při prodlení objednatele s platbou bude zhotovitel požadovat pouze úrok z prodlení ve výši **max. 3.000,- Kč** za každý kalendářní den prodlení.

10.3 Zaplacením smluvních pokut dle bodu 10.2 této smlouvy nejsou dotčeny nároky z odpovědnosti za škodu.

10.4 Zhotovitel není oprávněn omezit výši jednotlivých smluvních pokut dle této smlouvy či jejich celkový souhrn jakýmkoli limitem, ani finanční částkou, ani procentuálním či jiným vyjádřením.

10.5 **Splatnost smluvních pokut** se stanovuje ve lhůtě **30 kalendářních dnů** po obdržení daňového dokladu (faktury) s vyčíslením smluvní pokuty.

XI. UKONČENÍ A ZMĚNY SMLOUVY

11.1 Změna této smlouvy může být provedena pouze písemným způsobem, a to na základě dohody obou stran. Ujednání o závazných ustanoveních či změnách (lhůty předání dokumentace, lhůty dokončení prací, cena díla aj.) jsou závazná pouze jako dodatek této smlouvy s číselným označením podle pořadového čísla příslušné změny smlouvy.

- 11.2 Smluvní strany neumožní změnu smlouvy, která by znamenala podstatnou změnu práv a povinností vyplývajících ze smlouvy. Za podstatnou změnu je považováno zejména rozšíření předmětu smlouvy, s výjimkou dodatečných stavebních prací dle bodu 5.3 písm. b) této smlouvy, či jiná změna smlouvy měnící ekonomickou rovnováhu smlouvy ve prospěch zhotovitele.
- 11.3 Tato smlouva zaniká oboustranně splněním všech závazků v ní uvedených.
- 11.4 Smluvní strany mohou od smlouvy odstoupit, je-li to ujednáno v této smlouvě nebo tak stanoví občanský zákoník. Odstoupením od smlouvy se závazek zrušuje od počátku. Je-li již částečně plněno, je možné odstoupit pouze od nesplněného zbytku plnění.
- 11.5 Každá smluvní strana může odstoupit od smlouvy pro podstatné porušení smlouvy druhou smluvní stranou. Podstatné je takové porušení povinnosti, o němž strana porušující smlouvu již při uzavření smlouvy věděla nebo musela vědět, že by druhá strana smlouvu neuzavřela, pokud by toto porušení předvídala.
- 11.6 Smluvní strany si dále výslovně sjednaly, že objednatel je oprávněn odstoupit od smlouvy rovněž v těchto případech:
- zhotovitel je v likvidaci nebo konkurzu,
 - příslušný odborník nebo soudní znalec prokazatelně zjistí, že zhotovitel provádí nekvalitní dílo, a to v jakékoliv fázi jeho zhotovování nebo jednotlivého technologického postupu,
 - zhotovitel opakovaně poruší nebo nesplní ujednání této smlouvy,
 - zhotovitel uvedl v nabídce informace nebo doklady, které neodpovídají skutečnosti a měly nebo mohly mít vliv na výsledek stejnojmenného zadávacího řízení objednatele.
- 11.7 Smluvní strany si dále výslovně sjednaly, že zhotovitel je oprávněn odstoupit od smlouvy rovněž v případě, kdy objednatel neumožní zhotoviteli provádět dílo za podmínek sjednaných v této smlouvě.
- 11.8 Smluvní strana může od smlouvy odstoupit bez zbytečného poté, co z chování druhé smluvní strany nepochybně vyplyne, že poruší smlouvu podstatným způsobem, a nedá-li na výzvu oprávněné strany přiměřenou jistotu. Jakmile strana oprávněná odstoupit od smlouvy písemně oznámí druhé straně, že od smlouvy odstupuje, nemůže volbu pro předmětné porušení smluvní povinnosti již sama změnit. Pokud nastanou další důvody pro odstoupení od smlouvy, je oprávněná smluvní strana opět oprávněna od smlouvy odstoupit. Dnem odstoupení od smlouvy je následující den po doručení písemného odstoupení od smlouvy formou doporučeného dopisu druhé smluvní straně na adresu uvedeno v čl. 1 této smlouvy. Smluvní strany se dohodly, že pokud si smluvní strana nepřevzme prokazatelně odeslanou písemnost obsahující odstoupení od smlouvy do 5 pracovních dnů ode dne odeslání, je uplynutím této lhůty považována za doručenou a dnem odstoupení od smlouvy je den následující po uplynutí 5 pracovních dnů od odeslání.
- 11.9 V případě odstoupení od smlouvy smluvní strany provedou inventuru a vyúčtování dosud provedených prací na díle. Zhotovitel zároveň do dvou (2) pracovních dnů od účinného odstoupení od smlouvy vyklidí místo provádění díla a protokolárně jej bez závad předá objednateli. Při dočasném nebo definitivním zastavení prací na díle z příčin na straně objednatele zaplatí objednatel zhotoviteli skutečně vynaložené náklady.
- 11.10 Odstoupení od smlouvy se nedotýká práva na zaplacení smluvní pokuty nebo práva na náhradu škody.

XII. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

- 12.1 Obě strany prohlašují, že předem souhlasí s možným zpřístupněním, či zveřejněním celé této smlouvy v jejím plném znění, jakož i všech úkonů a okolností s touto smlouvou souvisejících, ke kterému může kdykoli v budoucnu dojít.
- 12.2 Případná neplatnost některého ustanovení této smlouvy nezpůsobuje neplatnost ostatních ustanovení. V případě, že kterékoliv ustanovení této smlouvy se stane neplatným nebo neúčinným, smluvní strany se zavazují bez zbytečných odkladů nahradit takové ustanovení novým.
- 12.3 Tato smlouva se řídí právním řádem České republiky. Jakékoli vzájemné spory vzniklé z této smlouvy nebo v souvislosti s ní se smluvní strany zavazují přednostně řešit smírnou cestou. Nedoberou-li se smluvní strany smírného řešení, budou spory z této smlouvy nebo v souvislosti s ní řešeny u soudu, jehož místní příslušnost se řídí obecným soudem objednatele.
- 12.4 Vztahy smluvních stran touto smlouvou neupravené se dále řídí příslušnými ustanoveními občanského zákoníku, případně dalšími souvisejícími právními předpisy ve znění účinném ke dni uzavření smlouvy.
- 12.5 Zhotovitel prohlašuje, že byl informován o tom, že objednatel je povinným subjektem ve smyslu § 2 odst. 1 zákona č. 340/2015 Sb., o registru smluv, a že zašle správci registru smluv k uveřejnění v registru smluv tuto smlouvu a to bez zbytečného odkladu, nejpozději do 30 dní ode dne uzavření této smlouvy.
- 12.6 Tato smlouva se pořizuje v **pěti vyhotoveních** s platností originálu, z nichž objednatel - Město Tábor a ŘSD ČR obdrží každý dvě vyhotovení a zhotovitel obdrží jedno vyhotovení.
- 12.7 Nedílnou součástí smlouvy jsou tyto její přílohy: **položkový rozpočet**.

Na znamení souhlasu s obsahem této smlouvy připojují obě strany smlouvy své podpisy.

V Táboře, dne 30. září 2016

V Táboře, dne 22. září 2016

Za objednatele:

Za zhotovitele:

Město Tábor

30.9.2016

22.9.2016

.....
Ing. Jiří Fišer
starosta Tábora

.....
Jaroslav Sochůrek, na základě Plné moci
ředitel oblasti Tábor

ŘSD ČR

.....
Ing. Vladimíra Hrušková
ředitelka Správy České Budějovice

REKAPITULACE STAVEBNÍCH NÁKLADŮ

Stavba: ZÁRYBNIČNÁ LHOTA, CHODNÍK PODÉL SILNICE I/19 A ODVODNĚNÍ I/19 V PRŮTAHU ZÁRYBNIČNÁ LHOTA

Objednatel: Město Tábor

Projektant: Ing. František Stráský - Atelier S I S

OBJEKT	ZÁKLADNÍ CENA	DPH 21%	CENA CELKEM
SO 101 Chodník - město Tábor	307 233	64 519	371 752
SO 101 Odvodnění I/19 v průtahu ZÁRYBNIČNÁ LHOTA - ŘSD ČR	227 979	47 875	275 854
SO 501 Dešťová kanalizace - ŘSD ČR	353 714	74 280	427 994
CENA STAVBY	888 926	186 674	1 075 600

SLEPÝ ROZPOČET

Rozpočet	101	Chodník	JKSO	822.59
Objekt	Název objektu		SKP	
101	Chodník		Měrná jednotka	
Stavba	Název stavby		Počet jednotek	
14031	Zárybnická Lhota, chodník podél silnice I/19		Náklady na m.j.	0
Projektant	Ing.František Stráský - Atelier SIS		Typ rozpočtu	
Zpracovatel projektu	Ing.František Stráský - Atelier SIS			
Objednatel	Město Tábor			
Dodavatel	Ing.František Stráský - Atelier SIS		Zakázkové číslo	14031
Rozpočtoval			Počet listů	

ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Základní rozpočtové náklady		Ostatní rozpočtové náklady		
Z	HSV celkem	306 988	Ztížené výrobní podmínky	31
R	PSV celkem	0	Oborová přírážka	31
N	M práce celkem	0	Přesun stavebních kapacit	31
ZRN	M dodávky celkem	0	Mimostaveništní doprava	31
	ZRN celkem	306 988	Zařízení staveniště	31
			Provoz investora	31
	HZS	0	Kompletační činnost (IČD)	31
	ZRN+HZS	306 988	Ostatní náklady neuvedené	31
	ZRN+ost.náklady+HZS	307 233	Ostatní náklady celkem	246
Vypracoval		Za zhotovitele		Za objednatele
Jméno :		Jméno : Jaroslav Scohůrek, na základě Plno moci		Jméno :
Datum :		Datum : 15.9.2016		Datum :
Podpis :		Podpis:		Podpis:
Základ pro DPH		21,0 %		307 233 Kč
DPH		21,0 %		64 519 Kč
Základ pro DPH		0,0 %		0 Kč
DPH		0,0 %		0 Kč
CENA ZA OBJEKT CELKEM				371 752 Kč

Poznámka :

Stavba :	14031 Zárybničná Lhota, chodník podél silnice I/19	Rozpočet :	101
Objekt :	101 Chodník	Chodník	

REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
1 Zemní práce	58 171	0	0	0	0
18 Povrchové úpravy terénu	8 759	0	0	0	0
2 Základy a zvláštní zakládání	17 075	0	0	0	0
4 Vodorovné konstrukce	104	0	0	0	0
5 Komunikace	115 456	0	0	0	0
89 Ostatní konstrukce na trubním vedení	938	0	0	0	0
9 Ostatní konstrukce, bourání	2 721	0	0	0	0
91 Doplnující práce na komunikaci	90 368	0	0	0	0
99 Staveništní přesun hmot	11 495	0	0	0	0
D96 Přesuny suti a vybouraných hmot	1 901	0	0	0	0
CELKEM OBJEKT	306 988	0	0	0	0

VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Název VRN	Kč	%	Základna	Kč
Ztížené výrobní podmínky		0,01	306 988	31
Oborová přírážka		0,01	306 988	31
Přesun stavebních kapacit		0,01	306 988	31
Mimostaveništní doprava		0,01	306 988	31
Zařízení staveniště		0,01	306 988	31
Provoz investora		0,01	306 988	31
Kompletační činnost (IČD)		0,01	306 988	31
Rezerva rozpočtu		0,01	306 988	31
CELKEM VRN				246

Slepý rozpočet

Stavba :	14031 Zárybničná Lhota, chodník podél silnice I/19	Rozpočet: 101
Objekt :	101 Chodník	Chodník

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
Díl: 1 Zemní práce						
1	111201101R00	Odstranění křovin i s kořeny na ploše do 1000 m2 dle situace č. přílohy 2, část C1 -stávající křoviny	m2	26,00	26,72	694,72
				26	26,00	
2	111201401R00	Spálení křovin a stromů o průměru do 100 mm dle pol. 111 20 1101	m2	26,00	18,80	488,80
				26	26,00	
3	111201501R00	Spálení větví stromů o průměru nad 100 mm dle situace č. přílohy 2, část C1 -stávající stromy	kus	1,00	18,80	18,80
				1	1,00	
4	112101101R00	Kácení stromů listnatých o průměru kmene 10-30 cm dle situace č. přílohy 2, část C1 -stávající stromy	kus	1,00	96,80	96,80
				1	1,00	
5	112201101R00	Odstranění pařezů pod úrovní, o průměru 10 - 30 cm dle pol. 112 10 1101	kus	1,00	181,60	181,60
				1	1,00	
6	113106121R00	Rozebrání dlažeb z betonových dlaždic na sucho dle situace č. přílohy 2, část C1 -stávající chodník bet. dl.	m2	57,00	30,00	1 710,00
				57	57,00	
7	113106231R00	Rozebrání dlažeb ze zámkové dlažby v kamenivu dle situace č. přílohy 2, část C1 -stávající chodník zámk. dl.	m2	9,00	102,00	918,00
				9	9,00	
8	113107121R00	Odstranění podkladu pl. 200 m2, kam.drcené tl.10 cm dle situace č. přílohy 2, část C1 -stávající chodník bet. dl. -stávající chodník zámk. dl. -stávající chodník bet. monolit. -stávající chodník asf. -stávající chodník šd.	m2	142,00	8,78	1 246,76
				57	57,00	
				9	9,00	
				15	15,00	
				37	37,00	
				24	24,00	
9	113107130R00	Odstranění podkladu pl. 200 m2, bet.prostý tl.8 cm dle situace č. přílohy 2, část C1 -stávající chodník bet. monolit	m2	15,00	83,96	1 259,40
				15	15,00	
10	113107142R00	Odstranění podkladu pl.do 200 m2, živice tl. 10 cm dle situace č. přílohy 2, část C1 -stávající chodníky asfalt	m2	37,00	72,50	2 682,50
				37	37,00	
11	113202111R00	Vytrhání obrub z krajků nebo obrubníků stojatých dle situace č. přílohy 2, část C1 -stávající obruby vozovky	m	36,00	30,00	1 080,00
				36	36,00	
12	121101103R00	Sejmutí ornice s přemístěním přes 100 do 250 m	m3	20,80	145,72	3 030,98

Slepý rozpočet

Stavba :	14031 Zárybničná Lhota, chodník podél silnice I/19	Rozpočet: 101
Objekt :	101 Chodník	Chodník

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		dle situace č. přílohy 2, část C1 -tl 10 cm 208*0,1		20,80		
13	122202201R00	Odkopávky pro silnice v hor. 3 do 100 m3 dle situace č. příl. 2 a příč. řezů č. příl. 4, část C1 -výkop pro chodník (270*0,15)+(55*0,22)	m3	52,60	78,93	4 151,72
				52,60		
14	122202209R00	Příplatek za lepivost - odkop. pro silnice v hor.3 dle pol. 122 20 2201 -20% výkopů 52,6*0,2	m3	10,52	26,71	280,99
				10,52		
15	130001101R00	Příplatek za ztížené hloubení v blízkosti vedení dle pol. 122 20 2201 -10% výkopů (výkopy v blízkosti inž. sítí) 52,6*0,1	m3	5,26	26,71	140,49
				5,26		
16	132201111R00	Hloubení rýh š.do 60 cm v hor.3 do 100 m3, STROJNĚ dle situace č. přílohy 2, část C1 -výkop rýhy pro drenáž 158*0,45*0,45	m3	32,00	105,64	3 379,95
				32,00		
17	132201119R00	Příplatek za lepivost - hloubení rýh 60 cm v hor.3 výměra dle pol. 132 20 1111 -20 % výkopu 32*0,2	m3	6,40	26,71	170,94
				6,40		
18	162301411R00	Vod.přemístění kmenů listnatých, D 30cm do 5000 m dle pol. 112 10 1101 1	kus	1,00	283,20	283,20
				1,00		
19	162301421R00	Vodorovné přemístění pařezů D 30 cm do 5000 m dle pol. 112 20 1101 1	kus	1,00	68,56	68,56
				1,00		
20	162301911R00	Příplatek za dalších 5000m - kmeny listnaté D 30cm dle pol. 162 30 1411 1	kus	1,00	9,04	9,04
				1,00		
21	162301921R00	Příplatek za dalších 5000m - pařezy D 30cm dle pol. 162 30 1421 1	kus	1,00	13,92	13,92
				1,00		
22	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m -odkopávk-odvoz na trvalou skládku (pol. 122 20 2201) -přebytek výkop rýh (pol. 132 20 1111) -přebytek ornice (pol. 121 10 1103) 52,6 32 20,8-4,8	m3	100,60	88,40	8 893,04
				52,60		
				32,00		
				16,00		
23	171101141R00	Násyp pro silnice a železnice v množství 0,75 m3/m dle situace č. přílohy 2, část C1 -dodat násyp (162*0,035)+(160*0,02)	m3	8,87	157,86	1 400,22
				8,87		
24	171201201R00	Uložení sypaniny na skl.-modelace na výšku přes 2m dle pol. 162 70 1105 100,6	m3	100,60	16,19	1 628,71
				100,60		
25	171201211U00	Skládkovné zemina dle pol. 171 20 1201 (uvažovaná objemová hmotnost 2000 kg/m3)	t	219,66	55,00	12 081,30

Slepý rozpočet

Stavba :	14031 Zárybníčná Lhota, chodník podél silnice I/19	Rozpočet: 101
Objekt :	101 Chodník	Chodník

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		dle pol. 113 10 7121				
		100,6*2		201,20		
		18,46		18,46		
26	180401211R00	Založení trávníku lučního výsevem v rovině dle situace č. přílohy 2, část C1 -vegetační plochy	m2	48,00	7,36	353,28
		48		48,00		
27	181101101R00	Úprava pláně v zářezech v hor. 1-4, bez zhutnění dle situace č. přílohy 2, část C1 -vegetační plochy	m2	48,00	6,21	298,08
		48		48,00		
28	181101102R00	Úprava pláně v zářezech v hor. 1-4, se zhutněním dle situace č. přílohy 2, část C -chodník	m2	325,00	11,09	3 604,25
		325		325,00		
29	181301101R00	Rozproštění ornice, rovina, tl. do 10 cm do 500m2 dle pol. 180 40 1213 -vegetační plochy	m2	48,00	17,24	827,52
		48		48,00		
30	R-položka	Vybourání uliční vpusti dle situace č. přílohy 2, část C1 -vybourání stávající uliční vpusti včetně zásypu a zhutnění a odvozu vybouraných hmot na skládku do 10 km včetně poplatku za uložení	kus	1,00	2 550,00	2 550,00
		1		1,00		
31	00572400	Směs travní parková I. běžná zátěž PROFI dle pol. 180 40 1211 -0,03 kg/m2	kg	1,44	83,20	119,81
		48*0,03		1,44		
32	58344199	Štěrkodrtě frakce 0-63 C -materiál na dodatečný násyp (dle pol. 171 10 1141) (objemová hmotnost 2200 kg/m3)	T	19,51	231,00	4 507,73
		8,87*2,2		19,51		
Celkem za		1 Zemní práce				58 171,12
Díl: 18	Povrchové úpravy terénu					
33	183101213R00	Hloub. jamek s výměnou 50% půdy do 0,05 m3, 1:5 dle situace č. přílohy 2, část C1 -hloubení jamek pro nové keře	kus	50,00	34,40	1 720,00
		50		50,00		
34	184102211R00	Výsadba keře bez balu výšky do 1 m, v rovině dle situace č. přílohy 2, část C1 -výsadba nových keřů	kus	50,00	15,44	772,00
		50		50,00		
35	184801121R00	Ošetřování vysazených dřevin soliterních, v rovině výměra dle pol. 184 10 2211	kus	50,00	41,44	2 072,00
		50		50,00		
36	184921093R00	Mulčování rostlin tl. do 0,1 m rovina dle situace č. přílohy 2, část C1 -nové keře	m2	25,00	21,60	540,00
		25*1		25,00		
37	185804311R00	Zalítí rostlin vodou plochy do 20 m2 dle situace č. přílohy 2, část C1	m3	1,00	65,60	65,60

Slepý rozpočet

Stavba :	14031 Zárybníčná Lhota, chodník podél silnice I/19	Rozpočet: 101
Objekt :	101 Chodník	Chodník

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		-nové keře				
		0,02*50		1,00		
38	185851111R00	Dovoz vody pro zálivku rostlin do 6 km	m3	1,00	289,60	289,60
		výměra dle pol. 185 80 4311				
		1		1,00		
39	02651200	Dřišťál - Berberis thunbergii 30-40 cm	kus	50,00	33,60	1 680,00
		dle pol. 184 10 2211				
		50		50,00		
40	10391100	Kúra mulčovací VL	m3	2,50	648,00	1 620,00
		dle pol. 184 92 1093				
		25*0,1		2,50		
Celkem za		18 Povrchové úpravy terénu				8 759,20
Díl: 2		Základy a zvláštní zakládání				
41	212752112R00	Trativody z drenážních trubek, lože, DN 100 mm	m	158,00	70,47	11 134,26
		dle situace č. přílohy 2, část C1				
		-zřízení drenáží vč. lože a obsypu				
		158		158,00		
42	212753114R00	Montáž ohebné dren. trubky do rýhy DN 100,bez lože	m	158,00	20,00	3 160,00
		dle situace č. přílohy 2, část C1				
		-montáž drenážního potrubí				
		158		158,00		
43	28611223	Trubka PVC drenážní flexibilní d 100 mm	m	158,00	17,60	2 780,80
		dle pol. 212 75 3114				
		158		158,00		
Celkem za		2 Základy a zvláštní zakládání				17 075,06
Díl: 4		Vodorovné konstrukce				
44	457621411R00	Těsnění z asfaltobet. úprava spár zálivkou 1 kg/m	m	2,00	52,00	104,00
		výměra dle pol. 919 73 5114				
		-napojení na stávající vozovku				
		2		2,00		
Celkem za		4 Vodorovné konstrukce				104,00
Díl: 5		Komunikace				
45	564841111R00	Podklad ze štěrkodrti po zhutnění tloušťky 12 cm	m2	96,60	56,31	5 439,55
		dle situace č. přílohy 2, část C1				
		-vrstva šd pod obruby				
		322*0,3		96,60		
46	564851114R00	Podklad ze štěrkodrti po zhutnění tloušťky 18 cm	m2	55,00	76,89	4 228,95
		dle situace č. přílohy 2, část C1				
		-chodník ve vjezdech				
		45+10		55,00		
47	564861115R00	Podklad ze štěrkodrti po zhutnění tloušťky 24 cm	m2	271,00	82,43	22 338,53
		dle situace č. přílohy 2, část C1				
		-chodník				
		271		271,00		
48	567211110R00	Podklad z prostého betonu tř. I tloušťky 10 cm	m2	45,00	216,65	9 749,25
		dle situace č. přílohy 2, část C1				
		chodníky ve vjezdech				
		45		45,00		
49	596215021R00	Kladení zámkové dlažby tl. 6 cm do drtě tl. 4 cm	m2	271,00	110,55	29 959,05
		dle situace č. přílohy 2, část C1				
		-chodníky				

Slepý rozpočet

Stavba :	14031 Zárybníčná Lhota, chodník podél silnice I/19	Rozpočet: 101
Objekt :	101 Chodník	Chodník

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		-varovné a signální pásy tl. 60 mm				
		270		270,00		
		1		1,00		
50	596215040R00	Kladení zámkové dlažby tl. 8 cm do drtě tl. 4 cm dle situace č. přílohy 2, část C1 -chodník ve vjezdech -varovné a signální pásy tl. 80 mm	m2	55,00	117,92	6 485,60
		45		45,00		
		10		10,00		
51	59245264	Dlažba betonová barevná pro nevidomé 20x10x8 dle situace č. přílohy 2, část C1 -chodníky ve vjezdech-varovné pásy tl. 80 mm	m2	10,00	367,83	3 678,30
		10		10,00		
52	59245266	Dlažba betonová barevná 20x10x8 dle pol. 596 21 5040 -chodníky ve vjezdech	m2	45,00	140,03	6 301,35
		45		45,00		
53	59245267	Dlažba betonová barevná pro nevidomé 20x10x6 dle situace č. přílohy 2, část C1 -varovné a signální pásy tl. 60 mm	m2	1,00	320,93	320,93
		1		1,00		
54	59245308	Dlažba betonová přírodní 20x10x6 dle situace č. přílohy 2, část C1 -chodníky	m2	270,00	99,83	26 954,10
		270		270,00		
Celkem za		5 Komunikace				115 455,61
Díl: 89	Ostatní konstrukce na trubním vedení					
55	899331111R00	Výšková úprava vstupu do 20 cm, zvýšení poklopu dle situace č. přílohy 2, část C1 -stávající zařízení	kus	1,00	937,78	937,78
		1		1,00		
Celkem za		89 Ostatní konstrukce na trubním vedení				937,78
Díl: 9	Ostatní konstrukce, bourání					
56	979024441R00	Očištění vybour. obrubníků všech loží a výplní dle pol. 113 20 2111	m	36,00	19,00	684,00
		36		36,00		
57	979098211U00	Skládkovné dřevo	t	1,00	168,00	168,00
		1		1,00		
58	979099115U00	Skládkovné beton dle pol. 113 10 6121, 113 10 6231, 113 10 7130, 113 20 2111	t	18,08	70,00	1 265,60
		7,86+2,02+2,98+5,22		18,08		
59	979099145U00	Skládkovné asfaltové povrchy dle pol. 113 10 7142	t	6,70	90,00	603,00
		6,7		6,70		
Celkem za		9 Ostatní konstrukce, bourání				2 720,60
Díl: 91	Doplňující práce na komunikaci					
60	916561111RT2	Osazení záhon.obrubníků do lože z C 12/15 s opěrou včetně obrubníku 50/5/20 cm dle situace č. přílohy 2, část C1 -obrubník betonový 50x5x20 cm	m	160,00	196,39	31 422,40
		160		160,00		

Slepý rozpočet

Stavba :	14031 Zárybníčná Lhota, chodník podél silnice I/19	Rozpočet: 101
Objekt :	101 Chodník	Chodník

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
61	917862111R00	Osazení stojat. obrub.bet. s opěrou,lože z C 12/15 dle situace č. přílohy 2, část C1 -obrubník 100x8x25 cm	m	160,00	187,14	29 942,40
		160		160,00		
62	917862111RT7	Osazení stojat. obrub.bet. s opěrou,lože z C 12/15 včetně obrubníku 100/15/25 dle situace č. přílohy 2, část C1 -obrubníky betonové 100x15x25 cm	m	2,00	257,49	514,98
		2		2,00		
63	919735114R00	Řezání stávajícího živičného krytu tl. 15 - 20 cm dle situace č. přílohy 2, část C1 -napojení na stávající vozovku	m	2,00	38,62	77,24
		2		2,00		
64	R-položka	Příplatek za beton C20/25 kladení obrub dle pol. 916 56 1111 a 917 86 2111 -příplatek za beton C 20/25 u kladení obrub (160*0,044)+(160*0,05)	m3	15,04	432,14	6 499,39
				15,04		
65	R-položka	Zřízení dopravně inženýrského opatření komplet -zřízení dopravně inženýrského opatření (pronájem dopravních značek a příslušenství)	kus	1,00	12 800,00	12 800,00
		1		1,00		
66	59217510	Obrubník betonový přírodní 100x8x25 cm dle pol. 917 86 2111 -obrubník 100x8x25 cm	kus	160,00	56,95	9 112,00
		160		160,00		
Celkem za		91 Doplnující práce na komunikaci				90 368,41
Díl: 99	Staveništní přesun hmot					
67	998223011R00	Přesun hmot, pozemní komunikace, kryt dlážděný	t	348,22	33,01	11 494,87
Celkem za		99 Staveništní přesun hmot				11 494,87
Díl: D96	Přesuny suti a vybouraných hmot					
68	979082213R00	Vodorovná doprava suti po suchu do 1 km -odvoz 1 km	t	38,92	40,00	1 556,99
69	979082219R00	Příplatek za dopravu suti po suchu za další 1 km -dalších 9 km do 10 km	t	350,32	0,44	154,14
70	979084413R00	Vodorovná doprava vybouraných hmot do 1 km -odvoz 1 km	t	4,32	40,00	173,00
71	979084419R00	Příplatek za dopravu hmot za každý další 1 km -dalších 9 km do 10 km	t	38,92	0,44	17,13
Celkem za		D96 Přesuny suti a vybouraných hmot				1 901,26

ASPE 9

Firma: Ing. František Stráský - ATELIER SIS

Příloha k formuláři pro ocenění nabídky

Stavba : **14014** **ODVODNĚNÍ I/19 V PRŮTAHU ZÁRYBNÍČNÁ LHOTA, DSP-PDPS**
 číslo a název SO: **101** **Odvodnění komunikace**
 číslo a název rozpočtu: **101** **Odvodnění komunikace**

Poř. č.pol.	Kód položky	Varianta položky	Název položky	jednotka	Počet jednotek	CENA	
						jednotková	celkem
1	2	3	4	5	6	7	8
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1	014101		POPLATKY ZA SKLÁDKU skládkovné zemina přebytek výkopek dle pol. 123736: 54,27=54,27 [A] dle pol. 132736: 18,6=18,60 [B] dle pol. 133736: 12,8=12,80 [C] Celkem: A+B+C=85,67 [D]	M3	85,67	93,50	8 010,15
0			Všeobecné konstrukce a práce				8 010,15
1			Zemní práce				
2	111204		ODSTRANĚNÍ KŘOVIN S ODVOZEM DO 5KM dle situace č. přílohy 3, část B Odstranění stávajících živých plotů vč. odvozu 27*1=27,00 [A]	M2	27,00	26,72	721,44
3	113186		ODSTRANĚNÍ KRYTU CHODNÍKŮ Z DLAŽDIC, ODVOZ DO 12KM dle situace č. přílohy 3, část B Stávající plocha bet. dlažba - odvoz na skládku vč. uložení a poplatku za skládku 4*0,1=0,40 [A]	M3	0,40	759,00	303,60
4	113326		ODSTRAN PODKL VOZOVEK A CHODNÍKŮ Z KAMENIVA NESTMEL, ODVOZ DO 12KM dle situace č. přílohy 3, část B Odstranění podkladní vrstvy - odvoz na skládku vč. uložení a poplatku za skládku (4+7+35)*0,1=4,60 [A]	M3	4,60	320,22	1 473,01
5	113336		ODSTRAN PODKL VOZOVEK A CHOD S ASFALT POJIVEM, ODVOZ DO 12KM dle situace č. přílohy 3, část B Stávající plocha asfaltová - odvoz na skládku vč. uložení a poplatku za skládku (8+21)*0,1=2,90 [A]	M3	2,90	1 083,57	3 142,35

6	113356	ODSTRAN PODKLADU VOZOVEK A CHOD Z BETONU, ODVOZ DO 12KM dle situace č. přílohy 3, část B Stávající plocha bet. monolitická - odvoz na skládku vč. uložení a poplatku za skládku $7*0,1=0,70$ [A]	M3	0,70	1 386,20	970,34
7	113524	ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH OBRUBNÍKŮ BETONOVÝCH, ODVOZ DO 5KM dle situace č. přílohy 3, část B Stávající obruby vč. odvozu, uložení a poplatku za skládku $18=18,00$ [A]	M	18,00	75,44	1 357,92
8	121106	SEJMUŤÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY S ODVOZEM DO 12KM dle situace č. přílohy 3, část B Sejmutí ornice s odvozem a uložení na skládku a poplatku za skládku $214*0,1=21,40$ [A]	M3	21,40	267,63	5 727,28
9	123736	ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. I, ODVOZ DO 12KM dle situace č. přílohy 3, část B Odkopávky s odvozem na skládku vč. uložení na skládku $0,34*159,63=54,27$ [A]	M3	54,27	168,86	9 164,03
10	132736	HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 12KM dle situace č. přílohy 3, část B Vodorovné přemístění na skládku, včetně uložení -přípojky ul. vpustí $(10,5+1+1+1,5+1,5)*1,2*1=18,60$ [A]	M3	18,60	174,13	3 238,82
11	133736	HLOUBENÍ ŠACHET ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 12KM dle situace č. přílohy 3, část B Vodorovné přemístění na skládku, včetně uložení $(5*1,6*1,6*1)=12,80$ [A]	M3	12,80	253,06	3 239,17
12	17481	ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ dle situace č. přílohy 3, část B Zásyp rýh přípojek vpustí: $(1,2*0,45*15,5)=8,37$ [A] Zásyp šachet ul. vpustí: $(1,6*1,6*1*5)-(3,14*0,3*0,3*1*5)=11,39$ [B] Celkem: $A+B=19,76$ [C]	M3	19,76	145,23	2 869,74
13	17581	OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ dle situace č. přílohy 3, část B Štěrkopísek frakce 0-22 -přípojky ul. vpustí-obsyp $(1,2*0,35*15,5)-(3,14*0,08*0,08*15,5)=6,20$ [A]	M3	6,20	444,86	2 758,13
14	18110	ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I dle situace č. přílohy 3, část B	M2	270,00	11,09	2 994,30

Odvodňovací žlab: 80=80,00 [A]

Krajnice: 159=159,00 [B]

Vjezdy: 31=31,00 [C]

Celkem: A+B+C=270,00 [D]

1 Zemní práce 37 960,13

4 Vodorné konstrukce

15	451366	VÝZTUŽ PODKL VRSTEV Z KARI-SÍTÍ dle situace č. přílohy 3, část B	T	0,55	24 118,18	13 265,00
----	--------	---	---	------	-----------	-----------

Vyztužení podkladního betonu pod dlažbou ve vjezdech a žlabu
kari síť průměr 6 mm, oka 100 x100 mm (hmotnost 4,95 kg/m²)

$(31+80)*4,95*0,001=0,55$ [A]

16	45157	PODKL A VÝPLŇ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO dle situace č. přílohy 3, část B	M3	1,86	559,44	1 040,56
----	-------	--	----	------	--------	----------

-lože pod potrubí přípojek

$(0,1*1,2*15,5)=1,86$ [A]

4 Vodorné konstrukce 14 305,56

5 Komunikace

17	561121	PODKLADNÍ BETON TŘ. I TL. DO 100MM dle situace č. přílohy 3, část B	M2	111,00	216,65	24 048,15
----	--------	--	----	--------	--------	-----------

Podkladní beton pod dlažbu

vjezdy: 31=31,00 [A]

odvodňovací žlab: 80=80,00 [B]

Celkem: A+B=111,00 [C]

18	56334	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 200MM dle situace č. přílohy 3, část B	M2	111,00	127,82	14 188,02
----	-------	---	----	--------	--------	-----------

Vjezdy: 31=31,00 [A]

Odv. žlab: 80=80,00 [B]

Celkem: A+B=111,00 [C]

19	56930	ZPEVNĚNÍ KRAJNIC ZE ŠTĚRKODRTI dle situace č. přílohy 3, část B	M3	31,80	280,28	8 912,90
----	-------	--	----	-------	--------	----------

Dosypání a zřízení krajnice ze štěrkodrti včetně dodání a dopravy materiálu

$159*0,2=31,80$ [A]

20	58212	DLÁŽDĚNÉ KRYTY Z VELKÝCH KOSTEK DO LOŽE Z MC dle situace č. přílohy 3, část B	M2	31,00	1 234,50	38 269,50
----	-------	--	----	-------	----------	-----------

Kryty vjezdů dl. kamenná velká

31=31,00 [A]

21	58222		DLÁŽDĚNÉ KRYTY Z DROBNÝCH KOSTEK DO LOŽE Z MC dle situace č. přílohy 3, část B	M2	80,00	491,24	39 299,20
----	-------	--	---	----	-------	--------	-----------

Odvodňovací žlab dl. kamenná drobná

80=80,00 [A]

22	58910		VÝPLŇ SPAR ASFALTEM dle pol. 919114	M	11,00	52,00	572,00
----	-------	--	--	---	-------	-------	--------

Těsnění z asfaltobet. úprava spar zálivkou 1kg/m

-napojení na stáv. vozovku: 11=11,00 [A]

5 Komunikace 125 289,77

8 Potrubí

23	87433		POTRUBÍ Z TRUB PLAST ODPAD DN DO 150MM dle situace č. přílohy 3, část B	M	15,50	147,63	2 288,27
----	-------	--	--	---	-------	--------	----------

Přípojky vpustí vč. dodání trub

(10,5+1+1+1,5+1,5)=15,50 [A]

24	89712		VPUSŤ KANALIZAČNÍ ULIČNÍ KOMPLETNÍ Z BETON DÍLCŮ dle situace č. přílohy 3, část B	KUS	5,00	5 996,17	29 980,85
----	-------	--	--	-----	------	----------	-----------

Zřízení ul. vpustě vč. mříže, koše, kompletní dodávka

5=5,00 [A]

8 Potrubí 32 269,12

9 Ostatní konstrukce a práce

25	915211		VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ PLASTEM HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA dle situace č. přílohy 3, část B	M2	40,25	200,00	8 050,00
----	--------	--	--	----	-------	--------	----------

Včetně předznačení, retroreflexní

-čára 0,25: 161*0,25=40,25 [A]

26	919114		ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 200MM dle situace č. přílohy 3, část B	M	11,00	38,62	424,82
----	--------	--	--	---	-------	-------	--------

Řezání krytu v místě napojení na stávající vozovku

11=11,00 [A]

27	96687		VYBOURÁNÍ ULIČNÍCH VPUSŤÍ KOMPLETNÍCH dle situace č. přílohy 3, část B	KUS	1,00	1 669,00	1 669,00
----	-------	--	---	-----	------	----------	----------

Bourání stáv. uličních vpustí vč. odvozu na skládku a skládkovného

1=1,00 [A]

9

Ostatní konstrukce a práce

10 143,82

C e l k e m

227 978,55

SLEPÝ ROZPOČET

Rozpočet	501	Dešťová kanalizace	JKSO	827.22
Objekt	Název objektu		SKP	
501	Dešťová kanalizace		Měrná jednotka	
Stavba	Název stavby		Počet jednotek	
14031	Zárybnická Lhota, chodník podél silnice I/19		Náklady na m.j.	0
Projektant	Ing.František Stráský - Atelier SIS		Typ rozpočtu	
Zpracovatel projektu	Ing.František Stráský - Atelier SIS			
Objednatel	Město Tábor			
Dodavatel	Ing.František Stráský - Atelier SIS		Zakázkové číslo	14031
Rozpočtoval			Počet listů	

ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Základní rozpočtové náklady		Ostatní rozpočtové náklady		
Z	HSV celkem	350 907	Ztížené výrobní podmínky	351
R	PSV celkem	0	Oborová přírážka	351
N	M práce celkem	0	Přesun stavebních kapacit	351
ZRN	M dodávky celkem	0	Mimostaveništní doprava	351
	ZRN celkem	350 907	Zařízení staveniště	351
			Provoz investora	351
	HZS	0	Kompletační činnost (IČD)	351
	ZRN+HZS	350 907	Ostatní náklady neuvedené	351
	ZRN+ost.náklady+HZS	353 714	Ostatní náklady celkem	2 807
Vypracoval		Za zhotovitele		Za objednatele
Jméno :		Jméno : Jaroslav Sochůrek, na základě Plné moci		Jméno :
Datum :		Datum : 15.9.2016		Datum :
Podpis :		Podpis:		Podpis:
Základ pro DPH		21,0 %		353 714 Kč
DPH		21,0 %		74 280 Kč
Základ pro DPH		0,0 %		0 Kč
DPH		0,0 %		0 Kč
CENA ZA OBJEKT CELKEM				427 994 Kč

Poznámka :

Stavba :	14031 Zárybničná Lhota, chodník podél silnice I/19	Rozpočet : 501
Objekt :	501 Dešťová kanalizace	Dešťová kanalizace

REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
1 Zemní práce	157 094	0	0	0	0
4 Vodorovné konstrukce	13 779	0	0	0	0
5 Komunikace	20 397	0	0	0	0
8 Trubní vedení	132 599	0	0	0	0
9 Ostatní konstrukce, bourání	409	0	0	0	0
91 Doplnující práce na komunikaci	21 269	0	0	0	0
96 Bourání konstrukcí	952	0	0	0	0
99 Staveništní přesun hmot	3 805	0	0	0	0
D96 Přesuny suti a vybouraných hmot	603	0	0	0	0
CELKEM OBJEKT	350 907	0	0	0	0

VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Název VRN	Kč	%	Základna	Kč
Ztížené výrobní podmínky		0,1	350 907	351
Oborová přírážka		0,1	350 907	351
Přesun stavebních kapacit		0,1	350 907	351
Mimostaveništní doprava		0,1	350 907	351
Zařízení staveniště		0,1	350 907	351
Provoz investora		0,1	350 907	351
Kompletační činnost (IČD)		0,1	350 907	351
Rezerva rozpočtu		0,1	350 907	351
CELKEM VRN				2 807

Slepý rozpočet

Stavba :	14031 Zárybničná Lhota, chodník podél silnice I/19	Rozpočet: 501
Objekt :	501 Dešťová kanalizace	Dešťová kanalizace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
Díl: 1						
Zemní práce						
1	111201101R00	Odstranění křovin i s kořeny na ploše do 1000 m2 dle situace č. přílohy 2, část C2 -stávající křoviny	m2	30,00	26,72	801,60
				30	30,00	
2	111201401R00	Spálení křovin a stromů o průměru do 100 mm dle pol. 111 20 1101	m2	30,00	18,80	564,00
				30	30,00	
3	113106121R00	Rozebrání dlažeb z betonových dlaždic na sucho dle situace č. přílohy 2, část C2 -stávající chodník bet. dl.	m2	16,00	30,00	480,00
				16	16,00	
4	113107122R00	Odstranění podkladu pl. 200 m2, kam. drcené tl. 20 cm dle situace č. přílohy 2, část C2 -stávající vozovka -stávající chodník bet. dl.	m2	30,00	17,55	526,50
				14	14,00	
				16	16,00	
5	113107142R00	Odstranění podkladu pl. do 200 m2, živice tl. 10 cm dle situace č. přílohy 2, část C2 -stávající vozovka	m2	14,00	72,50	1 015,00
				14	14,00	
6	113202111R00	Vytrhání obrub z krajníků nebo obrubníků stojatých dle situace č. přílohy 2, část C2 -stávající obruby vozovky	m	3,00	30,00	90,00
				3	3,00	
7	121101102R00	Sejmutí ornice s přemístěním přes 50 do 100 m dle situace č. přílohy 2, část C2 -tl 10 cm	m3	5,80	145,72	845,18
				58*0,1	5,80	
8	130001101R00	Příplatek za ztížené hloubení v blízkosti vedení dle pol. 122 20 1212 a 133 20 1101 -10% výkopů (výkopy v blízkosti inž. sítí)	m3	36,72	26,71	980,79
				(319,2+48)*0,1	36,72	
9	132201212R00	Hloubení rýh š. do 200 cm hor.3 do 1000m3, STROJNĚ dle situace č. přílohy 2, část C2 -dešťová kanalizace	m3	319,20	131,64	42 019,49
				1,2*2*133	319,20	
10	132201219R00	Příplatek za lepivost - hloubení rýh 200cm v hor.3 výměra dle pol. 132 20 1212 -20 % výkopu	m3	63,84	26,71	1 705,17
				319,2*0,2	63,84	
11	133201101R00	Hloubení šachet v hor.3 do 100 m3 dle situace č. přílohy 2, část C2 -dešťová kanalizace	m3	48,00	264,72	12 706,56
				2*2*2*6	48,00	
12	133201109R00	Příplatek za lepivost - hloubení šachet v hor.3 dle pol. 133 20 1101 -20 % výkopu	m3	9,60	26,71	256,42
				48*0,2	9,60	
13	151101111R00	Odstranění pažení stěn rýh - příložné - hl. do 2 m dle pol. 151 10 1101	m2	532,00	6,19	3 293,08
				133*2*2	532,00	
14	151101111R00	Odstranění pažení stěn rýh - příložné - hl. do 2 m	m2	532,00	6,19	3 293,08

Slepý rozpočet

Stavba :	14031 Zárybníčná Lhota, chodník podél silnice I/19	Rozpočet: 501
Objekt :	501 Dešťová kanalizace	Dešťová kanalizace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		výměra dle pol. 151 10 1101				
		532		532,00		
15	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m	m3	154,92	88,40	13 694,93
		-přebytek výkop rýhy-odvoz na trvalou skládku (pol. 132 20 1212, 132 20 1201 a 174 10 1101)				
		(319,2+48)-212,28		154,92		
16	171201201R00	Uložení sypaniny na skl.-modelace na výšku přes 2m	m3	154,92	16,19	2 508,15
		dle pol. 162 70 1105				
		154,92		154,92		
17	171201211U00	Skládkovná zemina	t	316,89	55,00	17 428,95
		dle pol. 171 20 1201				
		(uvažovaná objemová hmotnost 2000 kg/m3)				
		dle pol. 113 10 7122				
		154,92*2		309,84		
		7,05		7,05		
18	174101101R00	Zásyp jam, rýh, šachet se zhutněním	m3	212,28	59,25	12 577,59
		dle situace č. přílohy 2, část C2				
		-zásyp dešťové kanalizace				
		(1,2*1,3*133)+(0,4*2*6)		212,28		
19	175101101R00	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny	m3	86,36	121,67	10 507,85
		dle situace č. přílohy 2, část C2				
		-obsyp dešťové kanalizace				
		(1,2*0,6*133)-(3,14*0,15*0,15*133)		86,36		
20	180401211R00	Založení trávníku lučního výsevem v rovině	m2	58,00	7,36	426,88
		dle situace č. přílohy 2, část C2				
		-vegetační plochy				
		58		58,00		
21	181101101R00	Úprava pláně v zářezech v hor. 1-4, bez zhutnění	m2	58,00	6,21	360,18
		dle situace č. přílohy 2, část C2				
		-vegtační plochy				
		58		58,00		
22	181101102R00	Úprava pláně v zářezech v hor. 1-4, se zhutněním	m2	30,00	11,09	332,70
		dle situace č. přílohy 2, část C2				
		-vozovka				
		-chodník				
		14		14,00		
		16		16,00		
23	181301101R00	Rozprostření ornice, rovina, tl. do 10 cm do 500m2	m2	58,00	17,24	999,92
		dle pol. 180 40 1211				
		-vegetační plochy				
		58		58,00		
24	00572400	Směs travní parková I. běžná zátěž PROFI	kg	1,74	83,20	144,77
		dle pol. 180 40 1211				
		-0,03 kg/m2				
		58*0,03		1,74		
25	58337332	Štěrkopísek frakce 0-22 C	T	172,72	171,00	29 535,12
		výměra dle pol. 175 10 1101				
		-obsyp potrubí (objemová hmotnost 2000 kg/m3)				
		86,36*2		172,72		
Celkem za		1 Zemní práce				157 093,90
Díl: 4		Vodorovné konstrukce				
26	451315111R00	Podkladní vrstva z betonu prostého C 25/30 do 10cm	m2	13,50	232,65	3 140,78
		dle situace č. přílohy 2, část C2				

Slepý rozpočet

Stavba :	14031 Zárybničná Lhota, chodník podél silnice I/19	Rozpočet: 501
Objekt :	501 Dešťová kanalizace	Dešťová kanalizace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		-podkladní beton pod kanal. šachtou (1,5*1,5)*6		13,50		
27	451573111R00	Lože pod potrubí ze štěrkopísku do 63 mm dle situace č. přílohy 2, část C2 -lože pro potrubí dešťové kanalizace 1,2*133*0,1	m3	15,96	559,44	8 928,66
28	457621411R00	Těsnění z asfaltobet. úprava spár zálivkou 1 kg/m výměra dle pol. 919 73 5114 -napojení na stávající vozovku 6,5+8,5	m	15,00	52,00	780,00
29	464511111R00	Pohoz z lom.kamene neupraveného tříděného z terénu dle situace č. přílohy 2, část C2 -pohoz z lomového kamene vyústění kanalizace 6*0,25	m3	1,50	619,65	929,48
Celkem za		4 Vodorovné konstrukce				13 778,91
Díl: 5		Komunikace				
30	564841111R00	Podklad ze štěrkodrti po zhutnění tloušťky 12 cm dle situace č. přílohy 2, část C2 -vrstva šd pod obruby 22*0,3	m2	6,60	76,69	506,15
31	564851111R00	Podklad ze štěrkodrti po zhutnění tloušťky 15 cm dle situace č. přílohy 2, část C2 -vozovka-1. vrstva -vozovka-2. vrstva -chodník 14 14 16	m2	44,00	95,86	4 217,84
32	565131211R00	Podklad z obal kamen. ACP 16+, š.nad 3 m, tl. 5 cm dle situace č. přílohy 2, část C2 -vozovka 14	m2	14,00	446,33	6 248,62
33	577132111R00	Beton asfalt. ACO 11+ obrusný, š.nad 3 m, tl. 4 cm dle situace č. přílohy 2, část C2 -vozovka 14	m2	14,00	432,71	6 057,94
34	596215021R00	Kladení zámkové dlažby tl. 6 cm do drtě tl. 4 cm dle situace č. přílohy 2, část C2 -chodníky 16	m2	16,00	110,55	1 768,80
35	59245308	Dlažba betonová přírodní 20x10x6 dle situace č. přílohy 2, část C2 -chodníky 16	m2	16,00	99,83	1 597,28
Celkem za		5 Komunikace				20 396,63
Díl: 8		Trubní vedení				
36	871373121R00	Montáž trub z plastu, gumový kroužek, DN 300 dle situace č. přílohy 2, část C2 -dešťová kanalizace 132,44	m	132,44	34,83	4 612,89
37	877373121RT2	Montáž tvarovek odboč. plast. gum. kroužek DN 300 včetně dodávky odbočky PVC 315/160 mm dle situace č. přílohy 2, část C2 -napojení nových přípojek ul.vpustí na kanalizaci	kus	3,00	1 138,50	3 415,50

Slepý rozpočet

Stavba :	14031 Zárybníčná Lhota, chodník podél silnice I/19	Rozpočet: 501
Objekt :	501 Dešťová kanalizace	Dešťová kanalizace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
				3,00		
38	894118001R00	Příplatek za dalších 0,60 m výšky vstupu dle situace č. přílohy 2, část C2 -zřízení nový šachet nad 1,5 m	kus	6,00	440,00	2 640,00
				6,00		
39	894411121R00	Zřízení šachet z dílců, dno C25/30, potrubí DN 300 dle situace č. přílohy 2, část C2 -nová dešťová kanalizace	kus	6,00	2 930,00	17 580,00
				6,00		
40	899103111RT2	Osazení poklopu s rámem do 150 kg včetně dodávky poklopu lit. kruhového D 600 dle výkresu šachet č. přílohy 4, část C2 -dešťová kanalizace-šachty	kus	6,00	2 730,00	16 380,00
				6,00		
41	28614555	Trubka kanalizační PP SN 8 DN 300/6000 dle pol. 871 37 3121 (ztratiné 9,3%)	kus	24,13	2 100,00	50 665,02
				24,13		
42	59224006	Skruž šachtová SH - F 1000/625x600 LS +K dle výkresu šachet č. přílohy 4, část C2 -dešťová kanalizace-šachty	kus	6,00	1 047,97	6 287,82
				6,00		
43	59224150	Skruž TBS-Q 1000/250/120 SP dle výkresu šachet č. přílohy 4, část C2 -dešťová kanalizace-šachty	kus	1,00	573,65	573,65
				1,00		
44	59224152	Skruž TBS-Q 1000/500/120/SP dle výkresu šachet č. přílohy 4, část C2 -dešťová kanalizace-šachty	kus	5,00	906,29	4 531,45
				5,00		
45	59224347.A	Prsteneц vyrovn šachetní TBW-Q.1 63/6 dle výkresu šachet č. přílohy 4, část C2 -dešťová kanalizace-šachty	kus	8,00	146,16	1 169,28
				8,00		
46	59224348.A	Prsteneц vyrovn šachetní TBW-Q.1 63/8 dle výkresu šachet č. přílohy 4, část C2 -dešťová kanalizace-šachty	kus	8,00	163,56	1 308,48
				8,00		
47	59224366.A	Dno šachetní TBZ-Q.1 100/60 V max. 40 dle výkresu šachet č. přílohy 4, část C2 -dešťová kanalizace-šachty	kus	6,00	3 905,87	23 435,22
				6,00		
	Celkem za	8 Trubní vedení				132 599,31
Díl: 9		Ostatní konstrukce, bourání				

Slepý rozpočet

Stavba :	14031 Zárybničná Lhota, chodník podél silnice I/19	Rozpočet: 501
Objekt :	501 Dešťová kanalizace	Dešťová kanalizace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
48	979099115U00	Składkovné beton dle pol. 113 10 6121 a 113 20 2111 2,2+0,43	t	2,63	70,00	184,10
				2,63		
49	979099145U00	Składkovné asfaltové povrchy dle pol. 113 10 7142 2,5	t	2,50	90,00	225,00
				2,50		
Celkem za		9 Ostatní konstrukce, bourání				409,10
Díl: 91		Doplňující práce na komunikaci				
50	916561111RT2	Osazení záhon.obrubníků do lože z C 12/15 s opěrou včetně obrubníku 50/5/20 cm dle situace č. přílohy 2, část C2 -obrubník betonový 50x5x20 cm 19	m	19,00	196,39	3 731,41
				19,00		
51	917862111RT7	Osazení stojat. obrub.bet. s opěrou,lože z C 12/15 včetně obrubníku 100/15/25 dle situace č. přílohy 2, část C2 -obrubníky betonové 100x15x25 cm 3	m	3,00	257,49	772,47
				3,00		
52	919311112R00	Čelo propustku z betonu prostého C8/10 dle situace č. přílohy 2, část C2 -zřízení nového bet. čela 2,5*0,3*1,5	m3	1,13	2 974,75	3 346,59
				1,13		
53	919735114R00	Řezání stávajícího živičného krytu tl. 15 - 20 cm dle situace č. přílohy 2, část C2 -napojení na stávající vozovku 15	m	15,00	38,62	579,30
				15,00		
54	R-položka	Příplatek za beton C20/25 kladení obrub dle pol. 917 86 2111 -příplatek za beton C 20/25 u kladení obrub 3*0,03	m3	0,09	432,11	38,89
				0,09		
55	R-položka	Zřízení dopravně inženýrského opatření komplet -zřízení dopravně inženýrského opatření (pronájem dopravních značek a příslušenství) 1	kus	1,00	12 800,00	12 800,00
				1,00		
Celkem za		91 Doplnující práce na komunikaci				21 268,66
Díl: 96		Bourání konstrukcí				
56	961044111R00	Bourání základů z betonu prostého dle situace č. přílohy 2, část C2 -stávající bet. čelo 2,5*0,3*1	m3	0,75	1 268,67	951,50
				0,75		
Celkem za		96 Bourání konstrukcí				951,50
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				
57	998276101R00	Přesun hmot, trubní vedení plastová, otevř. výkop	t	265,18	14,35	3 805,35
Celkem za		99 Staveništní přesun hmot				3 805,35
Díl: D96		Přesuny suti a vybouraných hmot				
58	979082213R00	Vodorovná doprava suti po suchu do 1 km -odvoz 1 km	t	13,18	40,00	527,12
59	979082219R00	Příplatek za dopravu suti po suchu za další 1 km -dalších 9 km do 10 km	t	118,60	0,44	52,18
60	979084413R00	Vodorovná doprava vybouraných hmot do 1 km -odvoz 1 km	t	0,55	39,99	21,96
61	979084419R00	Příplatek za dopravu hmot za každý další 1 km -dalších 9 km do 10 km	t	4,94	0,44	2,17
Celkem za		D96 Přesuny suti a vybouraných hmot				603,43

Slepý rozpočet

Stavba :	14031 Zárybničná Lhota, chodník podél silnice I/19	Rozpočet: 501
Objekt :	501 Dešťová kanalizace	Dešťová kanalizace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	-------------