

SMLOUVA O DÍLO

č. objednatele SD/00123/2019

č. zhotovitele 201904

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:

MĚSTO TÁBOR

zastoupené

starostou Ing. Štěpánem Pavlíkem

se sídlem

Žižkovo nám. čp. 2, 390 15 Tábor

zástupce pro věci smluvní
zástupce pro věci technické

Ing. Štěpán Pavlík
Ing. Karel Hotový, karel.hotovy@mutabor.cz,
Ing. Pavel Stolař, pavel.stolar@mutabor.cz
Ing. Vladimír Kofroň,
XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX

dozor investora a koordinátor BOZP

IČ 00253014
bankovní spojení
číslo účtu

(DIČ CZ00253014)
Česká spořitelna, a.s., pobočka Tábor
XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX

tel. xxx xxx xxx, mob. xxx xxx xxx x Ing. Pavel Stolař) fax 381 486 329
tel. xxx xxx xxx, mob. xxx xxx xxx (Ing. Vladimír Kofroň)

(dále jen "objednatel")

1.2 Zhotovitel:

HES stavební s.r.o.

se sídlem
zástupce ve věcech smluvních
zástupce ve věcech technických

Zelený pruh 95/97, 140 00 Praha 4
XXXXXX XXXXXXXX, jednatel
XXXXXX XXXXXXXX

odborné vedení provádění stavby – stavbyvedoucí: XXXXXX XXXXXXXX

- obor autorizace: Dopravní stavby
- číslo autorizace: 36740

IČ 28143213

DIČ CZ28143213

obchodní rejstřík
bankovní spojení
číslo účtu

XXXXXX x, Městský soud v Praze
GE Moneta
XXX XXX XXXXXXXX

tel. xxx xxx xxx, fax, e-mail: XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX.XX

(dále jen "zhotovitel")

II. PŘEDMĚT PLNĚNÍ (DÍLO)

- 2.1 Předmětem této veřejné zakázky malého rozsahu je realizace stavby s názvem: **„Stavební úpravy křižovatky ulic Družstevní a U Kovárny“**, a to podle:
- projektové dokumentace, jejímž projektantem je xxx. xxxxxxxx xxxxxxxx, Pěrvrátilská 330, 390 01 Tábor,
 - soupisu stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr (dále též „soupis prací“),
 - zadávacích podmínek stejnojmenného výběrového řízení objednatele,
 - nabídky zhotovitele v tomto výběrovém řízení,
 - a podle této smlouvy (dále jen "dílo").
- 2.2 Základní pojmy uvedené v obchodních podmínkách dle této smlouvy jsou vymezeny takto:
- a) objednatelem je zadavatel po uzavření smlouvy na plnění veřejné zakázky,
 - b) zhotovitelem je dodavatel po uzavření smlouvy na plnění veřejné zakázky,
 - c) předmětným zadávacím řízením je zadávací řízení na plnění předmětu smlouvy realizované objednatelem jako zadavatelem, které bylo ukončeno uzavřením této smlouvy se zhotovitelem jako vybraným dodavatelem,
 - d) podzhotovitelem je subdodavatel (poddodavatel) po uzavření smlouvy na plnění veřejné zakázky nebo zakázky (dále označen jako "subdodavatel" nebo "poddodavatel"),
 - e) příslušnou dokumentací je dokumentace zpracovaná v rozsahu stanoveném jiným právním předpisem (vyhláškou č. 169/2016 Sb.), tj. ve smyslu této vyhlášky je příslušnou dokumentací dokumentace v podrobnostech pro zadávání stavby se soupisem stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr, a to v rozsahu dle vyhlášky č. 169/2016 Sb. Příslušná dokumentace byla součástí zadávacích podmínek výše uvedené veřejné zakázky a je v této smlouvě též označována jako "projektová dokumentace". Za správnost a úplnost projektové dokumentace odpovídá objednatel.
 - f) položkovým rozpočtem je zhotovitelem oceněný soupis stavebních prací dodávek a služeb, v němž jsou zhotovitelem uvedeny jednotkové ceny u všech položek stavebních prací dodávek a služeb a jejich celkové ceny pro objednatele vymezené množství.
- 2.3 Priorita dokumentů v pořadí od dokumentu s nejvyšší prioritou je stanovena takto:
1. smlouva o dílo,
 2. oceněný soupis stavebních prací, dodávek a služeb - položkový rozpočet zhotovitele,
 3. projektová dokumentace,
 4. ostatní dokumentace týkající se provádění díla.

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:
- 3.2.1 Projektová dokumentace (dále též „PD“) řeší zejména:

- stavební úpravy stávající křižovatky spočívající v jejím rozšíření, tj. doplnění konstrukčních vrstev vozovky, osazení silničních obrubníků, frézování a pokládka nového krytu v místech napojení na stávající komunikaci
- rozšíření dešťové kanalizace o jednu novou uliční vpusť a její napojení na dešťovou kanalizaci, výšková úprava dvou revizních kanalizačních šachet
- posunutí sloupu veřejného osvětlení včetně překládky kabelu
- přesun božích muk včetně vybudování nového základu
- sadové úpravy, tj. ozelenění ploch, výsadba dvou stromů a povýsadbová péče
- předpokládaný průběh stavby, tj.:
 - vytýčení stavby a inženýrských sítí,
 - demontáž božích muk a odstranění betonového základu,
 - odstranění stávajících vozovkových vrstev,
 - výkopové práce,
 - přeložky inženýrských sítí,
 - výstavba prvků odvodnění, úprava revizních šachet,
 - vybudování těles komunikací,
 - vybudování betonového základu pro boží muka,
 - pokládka nových vozovkových vrstev,
 - pokládka krytu z asfaltového betonu,
 - usazení božích muk na betonový podstavec,
 - rozprostření ornice, vegetační úpravy, výsadba,
 - vyznačení vodorovného dopravního značení.

3.2.3 Součástí předmětu plnění jsou rovněž:

- detailní zdokumentování, tj. fotografická příp. video dokumentace, místa plnění před zahájením prací, v průběhu provádění jednotlivých kroků předepsaných projektantem a po ukončení prací,
- dodání nebo zhotovení veškerých pomocných a dočasných konstrukcí, lešení, ochranných zábradlí a bariér apod.,
- potřebná zaměření v místě plnění díla a vytýčení všech stávajících inženýrských sítí před zahájením prací,
- provedení všech průkazných zkoušek a revizí nezbytných pro dokončení díla a dodání veškerých dokladů zkoušek, atestů, certifikátů a revizí dle platných ČSN a zákonů ČR,
- dokumentace skutečného provedení včetně geodetického zaměření skutečného stavu,
- povýsadbová péče po dobu 36 měsíců.

3.3 Součástí předmětu plnění veřejné zakázky je i vypracování dokumentace skutečného provedení a provedení geodetických prací pro zajištění vytýčení inženýrských sítí, vytýčení stavby, zaměření skutečného provedení stavby.

Zhotovitel předá objednateli dokumentaci skutečného provedení stavby 5x 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 5x 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, Bc. Kamila Nováčková, tel. 381 486 205, e-mail: kamila.novackova@mutabor.cz

3.4 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.

IV. DOBA PLNĚNÍ

4.1 Zhotovitel provede výše specifikované dílo v termínu:

- Termín předání a převzetí staveniště: po podpisu smlouvy dle dohody objednatele a zhotovitele.
- Termín zahájení prací: do 7mi dnů od předání a převzetí staveniště.
- Celková doba provádění prací: 60 kalendářních dnů (s výjimkou povýsadbové péče)
- Stavba bude realizována **v souladu s harmonogramem výstavby**. Bude aktualizován harmonogram, který byl součástí nabídky dodavatele, ve spolupráci s jeho případnými poddodavateli a předán do 5 dnů od předání a převzetí staveniště dozoru investora k odsouhlasení a bude měněn pouze po dohodě s dozorem investora.
- Termín zahájení plnění veřejné zakázky je podmíněn zadáním zakázky a vydáním veškerých potřebných povolení k užívání veřejných ploch, rozkopávkám nebo překopům veřejných komunikací odborem dopravy MěÚ. Tato povolení zajišťuje zhotovitel a nese veškeré případné poplatky.
- Lhůty plnění plánu **povýsadbové péče po dobu 36 měsíců po výsadbě** se řídí časovým rozpisem dohodnutým a podepsaným oběma smluvními stranami při předání a převzetí díla.
- Zadavatel si vyhrazuje právo změnit předpokládané termíny a rozsah plnění veřejné zakázky.

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.

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 přijímacím 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 nebránící převzetí díla nesmí být v rozporu s obecně závaznými právními předpisy a jinými technickými normami či standardy.

V. CENA

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

644. 921,78,- Kč bez DPH

135. 433,57,- Kč DPH, tj. 21 %

780. 355,35,- Kč celkem vč. DPH

Tato cena je doložena **položkovým rozpočtem zhotovitele**, tj. oceněným soupisem stavebních prací, dodávek a služeb, tvořícím přílohu č. 1 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 předaných podkladů 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 této podmínky:
 - 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 30 % smluvní ceny.
- 5.4 Zhotovitel je oprávněn v ceně dodatečných stavebních prací dle bodu 5.3 písm. a) 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**, jenž bude v případě dodatečných stavebních prací (viz výše) podkladem pro zadání dodatečných stavebních prací a následně i podkladem pro dodatek ke smlouvě.
- 5.6 Dodatečné stavební práce budou oceňovány tímto postupem:
 - prioritně budou použity jednotkové ceny obsažené ve smluvním rozpočtu
 - pokud se položka dodatečných stavebních prací nenachází ve smluvním rozpočtu, použije se položka dle již v rozpočtu použité cenové soustavy s aktuální cenovou úrovní,
 - pokud se položka dodatečných stavebních prací nenachází ve smluvním rozpočtu a není možné použít položku z již v rozpočtu použité cenové soustavy nejbližše podobnou, bude použita individuální kalkulace ceny a její výpočet bude věcně a technicky zdůvodněn.
- 5.7 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. a) této smlouvy). Zhotovitel je oprávněn vystavit fakturu na dodatečné stavební práce po uzavření příslušného dodatku ke smlouvě.
- 6.4 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.
- 6.5 Faktury obsahující veškeré náležitosti dle odstavce 6.5 podá zhotovitel **na podatelnu Města Tábor**, Žižkovo nám. č.p. 2 vždy do osmého dne následujícího měsíce po ukončení plnění.
- 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 Faktury za provedené práce **v rámci povýsadbové péče o výsadby po dobu 36 měsíců po výsadbě** budou proplaceny Odborem životního prostředí v Táboře na základě kontrolních prohlídek plnění povýsadbové péče. Přílohou faktur vždy bude oboustranně podepsaný zápis z těchto kontrolních prohlídek. Poslední faktura bude proplacena ve výše dohodnuté splatnosti 30 kalendářních dní ode dne doručení faktury vystavené po dni oboustranně podepsaného protokolu o ukončení povýsadbové péče, který bude její přílohou. Fakturace za provedené práce v rámci povýsadbové péče o výsadby po dobu 36 měsíců po výsadbě proběhne v souladu se samostatnou smlouvou uzavřenou s Odborem životního prostředí v Táboře v průběhu realizace stavby.

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 5,0 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. Nepředložení příslušných dokladů je považováno za porušení povinnosti provádět dílo pouze osobami s odpovídající kvalifikací či oprávněním a objednatel je oprávněn požadovat na zhotoviteli smluvní pokutu dle čl. 10.2 smlouvy.
- 8.4 Veškerá potřebná povolení k užívání veřejných ploch, rozkopávkám nebo překopům veřejných komunikací zajišťuje zhotovitel a nese veškeré případné poplatky. V případě, že tato povolení již v předstihu zajistil objednatel, zavazuje, se zhotovitel uzavřít dohodu o převodu práv a povinností, které z nich vyplývají.
- 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 započítím předmětných prací zajistí vytýčení 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 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 Zařízení staveniště zabezpečuje zhotovitel v souladu se svými potřebami, dokumentací předanou objednatelem a s požadavky objednatele. Zhotovitel je povinen zajistit v rámci zařízení staveniště podmínky pro výkon funkce autorského dozoru projektanta, technického dozoru objednatele a činnost koordinátora BOZP, a to v přiměřeném rozsahu.
- 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 14 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 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. Technický dozor nesmí provádět zhotovitel a ani osoba s ním propojená.
- 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 Poté, kdy objednatel obdrží od zhotovitele písemnou zprávu o připravenosti díla k předání, zavazuje se zahájit **přejímací řízení** zhotoveného díla. 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 přijímacím 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. 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 přijímacího 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 nenese 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 (poddodavatele), za jejíž činnost odpovídá tak, jako by dílo prováděl sám.
- 8.29 Zhotovitel se zavazuje předložit objednateli ke schválení každou změnu poddodavatele a objednatel si vyhrazuje právo schválit zhotoviteli každou změnu jeho poddodavatele, přičemž rozhodnutí o tom však nesmí zdržovat ani souhlas bezdůvodně odpírat. Poddodavatele, jehož prostřednictvím zhotovitel prokazoval splnění kvalifikace v předmětném zadávacím řízení, je možné změnit jen ve výjimečných případech a se souhlasem objednatele. Nový poddodavatel musí splňovat kvalifikaci minimálně v rozsahu, v jakém byla prokázána v předmětném zadávacím řízení.
- 8.30 Zhotovitel se zavazuje zabezpečit ve svých poddodavatelských 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 poddodavatelů**, kteří se podíleli na provádění díla.
- 8.32 Předmět plnění této smlouvy bude dodatkem uzavřeným před ukončením stavebních prací ponížen o hodnotu položky „Povýsadbová péče po dobu 36 měsíců“. Pro plnění této položky bude uzavřena samostatná smlouva s Odborem životního prostředí MěÚ Tábor.
- 8.33 Zhotovitel se zavazuje vést **deník o provádění povýsadbové péče dle plánu povýsadbové péče po dobu 36 měsíců po výsadbě** s aktualizovaným časovým rozpisem dohodnutým a podepsaným oběma smluvními stranami při předání a převzetí díla a v souvislosti s tím se zhotovitel zavazuje, že vyzve objednatele min. 2x v roce

k účasti na kontrolní prohlídce plnění povýsadbové péče. O výsledku prohlídky bude do deníku sepsán a zástupci obou smluvních stran podepsán zápis o provedené prohlídce, který bude obsahovat hodnocení prováděné povýsadbové péče a v případě připomínek objednatele i dohodnutý způsob k jejich vyřešení s termínem následné kontroly. V deníku bude rovněž zápis ze závěrečné prohlídky, a to nejpozději do 2 měsíců od ukončení povýsadbové péče po dobu 36 měsíců po výsadbě, který bude obsahovat závěrečné vyhodnocení.

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: **60 měsíců**. 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 reklamacie. 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 nezbujuje 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 **1 % z ceny díla vč. DPH** za každý i započatý 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 i 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 i započatý kalendářní den prodlení,
- při nedodržení dohodnutého termínu opravy vady díla z přejímacího řízení uvedené v zápise o předání a převzetí díla se zhotovitel zavazuje uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši **5.000,- Kč** za každou vadu, u níže je zhotovitel v prodlení, a za každý den prodlení,
- při nedodržení dohodnutého termínu odstranění vad reklamovaných v záruční době se zhotovitel zavazuje uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši **5.000,- Kč** za každou vadu, u níže je zhotovitel v prodlení, a každý i započatý kalendářní den prodlení,
- smluvní pokuta za porušení povinnosti předložit objednateli ke schválení každou změnu poddodavatele ve výši **5.000,- Kč** za každý zjištěný případ, tj. za každého objednatelem neschváleného poddodavatele zjištěného na staveništi,
- smluvní pokuta za nedodržení předpisů BOZP dodavatelem či jeho poddodavateli ve výši **5 000,- Kč** za každý takový případ zjištěný na staveništi,
- při prodlení objednatele s platbou bude zhotovitel požadovat pouze úrok z prodlení ve výši **0,1 % z dlužné částky** 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 výběrového 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 vyplývá, 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 odstoupuje, 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 nepřevezme 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. Zhotovitel bere na vědomí tu skutečnost, že objednatel ve smyslu § 5 odst. 2 písm. b) zákona č. 101/2000 Sb., o ochraně osobních údajů, a dle Nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) 2016/679, o ochraně fyzických osob v souvislosti se zpracováním osobních údajů a o volném pohybu těchto údajů, a změně některých zákonů, v platném znění zpracovává a shromažďuje osobní údaje zhotovitele za účelem vyhotovení této smlouvy a jejich případného použití při realizaci práv a povinností smluvních stran v souvislosti s touto smlouvou. **Informace o zpracování osobních údajů naleznete na oficiálních webových stránkách města (<http://taborz.eu/gdpr/ds-3081/p1=75246>) nebo v písemné podobě na podatelkách Městského úřadu (Žižkovo náměstí 2, Husovo náměstí 2938).**

12.5 Dodavatel prohlašuje, že je seznámen s právem i povinností objednatele svobodně vyhledávat, přijímat, poskytovat a rozšiřovat informace, dostupné mu z jeho úřední činnosti, ve smyslu ustanovení článku 17 odst. 5 Listiny základních práv a svobod.

12.6 Dodavatel bere na vědomí úmysl a cíl objednatele vytvářet transparentní majetkoprávní poměry a poskytovat otevřené informace o jeho nakládání s obecním majetkem směrem k veřejnosti.

12.7 Dodavatel prohlašuje, že byl informován o tom, že objednatel je povinným subjektem ve smyslu § 2 odst. 1 zákona č. 340/2015 Sb., o registru smluv. Smlouva, ke které se vztahuje povinnost uveřejnit ji v registru smluv, je platná ode dne podpisu jejími stranami

a účinná ode dne jejího zveřejnění v registru smluv. Pro tento případ se smluvní strany dohodly, že správci registru smluv zašle smlouvu k uveřejnění objednatel, a to bez zbytečného odkladu, nejpozději do 30 dní ode dne uzavření této smlouvy.

12.8 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 **Tato smlouva nabývá platnosti dnem podpisu oprávněnými zástupci obou smluvních stran a účinnosti dnem uveřejnění v registru smluv** dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), přičemž objednatel se zavazuje toto uveřejnění zajistit.

12.6 Tato smlouva se pořizuje ve čtyřech vyhotoveních s platností originálu, z nichž každá smluvní strana obdrží dvě vyhotovení.

12.7 Nedílnou součástí smlouvy je příloha č. 1: **položkový rozpočet.**

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

V Táboře dne 21.2.2019

V Praze dne 21.2.2019

Za objednatele:

Za zhotovitele:

.....
Ing. Štěpán Pavlík
starosta

.....
xxxxxx xxxxxxxx
jednatel

Krycí list slepého rozpočtu

Název stavby:	Rozšíření křižovatky v ulicích Družstevní a U Kovárny	Objednatel:	Město Tábor	IČ/DIČ:	
Druh stavby:	rekonstrukce	Projektant:	Ing.arch.Martin Jirovský PhD,MBA	IČ/DIČ:	
Lokalita:	Tábor	Zhotovitel:	Ing.Jaroslav Stanovič ateliér M.A.A.T.	IČ/DIČ:	
Začátek výstavby:		Konec výstavby:		Položek:	156
JKSO:	0	Zpracoval:	Martina Kraftová	Datum:	24.09.2018

Rozpočtové náklady v Kč

A	Základní rozpočtové náklady	B	Doplňkové náklady	C	Náklady na umístění stavby (NUS)	
HSV	Dodávky	258 626,30	Práce přesčas	0,00	Zařízení staveniště	0,00
	Montáž	319 960,69	Bez pevné podl.	0,00	Mimostav. doprava	0,00
PSV	Dodávky	1 719,58	Kulturní památka	0,00	Územní vlivy	0,00
	Montáž	3 280,42			Provozní vlivy	0,00
"M"	Dodávky	6 055,38			Ostatní	0,00
	Montáž	21 604,62			NUS z rozpočtu	0,00
Ostatní materiál		0,00				
Přesun hmot a sutí		33 674,80				
ZRN celkem		644 921,78	DN celkem	0,00	NUS celkem	0,00
			DN celkem z obj.	0,00	NUS celkem z obj.	0,00
					ORN celkem	
					ORN celkem z obj.	0,00

Základ 0%	0,00		
Základ 15%	0,00	DPH 15%	0,00
Základ 21%	644 921,78	DPH 21%	135 433,57
		Celkem bez DPH	644 921,78
		Celkem včetně DPH	780 355,35

Projektant	Objednatel	Zhotovitel
Datum, razítko a podpis	Datum, razítko a podpis	Datum, razítko a podpis

Poznámka:

Slepý stavební rozpočet - rekapitulace

Název stavby:	Rozšíření křižovatky v ulicích Družstevní a U Kovárny	Objednatel:	Město Tábor
Druh stavby:	rekonstrukce	Projektant:	Ing.arch.Martin Jirovský PhD,MBA
Lokalita:	Tábor	Zhotovitel:	Ing.Jaroslav Stanovič ateliér M.A.A.T.
Zpracoval:	Martina Kraftová	Zpracováno di	24.09.2018

Objekt	Kód	Zkrácený popis	Náklady (Kč) - dodávka	Náklady (Kč) - Montáž	Náklady (Kč) - celkem
SO 001		Přesun božích muk	5 770,23	13 349,30	19 119,54
SO 001	0	Všeobecné konstrukce a práce	574,02	4 425,98	5 000,00
SO 001	12	Odkopávky a prokopávky	0,00	83,50	83,50
SO 001	13	Hloubené vykopávky	0,00	1 051,00	1 051,00
SO 001	16	Přemístění výkopku	0,00	874,50	874,50
SO 001	27	Základy	3 476,64	1 723,36	5 200,00
SO 001	782	Konstrukce z přírodního a konglomerovaného kamene	1 719,58	3 280,42	5 000,00
SO 001	96	Bourací práce	0,00	1 128,13	1 128,13
SO 001	H772	Přesuny hmot pro osazení božích muk	0,00	439,65	439,65
SO 001	S	Přesuny sutí	0,00	342,76	342,76
SO 101		Stavební úpravy křižovatky	204 596,44	188 033,17	392 629,61
SO 101	11	Přípravné a přidružené práce	506,33	21 143,67	21 650,00
SO 101	12	Odkopávky a prokopávky	0,00	12 882,68	12 882,68
SO 101	16	Přemístění výkopku	0,00	47 849,46	47 849,46
SO 101	18	Povrchové úpravy terénu	0,00	796,67	796,67
SO 101	21	Úprava podloží	0,00	17 015,00	17 015,00
SO 101	56	Podkladní vrstvy komunikací a zpevněných ploch	74 827,19	14 972,81	89 800,00
SO 101	57	Kryty pozemních komunikací, letišť a ploch z kameniva nebo živičr	111 370,91	29 104,09	140 475,00
SO 101	91	Doplňující konstrukce a práce na pozemních komunikacích a zpev	12 774,44	2 525,56	15 300,00
SO 101	H22	Komunikace pozemní a letiště	0,00	10 204,20	10 204,20
SO 101	M21	Elektromontáže	3 777,00	12 233,00	16 010,00
SO 101	M22	Montáže sdělovací a zabezpečovací techniky	0,00	810,00	810,00
SO 101	M46	Zemní práce při montážích	1 340,56	5 454,44	6 795,00
SO 101	S	Přesuny sutí	0,00	13 041,60	13 041,60
SO 301		Odvodnění komunikace	31 340,28	48 300,21	79 640,50
SO 301	12	Odkopávky a prokopávky	0,00	5 325,92	5 325,92
SO 301	15	Roubení	535,55	6 304,45	6 840,00
SO 301	16	Přemístění výkopku	0,00	5 331,22	5 331,22
SO 301	17	Konstrukce ze zemin	0,00	2 154,75	2 154,75

SO 301	18	Povrchové úpravy terénu	0,00	136,50	136,50
SO 301	87	Potrubí z trub plastických, skleněných a čedičových	8 304,48	5 565,52	13 870,00
SO 301	89	Ostatní konstrukce a práce na trubním vedení	22 068,77	10 732,83	32 801,60
SO 301	96	Bourací práce	0,00	6 655,00	6 655,00
SO 301	H27	Vedení trubní dálková a přípojná,přesun hmot	0,00	4 428,29	4 428,29
SO 301	M46	Zemní práce při montážích	431,48	613,52	1 045,00
SO 301	S	Přesuny sutí	0,00	1 052,22	1 052,22
SO 801		Výsadba a vegetační úpravy	24 001,23	43 870,91	67 872,14
SO 801	11	Přípravné a přidružené práce	22,15	7 777,85	7 800,00
SO 801	18	Povrchové úpravy terénu	23 979,08	35 829,02	59 808,10
SO 801	H23	Plochy a úpravy území- přesuny hmot	0,00	264,04	264,04
SO 914		Doplňující konstrukce a VRN	693,07	84 966,93	85 660,00
SO 914	91	Doplňující konstrukce a práce na pozemních komunikacích a zpev	0,00	33 160,00	33 160,00
SO 914	97	Vedlejší rozpočtové náklady - VRN	693,07	51 806,93	52 500,00

Celkem:

644 921,78

Slepý stavební rozpočet

Název stavby: Rozšíření křižovatky v ulicích Družstevní a U Kovárny			Doba výstavby:		Objednatel: Město Tábor			
Druh stavby: rekonstrukce			Začátek výstavby:		Projektant: Ing.arch.Martin Jirovský PhD,MBA			
Lokalita: Tábor			Konec výstavby:		Zhotovitel: Ing.Jaroslav Stanovič ateliér M.A.A.T.			
JKSO: 0,00 Kč			Zpracováno dne: 24.09.2018		Zpracoval: Martina Kraftová			
Č	Kód	Zkrácený popis / Varianta Rozměry	M.j.	Množství	Jednot. cena (Kč)	Náklady (Kč)		
						Dodávka	Montáž	Celkem
		Přesun božích muk				5 770,23	13 349,30	19 119,54
0		Všeobecné konstrukce a práce				574,02	4 425,98	5 000,00
1	R-078877114	Demontáž božích muk s ohledem na další osazení v krajině - viz PD včetně přesunu do zajištěného skladu (depozitáře) proti poškození a krádeži <i>1*1</i>	kus	1,00	5 000,00	574,02	4 425,98	5 000,00
<i>Poznámka: Jednotková cena je kalkulována jako R-položka z důvodů, že databáze tohoto programu neobsahuje konstrukce a práce této činnosti.</i>								
12		Odkopávky a prokopávky				0,00	83,50	83,50
2	121101101R00	Sejmutí ornice s přemístěním do 50 m <i>0,15*1 viz Bilance zemních a bouracích prací v PD.</i>	m3	0,15	30,00	0,00	4,50	4,50
3	122201101R00	Odkopávky nezapažené v hor. 3 do 100 m3 <i>0,50*1 viz. Bilance zemních a bouracích prací v PD.</i>	m3	0,50	130,00	0,00	65,00	65,00
4	122201109R00	Příplatek za lepvost - odkopávky v hor. 3 <i>0,50*1</i>	m3	0,50	28,00	0,00	14,00	14,00
13		Hloubené vykopávky				0,00	1 051,00	1 051,00
5	R-131201110	Hloubení nezapaž. jam hor.3 do 50 m3, STROJNĚ s ručním dočištěním -pro základ božích muk <i>1*1*1</i>	m3	1,00	800,00	0,00	800,00	800,00
6	131201119R00	Příplatek za lepvost - hloubení nezapaž.jam v hor.3 <i>1*1</i>	m3	1,00	251,00	0,00	251,00	251,00
16		Přemístění výkopku				0,00	874,50	874,50
7	162201101R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 20 m <i>0,50*1</i>	m3	1,50	30,00	0,00	45,00	45,00
8	167101101R00	Nakládání výkopku z hor.1-4 v množství do 100 m3 <i>1,50*1</i>	m3	1,50	169,00	0,00	253,50	253,50
9	162701105RT3	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m <i>1,50*1</i>	m3	1,50	200,00	0,00	300,00	300,00
10	162701109R00	Příplatek k vod. přemístění hor.1-4 za další 1 km x 18 (Tábor-Klenovice cca 28 km) <i>1,50*1</i>	m3	1,50	20,00	0,00	30,00	30,00
11	167101103R00	Složení výkopku z hor.1-4 <i>1,50*1</i>	m3	1,50	110,00	0,00	165,00	165,00
12	979990001R00	Poplatek za skládku zeminy <i>1,50*1,80</i>	t	2,70	30,00	0,00	81,00	81,00
27		Základy				3 476,64	1 723,36	5 200,00
13	275313611R00	Beton základových patek prostý C 16/20 - pod boží muka <i>1*1*1</i>	m3	1,00	3 500,00	3 128,20	371,80	3 500,00
14	275351215R00	Bednění stěn základových patek - zřízení, jen do výšky 50 cm <i>1*0,50*4</i>	m2	2,00	550,00	348,44	751,56	1 100,00
15	275351216R00	Bednění stěn základových patek - odstranění <i>2*1</i>	m2	2,00	300,00	0,00	600,00	600,00
782		Konstrukce z přírodního a konglomerovaného kamene				1 719,58	3 280,42	5 000,00
16	R-782331140	Přivezení božích muk z deponitáře, složení a kamenické osazení na betonový základ vč. dodání spojovacího materiálu: kotev, beton.malty a tmelu v místě na p.č. 515/1, východně od stávajícího chodníku. <i>1*1</i>	kus	1,00	5 000,00	1 719,58	3 280,42	5 000,00
<i>Poznámka: Jednotková cena je opět kalkulována jako R-položka z důvodů, že databáze tohoto programu neobsahuje konstrukce a práce této činnosti.</i>								
96		Bourací práce				0,00	1 128,13	1 128,13
17	961044111R00	Bourání základů z betonu prostého - betonový podstavec pod původní boží muka <i>0,95*0,95*0,50</i>	m3	0,45	2 500,00	0,00	1 128,13	1 128,13
H772		Přesuny hmot pro osazení božích muk				0,00	439,65	439,65
18	998772101R00	Přesun hmot pro konstrukce z kamene, výšky do 6 m <i>2,603+0,328</i>	t	2,93	150,00	0,00	439,65	439,65
S		Přesuny sutí				0,00	342,76	342,76
19	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava sutí do 10 m <i>0,902*1</i>	t	0,90	100,00	0,00	90,20	90,20
20	979086112R00	Nakládání nebo překládání sutí a vybouraných hmot <i>0,902*1</i>	t	0,90	150,00	0,00	135,30	135,30
21	979081111R00	Odvoz sutí a vybour. hmot na skládku do 1 km <i>0,902*1</i>	t	0,90	50,00	0,00	45,10	45,10

22	979091121R00	Vodorovné přemíst. vybouraných hmot za další 1 km x 27 (Tábor - Klenovice cca 28 km) 0,902*1	t	0,90	50,00	0,00	45,10	45,10	
23	979990001R00	Poplatek za skládku stavební sutí- beton v Klenovicích 0,902*1	t	0,90	30,00	0,00	27,06	27,06	
							204 596,44	188 033,17	392 629,61
11	Stavební úpravy křižovatky								
	Přípravné a přidružené práce								
24	113151114R00	Frézování živичného krytu vozovky pl.do 500 m2,pruh do 100 cm, tl.5cm 78*1 původní vozovka	m2	78,00	130,00	0,00	10 140,00	10 140,00	
25	113107415R00	Odstranění podkladu nad 50 m2,kam.těžené tl.15 cm, - pruh š. do 100 cm 78*1 původní vozovka	m2	78,00	45,00	0,00	3 510,00	3 510,00	
26	R-229830012	Demontáž stožáru pro veřejné osvětlení (VO) s ohledem na další použití a přesun stožáru na nové místo osazení 1*1	kus	1,00	8 000,00	506,33	7 493,67	8 000,00	
<i>Poznámka: Jednotková cena je opět kalkulována jako R-položka z důvodů, že databáze tohoto programu neobsahuje práce této činnosti.</i>									
12	Odkopávky a prokopávky								
27	121101101R00	Sejmutí ornice s přemístěním do 50 m 15,41*1 viz Bilance zemních a bouracích prací v PD.	m3	15,41	30,00	0,00	462,30	462,30	
28	122201101R00	Odkopávky nezapažené v hor. 3 do 100 m3 - pro konstrukci nové vozovky 45,41*1 viz. Bilance zemních a bouracích prací v PD.	m3	45,41	130,00	0,00	5 903,30	5 903,30	
29	122201109R00	Příplatek za lepivost - odkopávky v hor. 3 45,41*1	m3	45,41	28,00	0,00	1 271,48	1 271,48	
30	122201101R00	Odkopávky nezapažené v hor. 3 do 100 m3 - pro sanaci nové vozovky (alternativní položka) 83*0,40 zemina pro sanaci	m3	33,20	130,00	0,00	4 316,00	4 316,00	
31	122201109R00	Příplatek za lepivost - odkopávky v hor. 3 (alternativní položka) 33,20*1 zemina pro sanaci	m3	33,20	28,00	0,00	929,60	929,60	
16	Přemístění výkopku								
32	162201101R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 20 m 45,41*1	m3	78,61	30,00	0,00	2 358,30	2 358,30	
33	167101101R00	Nakládání výkopku z hor.1-4 v množství do 100 m3 45,41-15,69 odečtení zeminy použité do násyp viz.Bilance zeminy 33,20*1 alternativní množství položky	m3	62,92	169,00	0,00	10 633,48	10 633,48	
34	162701105RT3	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m 29,72*1	m3	62,92	200,00	0,00	12 584,00	12 584,00	
35	162701109R00	Příplatek k vod. přemístění hor.1-4 za další 1 km x 18 (Tábor-Klenovice cca 28 km) 29,72*1	m3	62,92	20,00	0,00	1 258,40	1 258,40	
36	167101103R00	Složení výkopku z hor.1-4 29,72*1	m3	62,92	280,00	0,00	17 617,60	17 617,60	
37	979990001R00	33,20*1 alter. množství položky - sanace Poplatek za skládku zeminy 29,72*1,80	t	113,26	30,00	0,00	3 397,68	3 397,68	
		33,20*1,80 alter.množství položky - sanace		53,50					
				59,76					
18	Povrchové úpravy terénu								
38	181301102R00	Rozprostření původní ornice, rovina, tl. 10-15 cm,do 500m2 2,39/0,15 viz Bilance zemních a bouracích prací v PD	m2	15,93	50,00	0,00	796,67	796,67	
21	Úprava podloží								
39	561121112R00	Podklad z mechanicky zpevněné vytěžené zeminy tl. 18,9cm 83*1 poznámka: 83x0,189=15,687 m3	m2	83,00	190,00	0,00	15 770,00	15 770,00	
40	215901101RT5	Zhutnění podloží z hornin nesoudržných - nasypaná původní zemina zemina vibrační deskou	m2	83,00	15,00	0,00	1 245,00	1 245,00	
		83*1 pod novou částí komunikace		83,00					
56	Podkladní vrstvy komunikací a zpevněných ploch								
41	565161112R00	Podklad z obal kamen. ACP 22S, š. do 3 m, tl. 9 cm (asfaltový beton pro podkladní vrstvy) 78*1 frézovaná plocha původní vozovky	m2	161,00	300,00	40 047,23	8 252,77	48 300,00	
42	564861111RT4	83*1 vrstva nové části vozovky Podklad ze šterkodrti po zhutnění tloušťky 20 cm šterkodrtí frakce 0-63 mm	m2	83,00	170,00	12 225,81	1 884,19	14 110,00	
		83*1 pod novou částí vozovky		83,00					
43	561121112R00	Podklad z mechanicky zpevněného kameniva tl. 20 cm, 83*1 pod novou částí vozovky	m2	83,00	190,00	11 880,30	3 889,70	15 770,00	
44	564871111RT2	Podklad ze šterkodrti po zhutnění tloušťky 40 cm: sanace nové části vozovky (alternativní položka) šterkodrtí frakce 0-32 mm	m2	83,00	140,00	10 673,85	946,15	11 620,00	
		83*1 poznámka: 83x0,40= 33,20m3		83,00					
57	Kryty pozemních komunikací, letišť a ploch z kameniva nebo živичné								
45	573191111R00	Nátěr infiltrační kationaktivní asfalt.emulzí PI 1kg/m2 po vystěpení 78*1 frézovaná plocha původní vozovky	m2	161,00	35,00	111 370,91	29 104,09	140 475,00	
		83*1 vrstva nové části vozovky		78,00		1 945,49	3 689,51	5 635,00	
46	576111213R00	Koberec asfalt.mastix SMA 11 S do 3 m, tl. 4 cm 78*1 frézovaná plocha původní vozovky	m2	161,00	210,00	28 755,09	5 054,91	33 810,00	
		83*1 vrstva nové části vozovky		78,00					
				83,00					

47	578901111R00	Zdršňovací posyp litého asf.obal.kamenivem 4 kg/m2 161*1	m2	161,00	100,00	6 478,03	9 621,97	16 100,00
48	573231110R00	Postřik živičný spojovací z kationaktivní emulze PS 0,3-0,5 kg/m2 po vyštěpení 78*2 2x ve frézované ploše původní vozovky 83*2 2x ve skladbě nové části vozovky	m2	322,00 156,00 166,00	30,00	8 955,47	704,53	9 660,00
49	577114116R00	Beton asf.ACL 16 S,modif.ložný š. do 3 m, tl. 7 cm 78*1 frézovaná plocha původní vozovky 83*1 vrstva nové části vozovky	m2	161,00 78,00 83,00	390,00	55 918,30	6 871,70	62 790,00
50	599141111R00	Vyplnění spár hrany (okraje) asfaltové komunikace živičnou záplvkou V položce jsou zakalkulovány i náklady na vyčištění spár. 78*1	m	78,00	160,00	9 318,52	3 161,48	12 480,00
	91	Doplnující konstrukce a práce na pozemních komunikacích a zpevněných plochách				12 774,44	2 525,56	15 300,00
51	917862111R00	Osazení stojat. obrub.betonového,včetně beton.lože z C 30/37 XF4 :- osazení silničního obrubníku 45*1	m	45,00 45,00	240,00	8 274,44	2 525,56	10 800,00
52	592171510	obrubník silniční betonový rovný 1000 x 150 x 250 mm- přírodní 45*1	kus	45,00 45,00	100,00	4 500,00	0,00	4 500,00
	H22	Komunikace pozemní a letiště				0,00	10 204,20	10 204,20
53	998225111R00	Přesun hmot, pozemní komunikace, kryt živičný 147,85+45,315+10,32+0,599	t	204,08 204,08	50,00	0,00	10 204,20	10 204,20
	M21	Elektromontáže				3 777,00	12 233,00	16 010,00
54	210810137R00	Kabel CYKY 4x10B pevně uložený vč. dodání a montáže Rozpočet uvažuje o novém položení kabelu v délce 9 m. Další alternativa je vykopat původní kabel,zасыpat po něm rýhu a do další vykopané rýhy dl. 9m kabel přeložit. 9*1 v zemi a napojení na stožár	m	9,00	390,00	1 697,37	1 812,63	3 510,00
55	210204122R00	Betonová patka pro osvětlovací stožár 1*1	kus	9,00 1,00	2 500,00	2 079,63	420,37	2 500,00
56	210204011RS2	Stožár osvětlovací ocelový délky do 12 m - použití původního - postavení a zapojení včetně nákladů na autojeřáb 1*1	kus	1,00 1,00	5 000,00	0,00	5 000,00	5 000,00
57	741810003IM	Zkoušky a prohlídky elektrických rozvodů sožáru veřejného osvětlení a napojení ,celková prohlídka a vyhotovení revizní zprávy 1*1	kus	1,00 1,00	5 000,00	0,00	5 000,00	5 000,00
	M22	Montáže sdělovací a zabezpečovací techniky				0,00	810,00	810,00
58	222130002R00	Vedení uzem.v zemi FeZn do D 10 mm, bez zem.prací, vede v zemní rýze s kabelem VO viz PD. 9*1	m	9,00 9,00	90,00	0,00	810,00	810,00
	M46	Zemní práce při montážích				1 340,56	5 454,44	6 795,00
59	460201213RT2	Výkop kabelové rýhy 50/70 cm hor.3 - pro veřejné osvětlení ruční výkop rýhy 9*1	m	9,00	250,00	0,00	2 250,00	2 250,00
60	460050003RT1	Jáma pro stožár do výšky 8 m, v rovině, hor. 3 ruční výkop jámy 1*1	kus	9,00 1,00	900,00	0,00	900,00	900,00
61	460420021RT1	Zřízení kab.lože v rýze do 30 cm z písku - lože tloušťky 10 cm 9*1	m	9,00 9,00	80,00	492,00	228,00	720,00
62	230191024R00	Uložení a dodání chráničky PE DN 63 ve výkopu pro EI kabel 9*1	m	9,00 9,00	150,00	691,49	658,51	1 350,00
63	460490012RT1	Fólie výstražná-signalizační z PVC pro vedení EI - červená fólie PVC šířka 30 cm 9*1	m	9,00	45,00	157,07	247,93	405,00
64	460560003RT1	Zához rýhy EI kabelu 40/50 cm, vytěženou prosévanou zeminou hutněnou na 95% PS , - rýha po EI veřejné osvětlení ruční zához rýhy 9*1	m	9,00	130,00	0,00	1 170,00	1 170,00
	S	Přesuny sutí				0,00	13 041,60	13 041,60
65	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava sutí do 10 m 34,32*1	t	34,32 34,32	100,00	0,00	3 432,00	3 432,00
66	979086112R00	Nakládání nebo překládání sutí a vybouraných hmot 34,32*1	t	34,32 34,32	150,00	0,00	5 148,00	5 148,00
67	979081111R00	Odvoz sutí a vybour. hmot na skládku do 1 km 34,32*1	t	34,32 34,32	50,00	0,00	1 716,00	1 716,00
68	979091121R00	Vodorovné přemíst. vybouraných hmot za další 1 km x 27 (Tábor - Klenovice cca 28 km) 34,32*1	t	34,32 34,32	50,00	0,00	1 716,00	1 716,00
69	979990001R00	Poplatek za skládku: asfalt a kamenivo v Klenovicích 34,32*1	t	34,32 34,32	30,00	0,00	1 029,60	1 029,60
	12	Odvodnění komunikace				31 340,28	48 300,21	79 640,50
	12	Odkopávky a prokopávky				0,00	5 325,92	5 325,92
70	121101101R00	Sejmutí ornice s přemístěním do 50 m 2,73*1 viz Bilance zemních a bouracích prací v PD.	m3	2,73 2,73	30,00	0,00	81,90	81,90
71	122201101R00	Odkopávky nezapažené v hor. 3 do 100 m3 - pro konstrukci odvodnění komunikace vč. zemních rýh a jam 33,19*1 viz. Bilance zemních a bouracích prací v PD.	m3	33,19 33,19	130,00	0,00	4 314,70	4 314,70
72	122201109R00	Příplatek za lepivost - odkopávky v hor. 3 33,19*1	m3	33,19 33,19	28,00	0,00	929,32	929,32
	15	Roubení				535,55	6 304,45	6 840,00
73	151101101R00	Pažení a rozeptění stěn rýh - příložné - hl.do 2 m - pro dešťovou kanalizaci	m2	57,00	100,00	535,55	5 164,45	5 700,00

103	572R- 238277	kalový koš, ocel. žárově zinkovaná+zápachová klapka - dodání 1*1	kus	1,00	700,00	700,00	0,00	700,00
104	899202111R00	Osazení mříží litinových s rámem do 100 kg 1*1	kus	1,00	900,00	45,30	854,70	900,00
105	55340380	mříž 500 x 500 mm, D400 litinová DIN 19583 - dodání 1*1	kus	1,00	2 900,00	2 900,00	0,00	2 900,00
96		Bourací práce				0,00	6 655,00	6 655,00
106	976085311R00	Výbourní kanal.rámů a poklopů plochy do 0,6 m2 2*1	kus	2,00	800,00	0,00	1 600,00	1 600,00
107	R-976044311	Výbourní beton skruží šachet průř. nad 0,03 m2 mimo šachtové dno 1,61*1 RS1 1,76*1 RS2	m	3,37	1 500,00	0,00	5 055,00	5 055,00
		<i>Poznámka: Jednotková cena je kalkulována jako R-položka z důvodů, že databáze tohoto programu neobsahuje konstrukce a práce této činnosti.</i>						
H27		Vedení trubní dálková a přípojná,přesun hmot				0,00	4 428,29	4 428,29
108	998276101R00	Přesun hmot, trubní vedení plastová, otevř. výkop 23,98+5,48+0,0059+0,056 2,952	t	29,52	150,00	0,00	4 428,29	4 428,29
M46		Zemní práce při montážích				431,48	613,52	1 045,00
109	460490012R00	Fólie výstražná z PVC, šířka 33 cm vč. dodání pásky pro označení kanalizačního potrubí 19*1	m	19,00	55,00	431,48	613,52	1 045,00
S		Přesuny sutí				0,00	1 052,22	1 052,22
110	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava sutí do 10 m 2,769*1	t	2,77	100,00	0,00	276,90	276,90
111	979086112R00	Nakládání nebo překládání sutí a vybouraných hmot 2,769*1	t	2,77	150,00	0,00	415,35	415,35
112	979081111R00	Odvoz sutí a vybour. hmot na skládku do 1 km 2,769*1	t	2,77	50,00	0,00	138,45	138,45
113	979091121R00	Vodorovné přemíst. vybouraných hmot za další 1 km x 27 (Tábor - Klenovice cca 28 km) 2,769*1	t	2,77	50,00	0,00	138,45	138,45
114	979990001R00	Poplatek za skládku stavební sutí- beton v Klenovicích 2,769*1	t	2,77	30,00	0,00	83,07	83,07
		Výsadba a vegetační úpravy				24 001,23	43 870,91	67 872,14
11		Přípravné a přidružené práce				22,15	7 777,85	7 800,00
115	112201103R00	Odstranění pařezů pod úrovní, o průměru 50 - 70 cm Položka se používá bez ohledu na technologii odstranění pařezů 1*1 prům. 68 cm	kus	1,00	2 500,00	10,90	2 489,10	2 500,00
116	112201104R00	Odstranění pařezů pod úrovní, o průměru 70 - 90 cm Položka se používá bez ohledu na technologii odstranění pařezů. 1*1	kus	1,00	4 500,00	11,24	4 488,76	4 500,00
117	112211113R00	Spálení pařezů na hromadách o D do 1 m. nebo jejich odvoz 2*1	kus	2,00	400,00	0,00	800,00	800,00
18		Povrchové úpravy terénu				23 979,08	35 829,02	59 808,10
118	183102215R00	Hloub. jamek 50% výměny půdy do 0,4 m3, rovina nebo svah 1:2 2*1	kus	2,00	750,00	0,00	1 500,00	1 500,00
119	184102120R00	Výsadba dřevin s balem D do 10 cm, na svahu do 1:2 2*1	kus	2,00	500,00	13,51	986,49	1 000,00
120	026503318	lípa srdčitá výška 140-200 cm, ko 3-5 l 2*1	kus	2,00	9 500,00	19 000,00	0,00	19 000,00
121	174201101R00	Zásyp jam, kolem vysázených stromů , bez zhutnění: 50% vytěženou zeminou a 50% rašelinou (0,60*0,60*0,60*2)/2	m3	0,22	650,00	0,00	140,40	140,40
122	103111100	rašelina zahradní a kompostová třídy I VL, nahradí z 50% zeminu kolem sázených stromů a keřů - dodání (0,60*0,60*0,60*2)/2	m3	0,22	1 900,00	410,40	0,00	410,40
123	184202112R00	Ukotvení dřeviny kůly D do 10 cm, dl. do 3 m vč. dodání kůly a pomocného materiálu : 3ks na jeden sázený strom 2*3	kus	6,00	800,00	1 045,55	3 754,45	4 800,00
124	184501112R00	Zhotovení obalu sázeného kmene stromu z juty, 1vrstva, svah 1:2 vč. dodání juty (2*3,14*0,05*1)*2	m2	0,63	1 500,00	357,72	584,28	942,00
125	185804312R00	Zaliti sázených stromů a keřů vodou plochy nad 20 m2 stromy 30 až 50l, keře 10 l. 0,001*50*2 2 stromy	m3	0,10	2 000,00	73,04	126,96	200,00
126	181301102R00	Rozprostření ornice, rovina,nebo ve svahu do 1:5, tl. 10-15 cm,do 500m2 220*1 předpokádaná dotčená plocha kolem upravované křižovatky	m2	220,00	40,00	0,00	8 800,00	8 800,00
127	183403114R00	Obdělání půdy kultivátorováním v rovině a svahu do 1:5 220*1	m2	220,00	15,00	0,00	3 300,00	3 300,00
128	184802211R00	Chem. odplevelení před založ. postřikem, rovina nebo svah 1:2 vč. dodání chemického postřiku 220*1	m2	220,00	10,00	465,14	1 734,86	2 200,00
129	183403152R00	Obdělání půdy vláčením, v rovině 220*1	m2	220,00	10,00	0,00	2 200,00	2 200,00
130	185802113R00	Hnojení umělým hnojivem v rovině 0,0066*1	t	0,01	5 500,00	0,00	36,30	36,30
131	25191158	hnojivo granulované pro založení trávníků, spotřeba 30g/m2 0,030*220	Kg	6,60	190,00	1 254,00	0,00	1 254,00
132	183403261R00	Obdělání půdy válením, v rovině nebo na svahu do 1:2 220*1	m2	220,00	5,00	0,00	1 100,00	1 100,00

133	180402112R00	Založení trávníku parkového výsevem - rovina a svah do 1:2 220*1	m2	220,00	20,00	0,00	4 400,00	4 400,00	
134	00572400	směs travní parková I. běžná zátěž, 25g/m2 0,025*220	kg	5,50	150,00	825,00	0,00	825,00	
135	R-185804514	Povýsadbová péče dotčeného území po dobu 36 měsíců: - zajištění závlivky, aby nedošlo k úhynu dřevin 220*1	m2	220,00	35,00	534,72	7 165,28	7 700,00	
								220,00	
		<i>Poznámka: Jednotková cena je kalkulována jako R-položka z důvodů, že databáze tohoto programu neobsahuje konstrukce a práce této činnosti.</i>							
	H23	Plochy a úpravy území- přesuny hmot					0,00	264,04	264,04
136	998231111R00	Přesun hmot na objektech rekultivací všech druhů 0,161*1	t	0,16	1 640,00	0,00	264,04	264,04	
								0,16	
		Doplňující konstrukce a VRN					693,07	84 966,93	85 660,00
	91	Doplňující konstrukce a práce na pozemních komunikacích a zpevněných plochách					0,00	33 160,00	33 160,00
137	914991001R00	Montáž dočasné značky včetně stojanu: 7x A15, 4 x A20a - 30, 4x E13 "Průjezd stavbou", 3 x B26. 7+4+4+3 18 značek na 9 stojanech	kus	18,00	150,00	0,00	2 700,00	2 700,00	
								18,00	
138	914992001R00	Nájem dopravní značky včetně stojanu - den, předpoklad 45 dnů v použití (1,5 měsíců) 18*1	kus	18,00	220,00	0,00	3 960,00	3 960,00	
								18,00	
139	914993001R00	Demontáž dočasné značky včetně stojanu 18*1	kus	18,00	100,00	0,00	1 800,00	1 800,00	
								18,00	
140	R-914991072	Montáž dočasných dopravních vodičích zařízení-směrové desky, ozn.Z4a 6+7 z toho 6ks je Z4a +S7	kus	13,00	150,00	0,00	1 950,00	1 950,00	
								13,00	
		<i>Poznámka: Jednotková cena je kalkulována jako R-položka z důvodů, že databáze tohoto programu neobsahuje konstrukce této činnosti.</i>							
141	R- 914992073	Nájem dočasných dopravních vodičích zařízení- směrové tabule, předpoklad 45 dnů v použití 13*1	kus	13,00	250,00	0,00	3 250,00	3 250,00	
								13,00	
		<i>Poznámka: DTTO.</i>							
142	R- 914993073	Demontáž dočasných dopravních vodičích zařízení - směrové desky Z4a 13*1	kus	13,00	100,00	0,00	1 300,00	1 300,00	
								13,00	
		<i>Poznámka: DTTO.</i>							
143	914991008R00	Montáž výstražných světel nad 3 ks vč.baterie, celkem 6 ks 1*1	sada	1,00	1 200,00	0,00	1 200,00	1 200,00	
								1,00	
144	914992008R00	Nájem dočas.výstraž.světel.nad 3 ks,vč.baterie-den, předpoklad 45 dnů (1,50 měsíců) 1*1	sada	1,00	16 000,00	0,00	16 000,00	16 000,00	
								1,00	
145	914993008R00	Demontáž dočas. výstraž. světel nad 3ks vč.baterií 1*1	sada	1,00	1 000,00	0,00	1 000,00	1 000,00	
								1,00	
	97	Vedlejší rozpočtové náklady - VRN					693,07	51 806,93	52 500,00
146	501 00	Zajištění fotodokumentace božích muk a porovnání jejich konstrukce před novým osazením se zápisem do stavebního deníku, nebo vytvoření předávacího protokolu 1*1	kpl	1,00	2 500,00	693,07	1 806,93	2 500,00	
								1,00	
147	501 01	Průzkumné, geodetické a projektové práce, geodetické práce před výstavbou- vytýčení sítí Vytýčení kanalizace, vodovodu, NN a VN kabelu, plynovodu,metalických a telefonních kabelů a VO. 1*1	kpl	1,00	5 000,00	0,00	5 000,00	5 000,00	
								1,00	
148	501 02	Průzkumné, geodetické a projektové práce, geodetické práce po výstavbě- zaměření skutečného provedení na místě POZN: kpl= komplet 1*1	kpl	1,00	25 000,00	0,00	25 000,00	25 000,00	
								1,00	
149	501 03	Průzkumné, geodetické a projektové práce : dokumentace (výkresová a textová) skutečného provedení stavby 1*1	kpl	1,00	5 000,00	0,00	5 000,00	5 000,00	
								1,00	
150	501 04	Hlavní tituly původních činností a nákladů na zařízení a vybavení staveniště : zrušení zařízení a vybavení staveniště 1*1	kpl	1,00	5 000,00	0,00	5 000,00	5 000,00	
								1,00	
		<i>Poznámka: Součástí položky je zejména:</i>							
		- náklady na staveništní buňky, (kanceláře, stavební sklady, mobilní WC apod.)							
		- zřízení provozních komunikací (lávky, můstky, zábradlí atd.)							
		- meziskládky na staveništi							
		- zabezpečení staveniště (ohrazení prováděných objektů a osvětlení staveniště)							
		- kontejnery na odpad (neobsahuje přesuny sutě, odvoz a skládkovné)							
		Součástí je také:							
		- zajištění bezpečnosti práce (BOZP) během výstavby							
		- zpracování plánu organizace výstavby							
151	501 05	Zařízení a zabezpečení staveniště: oplocení staveniště - dodávka, montáž a demontáž 1*1	kpl	1,00	2 000,00	0,00	2 000,00	2 000,00	
								1,00	
		<i>Poznámka: Staveništěm bude komunikace a přilehlé okolí. Nebezpečná místa (zejména výkopy) budou ohrazena - zabezpečena proti pádu ve tmě nebo pádu nevidomých osob (zarážka pro bílou hůl ve výšce 100 - 250 mm). Samotné označení výstražnými páskami je nedostačující.</i>							
152	501 07	Inženýrská činnost - zkouška modulu přetvárnosti 1*1	kus	1,00	1 000,00	0,00	1 000,00	1 000,00	
								1,00	
		<i>Poznámka: Jedná se o kontrolní zkoušku pro potřebu objednatele. Povinné zkoušky k jednotlivým konstrukčním vrstvám vč. zemního tělesa komunikace v rozsahu dle platných ČSN, které jsou zahrnuty v příslušných položkách.</i>							
153	501 08	Inženýrská činnost - zkouška míry zhutnění 1*1	kus	1,00	2 500,00	0,00	2 500,00	2 500,00	
								1,00	
		<i>Poznámka: Jedná se o kontrolní zkoušku pro potřebu objednatele. Povinné zkoušky k jednotlivým konstrukčním vrstvám vč. zemního tělesa komunikace v rozsahu dle platných ČSN, které jsou zahrnuty v příslušných položkách.</i>							
154	501 09	Inženýrská činnost - zkouška vlhkosti 1*1	kus	1,00	1 000,00	0,00	1 000,00	1 000,00	
								1,00	
		<i>Poznámka: Jedná se o kontrolní zkoušku pro potřebu objednatele. Povinné zkoušky k jednotlivým konstrukčním vrstvám vč. zemního tělesa komunikace v rozsahu dle platných ČSN, které jsou zahrnuty v příslušných položkách.</i>							
155	501 10	Inženýrská činnost - zkouška únosnosti zemní pláně	kus	1,00	2 500,00	0,00	2 500,00	2 500,00	

	1*1			1,00				
Poznámka: Jedná se o kontrolní zkoušku pro potřebu objednatele. Povinné zkoušky k jednotlivým konstrukčním vrstvám vč. zemního tělesa komunikace v rozsahu dle platných ČSN, které jsou zahrnuty v příslušných položkách.								
156 501 11	Inženýrská činnost - zkouška nivelační		kus	1,00	1 000,00	0,00	1 000,00	1 000,00
	1*1			1,00				
Poznámka: Jedná se o kontrolní zkoušku pro potřebu objednatele. Povinné zkoušky k jednotlivým konstrukčním vrstvám vč. zemního tělesa komunikace v rozsahu dle platných ČSN, které jsou zahrnuty v příslušných položkách.								

Celkem:

644 921,78

Poznámka: