

S M L O U V A O D Í L O

č. objednatele SD/00706/2018 č. zhotovitele 201833

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. Jiřím Fišerem

se sídlem

Žižkovo nám. čp. 2, 390 15 Tábor

zástupce pro věci smluvní
zástupce pro věci technické

Ing. Jiří Fišer
Ing. Karel Hotový, xxxxx.xxxxxxxxxxxxxxxxx.xx,
Ing. Pavel Stolař, xxxxx.xxxxxxxxxxxxxxxxx.xx
Ing. Vladimír Kofroň,
xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx.xx

dozor investora a koordinátor BOZP

xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx.xx

IČ 00253014
bankovní spojení
číslo účtu

(DIČ CZ00253014)
xxxxx xxxxxxxxxxx, x.x., xxxxxxx xxxxx
xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx

tel. xxx xxx xxx, xxx. xxx xxx xxx xxx. xxxxx xxxxxxx fax 381 486 329

tel. xxx xxx xxx, xxx. xxx xxx xxx xxx. xxxxxxx xxxxxxx

(dále jen "objednatel")

1.2 Zhotovitel:

HES stavební s.r.o.

se sídlem

Zelený pruh 95/97, 140 00 Praha 4

zástupce ve věcech smluvních

Michal Jakubec, jednatel

zástupce ve věcech technických

xxxxxx xxxxxxx, xxxxxxx

odborné vedení provádění stavby – stavbyvedoucí: xxxxxx xxxxxxx

- obor autorizace: Dopravní stavby
- číslo autorizace: 36740

IČ 28143213

DIČ CZ28143213

obchodní rejstřík

C 239567 vedená u Městského soudu v Praze

bankovní spojení
číslo účtu

xxxxxx xxxxx xxxx
xxxxxxxxxxxxxxxx

tel. xxx xxx xxx, e-mail: xxxxxxxxxxxxxxxxxxx.xx

(dále jen "zhotovitel")

II. PŘEDMĚT PLNĚNÍ (DÍLO)

- 2.1 Předmětem této veřejné zakázky malého rozsahu je realizace stavby s názvem: „**Stavební úpravy MK Vodní – Koželužská a Vodní – Žižkovo nám.**“, a to podle:
- projektové dokumentace, jejímž projektanty jsou Ing. Pavel Douša, Luční 335, 390 03 Tábor – Klokoty a Ing. Robert Juřina, Převrátilská 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 stávajících místních komunikací propojujících komunikaci Vodní a Koželužskou a Vodní a Žižkovo nám.
- zřízení tří parkovacích míst pro rezidenty v propojce Vodní - Koželužská
- rozšíření dešťové kanalizace o jednu novou vpusť,
- předpokládaný průběh stavby, tj.:
 - příprava stavby, vytýčení podzemních sítí, DIO po dobu trvání stavby, vytýčení stavby
 - výkop a úprava pláně, zhutnění, odvoz přebytečné zeminy,
 - úprava a rozšíření dešťové kanalizace,
 - zhutnění a znivelování zemní pláně, provedení podkladních vrstev,
 - pokládka dlažby ze žulových kostek (Vodní – Koželužská), respektive z nepravidelných kamenů (Vodní – Žižkovo nám.),
 - provedení vodorovného a svislého dopravního značení,
 - dokončovací práce,

3.2.3 Součástí předmětu plnění jsou 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,
- vytýčení všech stávajících inženýrských sítí před zahájením prací,
- zajištění přístupu vlastníkům přilehlých nemovitostí po celou dobu provádění stavby, včetně náhradního umístění odpadních nádob pro zajištění vyvážení komunálního odpadu,
- dokumentace skutečného provedení včetně geodetického zaměření skutečného stavu,
- všechny průkazné zkoušky a revize nezbytné pro dokončení stavby.

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 vč. zahájení prací: v 09/2018
- Celková doba provádění prací: 60 kalendářních dnů

- Stavba bude realizována v souladu s **harmonogramem výstavby** – bude zpracovaný min. v týdnech, bude v něm zachycen časový postup provádění dílčích prací a činností, bude aktualizován vybraným dodavatelem ve spolupráci s jeho případnými poddodavateli a předán do 5 dnů od předání a převzetí staveniště doзору investora k odsouhlasení a bude měněn pouze po dohodě s dozorem investora.

Pozn.: Termín zahájení plnění veřejné zakázky je podmíněn zadáním zakázky. 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 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 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:

1. 541. 956,99,- Kč bez DPH

323. 810,97,- Kč DPH, tj. 21 %

1. 865. 767,96,- 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 převímacího 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 **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. Objednatelům 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.

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 objednatelům, 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. Dále zhotovitel zajistí přístup vlastníkům přilehlých nemovitostí po celou dobu provádění stavby, včetně náhradního umístění odpadních nádob pro zajištění vyvážení komunálního odpadu.
- 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 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 nebránící 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 převjímacího 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 činností 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 stavenišťe.
- 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.

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 objednatelům 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 objednatel. 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 povinností 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,
- smluvní pokuta za porušení povinnosti provádět dílo osobami, které mají odpovídající kvalifikaci či oprávnění ve výši **5.000,- Kč** za každý zjištěný případ,
- 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 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. 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://taborecz.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 27.8.2018

V Praze dne 27.8.2018

Za objednatele:

Za zhotovitele:

.....
Ing. Jiří Fišer
starosta

.....
Michal Jakubec
jednatel

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 4/2018

Stavba: Stavební úpravy komunikací Žižkovo nám. - Vodní - Koželužská ulice

KSO:
Místo: Tábor

CC-CZ:
Datum:

Zadavatel:
Město Tábor

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
Hes stavebni s.r.o.

IČ: 28143213
DIČ: CZ28143213

Projektant:
Ing. Robert Juřina

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím položek Cenové soustavy ÚRS. Cenové a technické podmínky položek Cenové soustavy ÚRS, které nejsou uvedeny v soupisu prací (informace z tzv. úvodních částí katalogů) jsou neomezeně dálkově k dispozici na www.cs-urs.cz. Položky soupisu prací, které nemají ve sloupci „Cenová soustava“ uveden žádný údaj, nepochází z Cenové soustavy ÚRS.

Cena bez DPH

1 541 956,99

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	1 541 956,99	323 810,97
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH

v CZK

1 865 767,96

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 4/2018

Stavba: Stavební úpravy komunikací Žižkovo nám. - Vodní - Koželužská ulice

Místo: Tábor

Datum:

Zadavatel: Město Tábor

Projektant:

Ing. Robert Juřina

Uchazeč: Hes stavebni s.r.o.

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		1 541 956,99	1 865 767,96	
SO 101	STAVEBNÍ ÚPRAVY KOMUNIKACE - PROPOJKY VODNÍ ULICE A ULICE KOŽELUŽSKÁ	897 290,02	1 085 720,92	STA
SO 102	STAVEBNÍ ÚPRAVY KOMUNIKACE - PROPOJKY VODNÍ ULICE A ŽIŽKOVA NÁMĚSTÍ	542 716,97	656 687,53	STA
VON	Vedlejší a ostatní náklady	101 950,00	123 359,50	VON

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Stavební úpravy komunikací Žižkovo nám. - Vodní - Koželužská ulice

Objekt:

**SO 101 - STAVEBNÍ ÚPRAVY KOMUNIKACE - PROPOJKY VODNÍ ULICE A ULICE
KOŽELUŽSKÁ**

KSO:

Místo: Tábor

CC-CZ:

Datum: 00.01.1900

Zadavatel:

Město Tábor

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Hes stavebni s.r.o.

IČ:

28143213

DIČ:

CZ28143213

Projektant:

Ing. Pavel Douša

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím položek Cenové soustavy ÚRS. Cenové a technické podmínky položek Cenové soustavy ÚRS, které nejsou uvedeny v soupisu prací (informace z tzv. úvodních částí katalogů) jsou neomezeně dálkově k dispozici na www.cs-urs.cz. Položky soupisu prací, které nemají ve sloupci „Cenová soustava“ uveden žádný údaj, nepochází z Cenové soustavy ÚRS.

Cena bez DPH

897 290,02

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	897 290,02	21,00%	188 430,90
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

1 085 720,92

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy komunikací Žižkovo nám. - Vodní - Koželužská ulice

Objekt:

**SO 101 - STAVEBNÍ ÚPRAVY KOMUNIKACE - PROPOJKY VODNÍ ULICE A ULICE
KOŽELUŽSKÁ**

Místo: Tábor

Datum: 00.01.1900

Zadavatel: Město Tábor

Projektant: Ing. Pavel Douša

Uchazeč: Hes stavebni s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

897 290,02

HSV - Práce a dodávky HSV	236 799,60
1 - Zemní práce	151 717,60
2 - Zakládání	85 082,00
4 - Vodorovné konstrukce	792,00
5 - Komunikace pozemní	506 134,90
8 - Trubní vedení	25 590,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	74 750,00
997 - Přesun sutě	53 223,52
PSV - Práce a dodávky PSV	0,00
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	10 660,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy komunikací Žižkovo nám. - Vodní - Koželužská ulice

Objekt:

**SOUPIS - STAVEBNÍ ÚPRAVY KOMUNIKACE - PROPOJKY VODNÍ ULICE A ULICE
KOŽELUŽSKÁ**

Místo: Tábor

Datum: 00.01.1900

Zadavatel: Město Tábor

Projektant: Ing. Pavel Douša

Uchazeč: Hes stavebni s.r.o.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

897 290,02

D HSV Práce a dodávky HSV 236 799,60

D 1 Zemní práce 151 717,60

1	K	113107163	Odstranění podkladů nebo krytů s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek v ploše jednotlivě přes 50 m2 do 200 m2 z kameniva hrubého drčeného, o tl. vrstvy přes 200 do 300 mm	m2	160,000	60,00	9 600,00	CS ÚRS 2017 01
---	---	-----------	---	----	---------	-------	----------	----------------

P *Poznámka k položce:
odtěžení konstrukčních vrstev původní nebezpečné komunikace ze štěrkodrti v tl. 300 mm*

VV 160 160,000

VV Součet 160,000

2	K	113107166	Odstranění podkladů nebo krytů s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek v ploše jednotlivě přes 50 m2 do 200 m2 z kameniva hrubého drčeného se štětem, o tl. vrstvy přes 250 do 450 mm	m2	160,000	110,00	17 600,00	CS ÚRS 2017 01
---	---	-----------	---	----	---------	--------	-----------	----------------

P *Poznámka k položce:
odtěžení kameniva se zeminou v tl. 350 mm z podloží původní nebezpečné komunikace až na budoucí pláň*

3	K	120001101	Příplatek k cenám vykopávek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení nebo výbušnin v horninách jakékoliv třídy	m3	62,400	750,00	46 800,00	CS ÚRS 2017 01
---	---	-----------	--	----	--------	--------	-----------	----------------

P *Poznámka k položce:
60% ruční výkop při odstranění vrstev stávající komunikace na pláň s ohledem na existenci stávajících inženýrských sítí*

VV 160*0,65*0,6 62,400

VV Součet 62,400

4	K	122201101	Odkopávky a prokopávky nezapažené s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 do 100 m3	m3	64,000	130,00	8 320,00	CS ÚRS 2017 01
---	---	-----------	---	----	--------	--------	----------	----------------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		160*0,4 "plocha*tloušťka (výkop pro sanaci)		64,000			
5	K	122201109	Odkopávky a prokopávky nezapažené s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 3	m3	64,000	30,00	1 920,00	CS ÚRS 2017 01
6	K	132212101	Hloubení zapazených i nezapažených rýh šířky do 600 mm ručním nebo pneumatickým nářadím s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v horninách tř. 3	m3	8,120	750,00	6 090,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		26*0,07 "výkop pro drenáž - 0,07 m3/m		1,820			
	VV		90*0,07 "výkop při úpravě tras kabelů a lože pro uložení betonových žlabovnic - 0,07 m3/m		6,300			
	VV		Součet		8,120			
7	K	132212109	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky do 600 mm ručním nebo pneumatickým nářadím s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v horninách tř. 3 Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 3	m3	8,120	210,00	1 705,20	CS ÚRS 2017 01
8	K	985131111	Očištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah tlakovou vodou	m2	15,600	600,00	9 360,00	CS ÚRS 2017 01
	P		<i>Poznámka k položce: ochrana stávající zástavby po celé jižní straně v délce 26,0 m - očištění základového zdiva</i>					
	VV		26*0,6		15,600			
	VV		Součet		15,600			
9	K	162701105	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	72,120	250,00	18 030,00	CS ÚRS 2017 01
	P		<i>Poznámka k položce: odvoz vytěžené zeminy na skládku</i>					
	VV		8,12+64		72,120			
10	K	162701109	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m	m3	1 081,800	10,00	10 818,00	CS ÚRS 2017 01
	P		<i>Poznámka k položce: odvoz vytěžené zeminy na skládku ve vzdálenosti 25 km v Klenovicích; příplatek za dalších 15 km</i>					
	VV		72,12*15 *Přepočtené koeficientem množství		1 081,800			
11	K	167101101	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny nakládání, množství do 100 m3, z hornin tř. 1 až 4	m3	8,120	250,00	2 030,00	CS ÚRS 2017 01
	P		<i>Poznámka k položce: výkopek z rýhy pro drenáž ; výkopek z rýhy při úpravě tras kabelů a lože pro uložení betonových žlabovnic</i>					
12	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	72,120	15,00	1 081,80	CS ÚRS 2017 01
13	K	171201211	Uložení sypaniny poplatek za uložení sypaniny na skládce (skládkovné)	t	126,210	60,00	7 572,60	CS ÚRS 2017 01
	P		<i>Poznámka k položce: objemová hmotnost zeminy 1,75 t/m3</i>					
	VV		72,12*1,75		126,210			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV					Součet		126,210	
14	K	175101201	Obsypání objektů nad přilehlým původním terénem sypaninou z vhodných hornin 1 až 4 nebo materiálem uloženým ve vzdálenosti do 3 m od vnějšího kraje objektu pro jakoukoliv míru zhutnění bez prohození sypaniny	m3	1,800	650,00	1 170,00	CS ÚRS 2017 01
P			<i>Poznámka k položce: zásyp nad prefabrikovanými kabelovými žlaby</i>					
15	M	583438720	kamenivo drčené hrubé frakce 8-16	t	3,600	450,00	1 620,00	CS ÚRS 2017 01
16	K	181951102	Úprava pláňe vyrovnáním výškových rozdílů v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	160,000	50,00	8 000,00	CS ÚRS 2017 01
P			<i>Poznámka k položce: zhutnění na 45 MPa</i>					
VV			160		160,000			
VV			Součet		160,000			
D 2 Zakládání							85 082,00	
17	K	212752311	Trativody z drenážních trubek se zřízením šterkopiskového lože pod trubky a s jejich obsypem v průměrném celkovém množství do 0,15 m ³ /m v otevřeném výkopu z trubek plastových tuhých SN 8 DN 100	m	26,000	700,00	18 200,00	CS ÚRS 2017 01
P			<i>Poznámka k položce: včetně obsypu z drčeného kameniva 8/16 a podsypu tl.6 cm jílovitou zemínou ; odvodnění pláňe tělesa komunikace</i>					
VV			26		26,000			
18	K	212759001.R	Zaústění drenáže do uliční vpusti	kus	1,000	1 500,00	1 500,00	
19	K	272391111.1	Antivibrační rohož základových kleneb z pryže tl.12 mm volně položená nasvislo	m2	15,600	1 500,00	23 400,00	
P			<i>Poznámka k položce: antivibrační separační materiál na bázi gumového granulátu spojeného PUR lepidlem tl. 12mm (jako např. FS 700) ; ochrana stávající zástavby po celé jižní straně v délce 26,0 m</i>					
VV			26*0,6		15,600			
VV			Součet		15,600			
20	K	274322611.1	Základové pasy ze ŽB odolného proti agresivnímu prostředí tř. C 30/37 XF4 dle ČSN EN 206-1	m3	2,400	3 800,00	9 120,00	
P			<i>Poznámka k položce: ochrana stávající zástavby po celé jižní straně v délce 26,0 m</i>					
21	K	274351215	Bednění základových stěn pasů svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr zřízení	m2	12,000	600,00	7 200,00	CS ÚRS 2017 01
P			<i>Poznámka k položce: ochrana stávající zástavby po celé jižní straně v délce 26,0 m</i>					
VV			12		12,000			
VV			Součet		12,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
22	K	274351216	Bednění základových stěn pasů svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr odstranění	m2	12,000	300,00	3 600,00	CS ÚRS 2017 01
23	K	274362021	Výztuž základů pasů ze svařovaných sítí z drátů typu KARI	t	0,213	34 000,00	7 242,00	CS ÚRS 2017 01
<p>Poznámka k položce: P výztuž základových pasů kolem stávajících budov ; přesahy, prostřih 15% ; ocelová síť KY 49 dn 8mm, oka 100/100 mm, hmotnost 7,9 kg/m2 (oboustranně)</p>								
24	K	319202331	Vyrovnání nerovného povrchu vnitřního i vnějšího zdiva přízděním, tl. přes 80 do 150 mm	m2	15,600	950,00	14 820,00	CS ÚRS 2017 01
<p>Poznámka k položce: P dozdnění vypadlých kamenů nebo vyrovnání betonem C20/25 v průměrné tloušťce 100 mm ; ochrana stávající zástavby po celé jižní straně v délce 26,0 m</p>								
	VV		26*0,6		15,600			
	VV		Součet		15,600			
D 4 Vodorovné konstrukce							792,00	
25	K	452311151	Podkladní a zajišťovací konstrukce z betonu prostého v otevřeném výkopu desky pod potrubí, stoky a drobné objekty z betonu tř. C 20/25	m3	0,036	20 000,00	720,00	CS ÚRS 2017 01
<p>P Poznámka k položce: podkladní deska 60/60 cm, tl. 100 mm pod uliční vpusť</p>								
26	K	452351101	Bednění podkladních a zajišťovacích konstrukcí v otevřeném výkopu desek nebo sedlových loží pod potrubí, stoky a drobné objekty	m2	0,240	300,00	72,00	CS ÚRS 2017 01
<p>P Poznámka k položce: podkladní deska 60/60 cm, tl. 100 mm pod uliční vpusť</p>								
	VV		0,6*4*0,1		0,240			
	VV		Součet		0,240			
D 5 Komunikace pozemní							506 134,90	
27	K	564261111	Podklad nebo podsyp ze štěrkopísku ŠP s rozprostřením, vlhčením a zhutněním, po zhutnění tl. 200 mm	m2	320,000	150,00	48 000,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		160*2 "2 vrstvy - sanace celkem v tl. 400 mm		320,000			
28	K	564751111	Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drceného vel. 32-63 mm s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm	m2	160,000	650,00	104 000,00	CS ÚRS 2017 01
<p>P Poznámka k položce: konstrukce dlažby dk 9/11 - vrstva dle ČSN 73 6126 ; Edef,2 min.120 MPa</p>								
	VV		160		160,000			
29	K	564851111.1	Podklad ze štěrkodrtě ŠD frakce 0-32 mm tl 150 mm	m2	160,000	250,00	40 000,00	
<p>P Poznámka k položce: konstrukce dlažby dk 9/11 - vrstva dle ČSN 73 6126 ; Edef,2 min.70 MPa</p>								

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
	VV		160		160,000				
	VV		Součet		160,000				
30	K	567124111	Podklad ze směsi stmelené cementem SC bez dilatačních spár, s rozprostřením a zhutněním SC C 20/25 (PB I), po zhutnění tl. 150 mm	m2	160,000	250,00	40 000,00	CS ÚRS 2017 01	
	P	<i>Poznámka k položce:</i> konstrukce dlažby dk 9/11 - vrstva dle ČSN 73 6124-1							
	VV		160		160,000				
31	K	591141111	Kladení dlažby z kostek s provedením lože do tl. 50 mm, s vyplněním spár, s dvojitým beraněním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici velkých z kamene, do lože z cementové malty	m2	4,200	750,00	3 150,00	CS ÚRS 2017 01	
	P	<i>Poznámka k položce:</i> konstrukce povrchů - vyznačení parkovacích stání v dl.28,0 m (jako vodorovné dopravní značení)							
	VV		28*0,15		4,200				
	VV		Součet		4,200				
32	M	583801590	kostka dlažební velká, žula velikost 15/17 třída II šedá	t	1,803	4 300,00	7 752,90	CS ÚRS 2017 01	
	P	<i>Poznámka k položce:</i> ztratné 3%							
33	K	591211111	Kladení dlažby z kostek s provedením lože do tl. 50 mm, s vyplněním spár, s dvojitým beraněním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici drobných z kamene, do lože z kameniva těžného	m2	160,000	750,00	120 000,00	CS ÚRS 2017 01	
	P	<i>Poznámka k položce:</i> - včetně kladecí vrstvy z drtě 4-8 mm tl.50 mm, - veškerá dlažba bude řádně vyspárována vhodným trvanlivým materiálem, aby nedocházelo k uvolňování jednotlivých prvků dlažby - navrhuje se např. vápencová drt' 0/4 mm (materiál ve specifikaci) ; konstrukce dlažby dk 9/11 - vrstva dle ČSN 73 6131,1							
	VV		160		160,000				
	VV		Součet		160,000				
34	M	583801200	kostka dlažební drobná, žula velikost 8/10 cm	t	32,640	4 300,00	140 352,00	CS ÚRS 2017 01	
	P	<i>Poznámka k položce:</i> 1t = cca 5 m2, odstín světle šedý ; ztratné 2%							
35	M	583461220	drť vápencová bílá frakce 2,0-4 bal. 25 kg	t	3,200	900,00	2 880,00	CS ÚRS 2017 01	
	P	<i>Poznámka k položce:</i> spotřeba 20 kg/m2 ; konstrukce dlažby dk 9/11							
	VV		160*0,02		3,200				
	VV		Součet		3,200				
D	8	Trubní vedení					25 590,00		
36	K	831312121	Montáž potrubí z trub kameninových hrdlových s integrovaným těsněním v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 % DN 150	m	2,000	250,00	500,00	CS ÚRS 2017 01	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
P			<i>Poznámka k položce: přípojka uliční vpusti</i>					
37	M	597106320	trouba kameninová glazovaná DN150mm L1,00m spojovací systém F	m	2,030	5 000,00	10 150,00	CS ÚRS 2017 01
38	K	895941111	Zřízení vpusti kanalizační uliční z betonových dílců typ UV-50 normální	kus	1,000	1 500,00	1 500,00	CS ÚRS 2017 01
P			<i>Poznámka k položce: odvodnění - navržena uliční vpust' dle situace</i>					
VV			1	1,000				
VV			Součet	1,000				
39	M	592238500	dno betonové pro uliční vpust' s výtokovým otvorem 45x33x5 cm	kus	1,000	450,00	450,00	CS ÚRS 2017 01
40	M	592238570	skruž betonová pro uliční vpust' horní 45 x 29,5 x 5 cm	kus	1,000	400,00	400,00	CS ÚRS 2017 01
41	M	592238620	skruž betonová pro uliční vpust' středová 45 x 29,5 x 5 cm	kus	1,000	400,00	400,00	CS ÚRS 2017 01
42	M	592238640	prstenec betonový pro uliční vpust' vyrovnávací 39 x 6 x 13 cm	kus	1,000	250,00	250,00	CS ÚRS 2017 01
43	K	899103211	Demontáž poklopů litinových a ocelových včetně ráků, hmotnosti jednotlivě přes 100 do 150 Kg	kus	1,000	600,00	600,00	CS ÚRS 2017 01
P			<i>Poznámka k položce: demontáž stávajícího poklopu revizní šachty kanalizace</i>					
44	K	899104111	Osazení poklopů litinových a ocelových včetně ráků hmotnosti jednotlivě přes 150 kg	kus	1,000	1 000,00	1 000,00	CS ÚRS 2017 01
P			<i>Poznámka k položce: litinový poklop s rákem na stávající revizní šachtu kanalizace</i>					
VV			1	1,000				
VV			Součet	1,000				
45	M	286619350	poklop šachtový litinový 600 D400	kus	1,000	3 000,00	3 000,00	CS ÚRS 2017 01
46	K	899201211	Demontáž mříží litinových včetně ráků, hmotnosti jednotlivě do 50 kg	kus	1,000	300,00	300,00	CS ÚRS 2017 01
P			<i>Poznámka k položce: demontáž mříže stávající uliční vpusti</i>					
47	K	899202111	Osazení mříží litinových včetně ráků a košů na bahno hmotnosti jednotlivě přes 50 do 100 kg	kus	1,000	900,00	900,00	CS ÚRS 2017 01
P			<i>Poznámka k položce: odvodnění - navržena uliční vpust' dle situace</i>					
VV			1	1,000				
VV			Součet	1,000				
48	M	592238750	koš nízký pro uliční vpusti, zároveň zinkovaný plech, pro rám 500/500	kus	1,000	700,00	700,00	CS ÚRS 2017 01
49	M	592238760	rám zabetonovaný pro uliční vpusti 500/500 mm	kus	1,000	1 200,00	1 200,00	CS ÚRS 2017 01
50	M	592238780	mříž vtoková pro uliční vpusti 500/500 mm	kus	1,000	1 400,00	1 400,00	CS ÚRS 2017 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
51	K	899331111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením poklopu	kus	1,000	1 700,00	1 700,00	CS ÚRS 2017 01
P			<i>Poznámka k položce: výšková úprava poklopu revizní šachty kanalizace</i>					
52	K	899623161	Obetonování potrubí nebo zdiva stok betonem prostým v otevřeném výkopu, beton tř. C 20/25	m3	0,300	3 800,00	1 140,00	CS ÚRS 2017 01
P			<i>Poznámka k položce: obetonování kameninového potrubí přípojky uliční vpusti - 0,15 m3/m</i>					
VV			2*0,15		0,300			
VV			Součet		0,300			
D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání							74 750,00	
53	K	90003.1R	Ochrana stávajících poklopů vodovodních armatur po dobu provádění stavebních prací	kpl	1,000	1 000,00	1 000,00	
54	K	90004.1R	Ochrana stávajících poklopů revizních šachet kanalizace po dobu provádění stavebních prací	kpl	1,000	1 000,00	1 000,00	
55	K	914111111	Montáž svislé dopravní značky základní velikosti do 1 m2 objímkami na sloupky nebo konzoly	kus	3,000	250,00	750,00	CS ÚRS 2017 01
VV			1 "IP12 - Vyhrazené parkoviště"		1,000			
VV			1 "E13 - Text (Vyhrazeno pro držitele parkovacích karet v oblasti Staré město)"		1,000			
VV			1 "E8d - Úsek platnosti"		1,000			
VV			Součet		3,000			
56	M	404442570	značka dopravní svislá reflexní AL- NK 500 x 700 mm	kus	1,000	1 400,00	1 400,00	CS ÚRS 2017 01
VV			1 "IP12 - Vyhrazené parkoviště"		1,000			
VV			Součet		1,000			
57	M	404443170	značka svislá reflexní AL- NK 500 X 300 mm	kus	1,000	1 400,00	1 400,00	CS ÚRS 2017 01
58	M	404443330	značka dopravní svislá reflexní AL- NK 500 x 150 mm	kus	1,000	1 000,00	1 000,00	CS ÚRS 2017 01
VV			1 "E8d - Úsek platnosti"		1,000			
VV			Součet		1,000			
59	K	914511112	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m do hliníkové patky	kus	1,000	900,00	900,00	CS ÚRS 2017 01
60	M	404452300	sloupek Zn 70 - 350	kus	1,000	900,00	900,00	CS ÚRS 2017 01
61	K	96003.R	Vybourání stávající uliční vpusti včetně likvidace suti	kpl	1,000	4 000,00	4 000,00	
62	K	460421101	Lože kabelů z písku nebo štěrkopísku tl 10 cm nad kabel, bez zakrytí, šířky lože do 65 cm	m	30,000	85,00	2 550,00	
P			<i>Poznámka k položce: lože a obsyp kabelových kanálů</i>					
VV			30		30,000			
VV			Součet		30,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
63	K	460490013	Krytí kabelů výstražnou fólií šířky 34 cm	m	90,000	15,00	1 350,00	
P			<i>Poznámka k položce: výstražná fólie na pískovém obsypu kabelových kanálů</i>					
64	K	460510201	Kanály do rýhy neasfaltované z prefabrikovaných betonových žlabů typ TK 1	m	90,000	650,00	58 500,00	
P			<i>Poznámka k položce: ochrana stávajících kabelových tras</i>					
VV			90		90,000			
VV			Součet		90,000			
D		997	Přesun sutě				53 223,52	
65	K	997006512	Vodorovná doprava suti na skládku s naložením na dopravní prostředek a složením přes 100 m do 1 km	t	169,600	5,00	848,00	CS ÚRS 2017 01
P			<i>Poznámka k položce: skládka vzdálená 7 km od místa stavby v Jenišovicích</i>					
66	K	997006519	Vodorovná doprava suti na skládku s naložením na dopravní prostředek a složením Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km	t	4 070,400	5,00	20 352,00	CS ÚRS 2017 01
P			<i>Poznámka k položce: odvoz na skládku ve vzdálenosti 25 km v Klenovicích příplatek za dalších 24 km</i>					
VV			169,6*24 'Přepočtené koeficientem množství		4 070,400			
67	K	997006551	Hrubé urovnání suti na skládce bez zhutnění	t	169,800	15,00	2 547,00	CS ÚRS 2017 01
68	K	997221571	Vodorovná doprava vybouraných hmot bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním na vzdálenost do 1 km	t	0,200	5,00	1,00	CS ÚRS 2017 01
VV			0,2 "odpad z oceli		0,200			
69	K	997221579	Vodorovná doprava vybouraných hmot bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	0,800	5,00	4,00	CS ÚRS 2017 01
P			<i>Poznámka k položce: odvoz do výkupny druhotných surovin ve vzdálenosti 5 km (uloženo bezplatně) ; příplatek za další 4 km</i>					
VV			0,2*4		0,800			
VV			Součet		0,800			
70	K	997221855	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z kameniva	t	169,600	60,00	10 176,00	CS ÚRS 2017 01
VV			169,6 "odpad z kameniva"		169,600			
71	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	82,243	105,00	8 635,52	CS ÚRS 2017 01
D		PSV	Práce a dodávky PSV				0,00	
D		711	Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				10 660,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
72	K	711132210.1	Izolace proti zemní vlhkosti na svislé ploše na sucho nopovými pásy	m2	15,600	350,00	5 460,00		
	P		<i>Poznámka k položce: jako např. TECHNODREN 0851 Z1 ; ochrana stávající zástavby - hydroizolace základového zdiva</i>						
	VV		15,6		15,600				
	VV		Součet		15,600				
73	K	711792610.1	Izolace proti zemní vlhkosti - odvětrávací lišta pro překrytí okraje izolace	m	26,000	200,00	5 200,00		
	P		<i>Poznámka k položce: jako např. TECHNODREN ; ochrana stávající zástavby - ukončení nopové hydroizolace základového zdiva</i>						

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Stavební úpravy komunikací Žižkovo nám. - Vodní - Koželužská ulice

Objekt:

**SO 102 - STAVEBNÍ ÚPRAVY KOMUNIKACE - PROPOJKY VODNÍ ULICE A ŽIŽKOVA
NÁMĚSTÍ**

KSO:

Místo: Tábor

Zadavatel:

Město Tábor

Uchazeč:

Hes stavebni s.r.o.

Projektant:

Ing. Robert Juřina

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím položek Cenové soustavy ÚRS. Cenové a technické podmínky položek Cenové soustavy ÚRS, které nejsou uvedeny v soupisu prací (informace z tzv. úvodních částí katalogů) jsou neomezeně dálkově k dispozici na www.cs-urs.cz. Položky soupisu prací, které nemají ve sloupci „Cenová soustava“ uveden žádný údaj, nepochází z Cenové soustavy ÚRS.

CC-CZ:

Datum: 00.01.1900

IČ:

DIČ:

IČ:

28143213

DIČ:

CZ28143213

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

542 716,97

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	542 716,97	21,00%	113 970,56
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

656 687,53

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy komunikací Žižkovo nám. - Vodní - Koželužská ulice

Objekt:

**SO 102 - STAVEBNÍ ÚPRAVY KOMUNIKACE - PROPOJKY VODNÍ ULICE A ŽIŽKOVA
NÁMĚSTÍ**

Místo: Tábor

Datum: 00.01.1900

Zadavatel: Město Tábor

Projektant: Ing. Robert Juřina

Uchazeč: Hes stavebni s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

542 716,97

HSV - Práce a dodávky HSV

117 304,00

1 - Zemní práce

83 956,00

2 - Zakládání

33 288,00

3 - Svislé a kompletní konstrukce

60,00

5 - Komunikace pozemní

365 751,60

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

2 280,00

997 - Přesun sutě

57 381,37

PSV - Práce a dodávky PSV

0,00

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům

23 944,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy komunikací Žižkovo nám. - Vodní - Koželužská ulice

Objekt:

**SOUPIS - STAVEBNÍ ÚPRAVY KOMUNIKACE - PROPOJKY VODNÍ ULICE A ŽIŽKOVA
NÁMĚSTÍ**

Místo: Tábor

Datum: 00.01.1900

Zadavatel: Město Tábor

Projektant: Ing. Robert Juřina

Uchazeč: Hes stavební s.r.o.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

542 716,97

D HSV Práce a dodávky HSV 117 304,00

D 1 Zemní práce 83 956,00

1	K	113107165	Odstranění podkladů nebo krytů s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek v ploše jednotlivě přes 50 m2 do 200 m2 z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 400 do 500 mm	m2	100,000	250,00	25 000,00	CS ÚRS 2017 01
2	K	113107183	Odstranění podkladů nebo krytů s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek v ploše jednotlivě přes 50 m2 do 200 m2 živichých, o tl. vrstvy přes 100 do 150 mm	m2	100,000	90,00	9 000,00	CS ÚRS 2017 01
3	K	120001101	Příplatek k cenám vykopávek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení nebo výbušnin v horninách jakékoliv třídy	m3	36,000	400,00	14 400,00	CS ÚRS 2017 01

P *Poznámka k položce:*
60% ruční výkop při odstranění vrstev stávající komunikace na pláň s ohledem na existenci stávajících inženýrských sítí

VV 100*0,6*0,6 36,000

VV Součet 36,000

4	K	122201101	Odkopávky a prokopávky nezapažené s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 do 100 m3	m3	40,000	130,00	5 200,00	CS ÚRS 2017 01
---	---	-----------	---	----	--------	--------	----------	----------------

VV 100*0,4 "plocha*tloušťka (výkop pro sanaci) 40,000

5	K	122201109	Odkopávky a prokopávky nezapažené s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 3	m3	40,000	35,00	1 400,00	CS ÚRS 2017 01
---	---	-----------	---	----	--------	-------	----------	----------------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
6	K	162701105	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	40,000	100,00	4 000,00	CS ÚRS 2017 01
	P	<i>Poznámka k položce: odvoz vytěžené zeminy na skládku</i>						
	VV	40			40,000			
7	K	162701109	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m	m3	600,000	20,00	12 000,00	CS ÚRS 2017 01
	P	<i>Poznámka k položce: odvoz vytěžené zeminy na skládku ve vzdálenosti 25 km v Klenovicích; příplatek za dalších 15 km</i>						
	VV	40*15	Přepočtené koeficientem množství		600,000			
8	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	40,000	15,00	600,00	CS ÚRS 2017 01
9	K	171201211	Uložení sypaniny poplatek za uložení sypaniny na skládce (skládkovné)	t	70,000	80,00	5 600,00	CS ÚRS 2017 01
	P	<i>Poznámka k položce: objemová hmotnost zeminy 1,75 t/m3</i>						
	VV	40*1,75			70,000			
	VV	Součet			70,000			
10	K	985131111	Očištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah tlakovou vodou	m2	35,040	150,00	5 256,00	CS ÚRS 2017 01
	P	<i>Poznámka k položce: ochrana stávající zástavby po celé jižní straně v délce 26,0 m - očištění základového zdiva</i>						
	VV	(9,1+20,2+15+14,1)*0,6			35,040			
	VV	Součet			35,040			
11	K	181951102	Úprava pláň vyrovnaním výškových rozdílů v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	100,000	15,00	1 500,00	CS ÚRS 2017 01
	VV	100			100,000			
	VV	Součet			100,000			
	D	2	Zakládání				33 288,00	
12	K	319202331	Vyrovnaní nerovného povrchu vnitřního i vnějšího zdiva přizdřením, tl. přes 80 do 150 mm	m2	35,040	950,00	33 288,00	CS ÚRS 2017 01
	P	<i>Poznámka k položce: dozdění vypadlých kamenů nebo vyrovnaní betonem C20/25 v průměrné tloušťce 100 mm ochrana stávající zástavby</i>						
	VV	(9,1+20,2+15+14,1)*0,6			35,040			
	VV	Součet			35,040			
	D	3	Svislé a kompletní konstrukce				60,00	
13	K	359901111.R	Vyčištění okapových vpustí	m	2,000	30,00	60,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
D 5			Komunikace pozemní						365 751,60
14	K	564261111	Podklad nebo podsyp ze štěrkopísku ŠP s rozprostřením, vlhčením a zhutněním, po zhutnění tl. 200 mm	m2	200,000	150,00	30 000,00	CS ÚRS 2017 01	
VV		100*2 "2 vrstvy - sanace celkem v tl. 400 mm			200,000				
15	K	564851113	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 170 mm	m2	100,000	550,00	55 000,00	CS ÚRS 2017 01	
P		Poznámka k položce: -Štěrkodrt' tř. A, fr. 0-32, ŠDA tl. 170 mm, Edef,2 > 90 MPa							
16	K	564861111	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 200 mm	m2	100,000	650,00	65 000,00	CS ÚRS 2017 01	
P		Poznámka k položce: -Štěrkodrt' tř. B, fr. 0-63, ŠDB tl. 200 mm, Edef,2 > 60 MPa							
17	K	589116112.R	Kryt ploch s rozprostřením hmot, vlhčením a zhutněním hlinitopíscitý, o tl. do 150 mm	m2	100,000	50,00	5 000,00		
P		Poznámka k položce: Ložná vrstva-pískové lože s příměsí hlíny, tl. 150 mm							
18	K	591111111	Kladení dlažby z kostek s provedením lože do tl. 50 mm, s vyplněním spár, s dvojitým beraněním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici velkých z kamene, do lože z kameniva těžného	m2	90,000	1 200,00	108 000,00	CS ÚRS 2017 01	
19	M	583801590	kostka dlažební velká, žula velikost 15/17 třída II šedá	t	20,152	4 300,00	86 653,60	CS ÚRS 2017 01	
P		Poznámka k položce: ztratné 3% 1 t = 4,6 m2							
VV		90/4,6			19,565				
VV		19,565*1,03 Přepočtené koeficientem množství			20,152				
20	K	591211111	Kladení dlažby z kostek s provedením lože do tl. 50 mm, s vyplněním spár, s dvojitým beraněním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici drobných z kamene, do lože z kameniva těžného	m2	10,000	750,00	7 500,00	CS ÚRS 2017 01	
P		Poznámka k položce: Komunikace bude s povrchem z nepravidelných různě barevných kamenů. Kameny by měli být přibližně stejně vysoké, bez hrotovité spodní části, aby nedocházelo k viklání. Kameny dobře vázat, do spár by se neměly vkládat klíny a podobně. Kameny se zasazují tak, aby vznikly malé a přibližně stejně široké mezery, platí pravidlo, že do každého styku spár mají přibíhat 3 spáry různých směrů. Zásyp spáry bude vápennou směsí (štěrková drt' frakce 0-4 mm, 1:5 s vápnem, nejlépe doplnit i hlinou). Po stranách bude komunikace lemována velkými kostkami doplněnými popř. malými kostkami.							
VV		10			10,000				
VV		Součet			10,000				
21	M	583801200	kostka dlažební drobná, žula velikost 8/10 cm	t	2,060	3 300,00	6 798,00	CS ÚRS 2017 01	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
P			<i>Poznámka k položce: 1t = cca 5 m2, odstín světle šedý ztratné 3%</i>					
VV			2*1,03 'Přepočtené koeficientem množství		2,060			
22	M	583461220	drt' vápencová bílá frakce 2,0-4 bal. 25 kg	t	2,000	900,00	1 800,00	CS ÚRS 2017 01
P			<i>Poznámka k položce: spotřeba 20 kg/m2</i>					
VV			100*20/1000		2,000			
VV			Součet		2,000			
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				2 280,00	
23	K	90003.1R	Ochrana stávajících poklopů vodovodních armatur po dobu provádění stavebních prací	kpl	1,000	1 000,00	1 000,00	
24	K	90004.1R	Ochrana stávajících poklopů revizních šachet a vpustí kanalizace po dobu provádění stavebních prací	kpl	1,000	1 000,00	1 000,00	
25	K	919735113	Řezání stávajícího živičného krytu nebo podkladu hloubky přes 100 do 150 mm	m	2,800	100,00	280,00	CS ÚRS 2017 01
D	997		Přesun sutě				57 381,37	
26	K	997006512	Vodorovná doprava suti na skládku s naložením na dopravní prostředek a složením přes 100 m do 1 km	t	106,600	5,00	533,00	CS ÚRS 2017 01
P			<i>Poznámka k položce: skládka vzdálená 7 km od místa stavby v Jenišovicích</i>					
27	K	997006519	Vodorovná doprava suti na skládku s naložením na dopravní prostředek a složením Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km	t	2 558,400	5,00	12 792,00	CS ÚRS 2017 01
P			<i>Poznámka k položce: odvoz na skládku ve vzdálenosti 25 km v Klenovicích příplatek za dalších 24 km</i>					
VV			106,6*24 'Přepočtené koeficientem množství		2 558,400			
28	K	997006551	Hrubé urovnání suti na skládce bez zhutnění	t	106,600	50,00	5 330,00	CS ÚRS 2017 01
29	K	997221845	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z asfaltových povrchů	t	31,600	120,00	3 792,00	CS ÚRS 2017 01
30	K	997221855	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z kameniva	t	75,000	60,00	4 500,00	CS ÚRS 2017 01
31	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	61,813	105,00	6 490,37	CS ÚRS 2017 01
D	PSV		Práce a dodávky PSV				0,00	
D	711		Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				23 944,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
32	K	711132210.1	Izolace proti zemní vlhkosti na svislé ploše na sucho nopovými pásy	m2	35,040	350,00	12 264,00		
	P		<i>Poznámka k položce: jako např. TECHNODREN 0851 Z1 ; ochrana stávající zástavby - hydroizolace základového zdiva</i>						
	VV		(9,1+20,2+15+14,1)*0,6		35,040				
	VV		Součet		35,040				
33	K	711792610.1	Izolace proti zemní vlhkosti - odvětrávací lišta pro překrytí okraje izolace	m	58,400	200,00	11 680,00		
	P		<i>Poznámka k položce: jako např. TECHNODREN ; ochrana stávající zástavby - ukončení nopové hydroizolace základového zdiva</i>						
	VV		9,1+20,2+15+14,1		58,400				

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Stavební úpravy komunikací Žižkovo nám. - Vodní - Koželužská ulice

Objekt:

VON - Vedlejší a ostatní náklady

KSO:

Místo: Tábor

Zadavatel:

Město Tábor

Uchazeč:

Hes stavebni s.r.o.

Projektant:

Ing. Robert Juřina

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím položek Cenové soustavy ÚRS. Cenové a technické podmínky položek Cenové soustavy ÚRS, které nejsou uvedeny v soupisu prací (informace z tzv. úvodních částí katalogů) jsou neomezeně dálkově k dispozici na www.cs-urs.cz. Položky soupisu prací, které nemají ve sloupci „Cenová soustava“ uveden žádný údaj, nepochází z Cenové soustavy ÚRS.

CC-CZ:

Datum: 00.01.1900

IČ:

DIČ:

IČ:

28143213

DIČ:

CZ28143213

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

101 950,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	101 950,00	21,00%	21 409,50
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

123 359,50

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy komunikací Žižkovo nám. - Vodní - Koželužská ulice

Objekt:

VON - Vedlejší a ostatní náklady

Místo: Tábor

Datum: 00.01.1900

Zadavatel: Město Tábor

Projektant: Ing. Robert Juřina

Uchazeč: Hes stavebni s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

101 950,00

HSV - Práce a dodávky HSV

14 450,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

14 450,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

87 500,00

0 - Vedlejší rozpočtové náklady

64 000,00

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

5 000,00

VRN3 - Zařízení staveniště

12 000,00

VRN4 - Inženýrská činnost

0,00

VRN9 - Ostatní náklady

6 500,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy komunikací Žižkovo nám. - Vodní - Koželužská ulice

Objekt:

VON - Vedlejší a ostatní náklady

Místo: Tábor

Datum: 00.01.1900

Zadavatel: Město Tábor

Projektant: Ing. Robert Juřina

Uchazeč: Hes stavebni s.r.o.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

101 950,00

D HSV Práce a dodávky HSV 14 450,00

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání 14 450,00

1	K	90001.R	Provizorní přechody pro pěší včetně zábradlí - při provádění stavebních prací	kpl	1,000	2 000,00	2 000,00	
2	K	913111115	Montáž a demontáž dočasných dopravních značek samostatných značek základních	kus	2,000	150,00	300,00	CS ÚRS 2017 01

Poznámka k položce:

E13 x 2 ks

Zpracování DIO, vč. zařízení a odstranění přechodného dopravního značení. Zajištění vydání všech potřebných rozhodnutí a stanovení pro přechodnou úpravu provozu na pozemních komunikacích dle zpracované PD a dle vyjádření dotčených orgánů.

- Soustavní péče zhotovitele o kvalitní přechodné značení

- Zabezpečení změny dopravního značení

3	K	913111215	Montáž a demontáž dočasných dopravních značek Příplatek za první a každý další den použití dočasných dopravních značek k ceně 11-1115	kus	180,000	10,00	1 800,00	CS ÚRS 2017 01
---	---	-----------	---	-----	---------	-------	----------	----------------

P

dobu použití 90 dní

VV

*2*90 'Přepočtené koeficientem množství*

180,000

4	K	913121111	Montáž a demontáž dočasných dopravních značek kompletních značek vč. podstavce a sloupku základních	kus	5,000	50,00	250,00	
---	---	-----------	---	-----	-------	-------	--------	--

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	P		<i>Poznámka k položce:</i> B1 x 3 ks - zákaz vjezdu všech vozidel v obou směrech B24a x 1 ks B24b x 1 ks Zpracování DIO, vč. zařízení a odstranění přechodného dopravního značení. Zajištění vydání všech potřebných rozhodnutí a stanovení pro přechodnou úpravu provozu na pozemních komunikacích dle zpracované PD a dle vyjádření dotčených orgánů. - Soustavní péče zhotovitele o kvalitní přechodné značení - Zabezpečení změny dopravního značení					
5	K	913121211	Montáž a demontáž dočasných dopravních značek Příplatek za první a každý další den použití dočasných dopravních značek k ceně 12-1111	kus	450,000	10,00	4 500,00	
	P		<i>Poznámka k položce:</i> doba použití 90 dní					
	VV		5*90 'Přepočtené koeficientem množství		450,000			
6	K	913211113	Montáž a demontáž dočasných dopravních zábran reflexních, šířky 3 m	kus	4,000	500,00	2 000,00	
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Z2a x 4 ks - zábrana pro označení uzavírky Zpracování DIO, vč. zařízení a odstranění přechodného dopravního značení. Zajištění vydání všech potřebných rozhodnutí a stanovení pro přechodnou úpravu provozu na pozemních komunikacích dle zpracované PD a dle vyjádření dotčených orgánů. - Soustavní péče zhotovitele o kvalitní přechodné značení - Zabezpečení změny dopravního značení					
	VV		4		4,000			
	VV		Součet		4,000			
7	K	913211213	Montáž a demontáž dočasných dopravních zábran Příplatek za první a každý další den použití dočasných dopravních zábran k ceně 21-1113	kus	360,000	10,00	3 600,00	
	P		<i>Poznámka k položce:</i> doba použití 90 dní					
	VV		4*90 'Přepočtené koeficientem množství		360,000			
	D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				87 500,00	
	D	0	Vedlejší rozpočtové náklady				64 000,00	
8	K	012103000	Průzkumné, geodetické a projektové práce geodetické práce před výstavbou	kpl	1,000	7 500,00	7 500,00	CS ÚRS 2017 01
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Veškeré geodetické činnosti spojené s vytyčením stavebních objektů, inženýrských objektů a inženýrských sítí (vč. úhrady za jejich vytyčení). Geodetické vytyčení staveniště v terénu před zahájením stavebních prací (směrové, výškové)					
9	K	012303000	Geodetické práce po výstavbě - geodetické zaměření ve formátu Microstation	kpl	1,000	15 000,00	15 000,00	CS ÚRS 2013 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	P		<i>Poznámka k položce: Veškeré geodetické činnosti spojené se zdokumentováním skutečného provedení stavby stavebních objektů, inženýrských objektů a inženýrských sítí. Geodetické zaměření provést ve III. třídě přesnosti ve formátu .dgn V7 (Microstation)</i>					
10	K	013244000	Průzkumné, geodetické a projektové práce projektové práce dokumentace stavby (výkresová a textová) pro provádění stavby - Náklady na vyhotovení detailní realizační dokumentace stavby	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00	
11	K	013254000	Průzkumné, geodetické a projektové práce projektové práce dokumentace stavby (výkresová a textová) skutečného provedení stavby	kpl	1,000	15 000,00	15 000,00	CS ÚRS 2013 01
	P		<i>Poznámka k položce: Vyhotovení dokumentace skutečného provedení stavby v rozsahu a podrobnosti dle zadávací dokumentace. Dodavatel provádí tyto projekční práce průběžně po celou dobu realizace stavby - 4 vyhotovení v tištěné podobě a 1 vyhotovení v el. podobě na CD.</i>					
12	K	013194000	Doklady potřebné ke kolaudaci jinde neuvedené	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2017 01
	P		<i>Poznámka k položce: Veškeré jiné administrativní a správní úkony vyplývající ze zadávací dokumentace veřejné zakázky nutné k řádnému dokončení a předání díla.</i>					
13	K	043002000-2	Inženýrská činnost - zkouška míry zhutnění	kpl	1,000	3 500,00	3 500,00	
	P		<i>Poznámka k položce: Jedná se o kontrolní zkoušku pro potřebu objednatele. Povinné zkoušky k jednotlivým konstrukčním vrstvám včetně zemního tělesa komunikace v rozsahu dle platných ČSN jsou zahrnuty v příslušných položkách.</i>					
14	K	043002000-3	Inženýrská činnost - zkouška vlhkosti	kpl	1,000	2 000,00	2 000,00	
	P		<i>Poznámka k položce: Jedná se o kontrolní zkoušku pro potřebu objednatele. Povinné zkoušky k jednotlivým konstrukčním vrstvám včetně zemního tělesa komunikace v rozsahu dle platných ČSN jsou zahrnuty v příslušných položkách.</i>					
15	K	043002000-4	Inženýrská činnost - zkouška únosnosti zemní pláň	kpl	1,000	3 500,00	3 500,00	
	P		<i>Poznámka k položce: Jedná se o kontrolní zkoušku pro potřebu objednatele. Povinné zkoušky k jednotlivým konstrukčním vrstvám včetně zemního tělesa komunikace v rozsahu dle platných ČSN jsou zahrnuty v příslušných položkách.</i>					
16	K	043002000-5	Inženýrská činnost - zkouška nivelační	kpl	1,000	2 500,00	2 500,00	
	P		<i>Poznámka k položce: Jedná se o kontrolní zkoušku pro potřebu objednatele. Povinné zkoušky k jednotlivým konstrukčním vrstvám včetně zemního tělesa komunikace v rozsahu dle platných ČSN jsou zahrnuty v příslušných položkách.</i>					
17	K	001	Pasportizace stávajících objektů	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
P			<i>Poznámka k položce: pasportizace objektů před zahájením prací</i>					
D	VRN1		Průzkumné, geodetické a projektové práce				5 000,00	
18	K	011314000	Náklady na zajištění záchraného archeologického výzkumu v průběhu realizace stavby	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2017 01
D	VRN3		Zařízení staveniště				12 000,00	
19	K	032002000	Hlavní tituly průvodních činností a nákladů zařízení staveniště vybavení staveniště	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2013 01
P			<i>Poznámka k položce: Součástí položky je zejména : - náklady na stavební buňky (kanceláře, stavební sklady, mobilní WC atd.) - zřízení provozních komunikací (lávky, můstky, zábrany atd.) - skládky na staveništi - zabezpečení staveniště (ohrazení prováděných objektů a osvětlení staveniště, atd.) - kontejnery na odpad. Součástí je také : - zajištění bezpečnosti (BOZP) během výstavby - zpracování plánu organizace výstavby aj." Návrh zařízení staveniště provede dodavatel stavby, daný návrh zohledni do jednotkové ceny této položky.</i>					
20	K	034203000	Zařízení staveniště zabezpečení staveniště oplocení staveniště - dodávka, montáž a demontáž	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2013 01
P			<i>Poznámka k položce: Stavenišťem bude komunikace. Nebezpečná místa (zejména výkopy) budou ohrazena - zabezpečena proti pádu ve tmě nebo nevidomé osoby (zarážka pro bílou hůl ve výšce 100 - 250 mm), samotné označení výstražnými páskami je nedostačující.</i>					
21	K	039002000	Hlavní tituly průvodních činností a nákladů zařízení staveniště zrušení zařízení staveniště	kpl	1,000	1 000,00	1 000,00	CS ÚRS 2013 01
P			<i>Poznámka k položce: Veškeré činnosti spojené se zrušením staveniště včetně uvedení částí neřešených projektovou dokumentací dotčených stavbou do původního stavu.</i>					
22	K	033002000	Hlavní tituly průvodních činností a nákladů zařízení staveniště připojení na inženýrské sítě - připojení zařízení stavby na stávající rozvod vody	kpl	1,000	500,00	500,00	CS ÚRS 2017 01
23	K	033002000.1	Hlavní tituly průvodních činností a nákladů zařízení staveniště připojení na inženýrské sítě - Připojení zařízení stavby na stávající rozvody elektrické energie	kpl	1,000	500,00	500,00	
D	VRN4		Inženýrská činnost				0,00	
D	VRN9		Ostatní náklady				6 500,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
24	K	091003000	Náklady na případné zábory veřejného prostranství	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2017 01
25	K	092002000	Čištění přilehlých komunikací, chodníků	kpl	1,000	1 500,00	1 500,00	CS ÚRS 2017 01

P

Poznámka k položce:

Čištění bude prováděno při znečištění

Struktura údajů, formát souboru a metodika pro zpracování

Struktura

Soubor je složen ze záložky Rekapitulace stavby a záložek s názvem soupisu prací pro jednotlivé objekty ve formátu XLSX. Každá ze záložek přitom obsahuje ještě samostatné sestavy vymezené orámováním a nadpisem sestavy.

Rekapitulace stavby obsahuje sestavu Rekapitulace stavby a Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací.

V sestavě **Rekapitulace stavby** jsou uvedeny informace identifikující předmět veřejné zakázky na stavební práce, KSO, CC-CZ, CZ-CPV, CZ-CPA a celkové nabídkové ceny uchazeče.

V sestavě **Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací** je uvedena rekapitulace stavebních objektů, inženýrských objektů, provozních souborů, vedlejších a ostatních nákladů a ostatních nákladů s rekapitulací nabídkové ceny za jednotlivé soupisy prací. Na základě údaje Typ je možné identifikovat, zda se jedná o objekt nebo soupis prací pro daný objekt:

STA	Stavební objekt pozemní
ING	Stavební objekt inženýrský
PRO	Provozní soubor
VON	Vedlejší a ostatní náklady
OST	Ostatní
Soupis	Soupis prací pro daný typ objektu

Soupis prací pro jednotlivé objekty obsahuje sestavy Krycí list soupisu, Rekapitulace členění soupisu prací, Soupis prací. Za soupis prací může být považován i objekt stavby v případě, že neobsahuje podřízenou zakázku.

Krycí list soupisu obsahuje rekapitulaci informací o předmětu veřejné zakázky ze sestavy Rekapitulace stavby, informaci o zařazení objektu do KSO, CC-CZ, CZ-CPV, CZ-CPA a rekapitulaci celkové nabídkové ceny uchazeče za aktuální soupis prací.

Rekapitulace členění soupisu prací obsahuje rekapitulaci soupisu prací ve všech úrovních členění soupisu tak, jak byla tato členění použita (např. stavební díly, funkční díly, případně jiné členění) s rekapitulací nabídkové ceny.

Soupis prací obsahuje položky veškerých stavebních nebo montážních prací, dodávek materiálů a služeb nezbytných pro zhotovení stavebního objektu, inženýrského objektu, provozního souboru, vedlejších a ostatních nákladů.

Pro položky soupisu prací se zobrazují následující informace:

PČ	Pořadové číslo položky v aktuálním soupisu
TYP	Typ položky: K - konstrukce, M - materiál, PP - plný popis, PSC - poznámka k souboru cen, P - poznámka k položce, VV - výkaz výměr
Kód	Kód položky
Popis	Zkrácený popis položky
MJ	Měrná jednotka položky
Množství	Množství v měrné jednotce
J.cena	Jednotková cena položky. Zadaní může obsahovat namísto J.ceny sloupce J.materiál a J.montáž, jejichž součet definuje J.cenu položky.
Cena celkem	Celková cena položky daná jako součin množství a j.ceny
Cenová soustava	Příslušnost položky do cenové soustavy

Ke každé položce soupisu prací se na samostatných řádcích může zobrazovat:

Plný popis položky
Poznámka k souboru cen a poznámka zadavatele
Výkaz výměr

Pokud je k řádce výkazu výměr evidovaný údaj ve sloupci Kód, jedná se o definovaný odkaz, na který se může odvolávat výkaz výměr z jiné položky.

Metodika pro zpracování

Jednotlivé sestavy jsou v souboru provázány. Editovatelné pole jsou zvýrazněny žlutým podbarvením, ostatní pole neslouží k editaci a nesmí být jakkoliv modifikovány.

Uchazeč je pro podání nabídky povinen vyplnit žlutě podbarvená pole:

Pole Uchazeč v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní svůj název (název subjektu)

Pole IČ a DIČ v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní svoje IČ a DIČ

Datum v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní datum vytvoření nabídky

J.cena = jednotková cena v sestavě Soupis prací o maximálním počtu desetinných míst uvedených v poli

- pokud sestavy soupisů prací obsahují pole J.cena, musí být všechna tato pole vyplněna nenulovými kladnými číslicemi

Poznámka - nepovinný údaj pro položku soupisu

V případě, že sestavy soupisů prací neobsahují pole J.cena, potom ve všech soupisech prací obsahují pole:

- J.materiál - jednotková cena materiálu
- J.montáž - jednotková cena montáže

Uchazeč je v tomto případě povinen vyplnit všechna pole J.materiál a pole J.montáž nenulovými kladnými číslicemi. V případech, kdy položka neobsahuje žádný materiál je přípustné, aby pole J.materiál bylo vyplněno nulou. V případech, kdy položka neobsahuje žádnou montáž je přípustné, aby pole J.montáž bylo vyplněno nulou. Není však přípustné, aby obě pole - J.materiál, J.Montáž byly u jedné položky vyplněny nulou.

Rekapitulace stavby

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Kód	A	Kód stavby	String	20
Stavba	A	Název stavby	String	120
Místo	N	Místo stavby	String	50
Datum	A	Datum vykonaného exportu	Date	
KSO	N	Klasifikace stavebního objektu	String	15
CC-CZ	N	Klasifikace stavbeních děl	String	15
CZ-CPV	N	Společný slovník pro veřejné zakázky	String	20
CZ-CPA	N	Klasifikace produkce podle činností	String	20
Zadavatel	N	Zadavatel zadání	String	50
IČ	N	IČ zadavatele zadání	String	20
DIČ	N	DIČ zadavatele zadání	String	20
Uchazeč	N	Uchazeč veřejné zakázky	String	50
Projektant	N	Projektant	String	50
Poznámka	N	Poznámka k zadání	String	255
Sazba DPH	A	Rekapitulace sazeb DPH u položek soupisů	eGSazbaDph	
Základna DPH	A	Základna DPH určena součtem celkové ceny z položek soupisů	Double	
Hodnota DPH	A	Hodnota DPH	Double	
Cena bez DPH	A	Celková cena bez DPH za celou stavbu. Sčítává se ze všech listů.	Double	
Cena s DPH	A	Celková cena s DPH za celou stavbu	Double	

Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Kód	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	20
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Datum	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Kód	A	Kód objektu	String	20
Objektu, Soupis prací	A	Název objektu	String	120
Cena bez DPH	A	Cena bez DPH za daný objekt	Double	
Cena s DPH	A	Cena spolu s DPH za daný objekt	Double	
Typ	A	Typ zakázky	eGTypZakazky	

Krycí list soupisu

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu	String	20 + 120
Soupis	A	Kód a název soupisu	String	20 + 120
KSO	N	Klasifikace stavebního objektu	String	15
CC-CZ	N	Klasifikace stavebních děl	String	15
CZ-CPV	N	Společný slovník pro veřejné zakázky	String	20
CZ-CPA	N	Klasifikace produkce podle činností	String	20
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Poznámka	N	Poznámka k soupisu prací	String	255
Sazba DPH	A	Rekapitulace sazeb DPH na položkách aktuálního soupisu	eGSazbaDph	
Základna DPH	A	Základna DPH určena součtem celkové ceny z položek aktuálního soupisu	Double	
Hodnota DPH	A	Hodnota DPH	Double	
Cena bez DPH	A	Cena bez DPH za daný soupis	Double	
Cena s DPH	A	Cena s DPH za daný soupis	Double	

Rekapitulace členění soupisu prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu, přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Soupis	A	Kód a název objektu, přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Datum	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Kód dílu - Popis	A	Kód a název dílu ze soupisu	String	20 + 100
Cena celkem	A	Cena celkem za díl ze soupisu	Double	

Soupis prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu	String	20 + 120
Soupis	A	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Místo	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Datum	A	Přebírá se z Krycího listu soupisu	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
PČ	A	Pořadové číslo položky soupisu	Long	
Typ	A	Typ položky soupisu	eGTypPolozky	1
Kód	A	Kód položky ze soupisu	String	20
Popis	A	Popis položky ze soupisu	String	255
MJ	A	Měrná jednotka položky	String	10
Množství	A	Množství položky soupisu	Double	
J.Cena	A	Jednotková cena položky	Double	
Cena celkem	A	Cena celkem vyčíslena jako J.Cena * Množství	Double	
Cenová soustava	N	Zařazení položky do cenové soustavy	String	50
p	N	Poznámka položky ze soupisu	Memo	
psc	N	Poznámka k souboru cen ze soupisu	Memo	
pp	N	Plný popis položky ze soupisu	Memo	
vv	N	Výkaz výměr (figura, výraz, výměra) ze soupisu	Text,Text,Double	20, 150
DPH	A	Sazba DPH pro položku	eGSazbaDPH	

Datová věta

Typ věty	Hodnota	Význam
eGSazbaDPH	základní	Základní sazba DPH
	snížená	Snížená sazba DPH
	nulová	Nulová sazba DPH
	zákl. přenesená	Základní sazba DPH přenesená
	sníž. přenesená	Snížená sazba DPH přenesená
eGTypZakazky	STA	Stavební objekt
	PRO	Provozní soubor
	ING	Inženýrský objekt
	VON	Vedlejší a ostatní náklady
	OST	Ostatní náklady
eGTypPolozky	1	Položka typu HSV
	2	Položka typu PSV
	3	Položka typu M
	4	Položka typu OST