

SD/01012/2020 SMLOUVA O DÍLO

č. objednatele : SD/01012/2020

č. zhotovitele 2020_12_15

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
se sídlem

starostou Ing. Štěpánem Pavlíkem
Žižkovo nám. čp. 2, 390 15 Tábor

zástupce pro věci smluvní
zástupce pro věci technické

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

koordinátor BOZP a dozor investora

Ing. Vladimír Kofroň,
vladimir.kofron@mutabor.cz

IČ 00253014
bankovní spojení
číslo účtu

(DIČ CZ00253014)
XXXXX XXXXXXXXXXXX, X.X., XXXXXXXX XXXXX
XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX

tel. 381 486 323, xxx. xxx xxx xxx xxx. xxxxx xxxxxxxx fax 381 486 329
tel. 381 486 322, xxx. xxx xxx xxx xxx. xxxxxxxx xxxxxxxx

(dále jen "objednatel")

1.2 Zhotovitel:

PL BEKO s.r.o.

se sídlem

Olší 20, 391 61 Opařany

zástupce ve věcech smluvních

XXXXX XXXX X XXXXXXXXX

zástupce ve věcech technických

xxx. xxx xxxxxxxx

odborné vedení provádění stavby – stavbyvedoucí: xxx. xxxxxxx xxxx

- obor autorizace: Dopravní stavby

- číslo autorizace: 37104

IČ 280 76 826
obchodní rejstřík
bankovní spojení
číslo účtu

DIČ CZ28076826
vedený u KS ČB, odd. C, vl. 15857
XX X.X., XXXXXXXX XXXXX
XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX

tel. 420 602 144 282, fax, xxxxxxxx xxxxxxxxxx.xx

(dále jen "zhotovitel")

II. PŘEDMĚT PLNĚNÍ (DÍLO)

- 2.1 Předmětem této veřejné zakázky malého rozsahu je realizace stavby s názvem: „Parkovací stání pro autobusy za zimním stadionem v Táboře“, a to podle:
- projektové dokumentace vypracované firmou xxxx x.x.x.x. x.x.x. xxxxxxxxxxx x xxxxxxxxxxx xxxxxxxxxxx, xxxxxxxxxxxxxx xxx, xxx xx xxxxxx, IČO 043 26 083,
 - 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:

Jedná se o stavební úpravu stávajícího parkoviště, kterou se rozčlení plocha na 122 parkovacích míst pro osobní automobily a 6 stání pro autobusy.

Technické řešení stavby je rozdělené na následující stavební objekty (dále též „SO“), které jsou předmětem plnění této veřejné zakázky:

- SO 101 – obnova povrchu parkoviště,
- SO 103 – nový chodník, místa pro přecházení,
- SO 301 – úprava odvodnění parkoviště.

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

- odfrézování části asfaltových povrchů a zřízení nových,
- výměnu části obrubníků,
- odstranění stávajícího ocelového zábradlí a 2 basketbalových košů,
- prodloužení chodníků v místě napojení parkoviště na ulici Václava Soumara a zřízení místa přecházení,
- úpravu odvodnění a revizi stávajících vpustí,
- zřízení nového vodorovného i svislého dopravního značení,
- zřízení naváděcího systému pro autobusy na parkoviště pomocí svislého dopravního značení.

Součástí předmětu plnění je rovněž:

- detailní zdokumentování, tj. fotografická příp. video dokumentace, místa plnění před zahájením prací, v průběhu provádění jednotlivých kroků předepsaných projektantem a po ukončení prací,
- dodání nebo zhotovení veškerých pomocných a dočasných konstrukcí, lešení, ochranných zábradlí a bariér apod.,
- potřebná zaměření v místě plnění díla a vytýčení všech stávajících inženýrských sítí před zahájením prací,
- provedení všech průkazných zkoušek a revizí nezbytných pro dokončení díla a dodání veškerých dokladů zkoušek, atestů, certifikátů a revizí dle platných ČSN a zákonů ČR,
- dokumentace skutečného provedení včetně geodetického zaměření skutečného stavu,
- zajištění vydání veškerých potřebných povolení k užívání veřejných ploch, rozkopávkám nebo překopům veřejných komunikací odborem dopravy MěÚ, pokud již nebyly zajištěny zadavatelem.

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

Zhotovitel předá objednateli dokumentaci skutečného provedení stavby 5x v tištěné formě a 1x v elektronické formě na CD, geodetické zaměření skutečného provedení díla bude provedeno a ověřeno oprávněným zeměměřičským inženýrem a bude předáno objednateli 5x v tištěné i v elektronické formě.

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

- 3.4 Realizace obsáhne veškeré práce nezbytné k úplnému provedení díla tak, aby po dokončení splnilo všechny požadované parametry a plně sloužilo účelu, který je dán technickou dokumentací.

IV. DOBA PLNĚNÍ

4.1 Zhotovitel provede výše specifikované dílo v termínu:

- Termín předání a převzetí staveniště: po podpisu smlouvy dle dohody objednatele a zhotovitele v jarních měsících dle klimatických podmínek, nejpozději však 1.4.2021. Přípravu stavby a objednávky subdodávek zahájí dodavatel ihned po uzavření smlouvy.
- Termín zahájení prací: do 7mi dnů od předání a převzetí staveniště
- Celková doba provádění prací: do 30ti kalendářních dnů
- Stavba bude realizována **v souladu s harmonogramem výstavby**. Bude aktualizován harmonogram, který byl součástí nabídky dodavatele, ve spolupráci s jeho případnými poddodavateli a předán do 5 dnů od předání a převzetí staveniště doзору investora k odsouhlasení a bude měněn pouze po dohodě s dozorem investora.
- Termín zahájení plnění veřejné zakázky je podmíněn zadáním zakázky a vydáním veškerých potřebných povolení k užívání veřejných ploch, rozkopávkám nebo překopům veřejných komunikací odborem dopravy MěÚ. Tato povolení zajišťuje zhotovitel a nese veškeré případné poplatky. Pokud byla povolení již zajištěna zadavatelem, dojde k převzetí práv a povinností z nich vyplývajících.
- 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 převjímacím řízení, které samy o sobě a ani ve spojení s jinými nebrání užívání díla nebo jeho užívání podstatným způsobem neomezuji. Současně je stanoveno, že tyto drobné vady a nedodělky nebrání převzetí díla nesmí být v rozporu s obecně závaznými právními předpisy a jinými technickými normami či standardy.

V. 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:

555 176,40	Kč	bez DPH
116 587,04	Kč	DPH, tj. 21 %
671 763,44	Kč	celkem vč. DPH

Tato cena je doložena **položkovým rozpočtem zhotovitele**, tj. oceněným soupisem stavebních prací, dodávek a služeb, tvořícím přílohu č. 1 této smlouvy a sloužícím k vykazování finančních objemů měsíčních soupisů provedených prací a k ocenění víceprací a méněprací či změn.

Cena díla obsahuje veškeré náklady a zisk zhotovitele nezbytné k řádné realizaci díla dle předaných podkladů a soupisu stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr a dle veškerých zadávacích podmínek ze stejnojmenného výběrového řízení zadavatele.

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

- 5.2 Cena je platná až do termínu dokončení díla sjednaného dle smlouvy. Jednotkové ceny uvedené v položkovém rozpočtu jsou ceny pevné po celou dobu plnění smlouvy.
- 5.3 Smluvní strany se dohodly, že cenu díla bude možné změnit pouze při splnění této podmínky:
 - v případě **dodatečných stavebních prací**, jejichž potřeba vznikla v důsledku objektivně nepředvídaných okolností v průběhu provádění díla (např. vyšší kubatury prací zjištěné po odkrytí konstrukcí, překládky nedokladovaných inženýrských sítí apod.) a které jsou nezbytné pro provedení díla. Celkový rozsah dodatečných stavebních prací nepřekročí 30 % smluvní ceny.
- 5.4 Zhotovitel je oprávněn v ceně dodatečných stavebních prací dle bodu 5.3 písm. a) této smlouvy zohlednit také odpovídající podíl ostatních nákladů stavebního objektu, provozního souboru nebo stavby ve výši odpovídající jejich podílu v položkovém rozpočtu zhotovitele tvořícím přílohu této smlouvy.
- 5.5 Zhotovitel je povinen ke každé změně prováděných prací oproti soupisu stavebních prací, dodávek a služeb tvořícím přílohu této smlouvy, která je zapsána a odsouhlasena technickým dozorem investora ve stavebním deníku, zpracovat **změnový list**, jenž bude v případě dodatečných stavebních prací (viz výše) podkladem pro zadání dodatečných stavebních prací a následně i podkladem pro dodatek ke smlouvě.
- 5.6 Dodatečné stavební práce budou oceňovány tímto postupem:
 - prioritně budou použity jednotkové ceny obsažené ve smluvním rozpočtu
 - pokud se položka dodatečných stavebních prací nenachází ve smluvním rozpočtu, použije se položka dle již v rozpočtu použité cenové soustavy s aktuální cenovou úrovní,
 - pokud se položka dodatečných stavebních prací nenachází ve smluvním rozpočtu a není možné použít položku z již v rozpočtu použité cenové soustavy nejbližše podobnou, bude použita individuální kalkulace ceny a její výpočet bude věcně a technicky zdůvodněn.

- 5.7 Zhotovitel nemá právo domáhat se navýšení ceny díla z důvodů chyb nebo nedostatků v položkovém rozpočtu, pokud jsou tyto chyby důsledkem nepřesného nebo neúplného ocenění soupisu stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr zhotovitelem.

VI. FINANCOVÁNÍ A PLACENÍ

- 6.1 Objednatel neposkytuje zálohu před zahájením prací.
- 6.2 Cena za dílo bude hrazena **měsíční fakturací** na základě soupisu provedených stavebních prací, dodávek a služeb potvrzeného objednatelem, tj. dozorem investora, až do výše 90 % ceny díla. 10 % pozastávka bude uhrazena po odstranění případných vad a nedodělků vzešlých z přejímacího řízení a rovněž z kolaudačního řízení, které jsou prokazatelně způsobené zhotovitelem.
- 6.3 Dodatečné stavební práce budou hrazeny samostatně na základě jejich ocenění zhotovitelem a odsouhlasení objednatelem (viz bod 5.3 písm. a) této smlouvy). Zhotovitel je oprávněn vystavit fakturu na dodatečné stavební práce po uzavření příslušného dodatku ke smlouvě.
- 6.4 Faktury musí obsahovat náležitosti podle zákona o účetnictví a zákona o dani z přidané hodnoty. Objednatelem odsouhlasený a potvrzený soupis provedených stavebních prací, dodávek a služeb je nedílnou součástí faktury.
- 6.5 Faktury obsahující veškeré náležitosti dle odstavce 6.5 podá zhotovitel **na podatelnu Města Tábor**, Žižkovo nám. č.p. 2 vždy do osmého dne následujícího měsíce po ukončení plnění.
- 6.6 **Splatnost faktur** se sjednává na **30 kalendářních dní** ode dne doručení faktury. Dnem doručení faktury se v pochybnostech rozumí nejpozději třetí pracovní den následující po odevzdání zásilky poštovní přepravě, není-li průkazné předání faktury provedeno jiným způsobem. Úhradou se rozumí den připsání fakturované částky na účet zhotovitele.
- 6.7 Při fakturaci bude k ceně vyčíslena DPH ve výši sazby platné v době zdanitelného plnění. Smluvní strany se dohodly, že v případě změny ceny díla v důsledku změny sazby DPH není nutno ke smlouvě uzavírat dodatek. Zhotovitel odpovídá za to, že sazba daně z přidané hodnoty bude stanovena v souladu s platnými právními předpisy.

VII. VLASTNICTVÍ DÍLA, NEBEZPEČÍ ŠKODY A POJIŠTĚNÍ

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

- 7.4 Škody, které zhotovitel způsobí svým opomenutím, nedbalostí nebo neplněním podmínek vyplývajících z obecně závazných právních předpisů, z technických nebo jiných norem nebo vyplývajících z této smlouvy, je povinen bez zbytečného odkladu odstranit a není-li to možné, tak finančně uhradit.
- 7.5 Zhotovitel je povinen být pojištěn proti škodám způsobeným jeho činnostmi 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 činnostmi těch, kteří pro něj dílo a s tím související činnosti provádějí.
- 7.8 Zhotovitel je povinen být po celou dobu provádění díla pojištěn pro případ své odpovědnosti za škodu při pracovním úrazu nebo nemoci z povolání svých zaměstnanců.

VIII. PODMÍNKY REALIZACE DÍLA

- 8.1 Provádění tohoto díla se řídí touto smlouvou, občanským zákoníkem, obecně závaznými předpisy, technickými normami, technickými podmínkami a technologickými postupy při provádění stavby vztahujícími se k předmětu tohoto díla a zhotovitel se zavazuje dodržovat veškeré tyto předpisy a dokumenty a provádět dílo s vynaložením veškeré odborné péče.
- 8.2 Zhotovitel stavby je povinen provádět stavbu v souladu se sděleními, souhlasy, nařízeními, rozhodnutími a povoleními orgánů státní správy, samosprávy a správců dotčených inženýrských sítí. Stavba bude provedena a předána objednateli v souladu s projektovou dokumentací, resp. s případnými předem odsouhlasenými změnami.
- 8.3 Veškeré činnosti při výstavbě je zhotovitel povinen provádět osobami, které mají odpovídající kvalifikaci, oprávnění, případně autorizaci podle zvláštních předpisů. Na vyžádání objednatele příslušné doklady předloží. Nepředložení příslušných dokladů je považováno za porušení povinnosti provádět dílo pouze osobami s odpovídající kvalifikací či oprávněním a objednatel je oprávněn požadovat na zhotoviteli smluvní pokutu dle čl. 10.2 smlouvy.
- 8.4 Veškerá potřebná povolení k užívání veřejných ploch, rozkopávkám nebo překopům veřejných komunikací zajišťuje zhotovitel a nese veškeré případné poplatky. V případě, že tato povolení již v předstihu zajistil objednatel, zavazuje, se zhotovitel uzavřít dohodu o převodu práv a povinností, které z nich vyplývají.
- 8.5 V souvislosti s provozem staveniště nebo prováděním díla obstará zhotovitel umístění nebo přemístění dopravních značek podle předpisů o pozemních komunikacích.

- 8.6 Objednatel předá při předání staveniště zhotoviteli seznam inženýrských sítí v prostoru staveniště s tím, že zhotovitel před započítím předmětných prací zajistí vytýčení veškerých stávajících inženýrských sítí od příslušného správce.
- 8.7 O předání a převzetí staveniště bude sepsán písemný protokol (**zápis o předání a převzetí staveniště**). Za den předání a převzetí staveniště se považuje den, kdy dojde k oboustrannému podpisu příslušného zápisu o předání a převzetí staveniště.
- 8.8 Objednatel předá **při předání staveniště** zhotoviteli:
- projektovou dokumentaci pro provedení stavby 3x v tištěné formě,
 - pravomocné stavební povolení nebo souhlas s provedením ohlášené stavby,
 - výsledky projednání s dotčenými orgány a vlastníky v rámci územního a stavebního řízení a podmínky stanovené stavebním úřadem pro provádění stavby,
 - doklady o provedených průzkumech a další doklady týkající se díla.
- 8.9 Zařízení staveniště zabezpečuje zhotovitel v souladu se svými potřebami, dokumentací předanou objednatelem a s požadavky objednatele. Zhotovitel je povinen zajistit v rámci zařízení staveniště podmínky pro výkon funkce autorského dozoru projektanta, technického dozoru objednatele a činnost koordinátora BOZP, a to v přiměřeném rozsahu.
- 8.10 Objednatel je oprávněn dávat zhotoviteli pokyny k upřesnění nebo určení způsobu provádění díla. K pravidelnému ověřování postupu a kvality prováděných prací, uplatnění připomínek, projednání nově vzniklých situací aj. se tímto sjednávají **kontrolní dny**, svolávané objednatelem podle potřeby, **min. však 1x za 14 dní**. Kontrolní dny se konají **za účasti** zástupců objednatele, technického dozoru investora, autorského dozoru, zástupců zhotovitele, případně subdodavatelů, a popř. budoucích uživatelů. Kontrolní dny vede objednatel, který může jejich vedením pověřit osobu vykonávající funkci technického dozoru. **Obsahem kontrolního dne** je zejména zpráva zhotovitele o postupu prací, kontrola časového a finančního plnění provádění prací, připomínky a podněty osob vykonávajících funkci technického a autorského dozoru a stanovení případných nápravných opatření a úkolů. **Objednatel pořizuje z kontrolního dne zápis o jednání**, jehož přílohou je listina přítomných na kontrolním dnu a který písemně předá všem zúčastněným. **Zhotovitel je povinen zapsat termín konání kontrolního dne a jeho závěry do stavebního deníku.**
- 8.11 Po dobu přerušení prací je zhotovitel povinen provést zabezpečení díla.
- 8.12 Věci, které jsou potřebné ke zhotovení díla, je povinen opatřit zhotovitel, pokud ve smlouvě není výslovně uvedeno, že je opatří objednatel.
- 8.13 Zhotovitel se zavazuje vést v souladu s § 157 stavebního zákona (zákon č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu ve znění pozdějších předpisů) **stavební deník** s obsahovými náležitostmi uvedenými v návaznosti na § 6 vyhl. č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb ve znění pozdějších předpisů, v příloze č. 5 k této vyhlášce. Součinnost objednatele při zápisech do stavebního deníku vyplývá rovněž z citovaného ustanovení vyhlášky. Denní záznamy budou čitelné a podepsané zástupcem objednatele. Zhotovitel stavební deník po dokončení stavby předá objednateli. Objednatel jako vlastník stavby je podle § 154 odst. 1 písm. d) stavebního zákona povinen uchovávat stavební deník po dobu 10 let od dokončení stavby. Zápisy ve stavebním deníku se nepovažují za změnu smlouvy, ale slouží jako podklad pro vypracování příslušných dodatků smlouvy.

Stavební deník obsahovat především tyto údaje:

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

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

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

8.16 Zhotovitel při provádění díla provede veškerá potřebná opatření, která zamezí nežádoucím vlivům stavby na okolní prostředí, a je povinen dodržovat veškeré podmínky vyplývající z právních předpisů upravujících problematiku vlivu stavby na životní prostředí.

8.17 Zhotovitel je povinen umožnit výkon technického a autorského dozoru v souladu s touto smlouvou o dílo. Technický dozor nesmí provádět zhotovitel a ani osoba s ním propojená.

8.18 Zhotovitel je povinen zvát technický dozor investora **ke všem zkouškám kvality**, které se budou konat na staveništi. Práce, které budou v dalším pracovním postupu zakryty či se stanou nepřístupnými, prověří objednatel ihned, nejdéle do **3 pracovních dnů** od doručení výzvy zhotovitele s tím, že o tom učiní zápis do stavebního deníku. Pokud tak objednatel včas neučiní, může zhotovitel pokračovat v zakrývání konstrukcí či v jiných pracích s tím, že případné následné odkrytí za účelem kontroly hradí objednatel.

8.19 Poté, kdy objednatel obdrží od zhotovitele písemnou zprávu o připravenosti díla k předání, zavazuje se zahájit **přejímací řízení** zhotoveného díla. Před zahájením předávacího a přejímacího řízení obě strany dohodnou organizační záležitosti předání a převzetí díla.

Obě smluvní strany mohou smlouvou nebo dodatkem sjednat předávání a přejímání díla po částech nebo mohou sjednat předčasné předání.

Předčasné užívání stavby je možné pouze za podmínek uvedených v § 123 stavebního zákona, event. v jiných právních předpisech.

Při přejímacím řízení předá zhotovitel objednateli i případné doklady o osvědčení jakosti výrobků, materiálů a ve smyslu zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky ve znění pozdějších předpisů, prohlášení výrobce nebo dovozce o shodě výrobků s technickými předpisy a o dodržení stanoveného postupu posouzení shody a doklady o úspěšném dokončení technologických a provozních zkoušek. Veškeré písemné doklady předávané zhotovitelem objednateli musí být vyhotoveny v českém jazyce a v případě požadavku objednatele předá zhotovitel

autorizovaný překlad cizojazyčných dokladů do českého jazyku, tj. překlad se soudním ověřením.

- 8.20 O předání a převzetí díla bude sepsán písemný **protokol - zápis o předání a převzetí díla**. Převzetí díla nebrání ojedinělé drobné vady a ojedinělé drobné nedodělky zjištěné v 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 přejímacího řízení** všechny doklady odpovídající povaze díla a dle této smlouvy (dokumentace skutečného provedení, geometrický plán, dokumentace geodetického zaměření, zápisy a osvědčení o provedených zkouškách použitých materiálů včetně prohlášení o shodě, zápisy a výsledky předepsaných měření, zápisy a výsledky o provedených revizních a provozních zkouškách, zápisy a výsledky o prověření prací a konstrukcí zakrytých v průběhu prací, originál stavebního deníku (deníků), kopie změnových listů, provozní řády, atd.).
- 8.22 V případě sporu v hodnocení dosažené jakosti a kvality díla, které nebude dostatečně zřejmé ze „standardu kvality“ nebo příslušných technických či technologických norem se smluvní strany dohodly, že uznají nezávislé hodnocení specialisty v oboru nebo soudního znalce. V případě, že bude tímto posudkem prokázána snížená jakost oproti „standardům kvality“ a normám, provede zhotovitel na svůj náklad opravu nebo úpravu díla do stavu odpovídajícímu jakosti nejpozději do termínu předání a převzetí díla. Odpovědnost zhotovitele za případnou škodu není tímto ujednáním dotčena.
- 8.23 V případě, budou-li činnostmi zhotovitele vznikat nečistoty, mající dle zák. č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů ve znění pozdějších předpisů, charakter odpadu, zavazuje se zhotovitel likvidovat tento odpad na vlastní náklad v souladu s obecně závaznými právními předpisy. V souladu s citovaným zákonem a obecně závaznou vyhláškou města Tábora se zhotovitel zavazuje likvidovat i stavební suť vznikající při provádění díla. Zhotovitel je povinen vést evidenci o všech druzích odpadů vzniklých z jeho činnosti a vést evidenci o způsobu jejich zneškodňování. **Veškerý materiál vyfrézovaný živičný kryt asfaltové komunikace a ostatní přebytečný materiál (výkopek, vybourané konstrukce apod.), bude odvezen a uložen v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů, na skládku vybranou dodavatelem. Jako příklad nejbližších skládek jsou uvedeny skládky Želeč (19 km) a Klenovice (25 km). Asfalt z chodníku byl laboratorně zařazen do třídy ZAS-T1 v návaznosti na ověření PAV dle vyhlášky č. 130/2019 Sb..**

K fakturaci uložení vybouraného a vytěženého materiálu na povolenou skládku doloží zhotovitel potvrzení příslušné skládky nebo firmy oprávněné nakládat s odpady ze stavební činnosti s datem a specifikací ukládaného materiálu a potvrzení o jeho převzetí k uložení na skládku. Bez toho bude faktura vrácena jako neuznaný výdaj a nebude proplacena.

Po celou dobu provádění díla je zhotovitel povinen udržovat pořádek na místě provádění díla a v jeho okolí, tj. včetně veřejných prostranství sousedících se stavbou. V případě, že v souvislosti se zhotovováním díla zhotovitel znečistí místo provádění díla a veřejné prostranství, odpovídá za bezodkladné odstranění nečistot a překážek s tím, že objednatel v žádném případě nenese odpovědnost za jednání zhotovitele nebo jiných osob jednajících za zhotovitele včetně jeho subdodavatelů. Ve všech případech činností spojených se zhotovováním díla je právně odpovědný zhotovitel.

- 8.24 Zhotovitel odpovídá za to, že při plnění díla nepoužije žádný materiál, o kterém je v době jeho užití známo, že je škodlivý. Pokud tak zhotovitel učiní, je povinen na písemné vyzvání objednatele provést okamžitě nápravu a veškeré náklady s tím spojené nese zhotovitel. Stejně tak zhotovitel odpovídá za to, že k plnění díla nepoužije materiály, které nemají požadovanou certifikaci, je-li pro jejich použití nezbytná podle příslušných předpisů.
- 8.25 Zhotovitel je povinen **v průběhu plnění díla informovat objednatele** a na vyžádání objednatele mu předat výsledky provedených kontrol a zkoušek a doklady k zabudovávaným materiálům a zařízením včetně podmínek výrobců materiálů a zařízení pro jejich zabudování a použití.
- 8.26 Zhotovitel se zavazuje **vyklidit staveniště do 2 pracovních dnů od termínu předání a převzetí díla**, pokud v zápisu o předání a převzetí díla není dohodnuto jinak, zejména jde-li o ponechání zařízení nutných pro zabezpečení odstranění vad a nedodělků díla ve smyslu zápisu o předání a převzetí díla. Za vyklizené místo provádění díla se považuje stav, kdy místo provádění díla i ostatní veřejné prostranství kolem provedeného díla bude bez zbytků materiálů nebo zařízení a okolní prostranství bude uvedeno do původního stavu.
- 8.27 Zhotovitel na požádání objednatele umožní vstup dalších třetích osob na staveniště.
- 8.28 Zhotovitel je oprávněn pověřit provedením části díla třetí osobu (poddodavatele), za jejíž činnost odpovídá tak, jako by dílo prováděl sám.
- 8.29 Zhotovitel se zavazuje předložit objednateli ke schválení každou změnu poddodavatele a objednatel si vyhrazuje právo schválit zhotoviteli každou změnu jeho poddodavatele, přičemž rozhodnutí o tom však nesmí zdržovat ani souhlas bezdůvodně odpírat. Poddodavatele, jehož prostřednictvím zhotovitel prokazoval splnění kvalifikace v předmětném zadávacím řízení, je možné změnit jen ve výjimečných případech a se souhlasem objednatele. Nový poddodavatel musí splňovat kvalifikaci minimálně v rozsahu, v jakém byla prokázána v předmětném zadávacím řízení.
- 8.30 Zhotovitel se zavazuje zabezpečit ve svých poddodavatelských smlouvách splnění povinností vyplývajících zhotoviteli z této smlouvy, a to přiměřeně k povaze a rozsahu subdodávky.
- 8.31 Zhotovitel se zavazuje po splnění díla na žádost objednatele předložit **seznam poddodavatelů**, kteří se podíleli na provádění díla.

IX. ZÁRUKA

- 9.1 Zhotovitel odpovídá za to, že dílo dle této smlouvy je zhotoveno v souladu se smlouvou podle předané projektové dokumentace a veškerými zadávacími a smluvními podmínkami, a že po dobu záruční lhůty bude mít vlastnosti stanovené smlouvou, popř. příslušnými právními normami a technickými předpisy. Zhotovitel odpovídá za **vady**, které má dílo v době předání objednateli. Za vady, které se projeví po odevzdání díla (**skryté vady**), odpovídá zhotovitel za podmínek stanovených v občanském zákoníku, není-li touto smlouvou stanoveno jinak.
- 9.2 Zhotovitel poskytuje na nově provedené stavební práce záruku: **60 měsíců**. Záruční lhůta na dodávky strojů, technologického zařízení a výrobků, na něž výrobce těchto zařízení vystavuje samostatný záruční list, se sjednává v délce lhůty poskytnuté výrobcem, nejméně však v délce **24 měsíců**.
- 9.3 **Záruční doba počíná běžet** dnem řádného předání a převzetí celého díla a úplného odstranění všech vad a nedodělků uvedených v zápisu o předání a převzetí díla.
- 9.4 **Záruční doba neběží**, pokud zhotovené dílo nebo jeho část nelze bez omezení provozovat z důvodu reklamované vady, a to až do doby jejího odstranění. Za začátek reklamační doby se považuje den, kdy byla faxem, e-mailem či písemně objednatelem uplatněna reklamacie. Koncem této doby je den sepsání zápisu o odstranění reklamované vady. Objednatel je povinen reklamovat vady neprodleně po jejich zjištění.
- 9.5 Případné **vady díla zjištěné v záruční době** objednatel prokazatelným způsobem nahlásí zhotoviteli s tím, že zhotovitel do **24 hodin** od nahlášení vad díla prokazatelným způsobem sdělí objednateli termín provedení opravy, který však nesmí být delší než **5 (pět) pracovních dnů** od nahlášení vady objednatelem. V případě nedodržení termínu opravy vady díla sděleného závazně zhotovitelem objednateli se zhotovitel zavazuje uhradit objednateli smluvní pokutu dle bodu 10.2 této smlouvy, až do doby odstranění vady nebo do doby, kdy objednatel písemně sdělí zhotoviteli, že odstranění vady zajistí v souladu s bodem 9.6 této smlouvy jiným zhotovitelem.
- 9.6 Pokud je **zpoždění zhotovitele s odstraněním záruční vady** delší než **5 (pět) pracovních dnů** od data, které zhotovitel prokazatelným způsobem sdělil objednateli nebo vada není ve stejné době odstraněna plně nebo bezvadně, může objednatel po písemném oznámení zhotoviteli provést opravu reklamované vady jiným zhotovitelem s tím, že cenu opravy přefakturuje původnímu zhotoviteli podle této smlouvy. Cena takové opravy provedená jiným zhotovitelem však musí být přiměřená a srovnatelná s daným typem či charakterem opravy. V těchto případech nezaniká záruční doba zhotovitele dle předchozích ustanovení této smlouvy.
- 9.7 Záruky za provedené práce a předané části díla v případě odstoupení od smlouvy začínají běžet dnem předčasného ukončení smlouvy, pokud nebude dohodnuto jinak.
- 9.8 Smluvní strany se výslovně dohodly, že **zhotovitel je jediným garantem plnění smlouvy a na jeho vrub budou řešeny veškeré záruky a sankce**. Bylo-li plněno vadně, bude odstranění vad řešeno výhradně se zhotovitelem. Zhotovitel může pověřit odstraněním vad subdodavatele, ale i v takovém případě za odstranění vad odpovídá zhotovitel. Za určitých okolností (viz § 2630 občanského zákoníku) může být za vadné

plnění objednateli přímo odpovědný i subdodavatel zhotovitele, popř. projektant či stavební dozor.

X. SMLUVNÍ POKUTY

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

10.2 **Smluvní strany se dohodly na aplikaci následujících smluvních pokut:**

- při nesplnění termínu dokončení dohodnutého v této smlouvě z viny zhotovitele se sjednává sankce ve výši **1 % z ceny díla vč. DPH** za každý i započatý kalendářní den prodlení. Tato smluvní pokuta bude uplatněna odečtem z ceny díla,
- při nesplnění dílčích termínů v průběhu stavby písemně dohodnutých zápisem ve stavebním deníku podepsaným zástupci obou smluvních stran, tj. stavbyvedoucím zhotovitele a technickým dozorem objednatele, se sjednává smluvní pokuta ve výši **5 000,- Kč** za každý i započatý kalendářní den prodlení.
- při nesplnění závazku vyklidit staveniště dle bodu 8.26 této smlouvy, a to byť i z části se zhotovitel zavazuje uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši **5 000,- Kč** za každý i započatý kalendářní den prodlení,
- při nedodržení dohodnutého termínu opravy vady díla z přejímacího řízení uvedené v zápise o předání a převzetí díla se zhotovitel zavazuje uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši **5.000,- Kč** za každou vadu, u níže je zhotovitel v prodlení, a za každý den prodlení,
- při nedodržení dohodnutého termínu odstranění vad reklamovaných v záruční době se zhotovitel zavazuje uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši **5.000,- Kč** za každou vadu, u níže je zhotovitel v prodlení, a každý i započatý kalendářní den prodlení,
- smluvní pokuta za porušení povinnosti předložit objednateli ke schválení každou změnu poddodavatele ve výši **5.000,- Kč** za každý zjištěný případ, tj. za každého objednatelem neschváleného poddodavatele zjištěného na staveništi,
- smluvní pokuta za nedodržení předpisů BOZP dodavatelem či jeho poddodavateli ve výši **5 000,- Kč** za každý takový případ zjištěný na staveništi,
- při prodlení objednatele s platbou bude zhotovitel požadovat pouze úrok z prodlení ve výši **0,1 % z dlužné částky** za každý kalendářní den prodlení,

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

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

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

XI. UKONČENÍ A ZMĚNY SMLOUVY

- 11.1 Změna této smlouvy může být provedena pouze písemným způsobem, a to na základě dohody obou stran. Ujednání o závazných ustanoveních či změnách (lhůty předání dokumentace, lhůty dokončení prací, cena díla aj.) jsou závazná pouze jako dodatek této smlouvy s číselným označením podle pořadového čísla příslušné změny smlouvy.
- 11.2 Smluvní strany neumožní změnu smlouvy, která by znamenala podstatnou změnu práv a povinností vyplývajících ze smlouvy. Za podstatnou změnu je považováno zejména rozšíření předmětu smlouvy, s výjimkou dodatečných stavebních prací dle bodu 5.3 písm. b) této smlouvy, či jiná změna smlouvy měnící ekonomickou rovnováhu smlouvy ve prospěch zhotovitele.
- 11.3 Tato smlouva zaniká oboustranně splněním všech závazků v ní uvedených.
- 11.4 Smluvní strany mohou od smlouvy odstoupit, je-li to ujednáno v této smlouvě nebo tak stanoví občanský zákoník. Odstoupením od smlouvy se závazek zrušuje od počátku. Je-li již částečně plněno, je možné odstoupit pouze od nesplněného zbytku plnění.
- 11.5 Každá smluvní strana může odstoupit od smlouvy pro podstatné porušení smlouvy druhou smluvní stranou. Podstatné je takové porušení povinnosti, o němž strana porušující smlouvu již při uzavření smlouvy věděla nebo musela vědět, že by druhá strana smlouvu neuzavřela, pokud by toto porušení předvídala.
- 11.6 Smluvní strany si dále výslovně sjednaly, že objednatel je oprávněn odstoupit od smlouvy rovněž v těchto případech:
- zhotovitel je v likvidaci nebo konkurzu,
 - příslušný odborník nebo soudní znalec prokazatelně zjistí, že zhotovitel provádí nekvalitní dílo, a to v jakékoliv fázi jeho zhotovování nebo jednotlivého technologického postupu,
 - zhotovitel opakovaně poruší nebo nesplní ujednání této smlouvy,
 - zhotovitel uvedl v nabídce informace nebo doklady, které neodpovídají skutečnosti a měly nebo mohly mít vliv na výsledek stejnojmenného výběrového řízení objednatele.
- 11.7 Smluvní strany si dále výslovně sjednaly, že zhotovitel je oprávněn odstoupit od smlouvy rovněž v případě, kdy objednatel neumožní zhotoviteli provádět dílo za podmínek sjednaných v této smlouvě.
- 11.8 Smluvní strana může od smlouvy odstoupit bez zbytečného poté, co z chování druhé smluvní strany nepochybně vyplýne, že poruší smlouvu podstatným způsobem, a nedá-li na výzvu oprávněné strany přiměřenou jistotu. Jakmile strana oprávněná odstoupit od smlouvy písemně oznámí druhé straně, že od smlouvy odstupuje, nemůže volbu pro předmětné porušení smluvní povinnosti již sama změnit. Pokud nastanou další důvody pro odstoupení od smlouvy, je oprávněná smluvní strana opět oprávněna od smlouvy odstoupit. Dnem odstoupení od smlouvy je následující den po doručení písemného odstoupení od smlouvy formou doporučeného dopisu druhé smluvní straně na adresu uvedeno v čl. 1 této smlouvy. Smluvní strany se dohodly, že pokud si smluvní strana nepřevezme prokazatelně odeslanou písemnost obsahující odstoupení od smlouvy do 5 pracovních dnů ode dne odeslání, je uplynutím této lhůty považována za doručenu 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 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://taborcz.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 dnů 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 16.12.2020

V Táboře dne 15. 12. 2020

Za objednatele:

Za zhotovitele:

.....
Ing. Štěpán Pavlík
starosta

.....
xxxxx xxxx
jednatel společnosti

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 16/2020

Stavba: Parkovací stání pro autobusy u zimního stadionu Táboře

KSO:
Místo: Tábor

CC-CZ:
Datum: 07.12.2020

Zadavatel:
Město Tábor

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
PL BEKO s.r.o.

IČ: 280 76 826
DIČ: CZ28076826

Projektant:
Ing. Robert Juřina

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:
Ing. Barbora Baňárová

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 dále 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			555 176,40
DPH základní	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
snížená	21,00%	555 176,40	116 587,04
	15,00%	0,00	0,00
Cena s DPH v CZK			671 763,44

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 16/2020

Stavba: Parkovací stání pro autobusy u zimního stadionu Táboře

Místo: Tábor

Datum: 07.12.2020

Zadavatel: Město Tábor

Projektant: Ing. Robert Juřina

Uchazeč: PL BEKO s.r.o.

Zpracovatel: Ing. Barbora Baňárová

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů		555 176,40	671 763,44
SO 101	Obnova povrchu parkoviště	355 214,16	429 809,13
SO 103	Nový chodník, místa pro přecházení	96 141,64	116 331,38
SO 301	Úprava odvodnění parkoviště	6 593,25	7 977,83
SO 801	Sadové úpravy	26 527,35	32 098,09
VON	Vedlejší a ostatní náklady	70 700,00	85 547,00

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Parkovací stání pro autobusy u zimního stadionu Táboře

Objekt:

SO 101 - Obnova povrchu parkoviště

KSO: 822 25

Místo: Tábor

CC-CZ:

Datum: 07.12.2020

Zadavatel:

Město Tábor

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

PL BEKO s.r.o.

IČ:

280 76 826

DIČ:

CZ28076826

Projektant:

Ing. Robert Juřina

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Ing. Barbora Baňárová

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

355 214,16

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	355 214,16	21,00%	74 594,97
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

429 809,13

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Parkovací stání pro autobusy u zimního stadionu Táboře

Objekt: **SO 101 - Obnova povrchu parkoviště**

Místo: Tábor
Zadavatel: Město Tábor
Uchazeč: PL BEKO s.r.o.

Datum: 07.12.2020
Projektant: Ing. Robert Juřina
Zpracovatel: Ing. Barbora Baňárová

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady ze soupisu prací	355 214,16
1 - Zemní práce	43 133,54
HSV - Práce a dodávky HSV	312 080,62
5 - Komunikace	67 881,00
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání	210 501,61
997 - Přesun sutě	31 960,15
998 - Přesun hmot	1 737,86

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Parkovací stání pro autobusy u zimního stadionu Táboře

Objekt:

SO 101 - Obnova povrchu parkoviště

Místo:

Tábor

Datum:

07.12.2020

Zadavatel:

Město Tábor

Projektant:

Ing. Robert Juřina

Uchazeč:

PL BEKO s.r.o.

Zpracovatel:

Ing. Barbora
Baňárová

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

Náklady soupisu celkem

355 214,16

D		1		Zemní práce			43 133,54
1	K	113154353	Frézování živичného podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy přes 1 000 do 10 000 m ² s překážkami v trase pruhu šířky do 1 m, tloušťky vrstvy 50 mm	m ²	121,000	67,00	8 107,00
VV		121 "dle bilanci		121,000			
2	K	113201112	Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek silničních	m	116,000	55,00	6 380,00
P		Poznámka k položce: dle bilanci bouracích prací					
3	K	182351123	Rozprostření a urovnání ornice ve svahu sklonu přes 1:5 strojně při souvislé ploše přes 100 do 500 m ² , tl. vrstvy do 200 mm	m ²	119,130	68,00	8 100,84
P		Poznámka k položce: vrstvy tl. 150 mm Viz. bilance zemních prací					
4	M	10364101	zemina pro terénní úpravy - ornice	t	31,272	657,00	20 545,70
VV		119,13*0,15*1,750 "ornice potřebná		31,272			
D		HSV		Práce a dodávky HSV			37 312 080,62
D		5		Komunikace			377 67 881,00
5	K	573231107	Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem ze silniční emulze, v množství 0,40 kg/m ²	m ²	121,000	25,00	3 025,00
VV		121 "plocha komunikace		121,000			
6	K	577134121	Asfaltový beton vrstva obrusná ACU 11 (ABS) s rozprostřením a se zhuštěním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky přes 3 m tř. I, po zhuštění tl. 40 mm	m ²	121,000	536,00	64 856,00
VV		121 "plocha komunikace		121,000			
D		9		Ostatní konstrukce a práce-bourání			210 501,61
7	K	914111111	Montáž svislé dopravní značky základní velikosti do 1 m ² objímkami na sloupky nebo konzoly	kus	47,000	207,00	9 729,00
VV		19+28		47,000			
8	M	40445620	zákazové, příkazové dopravní značky B1-B34, C1-15 700mm	kus	4,000	894,00	3 576,00
P		Poznámka k položce: 4 x B4					
9	M	40445625	informativní značky provozní IP8, IP9, IP11-IP13 500x700mm	kus	10,000	764,00	7 640,00
P		Poznámka k položce: 5 x IP 11a 1 x IP 12 3 x IP 13e 1 x IP13a					
10	M	40445632	informativní značky směrové IS1d, IS2d, IS3d, IS4d, IS19d 1350x500mm	kus	9,000	1 490,00	13 410,00
P		Poznámka k položce: 9 x IS4d					
11	M	40445650	dodatkové tabulky E7, E12, E13 500x300mm	kus	10,000	432,00	4 320,00
P		Poznámka k položce: 8 x E7b 2 x E13					
12	M	40445649	dodatkové tabulky E3-E5, E8, E14-E16 500x150mm	kus	2,000	338,00	676,00
P		Poznámka k položce: 2 x E8d					
13	M	40445629	informativní značky směrové IS1a, IS2a, IS3a, IS4a, IS19a 1100x330mm	kus	2,000	1 200,00	2 400,00
P		Poznámka k položce: 2 x IS 4a					
14	M	40445631	informativní značky směrové IS1c, IS2c, IS3c, IS4c, IS5, IS11b, d, IS19c 1350x330mm	kus	5,000	1 370,00	6 850,00
P		Poznámka k položce: 5 x IS 4c		450			
15	K	914511112	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m do hliníkové patky	kus	18,000	778,00	14 004,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		10+8		18,000	450	
16	M	40445230	sloupek pro dopravní značku Zn D 70mm v 3,5m	kus	18,000	659,00	11 862,00
17	K	915111112	Vodorovné dopravní značení stříkané barvou dělicí čára šířky 125 mm souvislá bílá retroreflexní	m	894,000	8,23	7 357,62
	VV		45*4,5+20*6+0,5+18*6+42*4,5+(3,5+2,5+3,5+14,5+14,5+3,5+2,5+3,5)*6-4*3,5		894,000		
18	K	915131112	Vodorovné dopravní značení stříkané barvou přechody pro chodce, šipky, symboly bílé retroreflexní	m2	152,380	97,70	14 887,53
	VV		(2,12+2,69+3,02+3,34+2,54+1,54+0,54+2,4+4,88+4,4+6,46+2,28+4,21+5,97+5,47+4,92+4,29+3,59+2,81+1,92+1,39+2,99+4,4+5,8+4,65+2,76)*0,5 "V13a		45,690		
	VV		2,25*9+0,88+1,5*2+2,52 "šipky		26,650		
	VV		6*0,34 "V10f		2,040	2850	
	VV		6,5*12 "BUS		78,000		
	VV		Součet		152,380		
19	K	915131116	Vodorovné dopravní značení stříkané barvou přechody pro chodce, šipky, symboly žluté	m2	17,580	177,00	3 111,66
	VV		1,88+4,58+5,58+5,54 "V12a		17,580	202	
20	K	915321115	Vodorovné značení předformovaným termoplastem vodící pás pro slabozraké z 6 proužků	m	20,590	179,00	3 685,61
	VV		12,56+8,03		20,590		
21	K	915611111	Předznačení pro vodorovné značení stříkané barvou nebo prováděné z nátěrových hmot liniové dělicí čáry, vodící proužky	m	914,590	5,50	5 030,25
	VV		12,56+8,03+894		914,590	500	
22	K	915621111	Předznačení pro vodorovné značení stříkané barvou nebo prováděné z nátěrových hmot plošné šipky, symboly, nápisy	m2	169,960	27,80	4 724,89
	VV		152,38+17,58		169,960		
23	K	916131213.R	Osazení silničního obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého tř. C 30/37 XF4, do lože z betonu prostého téže značky	m	115,180	250,00	28 795,00
	VV		(0,25*5+3+5,7+3+2,5)*2		30,900		
	VV		Mezisoučet "silniční obrubník		30,900		
	VV		(6+23+10)*2		78,000		
	VV		Mezisoučet "náběhový obrubník		78,000		
	VV		3,14*2		6,280		
	VV		Mezisoučet "R1,0 vnější		6,280		
	VV		Součet		115,180		
24	M	592174650	obrubníky betonové a železobetonové obrubník silniční 100 x 15 x 25 cm	kus	33,000	129,00	4 257,00
	P		Poznámka k položce: prořez 5%				
25	M	592174690	obrubník betonový silniční přechodový L + P vibrolisovaný 100x15x15-25 cm	kus	78,000	307,00	23 946,00
26	M	BET.M25R21	obrubník BEST-MONO II R1 vnější r=100cm, délka vnějšího oblouku 78cm 78x15/12x25cm přírodní	kus	9,000	450,00	4 050,00
	P		Poznámka k položce: prořez 5%				
27	K	916991121.R	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého tř. C 25/30	m3	2,073	2 850,00	5 908,05
	VV		0,4*0,045*(115,18) "lože navíc nad 10 cm o 4,5 cm		2,073		
	VV		Součet		2,073		
28	K	919732211	Styčná pracovní spára při napojení nového živичného povrchu na stávající se zalitím za tepla modifikovanou asfaltovou hmotou s posypem vápenným hydrátem šířky do 15 mm, hloubky do 25 mm včetně prořezání spáry	m	124,000	97,00	12 028,00
	VV		124		124,000		
29	K	919735111	Řezání stávajícího živичného krytu nebo podkladu hloubky do 50 mm	m	124,000	103,00	12 772,00
	VV		124		124,000		
30	K	936001002	Montáž prvků městské a zahradní architektury hmotnosti přes 0,1 do 1,5 t	kus	2,000	608,00	1 216,00
	P		Poznámka k položce: 2 ks přesunutých ocelových košů na sport včetně základů				
31	K	936001002.R	Demontáž prvků městské a zahradní architektury hmotnosti přes 0,1 do 1,5 t	kus	2,000	1 000,00	2 000,00
	P		Poznámka k položce: 2 ks přesunutých ocelových košů na sport včetně základů				
32	K	966005111	Rozebrání a odstranění silničního zábradlí a ocelových svodidel s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 10 m nebo s naložením na dopravní prostředek, se zásypem jam po odstraněných sloupcích a s jeho zhutněním silničního zábradlí se sloupky osazenými s betonovými patkami	m	5,000	453,00	2 265,00

D 997

Přesun sutě

31 960,15

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
33	K	997221571	Vodorovná doprava vybouraných hmot bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním na vzdálenost do 1 km	t	49,303	202,00	9 959,21
34	K	997221579	Vodorovná doprava vybouraných hmot bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	591,636	15,00	8 874,54
P			<i>Poznámka k položce:</i>				
VV			skládka v Želči, vzdálená 13 km		591,636		
			49,303*12 'Přepočtené koeficientem množství				
35	K	997221861	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z prostého betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01	t	33,640	160,00	5 382,40
P			<i>Poznámka k položce:</i>				
			obruby				
36	K	997221875	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02	t	15,488	500,00	7 744,00
P			<i>Poznámka k položce:</i>				
D 998			Přesun hmot				1 737,86
37	K	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	38,619	45,00	1 737,86

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Parkovací stání pro autobusy u zimního stadionu Táboře

Objekt:

SO 103 - Nový chodník, místa pro přecházení

KSO: 822 25

Místo: Tábor

CC-CZ:

Datum: 07.12.2020

Zadavatel:

Město Tábor

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

PL BEKO s.r.o.

IČ:

280 76 826

DIČ:

CZ28076826

Projektant:

Ing. Robert Juřina

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Ing. Barbora Baňárová

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

96 141,64

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	96 141,64	21,00%	20 189,74
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

116 331,38

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Parkovací stání pro autobusy u zimního stadionu Táboře

Objekt: **SO 103 - Nový chodník, místa pro přecházení**

Místo: Tábor
Zadavatel: Město Tábor
Uchazeč: PL BEKO s.r.o.

Datum: 07.12.2020
Projektant: Ing. Robert Juřina
Zpracovatel: Ing. Barbora Baňárová

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady ze soupisu prací	96 141,64
1 - Zemní práce	10 528,28
HSV - Práce a dodávky HSV	85 613,36
5 - Komunikace	31 464,22
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání	34 724,75
997 - Přesun sutě	18 063,36
998 - Přesun hmot	1 361,03

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Parkovací stání pro autobusy u zimního stadionu Táboře

Objekt:

SO 103 - Nový chodník, místa pro přecházení

Místo:

Tábor

Datum:

07.12.2020

Zadavatel:

Město Tábor

Projektant:

Ing. Robert Juřina

Uchazeč:

PL BEKO s.r.o.

Zpracovatel:

Ing. Barbora
Baňárová

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

Náklady soupisu celkem

96 141,64

D 1

Zemní práce

10 528,28

1	K	113154124	Frézování živичného podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy do 500 m2 bez překážek v trase pruhu šířky přes 0,5 m do 1 m, tloušťky vrstvy 100 mm	m2	80,000	117,00	9 360,00
---	---	-----------	--	----	--------	--------	----------

P

Poznámka k položce:
Viz. bilance zemních prací v tl. 70 mm

2	K	181102302	Úprava pláně na stavbách komunikací v zářezech mimo skalních se zhutněním	m2	46,731	25,00	1 168,28
---	---	-----------	---	----	--------	-------	----------

VV

10,04+24,39+(4,5+5,34+10)*2*0,31 "plocha chodníku+rozšíření

46,731

D HSV

Práce a dodávky HSV

85 613,36

D 5

Komunikace

31 464,22

3	K	596211120	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší s ložem z kameniva těženého nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 60 mm skupiny B, pro plochy do 50 m2	m2	34,430	380,00	13 083,40
---	---	-----------	--	----	--------	--------	-----------

VV

10,04+24,39 "plocha chodníku

34,430

4	K	596211124	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší s ložem z kameniva těženého nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 60 mm skupiny B, pro plochy Příplatek k cenám za dlažbu z prvků dvou barev	m2	20,000	37,00	740,00
---	---	-----------	--	----	--------	-------	--------

5	M	59245212	dlažba zámková tvaru I 196x161x60mm přírodní	m2	25,610	377,00	9 654,97
---	---	----------	--	----	--------	--------	----------

P

Poznámka k položce:
ztratné 5%

VV

24,39*1,05 "Přepočtené koeficientem množství

25,610

6	M	LSV.100281	dlažba SLEPECKÁ, 6cm, červená	m2	11,044	542,00	5 985,85
---	---	------------	-------------------------------	----	--------	--------	----------

P

Poznámka k položce:
ztratné 10%

VV

10,04*1,1 "Přepočtené koeficientem množství

11,044

7	K	599141111.1	Napojení nových konstrukcí na stávající (ošetření, výškové napojení, úprava dlažby i obrubníků i s podložím)	kpl	1,000	2 000,00	2 000,00
---	---	-------------	--	-----	-------	----------	----------

D 9

Ostatní konstrukce a práce-bourání

34 724,75

8	K	916131213.R	Osazení silničního obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého tř. C 30/37 XF4, do lože z betonu prostého téže značky	m	45,710	250,00	11 427,50
---	---	-------------	---	---	--------	--------	-----------

VV

6,01+9,12+1,06+9,12+1,03+0,79+4,4

31,530

VV

Mezisoučet "silniční obrubník

31,530

VV

6

6,000

VV

Mezisoučet "náběhový obrubník

6,000

VV

1,57*2

3,140

VV

Mezisoučet "R1,0 vnější

3,140

VV

1,92+3,12

5,040

VV

Mezisoučet "R2,0 vnější

5,040

VV

Součet

45,710

9	M	592174650	obrubníky betonové a železobetonové obrubník silniční 100 x 15 x 25 cm	kus	34,000	129,00	4 386,00
---	---	-----------	--	-----	--------	--------	----------

P

Poznámka k položce:
přez 5%

10	M	592174690	obrubník betonový silniční přechodový L + P vibrolisovaný 100x15x15-25 cm	kus	6,000	307,00	1 842,00
----	---	-----------	---	-----	-------	--------	----------

11	M	BET.M25R21	obrubník BEST-MONO II R1 vnější r=100cm, délka vnějšího oblouku 78cm 78x15/12x25cm přírodní	kus	5,000	450,00	2 250,00
----	---	------------	---	-----	-------	--------	----------

P

Poznámka k položce:
přez 5%

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
12	M	LSV.500125	SILNIČNÍ OBRUBNÍK OBLOUKOVÝ R2 vnější r=200cm, délka vnějšího oblouku 78cm 78x15/12x25cm přírodní	kus	7,000	450,00	3 150,00
P			Poznámka k položce: prořez 5%				
13	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatížením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého	m	26,190	230,00	6 023,70
VV			3,36+4,67+12,82+5,34				
14	M	59217017	obrubník betonový chodníkový 1000x100x250mm	m	27,500	120,00	3 300,00
P			Poznámka k položce: ztratně 5%				
VV			26,19*1,05 *Přepočtené koeficientem množství				
			27,500				
15	K	916991121.R	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého tř. C 25/30	m3	0,823	2 850,00	2 345,55
VV			0,4*0,045*(45,71) "lože navíc nad 10 cm o 4,5 cm				
VV			Součet				
			0,823				
D 997			Přesun sutě				18 063,36
16	K	997221571	Vodorovná doprava vybouraných hmot bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním na vzdálenost do 1 km	t	20,480	202,00	4 136,96
17	K	997221579	Vodorovná doprava vybouraných hmot bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	245,760	15,00	3 686,40
P			Poznámka k položce: skládky v Želči, vzdálená 13 km				
VV			20,48*12 *Přepočtené koeficientem množství				
			245,760				
18	K	997221875	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02	t	20,480	500,00	10 240,00
P			Poznámka k položce: obruby				
D 998			Přesun hmot				1 361,03
19	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	14,479	94,00	1 361,03

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Parkovací stání pro autobusy u zimního stadionu Táboře

Objekt:

SO 301 - Úprava odvodnění parkoviště

KSO:

Místo: Tábor

CC-CZ:

Datum: 07.12.2020

Zadavatel:

Město Tábor

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

PL BEKO s.r.o.

IČ:

280 76 826

DIČ:

CZ28076826

Projektant:

Ing. Robert Juřina

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Ing. Barbora Baňárová

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

6 593,25

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	6 593,25	21,00%	1 384,58
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

7 977,83

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Parkovací stání pro autobusy u zimního stadionu Táboře

Objekt: **SO 301 - Úprava odvodnění parkoviště**

Místo: Tábor
Zadavatel: Město Tábor
Uchazeč: PL BEKO s.r.o.

Datum: 07.12.2020
Projektant: Ing. Robert Juřina
Zpracovatel: Ing. Barbora Baňárová

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady ze soupisu prací	6 593,25
998 - Přesun hmot	593,25
HSV - Práce a dodávky HSV	6 000,00
8 - Trubní vedení	6 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Parkovací stání pro autobusy u zimního stadionu Táboře

Objekt:

SO 301 - Úprava odvodnění parkoviště

Místo: Tábor

Datum: 07.12.2020

Zadavatel: Město Tábor

Projektant: Ing. Robert Juřina

Uchazeč: PL BEKO s.r.o.

Zpracovatel: Ing. Barbora Baňárová

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

Náklady soupisu celkem

6 593,25

D 998 Přesun hmot 593,25

1	K	998273102	Přesun hmot pro trubní vedení hloubené z trub litinových pro vodovody nebo kanalizace v otevřeném výkopu dopravní vzdálenost do 15 m	t	1,695	350,00	593,25
---	---	-----------	--	---	-------	--------	--------

D HSV Práce a dodávky HSV 6 000,00

D 8 Trubní vedení 6 000,00

2	K	899231111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením mříže	kus	4,000	1 500,00	6 000,00
---	---	-----------	---	-----	-------	----------	----------

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Parkovací stání pro autobusy u zimního stadionu Táboře

Objekt:

SO 801 - Sadové úpravy

KSO: 823
Místo: Tábor

CC-CZ:
Datum: 07.12.2020

Zadavatel:
Město Tábor

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
PL BEKO s.r.o.

IČ: 280 76 826
DIČ: CZ28076826

Projektant:
Ing. Robert Juřina

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:
Ing. Barbora Baňárová

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			26 527,35
---------------------	--	--	------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	26 527,35	21,00%	5 570,74
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH	v CZK	32 098,09
-------------------	--------------	------------------

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Parkovací stání pro autobusy u zimního stadionu Táboře

Objekt: **SO 801 - Sadové úpravy**

Místo: Tábor
Zadavatel: Město Tábor
Uchazeč: PL BEKO s.r.o.

Datum: 07.12.2020
Projektant: Ing. Robert Juřina
Zpracovatel: Ing. Barbora Baňárová

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady ze soupisu prací	26 527,35
HSV - Práce a dodávky HSV	26 527,35
1 - Výsadba dřevin	26 527,35

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Parkovací stání pro autobusy u zimního stadionu Táboře

Objekt:

SO 801 - Sadové úpravy

Místo:

Tábor

Datum:

07.12.2020

Zadavatel:

Město Tábor

Projektant:

Ing. Robert Juřina

Uchazeč:

PL BEKO s.r.o.

Zpracovatel:

Ing. Barbora
Baňárová

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

Náklady soupisu celkem

26 527,35

D HSV

Práce a dodávky HSV

26 527,35

D 1

Výsadba dřevin

26 527,35

1	K	111151121	Pokosení trávníku při souvislé ploše do 1000 m2 parkového v rovině nebo svahu do 1:5	m2	500,000	1,00	500,00
2	K	112111111	Spálení větví stromů všech druhů stromů o průměru kmene přes 0,080 m na hromadách	kus	7,000	15,00	105,00
3	K	112151112	Pokácení stromu směrové v celku s odřezáním kmene a s odvětvením průměru kmene přes 200 do 300 mm	kus	2,000	1 000,00	2 000,00
4	K	112151113	Pokácení stromu směrové v celku s odřezáním kmene a s odvětvením průměru kmene přes 300 do 400 mm	kus	4,000	1 500,00	6 000,00

P

*Poznámka k položce:
1xzdvojený kmen*

5	K	112151116	Pokácení stromu směrové v celku s odřezáním kmene a s odvětvením průměru kmene přes 600 do 700 mm	kus	1,000	2 500,00	2 500,00
6	K	112201101	Odstranění pařezů s jejich vykopáním, vytrháním nebo odstřelením, s přesekáním kořenů průměru přes 100 do 300 mm	kus	2,000	500,00	1 000,00
7	K	112251102	Odstranění pařezů strojně s jejich vykopáním, vytrháním nebo odstřelením průměru přes 300 do 500 mm	kus	3,000	1 000,00	3 000,00
8	K	112251103	Odstranění pařezů strojně s jejich vykopáním, vytrháním nebo odstřelením průměru přes 500 do 700 mm	kus	1,000	1 500,00	1 500,00
9	K	162201411	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m kmenů stromů listnatých, průměru přes 100 do 300 mm	kus	2,000	25,00	50,00
10	K	162201412	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m kmenů stromů listnatých, průměru přes 300 do 500 mm	kus	4,000	25,00	100,00
11	K	162201413	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m kmenů stromů listnatých, průměru přes 500 do 700 mm	kus	1,000	25,00	25,00
12	K	162201421	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m pařezů kmenů, průměru přes 100 do 300 mm	kus	2,000	25,00	50,00
13	K	162201422	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m pařezů kmenů, průměru přes 300 do 500 mm	kus	3,000	25,00	75,00
14	K	162201423	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m pařezů kmenů, průměru přes 500 do 700 mm	kus	1,000	25,00	25,00
15	K	162301951	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 1000 m přes 1000 m kmenů stromů listnatých, o průměru přes 100 do 300 mm	kus	8,000	25,00	200,00

P

*Poznámka k položce:
Příplatek za 4 km*

VV

2*4 'Přepočtené koeficientem množství

8,000

16	K	162301952	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 1000 m přes 1000 m kmenů stromů listnatých, o průměru přes 300 do 500 mm	kus	16,000	15,00	240,00
----	---	-----------	---	-----	--------	-------	--------

P

*Poznámka k položce:
Příplatek za 4 km*

VV

4*4 'Přepočtené koeficientem množství

16,000

17	K	162301953	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 1000 m přes 1000 m kmenů stromů listnatých, o průměru přes 500 do 700 mm	kus	4,000	15,00	60,00
----	---	-----------	---	-----	-------	-------	-------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			<i>Poznámka k položce:</i>				
			<i>Příplatek za 4 km</i>				
VV			1*4 'Přepočtené koeficientem množství	4,000			
18	K	162301971	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 1000 m přes 1000 m pařezů kmenů, průměru přes 100 do 300 mm	kus	8,000	15,00	120,00
			<i>Poznámka k položce:</i>				
			<i>Příplatek za 4 km</i>				
VV			2*4 'Přepočtené koeficientem množství	8,000			
19	K	162301972	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 1000 m přes 1000 m pařezů kmenů, průměru přes 300 do 500 mm	kus	12,000	15,00	180,00
			<i>Poznámka k položce:</i>				
			<i>Příplatek za 4 km</i>				
VV			3*4 'Přepočtené koeficientem množství	12,000			
20	K	162301973	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 1000 m přes 1000 m pařezů kmenů, průměru přes 500 do 700 mm	kus	4,000	30,00	120,00
			<i>Poznámka k položce:</i>				
			<i>Příplatek za 4 km</i>				
VV			1*4 'Přepočtené koeficientem množství	4,000			
21	K	181111121	Plošná úprava terénu v zemině tř. 1 až 4 s urovnáním povrchu bez doplnění ornice souvislé plochy do 500 m2 při nerovnostech terénu přes 100 do 150 mm v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	119,130	10,00	1 191,30
VV			4,14+94,07+20,92	119,130			
22	K	183402121	Rozrušení půdy na hloubku přes 50 do 150 mm souvislé plochy do 500 m2 v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	119,130	5,00	595,65
23	K	183403153	Obdělání půdy hrabáním v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	119,130	5,00	595,65
24	K	183551411	Úprava zemědělské půdy - orba rotačním kypřičem, hl. do 0,15 m, na ploše jednotlivě do 5 ha, o sklonu do	ha	0,012	250 000,00	3 000,00
VV			119,13/10000	0,012			
25	K	184802111	Chemické odplevelení před založením kultury nad 20 m2 postřikem na široko v rovině a svahu do 1:5	m2	119,130	5,00	595,65
			<i>Poznámka k položce:</i>				
			<i>chemické odplevelení postřikem neselektivním listovým herbicidem</i>				
26	K	184802611	Chemické odplevelení po založení kultury v rovině nebo na svahu do 1:5 postřikem na široko	m2	119,130	5,00	595,65
27	K	185802113	Hnojení půdy nebo trávníku v rovině nebo na svahu do 1:5 umělým hnojivem na široko	ha	0,012	150 000,00	1 800,00
VV			119,13/10000	0,012			
28	K	185851121	Doprava vody pro zalivku rostlin na vzdálenost do 1000 m	m3	0,357	850,00	303,45
VV			119,13/1000	0,119			
VV			0,119*3 'Přepočtené koeficientem množství	0,357			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Parkovací stání pro autobusy u zimního stadionu Táboře

Objekt:

VON - Vedlejší a ostatní náklady

KSO:

Místo: Tábor

CC-CZ:

Datum: 07.12.2020

Zadavatel:

Město Tábor

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

PL BEKO s.r.o.

IČ:

280 76 826

DIČ:

CZ28076826

Projektant:

Ing. Robert Juřina

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Ing. Barbora Baňárová

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

70 700,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	70 700,00	21,00%	14 847,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

85 547,00

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Parkovací stání pro autobusy u zimního stadionu Táboře

Objekt: **VON - Vedlejší a ostatní náklady**

Místo: Tábor
Zadavatel: Město Tábor
Uchazeč: PL BEKO s.r.o.

Datum: 07.12.2020
Projektant: Ing. Robert Juřina
Zpracovatel: Ing. Barbora Baňárová

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady ze soupisu prací	70 700,00
HSV - Práce a dodávky HSV	10 000,00
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání	10 000,00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	60 700,00
0 - Vedlejší rozpočtové náklady	54 000,00
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	200,00
VRN2 - Příprava staveniště	5 000,00
VRN6 - Územní vlivy	1 000,00
VRN9 - Ostatní náklady	500,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Parkovací stání pro autobusy u zimního stadionu Táboře

Objekt:

VON - Vedlejší a ostatní náklady

Místo:

Tábor

Datum:

07.12.2020

Zadavatel:

Město Tábor

Projektant:

Ing. Robert Juřina

Uchazeč:

PL BEKO s.r.o.

Zpracovatel:

Ing. Barbora
Baňárová

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

Náklady soupisu celkem

70 700,00

D HSV Práce a dodávky HSV 10 000,00

D 9 Ostatní konstrukce a práce-bourání 10 000,00

1	K	913111115.R	Montáž a demontáž dočasných dopravních značek samostatných značek základních, včetně pronájmu a demontáže, včetně vyřízení všech potřebných povolení Dle PD po celou dobu výstavby	kpl	1,000	10 000,00	10 000,00
---	---	-------------	--	-----	-------	-----------	-----------

Poznámka k položce:

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

P

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady 60 700,00

D 0 Vedlejší rozpočtové náklady 54 000,00

2	K	012103000	Průzkumné, geodetické a projektové práce geodetické práce před výstavbou - vytyčení sítí	kpl	1,000	10 000,00	10 000,00
---	---	-----------	--	-----	-------	-----------	-----------

Poznámka k položce:

vytyčení kanalizace, vodovodu, NN kabelu, plynovodu, metalických a telefonních kabelů a VO

P

3	K	012103000.1	Průzkumné, geodetické a projektové práce geodetické práce před výstavbou - vytyčení objektu dle vytyčovacího výkresu	kpl	1,000	10 000,00	10 000,00
---	---	-------------	--	-----	-------	-----------	-----------

4	K	012303000	Průzkumné, geodetické a projektové práce geodetické práce po výstavbě - zaměření skutečného provedení včetně případného geometrického plánu	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00
---	---	-----------	---	-----	-------	----------	----------

5	K	013194000	Doklady potřebné ke kolaudaci jinde neuvedené	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00
---	---	-----------	---	-----	-------	----------	----------

Poznámka k položce:

Veškeré jiné administrativní a správní úkony vyplývající ze zadávací dokumentace veřejně zakázky nutné k řádnému dokončení a předání díla.

P

6	K	013254000.1	Průzkumné, geodetické a projektové práce projektové práce dokumentace stavby (výkresová a textová) skutečného provedení stavby	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00
---	---	-------------	--	-----	-------	----------	----------

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.

P

7	K	022002000	Ochrana stávajících inženýrských sítí před poškozením, včetně přeložení	kpl	1,000	2 000,00	2 000,00
---	---	-----------	---	-----	-------	----------	----------

8	K	032002000	Hlavní tituly průvodních činností a nákladů zařízení staveniště vybavení staveniště	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00
---	---	-----------	---	-----	-------	----------	----------

Poznámka k položce:

Součástí položky je zejména :
- náklady na stavební buňky (kanceláře, stavební sklady, mobilní WC atd.)
- zařízení provozovních 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."

P

9	K	034203000	Zařízení staveniště zabezpečení staveniště oplocení staveniště - dodávka, montáž a demontáž	kpl	1,000	1 000,00	1 000,00
---	---	-----------	---	-----	-------	----------	----------

Poznámka k položce:

Staveništěm 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.

P

10	K	039002000	Hlavní tituly průvodních činností a nákladů zařízení staveniště zrušení zařízení staveniště	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00
----	---	-----------	---	-----	-------	----------	----------

11	K	043002000-1	Inženýrská činnost - zkouška modulu přetvárnosti	kpl	1,000	1 500,00	1 500,00
----	---	-------------	--	-----	-------	----------	----------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	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>				
12	K	043002000-2	Inženýrská činnost - zkouška míry zhutnění	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>				
13	K	043002000-3	Inženýrská činnost - zkouška vlhkosti	kpl	1,000	500,00	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	043002000-4	Inženýrská činnost - zkouška únosnosti zemní pláně	kpl	1,000	1 500,00	1 500,00
	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>				
15	K	043002000-5	Inženýrská činnost - zkouška nivelační	kpl	1,000	500,00	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>				
	D	VRN1	Průzkumné, geodetické a projektové práce				200,00
16	K	011434000	Měření (monitoring) hlukové hladiny	kpl	1,000	200,00	200,00
	P		<i>Poznámka k položce: po výstavbě</i>				
	D	VRN2	Příprava staveniště				5 000,00
17	K	023103000	Neočekávané vyklizení objektů - přesun 3 ks betonových květináčů na dobu výstavby a následné vrácení	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00
	D	VRN6	Územní vlivy				1 000,00
18	K	060001000	Odvodnění staveniště	kpl	1,000	500,00	500,00
19	K	065002000	Mimostaveništní doprava materiálů	kpl	1,000	500,00	500,00
	D	VRN9	Ostatní náklady				500,00
20	K	092002000	Čištění přilehlých komunikací, chodníků	kpl	1,000	500,00	500,00
	P		<i>Poznámka k položce: Čištění bude prováděno při znečištění</i>				