

SMLOUVA O DÍLO

č. objednatele 2300/SD/0030/17

č. zhotovitele

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

místostarostkou Ing. Michaelou Petrovou
Žižkovo nám. čp. 2, 390 15 Tábor

zástupce pro věci smluvní
zástupce pro věci technické

Ing. Michaela Petrová
Mgr. Jan Pávek, jan.pavek@mutabor.cz
Ing. František Kalina, frantisek.kalina@mutabor.cz
Ing. František Kalina

dozor investora

IČ 00253014
bankovní spojení
číslo účtu

DIČ CZ00253014
Česká spořitelna a.s.
9021-701427349/0800

tel. 381 486 280, mob. 724 382 803 (Mgr. Jan Pávek)
tel. 381 486 277, mob. 602 373 520 (Ing. František Kalina)
(dále jen "objednatel")

1.2 Zhotovitel:

HES stavební s.r.o.

se sídlem

Zelený pruh 1560/99, Braník, 140 00 Praha 4

zástupce ve věcech smluvních:
zástupce ve věcech technických:

Michal Jakubec
Michal Jakubec
Lukáš Vojtěch

odborné vedení – stavbyvedoucí:
- obor autorizace:
- číslo autorizace:

Michal Jakubec
Dopravní stavby
36740

IČ 281 43 213

DIČ CZ28143213

zapsaná do obchodního rejstříku MS v Praze, oddíl C, vložka 239567

bankovní spojení
číslo účtu

GE Money Bank, a.s., Oberbank a.s.
204633379/0600, 2051108504/8040

tel. 732 116 479

II. PŘEDMĚT PLNĚNÍ (DÍLO)

2.1 Předmětem plnění je realizace stavby s názvem:

„Novostavba úseku chodníku v ulici Pionýrů, Tábor“,

a to dle projektové dokumentace: „Novostavba úseku chodníku v ulici Pionýrů“ a podle soupisu stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr, jejichž zpracovatelem je Ing. Martin Tůma, Nádražní 161, 391 75 Malšice a dále podle zadávacích podmínek stejnojmenného zadávacího řízení objednatele a nabídky zhotovitele v tomto zadávacím řízení a podle této smlouvy (dále jen "dílo").

2.2 Součástí předmětu plnění veřejné zakázky je i geodetické zaměření skutečného provedení stavby a vyhotovení geometrického plánu.

III. URČENÍ DÍLA

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

3.2 **Rozsah díla** je určen takto:

- Technické řešení stavby:

- Jedná se novostavbu úseku chodníku v ulici pionýrů, Tábor
- Stavba bude prováděna v: listopad 2017 – dle dohody investora a zhotovitele
- Stavbu tvoří jeden inženýrský objekt:
 - Novostavba úseku chodníku

Novostavba úseku chodníku zahrnuje novostavbu úseku chodníku v ulici Pionýrů

- Novostavba úseku chodníku je vyvolána absencí propojení trasy stávajících chodníků.
- Šířka novostavby bude 2 m.
- Celková délka opravovaného novostavby je cca 20 m.
- Novostavba úseku řeší i zřízení vodicích linií a soulad s vyhláškou č. 398/2009 Sb.

- Součástí předmětu plnění je rovněž:

- Detailní zdokumentování místa stavby před zahájením stavebních prací, v průběhu provádění jednotlivých kroků předepsaných projektantem a po ukončení stavebních prací.
- Vytýčení stávajících inženýrských sítí před zahájením prací.
- Dokumentace skutečného provedení včetně geodetického zaměření skutečného stavu.
- Vyhotovení geometrického plánu.
- Všechny průkazné zkoušky a revize nezbytné pro dokončení stavby.
- Zajištění přístupu a příjezdu do všech sousedních nemovitostí.

- Realizace obsáhne veškeré práce nezbytné k řádně dokončené stavbě dle zadávací dokumentace.

- Součástí předmětu plnění je dále prokazatelné vytýčení všech inženýrských sítí na staveništi před zahájením prací jejich správci a zajištění všech průkazných zkoušek a revizí nezbytných pro dokončení stavby.
- Součástí předmětu plnění je provedení všech dalších činností souvisejících s dodávkou stavebních prací a konstrukcí, jejichž provedení je pro řádné dokončení díla nezbytné, zejména:
 - zajištění nezbytných opatření nutných pro neporušení veškerých inženýrských sítí během výstavby,
 - zabezpečení podmínek stanovených správci inženýrských sítí,
 - vytýčení stavby oprávněným geodetem,
 - vypracování časového postupu výstavby po týdnech v obecné časové poloze, vč. DIO,
 - zajištění všech nezbytných průzkumů nutných pro řádné provádění a dokončení díla v návaznosti na výsledky průzkumů předložených objednatelem,
 - zajištění a provedení všech opatření organizačního a stavebně technologického charakteru k řádnému provedení díla,
 - případné fotografické i video zdokumentování stavu všech okolních nemovitostí před zahájením a po skončení prací s případným potvrzením jejich majitelů,
 - po celou dobu výstavby zachování přístupu do jednotlivých objektů,
 - veškeré práce, dodávky a služby související s bezpečnostními opatřeními na ochranu osob a majetku (zejména chodců, vozidel záchranného systému a ostatních vozidel v místech dotčených stavbou),
 - umožnění průjezdu HZS a ZZS,
 - zajištění příjezdu pro svoz komunálního odpadu,
 - dodání nebo zhotovení veškerých pomocných a dočasných konstrukcí, lešení, bednění, přechodů nebo přejezdů rýh, ochranných zábradlí a bariér apod.,
 - dodání veškerých materiálů a provedení prací v potřebné kvalitě,
 - provedení opatření k dočasné ochraně vzrostlých stromů, jež mají být zachovány, konstrukcí a staveb, opatření k ochraně a zabezpečení strojů a materiálů na staveništi,
 - zpracování dílenské a výrobní dokumentace potřebné pro provedení stavby,
 - ostraha stavby a staveniště, zajištění bezpečnosti práce a ochrany životního prostředí,
 - projednání a zajištění případného zvláštního užívání komunikací a veřejných ploch včetně úhrady vyměřených poplatků a nájemného,
 - zajištění dopravního značení k dopravním omezením, jejich údržba a přemísťování a následné odstranění,
 - zajištění a provedení všech předepsaných či dohodnutých zkoušek a revizí vztahujících se k prováděnému dílu včetně pořízení protokolů,
 - zajištění veškerých dokladů, atestů a revizí dle platných ČSN a podmínek stavebních povolení potřebných pro řádné užívání díla a pro vydání kolaudačních souhlasů,
 - zřízení a odstranění zařízení staveniště včetně napojení na inženýrské sítě,
 - odvoz, uložení a likvidace odpadů v souladu s příslušnými právními předpisy,
 - uvedení všech povrchů dotčených stavbou do původního stavu (komunikace, chodníky, zeleň, příkopy, propustky apod.),
 - oznámení zahájení stavebních prací v souladu s pravomocnými rozhodnutími a vyjádřeními např. správci sítí apod.,
 - zajištění a splnění podmínek vyplývajících z územního rozhodnutí, stavebního povolení nebo jiných dokladů,
 - zajištění zimních opatření, osvětlení pracovišť, je-li to pro realizaci díla nutné,

- koordinační a kompletační činnost celé stavby,
 - provádění denního úklidu staveniště, průběžné odstraňování znečištění komunikací či škod na nich,
 - zajištění ochrany proti šíření prašnosti, nadměrného hluku a pádu jakýchkoliv předmětů z lešení při realizaci stavebních úprav ochrannými sítěmi na lešení v celé jeho ploše,
 - zabezpečení díla po dobu přerušení prací,
 - zajištění ochrany díla před klimatickými vlivy po celou dobu provádění díla,
 - poskytnutí součinnosti v kolaudačním řízení.
- 3.3 Realizace obsáhne veškeré práce nezbytné k úplnému provedení díla tak, aby po dokončení splnilo všechny požadované parametry a plně sloužilo účelu, který je dán technickou dokumentací.
- 3.4 Součástí předmětu plnění veřejné zakázky je i vypracování dokumentace skutečného provedení a provedení geodetických prací pro zajištění vytýčení stavby, zaměření skutečného provedení stavby.
Zhotovitel předá objednateli geodetické zaměření skutečného provedení díla a bude provedeno a ověřeno oprávněným zeměměřičským inženýrem a bude předáno objednateli 4x v tištěné i v elektronické formě.
Na území města Tábora musí být geodetické zaměření stavby vyhotoveno v souladu se zněním "Směrnice pro tvorbu a údržbu DTTM-JIH". Text směrnice zpracovateli dokumentace poskytne odbor územního rozvoje, Ing. arch. Iveta Nesrovnalová, tel. 381 486 205, e-mail: iveta.nesrovnalova@mutabor.cz

IV. DOBA PLNĚNÍ

- 4.1 **Zhotovitel provede výše specifikované dílo v termínu:** od 1.11.2017 do 30.11.2017

Termín předání a převzetí staveniště: 30. 10. 2017

Zahájení prací: do 7mi dnů po předání a převzetí staveniště.

Doba provádění prací: 30 kalendářních dnů

V případě nevhodných klimatických podmínek pro dodržení technologických předpisů před zahájením prací bude uzavřen dodatek ke smlouvě upravující termíny plnění díla, ale za současného dodržení celkové doby provádění díla z návrhu smlouvy. O přerušení prací bude zápis ve stavebním deníku podepsaný dozorem investora.

- 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 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.

- 4.5 Lhůty plnění se řídí harmonogramem výstavby z nabídky, aktualizovaným podle skutečného termínu zahájení stavby, a to nejpozději do 5 dnů ode dne předání a převzetí staveniště, a odsouhlaseným objednatelem.

V. CENA

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

117 569,70 Kč bez DPH

24 689,64 Kč DPH, tj. 21 %

142 259, 34 Kč vč. DPH

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

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

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

- 5.2 Cena je platná až do termínu dokončení díla sjednaného dle smlouvy. Jednotkové ceny uvedené v položkovém rozpočtu jsou ceny pevné po celou dobu plnění smlouvy.
- 5.3 Smluvní strany se dohodly, že cenu díla bude možné změnit pouze při splnění některé z těchto podmínek:
- dojde-li ke změně daňových předpisů majících vliv na cenu díla,
 - v případě **dodatečných stavebních prací**, jejichž potřeba vznikla v důsledku objektivně nepředvídaných okolností v průběhu provádění díla (např. vyšší kubatury prací zjištěné po odkrytí konstrukcí, překládky nedokladovaných inženýrských sítí apod.) a které jsou nezbytné pro provedení díla. Zhotovitel se zavazuje, že se při ocenění dodatečných stavebních prací bude řídit položkovým rozpočtem, který je přílohou této smlouvy, tj. dodatečné stavební práce budou oceněny jednotkovými cenami uvedenými v rozpočtu dle přílohy této smlouvy, přičemž pokud rozpočet takovéto stavební práce (položky) neobsahuje, zhotovitel se zavazuje dodržet cenovou úroveň, v níž je položkový rozpočet zpracován (tj. např. % snížení ceny oproti použité cenové soustavě). **Celkový rozsah dodatečných stavebních prací nepřekročí 30 % smluvní ceny.**

- 5.4 Zhotovitel je oprávněn v ceně dodatečných stavebních prací dle bodu 5.3 písm. b) této smlouvy zohlednit také odpovídající podíl ostatních nákladů stavebního objektu, provozního souboru nebo stavby ve výši odpovídající jejich podílu v položkovém rozpočtu zhotovitele tvořícím přílohu této smlouvy.
- 5.5 Zhotovitel je povinen ke každé změně prováděných prací oproti soupisu stavebních prací, dodávek a služeb tvořícím přílohu této smlouvy, která je zapsána a odsouhlasena technickým dozorem investora ve stavebním deníku, zpracovat **změnový list (též „ZL“)**, jenž bude v případě dodatečných stavebních prací (viz výše) podkladem pro zadání dodatečných stavebních prací a následně i podkladem pro dodatek ke smlouvě.
- Zhotovitel se zavazuje **do 7 pracovních dnů** od data, kdy zjistí na stavbě změnu, která vyvolá vícepráci či méněpráci oproti PD z výběrového řízení, vypracovat příslušný změnový list vč. oceněného položkového rozpočtu změny, zajistit k němu stanovisko projektanta a předat ho podepsaný projektantem a zhotovitelem technickému dozoru investora. Po obdržení ZL se všemi požadovanými náležitostmi zajistí objednatel schválení víceprací a méněprací příslušným kompetentním zástupcem města.
- Datum zjištění změny bude zapsán do stavebního deníku** – viz též bod 8.9 v čl. VIII. této smlouvy.
- Nepředání změnového listu v termínu 7 pracovních dnů bude sankcionován** – viz bod 10.2 v čl. X. této smlouvy.
- 5.6 Zhotovitel nemá právo domáhat se navýšení ceny díla z důvodů chyb nebo nedostatků v položkovém rozpočtu, pokud jsou tyto chyby důsledkem nepřesného nebo neúplného ocenění soupisu stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr zhotovitelem.

VI. FINANCOVÁNÍ A PLACENÍ

- 6.1 Objednatel neposkytuje zálohu před zahájením prací.
- 6.2 Cena za dílo bude hrazena **po ukončení díla** na základě soupisu provedených stavebních prací, dodávek a služeb potvrzeného objednatelem, tj. dozorem investora, až do výše 90 % ceny díla. 10 % pozastávka bude uhrazena po odstranění případných vad a nedodělků vzešlých z přejímacího řízení a rovněž z kolaudačního řízení, které jsou prokazatelně způsobené zhotovitelem.
- 6.3 Dodatečné stavební práce budou hrazeny samostatně na základě jejich ocenění zhotovitelem a odsouhlasení objednatelem (viz bod 5.3 písm. b) této smlouvy). Zhotovitel je oprávněn vystavit fakturu na dodatečné stavební práce po uzavření příslušného dodatku ke smlouvě.
- 6.4 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 **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.

- 6.6 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 1,0 mil. Kč.** Toto pojištění se zhotovitel zavazuje udržovat v účinnosti po celou dobu zhotovování díla až do doby vydání, případně nabytí právní moci kolaudačního souhlasu nebo rozhodnutí.
- 7.7 Zhotovitel odpovídá i za škodu na díle způsobenou 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.
- 8.4 Veškerá potřebná povolení k užívání veřejných ploch, rozkopávkám nebo překopům veřejných komunikací zajišťuje zhotovitel a nese veškeré případné poplatky.
- 8.5 V souvislosti s provozem staveniště nebo prováděním díla obstará zhotovitel umístění nebo přemístění dopravních značek podle předpisů o pozemních komunikacích.
- 8.6 Objednatel předá při předání staveniště zhotoviteli seznam inženýrských sítí v prostoru staveniště s tím, že zhotovitel před 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 2x v tištěné formě,
 - pravomocné územní rozhodnutí či územní souhlas,
 - pravomocné stavební povolení nebo souhlas s provedením ohlášené stavby,
 - výsledky projednání s dotčenými orgány a vlastníky v rámci stavebního řízení a podmínky stanovené stavebním úřadem pro provádění stavby,
 - doklady o provedených průzkumech a další doklady týkající se díla.
- 8.9 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 10 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.**
- 8.10 Po dobu přerušení prací je zhotovitel povinen provést zabezpečení díla.
- 8.11 Věci, které jsou potřebné ke zhotovení díla, je povinen opatřit zhotovitel, pokud ve smlouvě není výslovně uvedeno, že je opatří objednatel.

8.12 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.

8.13 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.

8.14 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.

8.15 Zhotovitel je povinen umožnit výkon technického a autorského dozoru v souladu s touto smlouvou o dílo.

8.16 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.

8.17 **Přejímací řízení** zhotoveného díla se objednatel zavazuje zahájit nejdéle do **5 pracovních dnů** ode dne, kdy obdrží od zhotovitele písemnou zprávu o připravenosti díla k předání. Před zahájením předávacího a přejímacího řízení obě strany dohodnou organizační záležitosti předání a převzetí díla.

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

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

Při přejímacím řízení předá zhotovitel objednateli i případné doklady o osvědčení jakosti výrobků, materiálů a ve smyslu zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky ve znění pozdějších předpisů, prohlášení výrobce nebo dovozce o shodě výrobků s technickými předpisy a o dodržení stanoveného postupu

posouzení shody a doklady o úspěšném dokončení technologických a provozních zkoušek. Veškeré písemné doklady předávané zhotovitelem objednateli musí být vyhotoveny v českém jazyce a v případě požadavku objednatele předá zhotovitel autorizovaný překlad cizojazyčných dokladů do českého jazyku, tj. překlad se soudním ověřením.

- 8.18 O předání a převzetí díla bude sepsán písemný **protokol - zápis o předání a převzetí díla**. Převzetí díla nebrání ojedinělé drobné vady a ojedinělé drobné nedodělky zjištěné v přijímacím řízení, které samy o sobě a ani ve spojení s jinými nebrání užívání díla nebo jeho užívání podstatným způsobem neomezují. Současně je stanoveno, že tyto drobné vady a nedodělky nebrání převzetí díla nesmí být v rozporu s obecně závaznými právními předpisy a jinými technickými normami či standardy. V zápisu 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.

- 8.19 Zhotovitel je povinen doložit **u předávacího a přijímacího řízení** všechny doklady odpovídající povaze díla a dle této smlouvy (dokumentace skutečného provedení, geometrický plán, dokumentace geodetického zaměření, zápisy a osvědčení o provedených zkouškách použitých materiálů včetně prohlášení o shodě, zápisy a výsledky předepsaných měření, zápisy a výsledky o provedených revizních a provozních zkouškách, zápisy a výsledky o prověření prací a konstrukcí zakrytých v průběhu prací, originál stavebního deníku(ů), kopie změnových listů, provozní řady, atd.).

- 8.20 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.

- 8.21 V případě, budou-li činnostmi zhotovitele vznikat nečistoty, mající dle zák. č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů ve znění pozdějších předpisů, charakter odpadu, zavazuje se zhotovitel likvidovat tento odpad na vlastní náklad v souladu s obecně závaznými právními předpisy. V souladu s citovaným zákonem a obecně závaznou vyhláškou města Tábora se zhotovitel zavazuje likvidovat i stavební suť vznikající při provádění díla.

Zhotovitel je povinen vést evidenci o všech druzích odpadů vzniklých z jeho činnosti a vést evidenci o způsobu jejich zneškodňování.

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

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

- 8.22 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.
- 8.23 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.
- 8.24 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.
- 8.25 Zhotovitel na požádání objednatele umožní vstup dalších třetích osob na staveniště.
- 8.26 Zhotovitel je oprávněn pověřit provedením části díla třetí osobu (subdodavatele), za jejíž činnost odpovídá tak, jako by dílo prováděl sám.
- 8.27 Zhotovitel se zavazuje předložit objednateli ke schválení každou **změnu subdodavatele** a objednatel si vyhrazuje právo schválit zhotoviteli každou změnu jeho subdodavatele, přičemž rozhodnutí o tom však nesmí zdržovat ani souhlas bezdůvodně odpírat.
- 8.28 Zhotovitel se zavazuje zabezpečit ve svých subdodavatelských smlouvách splnění povinností vyplývajících zhotoviteli z této smlouvy, a to přiměřeně k povaze a rozsahu subdodávky.
- 8.29 Zhotovitel se zavazuje po splnění díla na žádost objednatele předložit **seznam subdodavatelů**, kteří se podíleli na provádění díla.

IX. ZÁRUKA

- 9.1 Zhotovitel odpovídá za to, že dílo dle této smlouvy je zhotoveno v souladu se smlouvou podle předané projektové dokumentace a veškerými zadávacími a smluvními podmínkami, a že po dobu záruční lhůty bude mít vlastnosti stanovené smlouvou, popř. příslušnými právními normami a technickými předpisy. Zhotovitel odpovídá za **vady**,

keré 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 provedení sjednaných prací záruku **60 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 **48 hodin** od nahlášení vad díla prokazatelným způsobem sdělí objednateli termín provedení opravy, který však nesmí být delší než **10 (deset) pracovních dnů** od nahlášení vady objednatelům. 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 **10 (deset) pracovních dnů** od data, které zhotovitel prokazatelným způsobem sdělil objednateli nebo vada není ve stejné době odstraněna plně nebo bezvadně, může objednatel po písemném oznámení zhotoviteli provést opravu reklamované vady jiným zhotovitelem s tím, že cenu opravy přefakturuje původnímu zhotoviteli podle této smlouvy. Cena takové opravy provedená jiným zhotovitelem však musí být přiměřená a srovnatelná s daným typem či charakterem opravy. V těchto případech nezaniká záruční doba zhotovitele dle předchozích ustanovení této smlouvy.
- 9.7 Záruky za provedené práce a předané části díla v případě odstoupení od smlouvy začínají běžet dnem předčasného ukončení smlouvy, pokud nebude dohodnuto jinak.
- 9.8 Smluvní strany se výslovně dohodly, že **zhotovitel je jediným garantem plnění smlouvy a na jeho vrub budou řešeny veškeré záruky a sankce**. Bylo-li plněno vadně, bude odstranění vad řešeno výhradně se zhotovitelem. Zhotovitel může pověřit odstraněním vad subdodavatele, ale i v takovém případě za odstranění vad odpovídá zhotovitel. Za určitých okolností (viz § 2630 občanského zákoníku) může být za vadné plnění objednateli přímo odpovědný i subdodavatel zhotovitele, popř. projektant či stavební dozor.

X. SMLUVNÍ POKUTY

- 10.1 Smluvní strany touto smlouvou sjednávají níže uvedené smluvní pokuty pro případ porušení daných smluvních povinností. Oprávněná smluvní strana může požadovat smluvní pokutu bez zřetele k tomu, zda porušením dané povinnosti vznikla škoda. Zaplacení smluvní pokuty nezbujuje dotčenou smluvní stranu splnění 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 **10 000 Kč vč. DPH** za každý kalendářní den prodlení. Tato smluvní pokuta bude uplatněna odečtem z ceny díla,
- při nesplnění dílčích termínů v průběhu stavby písemně dohodnutých zápisem ve stavebním deníku podepsaným zástupci obou smluvních stran, tj. stavbyvedoucím zhotovitele a technickým dozorem objednatele, se sjednává smluvní pokuta ve výši **1.000,- Kč** za každý započatý 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 **500,- Kč** za každý započatý den prodlení,
- při nedodržení termínu opravy vady díla zjištěné v přejímacím řízení a v záruční době dle bodu 9.5 této smlouvy se zhotovitel zavazuje uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši **3.000,- Kč** za každý den prodlení,
- smluvní pokuta za porušení povinnosti předložit objednateli ke schválení každou změnu subdodavatele ve výši **10.000,- Kč** za každý zjištěný případ, tj. za každého objednatelem neschváleného subdodavatele zjištěného na staveništi,
- smluvní pokuta za nesplnění povinnosti předložit objednateli seznam subdodavatelů dle bodu 8.31 této smlouvy ve výši **10.000,- Kč**,
- při prodlení objednatele s platbou bude zhotovitel požadovat pouze úrok z prodlení ve výši **max. 2 000 Kč** za každý kalendářní den prodlení,
- při nesplnění předání změnového listu (s příslušnými podpisy a s požadovanou přílohou) v termínu 7 pracovních dnů od zjištění změny se sjednává smluvní pokuta ve výši **2.000,- Kč** za každý započatý kalendářní den prodlení.

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

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

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

XI. UKONČENÍ A ZMĚNY SMLOUVY

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

11.2 Smluvní strany neumožní změnu smlouvy, která by znamenala podstatnou změnu práv a povinností vyplývajících ze smlouvy. Za podstatnou změnu je považováno zejména rozšíření předmětu smlouvy, s výjimkou dodatečných stavebních prací dle bodu 5.3 písm. b) této smlouvy, či jiná změna smlouvy měnící ekonomickou rovnováhu smlouvy ve prospěch zhotovitele.

11.3 Tato smlouva zaniká oboustranně splněním všech závazků v ní uvedených.

- 11.4 Smluvní strany mohou od smlouvy odstoupit, je-li to ujednáno v této smlouvě nebo tak stanoví občanský zákoník. Odstoupením od smlouvy se závazek zrušuje od počátku. Je-li již částečně plněno, je možné odstoupit pouze od nesplněného zbytku plnění.
- 11.5 Každá smluvní strana může odstoupit od smlouvy pro podstatné porušení smlouvy druhou smluvní stranou. Podstatné je takové porušení povinnosti, o němž strana porušující smlouvu již při uzavření smlouvy věděla nebo musela vědět, že by druhá strana smlouvu neuzavřela, pokud by toto porušení předvídala.
- 11.6 Smluvní strany si dále výslovně sjednaly, že objednatel je oprávněn odstoupit od smlouvy rovněž v těchto případech:
- zhotovitel je v likvidaci nebo konkurzu,
 - příslušný odborník nebo soudní znalec prokazatelně zjistí, že zhotovitel provádí nekvalitní dílo, a to v jakékoliv fázi jeho zhotovování nebo jednotlivého technologického postupu,
 - zhotovitel opakovaně poruší nebo nesplní ujednání této smlouvy,
 - zhotovitel uvedl v nabídce informace nebo doklady, které neodpovídají skutečnosti a měly nebo mohly mít vliv na výsledek stejnojmenného zadávacího řízení objednatele.
- 11.7 Smluvní strany si dále výslovně sjednaly, že zhotovitel je oprávněn odstoupit od smlouvy rovněž v případě, kdy objednatel neumožní zhotoviteli provádět dílo za podmínek sjednaných v této smlouvě.
- 11.8 Smluvní strana může od smlouvy odstoupit bez zbytečného poté, co z chování druhé smluvní strany nepochybně 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 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 se pořizuje ve čtyřech vyhotoveních s platností originálu, z nichž každá smluvní strana obdrží dvě vyhotovení.
- 12.6 Zhotovitel prohlašuje, že byl informován o tom, že objednatel je povinným subjektem ve smyslu § 2 odst. 1 zákona č. 340/2015 Sb., o registru smluv, a že zašle správci registru smluv k uveřejnění v registru smluv tuto smlouvu a to bez zbytečného odkladu, nejpozději do 30 dní ode dne uzavření této smlouvy.
- 12.7 Nedílnou součástí smlouvy jsou tyto její přílohy:
- **položkový rozpočet**

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

V Táboře dne 17.10.2017

Za objednatele:

V Táboře dne 18.10.2017

Za zhotovitele:

.....
Ing. Michaela Petrová
místostarosta města

.....
Michal Jakubec
jednatel

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 201708031

Stavba: Novostavba úseku chodníku v ulici Pionýrů

KSO:

Místo: k.ú. Čekanice u Tábora, parc. č. 872/9

CC-CZ:

Datum: 4.8.2017

Zadavatel:

MĚSTO TÁBOR

IČ: 00253014

DIČ: CZ253014

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ: Vyplň údaj

DIČ: Vyplň údaj

Projektant:

Ing. Martin Tůma

IČ: 1177010

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezející popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dálkově k dispozici na www.cs-urs.cz, sekce Cenové a technické podmínky.

Dílčí práce a dodávky, které se nenachází v cenících ÚRS jsou oceněny individuálně. Jedná se o R-položky a M-položky, tyto jsou kalkulovány na základě dlouholeté praxe a zkušeností z realizovaných staveb s položkami obdobného charakteru.

Materiály a zařízení jmenovitě uvedené v soupisu prací nejsou závazné, ale jsou reprezentanty určeného kvalitativního standardu.

Cena bez DPH

117 569,70

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	117 569,70	24 689,64
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH

v

CZK

142 259,34

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 201708031

Stavba: Novostavba úseku chodníku v ulici Pionýrů

Místo: k.ú. Čekanice u Tábora, parc. č. 872/9

Datum: 4.8.2017

Zadavatel: MĚSTO TÁBOR

Projektant: Ing. Martin Tůma

Uchazeč:

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		117 569,70	142 259,34	
001	Příprava stavby	27 420,45	33 178,74	STA
002	Nové konstrukce	80 049,25	96 859,59	STA
003	Vedlejší náklady	10 100,00	12 221,00	VON

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Novostavba úseku chodníku v ulici Pionýrů

Objekt:

001 - Příprava stavby

KSO:

Místo: k.ú. Čekanice u Tábora, parc. č. 872/9

Zadavatel:

MĚSTO TÁBOR

Uchazeč:

Projektant:

Ing. Martin Tůma

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 4.8.2017

IČ:

00253014

DIČ:

CZ253014

IČ:

DIČ:

IČ:

1177010

DIČ:

Cena bez DPH

27 420,45

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	27 420,45	21,00%	5 758,29
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

33 178,74

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Novostavba úseku chodníku v ulici Pionýrů

Objekt:

001 - Příprava stavby

Místo: k.ú. Čekanice u Tábora, parc. č. 872/9

Datum: 4.8.2017

Zadavatel: MĚSTO TÁBOR

Projektant: Ing. Martin Tůma

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

27 420,45

HSV - Práce a dodávky HSV

22 270,45

1 - Zemní práce

17 673,25

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

2 470,00

997 - Přesun sutě

2 127,20

M - Práce a dodávky M

3 150,00

46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích

3 150,00

OST - Ostatní

2 000,00

001 - Ostatní

2 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Novostavba úseku chodníku v ulici Pionýrů

Objekt:

001 - Příprava stavby

Místo: k.ú. Čekanice u Tábora, parc. č. 872/9

Datum: 4.8.2017

Zadavatel: MĚSTO TÁBOR

Projektant: Ing. Martin Tůma

Uchazeč:

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

Náklady soupisu celkem

27 420,45

D HSV Práce a dodávky HSV

22 270,45

D 1 Zemní práce

17 673,25

1	K	113106123	Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší ze zámkových dlaždic	m2	4,000	50,00	200,00	CS ÚRS 2017 02
	PP		Rozebrání dlažeb a dílců komunikací pro pěší, vozovek a ploch s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek komunikací pro pěší s ložem z kameniva nebo živice a s výplní spár ze zámkové dlažby					
	VV		"odstranění krytu ze zámkové dlažby včetně lože z kameniva					
	VV		"část zpevněné plochy pro kontejnery a část chodníku - v místě napojení nového chodníku před p. č. 540/2					
	VV		4,0		4,000			
2	K	113107022	Odstranění podkladu plochy do 15 m2 z kameniva drčeného tl 200 mm při překozech inž sítí	m2	5,000	350,00	1 750,00	CS ÚRS 2017 02
	PP		Odstranění podkladů nebo krytů při překozech inženýrských sítí v ploše jednotlivě do 15 m2 s přemístěním hmot na skládku ve vzdálenosti do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drčeného, o tl. vrstvy přes 100 do 200 mm					
	VV		"odstranění podkladu z kameniva asfaltových vrstev přilehlé části vozovky - z důvodu pokládky nových obrubníků (předpokládaná vrstva tl. 200 mm)					
	VV		5,0		5,000			
3	K	113107043	Odstranění podkladu plochy do 15 m2 živichých tl 150 mm při překozech inž sítí	m2	5,000	400,00	2 000,00	CS ÚRS 2017 02
	PP		Odstranění podkladů nebo krytů při překozech inženýrských sítí v ploše jednotlivě do 15 m2 s přemístěním hmot na skládku ve vzdálenosti do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek živichých, o tl. vrstvy přes 100 do 150 mm					
	VV		"odstranění asfaltových vrstev přilehlé části vozovky - z důvodu pokládky nových obrubníků (předpokládaná vrstva tl. 150 mm)					
	VV		5,0		5,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
4	K	113107122	Odstranění podkladu pl do 50 m2 z kameniva drceného tl 200 mm	m2	4,000	260,00	1 040,00	CS ÚRS 2017 02
	PP		Odstranění podkladů nebo krytů s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v ploše jednotlivě do 50 m2 z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 100 do 200 mm					
	VV		"odstranění podkladu z kameniva tl. cca 20 cm					
	VV		"část zpevněné plochy pro kontejnery a část chodníku - v místě napojení nového chodníku před p. č. 540/2					
	VV		4,0		4,000			
5	K	113202111	Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých	m	6,000	40,00	240,00	CS ÚRS 2017 02
	PP		Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z krajníků nebo obrubníků stojatých					
	VV		"odstranění obrubníků včetně lože					
	VV		"v místě napojení nového chodníku před p. č. 540/2					
	VV		6,0 "obrubníky chodníkové"		6,000			
6	K	120001101	Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení	m3	2,475	350,00	866,25	CS ÚRS 2017 02
	PP		Příplatek k cenám vykopávek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení nebo výbušnin v horninách jakékoliv třídy					
	VV		"ztížené vykopávky s ohledem na existenci podzemních inženýrských sítí - 10% z celkového objemu odkopávek					
	VV		24,75*0,1		2,475			
7	K	122201101	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 3 objem do 100 m3	m3	24,750	120,00	2 970,00	CS ÚRS 2017 02
	PP		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					
	VV		"odstranění zeminy (vrstva do 450 mm, plocha 55 m2) v místě umístění nového úseku chodníku až po novou zemní pláň					
	VV		55*0,45		24,750			
8	K	122201109	Příplatek za lepivost u odkopávek v hornině tř. 1 až 3	m3	24,750	30,00	742,50	CS ÚRS 2017 02
	PP		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					
	VV		"předpoklad lepivosti 100% dle pol. kód 12220 1102					
	VV		24,75		24,750			
9	K	132212101	Hloubení rýh š do 600 mm ručním nebo pneum nářadím v soudržných horninách tř. 3	m3	1,750	600,00	1 050,00	CS ÚRS 2017 02
	PP		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 soudržných					
	VV		"výkop rýh pro výškovou úpravu a ochranu stávajícího kabelového vedení v místě sjezdu - 0,25 m3/m					
	VV		7,0*0,25 "předpoklad"		1,750			
10	K	132212109	Příplatek za lepivost u hloubení rýh š do 600 mm ručním nebo pneum nářadím v hornině tř. 3	m3	1,750	150,00	262,50	CS ÚRS 2017 02
	PP		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					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"předpoklad lepivosti 100% celkového množství výkopu dle pol. kód 13221 2101					
	VV		1,75		1,750			
11	K	162301102	Vodorovné přemístění do 1000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	4,000	50,00	200,00	CS ÚRS 2017 02
	PP		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 500 do 1 000 m					
	VV		"přemístění výkopku pro zpětný zásyp na mezideponii ve vzdálenosti do 1 km					
	VV		"mezideponie zeminy na pozemku v majetku investora					
	VV		4,0		4,000			
12	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	21,450	100,00	2 145,00	CS ÚRS 2017 02
	PP		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					
	VV		"odvoz přebytečné zeminy na skládku					
	VV		24,75 "celkový objem odkopávek"		24,750			
	VV		-40*0,1 "odpočet zeminy pro zpětný zásyp kolem obrub"		-4,000			
	VV		Mezisoučet		20,750			
	VV		1,75 "výkopek z rýh š. do 60 cm"		1,750			
	VV		-1,05 "odpočet zeminy pro zpětný zásyp rýhy nad obsypem"		-1,050			
	VV		Mezisoučet		0,700			
	VV		Součet		21,450			
13	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	25,450	30,00	763,50	CS ÚRS 2017 02
	PP		Uložení sypaniny na skládky					
	VV		"uložení výkopku					
	VV		4,0 "na mezideponii"		4,000			
	VV		21,45 "na skládku"		21,450			
	VV		Součet		25,450			
14	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	33,200	80,00	2 656,00	CS ÚRS 2017 02
	PP		Uložení sypaniny poplatek za uložení sypaniny na skládce (skládkovné)					
	VV		"objemová hmotnost 1,6 t/m3					
	VV		20,75*1,6		33,200			
15	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	1,050	70,00	73,50	CS ÚRS 2017 02
	PP		Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložení výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách					
	VV		"zásyp kabelové rýhy do úrovně pláně nad obsypem kabelových žlabů (dělená chránička)					
	VV		"ochrana místních sdělovacích kabelů v místě sjezdu					
	VV		7,0*0,15		1,050			
16	K	175101201	Obsypání objektu nad přilehlým původním terénem sypaninou bez prohození, uloženu do 3 m	m3	0,700	500,00	350,00	CS ÚRS 2017 02
	PP		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					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"lože a obsyp kabelových žlabů (dělená chránička)					
	VV		"ochrana místních sdělovacích kabelů v místě sjezdu					
	VV		7,0*0,1		0,700			
17	M	583313450	kamenivo těžené drobné tříděné (Bratčice) frakce 0-4	t	1,400	260,00	364,00	CS ÚRS 2017 02
	PP		kamenivo těžené drobné tříděné frakce 0-4					
	VV		0,7*2 *Přepočtené koeficientem množství		1,400			
D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání							2 470,00	
18	K	919735113	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 150 mm	m	20,000	110,00	2 200,00	CS ÚRS 2017 02
	PP		Řezání stávajícího živičného krytu nebo podkladu hloubky přes 100 do 150 mm					
	VV		"odříznutí pruhu stávající asfaltové komunikace v tl. 15 cm					
	VV		"odříznutí asfaltových vrstev přilehlé části vozovky - z důvodu pokládky nových obrubníků					
	VV		20		20,000			
19	K	961044111	Bourání základů z betonu prostého	m3	0,270	1 000,00	270,00	CS ÚRS 2017 02
	PP		Bourání základů z betonu prostého					
	VV		"vybourání betonových opěr chodníkových obrubníků 100/250/1000 mm - 6 ks					
	VV		"objem opěr cca 0,045 m3/m					
	VV		6,0*0,045		0,270			
D 997 Přesun sutě							2 127,20	
20	K	997221551	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km	t	4,972	10,00	49,72	CS ÚRS 2017 02
	PP		Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km					
	VV		1,422 "betonový odpad sypký"		1,422			
	VV		1,97 "odpad z kameniva"		1,970			
	VV		1,58 "odpad z asfaltových povrchů"		1,580			
	VV		Součet		4,972			
21	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů	t	77,508	10,00	775,08	CS ÚRS 2017 02
	PP		Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km					
	VV		"odvoz suti na skládku ve vzdálenosti 15km					
	VV		"příplatek za dalších 14 km					
	VV		(1,422+1,97)*14		47,488			
	VV		"odvoz asfaltové suti na recyklační skládku ve vzdálenosti 20 km					
	VV		"příplatek za dalších 19 km					
	VV		1,58*19		30,020			
	VV		Součet		77,508			
22	K	997221561	Vodorovná doprava suti z kusových materiálů do 1 km	t	0,868	10,00	8,68	CS ÚRS 2017 02
	PP		Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním z kusových materiálů, na vzdálenost do 1 km					
	VV		0,868 "betonový odpad kusový - obrubníky, zámková dlažba"		0,868			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
23	K	997221569	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti z kusových materiálů	t	12,152	10,00	121,52	CS ÚRS 2017 02
	PP		Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km					
	VV		"odvoz suti na skládku ve vzdálenosti 15km					
	VV		"příplatek za dalších 14 km					
	VV		0,868*14		12,152			
24	K	997221611	Nakládání suti na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	7,000	50,00	350,00	CS ÚRS 2017 02
	PP		Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu suti					
25	K	997221815	Poplatek za uložení betonového odpadu na skládce (skládkovné)	t	2,290	80,00	183,20	CS ÚRS 2017 02
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) betonového					
	VV		1,422 "betonový odpad sypký"		1,422			
	VV		0,868 "betonový odpad kusový - obrubníky, zámková dlažba"		0,868			
	VV		Součet		2,290			
26	K	997221845	Poplatek za uložení asfaltového odpadu bez obsahu dehtu na skládce (skládkovné)	t	1,580	180,00	284,40	CS ÚRS 2017 02
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu					
	VV		"asfalt na recyklaci					
	VV		1,58 "odpad z asfaltových povrchů"		1,580			
27	K	997221855	Poplatek za uložení odpadu zeminy a kameniva na skládce (skládkovné)	t	1,970	180,00	354,60	CS ÚRS 2017 02
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva					
	VV		1,97 "odpad z kameniva"		1,970			
	D	M	Práce a dodávky M				3 150,00	
	D	46-M	Zemní práce při extr.mont.pracích				3 150,00	
28	K	460510274	Kanály do rýhy ze žlabů plastových šířky do 20 cm	m	7,000	200,00	1 400,00	CS ÚRS 2017 02
	PP		Kabelové prostupy, kanály a multikanály kanály ze žlabů plastových včetně utěsnění, vyspárování a zakrytí víkem do rýhy, bez výkopových prací, vnější šířky přes 10 do 20 cm					
	VV		"ochrana místních sdělovacích kabelů v místě sjezdu (dělená chránička)					
	VV		7		7,000			
29	M	345751450	žlab kabelový PVC ZEKAN3 (130x140) žlab s víkem	m	7,000	250,00	1 750,00	CS ÚRS 2017 02
	PP		žlab kabelový s víkem PVC (130x140)					
	D	OST	Ostatní				2 000,00	
	D	001	Ostatní				2 000,00	
30	K	0001.1	Vytýčení stávajících sítí před zahájením zemních prací	kus	1,000	2 000,00	2 000,00	R-položka
	PP		Vytýčení stávajících sítí před zahájením zemních prací					
	VV		"pro oblast plochy 100 m2					
	VV		1		1,000			

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Novostavba úseku chodníku v ulici Pionýrů

Objekt:

002 - Nové konstrukce

KSO:

Místo: k.ú. Čekanice u Tábora, parc. č. 872/9

Zadavatel:

MĚSTO TÁBOR

Uchazeč:

Projektant:

Ing. Martin Tůma

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 4.8.2017

IČ:

00253014

DIČ:

CZ253014

IČ:

DIČ:

IČ:

1177010

DIČ:

Cena bez DPH

80 049,25

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	80 049,25	21,00%	16 810,34
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

96 859,59

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Novostavba úseku chodníku v ulici Pionýrů

Objekt:

002 - Nové konstrukce

Místo: k.ú. Čekanice u Tábora, parc. č. 872/9

Datum: 4.8.2017

Zadavatel: MĚSTO TÁBOR

Projektant: Ing. Martin Tůma

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

80 049,25

HSV - Práce a dodávky HSV

75 484,75

1 - Zemní práce

1 740,50

18 - Zemní práce - povrchové úpravy terénu

3 916,50

45 - Podkladní a vedlejší konstrukce kromě vozovek a železničního svršku

1 200,00

5 - Komunikace

33 702,10

8 - Trubní vedení

10 645,00

9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání

22 512,00

998 - Přesun hmot

1 768,65

M - Práce a dodávky M

3 150,00

46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích

3 150,00

OST - Ostatní

1 414,50

001 - Ostatní

1 414,50

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Novostavba úseku chodníku v ulici Pionýrů

Objekt:

002 - Nové konstrukce

Místo: k.ú. Čekanice u Tábora, parc. č. 872/9

Datum: 4.8.2017

Zadavatel: MĚSTO TÁBOR

Projektant: Ing. Martin Tůma

Uchazeč:

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

Náklady soupisu celkem

80 049,25

D HSV Práce a dodávky HSV

75 484,75

D 1 Zemní práce

1 740,50

1	K	162301102	Vodorovné přemístění do 1000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	4,000	70,00	280,00	CS ÚRS 2017 02
	PP		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 500 do 1 000 m					
	VV		"přemístění výkopku pro zpětný zásyp z mezideponie ve vzdálenosti do 1 km					
	VV		4,0		4,000			
2	K	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	4,000	150,00	600,00	CS ÚRS 2017 02
	PP		Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny nakládání, množství do 100 m3, z hornin tř. 1 až 4					
	VV		"nakládání výkopku na mezideponii					
	VV		4,0		4,000			
3	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	4,000	80,00	320,00	CS ÚRS 2017 02
	PP		Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách					
	VV		"zásyp výkopkem kolem obrub					
	VV		4,0		4,000			
4	K	181951102	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	54,050	10,00	540,50	CS ÚRS 2017 02
	PP		Úprava pláně vyrovnaním výškových rozdílů v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<i>Poznámka k položce:</i> - pláň zemního tělesa bude zhutněna na Edef,2 = min. 30 MPa - poměr Edef,2/Edef,1 bude menší než 2,5 - pokud bude při stavbě zjištěno, že zemní pláň nebude možno zhutnit na požadované hodnoty, bude aktivní zóna určené tloušťky vyměněna (vrstva šterkodrti) nebo zlepšena (vápenná stabilizace)					
			VV "úprava pláně pod zpevněné plochy					
			VV 41,0*1,15 "pláň pod chodníkem a sjezdem"		47,150			
			VV 6,0*1,15 "pláň pod šterkovou plochou"		6,900			
			VV Součet		54,050			
D	18		Zemní práce - povrchové úpravy terénu				3 916,50	
5	K	181111111	Plošná úprava terénu do 500 m2 zemina tř 1 až 4 nerovnosti do 100 mm v rovinně a svahu do 1:5	m2	25,000	20,00	500,00	CS ÚRS 2017 02
	PP		Plošná úprava terénu v zemině tř. 1 až 4 s urovnáním povrchu bez doplnění ornice souvislé plochy do 500 m2 při nerovnostech terénu přes 50 do 100 mm v rovině nebo na svahu do 1:5					
	VV		"úprava plochy veřejné zeleně					
	VV		25,0		25,000			
6	K	181301102	Rozprostření ornice tl vrstvy do 150 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	25,000	30,00	750,00	CS ÚRS 2017 02
	PP		Rozprostření a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 při souvislé ploše do 500 m2, tl. vrstvy přes 100 do 150 mm					
	VV		"úprava plochy veřejné zeleně - doplnění ornice v tl. 150 mm					
	VV		25,0		25,000			
7	M	1000001.M	ornice pro povrchové úpravy	m3	3,938	500,00	1 969,00	M-položka
	PP		ornice pro povrchové úpravy					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> - včetně pořizovacích nákladů					
	VV		"pořízení potřebné ornice včetně dopravy					
	VV		25,0*0,15*1,05		3,938			
8	K	181411131	Založení parkového trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	25,000	15,00	375,00	CS ÚRS 2017 02
	PP		Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utazení parkového v rovině nebo na svahu do 1:5					
	VV		"úprava plochy veřejné zeleně - osetí travním semenem					
	VV		25,0		25,000			
9	M	005724100	osivo směs travní parková	kg	1,000	100,00	100,00	CS ÚRS 2017 02
	PP		osivo směs travní parková					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> - travní parková směs do sucha					
	VV		25*0,04 'Přepočtené koeficientem množství		1,000			
10	K	183403153	Obdělání půdy hrabáním v rovině a svahu do 1:5	m2	25,000	3,00	75,00	CS ÚRS 2017 02
	PP		Obdělání půdy hrabáním v rovině nebo na svahu do 1:5					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"úprava plochy veřejné zeleně					
	VV		25,0		25,000			
11	K	183403161	Obdělání půdy válením v rovině a svahu do 1:5	m2	25,000	3,00	75,00	CS ÚRS 2017 02
	PP		Obdělání půdy válením v rovině nebo na svahu do 1:5					
	VV		"úprava plochy veřejné zeleně					
	VV		25,0		25,000			
12	K	184802111	Chemické odplevelení před založením kultury nad 20 m2 postřikem na široko v rovině a svahu do 1:5	m2	25,000	2,00	50,00	CS ÚRS 2017 02
	PP		Chemické odplevelení půdy před založením kultury, trávníku nebo zpevněných ploch o výměře jednotlivě přes 20 m2 v rovině nebo na svahu do 1:5 postřikem na široko					
	VV		"úprava plochy veřejné zeleně					
	VV		25,0		25,000			
13	M	252340010	herbicide totální, Roundup Klasik, bal. 1 l	litr	0,075	300,00	22,50	CS ÚRS 2017 01
	PP		herbicide totální systémový neselektivní, bal. 1 l					
	VV		25*0,003 *Přepočtené koeficientem množství		0,075			
D	45		Podkladní a vedlejší konstrukce kromě vozovek a železničního svršku				1 200,00	
14	K	457621412	Plášťové těsnění z asfaltobetonu úprava spár asfaltovou zálivkou nad 1 do 2 kg/m	m	20,000	60,00	1 200,00	CS ÚRS 2017 02
	PP		Plášťové těsnění z vodostavebního asfaltobetonu úprava spar asfaltovou zálivkou pro všechny sklony přes 1 do 2 kg zálivky na 1 m spáry					
	VV		"zapravení spáry mezi doasfaltováním pruhu podél obrubníků a stávající komunikací					
	VV		"vyplnění spáry asfaltovou zálivkou					
	VV		20		20,000			
D	5		Komunikace				33 702,10	
15	K	564731111	Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 32-63 mm tl 100 mm	m2	6,000	90,00	540,00	CS ÚRS 2017 02
	PP		Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drceného vel. 32-63 mm s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 100 mm					
	VV		"šterková plocha ve vjezdu - plocha 6,0 m2					
	VV		6,0		6,000			
16	K	564831111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 100 mm	m2	31,000	70,00	2 170,00	CS ÚRS 2017 02
	PP		Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 100 mm					
	P		Poznámka k položce: - vrstva dle ČSN 73 6126 - šterkodrt' frakce 0-32 mm					
	VV		"skladba A - chodník					
	VV		31,0		31,000			
17	K	564841112	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 130 mm	m2	10,000	100,00	1 000,00	CS ÚRS 2017 02
	PP		Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 130 mm					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	P		<i>Poznámka k položce:</i> - vrstva dle ČSN 73 6126 - štěrkodrt' frakce 0-63 mm					
	VV		"skladba B - sjezd					
	VV		10,0		10,000			
18	K	564851115	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 190 mm	m2	35,650	120,00	4 278,00	CS ÚRS 2017 02
	PP		Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 190 mm					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> - vrstva dle ČSN 73 6126 - štěrkodrt' frakce 0-63 mm					
	VV		"skladba A - chodník (tl. vrstvy 180-200 mm)					
	VV		31,0*1,15		35,650			
19	K	564861112	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 210 mm	m2	11,500	135,00	1 552,50	CS ÚRS 2017 02
	PP		Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 210 mm					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> - vrstva dle ČSN 73 6126 - štěrkodrt' frakce 0-125 mm					
	VV		"skladba B - sjezd (tl. vrstvy 200-220 mm)					
	VV		10,0*1,15		11,500			
20	K	566901143	Vyspravení podkladu po překopech ing sítí plochy do 15 m2 kamenivem hrubým drceným tl. 200 mm	m2	7,000	280,00	1 960,00	CS ÚRS 2017 02
	PP		Vyspravení podkladu po překopech inženýrských sítí plochy do 15 m2 s rozprostřením a zhutněním kamenivem hrubým drceným tl. 200 mm					
	VV		"doplnění podkladu vozovky podél osazených obrubníků					
	VV		7,0		7,000			
21	K	566901161	Vyspravení podkladu po překopech ing sítí plochy do 15 m2 obalovaným kamenivem ACP (OK) tl. 100 mm	m2	7,000	500,00	3 500,00	CS ÚRS 2017 02
	PP		Vyspravení podkladu po překopech inženýrských sítí plochy do 15 m2 s rozprostřením a zhutněním obalovaným kamenivem ACP (OK) tl. 100 mm					
	VV		"doasfaltování podkladu vozovky podél osazených obrubníků					
	VV		7,0		7,000			
22	K	572340111	Vyspravení krytu komunikací po překopech plochy do 15 m2 asfaltovým betonem ACO (AB) tl 50 mm	m2	7,000	400,00	2 800,00	CS ÚRS 2017 02
	PP		Vyspravení krytu komunikací po překopech inženýrských sítí plochy do 15 m2 asfaltovým betonem ACO (AB), po zhutnění tl. přes 30 do 50 mm					
	VV		"doasfaltování krytu vozovky podél osazených obrubníků					
	VV		7,0		7,000			
23	K	573911115	Asfaltový regenerační postřik s posypem kameniva v množství 0,5 kg/m2	m2	10,000	20,00	200,00	CS ÚRS 2017 02
	PP		Asfaltový postřik regenerační PR s posypem kameniva v množství 0,50 kg/m2					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> - nátěr asfaltovou emulzí + posyp drti 2/5 mm					
	VV		"zapravení spáry mezi doasfaltováním pruhu podél obrubníků a stávající komunikací v šířce 0,5 m					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		20*0,5		10,000			
24	K	596211210	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 80 mm skupiny A pl do 50 m2	m2	41,000	160,00	6 560,00	CS ÚRS 2017 02
	PP		Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší s ložem z kameniva těženého nebo drčeného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 80 mm skupiny A, pro plochy do 50 m2					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> - vrstva dle ČSN 73 6131-1,3 - včetně kladecí vrstvy z drčeného kameniva frakce 4-8 mm tl. 40 mm - vyspárování jemným křemičitým pískem frakce 0/2 mm!!					
	VV		"chodník a sjezd					
	VV		"přírodní dlažba tl. 80 mm					
	VV		38,26		38,260			
	VV		"varovné pásy š. 40 cm z dlažby pro nevidomé					
	VV		(4,85+2,0)*0,4		2,740			
	VV		Součet		41,000			
25	M	592453000	dlažba se zámkem BEST-BEATON 20x16,5x8 cm přírodní	m2	39,408	200,00	7 881,60	CS ÚRS 2017 02
	PP		dlažba zámková profilová základní 20x16,5x8 cm přírodní					
	VV		"prořez, ztratné 3%					
	VV		38,26*1,03		39,408			
26	M	5924501.M	dlažba BEST-KLASIKO pro nevidomé 20 x 10 x 8 cm barevná	m2	3,000	420,00	1 260,00	M-položka
	PP		dlažba skladebná betonová základní pro nevidomé 20 x 10 x 8 cm barevná					
	VV		"dlažba pro varovné pásy š. 40 cm					
	VV		"prořez, ztratné 5%					
	VV		"(4,85+2,0)*0,4*1,05=2,877					
	VV		3,0		3,000			
	D	8	Trubní vedení				10 645,00	
27	K	894414211	Osazení železobetonových dílců pro šachty desek zákrytových	kus	1,000	2 500,00	2 500,00	CS ÚRS 2017 02
	PP		Osazení železobetonových dílců pro šachty desek zákrytových					
	VV		"výšková úprava stávající betonové šachty					
	VV		1		1,000			
28	M	592241300	deska betonová přechodová TZK-Q 625/200/90 T 62,5x20x9 cm	kus	1,000	3 100,00	3 100,00	CS ÚRS 2017 02
	PP		deska betonová přechodová pro tlak kola 5 kN 62,5x20x9 cm					
29	K	899103112	Osazení poklopů litinových nebo ocelových včetně ráků pro třídu zatížení B125, C250	kus	1,000	600,00	600,00	CS ÚRS 2017 02
	PP		Osazení poklopů litinových a ocelových včetně ráků pro třídu zatížení B125, C250					
	VV		"osazení nového poklopu - výšková úprava stávající betonové revizní šachty					
	VV		1		1,000			
30	M	286619340	poklop litinový TEGRA 600 C250	kus	1,000	2 600,00	2 600,00	CS ÚRS 2017 02
	PP		poklop šachtový litinový 600 C250					
31	K	899331111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením poklopu	kus	1,000	1 640,00	1 640,00	CS ÚRS 2017 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením poklopu					
	VV		"výšková úprava nového poklop do nivelety nového chodníku					
	VV		1		1,000			
32	M	592241350	prstenec betonový vyrovnávací TBW-Q 625/60/90 62,5x6x9 cm	kus	1,000	205,00	205,00	CS ÚRS 2017 02
	PP		prstenec betonový vyrovnávací 62,5x6x9 cm					
	D	9	Ostatní konstrukce a práce-bourání				22 512,00	
33	K	90002.R	Ochranná hrazení po dobu provádění stavebních prací	m	30,000	45,00	1 350,00	R-položka
	PP		Ochranná hrazení po dobu provádění stavebních prací					
34	K	90007.R	Ochrana stávajících sítí po dobu provádění stavebních prací	m2	100,000	5,00	500,00	R-položka
	PP		Ochrana stávajících sítí po dobu provádění stavebních prací					
	VV		"plocha oblasti 100 m2					
	VV		100		100,000			
35	K	913121111	Montáž a demontáž dočasné dopravní značky kompletní základní	kus	5,000	40,00	200,00	CS ÚRS 2017 02
	PP		Montáž a demontáž dočasných dopravních značek kompletních značek vč. podstavce a sloupku základních					
	VV		"přechodné dopravní značení					
	VV		"dle PD - A. Průvodní zpráva - část 5.d)					
	VV		1 "C 4b - Přikázaný směr objíždění vlevo"		1,000			
	VV		2 "A 15 - Práce"		2,000			
	VV		2 "A 6b - Zúžená vozovka z jedné strany"		2,000			
	VV		Součet		5,000			
36	K	913121211	Příplatek k dočasné dopravní značce kompletní základní za první a ZKD den použití	kus	100,000	20,00	2 000,00	CS ÚRS 2017 02
	PP		Montáž a demontáž dočasných dopravních značek Příplatek za první a každý další den použití dočasných dopravních značek k ceně 12-1111					
	VV		"předpoklad doby použití dočasného dopravního značení - 20 dní					
	VV		5*20		100,000			
37	K	913321111	Montáž a demontáž dočasné dopravní směrové desky základní	kus	5,000	20,00	100,00	CS ÚRS 2017 02
	PP		Montáž a demontáž dočasných dopravních vodících zařízení směrové desky základní					
	VV		"přechodné dopravní značení					
	VV		"dle PD - A. Průvodní zpráva - část 5.d)					
	VV		5 "Z4a - Směrovací desky"		5,000			
38	K	913321211	Příplatek k dočasné směrové desce základní za první a ZKD den použití	kus	100,000	12,00	1 200,00	CS ÚRS 2017 02
	PP		Montáž a demontáž dočasných dopravních vodících zařízení Příplatek za první a každý další den použití dočasných dopravních vodících zařízení k ceně 32-1111					
	VV		"předpoklad doby použití dočasného dopravního značení - 20 dní					
	VV		5*20		100,000			
39	K	916131213.1	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého C 25/30 XF4	m	23,000	210,00	4 830,00	odvozená z CS ÚRS 2017 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Osazení silničního obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého tř. C 25/30 XF4, do lože z betonu prostého téže značky					
	VV		"obrubník silniční 100/150/250 mm					
	VV		17		17,000			
	VV		"obrubník silniční nájezdový 1000/150/150 mm					
	VV		4		4,000			
	VV		"obrubník silniční přechodový 1000/150/150-250 mm					
	VV		2		2,000			
	VV		Součet		23,000			
40	M	592174650	obrubník betonový silniční Standard 100x15x25 cm	kus	17,685	80,00	1 414,80	CS ÚRS 2017 02
	PP		obrubník betonový silniční vibrolisovaný 100x15x25 cm					
	VV		"prořez, ztratné 3%					
	VV		17*1,03		17,510			
	VV		17,51*1,01 'Přepočtené koeficientem množství		17,685			
41	M	592174680	obrubník betonový silniční nájezdový Standard 100x15x15 cm	kus	4,120	80,00	329,60	CS ÚRS 2017 02
	PP		obrubník betonový silniční nájezdový vibrolisovaný 100x15x15 cm					
	VV		"prořez, ztratné 3%					
	VV		4*1,03		4,120			
42	M	592174690	obrubník betonový silniční přechodový L + P Standard 100x15x15-25 cm	kus	2,060	210,00	432,60	CS ÚRS 2017 02
	PP		obrubník betonový silniční přechodový L + P vibrolisovaný 100x15x15-25 cm					
	VV		"prořez, ztratné 3%					
	VV		2*1,03		2,060			
43	K	916231213.1	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého C 25/30 XF4	m	30,000	200,00	6 000,00	odvozená z CS ÚRS 2017 02
	PP		Osazení chodníkového obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého tř. C 25/30 XF4, do lože z betonu prostého téže značky					
44	M	592174090	obrubník betonový chodníkový ABO 16-10 100x8x25 cm	kus	30,300	75,00	2 272,50	CS ÚRS 2017 02
	PP		obrubník betonový chodníkový vibrolisovaný 100x8x25 cm					
	VV		30*1,01 'Přepočtené koeficientem množství		30,300			
45	K	916991121.1	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého C 25/30 XF4	m3	1,255	1 500,00	1 882,50	odvozená z CS ÚRS 2017 02
	PP		Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého tř. C 25/30 XF4					
	P		Poznámka k položce: - část lože přesahující tl. 100 mm					
	VV		"betonové silniční obrubníky - 0,035 m3/m					
	VV		23*0,035		0,805			
	VV		"betonové chodníkové obrubníky - 0,015 m3/m					
	VV		30*0,015		0,450			
	VV		Součet		1,255			
D	998		Přesun hmot				1 768,65	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
46	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	t	35,373	50,00	1 768,65	CS ÚRS 2017 02
	PP		Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu					
	D	M	Práce a dodávky M				3 150,00	
	D	46-M	Zemní práce při extr.mont.pracích				3 150,00	
47	K	460510274	Kanály do rýhy ze žlabů plastových šířky do 20 cm	m	7,000	200,00	1 400,00	CS ÚRS 2017 02
	PP		Kabelové prostupy, kanály a multikanály kanály ze žlabů plastových včetně utěsnění, vyspárování a zakrytí víkem do rýhy, bez výkopových prací, vnější šířky přes 10 do 20 cm					
	VV		"ochrana místních sdělovacích kabelů v místě sjezdu (dělená chránička)					
	VV		7		7,000			
48	M	345751450	žlab kabelový PVC ZEKAN3 (130x140) žlab s víkem	m	7,000	250,00	1 750,00	CS ÚRS 2017 02
	PP		žlab kabelový s víkem PVC (130x140)					
	D	OST	Ostatní				1 414,50	
	D	001	Ostatní				1 414,50	
49	K	0003.2	Zkoušky hutnění v rozsahu dle ČSN 72 1006 - konstrukční vrstvy	m2	47,150	30,00	1 414,50	R-položka
	PP		Zkoušky hutnění v rozsahu dle ČSN 72 1006 - konstrukční vrstvy					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> - zkoušky hutnění jednotlivých konstrukčních vrstev - včetně dokumentace a vyhodnocení zatěžovacích zkoušek					
	VV		"chodník					
	VV		31*1,15		35,650			
	VV		"sjezd					
	VV		10*1,15		11,500			
	VV		Součet		47,150			

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Novostavba úseku chodníku v ulici Pionýrů

Objekt:

003 - Vedlejší náklady

KSO:

Místo: k.ú. Čekanice u Tábora, parc. č. 872/9

Zadavatel:

MĚSTO TÁBOR

Uchazeč:

Projektant:

Ing. Martin Tůma

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 4.8.2017

IČ:

00253014

DIČ:

CZ253014

IČ:

DIČ:

IČ:

1177010

DIČ:

Cena bez DPH

10 100,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	10 100,00	21,00%	2 121,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

12 221,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Novostavba úseku chodníku v ulici Pionýrů

Objekt:

003 - Vedlejší náklady

Místo: k.ú. Čekanice u Tábora, parc. č. 872/9

Datum: 4.8.2017

Zadavatel: MĚSTO TÁBOR

Projektant: Ing. Martin Tůma

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

10 100,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

6 600,00

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

2 000,00

VRN3 - Zařízení staveniště

600,00

VRN4 - Inženýrská činnost

4 000,00

VRN7 - Provozní vlivy

0,00

OST - Ostatní

3 500,00

001 - Ostatní

3 500,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Novostavba úseku chodníku v ulici Pionýrů

Objekt:

003 - Vedlejší náklady

Místo: k.ú. Čekanice u Tábora, parc. č. 872/9

Datum: 4.8.2017

Zadavatel: MĚSTO TÁBOR

Projektant: Ing. Martin Tůma

Uchazeč:

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

Náklady soupisu celkem

10 100,00

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady 6 600,00

D VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce 2 000,00

1	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	kus	1,000	2 000,00	2 000,00	CS ÚRS 2017 02
---	---	-----------	---	-----	-------	----------	----------	----------------

PP Průzkumné, geodetické a projektové práce projektové práce dokumentace stavby (výkresová a textová) skutečného provedení stavby

D VRN3 Zařízení staveniště 600,00

2	K	030001000	Zařízení staveniště	%	0,000	2 000,00	0,00	CS ÚRS 2017 02
---	---	-----------	---------------------	---	-------	----------	------	----------------

PP Základní rozdělení průvodních činností a nákladů zařízení staveniště

3	K	032203000	Pronájem ploch staveniště	kus	1,000	500,00	500,00	CS ÚRS 2017 02
---	---	-----------	---------------------------	-----	-------	--------	--------	----------------

PP Zařízení staveniště vybavení staveniště pronájem ploch staveniště

P *Poznámka k položce:*

- *pronájmy dočasných záborů a plochy centrálního ZS*

4	K	0329001.R	Náklady na pravidelný úklid ulic při provádění prací	kus	1,000	100,00	100,00	R-položka
---	---	-----------	--	-----	-------	--------	--------	-----------

PP Náklady na pravidelný úklid ulic při provádění prací

D VRN4 Inženýrská činnost 4 000,00

5	K	043002000	Zkoušky a ostatní měření	kpl	1,000	1 000,00	1 000,00	CS ÚRS 2017 02
---	---	-----------	--------------------------	-----	-------	----------	----------	----------------

PP Hlavní tituly průvodních činností a nákladů inženýrská činnost zkoušky a ostatní měření

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p><i>Poznámka k položce:</i> <i>Jedná se o kontrolní zkoušky pro potřebu objednatele jako např.:</i> - zkouška modulu přetvárnosti - zkouška míry zhutnění jednotlivých vrstev - zkouška únosnosti zemní pláně - zkouška nivelační</p> <p><i>Povinné zkoušky k jednotlivým konstrukčním vrstvám včetně zemního tělesa komunikace v rozsahu dle platných ČSN jsou zahrnuty v rozpočtu 001 Parkoviště a nivelační zkouška je součástí příslušných položek.</i></p>					
6	K	045002000	Kompletační a koordinační činnost	%	0,000	2 000,00	0,00	CS ÚRS 2017 02
	PP		Hlavní tituly průvodních činností a nákladů inženýrská činnost kompletační a koordinační činnost					
7	K	0491001.R	Přípravné a dokončovací práce, projednání + povolení záborů	kus	1,000	500,00	500,00	R-položka
	PP		Přípravné a dokončovací práce, projednání + povolení záborů					
	P		<p><i>Poznámka k položce:</i> <i>Součástí je:</i> - před zahájením stavby žádost na příslušný silniční správní úřad o vydání povolení zvláštního užívání komunikace</p>					
8	K	0491002.R	Dodavatelská dokumentace včetně plánu BOZP, havarijního a povodňového plánu	kus	1,000	500,00	500,00	R-položka
	PP		Dodavatelská dokumentace včetně plánu BOZP, havarijního a povodňového plánu					
9	K	0491004.R	Dopravně inženýrská opatření včetně projednání	kus	1,000	2 000,00	2 000,00	R-položka
	PP		Dopravně inženýrská opatření včetně projednání					
	P		<p><i>Poznámka k položce:</i> <i>Součástí jsou:</i> - projekt DIO dle podrobnosti projektu - předpokládané kompletní svislé dočasné dopravního značení je zahrnuto v soupisu prací 002 - Nové konstrukce - montáž, demontáž a použití - předpokládaná doba výstavby - 20 dní - projednání DIO na příslušném dopravním inspektorátu Policie ČR</p>					
D	VRN7		Provozní vlivy				0,00	
10	K	072002000	Silniční provoz	%	0,000	500,00	0,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Hlavní tituly průvodních činností a nákladů provozní vlivy silniční provoz					
D	OST		Ostatní				3 500,00	
D	001		Ostatní				3 500,00	
11	K	0004.1	Geodetické zaměření skutečného provedení stavby	kus	1,000	3 500,00	3 500,00	R-položka
	PP		Geodetické zaměření skutečného provedení stavby					
	P		<p><i>Poznámka k položce:</i> - součástí je vyhotovení geometrického plánu</p>					