



č.j. OSM/23/1841/KAZ

# SMLOUVA O DÍLO

uzavřená podle ustanovení zákona č. 89/2012 Sb., Občanský zákoník, v platném znění  
(dále jen "Občanský zákoník"),  
(dále jen "Smlouva")

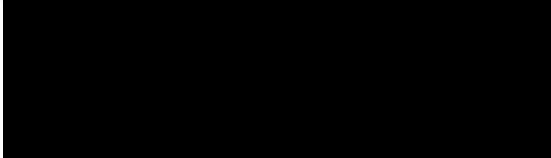
## I. Smluvní strany

### 1.1. Objednatel:

Název Město Turnov  
Sídlo Antonína Dvořáka 335, 511 01 Turnov  
IČ: 00276227  
DIČ: CZ00276227  
Č. účtu:   
Jednající ve smluvních a technických věcech za objednatele

dále jen („objednatel“)

### 1.2. Zhotovitel:

Název COLAS CZ, a.s.  
Sídlo Rubeška 215/1, Vysočany, 190 00 Praha 9  
IČO 261 77 005  
DIČ CZ26177005  
Č.ú.   
Zastoupen ve věcech smluvních: v technických věcech za zhotovitele jedná:

(dále jen „zhotovitel“)

## II. Vymezení díla

- 2.1. Předmětem plnění smlouvy je realizace akce s názvem "Chodník z Kamence k čerpací stanici Benzina podél silnice I/35".
- 2.2. Předmětem plnění veřejné zakázky na stavební práce je realizace akce s názvem „Chodník z Kamence k čerpací stanici Benzina podél silnice I/35“, na pozemcích v k.ú. Turnov vyjmenovaných pro dokumentaci pro stavební povolení „Chodník z Kamence k čerpací stanici Benzina podél silnice I/35“ číslo zakázky 21026, zpracované 03/2021, firma PROFES PROJEKT spol. s r.o. a soupisu prací.

**Projekt bude financován ze Státního fondu dopravní infrastruktury, opatření ke zvýšení bezpečnosti nebo plynulosti dopravy nebo opatření ke zpřístupňování dopravy osobám s omezenou schopností pohybu nebo orientace.**

- 2.3. Projekt řeší výstavbu chodníku podél silnice I/35. Součástí chodníku jsou výstavby čtyř autobusových zastávek včetně nástupních hran. Dále je součástí výstavba opěrné zidky včetně oplocení na pozemku p.č. 887/23 a veřejného osvětlení – objekty SO-101 chodník, SO-401 veřejné osvětlení.
- 2.4. Zhotovitel je povinen:
- zajistit přípravu staveniště – zabezpečit staveniště (např. oplotit místo staveniště proti vstupu nepovolaných osob);
  - zhotovitel je povinen zajistit vlastní sociální zařízení;
  - ohlásit dopředu prováděné práce – investičnímu technikovi;
  - zajistit případné pronájmy pozemků a zábory veřejného prostranství;
  - zajistit přípojky vody a elektro v rámci zařízení staveniště a odebranou energii uhradit;
  - vlastní realizaci předmětu zakázky bude zhotovitel řešit tak, aby neměla nepříznivý dopad na okolní stavby, na životní prostředí a na okolí stavby;
  - zajistit čistotu na staveništi a v jeho okolí, v případě potřeby zajistit čištění komunikací dotčených provozem zhotovitele;
  - zajištění všech geodetických prací souvisejících s předmětem díla včetně vytyčení všech stávajících inženýrských sítí (IS) na staveništi a zajištění jejich ochrany během provádění stavby, vč. geometrického plánu dokončení stavby;
  - zajištění potřebných povolení pro dopravní omezení a s tím souvisejícího dopravního značení po dobu stavby, pokud to bude způsob a postup výstavby vyžadovat;
  - zajištění kompletační činnosti - předání prohlášení o shodě na všechny použité materiály a zařízení a dalších dokladů, které jsou nezbytné ke kolaudačnímu řízení (atesty, revize, certifikáty, protokoly o zkouškách, doklady o likvidaci odpadů v souladu s platnou legislativou atd.);
  - provedení všech zkoušek a revizí a dalších nutných úředních zkoušek k prokázání kvality a bezpečné provozuschopnosti díla a jeho součástí zajištění nutných kontrol hutnění podkladních vrstev základů objektů a komunikací;
  - provést celkový úklid stavby a dotčeného okolí, provést likvidaci zařízení staveniště do jednoho týdne od ukončení stavby;
  - pozemky, jejichž úpravy nejsou součástí díla, ale budou stavbou dotčeny, uvést po ukončení prací neprodleně do původního stavu.
- 2.5. Podrobně je předmět zakázky vymezen v zadávací dokumentaci k zadávacímu řízení a jejích přílohách, především ve výkazu výměr. Zhotovitel je povinen postupovat v souladu s předanou zadávací dokumentací a výše uvedenými přílohami, zejména musí respektovat veškeré technické podmínky v nich uvedené. V případě nesouladu projektové dokumentace a výkazu výměr jsou pro výpočet nabídkové ceny rozhodující výkazy výměr.
- 2.6. Objednatel má právo požadovat v rámci realizace předmětu smlouvy provedení dalších souvisejících prací (tzv. vícepráce) nebo naopak neprovedení některých naceněných prací (tzv. omezení předmětu díla). Zhotovitel se zavazuje toto právo akceptovat a požadované vícepráce či méně práce zrealizovat.
- 2.7. V případě, kdy dojde k omezení předmětu díla oproti původnímu výkazu výměr, odečte se cena neprovedených prací vyčíslená v nabídkovém rozpočtu od celkové ceny díla.
- 2.8. Cena víceprací bude stanovena použitím jednotkových cen z cenové nabídky zhotovitele. Nebude-li takové ocenění možné, bude postupováno podle aktuálně platného ceníku RTS.

### III. Doba plnění

- 3.1 Zahájení zakázky ..... předpoklad 06-07/2023, a to dle technické a časové koordinace s výstavbou dešťové kanalizace, kterou bude realizovat ŘSD ČR a dále přeložky ČEZ
- 3.2 Ukončení zakázky ..... předpoklad nejpozději do 31.10.2023, práce budou probíhat maximálně 100 kalendářních dnů od data předání staveniště

Práce budou probíhat po etapách v návaznosti na pokládku dešťové kanalizace a povolené uzavírky silnice I/35.

Veškeré činnosti budou v technické a časové koordinaci s výstavbou dešťové kanalizace, kterou bude realizovat ŘSD ČR a dále přeložky ČEZ.

Termín realizace, resp. zahájení zakázky je odvislý od ukončení prací ŘSD ČR a ČEZ.

### IV. Cena a platební podmínky

- 4.1 Celková cena díla byla stanovena na základě cenové nabídky zhotovitele ze dne 6. 3. 2023 podané v rámci veřejné zakázky a je stanovena jako nejvýše přípustná, platná po celou dobu realizace díla ve výši:

Cena díla celkem bez DPH 11 431 324,61 Kč

Sazba a výše DPH 2 400 578,17 Kč

Cena díla včetně DPH 13 831 902,78 Kč

- 4.2 Celková cena zahrnuje veškeré náklady nezbytné k řádnému, úplnému a kvalitnímu provedení předmětu smlouvy včetně všech rizik a vlivů během provádění díla. Cena zahrnuje náklady na zřízení, provoz a odstranění zařízení pracoviště, náklady na bezpečnostní opatření, náklady na dodávku elektřiny, vodné, stočné, odvoz a likvidaci odpadů, skládkovné, náklady na používání strojů a služeb až do předání a převzetí dokončeného díla, náklady na zhotovování, výrobu, obstarání, přepravu věcí, zařízení, materiálů, dodávek, náklady na pojištění odpovědnosti za škody, bankovní garance, daně, cla, poplatky, náklady na provádění všech příslušných, normami a vyhláškami stanovených zkoušek, náklady na nutná, či úřady stanovená opatření k realizaci díla, náklady na veškeré související činnosti a jakékoliv další vedlejší výdaje potřebné pro realizaci tohoto díla.

- 4.3 Podmínky pro překročení a snížení sjednané ceny:

Nabídková cena nesmí být měněna v souvislosti s inflací české měny, hodnotou kursu české měny vůči zahraničním měnám či jinými faktory s vlivem na měnový kurs, stabilitou měny nebo cla.

Nabídková cena včetně DPH může být měněna v souvislosti se změnou DPH. Překročení (nebo snížení) výše nabídkové ceny podle předchozí věty je přípustné pouze u těch částí předmětu veřejné zakázky, kterých se změna sazeb DPH týká a které nebyly realizovány.

Objednatel je oprávněn odečíst cenu neprovedených prací vyčíslených podle nabídkového rozpočtu v případě snížení rozsahu prací, dílčích změn technologií nebo materiálů odsouhlasených objednatelem a v ostatních případech specifikovaných zápisem v deníku.

- 4.4. Platba bude provedena na základě **měsíční fakturace** vždy se soupisem skutečně provedených prací odsouhlasených pověřenou osobou objednatele, přičemž dle dohody stran uhradí objednatel zhotoviteli vždy částku ve výši 90 % z každé řádně vystavené faktury s tím, že zbývající částku ve výši 10 % z každé řádně vystavené faktury strany sjednávají jako pozastávku se lhůtou splatnosti do dvaceti jedna (21) dnů ode dne konečného převzetí díla včetně odstranění všech jeho vad a nedodělků.
- 4.5. Splatnost daňových dokladů odsouhlasených pověřeným pracovníkem objednatele bude **minimálně 21 dní** od data doručení objednateli. Zálohy objednatel neposkytuje.
- 4.6. Ve faktuře bude zúčtováno DPH dle platných předpisů. Veškeré platby budou probíhat v Kč a budou prováděny bezhotovostním převodem na bankovní účet zhotovitele uvedeným na faktuře – daňovém dokladu.
- 4.7. Faktura - daňový doklad musí obsahovat náležitosti daňového dokladu dle § 29, odst. 2 zákona 235/2004 Sb. V případě, že účetní doklady nebudou mít odpovídající náležitosti, je objednatel oprávněn zaslat je ve lhůtě splatnosti zpět k doplnění, aniž se tak dostane do prodlení se splatností; lhůta splatnosti počíná běžet znovu od opětovného zaslání náležitě doplněných či opravených dokladů. Faktury budou obsahovat název akce a text: „**Chodník z Kamence k čerpací stanici Benzina podél silnice I/35**“, financován ze **Státního fondu dopravní infrastruktury, opatření ke zvýšení bezpečnosti nebo plynulosti dopravy nebo opatření ke zpřístupňování dopravy osobám s omezenou schopností pohybu nebo orientace**.
- 4.8. Zhotovitel si je vědom, že ve smyslu ust. § 2 písm. e) zákona č.320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě, ve znění pozdějších předpisů, je povinen spolupůsobit při výkonu finanční kontroly. Tuto klauzuli o finanční kontrole je zhotovitel povinen zakotvit i do smluv svých subdodavatelů.

## V. Způsob a podmínky provádění díla

- 5.1. Zhotovitel se zavazuje plně a prokazatelně splnit předmět smlouvy, který je specifikován v článku II. této smlouvy.
- 5.2. Dílo musí splňovat podmínky, které jsou uvedeny v projektové zadávací dokumentaci, a musí být v souladu s příslušnými technickými normami (ČSN), s obecně závaznými právními předpisy a předpisy pro provádění prací danými charakterem a rozsahem zakázky. Zhotovitel bude při uplatňování norem postupovat jednotně v rámci plnění celého předmětu zakázky.
- 5.3. Zhotovitel je povinen projednat s objednatelem předem veškeré nevyhnutelné změny a technologické postupy.
- 5.4. Zhotovitel se zavazuje v rámci plnění předmětu zakázky zajistit a do nabídkové ceny zahrnout veškeré další činnosti, které souvisejí s realizací předmětu zakázky, zejména: náklady zařízení staveniště, atd.
- 5.5. Zhotovitel je povinen vést ode dne převzetí staveniště o pracích, které provádí, stavební deník (dále jen SD). Do deníku zapisuje zhotovitel všechny skutečnosti, rozhodné pro plnění této smlouvy. Zástupce objednatele je povinen sledovat obsah deníku a k zápisům připojovat svá stanoviska a námitky do 5 pracovních dnů, jinak se má za to, že s obsahem zápisů souhlasí. Tento deník musí být v době smluvního termínu provádění prací fyzicky uložen na místě plnění a přístupný k prohlídce a zápisům. Jestliže odpovědná osoba zhotovitele nesouhlasí s provedeným záznamem objednatele, je povinen připojit do 5 pracovních dnů své vyjádření, jinak se má za to, že s obsahem záznamu souhlasí. Stejná práva a povinnosti má i zástupce objednatele. Záznamy do stavebního deníku jsou oprávněni provádět:

Za zhotovitele:

Za objednatele:

TDI:

- 5.6. Zhotovitel se zavazuje informovat objednatele o stavu plnění předmětu díla na dohodnutých kontrolních dnech.
- 5.7. Zjistí-li zhotovitel při zajišťování prací překážky, které znemožňují řádné uskutečnění činnosti a právních úkonů dohodnutým způsobem, oznámí to neprodleně objednateli, se kterým se dohodne na odstranění těchto překážek (zápisem do SD).
- 5.8. Zhotovitel zajistí a zabezpečí na své náklady místo plnění proti vstupu nepovolaných osob. Zabezpečení bude takového stupně, aby nemohlo dojít ke škodám na majetku, poškození zdraví nebo ohrožení života.
- 5.9. Zhotovitel bude při plnění předmětu této smlouvy postupovat s odbornou péčí. Zavazuje se dodržovat kvalitativní požadavky a obecně závazné předpisy, technické normy a podmínky této smlouvy.
- 5.10. Zhotovitel se zavazuje akceptovat a realizovat všechny objednatelům písemně uplatněné pokyny, připomínky a návrhy k provádění díla za podmínky, že tyto pokyny, připomínky nebo návrhy nejsou v rozporu s právními předpisy, touto smlouvou popř. technickými normami nebo technologickými předpisy.
- 5.11. Objednatel je povinen předat včas zhotoviteli bezúplatně všechny údaje a informace, jež jsou nezbytně nutné k řádnému splnění předmětu smlouvy, pokud z jejich povahy nevyplývá, že je má zajistit zhotovitel v rámci své činnosti.
- 5.12. Objednatel odevzdá zhotoviteli místo plnění bezprostředně poté, co mu bude zhotovitelem oznámen termín zahájení prací, nejpozději však 3 dny před vlastním započítáním prací dle uzavřené SOD. O převzetí místa plnění zhotovitel s objednatelům sepíše protokolární zápis. Místo plnění je poskytnuto zhotoviteli bezúplatně. Pozemky, jejichž úpravy nejsou součástí předmětu plnění, ale budou dílem dotčeny, je zhotovitel povinen uvést po ukončení prací do předchozího nedotčeného stavu. Pro realizaci díla bude zhotovitel používat pouze vymezené pozemky ve vlastnictví objednatele.
- 5.13. Objednatel je povinen zajistit, aby jeho pracovníci i pracovníci jeho poddodavatelů byli řádně poučeni a proškoleni, měli potřebná osvědčení, prohlídky a průkazy.

## **VI. Převzetí díla**

- 6.1. Zhotovitel splní svou povinnost provést dílo jeho řádným ukončením a předáním předmětu díla v rozsahu a termínu dohodnutém touto smlouvou (Článek III), a to osobně pověřenému zástupci objednatele na místě plnění, pokud se smluvní strany nedohodnou v konkrétním případě jinak.
- 6.2. Zhotovitel písemně vyzve objednatele k převzetí díla. Výzvu k převzetí doručí zhotovitel objednateli min. 3 dny před stanoveným termínem převzetí.
- 6.3. Řádné splnění povinnosti zhotovitele provést dílo se osvědčuje protokolem o předání a převzetí díla nebo části díla podepsaným oběma smluvními stranami, který bude obsahovat zejména: soupis vad a nedokončených prací nebránících řádnému užívání s popisem jak se projevují a s uvedením lhůty pro jejich odstranění, potřebné zkoušky a měření, veškeré nezbytné revize, atesty, doklady o likvidaci vybouraného materiálu, návody, záruční listy, geometrické zaměření skutečného provedení stavby, stavební deník.

- 6.4. Zhotovitel při předání díla předloží objednateli konkrétní vymezení prací nutných k zajištění zdárného vývoje díla během záruční doby a také v letech následujících, Návody ke kontrole a údržbě, atd. osvědčující, že výrobky splňují požadavky dle příslušných norem a zákonů.
- 6.5. Objednatel je oprávněn, podle svého uvážení, vydat protokol o převzetí prací na kteroukoliv část díla. Částí díla se v této souvislosti rozumí zejména, nikoli však pouze, předání takové části díla, která tvoří řádně samostatně provozuschopný funkční celek v rámci předmětu této smlouvy.

## **VII. Zodpovědnost za vady, smluvní záruka, sankce**

- 7.1. Vlastníkem zhotovovaného díla a všech jeho součástí a příslušenství je od data zahájení prací objednatel. Zhotovitel se zavazuje zajistit, že vlastnické právo k materiálům, technologickým zařízením, jakož i k jakýmkoli jiným výsledkům činnosti Zhotovitele dle této smlouvy přejde na objednatele bez právních či jiných vad okamžikem jejich dodání na stavenišť. Výslovně se stanoví, že zhotovitel je povinen zajistit respektování tohoto ustanovení subdodavateli.
- 7.2. Zhotovitel nese nebezpečí škody na díle a jeho částech od data zahájení prací do vystavení protokolu o převzetí prací bez vad a nedodělků. Zhotovitel rovněž nese nebezpečí škody na věcech předaných mu objednatelem k provedení díla.
- 7.3. Zhotovitel zodpovídá za to, že předmět této smlouvy je zhotovený podle podmínek smlouvy, a že po celou dobu záruční doby bude mít vlastnosti dohodnuté v této smlouvě.
- 7.4. Zhotovitel poskytuje záruku objednateli na celý předmět díla popsany v čl. II. Předmět díla v délce 60 měsíců ode dne podpisu Protokolu o předání a převzetí díla. Jestliže objednatel převezme dílo s vadami, končí záruční doba 60 měsíců ode dne, kdy bude odstraněna poslední z vad, se kterými bylo dílo převzato.
- 7.5. Objednatel se zavazuje, že případnou reklamaci vady díla uplatní bez odkladu po jejím zjištění, a to písemnou formou (zápis do SD), do rukou oprávněného zástupce zhotovitele dle čl. I. této smlouvy.
- 7.6. Smluvní strany se dohodly, že po dobu záruční lhůty, má objednatel právo požadovat a zhotovitel povinnost bezplatně zjištěné vady odstranit, přičemž zhotovitel se zavazuje začít s odstraňováním případných vad předmětu plnění okamžitě po uplatnění oprávněné reklamace objednatelem a vady odstranit nejpozději do 15ti dnů od okamžiku, kdy se obě strany o vadě díla dohodnou, nebo do termínu určeného po vzájemné dohodě smluvních stran s ohledem na klimatické a agrotechnické podmínky. V případě, že k dohodě smluvních stran nedojde, platí lhůty stanovené objednatelem.
- 7.7. Neodstraní-li zhotovitel reklamované vady v termínu, může objednatel zadat odstranění vady jinému subjektu. Zhotovitel se v tomto případě zavazuje uhradit objednateli veškeré náklady na odstranění vady do 14 dnů od jejich písemného uplatnění objednatelem.
- 7.8. Odpovědnost za škody způsobené třetí straně při provádění díla, za bezpečnost práce na staveništi BOZP - přechází na zhotovitele při podpisu této smlouvy. Zhotovitel neodpovídá za poškození předmětu díla v případě nedostatečné údržby a péče a nedodržení zásadních pokynů k údržbě.
- 7.9. Zhotovitel nese veškerou odpovědnost za škody způsobené všemi osobami a subjekty (včetně poddodavatelů) podílejícími se na provádění předmětného díla, a to po celou dobu realizace, tzn. do převzetí díla objednatelem bez vad a nedodělků, stejně tak za škody způsobené svou činností objednateli nebo třetí osobě na zdraví nebo majetku,

tzn., že v případě jakéhokoliv narušení či poškození majetku (např. vjezdů, plotů, objektů, prostranství, inženýrských sítí) nebo poškození zdraví osob je zhotovitel povinen bez zbytečného odkladu tuto škodu odstranit a není-li to možné, tak finančně uhradit.

- 7.10. **Zhotovitel je povinen bez ohledu na rozsah odpovědnosti objednatele uzavřít pojistnou smlouvu s pojistným plněním v základním rozsahu ve výši min. Kč 15 mil. zahrnující pojištění odpovědnosti zhotovitele za veškeré škody způsobené při činnosti zhotovitele na jakémkoli majetku objednatele, nebo na majetku třetích osob, nebo škody na zdraví zaměstnanců objednatele i třetích osob a na životním prostředí.**
- 7.11. Zhotovitel prohlašuje, že je pojištěn z titulu odpovědnosti za škody pojistnou smlouvou č. 1690642118 uzavřenou u Generali Česká pojišťovna a.s. dne 1.12.2022 ve výši **15 milionů korun českých.**
- Pojištění je zhotovitel povinen udržovat po celou dobu provádění díla.
- 7.12. Smluvní strany se dále dohodly, že v případě prodlení zhotovitele s termínem dokončení díla dle čl. III odst. 3.2. této smlouvy, je zhotovitel povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,2% z ceny díla bez DPH za každý započatý den prodlení.
- 7.13. V případě prodlení s dohodnutým termínem na odstranění vad nebo nedodělků z předávacího protokolu se sjednává smluvní pokuta ve výši 1.000 Kč za každou vadu a započatý den bez omezení její celkové výše.
- 7.14. Smluvní pokutu ve výši 1.000 Kč za každý zjištěný případ je zhotovitel povinen uhradit objednateli rovněž v případě porušení jakýchkoliv jiných smluvních povinností stanovených touto smlouvou.(např. opakované neplnění úkolů z kontrolních dnů, neplnění povinnosti průběžného úklidu apod.).
- 7.15. Zaplacením smluvních pokut nejsou dotčeny nároky smluvních stran na náhradu škody.
- 7.16. V případě opoždění objednatele s úhradou daňového dokladu má zhotovitel právo požadovat smluvní úrok z prodlení ve výši 0,05% z fakturované částky za každý den prodlení.
- 7.17. Objednatel si vyhrazuje právo na úhradu smluvní pokuty formou zápočtu ke kterékoliv splatné pohledávce zhotovitele vůči objednateli. Smluvní strany se dohodly, že Objednatel je oprávněn započíst své, i dosud nesplacené, pohledávky na smluvní pokutu vůči Zhotoviteli dle této Smlouvy, a to proti pohledávkám Zhotovitele vůči Objednateli na zaplacení Ceny díla či jeho části dle této Smlouvy. Tímto ustanovením není dotčena možnost provedení započtení splatných pohledávek dle zákonné úpravy v ObčZ.

## VIII. Odstoupení od smlouvy

- 8.1. Objednatel je oprávněn na základě písemného oznámení od této smlouvy odstoupit s účinností k datu doručení takového písemného oznámení zhotoviteli, a to z následujících důvodů:

Zhotovitel bude v prodlení s dokončením díla této smlouvy delším než 30 dnů, nebo zhotovitel bude provádět dílo v rozporu s touto smlouvou a nezjedná bezodkladně nápravu (tj. zejména, nikoliv však výlučně, neodstraní vady vzniklé vadným prováděním díla), ačkoliv byl zhotovitel na toto své chování nebo porušování povinností objednatelům písemně upozorněn a vyzván ke zjednání nápravy, nebo

- Zhotovitel bude v prodlení s odstraněním jakékoliv vady a/nebo nedodělků díla podle této smlouvy delším než 15 dnů a/nebo v průběhu záruční doby se vyskytne a/nebo projeví opakovaně (tzn. alespoň dvakrát) jakákoliv vada díla a/nebo se v průběhu záruční doby vyskytne a/nebo projeví více vad díla (tzn. alespoň tři vady).
- 8.2. Zhotovitel je oprávněn na základě doručení písemného oznámení odstoupit od této Smlouvy s účinností k datu doručení takového písemného oznámení Objednateli, pokud Objednatel bude v prodlení s plněním svých peněžitých závazků vyplývajících pro něj z této Smlouvy vůči Zhotoviteli delším než 30 dnů a toto své prodlení nenapraví ani přes výzvu Zhotovitele v dodatečné 7 denní lhůtě.
  - 8.3. Odstoupením od této Smlouvy není dotčeno právo na náhradu škody vzniklé porušením Smlouvy, zaplacení smluvní pokuty, řešení sporů či jiná ustanovení, která podle projevené vůle stran nebo vzhledem ke své povaze mají trvat i po ukončení Smlouvy. Odstoupením od Smlouvy nejsou rovněž dotčena, ohledně vad vzniklých před odstoupením od Smlouvy, ujednání smluvních stran o odpovědnosti Zhotovitele za vady Díla a o záruce a záruční době.
  - 8.4. Shora uvedenými ustanoveními tohoto článku není dotčeno či omezeno právo kterékoliv smluvní strany od této Smlouvy odstoupit za dalších podmínek a v dalších případech stanovených touto Smlouvou nebo zákonem.
  - 8.5. V případě odstoupení od Smlouvy bude smluvními stranami provedena inventura prací a dodávek uskutečněných Zhotovitelem do doby odstoupení od Smlouvy.
  - 8.6. Odstoupí-li od této Smlouvy oprávněně Zhotovitel a není-li v této Smlouvě ujednáno jinak, má nárok na úhradu poměrné části ceny Díla sjednané touto Smlouvou pouze za práce řádně provedené do doby odstoupení od Smlouvy. Od této ceny je Objednatel oprávněn odečíst hodnotu dodávek, které lze Zhotoviteli vrátit, rozhodne-li se k jejich vrácení a takové dodávky Zhotoviteli vrátí.
  - 8.7. Odstoupí-li od této Smlouvy oprávněně Objednatel, provedou smluvní strany ocenění prací a dodávek uskutečněných Zhotovitelem do doby odstoupení od Smlouvy s přihlédnutím k jejich kvalitě, vadám a nedodělkům. Nedojde-li mezi smluvními stranami do 30 dnů ode dne odstoupení k dohodě o ocenění těchto prací a dodávek, bude rozhodující cena určená soudním znalcem zvoleným Objednatel. Náklady na vypracování znaleckého posudku nese Zhotovitel.
  - 8.8. Odstoupí-li od této Smlouvy oprávněně Objednatel před řádným dokončením Díla, je oprávněn zadat dokončení Díla jinému dodavateli. Dojde-li v důsledku dokončení Díla jiným dodavatelem ke zvýšení ceny Díla sjednané smluvními stranami touto Smlouvou, zavazuje se Zhotovitel příslušný rozdíl Objednateli nahradit, odstoupil-li Objednatel od Smlouvy z důvodů na straně Zhotovitele.
  - 8.9. Cenu prací a dodávek dohodnutou smluvními stranami nebo stanovenou znalcem (sníženou o Objednatel uhrazené zálohy, o náhradu škody, smluvní pokuty a jiné peněžité nároky vůči Zhotoviteli) uhradí Objednatel Zhotoviteli do 30 dnů ode dne jejich ocenění. Od této ceny je Objednatel oprávněn odečíst hodnotu dodávek, které lze Zhotoviteli vrátit, rozhodne-li se k jejich vrácení a takové dodávky Zhotoviteli vrátí.

## IX. Závěrečná ustanovení

- 9.1. Smlouva se bude řídit zákonem č. 89/2012 Sb., občanský zákoník v platném znění. Obě smluvní strany se zavazují vynaložit veškeré úsilí, aby eventuální spory, které mohou vzniknout v průběhu realizace díla, byly řešeny cestou vzájemné dohody.



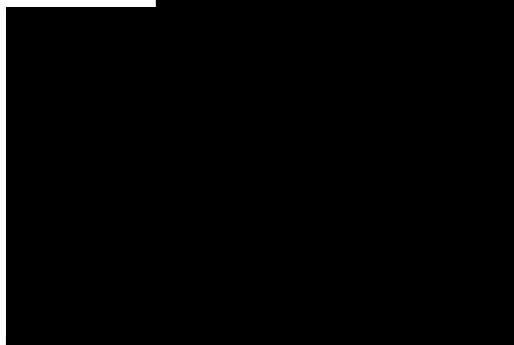
Řešení sporů - smluvní strany se zavazují případné spory řešit především dohodou svých oprávněných zástupců, s vynaložením veškerého úsilí, které lze spravedlivě požadovat, aby tyto spory byly řešeny smírnou cestou

- 9.2. Smluvní strany se osvobozují od odpovědnosti za částečné nebo úplné neplnění smluvních závazků, jestliže se tak stalo v důsledku vyšší moci. Za vyšší moc se pokládají okolnosti, které vznikly po uzavření této smlouvy v důsledku stranami nepředvídatelných a neodvratitelných událostí mimořádné povahy a mající bezprostřední vliv na plnění díla.
- 9.3. V případě vyšší moci se prodlužuje lhůta ke splnění smluvních závazků podle dohody.
- 9.4. Smluvní strany prohlašují, že smlouva byla uzavřena nikoliv v tísní za nápadně nevýhodných podmínek, což potvrzují podpisy oprávněných zástupců smluvních stran.
- 9.5. Smlouvu, stejně jako i její případné dodatky, mají právo podepisovat jen statutární orgány smluvních stran, resp. jimi zmocnění zástupci. Veškeré změny a doplňky této Smlouvy budou provedeny pouze formou písemných dodatků. Osoby podepisující Smlouvu svým podpisem stvrzují platnost svých oprávnění.
- 9.6. Zápisy ve stavebním deníku, ani zápisy z kontrolních dnů nemohou být považovány za změnu obsahu této smlouvy, která je možná pouze způsobem a formou dle čl. IX. odst. 5 této smlouvy
- 9.7. Smlouva je vyhotovena ve čtyřech stejnopisech, jedno vyhotovení obdrží zhotovitel, ostatní objednatel.
- 9.8. Zhotovitel souhlasí se zveřejněním textu smlouvy na internetových stránkách objednatele ve formátu, který neumožní zásah do textu smlouvy třetí osobou.
- 9.9. Tato smlouva nabývá platnosti dnem podpisu poslední ze smluvních stran a účinnosti dnem zveřejnění v registru smluv dle zákona 340/2015 Sb. Zveřejnění v tomto registru zajistí město Turnov.

Příloha č. 1: Výkaz výměr

V Praze dne 11. 4. 2023

Zhotovitel:

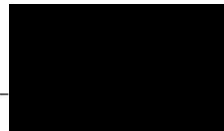


V Turnově dne 19. 4. 2023

Objednatel:



Ing. Tomáš Hocke,  
starosta města





# REKAPITULACE STAVBY

Kód: 22075-OTSKP-MTurnov  
Stavba: 22075-OTSKP - Chodník z Kamence k čerpací stanici Benzina

KSO:  
Místo: Turnov

CC-CZ:  
Datum: 8. 2. 2023

Zadavatel:  
Město Turnov

IČ: 00276227  
DIČ:

Uchazeč:  
COLAS CZ, a.s.

IČ: 26177005  
DIČ: CZ26177005

Projektant:  
PROFES PROJEKT spol. s r.o.

IČ: 46506942  
DIČ: CZ46506942

Zpracovatel:

IČ:  
DIČ:

Poznámka:

<b>Cena bez DPH</b>			<b>11 431 324,61</b>
DPH základní	Sazba daně 21,00%	Základ daně 11 431 324,61	Výše daně 2 400 578,17
DPH snížená	Sazba daně 15,00%	0,00	0,00
<b>Cena s DPH v CZK</b>			<b>13 831 902,78</b>

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

11-04-2023

## REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 22075-OTSKP-MTurnov

Stavba: 22075-OTSKP - Chodník z Kamence k čerpací stanici Benzina

Místo: Turnov

Datum:

8. 2. 2023

Zadavatel: Město Turnov

Projektant:

PROFES PROJEKT spol.  
s r.o.

Uchazeč: COLAS CZ, a.s.

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
<b>Náklady z rozpočtů</b>		<b>11 431 324,61</b>	<b>13 831 902,78</b>
21026-101-OTSKP-MTur	21026-101-OTSKP - Chodník	8 328 775,16	10 077 817,94
21026-401-OTSKP-MTur	21026-101-OTSKP - Veřejné osvětlení	2 707 549,45	3 276 134,83
21026-VRN-OTSKP-MTur	21026-VRN-OTSKP - Vedlejší rozpočtové náklady	395 000,00	477 950,00

# KRYCÍ LIST SOUPLISU PRACÍ

Stavba:

22075-OTSKP - Chodník z Kamence k čerpací stanici Benzina

Objekt:

21026-101-OTSKP-MTur - 21026-101-OTSKP - Chodník

KSO:

Místo: Turnov

CC-CZ:

Datum: 8. 2. 2023

Zadavatel:

Město Turnov

IČ:

00276227

DIČ:

Uchazeč:

COLAS CZ, a.s.

IČ:

26177005

DIČ:

CZ26177005

Projektant:

PROFES PROJEKT spol. s r.o.

IČ:

46506942

DIČ:

CZ46506942

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

**Cena bez DPH**

**8 328 775,16**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	8 328 775,16	21,00%	1 749 042,78
snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**10 077 817,94**

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

**Objednavatel**

**Uchazeč**

11 -04- 2023

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: 22075-OTSKP - Chodník z Kamence k čerpací stanici Benzina  
Objekt: 21026-101-OTSKP-MTur - 21026-101-OTSKP - Chodník

Místo: Turnov  
Zadavatel: Město Turnov  
Uchazeč: COLAS CZ, a.s.

Datum: 8. 2. 2023  
Projektant: PROFES PROJEKT spol. s r.o.  
Zpracovatel:

Kód dílu - Popis Cena celkem [CZK]

<b>Náklady ze soupisu prací</b>		<b>8 328 775,16</b>
<b>HSV - Práce a dodávky HSV</b>		<b>7 985 887,21</b>
1 - Zemní práce		1 230 270,70
2 - Zakládání		210 196,55
3 - Svislé a kompletní konstrukce		379 837,62
5 - Komunikace pozemní		3 823 038,80
8 - Trubní vedení		77 044,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání		2 265 499,54
<b>PSV - Práce a dodávky PSV</b>		<b>43 209,00</b>
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům		16 104,00
741 - Elektroinstalace - silnoproud		3 345,00
767 - Konstrukce zámečnické		23 760,00
<b>OST - Ostatní</b>		<b>299 678,95</b>

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

22075-OTSKP - Chodník z Kamence k čerpací stanici Benzina

Objekt:

21026-101-OTSKP-MTur - 21026-101-OTSKP - Chodník

Místo: Turnov

Datum: 8. 2. 2023

Zadavatel: Město Turnov

Projektant: PROFES PROJEKT  
spol. s r.o.

Uchazeč: COLAS CZ, a.s.

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**8 328 775,16**

D	HSV		Práce a dodávky HSV				7 985 887,21
D	1		Zemní práce				1 230 270,70
1	K	113138	ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM, ODVOZ DO 20KM (resp. skládku zhotovitele)	M3			20 413,00
	PP		ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM, ODVOZ DO 20KM <i>Poznámka k souboru cen:</i> Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).				
	PSC		(53+101+120)*0,1		27,400		
	VV		Mezisosoučet		27,400		
2	K	113158	ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z BETONU, ODVOZ DO 20KM (resp. skládku zhotovitele)	M3			2 075,85
	PP		ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z BETONU, ODVOZ DO 20KM <i>Poznámka k souboru cen:</i> Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).				
	PSC		1,05		1,050		
	VV		Mezisosoučet		1,050		
3	K	113188	ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z DLAŽDIC - zámková dlažba, ODVOZ DO 20KM (resp. skládku zhotovitele)	M3			2 032,00
	PP		ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z DLAŽDIC, ODVOZ DO 20KM <i>Poznámka k souboru cen:</i> Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).				
	PSC		25*0,08		2,000		
	VV		Mezisosoučet		2,000		
4	K	113328	ODSTRANĚNÍ PODKL ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMEL, ODVOZ DO 20KM (resp. skládku zhotovitele)	M3			248 539,50
	PP		ODSTRANĚNÍ PODKL ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMEL, ODVOZ DO 20KM <i>Poznámka k souboru cen:</i> Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).				
	PSC		513,95		513,950		
	VV		Mezisosoučet		513,950		
	VV		-39,5*2*0,15		-11,850		
	VV		Mezisosoučet RSD		-11,850		
	VV		Součet		502,100		
5	K	11351A	ODSTRANĚNÍ ZÁHONOVÝCH OBRUBNÍKŮ - BEZ DOPRAVY	M			1 295,00
	PP		ODSTRANĚNÍ ZÁHONOVÝCH OBRUBNÍKŮ - BEZ DOPRAVY				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			<p>Poznámka k souboru cen:  Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami, kromě vodorovné dopravy, vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).</p>				
6	K	11351B	<p>ODSTRANĚNÍ ZÁHONOVÝCH OBRUBNÍKŮ - DOPRAVA (do 20km resp. skládky zhotovitele)</p>	tkm			327,25
	PP		ODSTRANĚNÍ ZÁHONOVÝCH OBRUBNÍKŮ - DOPRAVA				
	PSC		<p>Poznámka k souboru cen:  Položka zahrnuje samostatnou dopravu sutí a vybouraných hmot. Množství se určí jako součin hmotnosti [t] a požadované vzdálenosti [km].</p>				
	VV		(0,05*0,25)*35*2,2*20		19,250		
	VV		Mezisoučet		19,250		
7	K	11352A	<p>ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH A SILNIČNÍCH OBRUBNÍKŮ BETONOVÝCH - BEZ DOPRAVY</p>	M			9 870,00
	PP		ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH A SILNIČNÍCH OBRUBNÍKŮ BETONOVÝCH - BEZ DOPRAVY				
	PSC		<p>Poznámka k souboru cen:  Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami, kromě vodorovné dopravy, vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).</p>				
8	K	11352B	<p>ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH A SILNIČNÍCH OBRUBNÍKŮ BETONOVÝCH - DOPRAVA (20km resp. skládky zhotovitele)</p>	tkm			1 905,75
	PP		ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH A SILNIČNÍCH OBRUBNÍKŮ BETONOVÝCH - DOPRAVA				
	PSC		<p>Poznámka k souboru cen:  Položka zahrnuje samostatnou dopravu sutí a vybouraných hmot. Množství se určí jako součin hmotnosti [t] a požadované vzdálenosti [km].</p>				
	VV		(0,25*0,15*105*2,2)*20		173,250		
	VV		Mezisoučet		173,250		
9	K	113742	<p>FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH TL. DO 40MM</p>	M2			38 400,00
	PP		FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH TL. DO 40MM				
	PSC		<p>Poznámka k souboru cen:  Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).</p>				
	VV		960		960,000		
	VV		Mezisoučet		960,000		
10	K	113743	<p>FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH TL. DO 50MM</p>	M2			40 800,00
	PP		FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH TL. DO 50MM				
	PSC		<p>Poznámka k souboru cen:  Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).</p>				
	VV		960*0,85		816,000		
	VV		Mezisoučet		816,000		
11	K	113746	<p>FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH TL. DO 100MM</p>	M2			66 528,00
	PP		FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH TL. DO 100MM				
	PSC		<p>Poznámka k souboru cen:  Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).</p>				
	VV		960*0,7		672,000		
	VV		Mezisoučet		672,000		
12	K	121108	<p>SEJMUTÍ ORNICE, DRNU, NEBO LESNÍ PŮDY S ODVOZEM DO 20KM (resp. skládky zhotovitele)</p>	M3			17 658,00
	PP		SEJMUTÍ ORNICE, DRNU, NEBO LESNÍ PŮDY S ODVOZEM DO 20KM				
	PSC		<p>Poznámka k souboru cen:  položka zahrnuje sejmutí ornice bez ohledu na tloušťku vrstvy a její vodorovnou dopravu nezahrnuje uložení na trvalou skládku</p>				
	VV		-(10+60+85+140)*2*0,1		-59,000		
	VV		Mezisoučet délka potrubí/š.sejmutí/tl.ornice - RSD		-59,000		
	VV		1400*0,1		140,000		
	VV		Mezisoučet		140,000		
	VV		Součet		81,000		
13	K	123738	<p>ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. I, ODVOZ DO 20KM (resp. skládky zhotovitele)</p>	M3			89 280,00



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	
	PP		ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TR. I, ODVOZ DO 20KM <i>Poznámka k souboru cen:</i> položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztlížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztlížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štětových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování - zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka - udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**					
	PSC							
14	K	132738	HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TR. I, ODVOZ DO 20KM (resp. skládku zhotovitele)	M3			87 702,91	
	PP		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TR. I, ODVOZ DO 20KM (základ pro zidku ze ZB) <i>Poznámka k souboru cen:</i> položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztlížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztlížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štětových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**					
	PSC							
	VV		1,8*0,9*70,4			114,048		
	VV		Mezisoučet			114,048		
15	K	17120	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ	M3			13 051,44	
	PP		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ <i>Poznámka k souboru cen:</i> položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce do předepsaného tvaru - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztlížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztlížení provádění ve ztlížených podmínkách a stísněných prostorech - ztlížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - úprava, očištění a ochrana podloží a svahů - svahování, uzavírání povrchů svahů - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)					
	PSC							
	VV		81			81,000		
	VV		Mezisoučet ornice			81,000		
	VV		240			240,000		
	VV		Mezisoučet odkop pro silnice			240,000		
	VV		114,048			114,048		
	VV		Mezisoučet rýhy			114,048		
	VV		Součet			435,048		
16	K	17481	ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3			154 000,00	
	PP		ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ šterkopisek netříděný zásypový					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]				
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)								
		VV	200		200,000						
		VV	Mezisosoučet		200,000						
17	K	18120	ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. II	M2			133 320,00				
		PP	ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. II								
			<i>Poznámka k souboru cen:</i>								
		PSC	položka zahrnuje úpravu pláně včetně vyrovnání výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt.								
		VV	1520+33+295+39+1143		3 030,000						
		VV	Mezisosoučet		3 030,000						
18	K	18222	ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU V TL DO 0,15M	M2			92 400,00				
		PP	ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU V TL DO 0,15M								
			<i>Poznámka k souboru cen:</i>								
		PSC	položka zahrnuje: nutné přemístění ornice z dočasných skládek vzdálených do 50m rozprostření ornice v předepsané tloušťce ve svahu přes 1: 5								
		VV	1680		1 680,000						
		VV	Mezisosoučet		1 680,000						
19	K	18222-01	Nákup a dovoz ornice dle zhotovitele	m3			160 272,00				
		PP	Nákup a dovoz ornice dle zhotovitele								
		VV	1680*0,15		252,000						
		VV	Mezisosoučet		252,000						
20	K	18241	ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUČNÍM VÝSEVEM	M2			43 680,00				
		PP	ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUČNÍM VÝSEVEM								
			<i>Poznámka k souboru cen:</i>								
		PSC	Zahrnuje dodání předepsané travní směsi, její výsev na ornici, zalévání, první pokosení, to vše bez ohledu na sklon terénu								
21	K	18351	CHEMICKÉ ODPLEVENÍ	M2			6 720,00				
		PP	CHEMICKÉ ODPLEVENÍ								
			<i>Poznámka k souboru cen:</i>								
		PSC	položka zahrnuje celoplošný postřik a chemickou likvidaci nežádoucích rostlin nebo jejich částí a zabránění jejich dalšímu růstu na urovnaném volném terénu								
		VV	1680		1 680,000						
		VV	Mezisosoučet		1 680,000						
		D	2				210 196,55				
22	K	27231	ZÁKLADY Z PROSTĚHO BETONU - podkladní	M3			28 925,95				
		PP	ZÁKLADY Z PROSTĚHO BETONU								
			<i>Poznámka k souboru cen:</i>								
		PSC	- dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakémkoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opravování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odsukřovací prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, náltků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případně zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů,								
		VV	1,2*0,1*70,4		8,448						
		VV	Mezisosoučet podkladní		8,448						
23	K	27232A	ZÁKLADY ZE ŽELEZOBETONU DO C20/25	M3			122 158,08				
		PP	ZÁKLADY ZE ŽELEZOBETONU DO C20/25								

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			<p>Poznámka k souboru cen:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odkružovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. zřízení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - zřízení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemi vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů,</li> </ul>				
			1*0,4*70,4		28,160		
			Mezisoučet		28,160		
24	K	272366	VÝZTUŽ ZÁKLADŮ Z KARI SÍTÍ	T			59 112,52
			<p>VÝZTUŽ ZÁKLADŮ Z KARI SÍTÍ</p> <p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>Položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložení - dodání betonářské výztuže v požadované kvalitě, stříhání, řezání, ohýbání a spojování do všech požadovaných tvarů (vč. armakošů) a uložení s požadovaným zajištěním polohy a krytí výztuže betonem, - veškeré svary nebo jiné spoje výztuže, - pomocné konstrukce a práce pro osazení a upevnění výztuže, - zednické výpomoci pro montáž betonářské výztuže, - úpravy výztuže pro osazení doplňkových konstrukcí, - ochranu výztuže do doby jejího zabetonování, - úpravy výztuže pro zřízení železobetonových kloubů, kotevních prvků, závěsných ok a doplňkových konstrukcí, - veškerá opatření pro zajištění soudržnosti výztuže a betonu, - vodivé propojení výztuže, které je součástí ochrany konstrukce proti vlivům bludných proudů, vyvedení do měřících skříní nebo míst pro měření bludných proudů (vlastní měřicí skříně se uvádějí položkami SD 74), - povrchovou antikorozní úpravu výztuže, - separaci výztuže, - osazení měřících zařízení a úpravy pro ně, - osazení měřících skříní nebo míst pro měření bludných proudů.</p>				
			70,4*1*2*1,1*0,00526		0,815		
			70,4*0,006		0,422		
			Mezisoučet		1,237		
D		3	Svislé a kompletní konstrukce				379 837,62
25	K	311323	ZDI A STĚNY PODP A VOL ZE ŽELEZOBET DO C16/20 Nadzákladové zdi z tvárníc ztraceného bednění štípaných vč. plotových stříšek - OPLOCENÍ	M3			253 243,50
			<p>ZDI A STĚNY PODP A VOL ZE ŽELEZOBET DO C16/20</p> <p>Nadzákladové zdi z tvárníc ztraceného bednění štípaných vč. výplně z betonu tř. C 16/20 přírodních tl. zdíva 200mm</p> <p>tvarovka 195/190/390</p> <p>plotová stříška lepená mrazuvzdorným lepidlem z tvarovek broušených plochých přírodních pro tl. zdíva 195mm</p> <p>Poznámka k souboru cen:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odkružovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. zřízení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - zřízení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemi vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů,</li> </ul>				
			98,5*0,2		19,700		
			Mezisoučet		19,700		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
26	K	311365	VÝZTUŽ ZDÍ A STĚN PODP A VOL Z OCELI 10505, B500B	T			88 813,17
	PP		VÝZTUŽ ZDÍ A STĚN PODP A VOL Z OCELI 10505, B500B <i>Poznámka k souboru cen:</i>				
	PSC		<i>Položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložení - dodání betonářské výztuže v požadované kvalitě, stříhání, řezání, ohýbání a spojování do všech požadovaných tvarů (vč. armakošů) a uložení s požadovaným zajištěním polohy a krytí výztuže betonem, - veškeré svary nebo jiné spoje výztuže, - pomocné konstrukce a práce pro osazení a upevnění výztuže, - zednické výpomoci pro montáž betonářské výztuže, - úpravy výztuže pro osazení doplňkových konstrukcí, - ochranu výztuže do doby jejího zabetonování, - úpravy výztuže pro zřízení železobetonových kloubů, kotevnic prvků, závěsných ok a doplňkových konstrukcí, - veškerá opatření pro zajištění soudržnosti výztuže a betonu, - vodivé propojení výztuže, které je součástí ochrany konstrukce proti vlivům bludných proudů, vyvedení do měřicích skříní nebo míst pro měření bludných proudů (vlastní měřicí skříně se uvádějí položkami SD 74), - povrchovou antikorozní úpravu výztuže, - separaci výztuže, - osazení měřicích zařízení a úpravy pro ně, - osazení měřicích skříní nebo míst pro měření bludných proudů.</i>				
	VV		12*70,4*0,00062		0,524		
	VV		18*70,4*0,00089		1,128		
	VV		Mezisoučet		1,652		
27	K	33817B	SLOUPKY OHRADNÍ A PLOTOVÉ Z DÍLCŮ KOVOVÝCH DODATEČNĚ KOTVENÉ	T			37 780,95
	PP		SLOUPKY OHRADNÍ A PLOTOVÉ Z DÍLCŮ KOVOVÝCH DODATEČNĚ KOTVENÉ <i>Poznámka k souboru cen:</i>				
	PSC		<i>- dodání a osazení předepsaného sloupku, kotevní desky a spojovacího materiálu včetně PKO - zřízení a výplň kotevnic otvorů - předepsané podlití kotevnic desek</i>				
	VV		0,038*25+0,025*8		1,150		
	VV		Mezisoučet		1,150		
	D	5	Komunikace pozemní				3 823 038,80
28	K	561431	KAMENIVO ZPEVNĚNÉ CEMENTEM TR. I TL. DO 150MM (tl.120mm)	M2			107 214,00
	PP		KAMENIVO ZPEVNĚNÉ CEMENTEM TR. I TL. DO 150MM (120mm) <i>Poznámka k souboru cen:</i>				
	PSC		<i>- dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení - úpravu dilatačních spar včetně předepsané výztuže - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje úpravu povrchu krytu</i>				
	VV		295+39		334,000		
	VV		Mezisoučet SC C8/10 (KSCl) tl.120mm		334,000		
29	K	561441	KAMENIVO ZPEVNĚNÉ CEMENTEM TR. I TL. DO 200MM (170mm)	M2			503 861,00
	PP		KAMENIVO ZPEVNĚNÉ CEMENTEM TR. I TL. DO 200MM (170mm) <i>Poznámka k souboru cen:</i>				
	PSC		<i>- dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení - úpravu dilatačních spar včetně předepsané výztuže - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje úpravu povrchu krytu</i>				
	VV		198+855+60+40		1 153,000		
	VV		Mezisoučet tl. 170mm		1 153,000		
30	K	56333	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM	M2			337 773,00
	PP		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM <i>Poznámka k souboru cen:</i>				
	PSC		<i>- dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - nezahrnuje postřiky, nátěry</i>				
	VV		1520+33+295+39		1 887,000		
	VV		Mezisoučet		1 887,000		
31	K	56335	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 250MM	M2			319 381,00
	PP		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 250MM <i>Poznámka k souboru cen:</i>				
	PSC		<i>- dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - nezahrnuje postřiky, nátěry</i>				
	VV		198+855+60+40		1 153,000		
	VV		Mezisoučet		1 153,000		
32	K	572111	INFILTRAČNÍ POSTŘIK ASFALTOVÝ DO 0,3KG/M2 ACL	M2			19 179,55
	PP		INFILTRAČNÍ POSTŘIK ASFALTOVÝ DO 0,5KG/M2 <i>Poznámka k souboru cen:</i>				
	PSC		<i>- dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení</i>				
	VV		1009,45		1 009,450		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		Mezisoučet		1 009,450		
33	K	572111,1	INFILTRAČNÍ POSTŘÍK ASFALTOVÝ DO 0,3KG/M2 AKM	M2			21 907,00
	PP		INFILTRAČNÍ POSTŘÍK ASFALTOVÝ DO 0,3 KG/M2 AKM				
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení</i>				
	VV		1153		1 153,000		
	VV		Mezisoučet		1 153,000		
34	K	572121	INFILTRAČNÍ POSTŘÍK ASFALTOVÝ DO 1,0KG/M2 ACP	M2			21 662,50
	PP		INFILTRAČNÍ POSTŘÍK ASFALTOVÝ DO 1,0KG/M2				
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení</i>				
35	K	574C65	ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16 TL. 70MM	M2			481 650,75
	PP		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16 TL. 70MM				
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.</i>				
	VV		198+(855+60+40)*0,85		1 009,750		
	VV		Mezisoučet		1 009,750		
36	K	574E56	ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S TL. 60MM	M2			350 066,00
	PP		ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S TL. 60MM				
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.</i>				
	VV		198+(855+60+40)*0,7		866,500		
	VV		Mezisoučet		866,500		
37	K	574I53	ASFALTOVÝ KOBEREK MASTIXOVÝ SMA 11 TL. 40MM	M2			424 304,00
	PP		ASFALTOVÝ KOBEREK MASTIXOVÝ SMA 11 TL. 40MM				
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.</i>				
	VV		198+855+60+40		1 153,000		
	VV		Mezisoučet		1 153,000		
38	K	582611	KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM TL 60MM DO LOŽE Z KAM	M2			802 942,00
	PP		KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM TL 60MM DO LOŽE Z KAM				
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: - dodání dlažebního materiálu v požadované kvalitě, dodání materiálu pro předepsané lože v tloušťce předepsané dokumentací a pro předepsanou výplň spar - očištění podkladu - uložení dlažby dle předepsaného technologického předpisu včetně předepsané podkladní vrstvy a předepsané výplně spar - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.</i>				
	VV		1382		1 382,000		
	VV		Mezisoučet dlažba obdélník200/100/60 přírodní		1 382,000		
	VV		Součet		1 382,000		
39	K	582612	KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 80MM DO LOŽE Z KAM	M2			212 474,00
	PP		KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 80MM DO LOŽE Z KAM				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			Poznámka k souboru cen: - dodání dlažebního materiálu v požadované kvalitě, dodání materiálu pro předepsané lože v tloušťce předepsané dokumentací a pro předepsanou výplň spar - očištění podkladu - uložení dlažby dle předepsaného technologického předpisu včetně předepsané podkladní vrstvy a předepsané výplně spar - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví -li zadávací dokumentace jinak - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. VV 298 298,000 VV Mezisoučet 200/100/80 298,000				
40	K	582614	KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV TL 60MM DO LOŽE Z KAM	M2			107 143,00
	PP		KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV TL 60MM DO LOŽE Z KAM Poznámka k souboru cen: - dodání dlažebního materiálu v požadované kvalitě, dodání materiálu pro předepsané lože v tloušťce předepsané dokumentací a pro předepsanou výplň spar - očištění podkladu - uložení dlažby dle předepsaného technologického předpisu včetně předepsané podkladní vrstvy a předepsané výplně spar - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví -li zadávací dokumentace jinak - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. VV 153,5 153,500 VV Mezisoučet dlažba obdélník200/100/60 barevná 153,500 VV Součet 153,500				
41	K	58261A	KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV RELIÉF TL 60MM DO LOŽE Z KAM	M2			28 644,00
	PP		KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV RELIÉF TL 60MM DO LOŽE Z KAM Poznámka k souboru cen: - dodání dlažebního materiálu v požadované kvalitě, dodání materiálu pro předepsané lože v tloušťce předepsané dokumentací a pro předepsanou výplň spar - očištění podkladu - uložení dlažby dle předepsaného technologického předpisu včetně předepsané podkladní vrstvy a předepsané výplně spar - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví -li zadávací dokumentace jinak - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. VV 33 33,000 VV Mezisoučet dlažba pro nevidomé 200/100/60 barevná 33,000				
42	K	58261B	KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV RELIÉF TL 80MM DO LOŽE Z KAM	M2			36 387,00
	PP		KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV RELIÉF TL 80MM DO LOŽE Z KAM Poznámka k souboru cen: - dodání dlažebního materiálu v požadované kvalitě, dodání materiálu pro předepsané lože v tloušťce předepsané dokumentací a pro předepsanou výplň spar - očištění podkladu - uložení dlažby dle předepsaného technologického předpisu včetně předepsané podkladní vrstvy a předepsané výplně spar - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví -li zadávací dokumentace jinak - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. VV 39 39,000 VV Mezisoučet pro nevidomé 200/100/80 39,000				
43	K	58920	VÝPLŇ SPAR MODIFIKOVANÝM ASFALTEM	M			48 450,00
	PP		VÝPLŇ SPAR MODIFIKOVANÝM ASFALTEM š. 15mm posyp vápenným hydrátem Poznámka k souboru cen: položka zahrnuje: - dodávku předepsaného materiálu - vycištění a výplň spar tímto materiálem				
	D	8	Trubní vedení				77 044,00
44	K	87415	POTRUBÍ Z TRUB PLAST ODPAD DN DO 50MM (odvodnění rubu zdi)	M			1 614,00
	PP		POTRUBÍ Z TRUB PLAST ODPAD DN DO 50MM (odvodnění rubu zdi)				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]		
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon zahrnuje: - výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu) - dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (troubky, trubky, tvarovky, spojovací a těsnící materiál a pod.), podpěrných, závěsných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav - úprava a příprava podkladu a podpěr, očištění a ošetření podkladu a podpěr - zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu - zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů, pracovního zaslepení konců a pod. - úprava prostupů, průchodů šachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí - ochrana potrubí nátěrem (vč. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou - li tyto práce předmětem jiné položky - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí - položky platí pro práce prováděné v prostoru zapáženém i nezapáženém a i v kolektorech, chláničkách - položky zahrnují i práce spojené s nutnými obtoky, převáděním a čerpáním vody nezahrnuje zkoušky vodotěsnosti a televizní prohlídku						
	PSC								
45	K	89922.00	VÝŠKOVÁ ÚPRAVA ULIČNÍCH VPUSTÍ	KUS			75 430,00		
	PP		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA ULIČNÍCH VPUSTÍ						
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> - položka výškové úpravy zahrnuje všechny nutné práce a materiály pro zvýšení nebo snížení zařízení (včetně nutné úpravy stávajícího povrchu vozovky nebo chodníku).						
	VV		19		19,000				
	VV		Mezisosoučet		19,000				
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				2 265 499,54		
46	K	912283.1	SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT - DEMONTÁŽ A ODVOZ	KUS			5 370,00		
	PP		SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT - DEMONTÁŽ A ODVOZ, poplatek za skládku						
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> položka zahrnuje demontáž stávajícího sloupku, jeho odvoz do skladu nebo na skládku						
47	K	914161	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI HLINÍKOVÉ FÓLIE TR 1 - DODÁVKA A MONTÁŽ	KUS			11 830,00		
	PP		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI HLINÍKOVÉ FÓLIE TR 1 - DODÁVKA A MONTÁŽ						
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> položka zahrnuje: - dodávku a montáž značek v požadovaném provedení						
	VV		1		1,000				
	VV		Mezisosoučet značka upravující přednost P1, P4 700mm		1,000				
	VV		4		4,000				
	VV		Mezisosoučet info značky jiné IJ4a 500x500mm		4,000				
	VV		4		4,000				
	VV		Mezisosoučet info značky jiné IJ4b 500mm		4,000				
	VV		1		1,000				
	VV		Mezisosoučet dodatkové tabulky E2c,d, E11 500x700mm		1,000				
	VV		Součet		10,000				
48	K	914921	SLOUPKY A STOJKY DOPRAVNÍCH ZNAČEK Z OCELI TRUBEK Pz DO PATKY - DODÁVKA A MONTÁŽ	KUS			15 588,00		
	PP		SLOUPKY A STOJKY DOPRAVNÍCH ZNAČEK Z OCELI TRUBEK Pz DO PATKY - DODÁVKA A MONTÁŽ						
	PSC		D 60mm dl. 3.50m <i>Poznámka k souboru cen:</i> položka zahrnuje: - sloupky a upevňovací zařízení včetně jejich osazení (betonová patka, zemní práce)						
	VV		9		9,000				
	VV		Mezisosoučet		9,000				
49	K	915111	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA	M2			49 161,90		
	PP		VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA						
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu						
	VV		0,25*780		195,000				
	VV		Mezisosoučet vodící čára bílá š.250mm souvislá		195,000				
	VV		0,25*(165+39)*0,66		33,660				
	VV		Mezisosoučet čára bílá š.250mm přerušovaná		33,660				
	VV		Součet		228,660				
50	K	915211	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ PLASTEM HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA	M2			6 508,93		
	PP		VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ PLASTEM HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA						
	PSC		orientační prvky pro nevidomé z plastu, vodící linie na přechodu š.170mm <i>Poznámka k souboru cen:</i> položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu						
	VV		26,7*0,17		4,539				
	VV		Mezisosoučet		4,539				
51	K	91551.A.00	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ - PŘEDEM PŘIPRAVENÉ SYMBOLY V11a BUS	m2			60 192,00		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	PP		VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ - PŘEDEM PŘIPRAVENÉ SYMBOLY V11a BUS				
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> položka zahrnuje: - dodání a pokládku předepsaného symbolu - zahrnuje předznačení a reflexní úpravu				
	VV		12*3*4		144,000		
	VV		Mezisoučet		144,000		
52	K	91710	OBRUBY Z BETONOVÝCH PALISÁD	M3			707 257,71
	PP		OBRUBY Z BETONOVÝCH PALISÁD				
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> Položka zahrnuje: dodání a pokládku betonových palisád o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací betonové lože i boční betonovou opěrku.				
	VV		0,175*0,2*1,2*531		22,302		
	VV		Mezisoučet palisáda betonová tyčová půlkulatá přírodní 175/200/1200		22,302		
	VV		0,175*0,200*1*354		12,390		
	VV		Mezisoučet palisáda betonová tyčová půlkulatá přírodní 175/200/1000		12,390		
	VV		0,175*0,2*0,8*284		7,952		
	VV		Mezisoučet dtto ale 175/200/800		7,952		
	VV		0,175*0,2*0,6*107		2,247		
	VV		Mezisoučet dtto, ale 175/200/600		2,247		
	VV		Součet		44,891		
53	K	917211	ZÁHONOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 50MM	M			328 520,00
	PP		ZÁHONOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 50MM betonový zahradní šedý 1000/50/200				
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> Položka zahrnuje: dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací betonové lože i boční betonovou opěrku.				
	VV		860		860,000		
	VV		Mezisoučet		860,000		
54	K	917223	SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 100MM	M			30 415,00
	PP		SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 100MM				
	PSC		1000/100/250 chodníkový <i>Poznámka k souboru cen:</i> Položka zahrnuje: dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací betonové lože i boční betonovou opěrku.				
55	K	917224	SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM	M			540 930,00
	PP		SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM				
	PSC		silniční 1000/150/250 <i>Poznámka k souboru cen:</i> Položka zahrnuje: dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací betonové lože i boční betonovou opěrku.				
	VV		949		949,000		
	VV		Mezisoučet		949,000		
56	K	917224.1	SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM	M			30 580,00
	PP		SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM				
	PSC		silniční nájezdový 1000/150/150 <i>Poznámka k souboru cen:</i> Položka zahrnuje: dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací betonové lože i boční betonovou opěrku.				
	VV		55		55,000		
	VV		Mezisoučet		55,000		
57	K	91726	OBRUBNÍKY BETONOVÉ - bezbarierové (náběhový, přechodový, přímý viz pozn.)	M			192 640,00
	PP		OBRUBNÍKY BETONOVÉ - bezbarierové				
			obrubnik betonový bezbarierový náběhový HK 400/330-310/1000 8 m				
			přechodový HK 400/310-250/1000 8 m				
			přímý HK 400/330/1000 48 m				
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> Položka zahrnuje: dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací betonové lože i boční betonovou opěrku.				
	VV		64		64,000		
	VV		Mezisoučet		64,000		
58	K	919113	ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 150MM	M			40 850,00
	PP		ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 150MM				
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> položka zahrnuje řezání vozovkové vrstvy v předepsané tloušťce, včetně spotřeby vody				
	VV		950		950,000		



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		Mezisoučet		950,000		
59	K	935222	PŘÍKOPOVÉ ŽLABY Z BETON TVÁRNIC ŠÍŘ DO 900MM DO BETONU TL 100MM	M			186 190,00
	PP		PŘÍKOPOVÉ ŽLABY Z BETON TVÁRNIC ŠÍŘ DO 900MM DO BETONU TL 100MM				
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> položka zahrnuje: - dodávku a uložení příkopových tvármic předepsaného rozměru a kvality - dodání a rozprostření lože z předepsaného materiálu v předepsané kvalitě a předepsané tloušťce - veškerou manipulaci s materiálem, vnitrostaveništní i mimostaveništní dopravu - ukončení, patky, spárování - měří se v metrech běžných délky osy žlabu				
60	K	966842	ODSTRANĚNÍ OPLOCENÍ Z DRÁT PLETIVA	M			3 783,00
	PP		ODSTRANĚNÍ OPLOCENÍ Z DRÁT PLETIVA se čtvercovými oky v, do 2,00m				
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> položka zahrnuje: - kompletní bourací práce včetně odstranění základových konstrukcí a nezbytného rozsahu zemních prací, - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku, - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů, - odstranění sloupků z jiného materiálu, odstranění vrat a vrátek nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)				
	VV		39		39,000		
	VV		Mezisoučet		39,000		
61	K	96687	VYBOURÁNÍ ULIČNÍCH VPUSTÍ KOMPLETNÍCH	KUS			2 520,00
	PP		VYBOURÁNÍ ULIČNÍCH VPUSTÍ KOMPLETNÍCH				
	PSC		Odstranění uliční vpusť, zaslepení odbočky, obetonování <i>Poznámka k souboru cen:</i> položka zahrnuje: - kompletní bourací práce včetně nezbytného rozsahu zemních prací, - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku, - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů, nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)				
62	K	R-9-A.00-1002	Demontáž a zpětná montáž sloupku dopravních značek dl. do 3,50m s beton. základem (přesun stávajícího značení)	ks			5 376,00
	PP		Demontáž a zpětná montáž sloupku dopravních značek dl. do 3,50m s beton. základem (přesun stávajícího značení)				
63	K	R-A.00-9-1001	Demontáž a stávající montáž stávající čekárny	kpl			47 787,00
	PP		Demontáž a stávající montáž stávající čekárny				
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				43 209,00
	D	711	Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				16 104,00
64	K	711116	IZOLACE BĚŽN KONSTR PROTI ZEM VLHK Z folie profilovaná nopová drenážní HDPE s výškou nopů 8mm	M2			16 104,00
	PP		IZOLACE BĚŽN KONSTR PROTI ZEM VLHK Z folie profilovaná nopová drenážní HDPE s výškou nopů 8mm				
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> položka zahrnuje: - dodání předepsaného izolačního materiálu - očištění a ošetření podkladu, zadávací dokumentace může zahrnout i případně vyspravení - zřízení izolace jako kompletního povlaku, případně komplet. soustavy nebo systému podle příslušného technolog. předpisu - zřízení izolace i jednotlivých vrstev po etapách, včetně pracovních spár a spojů - úprava u okrajů, rohů, hran, dilatačních i pracovních spojů, kotev, obrubníků, dilatačních zařízení, odvodnění, otvorů, neizolovaných míst a pod. - zajištění odvodnění povrchu izolace, včetně odvodnění nejnižších míst, pokud dokumentace pro zadání stavby nestanoví jinak - ochrana izolace do doby zřízení definitivní ochranné vrstvy nebo konstrukce - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem izolace - provedení požadovaných zkoušek - nezahrnuje ochranné vrstvy, např. geotextílii				
	VV		122		122,000		
	VV		Mezisoučet		122,000		
	D	741	Elektroinstalace - silnoproud				3 345,00
65	K	74F422.CZ	DEMONTÁŽ svítidla průmyslového výbojkového venkovního na stožáru přes 3m se zachováním funkčnosti - přeloka sloupu NN	KUS			3 345,00
	PP		DEMONTÁŽ svítidla průmyslového výbojkového venkovního na stožáru přes 3m se zachováním funkčnosti - přeloka sloupu NN				
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Položka obsahuje: - všechny náklady na demontáž stávajícího zařízení se všemi pomocnými doplňujícími úpravami pro jeho likvidaci - naložení a odvoz vybouraného materiálu na určené místo pro stavbu 2. Položka neobsahuje: - poplatek za likvidaci odpadů (nacení se dle SSD 0) 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.				
	D	767	Konstrukce zámečnické				23 760,00
66	K	767911	OPLOCENÍ Z DRÁTĚNÉHO PLETIVA POZINKOVANÉHO STANDARDNÍHO	M2			23 760,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	PP		OPLOCENÍ Z DRÁTĚNÉHO PLETIVA POZINKOVANÉHO STANDARDNÍHO				
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: - položka zahrnuje vedle vlastního pletiva i rámy, rošty, lišty, kování, podpěrné, závěsné, upevňovací prvky, spojovací a těsnící materiál, pomocný materiál, kompletní povrchovou úpravu. - nejsou zahrnuty sloupky a vzpěry, které se vykazují v samostatných položkách 338**, není zahrnuta podezdívka (272**) - součástí položky je případně i ostnatý drát, uvažovaná plocha se pak vypočítává po horní hranu drátu.</i>				
	VV		75*1,8		135,000		
	VV		Mezisoučet		135,000		
	D	OST	Ostatní				299 678,95
67	K	015111	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 VYTĚŽENÉ ZEMINY A HORNINY - I. TŘÍDA TĚŽITELNOSTI	T			254 065,27
	PP		POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 VYTĚŽENÉ ZEMINY A HORNINY - I. TŘÍDA TĚŽITELNOSTI				
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. Položka obsahuje: – veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu 2. Položka neobsahuje: – náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů 3. Způsob měření: Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytříděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.</i>				
	VV		(240+114,048)*1,9		672,691		
	VV		Mezisoučet zemina		672,691		
	VV		513,95*2		1 027,900		
	VV		Mezisoučet kamenivo		1 027,900		
	VV		81*1,9		153,900		
	VV		Mezisoučet ornice		153,900		
	VV		Součet		1 854,491		
68	K	015130	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 03 02 VYBOURANÝ ASFALTOVÝ BETON	T			38 112,00
	PP		POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 03 02 VYBOURANÝ ASFALTOVÝ BETON				
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. Položka obsahuje: – veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu 2. Položka neobsahuje: – náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů 3. Způsob měření: Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytříděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.</i>				
	VV		60,28+88,32+93,84+154,56		397,000		
	VV		Mezisoučet (z kros)		397,000		
69	K	015140	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 01 01 BETON Z DEMOLIC OBJEKTŮ, ZÁKLADŮ TV	T			4 346,88
	PP		POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 01 01 BETON Z DEMOLIC OBJEKTŮ, ZÁKLADŮ TV				
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. Položka obsahuje: – veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu 2. Položka neobsahuje: – náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů 3. Způsob měření: Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytříděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.</i>				
	VV		13		13,000		
	VV		Mezisoučet dlažba z.		13,000		
	VV		5,04		5,040		
	VV		Mezisoučet beton prostý		5,040		
	VV		21,52+1,40+1,32+3		27,240		
	VV		Mezisoučet obruby		27,240		
	VV		Součet		45,280		
70	K	015240	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 20 03 99 ODPAD PODOBNÝ KOMUNÁLNÍMU ODPADU	T			3 154,80
	PP		POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 20 03 99 ODPAD PODOBNÝ KOMUNÁLNÍMU ODPADU				

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

*Poznámka k souboru cen:*

*1. Položka obsahuje: – veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu 2. Položka neobsahuje: – náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů 3. Způsob měření: Tunou se rozumí hmotnost odpadu vyříděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.*

PSC

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

22075-OTSKP - Chodník z Kamence k čerpací stanici Benzina

Objekt:

**21026-401-OTSKP-MTur - 21026-101-OTSKP - Veřejné osvětlení**

KSO:

Místo: Turnov

CC-CZ:

Datum: 8. 2. 2023

Zadavatel:

Město Turnov

IČ:

00276227

DIČ:

Uchazeč:

COLAS CZ, a.s.

IČ:

26177005

DIČ:

CZ26177005

Projektant:

PROFES PROJEKT spol. s r.o.

IČ:

46506942

DIČ:

CZ46506942

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

<b>Cena bez DPH</b>				<b>2 707 549,45</b>
DPH základní	Základ daně	Sazba daně	Výše daně	
snížená	2 707 549,45	21,00%	568 585,38	
	0,00	15,00%	0,00	
<b>Cena s DPH</b>	<b>v CZK</b>			<b>3 276 134,83</b>

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Objednavatel

Uchazeč

11 -04- 2023

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: 22075-OTSKP - Chodník z Kamence k čerpací stanici Benzina

Objekt: **21026-401-OTSKP-MTur - 21026-101-OTSKP - Veřejné osvětlení**

Místo: Turnov

Datum: 8. 2. 2023

Zadavatel: Město Turnov

Projektant: PROFES PROJEKT  
spol. s r.o.

Uchazeč: COLAS CZ, a.s.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady ze soupisu prací

**2 707 549,45**

PSV - Práce a dodávky PSV

2 707 549,45

---

741 - Elektroinstalace - silnoproud

2 707 549,45

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

22075-OTSKP - Chodník z Kamence k čerpací stanici Benzina

Objekt:

**21026-401-OTSKP-MTur - 21026-101-OTSKP - Veřejné osvětlení**

Místo: Turnov

Datum: 8. 2. 2023

Zadavatel: Město Turnov

Projektant: PROFES PROJEKT  
spol. s r.o.

Uchazeč: COLAS CZ, a.s.

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**2 707 549,45**

D PSV

Práce a dodávky PSV

2 707 549,45

D 741

Elektroinstalace - silnoproud

2 707 549,45

1	K	741-01	Veřejné osvětlení viz samostatný výkaz	kpl	1,000	2 707 549,45	2 707 549,45
---	---	--------	--	-----	-------	--------------	--------------

PP

Veřejné osvětlení viz samostatný výkaz

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

22075-OTSKP - Chodník z Kamence k čerpací stanici Benzina

Objekt:

**21026-VRN-OTSKP-MTur - 21026-VRN-OTSKP - Vedlejší rozpočtové náklady**

KSO:

Místo: Turnov

CC-CZ:

Datum: 8. 2. 2023

Zadavatel:

Město Turnov

IČ:

00276227

DIČ:

Uchazeč:

COLAS CZ, a.s.

IČ:

26177005

DIČ:

CZ26177005

Projektant:

PROFES PROJEKT spol. s r.o.

IČ:

46506942

DIČ:

CZ46506942

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

<b>Cena bez DPH</b>				<b>395 000,00</b>
		Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní		395 000,00	21,00%	82 950,00
DPH snížená		0,00	15,00%	0,00
<b>Cena s DPH</b>	<b>v</b>	<b>CZK</b>		<b>477 950,00</b>

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

11-04-2023

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

22075-OTSKP - Chodník z Kamence k čerpací stanici Benzina

Objekt:

**21026-VRN-OTSKP-MTur - 21026-VRN-OTSKP - Vedlejší rozpočtové náklady**

Místo:

Turnov

Datum:

8. 2. 2023

Zadavatel:

Město Turnov

Projektant:

PROFES PROJEKT  
spol. s r.o.

Uchazeč:

COLAS CZ, a.s.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### **Náklady ze soupisu prací**

**395 000,00**

OST - Ostatní

395 000,00

---



# SOUPIS PRACÍ

Stavba: 22075-OTSKP - Chodník z Kamence k čerpací stanici Benzina

Objekt: 21026-VRN-OTSKP-MTur - 21026-VRN-OTSKP - Vedlejší rozpočtové náklady

Místo: Turnov

Datum: 8. 2. 2023

Zadavatel: Město Turnov

Projektant: PROFES PROJEKT spol. s r.o.

Uchazeč: COLAS CZ, a.s.

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

395 000,00

D	OST	Ostatní					395 000,00
1	K	029-02	Laboratorní rozbor odpadu	kpl			18 000,00
	PP		Laboratorní rozbor odpadu				
2	K	029-03	Zkoušky hutníci	kpl			35 000,00
	PP		Zkoušky hutníci				
3	K	029-04	Projednáni DIO, zajištění požadavku DIO vč. značení v návaznosti na rozfázování a délku výstavby	kpl			120 000,00
	PP		Projednáni DIO, zajištění požadavku DIO vč. značení v návaznosti na rozfázování a délku výstavby				
4	K	029111	OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ - DÉLKOVÉ	kpl			50 000,00
	PP		OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ - DÉLKOVÉ				
	PSC		Poznámka k souboru cen: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelům požadovanými pracemi				
5	K	02944	OSTAT POŽADAVKY - DOKUMENTACE SKUTEČ PŘEVEDENÍ V DIGIT FORMĚ	KPL			25 000,00
	PP		OSTAT POŽADAVKY - DOKUMENTACE SKUTEČ PŘEVEDENÍ V DIGIT FORMĚ				
	PSC		Poznámka k souboru cen: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelům požadovanými pracemi				
6	K	02945	OSTAT POŽADAVKY - GEOMETRICKÝ PLÁN	kpl			97 000,00
	PP		OSTAT POŽADAVKY - GEOMETRICKÝ PLÁN				
	PSC		Poznámka k souboru cen: položka zahrnuje: - přípravu podkladů, vyhotovení žádosti pro vklad na katastrální úřad - polní práce spojené s vyhotovením geometrického plánu - výpočetní a grafické kancelářské práce - úřední ověření výsledného elaborátu - schválení návrhu vkladu do katastru nemovitostí příslušným katastrálním úřadem				
7	K	03100	ZARÍZENÍ STAVENIŠTĚ - ZŘÍZENÍ, PROVOZ, DEMONTÁŽ	KPL			50 000,00
	PP		ZARÍZENÍ STAVENIŠTĚ - ZŘÍZENÍ, PROVOZ, DEMONTÁŽ				
	PSC		Poznámka k souboru cen: zahrnuje objednatelům povolené náklady na pořízení (event. pronájem), provozování, udržování a likvidaci zhotovitelova zařízení				

Akce: **Chodník z Kamence k čerpací stanici  
Benzina podél silnice I/35**

Stavební objekt: **SO-401 VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ**

Investor: **Město Turnov  
Antonína Dvořáka 335, 511 01 Turnov**

Stupeň: **DSR**

Datum: **06.2021**

### Výkaz výměr - položkový výpis - materiál a montáže

p.č.	popis materiál	m.j.	celková cena	cena za montáž	celková cena za montáž
VO1	LED svítidlo Schröder VOLTANA 4 / 5118 / 32 LEDs 350mA WW 730 / 425882	ks	58 849,00	768,00	5 376,00
VO2	LED svítidlo Schröder VOLTANA 4 / 5103 / 32 LEDs 500mA WW 730 / 425822	ks	152 288,00	768,00	12 288,00
VO3	Přechodové LED svítidlo Schröder AMPERA MIDI / 48 LED / 400 mA / 5145 / NW / 57 W	ks	50 212,00	768,00	3 072,00
VO4	LED svítidlo Schröder VOLTANA 4 / 5068 / 32 LEDs 700mA WW 730 / 425732	ks	50 442,00	768,00	4 608,00
VO5	LED svítidlo Schröder VOLTANA 2 / 5102 / 16 LEDs 500mA WW 730 / 424412	ks	33 628,00	768,00	3 072,00
1	Osvětlovací stožár bezpaticový - uličním třístupňový o výšce 6 metrů. Žárově zinkovaný. (UZN 6)	ks	33 688,00	1 279,00	5 116,00
2	Ocelový stožár bezpaticový - k přechodům pro chodce o výšce 6 metrů. Žárově zinkovaný. (PC 6)	ks	41 812,00	1 279,00	5 116,00
3	Osvětlovací stožár bezpaticový - uličním třístupňový o výšce 8 metrů. Včetně elektrovýzbroje. Žárově zinkovaný. (UZN 8)	ks	284 896,00	1 454,00	42 166,00
4	Žárově zinkovaný výložník pro stožár s přechodovým svítidlem o délce 2 metry. (PDB 1)	ks	6 942,00	744,00	2 232,00
5	Žárově zinkovaný výložník pro stožár s přechodovým svítidlem o délce 2,5 metru. (PDC 1)	ks	2 744,00	744,00	744,00
6	Žárově zinkovaný výložník o délce 1,5 metru (UZD 1-1500)	ks	58 116,00	744,00	21 576,00
7	Stožárová svorkovnice 4p s přepětovou ochranou	ks	75 998,00	744,00	27 528,00
8	Montážní plošina max. 10 metrů	den		4 779,00	66 906,00
9	Demontáž stávající lampy VO a její předání provozovateli VO	ks		382,00	1 528,00
10	Vytyčení trati kabelového vedení	km		35 841,00	43 009,20
11	Kabel CYKY 3Cx1,5	m	7 020,00	28,00	10 920,00
12	Kabel CYKY 4Bx10	m	164 815,00	49,00	67 865,00
13	Pásek FeZn 30/4 uložení v zemi s izolací spojů	m	79 165,00	48,00	53 520,00
14	Drát FeZn 10mm	m	5 032,00	47,00	3 478,00
15	Dvouplášťová kabelová chránička 90/75 určená pro mechanickou ochranu všech druhů vedení. Součástí chráničky zatahovací drát. Vnější plášť HDPE, vnitřní z LDPE.	m	5 676,00	21,00	2 709,00
16	Svorka SR02 pásek/drát	ks	3 034,00	74,00	5 476,00
17	Svorka SR03 pásek/pásek	ks	4 512,00	76,00	7 144,00
18	Výkop rýhy 50x70, volný terén, třída těžitelnosti 2, skupina 4, ručně, soudržná zemina	m3		956,00	59 272,00
19	Výkop rýhy 50x70, volný terén, třída těžitelnosti 2, skupina 4, objem přes 100m3, strojně	m3		884,00	258 128,00
20	Výkop rýhy 50x110, volný terén, třída těžitelnosti 2, skupina 4, ručně, soudržná zemina	m3		956,00	34 416,00
21	Výkop rýhy 50x110, volný terén, třída těžitelnosti 2, skupina 4, objem do 100m3, strojně	m3		884,00	31 824,00
22	Zához rýhy + hutnění ručně	m3		370,00	36 260,00

23	Zához + hutnění strojně	m3	328			346,00	113 488,00
24	3x řízený protlak o průměru 110 mm, včetně chráničky. Celková délka protlaků 35 metrů. Dvě startovací jámy 1 x 1 x 1,3 metru.	ks				83 628,00	83 628,00
25	Řezání spáry v asfaltu	m				167,00	2 672,00
26	Vytrhání asfaltu ze spáry	m2				149,00	1 192,00
27	Podklad komunikací ze štěrkopísku do 15cm	m3			753,60	244,00	292,80
28	Asfaltový povrch 10cm dodávka včetně práce	m2			5 928,00		
29	Sejmutí drnu a osetí trávou	m2				110,00	11 990,00
30	Výkop pro stožár VO	ks				621,00	22 977,00
31	Základ pod stožár VO	ks			82 584,00	2 093,00	77 441,00
32	Pískové lože	m3			66 690,00		
33	Vytvoření pískového lože	m				86,00	98 040,00
34	Fólie + položení	m			5 100,00	14,00	14 280,00
35	Ukončení drátu do 10mm2 na svorce SP	ks				88,00	3 256,00
36	Ukončení kabelu do 4x10mm2	ks				370,00	27 380,00
37	Geodetické zaměření	m				36,00	41 040,00
38	Vypracování dokumentace skutečného provedení	ks				10 155,00	10 155,00
39	Revize el. zařízení	ks				25 088,00	25 088,00
40	Zkouška a prohlídka rozvodných zařízení	ks				5 973,00	5 973,00
41	Proškolení obsluhy	ks				2 987,00	2 987,00
42	<b>Celkem mezisoučet č.1</b>					<b>1 279 924,60</b>	<b>1 357 229,00</b>
43	Drobný pomocný materiál (3% z celkové ceny materiálu)	%				38 397,74	
44	Přesun materiálu (2,5% z celkové ceny materiálu)	%				12 799,25	31 998,12
45	<b>Celkem mezisoučet č.2</b>					<b>1 318 322,34</b>	<b>1 389 227,12</b>
46	<b>Celková suma (materiál a montáže) bez DPH</b>						<b>2 707 549,45</b>

