

KAZ

MÚ Turnov, Ant. Dvořáka 335, 51101 Turnov



B003005784

Ev. č.: **7504/23-MUTU**

Listy/příl.: 17/3

6.2.2023

0.j. 00M/23/493/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: [REDACTED]
Jednající Ing. Tomáš Hocke, starosta města
ve smluvních a technických věcech za objednatele [REDACTED]

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. [REDACTED]
Zastoupen ve věcech smluvních: [REDACTED]
v technických věcech za zhotovitele jedná: [REDACTED]

(dále jen „zhotovitel“)

II. Vymezení díla

- 2.1. Předmětem plnění smlouvy je realizace akce s názvem "**Stavební úpravy místní komunikace Durychov, Turnov – 2.kolo**".
- 2.2. Předmětem plnění veřejné zakázky na stavební práce je realizace akce s názvem „Rekonstrukce ulice Durychov“, na pozemcích v k.ú. Turnov vyjmenovaných pro dokumentaci pro stavební povolení „Stavební úpravy komunikace Durychov“ číslo zakázky 712/2018, zpracované 05/2019, firma APC Silnice s.r.o. a soupisu prací.
- 2.3. Projekt řeší rekonstrukci komunikace v celkové délce 327 m. Tato komunikace zajišťuje jediný oficiální přístup do ulice Jaspisová - Vršek. Dále řeší odvodnění a realizaci míst pro vyhýbání vozidel.

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 vytýčení všech stávajících inženýrských sítí (IS) na staveništi a zajištění jejich ochrany během provádění 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 1. 3. 2023
3.2. Ukončení zakázky: předpoklad 30.6.2023
(maximálně 60 kalendářních dnů od data předání staveniště)

IV. Cena a platební podmínky

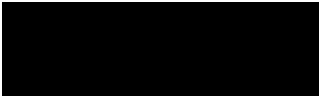

- 4.1 Celková cena díla byla stanovena na základě cenové nabídky zhotovitele ze dne 9.1.2023 podané v rámci veřejné zakázky malého rozsahu a je stanovena jako nejvýše přípustná, platná po celou dobu realizace díla ve výši:

Cena díla celkem bez DPH	5 383 884,13 Kč
Sazba a výše DPH	1 130 615,67 Kč
Cena díla včetně DPH	6 514 499,80 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 čtrnácti dnů (14) 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. Objednatel uplatňuje systém přenesené daňové povinnosti dle platných právních předpisů, proto fakturace proběhne v režimu přenesené daňové povinnosti dle zákona o DPH. 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.
- 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, inženýrskou činnost atd.
- 5.1. 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 námítky 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: 
- 5.2. Zhotovitel se zavazuje informovat objednatele o stavu plnění předmětu díla na dohodnutých kontrolních dnech.
- 5.3. 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).

- 5.4. 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.
- 5.5. 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.
- 5.6. 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.
- 5.7. 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.
- 5.8. 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.
- 5.9. 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, 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. 8 mil. Kč 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 8 milionů korun českých.
- 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 objednatelem písemně upozorněn a vyzván ke zjednání nápravy, nebo

Zhotovitel bude v prodlení s odstraněním jakékoliv vady a/nebo nedodělku 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 Objednatelem. 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 Objednatelem 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 zplnomocnění zástupci. Veškeré změny a doplňky

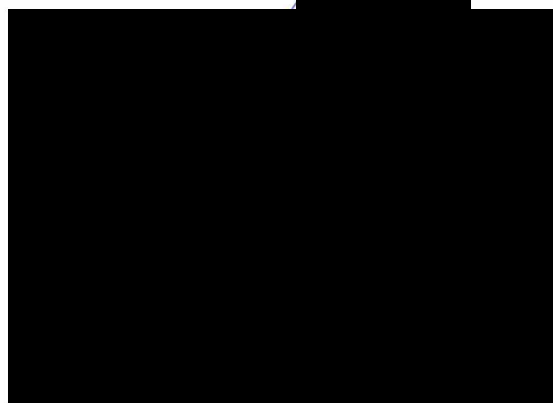
této Smlouvy budou provedeny pouze formou písemných dodatků. Osoby podepisující Smlouvu svým podpisem stvrzují platnost svých oprávnění.

- 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

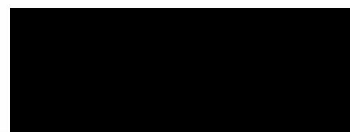
V Praze dne 2. 2. 2023

Zhotovitel:

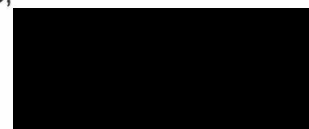


V Turnově dne 27. 2. 2023

Objednatel:



Ing. Tomáš Hocke,
starosta města



Soupis stavebních prací, dodávek a služeb

Stavba: 712/2018 Stavební úpravy komunikace Durychov

Zadavatel MĚSTO TURNOV IČO: 00276227
Antonína Dvořáka 335 DIČ: CZ00276227
51101 Turnov

Zhotovitel: COLAS CZ, a.s. IČO: 26177005
Rubeška 215/1 DIČ: CZ26177005
19000 Praha 9

Vypracoval:

Rozpis ceny	Celkem
HSV	5 047 750,81
PSV	71 841,32
MON	1 292,00
Vedlejší náklady	55 000,00
Ostatní náklady	208 000,00
Celkem	5 383 884,13

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Snížená DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	5 383 884,13 CZK
Základní DPH	21 %	1 130 615,67 CZK
Zaokrouhlení		0,20 CZK

Cena celkem s DPH **6 514 500,00 CZK**

v

dne

Za objednatele

Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
	Ostatní a vedlejší náklady	0,00	263 000,00	55 230,00	318 230,00	5
001	Ostatní a vedlejší náklady	0,00	263 000,00	55 230,00	318 230,00	5
	Inženýrský objekt			0,00	0,00	0
SO 01	Stavební úpravy komunikace	0,00	5 120 884,13	1 075 385,67	6 196 269,80	95
1	Stavební úpravy komunikace	0,00	5 120 884,13	1 075 385,67	6 196 269,80	95
Celkem za stavbu		0,00	5 383 884,13	1 130 615,67	6 514 499,80	100

1. PODMÍNKY PRO ZPRACOVÁNÍ NABÍDKOVÉ CENY

Preambule

Tento soupis stavebních prací, dodávek a služeb je sestaven jako podklad pro zpracování nabídek dodavatelů na veřejnou zakázku na stavební práce a obsahuje podmínky a požadavky zadavatele, za kterých má být zpracována nabídková cena dodavatelů. Účelem tohoto soupisu je zabezpečit obsahovou shodu všech nabídkových cen a usnadnit následné posouzení předložených cenových nabídek.

Předpokládá se, že dodavatel před zpracováním cenové nabídky pečlivě prostuduje všechny pokyny a podmínky pro zpracování nabídkové ceny obsažené v zadávacích podmínkách a bude se jimi při zpracování nabídkové ceny řídit. Soupis stavebních prací, dodávek a služeb je sestaven v souladu s podmínkami vyhlášky Ministerstva pro místní rozvoj č.169/2016 Sb.

Vymezení některých pojmů

Pro účely zpracování nabídkové ceny se jsou použity některé pojmy, pod kterými se rozumí:

Soupisem stavebních prací, dodávek a služeb dokument, ve kterém jsou definovány zadavatelem požadované stavební práce, dodávky a služby v podrobnostech nezbytných pro zpracování cenové nabídky dodavatele. Soupis obsahuje i vymezení požadovaného množství stavebních prací, dodávek a služeb.

Cenovou soustavou uspořádaný soubor informací o stavebních a montážních pracích, materiálech a výrobcích obsahující zařazení položek, podrobný popis a měrnou jednotku, způsob měření a další technické a cenové podmínky pro možnost stanovení jednotkové ceny.

Ostatními náklady náklady dodavatele spojené se splněním povinností dodavatele vyplývajících z obchodních či jiných podmínek zadávací dokumentace. Patří do nich zejména náklady na vyhotovení dokumentace skutečného provedení stavby, náklady na geodetické zaměření dokončeného díla, náklady spojené s podmínkami pro publicitu projektu, náklady na dílenskou či výrobní dokumentaci apod.

Položkovým rozpočtem dokument odpovídající svým obsahem a strukturou soupisu stavebních prací, dodávek a služeb, předaného zadavatelem dodavatelům ke zpracování nabídky, v němž dodavatel doplní k jednotlivým položkám stavebních prací, dodávek nebo služeb svoje nabídkové jednotkové ceny a stanoví i celkovou nabídkovou cenu příslušné položky a dále stanoví nabídkové ceny dle struktury soupisu až po celkovou nabídkovou cenu za veškeré stavební práce, dodávky nebo služby, které jsou obsahem soupisu stavebních prací, dodávek a služeb.

Vedlejšími náklady náklady na činnost zhotovitele, které nejsou zahrnuty v položkách soupisu stavebních prací, dodávek nebo služeb, ale se zhotovením stavby souvisí a jsou pro realizaci stavby nezbytné. Někdy se definují jako vedlejší rozpočtové náklady a zahrnují zejména náklady na vybudování, provoz a odstranění zařízení staveniště.

Cenová soustava

Použitá cenová soustava

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb jsou zpracovány s použitím cenové soustavy zpracované společností RTS, a.s.. Položky z cenové soustavy mají uveden odkaz na cenovou soustavu včetně označení příslušného ceníku.

Technické podmínky

Obsah jednotlivých položek, způsob měření a ostatní další podmínky definující obsah a použití jednotlivých položek jsou obsaženy v cenových a technických podmínkách příslušných ceníků (viz zařazení u položky), které jsou volně dostupné na elektronické adrese www.cenovasoustava.cz

Individuální položky

Položky soupisu prací, které cenová soustava neobsahuje, jsou označeny popisem „vlastní“. Pro tyto položky jsou cenové a technické podmínky definovány jejich popisem, případně odkazem na konkrétní část příslušné dokumentace.

Závaznost a změna soupisu

Závaznost soupisu

Poskytnuté soupisy jsou pro zpracování nabídkové ceny závazné. Je vyloučeno jakékoliv vyřazení položek ze soupisu, doplnění položek do soupisu, slučování položek a jakýkoliv zásah do popisu položky, množství měrných jednotek nebo jakkoliv měnit či upravovat jakýkoliv jiný údaj v soupisu.

Zvláštní podmínky pro stanovení nabídkové ceny

Přeprava vybouraných hmot, suti a vytěžené zeminy

Pokud soupis obsahuje i některé technologické položky vztahující se k uložení vytěžené zeminy nebo vybouraných hmot, vodorovné přesuny zeminy nebo vybouraných hmot pak v takových případech zpracovatel soupisu předpokládá určitou přepravní vzdálenost. Pokud z technologického postupu dodavatele vyplývá jiná přepravní vzdálenost, je povinností dodavatele stanovit takovou jednotkovou cenu, aby celková cena položky odpovídala jeho konkrétním technologickým podmínkám a konkrétní přepravní vzdálenosti, při soupisem vymezeném množství měrných jednotek.

Vnitrostaveništní přesun stavebního materiálu

Pokud soupis obsahuje i položky vztahující se ke vnitrostaveništnímu přesunu materiálů (položky označené jako přesun hmot), pak v takových případech je povinností dodavatele stanovit takovou jednotkovou cenu, aby celková cena položky odpovídala jeho konkrétním technologickým podmínkám a konkrétní přepravní vzdálenosti, při soupisem vymezeném množství měrných jednotek.

Vnitrostaveništní přesun hmot prací PSV (pomocná stavební výroba) může být v soupisu stanoven procenticky z hodnoty ceny za provedení příslušných řemeslných prací, dodávek a služeb. V takovém případě není v soupisu uvedeno množství měrných jednotek. Dodavatel ocení celkovou cenu u takové položky přesunu hmot vždy konkrétní částkou v Kč, bez ohledu na to, jakým způsobem k jejímu výpočtu dospěl.

Příplatky za ztížené podmínky prací

Pokud soupis položku příplatek za ztížené podmínky obsahuje, je dodavatel povinen ji ocenit bez ohledu na to, že tento příplatek dodavatel standardně neuplatňuje.

Vedlejší a ostatní náklady

Tyto náklady jsou popsány v samostatném soupisu stavebních prací, dodávek a služeb s tím, že dodavatel je povinen v rámci těchto nákladů ocenit všechny definované náklady souhrnně pro celou stavbu.

2. SPECIFICKÉ PODMÍNKY PRO ZPRACOVÁNÍ NABÍDKOVÉ CENY

Zde doplní zpracovatel soupisu případná specifika týkající se konkrétní zakázky.

3. ELEKTRONICKÁ PODOBA SOUPISU

Elektronická podoba soupisu

V souladu se zákonem jsou předložené soupisy zpracovány i v elektronické podobě. Elektronickou podobou soupisu stavebních prací, dodávek a služeb je formát MS EXCEL.

Popis formátu soupisu odpovídá svou strukturou vzorovému soupisu volně dostupnému na internetové adrese: _____

www.stavebnionline.cz/soupis

Zpracování elektronické podoby soupisu

Zpracováno programem **BUILDpower S**, © RTS, a.s.

Stránka 3 z 23

Předaný formát MS EXCEL je nepřístupným (uzamčeným) souborem, do kterého dodavatel doplňuje pouze jednotkové ceny ke všem položkám. Ostatní cenové údaje, jako celková cena položky, mezisoučty za stavební či funkční díly nebo součty celkové ceny stavebního objektu, jakož i cena stavby jsou výsledkem vložených matematických vzorců v příslušných pozicích souboru.

Jiný formát soupisu

Pokud by kterýkoliv dodavatel měl problémy s předaným formátem, lze na požádání poskytnout soupis stavebních prací také ve formátu *.xml, což je standardní formát používaný pro přenosy dat. Dokumentace tohoto formátu je volně přístupná na webových stránkách MMR.

Závěrečné ustanovení

Ostatní podmínky vztahující se ke zpracování nabídkové ceny jsou uvedeny v zadávací dokumentaci.

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
1	Zemní práce	HSV			949 652,19	18
2	Základy,zvláštní zakládání	HSV			19 506,16	0
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV			175 244,39	3
4	Vodorovné konstrukce	HSV			12 606,29	0
5	Komunikace	HSV			2 009 315,10	37
8	Trubní vedení	HSV			332 564,32	6
91	Doplňující práce na komunikaci	HSV			1 208 179,13	22
96	Bourání konstrukcí	HSV			43 341,00	1
97	Přesuny suti a vybouraných hmot	HSV			295 418,47	5
99	Staveništní přesun hmot	HSV			1 923,76	0
711	Izolace proti vodě	PSV			2 652,20	0
767	Konstrukce zámečnické	PSV			69 189,12	1
M46	Zemní práce při montážích	MON			1 292,00	0
VN	Vedlejší náklady	VN			55 000,00	1
ON	Ostatní náklady	ON			208 000,00	4
Cena celkem					5 383 884,13	100

Pokyny pro vyplnění

Ve všech listech tohoto souboru můžete měnit pouze buňky s modrým pozadím. Jedná se o tyto údaje :

- údaje o firmě
- jednotkové ceny položek zadané na maximálně dvě desetinná místa

Soupis vedlejších a ostatních nákladů

S:	712/2018	Stavební úpravy komunikace Durychov
O:	VON	Ostatní a vedlejší náklady
R:	001	Ostatní a vedlejší náklady

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: VN		Vedlejší náklady				55 000,00		
1	005111020R	Vytyčení stavby	Soubor			35 000,00		RTS 20/ I
2	005121 R	Zařízení staveniště	Soubor			20 000,00		RTS 20/ I
Díl: ON		Ostatní náklady				208 000,00		
3	004111015T	Zajištění archeologického průzkumu	Soubor			23 000,00		Vlastní
4	004111904T	Pasportizace objektů	Soubor			18 000,00		Vlastní
5	005111021R	Vytyčení inženýrských sítí	Soubor			17 000,00		RTS 20/ I
6	005211030T	Dopravně inženýrská opatření vč. vyřízení	Soubor			60 000,00		Vlastní
7	00523 R	Zkoušky a revize	Soubor			25 000,00		RTS 20/ I
8	005241010R	Dokumentace skutečného provedení	Soubor			25 000,00		RTS 20/ I
9	005241020R	Geodetické zaměření skutečného provedení	Soubor			40 000,00		RTS 20/ I
Celkem						263 000,00		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	712/2018	Stavební úpravy komunikace Durychov
O:	SO 01	Stavební úpravy komunikace
R:	1	Stavební úpravy komunikace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
Díl: 1 Zemní práce						949 652,19		
1	111201101R00	Odstranění křovin a stromů o průměru do 10 cm při celkové ploše do 1 000 m2 s odstraněním kořenů a s případným nutným odklizením křovin a stromů na hromady na vzdálenost do 50 m nebo s naložením na dopravní prostředek, do sklonu terénu 1 : 5, B25 : 30	m2			2 340,00	800-1	RTS 20/ I
2	111201401R00	Spálení odstraněných křovin a stromů o průměru kmene do 100 mm, na hromadách, pro jakoukoliv plochu Včetně očištění spáleniště, uložení popela a zbytků na hromadu. B26 : 30	m2			240,00	800-1	RTS 20/ I
3	1113106121R00	Rozebrání komunikací pro pěší s jakýmkoliv ložem a výplní spár z betonových nebo kameninových dlaždic nebo tvarovek s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek B11 : 12,1	m2			1 113,20	822-1	RTS 20/ I
4	1113106221R00	Rozebrání vozovek a ploch s jakoukoliv výplní spár v ploše jednotlivě do 200 m2, z drobných kostek nebo odseků, kladených do lože z kameniva těženeho, škváry nebo strusky s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek B9 : 29,2	m2			1 022,00	822-1	RTS 20/ I
5	1113107620R00	Odstranění podkladů nebo krytů z kameniva hrubého drceného, v ploše jednotlivě nad 50 m2, tloušťka vrstvy 200 mm B15 : 1145,17	m2			56 113,33	822-1	RTS 20/ I
6	1113108405R00	Odstranění podkladů nebo krytů živičných, v ploše jednotlivě nad 50 m2, tloušťka vrstvy 50 mm B9 : 895,87	m2			28 667,84	822-1	RTS 20/ I
7	1113108410R00	Odstranění podkladů nebo krytů živičných, v ploše jednotlivě nad 50 m2, tloušťka vrstvy 100 mm B7 : 1306,6	m2			56 183,80	822-1	RTS 20/ I
8	1113109315R00	Odstranění podkladů nebo krytů z betonu prostého, v ploše jednotlivě do 50 m2, tloušťka vrstvy 150 mm	m2			2 527,20	822-1	RTS 20/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	712/2018	Stavební úpravy komunikace Durychov
O:	SO 01	Stavební úpravy komunikace
R:	1	Stavební úpravy komunikace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		B13 : 10,8		10,80000				
9	113109320R00	Odstranění podkladů nebo krytů z betonu prostého, v ploše jednotlivě do 50 m2, tloušťka vrstvy 200 mm bourání příkopové tvárnice B37 : 16	m2			4 640,00	822-1	RTS 20/ I
10	113202111R00	Vytrhání obrub z krajníků nebo obrubníků stojatých s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo naložením na dopravní prostředek B18 : 125	m			6 250,00	822-1	RTS 20/ I
11	113203111R00	Vytrhání obrub z dlažebních kostek s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo naložením na dopravní prostředek B22 : 7	m			385,00	822-1	RTS 20/ I
12	113204111R00	Vytrhání obrub záhonových s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo naložením na dopravní prostředek B20 : 10	m			360,00	822-1	RTS 20/ I
13	120901121R00	Bourání konstrukcí v odkopávkách a prokopávkách z betonu, prostého, pneumatickým kladivem korytech vodotečí, melioračních kanálech s přemístěním suti na hromady na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek. B27 (bourání uličních vpustí) : 1,6 B43 (bourání betonové zídky) : 15,9 B31 (bourání příčného žlabu) : 3,0 B35 (bourání betonového rigolu) : 13,0	m3			90 751,50	800-1	RTS 20/ I
14	113231526R00	Bourání liniových odvodňovacích žabů zatížení E600, šířka žlabu 260 mm včetně betonového lože B29 : 12	m			1 704,00	822-1	RTS 20/ I
15	122202202R00	Odkopávky a prokopávky pro silnice v hornině 3 přes 100 do 1 000 m3 s přemístěním výkopku v příčných profilech na vzdálenost do 15 m nebo s naložením na dopravní prostředek P1 : 258,2	m3			26 336,40	800-1	RTS 20/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	712/2018	Stavební úpravy komunikace Durychov
O:	SO 01	Stavební úpravy komunikace
R:	1	Stavební úpravy komunikace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
16	132201211R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm do 100 m3, v hornině 3, hloubení strojně zapažených i nezapažených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případně nutným přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m ve výkopišti, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek. P6 : 63,58	m3			34 333,20	800-1	RTS 20/ I
17	133201101R00	Hloubení šachet v hornině 3 do 100 m3 zapažených i nezapažených se svislým přemístěním výkopku a urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případným nutným přemístěním výkopku ve výkopišti, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od hrany šachty nebo s naložením na dopravní prostředek, P7 : 7,2	m3			7 495,20	800-1	RTS 20/ I
18	139601102R00	Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině 3 s přehozením na vzdálenost do 5 m nebo s naložením na ruční dopravní prostředek P8 : 52,8	m3			69 801,60	800-1	RTS 20/ I
19	151101101R00	Zřízení pažení a rozepření stěn rýh příložené pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 2 m pro podzemní vedení pro všechny šířky rýhy, P13 : 331,2	m2			33 120,00	800-1	RTS 20/ I
20	151101111R00	Odstranění pažení a rozepření rýh příložené, hloubky do 2 m pro podzemní vedení s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu, P13 : 331,2	m2			16 560,00	800-1	RTS 20/ I
21	161101101R00	Svislé přemístění výkopku z horniny 1 až 4, při hloubce výkopu přes 1 do 2,5 m bez naložení do dopravní nádoby, ale s vyprázdněním dopravní nádoby na hromadu nebo na dopravní prostředek P9 : 84,59	m3			9 727,85	800-1	RTS 20/ I
22	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla. P10 : 381,78	m3			54 212,76	800-1	RTS 20/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	712/2018	Stavební úpravy komunikace Durychov
O:	SO 01	Stavební úpravy komunikace
R:	1	Stavební úpravy komunikace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
23	162701109R00	Vodorovné přemístění výkopku příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m přes 10 000 m z horniny 1 až 4 po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla. P11 : 2672,46	m3			26 724,60	800-1	RTS 20/ I
24	171101141R00	Uložení sypaniny do násypů zhutněných z jakýchkoliv hornin pro jakýkoliv způsob uložení při průměrném množství násypu do 0,75 m3/m silnice nebo železnice s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním. P2 : 43,9	m3			5 575,30	800-1	RTS 20/ I
25	174101101R00	Zásyp sypaninou se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách z jakékoliv horniny s uložení výkopku po vrstvách. P24 : 56,64	m3			10 874,88	800-1	RTS 20/ I
26	175101101R00	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny, bez dodávky obsypového materiálu sypaninou z vhodných hornin tř. 1 - 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a jakoukoliv míru zhutnění. P23 : 59,11	m3			25 417,30	800-1	RTS 20/ I
27	180401211R00	Založení trávníku luční trávník, výsevem, v rovině nebo na svahu do 1:5 na půdě předem připravené s pokosením, naložením, odvozem odpadu do 20 km a se složením, L1 : 357,4	m2			4 646,20	823-1	RTS 20/ I
28	181101102R00	Úprava pláně v zářezech v hornině 1 až 4, se zhutněním vyrovnáním výškových rozdílů, ploch vodorovných a ploch do sklonu 1 : 5. A16 : 1051,36	m2			21 027,20	800-1	RTS 20/ I
29	180401213R00	Založení trávníku luční trávník, výsevem, na svahu přes 1:2 do 1:1 na půdě předem připravené s pokosením, naložením, odvozem odpadu do 20 km a se složením, L2 : 372,8	m2			7 828,80	823-1	RTS 20/ I
30	181101101R00	Úprava pláně v zářezech v hornině 1 až 4, bez zhutnění vyrovnáním výškových rozdílů, ploch vodorovných a ploch do sklonu 1 : 5.	m2			11 683,20	800-1	RTS 20/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	712/2018	Stavební úpravy komunikace Durychov
O:	SO 01	Stavební úpravy komunikace
R:	1	Stavební úpravy komunikace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		L6 : 730,2						
31	181301101R00	Rozprostření a urovnání ornice v rovině v souvislé ploše do 500 m2, tloušťka vrstvy do 100 mm	m2			16 440,40	800-1	RTS 20/ I
s případným nutným přemístěním hromad nebo dočasných skládek na místo potřeby ze vzdálenosti do 30 m, v rovině nebo ve svahu do 1 : 5,								
		L1 : 357,4						
32	182101101R00	Svahování v zářezích v hornině 1 až 4	m2			15 115,80	800-1	RTS 20/ I
trvalých svahů do projektovaných profilů s potřebným přemístěním výkopku při svahování v zářezích,								
		L7 : 247,8						
33	182201101R00	Svahování násypů bez rozlišení horniny	m2			6 500,00	800-1	RTS 20/ I
trvalých svahů do projektovaných profilů s potřebným přemístěním výkopku při svahování v násypch,								
		L8 : 125						
34	182301121R00	Rozprostření a urovnání ornice ve svahu v souvislé ploše do 500 m2, tloušťka vrstvy do 100 mm	m2			26 096,00	800-1	RTS 20/ I
s případným nutným přemístěním hromad nebo dočasných skládek na místo potřeby ze vzdálenosti do 30 m, ve svahu sklonu přes 1 : 5,								
		L2 : 372,8						
35	199000002R00	Poplatky za skládku horniny 1- 4, skupina 17 05 04 z Katalogu odpadů	m3			129 423,42	800-1	RTS 20/ I
		P12 : 381,78						
36	00572460R	směs travní technická	kg			5 754,33	SPCM	RTS 20/ I
		L3 : 37,61						
37	10364200R	ornice pro pozemkové úpravy	m3			25 499,58	SPCM	RTS 20/ I
		L5 : 37,61						
38	58337345R	štěrkopisek frakce 0,0 až 32,0 mm; třída C	t			107 160,30	SPCM	RTS 20/ I
		P25 : 396,89						
Díl: 2						19 506,16		
Základy,zvláštní zakládání								
39	271531111R00	Polštáře zhutněné pod základy kamenivo hrubé, drcené, frakce 16 - 63 mm	m3			19 506,16	800-2	RTS 20/ I
		P37 : 15,58						
Díl: 3						175 244,39		
Svislé a kompletní konstrukce								

Položkový soupis prací a dodávek

S:	712/2018	Stavební úpravy komunikace Durychov
O:	SO 01	Stavební úpravy komunikace
R:	1	Stavební úpravy komunikace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
40	327216113RT2	Opěrné zdi z gabionů šířka paty 1 m, výška 1,5 m, oko 100x50 mm, včetně dodávky kamene	m3			100 547,75	801-5	RTS 20/ I
a svařovaných sítí Al+Zn oka 100x100 mm, spirál, táhel, vazacího drátu včetně pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa, P38 : 22,25								
41	388993111R00	Trubky tělesa trubkového kabelovodu chránička kabelu z PVC, 110/2,2 mm, v otevřeném výkopu	m			3 536,00	828-1	RTS 20/ I
O6 : 136								
42	460510311R00	Chránička kabelová dělená Sitel, DN 110 mm	m			71 160,64		RTS 20/ I
O7 : 140,08								
Díl: 4						12 606,29		
43	451317777R00	Podklad nebo lože pod dlažbu (přídlažbu) z betonu C -/7,5/C 8/10 tloušťky do 10 cm	m2			2 580,00	822-1	RTS 20/ I
v ploše vodorovně nebo ve sklonu do 1:5 P33 : 10								
44	451573111R00	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty z písku a štěrkopísku do 65 mm	m3			4 750,97	827-1	RTS 20/ I
v otevřeném výkopu, P14 : 4,69								
45	452111111R00	Osazení betonových dílců pod potrubí pražců v otevřeném výkopu průřezové plochy do 25 000 mm2	kus			2 400,00	827-1	RTS 20/ I
P15 : 40								
46	452112121R00	Osazení betonových dílců pod potrubí prstenců nebo rámpod poklopy a mříže výšky přes 100 do 200 mm	kus			722,00	827-1	RTS 20/ I
C9 : 2								
47	59218562R	krajník silniční; betonový; l = 500 mm; š = 250,0 mm; h = 80,0 mm; přírodní	kus			1 717,00	SPCM	RTS 20/ I
P16 : 20,2								
48	59223821R	prstavec betonový; DN = 660,0 mm; h = 180,0 mm; s = 100,00 mm; beton C 35/45	kus			436,32	SPCM	RTS 20/ I
C10 : 2,02								
Díl: 5						2 009 315,10		
Komunikace								

Položkový soupis prací a dodávek

S:	712/2018	Stavební úpravy komunikace Durychov
O:	SO 01	Stavební úpravy komunikace
R:	1	Stavební úpravy komunikace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
49	564861111R00	Podklad ze štěrkodrti s rozprostřením a zhutněním frakce 0-63 mm, tloušťka po zhutnění 200 mm A17 : 1051,36	m2			216 580,16	822-1	RTS 20/ I
50	565131211R00	Podklad z kameniva obaleného asfaltem ACP 16+, v pruhu šířky přes 3 m, třídy 1, tloušťka po zhutnění 50 mm s rozprostřením a zhutněním A18 : 1206,55	m2			402 987,70	822-1	RTS 20/ I
51	566201111R00	Úprava dosavadního krytu z kameniva drceného v množství do 0,04 m3/m2 jako podklad pro nový kryt, s vyrovnáním profilu v příčném i podélném směru, s vlhčením a zhutněním, s doplněním kamenivem drceným, jeho rozprostřením a zhutněním A22 : 1206,55	m2			86 871,60	822-1	RTS 20/ I
52	569903311R00	Zřízení zemních krajnic z hornin jakékoliv třídy se zhutněním K10 : 17,5	m3			6 037,50	822-1	RTS 20/ I
53	572753111R00	Vyrovnání povrchu dosavadních krytů, asfaltovým betonem s rozprostřením hmot a zhutněním dosavadních krytů nebo podkladů A27 : 22,32	t			58 032,00	822-1	RTS 20/ I
54	573111112R00	Postřik živičný infiltrační s posypem kamenivem v množství 1 kg/m2 z asfaltu silničního PI-E 0,6-1,3 kg/m2 A21 : 1206,55	m2			25 337,55	822-1	RTS 20/ I
55	573211111R00	Postřik živičný spojovací bez posypu kamenivem z asfaltu silničního, v množství od 0,5 do 0,7 kg/m2 PS-E 0,15-0,25 kg/m2 A20 : 1206,55	m2			20 511,35	822-1	RTS 20/ I
56	577142112R00	Beton asfaltový s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky přes 3 m, ACO 11+ nebo ACO 16+, tloušťky 50 mm, plochy přes 1000 m2 ACO 11+ A19 : 1206,55	m2			451 249,70	822-1	RTS 20/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	712/2018	Stavební úpravy komunikace Durychov
O:	SO 01	Stavební úpravy komunikace
R:	1	Stavební úpravy komunikace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
57	591211111R00	Kladení dlažby z kostek drobných z kamene, do lože z kameniva těžného tloušťky 50 mm s provedením lože do 50 mm, s vyplněním spár, s dvojitým beraněním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici J1 : 211	m2			169 644,00	822-1	RTS 20/ I
58	594411111RT2	Dlažba nebo předlažba z lomového kamene do lože z cementové malty tloušťky 50 mm, včetně dodávky kamene tloušťky 20cm, třídy 1 lomařsky upraveného rigolového, bez vyplnění spár v ploše vodorovné nebo ve sklonu, s provedením lože tl. 50 mm P31 : 10	m2			19 870,00	822-1	RTS 20/ I
59	597092454RU4	Odvodňovací liniový systém - žlaby z polymerbetonu, s ochranou hran pozinkovanou ocelí, světlá šířka 300 mm krycí rošt s podélnými pruhy v mřížkové optice litina, délky 500 mm, -, zatížení D 400, - D14 : 5	kus			24 460,00	822-1	RTS 20/ I
60	597101114R00	Montáž odvodňovacího žlabu z polymerbetonu včetně beton. lože C 25/30, zatížení E 600, F 900 kN P26 : 23,18	m			27 375,58	822-1	RTS 20/ I
61	597103112R00	Montáž odvodňovacího žlabu z polymerbetonu včetně obetonování C 12/15, zatížení D 400 - E 600 kN D12 : 5	kus			5 070,00	822-1	RTS 20/ I
62	597PC01	Montáž svodného žlábků na základ z bet. C 20/25 H2 : 77	m			33 957,00		Vlastní
63	597PC02	Krácení odvodňovacího žlabu P28 : 5 G5 : 1	kus			2 646,00		Vlastní
64	599632111R00	Vyplnění spár dlažby (předlažby) z lomového kamene cementovou maltou v jakémkoliv sklonu plochy a jakékoliv tloušťky P32 : 10	m2			3 170,00	822-1	RTS 20/ I
65	58380120R	kostka dlažební materiálová skupina I/2 (žula); tř. I.; 8/10 cm J2 : 44,33	t			120 222,96	SPCM	RTS 20/ I
66	592PC01	vpust žlabová; polymerický beton; sv.š = 300 mm	kus			47 660,00		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	712/2018	Stavební úpravy komunikace Durychov
O:	SO 01	Stavební úpravy komunikace
R:	1	Stavební úpravy komunikace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		D13 : 5						
67	55343941R	koš kalový; pozink	kus			7 290,00	SPCM	RTS 20/ I
		D1 : 5						
68	592PC02	vpust žlabová; polymerický beton; sv.š = 200 mm	kus			10 704,00		Vlastní
		G4 : 1						
69	55343940R	koš kalový; pozink	kus			1 458,00	SPCM	RTS 20/ I
		G4 : 1						
70	5922722680R	žlab odvodňovací polymerický beton; monolitická konstr.; l = 1 000,0 mm; š = 260 mm; h = 330,0 mm; zatížení D 400, F 900; barva přírodní	kus			11 634,00	SPCM	RTS 20/ I
		G2 : 3						
71	5922722690R	žlab odvodňovací polymerický beton; s revizním otvorem, monolitická konstr.; l = 660,0 mm; š = 260 mm; h = 330,0 mm; zatížení D 400, F 900; barva přírodní; rošt litina	kus			6 020,00	SPCM	RTS 20/ I
		G3 : 1						
72	5922722701R	žlab odvodňovací polymerický beton; monolitická konstr.; l = 2 000,0 mm; š = 400 mm; h = 595,0 mm; zatížení F 900; barva přírodní	kus			202 900,00	SPCM	RTS 20/ I
		P27 : 10						
73	5922722702R	žlab odvodňovací polymerický beton; s revizním otvorem, monolitická konstr.; l = 750,0 mm; š = 400 mm; h = 645,0 mm; zatížení F 900; barva přírodní; rošt litina	kus			34 044,00	SPCM	RTS 20/ I
		E3 : 3						
74	592272435140R	stěna čelní pro začátek a konec žlabu; polymerický beton; hrana litinová; š. žlabu 30,0 cm; stavební výška 38,5 až 49,5 cm	kus			6 980,00	SPCM	RTS 20/ I
		D15 : 10						
75	59227243550R	stěna čelní začátku žlabu; polymerický beton; š. žlabu 30,0 cm; stavební výška 59,5 cm	kus			3 660,00	SPCM	RTS 20/ I
		P29 : 2						
76	59227243545R	stěna čelní na začátek žlabu; polymerický beton; š. žlabu 20,0 cm; stavební výška 53,0 cm	kus			1 471,00	SPCM	RTS 20/ I
		G6 : 1						
77	59227243546R	stěna čelní na konec žlabu; polymerický beton; š. žlabu 20,0 cm; stavební výška 33,0 cm	kus			1 471,00	SPCM	RTS 20/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	712/2018	Stavební úpravy komunikace Durychov
O:	SO 01	Stavební úpravy komunikace
R:	1	Stavební úpravy komunikace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		G6 : 1			1.00000			
Díl: 8		Trubní vedení			332 564,32			
78	871313121R00	Montáž potrubí z trub z plastů těsněných gumovým kroužkem DN 150 mm v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %, P18 : 40	m			8 000,00	827-1	RTS 20/ I
79	877373121RT2	Montáž tvarovek na potrubí z trub z plastů těsněných gumovým kroužkem odbočných včetně dodávky odbočky D 315/160 mm/60° v otevřeném výkopu, P17 : 8	kus			22 960,00	827-1	RTS 20/ I
80	877313123R00	Montáž tvarovek na potrubí z trub z plastů těsněných gumovým kroužkem jednoosých DN 150 mm v otevřeném výkopu, P20 : 14	kus			4 382,00	827-1	RTS 20/ I
81	895941311R00	Zřízení vpusti kanalizační uliční z betonových dílců typ UVB - 50 včetně zřízení lože ze štěrkopísku, C18 : 2	kus			11 152,00	827-1	RTS 20/ I
82	899203111R00	Osazení mříží litinových o hmotnost jednotlivě přes 100 do 150 kg včetně rámu a košů na bahno, C23 : 2	kus			1 836,00	827-1	RTS 20/ I
83	899331111R00	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpustě do 20 cm zvýšením poklopu odbouráním dosavadního krytu, podkladu, nadezdívky nebo prstence s odklizením vybouraných hmot do 3 m, zarovnání plochy nadezdívky cementovou maltou, podbetonování nebo podezdění rámu, odstranění a znovuosazení rámu, poklopu, mříže, krycího hrnce nebo hydrantu, úpravy a doplnění krytu popř. podkladu vozovky v místě provedené výškové úpravy, C29 : 50	kus			196 850,00	822-1	RTS 20/ I
84	899623141R00	Obetonování potrubí nebo zdiva stok betonem prostým třídy C 12/15 z cementu portlandského nebo struskoportlandského, v otevřeném výkopu, P22 : 12	m3			49 416,00	827-1	RTS 20/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	712/2018	Stavební úpravy komunikace Durychov
O:	SO 01	Stavební úpravy komunikace
R:	1	Stavební úpravy komunikace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Geník	Gen. soustava / platnost
85	286112PC	trubka plastová kanalizační PVC; hladká, s hrdlem; Sn 10 kN/m ² ; D = 160 mm; l = 1000 mm	kus			20 584,20		Vlastní
		P19 : 40,6						
86	28651661.AR	koleno PVC; 30,0 °; D = 160,0 mm; s 1 hrdlem	kus			1 648,36	SPCM	RTS 20/ I
		C15 : 4,06						
87	28651662.AR	koleno PVC; 45,0 °; D = 160,0 mm; s 1 hrdlem	kus			878,99	SPCM	RTS 20/ I
		C16 : 2,03						
88	28651664.AR	koleno PVC; 87,0 °; D = 160,0 mm; s 1 hrdlem	kus			1 069,81	SPCM	RTS 20/ I
		C17 : 2,03						
89	28698093R	nátrubek - příslušenství žlabu DN 150	kus			2 476,60	SPCM	RTS 20/ I
		P21 : 6,1						
90	55243096R	mříž vtoková; litina; rozměr 500x500 mm; únosnost D 400 kN	kus			6 476,00	SPCM	RTS 20/ I
		C24 : 2						
91	59223823R	dno uliční vpusti beton; TBV; Di = 495,0 mm; h = 626 mm; t = 50 mm; beton C 35/45; Pu 30 kN/m	kus			719,12	SPCM	RTS 20/ I
		C21 : 2,02						
92	59223824R	skruž železobetonová s výtokem; TBV; DN = 500,0 mm; h = 590,0 mm; s = 50,00 mm; Pu 30 kN/m; beton C 35/45	kus			888,80	SPCM	RTS 20/ I
		C22 : 2,02						
93	59223825R	skruž železobetonová TBV; DN = 500,0 mm; h = 290,0 mm; s = 50,00 mm; Pu 30 kN/m; beton C 35/45	kus			1 022,12	SPCM	RTS 20/ I
		C19 : 2,02						
94	59223826R	skruž železobetonová TBV; DN = 500,0 mm; h = 590,0 mm; s = 50,00 mm; Pu 30 kN/m; beton C 35/45	kus			638,32	SPCM	RTS 20/ I
		C20 : 2,02						
95	55340397R	koš kalový; ocel; vysoký	kus			1 566,00	SPCM	RTS 20/ I
		C31 : 2						
Díl: 91		Doplňující práce na komunikaci				1 208 179,13		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	712/2018	Stavební úpravy komunikace Durychov
O:	SO 01	Stavební úpravy komunikace
R:	1	Stavební úpravy komunikace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
96	916231111R00	Osazení silniční obruby z dlažebních kostek z kostek drobných, bez boční opěry, do lože z betonu prostého C 12/15 v jedné řadě, se zřízením lože tl. 5 až 10 cm, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou I3 : 903	m			412 671,00	822-1	RTS 20/ I
97	916261111R00	Osazení silniční obruby z dlažebních kostek z kostek drobných, s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého C 12/15 v jedné řadě, se zřízením lože tl. 5 až 10 cm, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou P34 : 802,6	m			376 419,40	822-1	RTS 20/ I
98	917862111R00	Osazení silničního nebo chodníkového betonového obrubníku stojatého, s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého C 12/15 S dodáním hmot pro lože tl. 80-100 mm. K9 : 431	m			159 901,00	822-1	RTS 20/ I
99	919411111R00	Čelo propustku z prostého betonu z trub DN 300 až 500 mm zdvo základu, zdvo nadzákladové z betonu prostého C -8/10, římsa z betonu železového C 12/15, zřízení b P30 : 2	kus			45 626,00	822-1	RTS 20/ I
100	919731122R00	Zarovnání styčné plochy podkladu nebo krytu živичné, tloušťky přes 50 do 100 mm podél vybourané části komunikace nebo zpevněné plochy B17 : 81,5	m			2 934,00	822-1	RTS 20/ I
101	9PC01	Odstranění a znovuosazení poštovních schránek B48 : 2	kus			882,00		Vlastní
102	9PC02	Asfaltová záливka spáry P36 : 354,6	m			21 276,00		Vlastní
103	58380120R	kostka dlažební materiálová skupina I/2 (žula); tř. I.; 8/10 cm P35 : 41,75	t			113 226,00	SPCM	RTS 20/ I
104	59217410R	obrubník chodníkový materiál beton; l = 1000,0 mm; š = 100,0 mm; h = 250,0 mm; barva šedá K8 : 81,81	kus			12 026,07	SPCM	RTS 20/ I
105	59217450R	obrubník silniční materiál beton; l = 1000,0 mm; š = 150,0 mm; h = 250,0 mm; barva šedá	kus			48 818,87	SPCM	RTS 20/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	712/2018	Stavební úpravy komunikace Durychov
O:	SO 01	Stavební úpravy komunikace
R:	1	Stavební úpravy komunikace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		K3 : 282,19						
106	59217476R	obrubník silniční nájezdový; materiál beton; l = 1000,0 mm; š = 150,0 mm; h = 150,0 mm; barva šedá	kus			8 389,29	SPCM	RTS 20/ I
		K4 : 57,07						
107	59217480R	obrubník silniční přechodový levý; materiál beton; l = 1000,0 mm; š = 150,0 mm; výškový rozsah h = 150 až 250 mm; barva šedá	kus			3 004,75	SPCM	RTS 20/ I
		K5 : 7,07						
108	59217481R	obrubník silniční přechodový pravý; materiál beton; l = 1000,0 mm; š = 150,0 mm; výškový rozsah h = 150 až 250 mm; barva šedá	kus			3 004,75	SPCM	RTS 20/ I
		K6 : 7,07						
Díl: 96 Bourání konstrukcí						43 341,00		
109	966008111R00	Bourání trubního propustku z trub DN do 300 mm	m			17 187,00	822-1	RTS 20/ I
		s odklizením a uložením vybouraného materiálu na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek						
		B39 : 17						
110	966008112R00	Bourání trubního propustku z trub DN přes 300 do 500 mm	m			26 154,00	822-1	RTS 20/ I
		s odklizením a uložením vybouraného materiálu na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek						
		B41 : 18						
Díl: 97 Přesuny suti a vybouraných hmot						295 418,47		
111	976085211R00	Vybourání madel, objímek, rámu, mříží apod. kanalizačních rámu litinových, z rýhovaného plechu nebo betonových včetně poklopů nebo mříží plochy do 0,3 m2	kus			869,00	801-3	RTS 20/ I
		B33 : 11						
112	979071121R00	Očištění vybouraných dlažebních kostek drobných, s původním vyplněním spár kamenivem těžným	m2			1 315,60	822-1	RTS 20/ I
		od spojovacího materiálu, s uložením očištěných kostek na skládku, s odklizením odpadových hmot na hromady a s odklizením vybouraných kostek na vzdálenost do 3 m						
		B24 : 29,9						
113	979082213R00	Vodorovná doprava suti po suchu do 1 km	t			45 916,69	822-1	RTS 20/ I
		P41 : 1067,83						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	712/2018	Stavební úpravy komunikace Durychov
O:	SO 01	Stavební úpravy komunikace
R:	1	Stavební úpravy komunikace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
114	979082219R00	Vodorovná doprava suti po suchu Příplatek za dopravu suti po suchu za další 1 km P42 : 10542,4	t			115 966,40	822-1	RTS 20/ I
115	979084213R00	Vodorovná doprava vybouraných hmot po suchu Vodorovná doprava vybour. hmot po suchu do 1 km P43 : 13,36	t			1 723,44	822-1	RTS 20/ I
116	979084216R00	Vodorovná doprava vybouraných hmot po suchu Vodorovná doprava vybour. hmot po suchu do 5 km P44 : 155,61	t			27 854,19	822-1	RTS 20/ I
117	979084219R00	Vodorovná doprava vybouraných hmot po suchu Příplatek k dopravě vybour.hmot za dalších 5 km P45 : 466,83	t			5 601,96	822-1	RTS 20/ I
118	979087212R00	Nakládání na dopravní prostředky Nakládání suti na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu P5 : 136,31	t			5 861,33	822-1	RTS 20/ I
119	979087213R00	Nakládání na dopravní prostředky Nakládání vybouraných hmot na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu B47 : 74,2	t			8 681,40	822-1	RTS 20/ I
120	979951121R00	Výkup kovů - litina, velikost do 40 x 40 cm P49 : 0,5	t			2 259,50	801-3	RTS 20/ I
121	979990104R00	Poplatek za skládku suti - beton P47 : 171,75	t			16 488,00	801-3	RTS 20/ I
122	979990001R00	Poplatek za skládku stavební suti P48 : 367,56	t			35 285,76	801-3	RTS 20/ I
123	979990113R00	Poplatek za skládku suti - obalovaný asfalt P46 : 287,45	t			27 595,20	801-3	RTS 20/ I
Díl: 99 Staveništní přesun hmot						1 923,76		
124	998225111R00	Přesun hmot komunikací a letišť, kryt živičný jakékoliv délky objektu vodorovně do 200 m	t			1 923,76	822-1	RTS 20/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	712/2018	Stavební úpravy komunikace Durychov
O:	SO 01	Stavební úpravy komunikace
R:	1	Stavební úpravy komunikace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------

Hmotnosti z položek s pořadovými čísly: :
 2,19,36,37,38,39,40,41,42,43,44,45,46,47,48,49,50,51,53,54,55,56,57,58,59,60,61,62,63,64,65,66,67, :
 68,69,70,71,72,73,74,75,76,77,79,80,81,82,83,84,85,86,87,88,89,90,91,92,93,94,95,96,97,98,99,101, :
 102,103,104,105,106,107,108, :
 Součet: : 1923,76408

Díl: 711		Izolace proti vodě			2 652,20			
125	711491272R00	Provedení izolace proti tlakové vodě ostatní práce svislá, ochranná textilie, materiál ve specifikaci P39 : 44,5	m2			1 157,00	800-711	RTS 20/ I
126	67352030R	geotextilie PP; funkce separační, ochranná, výztužná, filtrační; plošná hmotnost 314 g/m2; tl. při 2 kPa 1,10 mm P40 : 53,4	m2			1 495,20	SPCM	RTS 20/ I
Díl: 767		Konstrukce zámečnické			69 189,12			
127	767990010RA0	Ostatní atypické kovové prvky do 5 kg/kus materiál na svodné žlábký H3 : 665,28	kg			69 189,12	AP-PSV	RTS 20/ I
Díl: M46		Zemní práce při montážích			1 292,00			
128	460490012R00	Fólie výstražná z PVC, šířka 33 cm O8 : 68	m			1 292,00		RTS 20/ I

Celkem						5 120 884,13		
---------------	--	--	--	--	--	---------------------	--	--

JKSO:

822.29 komunikace pozemní ostatní
 m2 kryt (materiál konstrukce krytu) z kameniva prolévaného živící
 ostatní stavební akce

Položkový soupis prací a dodávek

S:	712/2018	Stavební úpravy komunikace Durychov
O:	SO 01	Stavební úpravy komunikace
R:	1	Stavební úpravy komunikace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------

