

# SMLOUVA O DÍLO

## III/40834 KŘIŽOVATKA S I/53 – HODONICE

---

### OBJEDNATEL

Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspěvková organizace kraje

sídlem Žerotínovo náměstí 449/3, 602 00 Brno  
zapsaná v OR u Krajského soudu v Brně,  
zastoupena Ing. Zdeňkem Komůrkou, ředitelem

IČO: 709 32 581  
sp. zn. Pr 287

a

### ZHOTOVITEL

COLAS CZ, a.s.

sídlem Rubeška 215/1, 190 00 Praha 9  
zapsaná v obchodním rejstříku u Městského soudu v Praze  
zastoupený [REDACTED]

IČO: 261 77 005  
sp. zn. B 6556

spolu uzavírají Smlouvu o dílo dle zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník v platném znění (dále jen „občanský zákoník“):

### I. PŘEDMĚT SMLOUVY

1. Zhotovitel provede dílo dle této smlouvy a objednatel mu za to zaplatí dohodnutou cenu.
2. **Dílem je zhotovení takto definovaných částí:**
  - a) **Stavba** – „III/40834 křižovatka s I/53 – Hodonice“. Stavbou jsou stavební práce na silnici III/40834 v úseku od křižovatky se silnicí I/53 po obec Hodonice, ve staničení km 0,006 – 0,435 (délka 429 m) a km 1,354 – 1,874 (délka 520 m). Stavební práce zahrnují provedení nové obrusné vrstvy, ložné vrstvy, lokálních sanací konstrukčních vrstev, provedení krajnic a další související práce.
  - b) **Geodetické zaměření**
    1. Geodeticky bude zaměřeno skutečné provedení stavby. Výsledek geodetického zaměření bude ověřen osobou oprávněnou k ověřování výsledků zeměměřických činností dle zákona č. 200/1994 Sb.
    2. Výsledek geodetického zaměření stavby bude předán nejpozději při předání a převzetí díla, a to 2x v listinné podobě a 1x elektronicky na nosiči dat CD, či DVD ve formátu \*.dwg nebo \*.dgn. Grafická část zaměření bude zpracována ve vektorové formě v souřadnicovém systému jednotné trigonometrické sítě katastrální (JTSK). Přesnost zaměření bude uvedena v textové části zaměření a bude odpovídat minimálně třídě přesnosti 3, tzn. střední souřadnicová odchylka  $\pm 0,14\text{m}$ , výšková odchylka  $\pm 0,12\text{m}$  vzhledem k vybudované měřické síti.
    3. Zhotovitel poskytuje objednateli výhradní a neomezenou licenci ke hmotně zachycenému výsledku geodetického zaměření stavby. Objednatel je oprávněn uzavřít podlicenční smlouvu. Objednatel není povinen licenci využít. Zhotovitel prohlašuje, že je oprávněn licenci v daném rozsahu udělit.
3. Zhotovitel prohlašuje, že má veškeré podklady nezbytné k řádnému provedení díla.
4. Zhotovitel je povinen provést dílo řádně a včas. Dílo je provedeno úplně a bezvadně, odpovídá-li této smlouvě a je-li způsobilé ke svému účelu použití. Dílo je provedeno včas, jsou-li všechny jeho části dle této smlouvy jako úplně a bezvadně předány objednateli ve lhůtách touto smlouvou sjednaných.
5. Místo plnění je určeno jako prostor staveniště. Tam, kde to povaha plnění umožňuje, může být místem plnění i pracoviště objednatele: Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspěvková organizace kraje, investiční úsek oblasti Západ, Kotkova 3725/24, 669 02 Znojmo.

6. Dílo bude provedeno tak, aby bylo způsobilé k obvyklému užívání, a v souladu se **zadáním díla**, čímž je v řazení dle závaznosti:
- i. Soupis prací.
  - ii. Situace stavby.
  - iii. Písemné pokyny objednatele.
  - iv. Technické normy vztahující se k materiálům a činnostem prováděných na základě této smlouvy.
  - v. Technické kvalitativní podmínky staveb pozemních komunikací, vydané Ministerstvem dopravy ve znění účinném ke dni uzavření smlouvy.
7. Zhotovitel prohlašuje, že je seznámen s technickými normami a technickými podmínkami vztahujícími se k předmětu díla.

## II. LHŮTY PLNĚNÍ

1. Smluvní strany se dohodly na následujících lhůtách plnění této smlouvy:

Předání a převzetí staveniště	<b>do 15 dnů od účinnosti této smlouvy</b>
Zahájení stavebních prací	<b>do 30 dnů od předání a převzetí staveniště</b>
Dokončení a předání stavby	<b>do 3.12.2021</b>
Předání a převzetí díla	<b>do 17.12.2021</b>

Dřívější plnění je možné.

2. Objednatel předá a zhotovitel převezme prostor staveniště na základě písemného protokolu. Při předání staveniště je povinen zhotovitel předat objednateli doklad, kterým prokáže, že má zajištěny dodávky asfaltového betonu pro stavbu, tímto dokladem je smlouva s obalovnou nebo prohlášení z obalovny. Doklad bude předložen v originálu nebo ověřené kopii. Při výběru obalovny musí být dodrženy příslušné technické normy upravující kvalitativní parametry asfaltových betonů. Zhotovitel je povinen po předání a převzetí staveniště zahájit stavební práce, tak aby byly dodrženy termíny plnění dle odst. 1 tohoto článku.
3. Předání a převzetí díla nebo stavby probíhá jako řízení, jehož předmětem je zjištění skutečného stavu díla. Předání a převzetí díla nemůže být ukončeno, dokud nebude zjištěno, že je celá stavba nebo dílo provedeno úplně a bezvadně. Zhotovitel vyzve objednatele k předání a převzetí díla písemně. O předání a převzetí díla nebo je zhotovitel povinen sepsat protokol, který bude datován a podepsán oprávněnými zástupci smluvních stran.
4. Doby a lhůty podle odst. 1. tohoto článku mohou být prodlouženy formou dodatku k této smlouvě v případě vzniku nepředvídatelných a neodvratitelných okolností. Nepředvídatelnou okolností je okolnost, o které zhotovitel nevěděl a nemohl vědět, zejména nepředpokládané průtahy v zadávacím řízení na stavební práce, nevhodné klimatické podmínky, rozsáhlejší vícepráce, oprávněné požadavky třetích osob (např. Policie ČR), skryté překážky v místě realizace stavby.

## III. CENA DÍLA

1. Cena díla:

**CENA DÍLA BEZ DPH**

**5 250 421,20 Kč**

2. K ceně díla bez DPH bude připočtena daň z přidané hodnoty v aktuální výši. Celková částka dokladu zůstane bez zaokrouhlení.
3. Objednatel není pro plnění poskytnuté na základě této smlouvy osobou povinnou k dani (DPH).
4. Cena díla je sjednána na základě jednotkových cen, jako součet oceněných položek soupisu prací (dále jen „rozpočet“), který je přílohou této smlouvy.
5. Objednatelem budou hrazeny pouze skutečně a řádně provedené práce a dodávky.
6. Cena díla je sjednána jako nejvyšší přípustná, zahrnující veškeré náklady zhotovitele na zhotovení díla a cenové vlivy v průběhu plnění této smlouvy.

#### IV. PLATEBNÍ PODMÍNKY

1. Cena díla bude uhrazena na základě jediné faktury s náležitostmi daňového dokladu. Lhůta splatnosti faktury je 30 dnů od doručení faktury objednateli.
2. Přílohou faktury bude kopie protokolu o předání a převzetí díla. Den uskutečnění zdanitelného plnění je den předání a převzetí díla.
3. Zhotovitel je povinen vystavit fakturu na adresu sídla objednatele a doručit na e-mail [REDAKCE] Objednatel je do data splatnosti oprávněn vrátit fakturu vykazující vady. Zhotovitel je povinen objednateli přeložit fakturu novou či opravenou s novou lhůtou splatnosti.
4. Faktura je uhrazena dnem odepsání příslušné částky z účtu objednatele.
5. Zálohové platby se nesjednávají.
6. Zhotovitel dává souhlas s platbou DPH na účet místně příslušného správce daně v případě, že bude v registru plátců DPH označen jako nespolehlivý, nebo bude požadovat úhradu na jiný než zveřejněný bankovní účet podle §109 odst. 2 písm. c) zákona č. 235/2004Sb., ve znění pozdějších předpisů.

#### V. PROVÁDĚNÍ DÍLA

1. Zhotovitel je povinen provádět dílo s odbornou a potřebnou péčí, šetřit práv objednatele a třetích osob a při provádění díla šetřit veřejné zdroje.
2. Zhotovitel je povinen provádět dílo prostřednictvím náležitě kvalifikovaných a odborně způsobilých osob.
3. Zhotovitel je povinen objednatele bezodkladně informovat o veškerých významných skutečnostech souvisejících s prováděním díla.
4. Zhotovitel je povinen dbát pokynů objednatele. Zástupce objednatele je oprávněn, v případě že zhotovitel provádí dílo v rozporu s dokumenty uvedenými v čl. I. odst. 6. této smlouvy, a ani přes písemné upozornění v zápise ve stavebním deníku nesjedná nápravu, zastavit práce na stavbě nebo její části. Toto zastavení stavby nemá vliv na termín plnění sjednaný v čl. II. odst. 1. této smlouvy. V případě, že zhotovitel část stavby nebo stavbu přesto provede v rozporu s pokyny objednatele, nemá nárok na náhradu jakýchkoliv nákladů vynaložených na část stavby nebo stavbu provedenou v rozporu s pokyny objednatele.
5. Zhotovitel je povinen upozornit objednatele bez zbytečného odkladu na nevhodnou povahu věcí převzatých od objednatele nebo pokynů daných mu objednatelem, jestliže zhotovitel mohl nebo měl nevhodnost těchto zjistit při vynaložení odborné a potřebné péče. Zhotovitel není oprávněn dovolávat se nevhodné povahy pokynů vyplývajících z dokumentů uvedených v čl. I odst.6 této smlouvy a soupisu prací, které byly součástí zadávacích podmínek dané veřejné zakázky, na jejímž základě byla tato smlouva uzavřena.
6. Objednatel je oprávněn kontrolovat plnění této smlouvy průběžně, zhotovitel je povinen ke kontrole poskytnout potřebnou součinnost.

#### VI. PROVÁDĚNÍ STAVBY

1. Zhotovitel je povinen zajistit při provádění díla trvalou přítomnost stavbyvedoucího nebo jiného oprávněného zástupce v prostoru staveniště. Zhotovitel je povinen zajistit, aby v celém průběhu provádění díla odpovídala osoba stavbyvedoucího požadavkům objednatele vyjádřeným v zadávacích podmínkách této zakázky, na jejímž základě byla tato smlouva uzavřena.
2. Zjistí-li zhotovitel při provádění stavby skryté překážky týkající se věci, na níž má být provedena oprava nebo úprava, nebo místa, kde má být dílo provedeno, a tyto překážky znemožňují provedení stavby způsobem určeným v této smlouvě, je zhotovitel povinen tuto skutečnost bez zbytečného odkladu objednateli oznámit a navrhnout změnu zadání stavby. Do dosažení dohody o změně zadání stavby je zhotovitel oprávněn provádění díla v nezbytném rozsahu a na nezbytně nutnou dobu přerušit.
3. Kontrola
  - 3.1. Zhotovitel je povinen prokazatelně informovat objednatele a další dotčené subjekty o všech prováděných zkouškách, a to u plánovaných zkoušek alespoň 3 pracovní dny předem, u zkoušek, jejichž potřeba vznikla v průběhu provádění stavby bezodkladně. Pokud nebude k provedení zkoušek objednatel prokazatelně pozván, je oprávněn požadovat jejich opakování a zhotovitel je povinen opakované zkoušky provést na svoje náklady.

3.2 Zhotovitel je povinen prokazatelně a dostatečně včas (zpravidla alespoň 3 pracovní dny předem) vyzvat objednatele ke kontrole a prověření prací, které budou dalším postupem prací zakryty či zneprístupněny. Zhotovitel je povinen stejným způsobem vyzvat případné další dotčené subjekty. Poruší-li zhotovitel povinnost včas vyzvat objednatele či další dotčené subjekty k provedení kontroly, je zhotovitel povinen umožnit objednateli či dalším dotčeným subjektům kontrolu provést, a to i s odstraněním zakrytí a novým provedením zakrytí na náklady zhotovitele. Náklady na takovou kontrolu nese zhotovitel.

4. Zhotovitel je povinen pořizovat dokumentaci stavby. Dokumentaci stavby tvoří následující dokumenty:

1. Stavební deník;
2. Protokol o průběhu a výsledku veškerých zkoušek a revizí;
3. Certifikáty a prohlášení o shodě použitých materiálů a výrobků;
4. Doklady o likvidaci odpadu - minimální obsah dokladu je stanoven v odst. 8. tohoto článku.

Zhotovitel je povinen dokumenty vytvářet tak, aby odpovídaly požadavkům stanoveným právním řádem a požadavkům, které jsou dány účelem pořizování dokumentace daného druhu.

Zhotovitel je povinen průběžně předávat kopie dokladů tvořících dokumentaci stavby. Zhotovitel je povinen nejpozději do dokončení stavby předat originály dokladů tvořících dokumentaci stavby.

5. Stavební deník je základní dokumentací průběhu provádění díla. Zhotovitel je povinen vést stavební deník v souladu s vyhláškou č. 499/2006Sb., o dokumentaci staveb., ve znění pozdějších předpisů, zejména provádět denní záznamy jmen a příjmení osob pracujících na staveništi, zaznamenávat klimatické podmínky, nasazení mechanizačních prostředků, uvádět popis a množství všech provedených prací a montáží a jejich časový postup a dodávky materiálu, výrobků, strojů pro stavbu. Do stavebního deníku se zapisují veškeré skutečnosti, úkony a pokyny týkající se této smlouvy. Zhotovitel má povinnost zajistit, aby byl stavební deník na staveništi přístupný každý pracovní den v době od 07.00 hodin do 16.00 hodin, v případě provádění stavebních prací v sobotu, neděli či státním svátku i v době, kdy jsou stavební práce prováděny.

6. Poddodavatelé

6.1. Poddodavatel je osoba, pomocí které dodavatel plní určitou část díla nebo která má k plnění díla poskytnout určité věci či práva. Pomocí poddodavatele nelze plnit náplň činnosti stavbyvedoucího.

6.2. Zhotovitel ve své nabídce do veřejné zakázky prokazoval kvalifikaci pomocí následujících poddodavatelů.

Název	IČO	Rozsah prací
-	-	-

Zhotovitel je oprávněn provádět uvedené práce s pomocí jiných poddodavatelů pouze na základě předchozího písemného souhlasu objednatele, totéž platí, pokud v zadávacím řízení kvalifikaci zhotovitel prokazoval sám a nyní chce tuto část díla provádět poddodavatelem či kvalifikaci prokazoval prostřednictvím poddodavatele a nyní chce dílo nebo jeho část provádět sám. Objednatel si vyhrazuje právo navrhovanou změnu odmítnout, a to i opakovaně.

6.3 Dodávka obalové směsi pro stavbu bude zajištěna z následující obalovny:

Název dodavatele	IČO	Adresa obalovny
COLAS CZ, a.s.	26177005	Obalovna Tasovice Tasovice 456 671 25 Hodonice

Zhotovitel je oprávněn provádět dodávku obalované směsi s pomocí jiných dodavatelů či poddodavatelů pouze na základě předchozího písemného souhlasu objednatele.

6.4 Zhotovitel je oprávněn provádět části díla s pomocí jiných poddodavatelů pohybujících se na staveništi po té, co objednateli prokazatelně písemně oznámí identifikaci poddodavatele a práce, které má poddodavatel provést.

6.5. Zhotovitel odpovídá za činnost poddodavatele tak, jako by jí prováděl sám.

7. Bezpečnost a ochrana zdraví (BOZ)

7.1. Zhotovitel je odpovědný za BOZ. Zhotovitel je zejména povinen dodržovat veškeré bezpečnostní předpisy a dbát na bezpečnost všech osob, které mají právo být na staveništi.

7.2. Objednatel není určen koordinátor BOZP na staveništi (dále jen „koordinátor BOZP“).

- 7.3. Vznikne-li v průběhu provádění díla zákonná nutnost určit koordinátora BOZP, zhotovitel to bezodkladně písemně oznámí objednateli.
8. Doklad o likvidaci odpadu bude obsahovat minimálně:
- i. Název příjemce odpadu včetně IČO.
  - ii. Název původce odpadu.
  - iii. Datum a čas uložení odpadu.
  - iv. Registrační značka auta, které odpad přivezlo.
  - v. Hmotnost (příjezd, odjezd – výpočet hmotností (rozdíl hmotností).
  - vi. Původ odpadu (název stavby).
  - vii. Název odpadu.
  - viii. Kód odpadu.
  - ix. Název či místo provozovny, kde se odpad ukládá.
  - x. Kdo odpad převzal.
  - xi. Kdo odpad odevzdal.
9. Zhotovitel nese odpovědnost původce odpadů. Zhotovitel je povinen veškerý nepoužitelný materiál zlikvidovat v souladu se zákonem o odpadech. Nepoužitelný materiál je materiál, který vznikl při provádění díla a není předmětem díla.
10. Zhotovitel bere na vědomí, že stavba bude probíhat za úplné uzavírky.

## VII. PROSTOR STAVENIŠTĚ

1. Zhotovitel se seznámil se stavem prostoru staveniště a poměry na něm. Zhotovitel je oprávněn prostor staveniště užívat výhradně k naplnění účelu této smlouvy.
2. Prostor staveniště je vymezen zadáním stavby. Bude-li zhotovitel pro zhotovení stavby potřebovat prostor větší, zajistí jej na vlastní náklady.
3. Zhotovitel je povinen zajistit organizaci dopravy v průběhu provádění díla, k tomuto účelu je zhotovitel zejména povinen zajistit:
  - i. Stanovení dočasného dopravního značení.
  - ii. Povolení k uzavírkám.
  - iii. Umístění, údržbu, přemístění a odstranění dočasného dopravního značení.
4. Zhotovitel je povinen udržovat v prostoru staveniště pořádek a čistotu. Zhotovitel je povinen dodržovat veškeré technické i právní předpisy zejména na úseku životního prostředí, nakládání s odpady, bezpečnosti práce, provozu pozemních komunikací, památkové péče apod.
5. Zhotovitel je povinen informovat objednatele v dostatečném předstihu, a není-li to možné, tak bezodkladně po té, co se o takové skutečnosti dozví, o výskytu osob na staveništi, s výjimkou zaměstnanců objednatele a zhotovitele projektanta, osob při výkonu veřejné správy, případně dalších osob, o kterých to objednatel určí.

## VIII. ZMĚNY ZADÁNÍ STAVBY

1. Zhotovitel je povinen bezodkladně, nejpozději do 10 dnů od vzniku potřeby změny, objednatele informovat o zjištění nutnosti změny zadání díla, a to předložením vyplněného změnového listu, jehož vzor je přílohou č. 4 této smlouvy. Pokud ve stanovené lhůtě zhotovitel nepředloží změnový list objednateli, platí, že zhotovitel nemůže v budoucnu touto změnou argumentovat nutnost změny lhůty plnění, i kdyby tato byla oprávněná dle čl. II. odst. 4 této smlouvy nebo změnu ceny díla dle tohoto odstavce.
2. Je-li zjištěno, že některé z prací, které jsou součástí zadání stavby, není účelné provádět, sepíše se o tom záznam do stavebního deníku.
3. Je-li zjištěna potřeba dodatečných prací, změn, či nových prací bude postupováno v souladu se zákonem o zadávání veřejných zakázek a dalšími pravidly pro zadávání veřejných zakázek pro objednatele závaznými.
4. Bude-li zhotovitel vyzván k podání nabídky související s touto smlouvou, je povinen nabídku předložit. Součástí nabídky bude oceněný soupis prací, zpracovaný ve formátu \*.xls.
5. Cena dodatečných a nových prací bude určena následovně:
  - 5.1 Zhotovitel ocení jednotkové ceny výší odpovídající výši jednotkových cen uvedených v rozpočtu, který je přílohou této smlouvy.

5.2 Nelze-li jednotkovou cenu určit výše popsaným způsobem, zhotovitel ocení jednotkové ceny na základě rozpočtu následovně:

Cena dodatečných prací či dodávek	=	Nabídková cena, která byla hodnotícím kritériem Veřejné zakázky
----- Cena uvedená v sazebníku OTSKP	=	----- Předpokládaná cena stavby uvedená v zadávací dokumentaci*
<ul style="list-style-type: none"> <li>• V případě, že došlo během lhůty pro podání nabídek na základě změn a doplnění zadávací dokumentace, k úpravě soupisu prací a změně předpokládané hodnoty, je rozhodující předpokládaná hodnota stavby včetně těchto úprav</li> </ul>		

5.3 Nelze-li jednotkovou cenu určit výše popsanými způsoby, použije se cena přiměřená s přihlédnutím k ceně obvyklé. Zhotovitel může předložit i nabídku pro objednatele výhodnější.

6. K dodatečným a novým pracím bude uzavřen dodatek k této smlouvě. Dodatečné a nové práce lze fakturovat pouze na základě uzavřeného dodatku. Provádí-li zhotovitel práce, které nejsou v této smlouvě sjednány, platí, že je provádí na svůj náklad.

## IX. OPRÁVNĚNÉ OSOBY SMLUVNÍCH STRAN

1. Oprávněnými osobami objednatele jsou: statutární zástupce, správce stavby a technický dozor.
2. Statutární zástupce objednatele je oprávněn činit veškerá právní jednání související s touto smlouvou. Je mu vyhrazeno právo uzavírat dodatky k této smlouvě.
3. Správce stavby je oprávněn:
  - i. stanovit za objednatele, zda vznikla potřeba dodatečných prací, změn, či nových zakázek;
  - ii. vyzvat zhotovitele k podání nabídky k dodatečným pracím, změnám, či novým zakázkám a dát pokyn k takovému vyzvání zhotovitele;
  - iii. rozhodnout o tom, že bude jednáno se zhotovitelem o změně rozsahu díla v případě, že odpadne potřeba objednatele provést dílo ve sjednaném rozsahu;
  - iv. udělit souhlas s využitím poddodavatele;
  - v. přebírat od zhotovitele změnové listy;
  - vi. vyzvat zhotovitele k převzetí prostoru staveniště a předat prostor staveniště zhotoviteli;
  - vii. převzít od zhotovitele řádně provedené dílo nebo jeho část, vyčištěné staveniště a veškeré písemnosti, podpisem potvrdit správnost soupisu provedených prací;
  - viii. udílet zhotoviteli pokyny, včetně pokynu k zastavení prací na části stavby či stavbě;
  - ix. kontrolovat provádění prací, zejména účastnit se veškerých zkoušek, veškerých souvisejících jednání apod.;
  - x. provádět kontrolu čerpání finančních zdrojů;
  - xi. činit zápisy do stavebního deníku.
4. Technický dozor je oprávněn:
  - i. provádět kontrolu prováděných prací zejména kontrolu kvality a rozsahu;
  - ii. účastnit se provádění veškerých zkoušek apod.;
  - iii. činit zápisy do stavebního deníku.
5. Oprávněnou osobou zhotovitele je stavbyvedoucí. Stavbyvedoucí je oprávněn k veškerým právním jednáním dle této smlouvy, stavbyvedoucí však není oprávněn uzavírat dodatky k této smlouvě. Stavbyvedoucí je povinen dohlížet na řádné provádění díla a odpovídá za jeho odborné provedení.

Stavbyvedoucí a další oprávněné osoby zhotovitele jsou uvedeny v příloze této smlouvy *Oprávněné osoby zhotovitele*. Při změně oprávněné osoby stavbyvedoucího ze strany zhotovitele je povinen doložit veškeré podklady prokazující oprávnění k výkonu této osoby jako stavbyvedoucího, tak, jak bylo požadováno zadávací dokumentací veřejné zakázky, na jejímž základě byla tato smlouva uzavřena.

Seznam oprávněných osob je přílohou této smlouvy.

## X. ZÁVAZKY Z VAD A ZAJIŠTĚNÍ ZÁVAZKŮ

1. Zhotovitel je povinen k náhradě případné škody na majetku nebo na zdraví vzniklé při realizaci díla objednateli nebo třetí osobě.

2. Zhotovitel je povinen být pojištěn proti škodám způsobeným jeho činností na majetku a na zdraví třetích osob. Zhotovitel je povinen být po celou dobu zhotovování díla pojištěn do výše odpovídající možné výši škod. Zhotovitel je dále povinen být pojištěn proti stavebním a montážním rizikům vztahujícím se k předmětu budovaného díla. Zhotovitel je povinen být po celou dobu zhotovování díla pojištěn do výše odpovídající ceně díla bez DPH uvedené v nabídce dodavatele. Pro účely tohoto ustanovení se činnost poddodavatelů považuje za činnost zhotovitele. Zhotovitel na výzvu předloží doklady o pojištění.
3. Práva objednatele z vady díla
- 3.1 Vady díla jsou odchylky díla od výsledku stanoveného touto smlouvou a od způsobilosti předmětu díla k naplnění účelu této smlouvy.
- 3.2 Objednateli vznikají práva z vad, které má dílo v době předání a převzetí.
- 3.3 Smluvní strany se dohodly, že délka promlčecí doby pro uplatnění nároků objednatele z práv z vad, které má dílo v době předání a převzetí se prodlužuje na 10 let.
- 3.4 Objednatel je povinen uplatňovat u zhotovitele odstranění vad písemně bez zbytečného odkladu poté, co tyto zjistí. Zhotovitel je povinen vadu odstranit bezodkladně, nejpozději do jednoho měsíce od obdržení písemnosti, ve které je odstranění vady uplatňováno, nedohodnou-li se strany jinak.
4. Záruka za jakost
- 4.1 Zhotovitel poskytuje na provedení díla záruku
- |  |           |
|--|-----------|
| Záruka za veškerá plnění provedená dodavatelem | 36 měsíců |
|--|-----------|
- 4.2 Záruční doba začne běžet dnem podpisu protokolu o předání díla.
- 4.3 Zhotovitel je povinen odstranit vady díla, tj. odchylky díla od výsledku stanoveného touto smlouvou a od způsobilosti předmětu díla k řádnému užívání, které se projeví v průběhu trvání záruční lhůty. Zhotovitel není povinen odstranit vady díla způsobené po předání a převzetí díla objednatelem, třetí osobou, nebo vyšší mocí.
- 4.4 Objednatel je povinen uplatňovat u zhotovitele práva z poskytnuté záruky písemně, nejpozději do 30 dnů po zjištění vad, na něž se záruka vztahuje. Zhotovitel je povinen vadu odstranit bezodkladně, nejpozději do jednoho měsíce od obdržení písemnosti, ve které je záruka uplatňována, nedohodnou-li se strany jinak.
5. Smluvní pokuta
- 5.1 Objednatel je oprávněn na zhotoviteli uplatnit následující smluvní pokuty až do uvedené výše, zhotovitel se zavazuje smluvní pokuty uplatněné objednatelem zaplatit.
- |   |                                |
|---|--------------------------------|
| V případě prodlení zhotovitele s plněním této smlouvy oproti lhůtám plnění dle čl. II. odst. 1 této smlouvy   | 2.500,- Kč denně               |
| V případě prodlení zhotovitele s převzetím prostoru staveniště  | 2.500,- Kč denně               |
| V případě prodlení zhotovitele s odstraněním vad, na něž se vztahuje záruka   | 500,- Kč denně                 |
| V případě provádění díla poddodavatelem, pro kterého objednatel neudělil souhlas, je-li souhlas v této smlouvě vyžadován, nebo poddodavatelem, který nebyl objednatelem oznámen, je-li oznámení v této smlouvě vyžadováno | 4.500,- Kč<br>za poddodavatele |
| Nepředložení dokladu o zajištění asfaltového betonu dle č. II. odst.2 této smlouvy  | 1% z ceny díla bez DPH         |
- 5.2 Smluvní pokuty jsou započitatelné vůči peněžitém závazkům souvisejících s touto smlouvou.
- 5.3 Ke smluvní pokutě bude vystavena písemná výzva, která bude doručena druhé smluvní straně. Splatnost smluvní pokuty je do 14 dnů od doručení písemné výzvy.
- 5.4 Vedle smluvní pokuty se lze domáhat i náhrady škody v celém rozsahu.
- 5.5 Zhotovitel může uplatnit úrok z prodlení ve výši 0,05% z dlužné částky denně v případě prodlení s úhradou faktur.
6. Vlastnické právo k dílu nabývá objednatel postupně tak, jak dílo v důsledku provádění prací narůstá. Nebezpečí škody na věci přechází na objednatele okamžikem předání a převzetí díla.

## XI. UKONČENÍ SMLOUVY

1. Smlouvu lze ukončit písemnou dohodou.
2. Objednatel může od smlouvy odstoupit v případě jejího podstatného porušení zhotovitelem. Za podstatné porušení smlouvy se mj. považuje:
  - i. Vada díla zjevná v průběhu provádění, pokud ji zhotovitel po písemné výzvě objednatele v době přiměřené neodstraní.
  - ii. Zhotovování stavby v rozporu se zadáním stavby
  - iii. Provádění díla osobami, které nejsou náležitě kvalifikované a odborně způsobilé.
  - iv. Zastavení prací na více než 15 kalendářních dní, pokud není v souladu se zněním této smlouvy stanoveno jinak.
  - v. Provádění díla s pomocí poddodavatele, kterým nebyla prokazována kvalifikace místo poddodavatele, který prokazoval splnění kvalifikace zhotovitele v průběhu zadávacího řízení předcházejícího uzavření této smlouvy, bez souhlasu objednatele;
  - vi. Skutečnost, že zhotovitel není pojištěn v souladu s touto smlouvou.
  - vii. Porušování předpisů bezpečnosti práce, bezpečnosti provozu na pozemních komunikacích a předpisů o životním prostředí a odpadovém hospodaření.
  - viii. Zahájení insolvenčního řízení, ve kterém je zhotovitel v postavení dlužníka.
  - ix. Zjistí-li se, že v nabídce zhotovitele k související veřejné zakázce byly uvedeny nepravdivé údaje.
  - x. Z důvodů uvedených v ust. § 223 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek.
3. Zhotovitel může od smlouvy odstoupit v následujících případech:
  - i. Zahájení insolvenčního řízení, ve kterém je objednatel v postavení dlužníka.
  - ii. Prodlení objednatele s úhradou faktur o více než 90 dnů.
  - iii. Prodlení objednatele s předáním prostoru staveniště či jiných podstatných dokladů pro plnění smlouvy o více než 90 dnů.
4. Odstoupení musí být učiněno písemně a je účinné dnem jeho doručení druhé smluvní straně s účinky ex nunc.
5. Odstoupením od smlouvy nezaniká vzájemná sankční odpovědnost stran.

## XII. SPOLEČNÁ A ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

1. Tato smlouva se řídí českým právním řádem. Veškerá jednání o díle a jeho provádění, jednání vyplývající z uplatňování záruk, probíhají v jazyce českém.
2. Zhotovitel není oprávněn bez souhlasu objednatele postoupit práva a povinnosti vyplývající z této smlouvy třetí osobě.
3. Zhotovitel bere na vědomí, že je osobou povinnou spolupůsobit při výkonu finanční kontroly.
4. Písemně či písemný znamená: trvalý záznam psaný ručně, strojem, tištěný či elektronicky zhotovený.
5. Pro případ, že některá ze smluvních stran odmítne převzít písemnost nebo její převzetí znemožní, se má za to, že písemnost byla doručena. Pro případ pochybností se má za to, že písemnost byla doručena třetí den po jejím předání držitelé poštovní licence. Za doručení se rovněž považuje i:
  - 5.1 V případě záznamu činěného objednatelem, záznam vyhotovený ve stavebním deníku.
  - 5.2 V případě záznamu činěného zhotovitelem, záznam vyhotovený ve stavebním deníku zhotovitelem, který je datován a podepsán správcem stavby.
6. Tuto smlouvu lze měnit pouze písemně, formou oboustranně podepsaného dodatku k této smlouvě, není-li v této smlouvě stanoveno jinak.
7. Změny příloh této smlouvy nevyžadují formu dodatku s výjimkou změny rozpočtu. Změna přílohy, pro kterou není vyžadována forma dodatku, musí být druhé straně sdělena písemně a prokazatelně doručena. V případě změny přílohy č. 3 osoby stavbyvedoucího lze tuto provést pouze s předchozím písemným souhlasem objednatele.
8. Tato smlouva je uzavřena dnem podpisu druhou smluvní stranou. Smlouva nabývá účinnost dnem uveřejnění v registru smluv dle odst. 12 tohoto článku.
9. Případné obchodní zvyklosti, týkající se sjednaného či navazujícího plnění, nemají přednost před smluvními ujednáními, ani před ustanoveními zákona, byť by tato ustanovení neměla donucující účinky.
10. Smluvní strany se dohodly, že na jejich vztah upravený touto smlouvou se neužijí § 1921, § 1976, § 1978, § 2112, § 2595, § 2604-2606, § 2609, § 2611, § 2618, §§ 2620 - 2622, § 2628, § 2629 odst. 1 občanského zákoníku.

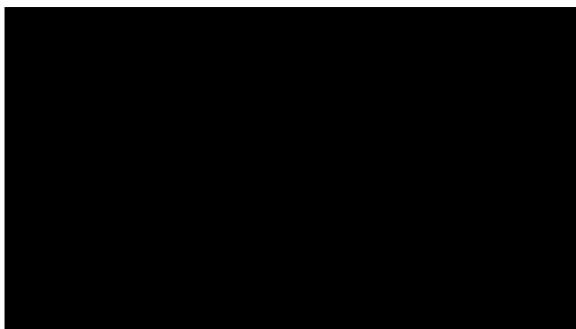


11. Zhotovitel souhlasí s případným zveřejněním informací o této smlouvě dle zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších změn. Zhotovitel dále souhlasí se zveřejněním celé smlouvy včetně všech příloh, jejich dodatků a skutečně uhrazené ceny na protikorupčním portále Jihomoravského kraje, tj. zřizovatele objednatele.
12. Tato smlouva podléhá povinnosti zveřejnění dle zákona č. 340/2015 Sb. o registru smluv, ve znění pozdějších předpisů. Zveřejnění smlouvy zajistí objednatel. Zhotovitel označil tyto jmenovitě uvedená data za citlivá nebo obchodní tajemství, která nepodléhají zveřejnění: informace o osobách jednajících za zhotovitele. Zhotovitel si ověří před zahájením plnění této smlouvy její uveřejnění v registru smluv.
13. Nedílnou součástí této smlouvy je příloha:
  1. Položkový rozpočet (Oceněný soupis prací).
  2. Oprávněné osoby objednatele.
  3. Oprávněné osoby zhotovitele.
  4. Vzor změnového listu.
14. Tato smlouva je vyhotovena ve 2 vyhotoveních, přičemž každá ze smluvních stran obdrží 1.

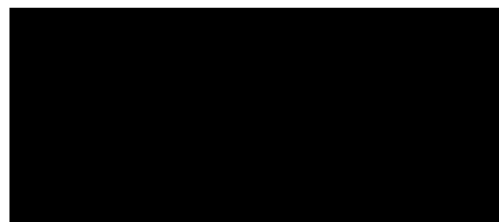
Ve Znojmě, dne

V Brně, dne

29 -10- 2021



COLAS CZ, a.s.



Ing. Zdeněk Komůrka

ředitel

Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje,  
příspěvková organizace kraje

**PŘÍLOHA Č. 1 OCENĚNÝ SOUPIS PRACÍ – POLOŽKOVÝ ROZPOČET**

---

### III/40834 I/53 - Hodonice

Objekty SÚS JmK		Nabídkový rozpočet bez DPH	Nabídkový rozpočet včetně DPH
SO 191.1	Zesílení silnice III/40834 (I. úsek v km 0,006 - 0,435)	2 719 942,20	3 291 130,06
SO 191.2	Zesílení silnice III/40834 (II. úsek v km 1,354 - 1,874)	2 433 009,00	2 943 940,89
<b>Objekty SÚS JmK - celkem</b>		<b>5 152 951,20</b>	<b>6 235 070,95</b>

Ostatní a vedlejší náklady		Nabídkový rozpočet bez DPH	Nabídkový rozpočet včetně DPH
Ostatní náklady		27 563,00	33 351,23
Vedlejší náklady		69 907,00	84 587,47
<b>Ostatní a vedlejší náklady - celkem</b>		<b>97 470,00</b>	<b>117 938,70</b>

		Nabídkový rozpočet bez DPH	Nabídkový rozpočet včetně DPH
<b>Objekty SÚS JmK + ostatní a vedlejší náklady - celkem</b>		<b>5 250 421,20</b>	<b>6 353 009,65</b>

## SOUPIS PRACÍ

**Stavba:** III/40834 křiž. I/53 - Hodonice

**Objekt:** 000 Ostatní a vedlejší náklady

**Rozpočet:** 1-Ostatní náklady

**Objednavatel:**

**Zhotovitel dokumentace:**

Zhotovitel: COLAS CZ, a.s.

**Základní cena:** 27 563,00 Kč

**Cena celková:** 27 563,00 Kč

**DPH:** 5 788,23 Kč

**Cena s daní:** 33 351,23 Kč

**Měrné jednotky:**

**Počet měrných jednotek:** 1,00

**Náklad na měrnou jednotku:** 27 563,00 Kč

**Vypracoval zadání:**

Vypracoval nabídku:

**Datum zadání:**

Datum vypracování nabídky:

**POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ**

Stavba: III/40834 křiž. I/53 - Hodonice  
Objekt: 000 Ostatní a vedlejší náklady  
Rozpočet: 1-Ostatní náklady

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1	02911		OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ 1=1,000 [A]	KPL	1,000	27 563,00	27 563,00
0			Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi Všeobecné konstrukce a práce				
							27 563,00

**Celkem: 27 563,00**

## SOUPIS PRACÍ

**Stavba:** III/40834 křiž. I/53 - Hodonice

**Objekt:** 000 Ostatní a vedlejší náklady

**Rozpočet:** 2-Vedlejší náklady

**Objednavatel:**

**Zhotovitel dokumentace:**

**Zhotovitel:** COLAS CZ, a.s.

**Základní cena:** 69 907,00 Kč

**Cena celková:** 69 907,00 Kč

**DPH:** 14 680,47 Kč

**Cena s daní:** 84 587,47 Kč

**Měrné jednotky:**

**Počet měrných jednotek:** 1,00

**Náklad na měrnou jednotku:** 69 907,00 Kč

**Vypracoval zadání:**

**Vypracoval nabídku:**

**Datum zadání:**

**Datum vypracování nabídky:**

**POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ**

Stavba: III/40834 křiž. I/53 - Hodonice  
Objekt: 000 Ostatní a vedlejší náklady  
Rozpočet: 2-Vedlejší náklady

Poř.č. Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0		<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				
1	00004	R Zajištění povolení k uzavírkám - popsáno v zákoně č. 13/1997 Sb., a vyhlášce č. 104/1997 1=1.000 [A]	KPL	1,000	13 781,00	13 781,00
2	00005	R Zajištění stanovení, umístění, údržbu, přemístění a odstranění dočasných dopravních značení včetně dočasných zakrytí, přelepění, či otočení stávajících dopravních značek 1=1.000 [A]	KPL	1,000	35 454,00	35 454,00
3	00014	R Zajištění provedení a výstupů veškerých zkoušek a revizí 1=1.000 [A]	KPL	1,000	20 672,00	20 672,00
0		<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				<b>69 907,00</b>

**Celkem:****69 907,00**

## SOUPIS PRACÍ

**Stavba:** III/40834 křiž. I/53 - Hodonice  
**Objekt:** SO 191.1 Zesílení silnice III/40834 (I. úsek v km 0,006 - 0,435)  
**Rozpočet:** SO 191.1 Zesílení silnice III/40834 (I. úsek v km 0,006 - 0,435)

**Objednavatel:** Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspě. org. kraje  
**Zhotovitel dokumentace:** PIS PECHAL, s.r.o.  
**Zhotovitel:** COLAS CZ, a.s.

**Základní cena:** 2 719 942,20 Kč

**Cena celková:** 2 719 942,20 Kč  
**DPH:** 571 187,86 Kč  
**Cena s daní:** 3 291 130,06 Kč

**Měrné jednotky:**

**Počet měrných jednotek:** 1,00  
**Náklad na měrnou jednotku:** 2 719 942,20 Kč

**Vypracoval zadání:**

**Vypracoval nabídku:**

**Datum zadání:**

**Datum vypracování nabídky:**



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** III/40834 křiž. I/53 - Hodonice  
**Objekt:** SO 191.1 Zesílení silnice III/40834 (l. úsek v km 0,006 - 0,435)  
**Rozpočet:** SO 191.1 Zesílení silnice III/40834 (l. úsek v km 0,006 - 0,435)

Poř.č. Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0		<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				
1	014102	POPLATKY ZA SKLÁDKU zemina a kamení "123736" 368,55 * 1,90 t/m3=700,245 [A] "12922" 858m2 * 0,10m * 2,00 t/m3=171,600 [B] celkem: A+B=871,845 [C] Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	871,845	100,00	87 184,50
0		<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				<b>87 184,50</b>

1		<b>Zemní práce</b>				
2	113131	ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM, ODVOZ DO IKM odstranění krytu vozovky vyfrézováním nebo vybouráním v průměrné tl. 0,10 m pro lokální sanace s uskladněním na uzavřené části vozovky pro zpětné použití viz pol. č. 171103 zaměřeno na stavbě (25 + 55 + 82) * 3,50 * 0,10=56,700 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou suť a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykázuje 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).	M3	56,700	1 300,00	73 710,00
1	113131	ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM, ODVOZ DO IKM zřízení zápchů (náběhových klínů na ZÚ a KÚ v délce 15 m odstranění krytu vozovky vyfrézováním nebo vybouráním v průměrné tl. 0,05 m (0-10 cm) pro napojení nových vrstev s uskladněním na uzavřené části vozovky pro zpětné použití viz pol. č. 171103	M3	13,800	2 347,00	32 388,60

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** III/40834 křiž I/53 - Hodonice  
**Objekt:** SO 191.1 Zesílení silnice III/40834 (1. úsek v km 0,006 - 0,435)  
**Rozpočet:** SO 191.1 Zesílení silnice III/40834 (1. úsek v km 0,006 - 0,435)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			zaměřeno na stavbě				
			zápich na začátku v křižovatce: $((17,20+6,80)/2)*1,5*0,05=9,000$ [A]				
			zápich na konci: $15*6,40*0,05=4,800$ [B]				
			celkem: A+B=13,800 [C]				
			Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou směsí a 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).				
3	113331		ODSTRAN PODKL. ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM. ODVOZ DO IKM konstrukční vrstva z kameniva drčeného s živitným pojivem tl. 0,10 m s uskladněním na uzavřené části vozovky pro zpětné použití viz. pol. č. 171103 zaměřeno na stavbě, $((25 + 55 + 82) * 3,50) * 0,10=56,700$ [A]	M3	56,700	654,00	37 081,80
			Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou směsí a s vybouranými hmotami vč. uložení na meziskládku. Nezahrnuje poplatek za skládkování.				
4	123736		ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC AŽELEZNIC TR. I. ODVOZ DO I2KM odstranění zahliněných podkladů vozovky tl. 0,65 m zaměřeno na stavbě $((25 + 55 + 82) * 3,50) * 0,65=368,550$ [A]	M3	368,550	309,00	113 881,95
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení výkopávky nezapažené i zapážené - ošetření výkopisté po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - zřízení výkopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - zřízení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod - příplatek za lepvost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)				

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** III/40834 křiž I/53 - Hodonice  
**Objekt:** SO 191.1 Zesílení silnice III/40834 (l. úsek v km 0,006 - 0,435)  
**Rozpočet:** SO 191.1 Zesílení silnice III/40834 (l. úsek v km 0,006 - 0,435)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
5	125738		- 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 - vytažování 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 napáďávek - pažení, vzepření a rozeptění vč. přepážování (vyjma štetových 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**	M3	96,525	188,00	18 146,70
			VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TR. I. ODVOZ DO 20KM pořízení, nakládky a dovoz ornice, viz pol.č. 18232 zaměřeno na stavbě 2 ks * (429m * 0,75m * 0,15m)=96,525 [A]				
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapážené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - zřízení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - zřízení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stůsných prostorech a pod. - příplatek za lepvost - 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 - vytažování a nošení výkopku				

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: III/40834 křiž. I/53 - Hodonice  
 Objekt: SO 191.1 Zesílení silnice III/40834 (L. úsek v km 0,006 - 0,435)  
 Rozpočet: SO 191.1 Zesílení silnice III/40834 (L. úsek v km 0,006 - 0,435)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
6	12922		- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzeptění a rozeptění vč. přepážování (vyjma štetových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svalu - 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.) položka nezahrnuje: - práce spojené s otvirkou zemníku	M2	858,000	45,00	38 610,00
			ČIŠTĚNÍ KRAJNIC OD NÁNOSU TL. DO 100MM stržení stávající krajnice (travní díry) v předpokládané tl. 0,10 m včetně odvozu a uložení na skládku do vzdálenosti 12 km zaměřeno na stavbě 2ks * (429m * 1m)=858,000 [A]				
Technická specifikace: Součástí položky je vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s materiálem a uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou málo množství materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny položky – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)							
7	171103		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSPŮ SE ZHUTNĚNÍM DO 100% PS zhotovitel využije materiál ze stávajících odstraňovaných konstrukčních vrstev lúseku (pol.č. 113131.1, 113131.2, 113331) a llúseku (pol.č. 113132) zaměřeno na stavbě 13,80+56,70+56,70+9,00=136,200 [A]	M3	136,200	479,00	65 239,80
Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastnosti - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - zřízení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - zřízení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stisněných prostorech							

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: III/40834 křiž. I/53 - Hodonice  
 Objekt: SO 191.1 Zesílení silnice III/40834 (l. úsek v km 0,006 - 0,435)  
 Rozpočet: SO 191.1 Zesílení silnice III/40834 (l. úsek v km 0,006 - 0,435)

Poř.č. Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
8	17120	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ uložení na skládku k pol. č. 123736 368.55=368.550 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce do předepsaného tvaru - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - zřízení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - zřízení provádění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vstřevách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - úprava, očištění a ochrana podloží a svalu - 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.)	M3	368.550	21.00	7 739,55
9	17180	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSPŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	42.900	821,00	35 220,90

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** III/40834 křiž. I/53 - Hodonice  
**Objekt:** SO 191.1 Zesílení silnice III/40834 (1. úsek v km 0,006 - 0,435)  
**Rozpočet:** SO 191.1 Zesílení silnice III/40834 (1. úsek v km 0,006 - 0,435)

Poř.č. Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
		dosypávka nenamrzavým nakupovaným materiálem dle ČSN 72 1002 v souladu VL1 + zhutnění pod krajnicí zaměřeno na stavbě 2ks * (429m * 0,50m * 0,10m) = 42,900 [A]				
		Technická specifikace: položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none"> <li>- kompletní provedení zemní konstrukce (násypového tělesa včetně aktivní zóny) včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace</li> <li>- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností</li> <li>- hutnění i různé míry hutnění</li> <li>- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li> <li>- zřízení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění</li> <li>- zřízení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech</li> <li>- zřízení ukládaní sypaniny pod vodu</li> <li>- ukládaní po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek</li> <li>- spouštění a nošení materiálu</li> <li>- výměna části zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy</li> <li>- ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží</li> <li>- úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží</li> <li>- svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů</li> <li>- zřízení lavic na svazích</li> <li>- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (přijezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> </ul>				
10	18130	ÚPRAVA PLÁNĚ BEZ ZHUTNĚNÍ u plochy před ohumsováním dle položky 18232 zaměřeno na stavbě 643,50=643,500 [A]	M2	643,500	12,00	7 722,00
11	18232	Technická specifikace: položka zahrnuje úpravu pláně včetně vyrovnání výškových rozdílů ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ V TL 0,15M rozprostření ornice tl. 0,15 m, pořízení ornice viz položka č. 125738	M2	643,500	14,00	9 009,00

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** III/40834 křiž. I/53 - Hodonice  
**Objekt:** SO 191.1 Zesílení silnice III/40834 (1. úsek v km 0,006 - 0,435)  
**Rozpočet:** SO 191.1 Zesílení silnice III/40834 (1. úsek v km 0,006 - 0,435)

Poř.č. Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
12	18241	ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUČNÍM VÝSEVEM plocha dle položky 18232 zaměřeno na stavbě 643,50=643,500 [A]	M2	643,500	16,00	10 296,00
Technická specifikace: Zahrnuje dodání předepsané travní směsi, její výsev na ornici, zalévání, první pokosení, to vše bez ohledu na sklon terénu						
13	18247	OŠETŘOVÁNÍ TRÁVNÍKU viz pol. č. 18241 zaměřeno na stavbě 643,50=643,500 [A]	M2	643,500	4,00	2 574,00
Technická specifikace: Zahrnuje pokosení se shrabáním, naložení shrabků na dopravní prostředek, s odvozem a se složením, to vše bez ohledu na sklon terénu zahrnuje nutné zalití a hnojení						
<b>1</b>	<b>Zemní práce</b>					<b>451 620,30</b>
<b>5</b>	<b>Komunikace</b>					
1	56330	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI materiál štěrkokrt fr. 0/32 mm zaměřeno na stavbě 30=30,000 [A]	M3	30,000	908,00	27 240,00
Technická specifikace: - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozproštění a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - nezahrnuje postřiky, nátěry						

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** III/40834 křiž. I/53 - Hodonice  
**Objekt:** SO 191.1 Zesílení silnice III/40834 (I. úsek v km 0,006 - 0,435)  
**Rozpočet:** SO 191.1 Zesílení silnice III/40834 (I. úsek v km 0,006 - 0,435)

Poř.č. Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
2	56335	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRITÍ TL. 250MM štěrkodř 0/125 v tl. 250mm + hutnění zaměřeno na stavbě (25 + 55 + 82) * 3,5=567,000 [A]  Technická specifikace: - 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	M2	567,000	227,00	128 709,00
3	56336	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRITÍ TL. 300MM štěrkodř 0/125 v tl. 300mm + hutnění zaměřeno na stavbě (25 + 55 + 82) * 3,5=567,000 [A]  Technická specifikace: - 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	M2	567,000	273,00	154 791,00
4	56360	VOZOVKOVÉ VRSTVY Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU sjezd zaměřeno na stavbě 4=4,000 [A]  Technická specifikace: - dodání recyklátu v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení recyklátu dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojí - úpravu napojení, ukončení - nezahrnuje postřiky, nátěry	M3	4,000	877,00	3 508,00
5	56962	ZPEVNĚNÍ KRAJNIC Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL 100MM	M2	429,000	108,00	46 332,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** III/40834 křiž. I/53 - Hodonice

**Objekt:** SO 191.1 Zesílení silnice III/40834 (I. úsek v km 0,006 - 0,435)

**Rozpočet:** SO 191.1 Zesílení silnice III/40834 (I. úsek v km 0,006 - 0,435)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
6	572123		zřízení krajnice š. 0.50 m, tl. 0.10 m z R-materiálu zaměřeno na stavbě 2ks * (429m * 0.50m)=429.000 [A]  Technická specifikace: - dodání recyklátu v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení recyklátu 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 - nezahrnuje postřiky, nátěry	M2	567,000	20,00	11 340,00
7	572213	1	INFILTRAČNÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 1,0KG/M2 kationaktivní emulze 1,00 kg/m2 P/E, pod vrstvou ACP 22+ zaměřeno na stavbě 567=567,000 [A]  Technická specifikace: - 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	M2	2 789,700	16,00	44 635,20
8	572213	2	SPOJOVACÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 0,5KG/M2 spojovací postřik z kationaktivní asfaltové emulze (0.30 kg/m2) pod obrusnou vrstvou ACO 11+ zaměřeno na stavbě 2789,70=2 789,700 [A]  Technická specifikace: - 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	M2	2 809,650	16,00	44 954,40

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** III/40834 křiž I/53 - Hodonice

**Objekt:** SO 191.1 Zesílení silnice III/40834 (l. úsek v km 0.006 - 0.435)

**Rozpočet:** SO 191.1 Zesílení silnice III/40834 (l. úsek v km 0.006 - 0.435)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
9	574A34		zaměřeno na stavbě 2809,65=2 809,650 [A]  Technická specifikace: - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zařízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení	M2	2 789,700	238,00	663 948,60
			ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, TL. 40MM obrusná vrstva ACO 11+ v tl. 0,04 m, pokládka bez podélné pracovní správy (celistvý kryt) zaměřeno na stavbě zápich na začátku v křižovatce: $((17,20+6,80)/2)*1,5=180,000$ [A]  vozovka: 399*6,30=2 513,700 [B]  zápich na konci: 15*6,40=96,000 [C]  celkem: A+B+C=2 789,700 [D] Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zařízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpusť, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpusť, šachet a pod.	M2	2 809,650	290,00	814 798,50
10	574C56		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, TL. 60MM ložní vrstva z ACL 16+ v tl. 0.06 m zaměřeno na stavbě	M2	2 809,650	290,00	814 798,50

## POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

**Stavba:** III/40834 křiž. I/53 - Hodonice  
**Objekt:** SO 191.1 Zestavení silnice III/40834 (1. úsek v km 0,006 - 0,435)  
**Rozpočet:** SO 191.1 Zestavení silnice III/40834 (1. úsek v km 0,006 - 0,435)

Poř.č. Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
		zápich na začátku v křižovatce: $((17,20+6,80)/2)*15=180,000$ [A]  vozovka: $399*6,35=2\,533,650$ [B]  zápich na konci: $15*6,40=96,000$ [C]  celkem: A+B+C=2 809,650 [D]  Technická specifikace: <ul style="list-style-type: none"> <li>- dodání směsi v požadované kvalitě</li> <li>- očištění podkladu</li> <li>- uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce</li> <li>- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů</li> <li>- úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.</li> <li>- nezahrnuje postřiky, nátěry</li> <li>- nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.</li> </ul>				
11	574E58	ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 22+, TL. 60MM  podkladní vrstva z ACP 22+ v tl. 0,06 m zaměřeno na stavbě $567=567,000$ [A]  Technická specifikace: <ul style="list-style-type: none"> <li>- dodání směsi v požadované kvalitě</li> <li>- očištění podkladu</li> <li>- uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce</li> <li>- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů</li> <li>- úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.</li> <li>- nezahrnuje postřiky, nátěry</li> <li>- nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.</li> </ul>	M2	567,000	365,00	206 955,00
12	58920	VÝPLŇ SPAR MODIFIKOVANÝM ASFALTEM k pol.č. 919112 zaměřeno na stavbě	M	23,600	109,00	2 572,40



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: III/40834 křiž. I/53 - Hodonice  
Objekt: SO 191.1 Zesílení silnice III/40834 (l. úsek v km 0,006 - 0,435)  
Rozpočet: SO 191.1 Zesílení silnice III/40834 (l. úsek v km 0,006 - 0,435)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
5			začátek úseku: 17,20=17,200 [A]  konec úseku: 6,40=6,400 [B]  celkem: A+B=23,600 [C]  Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku předepsaného materiálu - vycištění a výplň spar tímto materiálem				2 149 784,10
9			<b>Ostatní konstrukce a práce</b>				
1	919112		ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 100MM prořiznutí vrstvy vozovky v místech napojení živých vrstev k pol.č. 58920 zaměřeno na stavbě  začátek úseku: 17,20=17,200 [A]  konec úseku: 6,40=6,400 [B]  celkem: A+B=23,600 [C]  Technická specifikace: položka zahrnuje řezání vozovkové vrstvy v předepsané tloušťce, včetně spotřeby vody	M	23,600	138,00	3 256,80
2	93808		OČIŠTĚNÍ VOZOVEK ZAMETENÍM očistění povrchu vozovky před pokládkou nového asf. souvrství zaměřeno na stavbě  2809,65=2 809,650 [A]  Technická specifikace: položka zahrnuje očistění předepsaným způsobem včetně odklizení vzniklého odpadu v režii zhotovitele.	M2	2 809,650	7,00	19 667,55

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

Stavba: III/40834 křiž. I/53 - Hodonice  
Objekt: SO 191.1 Zesílení silnice III/40834 (I. úsek v km 0,006 - 0,435)  
Rozpočet: SO 191.1 Zesílení silnice III/40834 (I. úsek v km 0,006 - 0,435)

Poř.č. Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
3	93811	OČIŠTĚNÍ ASFALTOVÝCH VOZOVEK UMYTÍM VODOU očištění povrchu vozovky před pokládkou nového asf. souvrství zaměřeno na stavbě 2809,65=2 809,650 [A]	M2	2 809,650	3,00	8 428,95
9		Technická specifikace: položka zahrnuje očištění předepsaným způsobem včetně odklizení vzniklého odpadu v režii zhotovitele. Ostatní konstrukce a práce				31 353,30

**Celkem:****2 719 942,20**

## SOUPIS PRACÍ

<b>Stavba:</b>	III/40834 křiž. I/53 - Hodonice
<b>Objekt:</b>	SO 191.2 Zesílení silnice III/40834 (II. úsek v km 1,354 - 1,874)
<b>Rozpočet:</b>	SO 191.2 Zesílení silnice III/40834 (II. úsek v km 1,354 - 1,874)

**Objednavatel:** Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspě. org. kraje  
**Zhotovitel dokumentace:** PIS PECHAL, s.r.o.  
**Zhotovitel:** COLAS CZ, a.s.

**Základní cena:** 2 433 009,00 Kč

<b>Cena celková:</b>	2 433 009,00 Kč
<b>DPH:</b>	510 931,89 Kč
<b>Cena s daní:</b>	2 943 940,89 Kč

**Měrné jednotky:**

**Počet měrných jednotek:** 1,00

**Náklad na měrnou jednotku:** 2 433 009,00 Kč

<b>Vypracoval zadání:</b>	<b>Vypracoval nabídku:</b>
<b>Datum zadání:</b>	<b>Datum vypracování nabídky:</b>

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: III/40834 křiž. I/53 - Hodonice  
Objekt: SO 191.2 Zesílení silnice III/40834 (II. úsek v km 1,354 - 1,874)  
Rozpočet: SO 191.2 Zesílení silnice III/40834 (II. úsek v km 1,354 - 1,874)

Poř.č. Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0		Všeobecné konstrukce a práce				
1	014102	POPLATKY ZA SKLÁDKU zemina "12922" 1040m <sup>2</sup> * 0,10m * 2,00 t/m <sup>3</sup> =208,000 [A] Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovatelů skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	208,000	100,00	20 800,00
0		Všeobecné konstrukce a práce				20 800,00
1	113132	ODSTRANĚNÍ KRYTŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM, ODVOZ DO 2KM zřízení zápičů (náběhových klínů na ZÚ a KÚ v délce 15 m odstranění krytů vozovky vyřezováním nebo vybouráním v průměrné tl. 0,05 m (0-10 cm) pro napojení nových vrstev s uskladněním na uzavřené části vozovky pro zpětné použití viz pol. č. 171103 (I. úsek) zaměřeno na stavbě zápičů na začátku: 15*5,90*0,05=4,425 [A] zápičů na konci: 15*6,10*0,05=4,575 [B] celkem: A+B=9,000 [C] Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou suti 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).	M3	9,000	3 598,00	32 382,00
2	125738	VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TR. I. ODVOZ DO 20KM pořízení, nakládka a dovoz ornice, viz pol.č. 18232 zaměřeno na stavbě 2 ks * (320m * 0,75m * 0,15m)=117,000 [A]	M3	117,000	188,00	21 996,00

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** III/40834 křiž. I/53 - Hodonice  
**Objekt:** SO 191.2 Zesílení silnice III/40834 (II. úsek v km 1,354 - 1,874)  
**Rozpočet:** SO 191.2 Zesílení silnice III/40834 (II. úsek v km 1,354 - 1,874)

Poř.č. Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
		Technická specifikace: položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none"> <li>- vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkoppkem</li> <li>- kompletní provedení výkopávky nezapažené i zapážené</li> <li>- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li> <li>- snížení výkopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění</li> <li>- snížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.</li> <li>- příplatek za lepvost</li> <li>- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)</li> <li>- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)</li> <li>- potřebné snížení hladiny podzemní vody</li> <li>- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů</li> <li>- vytažování a nošení výkoppku</li> <li>- ruční výkopávky, odstranění kořenů a napáďavek</li> <li>- pažení, vzepření a rozeptění vč. přepážování (vyjma štetových stěn)</li> <li>- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů</li> <li>- udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti</li> <li>- třídění výkoppku</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení výkopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> <li>položka nezahrnuje:</li> <li>- práce spojené s otvorkou zemníku</li> </ul>				
3	12922	ČIŠTĚNÍ KRAJNIC OD NÁNOSU TL. DO 100MM střížení stávající krajnice (travní díry) v předpokládané tl. 0,10 m včetně odvozu a uložení na skládku do vzdálenosti 12 km zaměřeno na stavbě 2ks * (520m * 1m)=1 040.000 [A]	M2	1 040.000	45.00	46 800,00
4	17180	Technická specifikace: Součástí položky je vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s materiálem a uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny položky – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)	M3	52.000	821.00	42 692,00
		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSTYPŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: III/40834 křiž. I/53 - Hodonice  
Objekt: SO 191.2 Zesílení silnice III/40834 (II. úsek v km 1,354 - 1,874)  
Rozpočet: SO 191.2 Zesílení silnice III/40834 (II. úsek v km 1,354 - 1,874)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<p>dospávka nenamrzavým nakupovaným materiálem dle ČSN 72 1002 v souladu VL1 + zhutnění pod krajnicí zaměřeno na stavbě 2ks * (520m * 0,50m * 0,10m)=52.000 [A]</p> <p>Technická specifikace:  <ul style="list-style-type: none"> <li>položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none"> <li>- kompletní provedení zemní konstrukce (násypového tělesa včetně aktivní zóny) včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace</li> <li>- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností</li> <li>- hutnění i různé míry hutnění</li> <li>- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li> <li>- zřízení v okolí vedení, konstrukci a objektů a jejich dočasné zajištění</li> <li>- zřízení provádění vč. hutnění ve zřízených podmínkách a stísněných prostorech</li> <li>- zřízené ukládání sypaniny pod vodu</li> <li>- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek</li> <li>- spouštění a nošení materiálu</li> <li>- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy</li> <li>- ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží</li> <li>- úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží</li> <li>- svaňování, hutnění a uzavírání povrchů svahů</li> <li>- zřízení lavic na svazích</li> <li>- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> </ul> </li> </ul> </p>	M2	780,000	12,00	9 360,00
5	18130		<p>ÚPRAVA PLÁNĚ BEZ ZHUTNĚNÍ u plochy před ohumsováním dle položky 18232 zaměřeno na stavbě 780=780.000 [A]</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje úpravu pláně včetně vyrovnání výškových rozdílů</p>	M2	780,000	14,00	10 920,00
6	18232		<p>ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ V TL 0.15M rozprostření ornice tl. 0,15 m, pořízení ornice viz položka č. 125738</p>	M2	780,000	14,00	10 920,00

## POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

**Stavba:** III/40834 křiž. I/53 - Hodonice  
**Objekt:** SO 191.2 Zesílení silnice III/40834 (II. úsek v km 1,354 - 1,874)  
**Rozpočet:** SO 191.2 Zesílení silnice III/40834 (II. úsek v km 1,354 - 1,874)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			zaměřeno na stavbě 2ks * 520m * 0,75m=780,000 [A]				
			Technická specifikace: položka zahrnuje: nutné přemístění ornice z dočasných skládek vzdálených do 50m rozproštění ornice v předepsané tloušťce v rovině a ve svahu do 1:5				
7	18241		ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUČNÍM VÝSEVEM  plocha dle položky 18232 zaměřeno na stavbě 780=780,000 [A]	M2	780,000	16,00	12 480,00
			Technická specifikace: Zahrnuje dodání předepsané travní směsi, její výsev na ornici, zalévání, první pokosení, to vše bez ohledu na sklon terénu				
8	18247		OŠETŘOVÁNÍ TRÁVNÍKU viz pol.č.18241 zaměřeno na stavbě 780=780,000 [A]	M2	780,000	4,00	3 120,00
			Technická specifikace: Zahrnuje pokosení se shrábáním, naložení shrabků na dopravní prostředek, s odvozem a se složením, to vše bez ohledu na sklon terénu zahrnuje nutné zalití a hnojení				
1	<b>Zemní práce</b>						<b>179 750,00</b>

5	<b>Komunikace</b>						
1	56330		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI  materiál štěrkokodrt fr. 0/32 mm zaměřeno na stavbě 30=30,000 [A]	M3	30,000	908,00	27 240,00
			Technická specifikace: - dodání kameniva předepsané kvality a zmitosti - rozproštění a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - nezahrnuje postřikky, nátěry				

## POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: III/40834 křiž. I/53 - Hodonice  
Objekt: SO 191.2 Zesílení silnice III/40834 (II. úsek v km 1,354 - 1,874)  
Rozečet: SO 191.2 Zesílení silnice III/40834 (II. úsek v km 1,354 - 1,874)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
2	56360		VOZOVKOVÉ VRSTVY Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU sjezd zaměřeno na stavbě 4=4.000 [A]	M3	4.000	877,00	3 508,00
			Technická specifikace: - dodání recyklátu v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení recyklátu 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 - nezahrnuje postříky, nátěry				
3	56962		ZPEVNĚNÍ KRAJNIC Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL 100MM zřízení krajnice š. 0.50 m, tl. 0.10 m z R-materiálu zaměřeno na stavbě 2ks * (520m * 0.50m)=520.000 [A]	M2	520.000	108,00	56 160,00
			Technická specifikace: - dodání recyklátu v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení recyklátu 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 - nezahrnuje postříky, nátěry				
4	57213	1	SPOJOVACÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 0.5KG/M2 spojovací postřík z kationaktivní asfaltové emulze (0.30 kg/m2) pod obrusnou vrstvou ACO 11+ zaměřeno na stavbě 3144,50=3 144.500 [A]	M2	3 144.500	16,00	50 312,00
			Technická specifikace: - dodání všech předepsaných materiálů pro postříky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení				

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: III/40834 křiž. I/53 - Hodonice  
 Objekt: SO 191.2 Zesílení silnice III/40834 (II. úsek v km 1,354 - 1,374)  
 Rozpočet: SO 191.2 Zesílení silnice III/40834 (II. úsek v km 1,354 - 1,374)

Poř.č. Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
5	2	<p>SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2</p> <p>pod ložnou vrstvou ACL 16+ a pod vyrovnávací vrstvou ACP 16+ kationaktivní asfaltová emulze PS 0.40 kg/m2 zaměřeno na stavbě</p> <p>pod ložní vrstvou: 3169=3 169,000 [A]                      pod vyrovnávací vrstvou: 800=800,000 [B]</p> <p>celkem: A+B=3 969,000 [C]</p> <p>Technická specifikace: - dodání všech přeepsaných materiálů pro postřiky v přeepsaném množství                      - provedení dle přeepsaného technologického předpisu                      - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách                      - úpravu napojení, ukončení</p>	M2	3 969,000	16,00	63 504,00
6	574A34	<p>ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, TL. 40MM</p> <p>obrusná vrstva ACO 11+ v tl. 0,04 m, pokládka bez podélné pracovní správy (celistvý kryt)                      zaměřeno na stavbě</p> <p>zápich na začátku:                      15*5,90=88,500 [A]</p> <p>vozovka:                      490*6,05=2 964,500 [B]</p> <p>zápich na konci:                      15*6,10=91,500 [C]</p> <p>celkem: A+B+C=3 144,500 [D]                      Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě                      - očištění podkladu                      - uložení směsi dle přeepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v přeepsané 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.</p>	M2	3 144,500	238,00	748 391,00

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** III/40834 křiž. I/53 - Hodonice

**Objekt:** SO 191.2 Zesílení silnice III/40834 (II. úsek v km 1,354 - 1,874)

**Rozpočet:** SO 191.2 Zesílení silnice III/40834 (II. úsek v km 1,354 - 1,874)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
7	574C56		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, TL. 60MM ložní vrstva z ACL 16+ v tl. 0.06 m zaměřeno na stavbě zápich na začátku: 15*5,90=88.500 [A] vozovka: 490*6,10=2 989.000 [B] zápich na konci: 15*6,10=91.500 [C] celkem: A+B+C=3 169.000 [D] Technická specifikace: <ul style="list-style-type: none"> <li>- dodání směsi v požadované kvalitě</li> <li>- očištění podkladu</li> <li>- uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce</li> <li>- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů</li> <li>- úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.</li> <li>- nezahrnuje postřiky, nátěry</li> <li>- nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.</li> </ul>	M2	3 169,000	290,00	919 010,00
8	574E06		ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+ podkladní vrstva ACP 16+ v místě pokleslých okrajů v průměrné tl. 0,10 m zaměřeno na stavbě 80=80.000 [A] Technická specifikace: <ul style="list-style-type: none"> <li>- dodání směsi v požadované kvalitě</li> <li>- očištění podkladu</li> <li>- uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce</li> <li>- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů</li> <li>- úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.</li> <li>- nezahrnuje postřiky, nátěry</li> <li>- nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.</li> </ul>	M3	80,000	4 121,00	329 680,00

## POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: III/40834 křiž. U53 - Hodonice  
 Objekt: SO 191.2 Zesílení silnice III/40834 (II. úsek v km 1,354 - 1,874)  
 Rozpočet: SO 191.2 Zesílení silnice III/40834 (II. úsek v km 1,354 - 1,874)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
9	58920		VÝPLŇ SPAR MODIFIKOVANÝM ASFALTEM k pol.č. 919112 zaměřeno na stavbě začátek úseku: 5,90=5,900 [A] konec úseku: 6,10=6,100 [B] celkem: A+B=12,000 [C] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku předepsaného materiálu - vyčištění a výplň spar tímto materiálem	M	12,000	109,00	1 308,00
5			<b>Komunikace</b>				<b>2 199 113,00</b>
-	9		<b>Ostatní konstrukce a práce</b>				
1	919112		ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 100MM prořiznutí vrstvy vozovky v místech napojení živých vrstev k pol.č. 58920 zaměřeno na stavbě začátek úseku: 5,90=5,900 [A] konec úseku: 6,10=6,100 [B] celkem: A+B=12,000 [C] Technická specifikace: položka zahrnuje řezání vozovkové vrstvy v předepsané tloušťce, včetně spotřeby vody	M	12,000	138,00	1 656,00
2	93808		OČIŠTĚNÍ VOZOVEK ZAMETENÍM očistění povrchu vozovky před pokládkou nového asf. souvrství zaměřeno na stavbě	M2	3 169,000	7,00	22 183,00

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

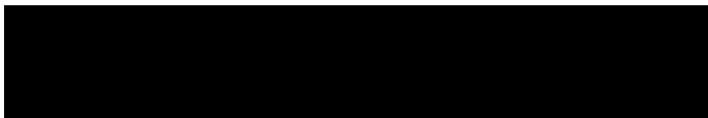
Stavba: III/40834 křiž. I/53 - Hodonice  
 Objekt: SO 191.2 Zesílení silnice III/40834 (II. úsek v km 1,354 - 1,874)  
 Rozpočet: SO 191.2 Zesílení silnice III/40834 (II. úsek v km 1,354 - 1,874)

Poř.č. Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
		3169=3 169.000 [A]				
		Technická specifikace: položka zahrnuje očištění předepsaným způsobem včetně odklizení vzniklého odpadu v režii zhotovitele,				
3	93811	OČIŠTĚNÍ ASFALTOVÝCH VOZOVEK UMYTÍM VODOU očištění povrchu vozovky před pokládkou nového asf. souvrství zaměřeno na stavbě 3169=3 169.000 [A]	M2	3 169.000	3.00	9 507,00
		Technická specifikace: položka zahrnuje očištění předepsaným způsobem včetně odklizení vzniklého odpadu v režii zhotovitele,				
9		<b>Ostatní konstrukce a práce</b>				<b>33 346,00</b>
<b>Celkem:</b>						<b>2 433 009,00</b>

PŘÍLOHA Č. 2 OPRÁVNĚNÉ OSOBY OBJEDNATELE

---

SPRÁVCE STAVBY

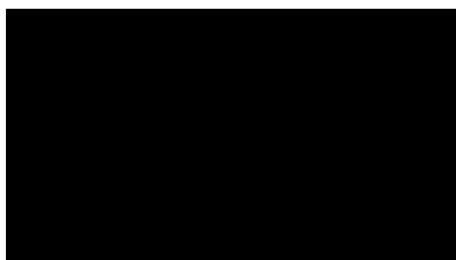


TECHNICKÝ DOZOR INVESTORA



29 -10- 2021

Dne ....., za objednatele



**Ing. Zdeněk Komůrka**

ředitel

Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje,  
příspěvková organizace kraje



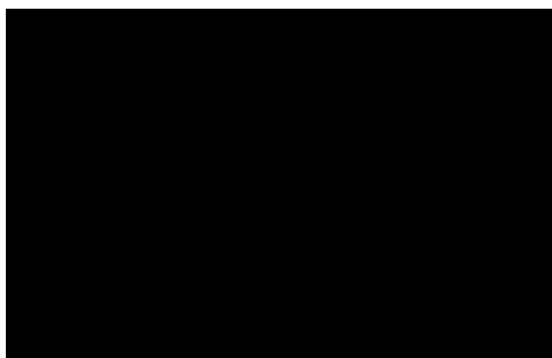
PŘÍLOHA Č. 3 OPRÁVNĚNÉ OSOBY ZHOTOVITELE

---

STAVBYVEDOUČÍ



Dne ....., za zhotovitele



COLAS CZ, a.s.

## PŘÍLOHA Č. 4 VZOR ZMĚNOVÉHO LISTU

<b>ŽÁDOST O ZMĚNU</b>			
Stavba:		Číslo změny:	
		Datum:	
Určeno pro objednatele			
Odesláno/předáno:	poštou <input type="checkbox"/>	na KD <input type="checkbox"/>	e-mailem <input type="checkbox"/> osobně <input type="checkbox"/>
Týká se části stavby:			
Odka			
zv:			
Popis změny:			
Počet připojených listů:		Počet připojených výkresů:	
Návrh ocenění změny	připojen	<input type="checkbox"/>	
Změna byla vyvolána			
Tato žádost o změnu je podkladem pro zpracování návrhu ocenění změny.			
Žádost podává (jméno, podpis, razítko):			
Převzal (Jméno, datum, podpis)			

<b>NÁVRH OCENĚNÍ ZMĚNY (příloha k žádosti o změnu)</b>	
Stavba:	Číslo změny:
	Datum:
Předkládaný návrh úpravy:	Změna ceny díla <input type="checkbox"/>
	Změna dokončení stavby <input type="checkbox"/>
Návrh změny je podložen těmito rozpočtovými poklady:	
Počet listů příloh:	
Navrhovaná změna ceny díla:	Kč (bez DPH)
Vícepráce	Kč (bez DPH)
Méněpráce	Kč (bez DPH)
Navrhovaná změna lhůty dokončení díla:	
prodloužení lhůty o	kalendářních dní
zkrácení lhůty o	kalendářních dní
Za zhotovitele (zpracoval):	