

SMLOUVA O DÍLO

III/39921 ÚNANOV, MOST 39921-1

OBJEDNATEL

Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspěvková organizace kraje

sídlem Žerotínovo náměstí 449/3, 602 00 Brno
zapsaná v obchodním rejstříku u Krajského soudu v Brně
zastoupená Bc. Romanem Hanákem, ředitelem

IČO: 709 32 581
sp. zn. Pr 287

a

ZHOTOVITEL

CREDIBAU S.R.O.

Sídlem Boženy Němcové 1525, Sokolov
zapsaná v obchodním rejstříku u Krajského soudu v Plzni
zastoupena Ing. Marek Bartoš, jednatel

IČO: 29116911
sp. zn. Oddíl C, vložka 26117

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 díla:
 - i. stavba „III/39921 Únanov, most 39921-1“ (dále jen „stavba“);
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 jeli způsobilé ke svému účelu použití. Dílo je provedeno včas, jsou-li všechny jeho části dle této smlouvy jako úplně a bezvadné a ve lhůtách touto smlouvou sjednaných předány objednateli.
5. Místo plnění je určeno jako prostor staveniště. Tam, kde to povaha plnění umožňuje, může být místem plnění i pracoviště objednatele: investiční úsek oblasti Západ, Kotkova 3725/24, 669 02 Znojmo.

II. STAVBA

1. Předmětem stavby jsou stavební práce na mostě ev. č. 39921-1 v obci Únanov. Stavební práce zahrnují odbourání a nadbetonování říms, osazení nového mostního zábradlí se svislou výplní, sanaci krajních nosníků nosné konstrukce, opevnění opěr kamennou dlažbou do betonu, lokální sanace poruch, lokální opravy spárování a další související práce.
2. Stavba bude provedena tak, aby byla způsobilá k obvyklému užívání, a v souladu se zadáním stavby, čímž je v řazení dle závaznosti:
 - i. soupis prací;
 - ii. dokumentace ve stupni TP (technická pomoc): zpracovaná proj. kanceláří ROAD-TRAFFIC s.r.o., Husova 220, 742 83 Klímkovice, IČO: 09973338 (dále jen „dokumentace“);
 - 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 (uveřejněno www.pjpk).
3. Objednatel poskytuje zhotoviteli právo dokumentaci jako dílo užít, a to výhradně k účelu provádění díla dle této smlouvy.
4. Zhotovitel prohlašuje, že je seznámen s technickými normami a technickými podmínkami vztahujícími se k předmětu díla.

III. LHŮTY PLNĚNÍ

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

Předání a převzetí staveniště	do 15 dnů od účinnosti smlouvy
Zahájení stavebních prací	do 15 dnů od předání staveniště
Odstranění stávajících říms	do 30 dnů od předání staveniště
Dokončení stavebních prací	do 80 dnů od předání staveniště
Dokončení a předání stavby	do 90 dnů od předání staveniště
Předání a převzetí díla	do 30 dnů od dokončení a předání stavby

Dřívější plnění je možné.

2. Objednatel předá a zhotovitel převezme prostor staveniště na základě písemného protokolu. Zhotovitel je povinen po předání a převzetí staveniště zahájit stavební práce, tak aby byly dodrženy termíny plnění dle odst. 1 tohoto článku. Při předání staveniště bude správcem stavby zapsán do protokolu o předání staveniště a stavebního deníku termín pro dokončení stavby v souladu s odst. 1 tohoto článku.

3. Při předání prostoru staveniště je zhotovitel povinen předat objednateli:

- i. návrh technologického postupu prací;
- ii. koncept havarijního plánu;
- iii. koncept povodňového plánu.

Havarijní a povodňový plán odsouhlasený správcem vodního toku a obcí bude předán do 60 dnů od předání a převzetí staveniště.

4. Pro účely této smlouvy je stavba dokončena tehdy, je-li stavba bez vad, nebo vykazuje-li stavba zjevné drobné vady, které samy o sobě nebo ve spojení s jinými nebrání jejímu obvyklému užívání. Do dokončení stavby je zhotovitel povinen provést veškerá plnění na základě této smlouvy, není-li v této smlouvě stanoveno jinak. Soupis zjevných drobných vad stavby bude uveden v protokolu o předání v převzetí dokončené stavby.

5. Při předání a převzetí díla budou předány výhradně:

- i. práce a dodávky k odstranění případných zjevných drobných vad stavby nebránících užívání stavby k jejímu účelu;
- ii. vyčištěné prostory staveniště;

Předání a převzetí díla nemůže být ukončeno, dokud nebude zjištěno, že je celé dílo dle této smlouvy řádně předáno.

6. Předání a převzetí prostoru staveniště, dokončení stavby, předání a převzetí díla probíhá jako řízení, jehož předmětem je zjištění skutečného stavu v prostoru staveniště, dokončené stavby či díla.

7. Objednatel vyzve zhotovitele k předání a převzetí staveniště písemně. Zhotovitel vyzve objednatele k převzetí dokončené stavby, předání a převzetí díla písemně, alespoň 5 pracovních dní předem.

8. Alespoň 5 pracovních dní předem předá zhotovitel objednateli veškeré pro dokončení stavby potřebné podklady s výjimkou těch podkladů, u kterých zhotovitel prokáže, že je nebylo možné nejpozději 5 pracovních dní před dokončením a předáním stavby obstarat. Podklady, které nebylo možné obstarat před dokončením a předáním stavby, předá zhotovitel objednateli bezodkladně poté, co je obstará.

9. O předání a převzetí prostoru staveniště, dokončené stavby, díla je zhotovitel povinen sepsat protokol, který bude datován a podepsán oprávněnými zástupci smluvních stran. Tím nejsou dotčeny povinnosti zhotovitele vést stavební deník v souladu s právními předpisy.

10. 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.

IV. CENA DÍLA

1. Cena díla:

CENA DÍLA BEZ DPH**1 892 284,65Kč**

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). Přijaté plnění bude použito výlučně pro účely, které nejsou předmětem daně. Zhotovitel prohlašuje, že:
 - i. nemá v úmyslu nezaplatit daň z přidané hodnoty u zdanitelného plnění podle této smlouvy (dále jen „daň“);
 - ii. mu nejsou známy skutečnosti nasvědčující tomu, že se dostane do postavení, kdy nemůže daň zaplatit a ani se ke dni uzavření této smlouvy v takovém postavení nenachází;
 - iii. nezkrátí daň nebo nevytláká daňovou výhodu.
4. Cena díla je sjednána na základě jednotkových cen, jako součet oceněných položek soupisu prací (dále jen „rozpočet“), který je přílohou této smlouvy.
5. Objednatel 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 v souladu s dokumentací a soupisem prací dle přílohy č. 1 smlouvy a cenové vlivy v průběhu plnění této smlouvy.

V. PLATEBNÍ PODMÍNKY

1. Cena díla bude hrazena na základě faktur s náležitostmi daňového dokladu.
2. Faktury budou vystavovány měsíčně za práce provedené v příslušném kalendářním měsíci. Zhotovitel je povinen doručit faktury elektronicky na adresu [redacted] a to do patnácti kalendářních dnů po dni, ke kterému je vystaven a odsouhlasen správcem stavby zjišťovací protokol nebo protokol o předání a převzetí díla.
3. Přílohou faktur bude zjišťovací protokol na práce provedené ve fakturačním období:
 - i. který je vystavován k poslednímu dni fakturovaného období,
 - ii. který je datován a podepsán stavbyvedoucím a správcem stavby;
 - iii. ve kterém jsou uvedeny informace o čerpání finančních prostředků stavby, a to:
 - částka dle SOD a případných dodatečných prací,
 - čerpání od zahájení stavby do začátku sledovaného období,
 - čerpání v průběhu sledovaného období,
 - čerpání od zahájení stavby do konce sledovaného období,
 - údaj o částce, která má být dle celkové ceny ještě čerpána;
 - iv. jejichž přílohou jsou celková rekapitulace a soupisy provedených prací.
4. Celková rekapitulace a soupisy provedených prací jsou:
 - v. vystavovány dle sledovaného období;
 - vi. zpracovány po jednotlivých stavebních objektech, vč. informací o čerpání finančních prostředků výše uvedených;
 - vii. dokladem o skutečně a řádně provedených pracích;
 - viii. v souladu se zadáním stavby, zápisy ve stavebních denících a s rozpočtem;
 - ix. datovány a podepsány stavbyvedoucím a správcem stavby;
 - x. předány v tištěné podobě správci stavby a zaslány elektronicky ve formátu *.pdf a ve formátu XC4 - *.xml nebo .xlsx, správci stavby a společně s fakturou na adresu [redacted]
2. Přílohou závěrečné faktury u stavebních prací bude protokol o předání a převzetí díla.
3. Lhůta splatnosti všech faktur je 30 dní od doručení faktury objednateli.
4. Objednatel je do data splatnosti oprávněn vrátit fakturu vykazující vady. Zhotovitel je povinen na adresu uvedenou v odst. 2 tohoto článku předložit fakturu novou či opravenou s aktuálním datem vystavení a s novou lhůtou splatnosti.
5. Faktura je uhrazena dnem odepsání příslušné částky z účtu objednatel.
6. Zálohové platby se nesjednávají.

7. 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.235/2004 Sb., ve znění pozdějších předpisů.

VI. 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. Je-li pro některou činnost stavby nutný dohled jiné odborné způsobilosti než má stavbyvedoucí, zajistí zhotovitel její přítomnost.
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. II. odst. 2. 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. III. 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 dokumentace a soupísu prací, které byly součástí zadávacích podmínek dané veřejné zakázky.
6. Objednatel je oprávněn kontrolovat plnění této smlouvy průběžně, zhotovitel je povinen ke kontrole poskytnout potřebnou součinnost.

VII. PROVÁDĚNÍ STAVBY

1. Zhotovitel je povinen zajistit při provádění prací ke zhotovení stavby dle této smlouvy trvalou přítomnost stavbyvedoucího nebo jiného oprávněného zástupce na staveništi. Zhotovitel je povinen zajistit, aby v celém průběhu provádění díla odpovídala osoba stavbyvedoucího požadavkům objednatele vyjádřeným v zadávacích podmínkách veřejné 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 stavba 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. Zhotovitel je povinen pořizovat a průběžně objednateli předávat dokumentaci stavby. Dokumentaci stavby tvoří originály následujících dokumentů:
 - i. Stavební deník;
 - ii. Mostní list včetně záznam do BMS;
 - iii. Záznam o hlavní prohlídce mostu prováděné při uvedení stavby do provozu (včetně zápisu do BMS);
 - iv. Protokoly o průběhu a výsledku veškerých zkoušek a revizí;
 - v. Certifikáty a prohlášení o shodě použitých materiálů a výrobků;
 - vi. Fotodokumentace provádění stavby. Doložení fotodokumentace před zahájením prací vč. fotodokumentace stavu blízkých nemovitostí, v průběhu provádění prací a po ukončení prací vč. fotodokumentace stavu blízkých nemovitostí – elektronicky (mailem na adresu správce stavby nebo na nosiči USB flash disk).
 - vii. Doklady o likvidaci odpadu - minimální obsah dokladu je stanoven v odst. 7. tohoto článku.

Dokumentace bude odpovídat 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.

4. 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.

5. Poddodavatelé

5.1. 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.

5.2. 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.

5.3. 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.

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

5.5. Zhotovitel je povinen hradit poddodavatelům veškeré své peněžité závazky vůči poddodavatelům vzniklé z této smlouvy nebo v souvislosti s ní řádně a včas.

6. Bezpečnost a ochrana zdraví (BOZ)

6.1. 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.

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

6.3. Vznikne-li v průběhu provádění díla zákonná nutnost určit koordinátora BOZP, zhotovitel to bezodkladně písemně oznámí objednateli.

7. 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 hmotnosti (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.

8. Zhotovitel bere na vědomí, že se bude stavět za částečného omezení provozu.

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.

VIII. 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:
 - i. vytýčení inženýrských sítí;
 - ii. zajistit zřízení a odstranění zařízení staveniště;
 - iii. provést veškerá bezpečnostní opatření.
4. 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 (částečnému omezení provozu);
 - iii. umístění, údržbu, přemístění a odstranění dočasného dopravního značení.
5. 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.
6. 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 stavěništi, s výjimkou zaměstnanců objednatele a zhotovitele projektanta, osob při výkonu veřejné správy, případně dalších osob, o kterých to objednatel určí.

IX. ZMĚNY ZADÁNÍ STAVBY

1. Zhotovitel je povinen neprodleně, nejpozději do 10 dnů od vzniku potřeby změny, informovat objednatele o zjištění nutnosti změny zadání stavby, 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 požadovat v budoucnu touto změnou argumentovou nutnost změny lhůty plnění, i kdyby tato byla oprávněná dle čl. III. odst. 10. 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 ve formátu *.pdf a ve formátu XC4 - *.xml nebo .xlsx.
 5. Nabídková cena dodatečných a nových prací bude určena následovně:
 - 5.1 Zhotovitel ocení jednotkové ceny výši 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 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*
- * 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.
- Pokud koeficient / poměr nabídkové ceny, která byla hodnotícím kritériem veřejné zakázky a předpokládané ceny stavby uvedené v zadávací dokumentaci bude větší než 1,0, bude v uvedeném vzorci použit koeficient/ poměr rovnající se 1,0.
- 5.3 Nelze-li jednotkovou cenu určit výše popsanými způsoby, použije se cena přiměřená s přihlédnutím k ceně obvyklé.
 - 5.4 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.

X. OPRAVNĚNÉ OSOBY SMLUVNÍCH STRAN

1. Oprávněnými osobami objednatele jsou: statutární zástupce, investiční náměstek, správce stavby a technický dozor investora.
2. Statutární zástupce objednatele je oprávněn činit veškerá právní jednání související s touto smlouvou. Je mu vyhrazeno právo uzavírat dodatky k této smlouvě.
3. Investičnímu náměstkovi zadavatele nebo jím pověřené osobě:
 - i. je vyhrazeno stanovit za objednatele, zda vznikla potřeba dodatečných prací, změn, či nových zakázek;
 - ii. je vyhrazeno vyzvat zhotovitele k podání nabídky k dodatečným pracím, změnám, či novým zakázkám a dát pokyn k takovému vyzvání zhotovitele;
 - iii. je vyhrazeno rozhodnout o tom, že bude jednáno se zhotovitelem o změně rozsahu díla v případě, že odpadne potřeba objednatle provést dílo ve sjednaném rozsahu;
 - iv. je oprávněn udělit souhlas s využitím poddodavatele;
 - v. je oprávněn udělit pokyny;
 - vi. je oprávněn vyhradit si určité pravomoci správce stavby.
4. Správce stavby je oprávněn:
 - i. vyzvat zhotovitele k převzetí prostoru staveniště a předat prostor staveniště zhotoviteli;
 - ii. převzít od zhotovitele řádně provedené dílo nebo jeho část, vyčištěné staveniště a veškeré písemnosti;
 - iii. podpisem potvrdit správnost soupisu provedených prací;
 - iv. udělit pokyny, včetně pokynu k zastavení prací na části stavby či stavbě;
 - v. kontrolovat provádění prací, zejména účastnit se veškerých zkoušek, veškerých souvisejících jednání apod.;
 - vi. provádět kontrolu čerpání finančních zdrojů;
 - vii. činit zápisy do stavebního deníku;
 - viii. přebírat od zhotovitele změnové listy.
5. Technický dozor investora 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.
6. 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 současně povinen dohlížet na řádné provádění díla a odpovídat 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. Seznam oprávněných osob je přílohou této smlouvy.

XI. 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 ceně díla bez DPH. Zhotovitel je 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. Zhotovitel předloží nejpozději v den předání a převzetí staveniště doklady o pojištění. Pro účely tohoto odstavce se činnost poddodavatelů považuje za činnost zhotovitele.
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, není-li stanoveno jinak

36 měsíců

4.2 Záruční doba začne běžet dnem podpisu protokolu o předání stavby nebo v případě, že byly zjištěny vady dnem podpisu protokolu o předání a převzetí 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 dle čl. III. odst. 1. této smlouvy	500,- Kč denně
V případě prodlení zhotovitele s převzetím prostoru staveniště	500,- Kč denně
V případě prodlení zhotovitele s odstraněním vad, na něž se vztahuje záruka a vad, které má dílo v době předání a převzetí stavby	200,- Kč denně
V případě provádění díla poddodavatelem, pro kterého objednatel neudělil souhlas, je-li souhlas v této smlouvě vyžadován, nebo poddodavatelem, který nebyl objednateli oznámen, je-li oznámení v této smlouvě vyžadováno	2000,- Kč za poddodavatele

V případě, že by porušení konkrétní povinnosti zhotovitele, znamenalo možnost uplatnit více sjednaných smluvních pokut, použije se pro takové porušení pouze jedna, a to ta která je sjednaná pro porušení konkrétní činnosti.

5.2 Smluvní pokuty jsou započitatelné vůči peněžitým závazkům souvisejících s touto smlouvou.

5.3 Ke smluvní pokutě bude vystavena písemná výzva případně faktura, která bude doručena druhé smluvní straně. Splatnost smluvní pokuty je do 14 dnů o doručení písemné výzvy případně faktury.

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 nabývají vlastníci jednotlivých částí stavby postupně tak, jak dílo v důsledku provádění prací narůstá. Nebezpečí škody na věci na vlastníky jednotlivých částí stavby přechází okamžikem předání a převzetí stavby.

XII. 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 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.

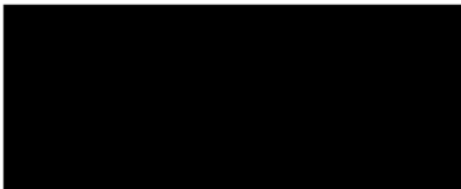
XIII. SPOLEČNÁ A ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

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 držiteli poštovní licence. Za doručeny 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 osoby stavbyvedoucího v příloze č. 3 smlouvy tuto lze provést pouze s předchozím písemným souhlasem objednatele.
8. Tato smlouva je uzavřena dnem podpisu druhou smluvní stranou. Smlouva nabývá účinnost zveřejněním 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 neuzijí ustanovení § 1921, § 1976, § 1978, § 2112, § 2364 odst. 2, § 2595, § 2604, § 2605 odst. 1 věty první, § 2606, § 2609, § 2611 § 2618, § 2620, § 2621, § 2622, § 2628 a § 2629 odst. 1 občanského zákoníku.
11. Zhotovitel souhlasí s případným zveřejněním informací o této smlouvě dle zákona č. 106/1999Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších změn. Zhotovitel dále souhlasí se zveřejněním celé smlouvy včetně všech příloh, jejich dodatků a skutečné 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. Uveřejnění smlouvy zajišťuje objednatel. Zhotovitel označil tyto jmenovitě uvedená data za citlivá nebo obchodní tajemství, která nepodléhají zveřejnění: -. Zhotovitel si ověří před zahájením plnění dle této smlouvy její uveřejnění v registru smluv.
13. Součástí této smlouvy je dokumentace. Nedílné součásti této smlouvy jsou přílohy:
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 objednatel a zhotovitel obdrží 1 vyhotovení.

V Brně dne

V Brně, dne 03 -10- 2022



Ing. Marek Bartoš

Jednatel

Credibau s.r.o.



Bc. Roman Hanák

ředitel

Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje,
příspěvková organizace kraje

PŘÍLOHA Č. 1 OCENĚNÝ SOUPIS PRACÍ – POLOŽKOVÝ ROZPOČET

PŘÍLOHA Č. 2 OPRÁVNĚNÉ OSOBY OBJEDNATELE

INVESTIČNÍ NÁMĚSTEK

[REDACTED]

SPRÁVCE STAVBY

[REDACTED]

TECHNICKÝ DOZOR INVESTORA

[REDACTED]

03 -10- 2022

Dne, za objednatele

[REDACTED]

Bc. Roman Hanák

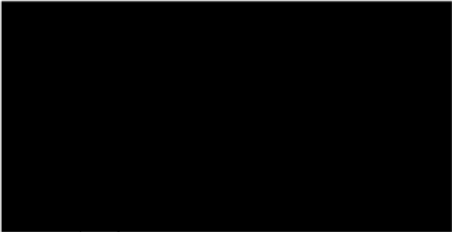
ředitel

Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje,
příspěvková organizace kraje

PŘÍLOHA Č. 2 OPRÁVNĚNÉ OSOBY ZHOTOVITELE

STAVBYVEDOUČÍ

Dne*13.9.2022*....., za zhotovitele



Ing. Marek Bartoš

jednatel

Credibau s.r.o.

PŘÍLOHA Č. 4 VZOR ZMĚNOVÉHO LISTU

ŽÁDOST O ZMĚNU			
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:			
Odkazy			
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)			

NÁVRH OCENĚNÍ ZMĚNY
(příloha k žádosti o změnu)

Stavba:	Číslo změny:
	Datum:

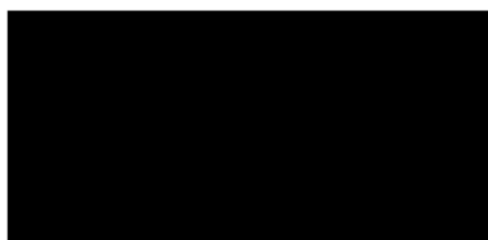
Předkládaný návrh úpravy:	Změna ceny díla
	Změna dokončení stavby <input type="checkbox"/>
<p>Návrh změny je podložen těmito rozpočtovými poklady:</p>	
Počet listů příloh:	
Navrhovaná změna ceny díla:	Kč (bez DPH)
Vícepráce	Kč (bez DPH)
Méněpráce	Kč (bez DPH)
Navrhovaná změna lhůty dokončení díla:	
prodloužení lhůty o	kalendářních dní
zkrácení lhůty o	kalendářních dní
Za zhotovitele (zpracoval):	

III/39921 Únanov, most 39921-1

I. Stavební náklady		Kontrolní rozpočet bez DPH	Kontrolní rozpočet včetně DPH
Objekt	Popis		
SO 201	Most cv.č. 39921-1	1 638 284,65	1 982 324,43
Stavební náklady - celkem		1 638 284,65	1 982 324,43

II. Ostatní a vedlejší náklady		Kontrolní rozpočet bez DPH	Kontrolní rozpočet včetně DPH
Objekt	Popis		
	Ostatní náklady	10 000,00	12 100,00
	Vedlejší náklady	244 000,00	295 240,00
Ostatní a vedlejší náklady - celkem		254 000,00	307 340,00

Rekapitulace stavby		Kontrolní rozpočet bez DPH	Kontrolní rozpočet včetně DPH
Finanční náklady projektu celkem		1 892 284,65	2 289 664,43





Firma: Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspěvková organizace kraje

Soupis prací objektu

Stavba: III/39921 Únanov, most 39921-1
Objekt: 000 ONVN
Rozpočet: Ostatní náklady

Ostatní 10 000,00

Podřazenost	Kód položky	Varianta	Název položky	MP	Množství	Jednotková cena	Celkem
	0		Všeobecné konstrukce a práce				
	02946		OSTATÍ POŽADAVKY - FOTODOKUMENTACE	KPL	1,00000	10 000,00	10 000,00

T=1,00000 [A]

položka zahrnuje:

- fotodokumentaci zadavatelem požadovaného děje a konstrukcí v požadovaných časových intervalech
- zadavatelem specifikované výstupy (fotografie v papírovém a digitálním formátu) v požadovaném počtu



Firma: Společna a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspěvková organizace kraje

Soupis prací objektu

Stavba: III/39921 Únanov, most 39921-1
Rozpočet: SO 201 Most ev.č. 39921-1

SO 201	1 638 284,65
Jednotková cena	
Jednotková	9
Množství	10
Celkem	18 031,25

0	T	M3	M2	KUS	M3
1	0141021				
Všeobecné konstrukce a práce					
POPLATKY ZA SKLÁDKU					
zemina, kameni					
"11130"					
80,00*0,15*2,00 t/m3 =24,00000 [A]					
"131837"					
20,00 m3*2,00 t/m3=40,00000 [B]					
celkem: A+B=64,00000 [C]					
zahrnuje veškeré poplatky provozovatel skládky související s uložením odpadu na skládce.					
2	0141022				
POPLATKY ZA SKLÁDKU					
stavěbní suř					
"966167"					
3,25*2,500t/m3=8,12500 [A]					
zahrnuje veškeré poplatky provozovatel skládky související s uložením odpadu na skládce.					
1					
3	11130				
Zemní práce					
SEJMUTÍ DRNU					
selmuti drnu v místech úprav pod mostem a kolem křidel v tl. 150 mm					
včetně odvozu a uložení na skládku do vzdálenosti 16 km					
80,00=80,00000 [A]					
včetně vodovodné dopravy a uložení na skládku					
4	11221				
ODSTRANĚNÍ PAREZÚ D DO 0.5M					
odstranění parazu břity					
včetně odvozu a likvidace v režii zhotovitele					
I=1,00000 [A]					
Odstranění parézů se měří v [ks] vytrhaných nebo vykopaných parézů, průměr parézu je uvažován dle stromu ve výšce 1,3m nad terénem, u stávajícího parézu se stanoví jako změřený průměr vynásobený koeficientem 1/1,38.					
Položka zahrnuje zejména:					
- vytrhání nebo vykopání parézů					
- veškeré zemní práce spojené s odstraněním parézů					
- dopravu a uložení parézů, případně další práce s nimi dle pokynů zadávací dokumentace					
- záryp jam po parézích.					
5	11313				
ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALTOVÝM POJIVEM					
odstranění krytu vozovky podél parapetů					
včetně odvozu a likvidace v režii zhotovitele					
2,50=2,50000 [A]					
Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou suři 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).					
6	11333				
ODSTRANĚNÍ PODKLADU ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALTOVÝM POJIVEM					
odstranění stávajících vozovkových vrstev podél parapetů					
včetně odvozu a likvidace v režii zhotovitele					
9,50=9,50000 [A]					
Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou suři 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).					



Firma: Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspěvková organizace kraje

Soupis prací objektu

Stavba: III/39921 Únanov, most 39921-1
Rozpočet: SO 201 Most ev.č. 39921-1

SO 201 1 638 284,65

Popis	Kód položky	Váha	Nezávislé položky	MJ	Množství	Jednotková cena	Celkem
				5	6	9	10

10	17120		<p>položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none">- vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem- kompletní provedení výkopky nezapažené i zapážené- ošetření výkopkové v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění- zřízení výkopávek v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní berpací 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 homin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy- eventuelně nutné druhotné rozpojení odstřešené hominy- ruční výkopky, odstřešení kořenů a napáďavek- pažení, vzeptění a rozeptění vč. přepážování (výjma šiftoových stěn)- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopkové a ve výkopkové- třídění výkopku- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení výkopky (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	20,00000	10,00	200,00
11	18214		<p>"131837" 20,00=20,00000 [A] položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none">- 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- zřízení ukládky sypaniny pod vodu- ukládku po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek- spouštění a nošení materiálu- úprava, očištění a ochrana podloží a svahů- svahování, uzavírání povrchu 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.) <p>ÚPRAVA POVRCHŮ SROVNANÍM ÚZEMÍ V TL DO 0,25M svahování 40=40,00000 [A]</p>	M2	40,00000	200,00	8 000,00
12	18222		<p>položka zahrnuje srovnání výškových rozdílů terénu</p> <p>ROZPŮSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU V TL DO 0,15M churnusování svahů v tl. 150 mm, materiál viz. pol. č. 125738 40=40,00000 [A]</p>	M2	40,00000	250,00	10 000,00



Firma: Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspěvková organizace kraje

Soupis prací objektu

Stavba: III/39921 Únanov, most 39921-1

Rozpočet: SO 201 Most ev.č. 39921-1

SO 201 1 638 284,65

Pol. číslo	Objednací číslo	Varianční číslo	Název položky	MJ	Množství	Jednotková cena	Jednotková cena	Celkem
13	18241		položka zahrnuje: nutné přemístění omeze z občasných skládek vzdálených do 50m rozproštění omeze v předepsané tloušťce ve svahu přes 1:5	M2	40,00000	150,00		6 000,00
14	18247		ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUCNÍM VÝSEVEM zatravnění dle technické zprávy, výkresových příloh projektové dokumentace, výkazu materiálu projektu a tabulky kubatur projektanta 40,00=40,00000 [A] Zahrnuje dodání předepsané travní směsi, její výsev na ornici, zalévání, první pokosení, to vše bez ohledu na sklon terénu	M2	40,00000	100,00		4 000,00
15	261416	2	OŠETŘOVÁNÍ TRÁVNÍKU dle pol. 18241 40,00=40,00000 [A] Zahrnuje pokosení se shrabáním, naložení shrabků na dopravní prostředek, s odvozem a se složením, to vše bez ohledu na sklon terénu zahrnuje nutné zalíjí a hnojení	M	1,20000	1 200,00		1 440,00
16	285392	1	ZÁKLADY VRTY PRO KOTVI, INJEKT, MIKROPIL NA POVRCHU TR. IV D DO 80MM vrty pro osazení odvodňovacích trubíček, vrt prům. 60 mm dl.0,30 m, 4 ks 0,30*4=1,20000 [A] položka zahrnuje: přemístění, montáž a demontáž vrtných souprav svislou dopravu zeminy z vrtu vodovrtnou dopravu zeminy bez uložení na skládku případně nutné pažení dočasné (včetně odpažení) i trvalé	KUS	108,00000	500,00		54 000,00
17	285392	2	DODATEČNÉ KOTVENÍ VLEPENÍM BETONÁRSKÉ VÝZTUŽE D DO 16MM DO VRTU výztuž pr. 12mm do vrtu pr. 16mm do stávající NK dle technické zprávy, výkresových příloh projektové dokumentace, výkazu materiálu projektu a tabulky kubatur projektanta 108=108,00000 [A] Položka zahrnuje: dodání výztuže předepsaného profilu a předepsané délky (do 600mm) provedení vrtu předepsaného profilu a předepsané délky (do 300mm) vsunutí výztuže do vyvrtaného profilu a její zalepení předepsaným pojivem případně nutné lešení	KUS	160,00000	600,00		96 000,00
18	317325	3	Svislé konstrukce RIMSÝ ZE ŽELEZOBETONU DO C30/37	M3	4,62000	43 000,00		198 660,00
							232 663,20	
							43 000,00	198 660,00



Firma: Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspěvková organizace kraje

Soupis prací objektu

III/39921 Únanov, most 39921-1
SO 201 Most ev.č. 39921-1

Stavba:
Rozpočet:

SO 201 1 638 284,65

Pop. ad.	Název položky	Mj	Množství	Jednotková cena	Celkem
19	<p>Z betonu C30/37 - XF4+XD3 včetně vlivu letopočtu rekonstrukce 1 ks dle technické zprávy, výkresových příloh projektové dokumentace, výkazu materiálu projektu a tabulky kubatur projektanta dle přílohy 7.1.</p> <p>levá římsa: 2,31=2,31000 [A]</p> <p>pravá římsa: 2,31=2,31000 [B]</p> <p>celkem: A+B=4,62000 [C]</p> <p>položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakémkoliv hustotě výtuzi, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výpině, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odsíťovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výtuzi a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, náližků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. zřízení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výtuzi, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - zřízení práce u kabelových a injekčních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - natěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výpině, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zemínou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů <p>VÝZTUŽ ŘÍMS Z OCELI T0505; B500B výztuž pro římsy z oceli B500 B, 160kg/m³ dle technické zprávy, výkresových příloh projektové dokumentace, výkazu materiálu projektu a tabulky kubatur projektanta dle přílohy 7.2</p> <p>4,62*0,16=0,73920 [A]</p>	T	0,73920	46 000,00	34 003,20
31,7365					



Firma: Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspěvková organizace kraje

Soupis prací objektu

Stavba: III/39921 Unanov, most 39921-1
 Rozpočet: SO.201 Most ev.č. 39921-1

SO.201 1 638 284,65

Poř. číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Jednotková cena	Celkem
21	<p>422365</p> <p>VÝZTUŽ MOSTNÍ TRÁMOVÉ KONSTRUKCE Z OCELI B500 B, 160kg/m3</p> <p>Výztuž parapetních nosníků z oceli B500 B, 160kg/m3</p> <p>dle technické zprávy, výkresových příloh projektové dokumentace, výkazu materiálu projektu a tabulky kubatur projektanta</p> <p>dle přílohy 7.2</p> <p>5,12*0,16=0,81920 [A]</p> <p>Položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimořádnějších a vnitrostavěbních dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložení vlnitobetonové výztuže v požadované kvalitě, sřezání, řezání, ohýbání a spojování do všech požadovaných tvarů (vč. armakoašů) a uložení s požadovaným zajištěním polohy a krytí výztuže betonem,</p> <ul style="list-style-type: none"> - veskeré svary nebo jiné spoje výztuže, - pomocné konstrukce a práce pro osazení a upevnění výztuže, - zednické výpomoci pro montáž betonářské výztuže, - úpravy výztuže pro osazení doplňkových konstrukcí, - ochranu výztuže do doby jejího zabetonování, - úpravu výztuže pro zřízení železobetonových kloubů, kotevních prvků, závěsných ok a doplňkových konstrukcí - veškerá opatření pro zajištění soudržnosti výztuže a betonu, - volivé propojení výztuže, které je součástí ochrany konstrukce proti vířivým bludným proudům, vyvedení do měřících skříní nebo míst pro měření bludných proudů (vlastní měřicí skříň se uvádí položkami SO 74. - povrchovou antikorozní úpravu výztuže, - separaci výztuže, - osazení měřících zařízení a úpravy pro ně, - osazení měřících skříní nebo míst pro měření bludných proudů. 	T	0,81920	46 000,00	37 683,20
<p>Jednotková cena</p> <p>Jednotková cena</p> <p>Celkem</p>					10



Firma: Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspěvková organizace kraje

Soupis prací objektu

Stavba: III/39921 Únanov, most 39921-1
 Rozpočet: SO 201 Most ev.č. 39921-1

SO 201	1 638 284,65
--------	--------------

Objekt	Koeficienty	Základ	M	M3	Množství	Jednotka	Jednotková cena	Celkem
22	451313	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTĚHO BETONU C16/20			0,44000	8 000,00		3 520,00
23	45131A	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTĚHO BETONU C20/25			9,05000	4 500,00		40 725,00

podkladní beton pod parapetní nosník z betonu C16/20-A1
 dle technické zprávy, výkresových příloh projektové dokumentace, výkazu materiálu projektu a tabulky kubatur projektanta
 dle přílohy 7.1

0,44=0,44000 [A]

- dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu,
- zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností,
- užití potřebných přísad a technologií výroby betonu,
- zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výpiné, vložek, opracování, očištění a ošetření,
- bednění požadovaných konstr. (iztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskruzacích prostředků,
- podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení,
- vytvoření kotevních čel, kapes, náltků, a sedel,
- zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, průstupů, dutin, drážek a pod., vč. zřízení práce a úprav kolem nich,
- úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení,
- úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení,
- zřízení práce u kabelových a injekčních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu,
- konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí,
- nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění,
- výplň, těsnění a imření spar a spojů,
- opatření povrchů betonu izolací proti zemi vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zemínou nebo kamenivem,
- případné zřízení spojovací vrstvy u základů,
- úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů

PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTĚHO BETONU C20/25
 podkladní beton C20/25n- XF3 v tl.0,15 m pod kamenou dlažbu
 dle technické zprávy, výkresových příloh projektové dokumentace, výkazu materiálu projektu a tabulky kubatur projektanta
 dle přílohy 10

v korytě:
 4,90=4,90000 [A]
 kolem křidel:
 4,15=4,15000 [B]
 celkem: A+B=9,05000 [C]



Firma: Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspěvková organizace kraje

Soupis prací objektu

Stavba: III/39921 Unanov, most 39921-1
 Rozpočet: SO 201 Most ev.č. 39921-1

SO 201 1 638 284,65

M3		Jednotková cena		Celkem	
M3		Jednotková		Celkem	
24	45157	3.30000	3 000,00	9 900,00	
<p>- dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadované tvaru při jakékoliv hustotě výtluže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované tvrdlosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výpiné, vloček, opracování, obšití a ošafení, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňování a odsukovací prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výtluže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevnicích čel, kapes, náliček, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. zřízení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výtluže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a materiálů, případně vyspravení, - zřízení práce u kabelových a injekčních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevnic prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchu betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zemínou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů</p> <p>PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO ŠP podstyp II, 0,1 pod dlažbu v korytě potoka dle technické zprávy, výkresových příloh projektové dokumentace, výkazu materiálu projektu a tabulky kubatur projektanta dle přílohy 10 3,30=3,30000 [A]</p> <p>položka zahrnuje dodávku předeepsaného kameniva, mimosřaveništní a vnřtosřaveništní dopravu a jeho uložení není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál</p>					
25	45850	3.00000	4 500,00	13 500,00	
<p>VÝPLŇ ZA OPĚRAMI A ZDMI Z MEZEROVITĚHO BETONU výplň podél parapetních nosníků dle technické zprávy, výkresových příloh projektové dokumentace, výkazu materiálu projektu a tabulky kubatur projektanta 3,00=3,00000 [A]</p> <p>položka zahrnuje: - dodávku mezerovitého betonu předeepsané kvality a zásyp se zhuštěním včetně mimosřaveništní a vnřtosřaveništní dopravy</p> <p>ROVNANINA Z LOMOVÉHO KAMENE zpevnění dna v korytě potoka z lomového kamene o hmotnosti min. 250kg/ks, uloženího na štět s vyklínováním, plocha 17,5 m² 7,00=7,00000 [A]</p> <p>položka zahrnuje: - dodávku a vyrovnání lomového kamene předeepsané frakce do předeepsaného tvaru včetně mimosřaveništní a vnřtosřaveništní dopravy není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál</p>					
26	46321	7.00000	8 000,00	56 000,00	
<p>DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC</p>					
27	465512 1	8.25000	7 500,00	61 875,00	



Firma: Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspěvková organizace kraje

Soupis prací objektu

Stavba:

III/39921 Únanov, most 39921-1

Rozpočet:

SO 201 Most ev.č. 39921-1

SO 201

1 638 284,65

Průběžné číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Jednotková cena	Celkem
28	465512 2 dílažba v toku z lomového kamene tl. 250 mm. spáry se vyplní cementovou maltou MC25-XF3 dle technické zprávy, výkresových příloh projektové dokumentace, výkazu materiálu projektu a tabulky kubatur projektanta dle přílohy 10 8,25=8,25000 [A] položka zahrnuje: - nutné zemní práce (svahování, úpravu pláně a pod.) - zřízení spojovací vrstvy - zřízení lože dílažby z cementové malty předepsané kvality a předepsané tloušťky - dodávku a položení dílažby z lomového kamene do předepsaného tvaru - spárování, těsnění, tmelení a vyplnění spar MC případně s vyklínováním - úprava povrchu pro odvedení srážkové vody - nezahrnuje podklad pod dílažbu, vykazuje se samostatně položkami SD 45	M3	5,52000	8 000,00	44 160,00
29	467314 dílažba podél křídla z lomového kamene tl. 200 mm, spáry se vyplní cementovou maltou MC25-XF3 dle technické zprávy, výkresových příloh projektové dokumentace, výkazu materiálu projektu a tabulky kubatur projektanta dle přílohy 10 5,52=5,52000 [A] položka zahrnuje: - nutné zemní práce (svahování, úpravu pláně a pod.) - zřízení spojovací vrstvy - zřízení lože dílažby z cementové malty předepsané kvality a předepsané tloušťky - dodávku a položení dílažby z lomového kamene do předepsaného tvaru - spárování, těsnění, tmelení a vyplnění spar MC případně s vyklínováním - úprava povrchu pro odvedení srážkové vody - nezahrnuje podklad pod dílažbu, vykazuje se samostatně položkami SD 45 STUPNĚ A PŘÍČNÉ PRÁHY Z BETONU C25/30-XF3 podélné a příčné prahy z betonu C25/30-XF3 dle technické zprávy, výkresových příloh projektové dokumentace, výkazu materiálu projektu a tabulky kubatur projektanta dle přílohy 10 16,50=16,50000 [A]	M3	16,50000	3 300,00	54 450,00



Firma: Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspěvková organizace kraje

Soupis prací objektu

Stavba: III/39921 Únanov, most 39921-1
Rozpočet: SO 201 Most ev.č. 39921-1

SO 201 1 638 284,65

Práce	M2	1 200,00	52 500,00
46,50=46,60000 [A] - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje posítky, natěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.	M2	43,75000	52 500,00
ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY MODIFIK. ACL 22+, Z2S TL. 60MM ložná vrstva; ACL 22S modif. tl 80mm dle technické zprávy, výkresových příloh projektové dokumentace, výkazu materiálu projektu a tabulky kubatur projektanta dle přílohy 6.1,2 - skladba V1 43,75=43,75000 [A]	M2	43,75000	52 500,00
- dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje posítky, natěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.	M2	7,75000	34 875,00
LITÝ ASFALT M4 [SILNICE, DALNICE] 16 T.L. 35MM odvodňovací proužky dle technické zprávy, výkresových příloh projektové dokumentace, výkazu materiálu projektu a tabulky kubatur projektanta dle VL4 403.41 7,75=7,75000 [A]	M2	7,75000	34 875,00
- dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje posítky, natěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.	T	30,00000	81 000,00
VÝSPRAVA VYTĚLUKŮ SMĚSÍ ACO (HMOTNOST) vyspravení výtluků vozovky asfaltovým betonem ACO 11+ tl. vrstvy do 50 mm včetně odvozu a likvidace vybouraného materiálu v režii zhotovitele místa plošných úprav budou určena investorem zaměřeno na stavbě 30=30,00000 [A]	T	30,00000	81 000,00



Stavba:
Rozpočet:

III/39921 Únanov, most 39921-1
SO 201 Most ev.č. 39921-1

Soupis prací objektu

Firma: Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspěvková organizace kraje

Číslo položky	Název položky	Množství	Jednotková cena	Celkem
41	62745 položka zahrnuje: - dodávku veškerého materiálu potřebného pro předepsanou úpravu v předepsané kvalitě - položení vrstvy v předepsané tloušťce - potřebná lešení a podpěrné konstrukce SPAROVÁNÍ STÁŘEHO ZDIVA CEMENTOVOU MALTOU spárování stávajícího zdiva opět a křídél vč. zapravení rozvolněných a cypřejících kamenů bet. tlombami 6,00=6,00000 [A] položka zahrnuje: - dodávku veškerého materiálu potřebného pro předepsanou úpravu v předepsané kvalitě - vyčištění spár (výškrábání), vypláchnutí spár vodou, očištění povrchu spárování odklizení sutí a přebytečného materiálu potřebná lešení	M2	900,00	5 400,00
42	7 711432 Přidrůžená stavební výroba IZOLACE MOSTŮVEK POD ŘÍMSOU ASFALTOVÝMI PÁSY modifikované izolační pásy dle technické zprávy, výkresových příloh projektové dokumentace, výkazu materiálu projektu a tabulky kubatur projektanta dle přílohy 7.1 dle skladby izolace [(1,32*2*6,05)+(1,60*4*2,75)]=33,57200 [A] položka zahrnuje: - dodání předepsaného izolačního materiálu - očištění a ošetření podkladu, zadávací dokumentace může zahrnout i případné vyspravení - zřízení izolace jako kompletního povlaku, případně kompletní soustavy nebo systému podle příslušného technolog. předpisu - zřízení izolace i jednotlivých vrstev po etapách, včetně pracovních spár a spojů - úprava u okrajů, rohů, hran, dilatačních i pracovních spojů, kotvě, obrubníků, dilatačních zařízení, odvodnění, otvorů, neizolovaných míst a pod. - zajištění odvodnění povrchu izolace, včetně odvodnění nejnižších míst, pokud dokumentace pro zadání stavby nestanoví jinak - ochrana izolace do doby zřízení definitivní ochranné vrstvy nebo konstrukce - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem izolace - provedení požadovaných zkoušek - nezahrnuje ochranné vrstvy, např. lepenku s hliníkovou vložkou, litý asfalt, asfaltový beton. OCHRANA IZOLACE NA POVRCHU ASFALTOVÝMI PÁSY izolace říms NAIP dle technické zprávy, výkresových příloh projektové dokumentace, výkazu materiálu projektu a tabulky kubatur projektanta [(0,50*2*6,05)+(0,85*4*2,75)]=15,40000 [A]	M2	33,57200	62 962,35
43	711502 položka zahrnuje: - dodání předepsaného ochranného materiálu - zřízení ochrany izolace	M2	500,00	7 700,00
44	711509 geotextilie 600g/m2 dle technické zprávy, výkresových příloh projektové dokumentace, výkazu materiálu projektu a tabulky kubatur projektanta dle přílohy 12.1 7*2*11,65=23,10000 [A]	M2	23,10000	5 775,00



Stavba:
Rozsáhnout

III/39921 Únanov, most 39921-1
SO 201 Most ev.č. 39921-1

Soupis prací objektu

Firma: Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspěvková organizace Kraje

SO 201 1 538 284,65

Práce	Objekt	Invest.	Jednotková cena	Objekt
-------	--------	---------	-----------------	--------

45	78381	položka zahrnuje: - dodání předepsaného ochranného materiálu - zřízení ochrany izolace NATĚRY BETON KONSTR TYP S1 (OS-A) sjednocující nátěr podhledu NK dle technické zprávy, výkresových příloh projektové dokumentace, výkazu materiálu projektu a tabulky kubatur projektanta 70,75=70,75000 [A]	M2	70,75000	350,00	24 762,50
46	78382	- položka zahrnuje kompletní povlaky (i různobarevné), včetně úpravy podkladu (odmaštění, odstranění starých nátěrů a nečistot) a jeho vyspravení, provedení nátěru předepsaným postupem a splnění všech požadavků daných technologickým předpisem. NATĚRY BETON KONSTR TYP S2 (OS-B) Iliční část parapetního nosníku budou opatřeny nátěrem typu S2 dle technické zprávy, výkresových příloh projektové dokumentace, výkazu materiálu projektu a tabulky kubatur projektanta dle VL4, det. 306.01 6,90=6,90000 [A]	M2	6,90000	380,00	2 622,00
47	78383	- položka zahrnuje kompletní povlaky (i různobarevné), včetně úpravy podkladu (odmaštění, odstranění starých nátěrů a nečistot) a jeho vyspravení, provedení nátěru předepsaným postupem a splnění všech požadavků daných technologickým předpisem. NATĚRY BETON KONSTR TYP S4 (OS-C) ochranný nátěr žims S4 dle technické zprávy, výkresových příloh projektové dokumentace, výkazu materiálu projektu a tabulky kubatur projektanta dle přílohy 7.1 (0,35*11,55)*2=8,08500 [A]	M2	8,08500	450,00	3 638,25
9	9112B1	Ostatní konstrukce a práce ZABRADLI MOSTNÍ SE SVISLOU VYPLNÍ - DODÁVKA MONTÁŽ dle přílohy 09 23,10=23,10000 [A]	M	23,10000	9 000,00	207 900,00
48	9112B1	položka zahrnuje: dodání zábradlí včetně předepsané povrchové úpravy kotvení sloupků, t.j. kotvení desky, šrouby z nerez oceli, vrtý a závlhku, pokud zadávací dokumentace nestanoví jinak případně nivaletční lišty pod kotevní desky EVIDENČNÍ ČÍSLO MOSTU nová značka 2=2,00000 [A]	KUS	2,00000	3 000,00	6 000,00
49	91355	položka zahrnuje sítěk s evidenčním číslem mostu, sloupek dopravní značky včetně osazení a nutných zemních prací a zabetonování DOPRAVNÍ ZNAČKY ZAKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TR 1 - DODÁVKA MONTÁŽ nové dopravní značky	KUS	4,00000	2 500,00	10 000,00
50	914121		KUS	4,00000	2 500,00	10 000,00



Stavba:
Rozpočet:

III/39921 Únanov, most 39921-1
SO 201

Soupis prací objektu

Firma: Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspěvková organizace kraje

SO	SO 201	1 638 284,65
57	919111	4 500,00
<p>REZANI ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 50MM úpravy na silnici dle technické zprávy, výkresových příloh projektové dokumentace, výkazu materiálu projektu a tabulky kubatur projektanta 45,00=45,00000 [A]</p>		
58	931318	11 196,00
<p>položka zahrnuje řešení vozovkové vrstvy v předepsané tloušťce, včetně spotřeby vody TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZALIVKOU PRUR DO 1200MM2 asf. zálička podél odrazných obrub dle technické zprávy, výkresových příloh projektové dokumentace, výkazu materiálu projektu a tabulky kubatur projektanta 23,10+8,00+23,10+8,00=62,20000 [A]</p>		
<p>položka zahrnuje dodávku a osazení předepsaného materiálu, očištění ploch spáry před úpravou, očištění okolí spáry po úpravě nezahrnuje těsnící profil</p>		
59	936502	18 000,00
<p>DROBNÉ DOPLNK KONSTR KOVOVÉ POZINK konstrukce chrtiče vložného v firmě dle VL0 200.2 30 kg/ks, celkem 2 ks 30,00*2=60,00000 [A]</p>		
<p>položka zahrnuje: - dílenská dokumentace, včetně technologického předpisu spojování - dodání materiálu v požadované kvalitě a výroba konstrukce i dílenská (včetně pomůcek, přípravků a prostředků pro výrobu) bez ohledu na náročnost a její hmotnost, dílenská montáž - dodání spojovacího materiálu - zřízení montážních a dilatačních spojů, spar, včetně potřebných úprav, vložek, opracování, očištění a ošetření - podpěr, konstr. a lešení všech druhů pro montáž konstrukcí i doplňkových, včetně požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů pro tyto konstrukce a lešení - jakákoliv oprava a manipulace dílců a montážních sestav, včetně dopravy konstrukce z výroby na stavbu - montáž konstrukce na staveništi, včetně montážních prostředků a pomůcek a zednických výpomocí - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů - čištění konstrukce a odstranění všech vrubů (vrupy, otláčeniny a pod.) - všechny druhy ocelového kotvení - dílenskou přeímku a montážní prohlídku, včetně požadovaných dokladů - zřízení kotveních otvorů nebo jam, nejsou-li částí jiné konstrukce, jejich úpravy, očištění a ošetření - osazení kotvení nebo přímo částí konstrukce do podpůrné konstrukce nebo do zeminy - výplň kotveních otvorů (přip. podlití patních desek) maltou, betonem nebo jinou speciální hmotou, vyplnění jam zeminou - předepsanou protikorozní ochranu a nátěry konstrukcí - osazení měřicích zařízení a úpravy pro ně - ochranná opatření před účinky bludných proudů</p>		
60	936541	8 000,00
<p>MOSTNÍ ODVODŇOVACÍ TRUBKA (POVRCHJÍ IZOLACE) Z NEREZ OCELI DN 50 včetně očištění stávajících částí odvodňovačů, napojení na stávající částí odvodňovačů a nátěru 4=4,00000 [A]</p>		



Firma: Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspěvková organizace kraje

Soupis prací objektu

Stavba: III/39921 Únanov, most 39921-1

Rozpočet: SO 201

Most av.č. 39921-1

SO 201

1 538 284,65

Jednotková cena

Číslo položky

Číslo položky	Popis položky	Množství	Jednotková cena	Celkem	
61	938543 položka zahrnuje: - výrobu dokumentaci (včetně technologického předpisu) - dodání kompletní odvodňovací soupravy z předepsaného materiálu, včetně všech montážních a přípravných úprav a zařízení - dodání spojovacího, kotevního a těsnícího materiálu - úprava a příprava úložného prostoru, včetně kotevních prvků, jejich očištění a ošetření - zřízení kompletní odvodňovací soupravy, dle příslušného technologického předpisu, včetně všech výškových a směrových úprav - zřízení odvodňovací soupravy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - prodloužení odpadní trouby pod spodní líc nosné konstr. nebo zaústěním odvodňovače do dalšího odvodňovacího zařízení - úprava odvod. soupravy na syku s ostatními konstrukcemi a zařízeními (u obrubníku, podél vozovek, napojení izolací a pod.) - ochrana odvodňovací soupravy do doby provedení definitivního stavu, veškeré provizorní úpravy a opatření - konečné úpravy odvodňovací soupravy jako povrchové povlaky, zálivky, které nejsou součástí jiných konstr., vyčištění, tmelení, těsnění, výplň spar a pod. - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem odvodňovací soupravy - opatření odvodňovače znakem výroby a typovým číslem - provedení odborné prohlídky, je-li požadována OCÍŠTĚNÍ BETON KONSTR. OTŘYSKÁNÍM TLAK VODOU DO 1000 BARŮ čištění podhledu NK před natěrem dle technické zprávy, výkresových příloh projektové dokumentace, výkazu materiálu projektu a tabulky kubatur projektanta dle přílohy 8 (dle sanaci 2) včetně odvozu a likvidace odpadního materiálu v režii zhotovitele 60,00=60,00000 [A]	M2	60,00000	350,00	21 000,00
62	938544 položka zahrnuje očištění předepsaným způsobem včetně odklizení vzniklého odpadu OCÍŠTĚNÍ BETON KONSTR. OTŘYSKÁNÍM TLAK VODOU PŘES 1000 BARŮ lokální otryskání povrchu nosníků dle technické zprávy, výkresových příloh projektové dokumentace, výkazu materiálu projektu a tabulky kubatur projektanta dle přílohy 8 (dle sanaci 1) včetně odvozu a likvidace odpadního materiálu v režii zhotovitele 70,60=70,60000 [A]	M2	10,60000	600,00	6 360,00
63	938552 R položka zahrnuje očištění předepsaným způsobem včetně odklizení vzniklého odpadu OCÍŠTĚNÍ BETON KONSTR. RUCNĚ lokální očištění povrchu nosníků ručně, 20% z plochy sanací krajních nosníků dle technické zprávy, výkresových příloh projektové dokumentace, výkazu materiálu projektu a tabulky kubatur projektanta dle přílohy 8 (dle sanaci O1) včetně odvozu a likvidace vzniklého odpadu v režii zhotovitele 10,60*0,20=2,12000 [A]	M2	2,12000	1 000,00	2 120,00
64	938652 položka zahrnuje očištění předepsaným způsobem včetně odklizení vzniklého odpadu OCÍŠTĚNÍ OCEĽ KONSTR. OTŘYSKÁNÍM NA SUCHO KŘEMÍČ PÍSKEM bet. výztuže dle technické zprávy, výkresových příloh projektové dokumentace, výkazu materiálu projektu a tabulky kubatur projektanta 2,00=2,00000 [A]	M2	2,00000	1 400,00	2 800,00
65	966167 položka zahrnuje očištění předepsaným způsobem včetně odklizení vzniklého odpadu BOURÁNÍ KONSTRUKCI ZE ZELEZOBETONU S ODVOZEM DO 16KM	M3	3,25000	8 700,00	28 275,00



Firma: Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspěvková organizace kraje

Soupis prací objektu

III/39921 Únanov, most 39921-1

SO 201 Most ev.č. 39921-1

Stavba:

Rozpočet:

SO 201

1 638 284,65

Jednotková cena

bourání železnice a stávajícího žb zábradlí na mostě
dle technické zprávy, výkresových příloh projekové dokumentace, výkazu materiálu projektu a
tabulky kubatur projektanta

3,25=3,25000 /A/

položka zahrnuje:

- rozbourání konstrukce bez ohledu na použití technologii

- veškeré pomocné konstrukce (řešení a pod.)

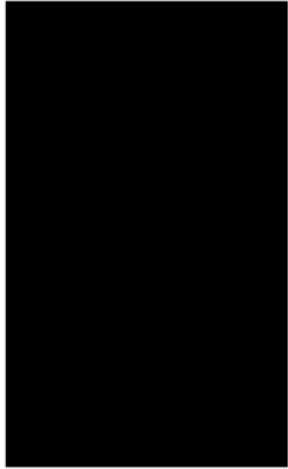
- veškerou manipulaci s vybouranou suť a hmotami včetně uložení na skládku. Nezahrnuje

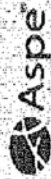
poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 014.1** (s výjimkou malého množství bouraného

materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být

uveden v doplňujícím textu k položce)

- veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů





Firma: Správa a údržba silnic Jihočeského kraje, příspěvková organizace kraje

Soupis prací objektu

Stavba: III/39921 Únanov, most 39921-1
Objekt: 000: ONVN
Rozpočet: Vedlejší náklady

Vedlejší 244 000,00

Průběh výstavby	Číslo položky	Název položky	Množství	Jednotková cena	Ještě účková	Četkem
-----------------	---------------	---------------	----------	-----------------	--------------	--------

10	00018	R	KPL	1,00000	20 000,00	20 000,00
----	-------	---	-----	---------	-----------	-----------

Návrh technologického postupu prací
1=1,00000 [A]

