



KUJCP010XB2H

Č. smlouvy objednatele: SDL/OVZI/094/19

číslo smlouvy zhotovitele: S20-017-0060

## SMLOUVA O DÍLO

uzavřená podle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku

(dále též „smlouva“)

### Smluvní strany:

**Objednatel:** Jihočeský kraj  
se sídlem: U Zimního stadionu 1952/2, 370 76 České Budějovice  
IČO: 70890650  
DIČ: CZ70890650 „Jsme plátcí DPH“  
Bankovní spojení: ČSOB, a.s., České Budějovice, č. ú. 250000302/0300

Osoby oprávněné za objednatele jednat a podepisovat ve věcech této smlouvy:

**Mgr. Ivana Stráská**, hejtmanka Jihočeského kraje

Za objednatele je ve věci provádění stavby a ve věcech finančních oprávněn jednat:

**Mgr. Aleš Mik**, pověřený vedením odboru veřejných zakázek a investic Krajského úřadu Jihočeského kraje, tel. č. 386720510

Za objednatele je ve věci provádění stavby dále oprávněna jednat:

**Jiří Letovský**, investiční technik odboru veřejných zakázek a investic Krajského úřadu Jihočeského kraje, tel. č. 386 720 363

K výkonu technického dozoru objednatele jako stavebníka („technický dozor“) je oprávněn (a):

**INBEST spol. s r.o.**

se sídlem: Rudolfovska 34, 370 01 České Budějovice  
zastoupená: Ing. Michaelem Šmucem, jednatelem společnosti  
IČO: 60851970

Osoba vykonávající technický dozor: Ing. Michael Šmucr, tel. [REDACTED]  
Ing. Martin Frdlík, tel. [REDACTED]

(dále též „oprávnění zástupci objednatele“)

**Zhotovitel: SWIETELSKY stavební s.r.o.**

odštěpný závod: SWIETELSKY stavební s.r.o., odštěpný závod Dopravní stavby JIH  
se sídlem: Pražská tř. 495/58, 370 04 České Budějovice  
IČO: 48035599  
DIČ: CZ48035599  
Bankovní spojení: Česká spořitelna a.s., č. účtu 994404-0147137001/0800  
zápis v obchodním rejstříku: u Krajského soudu v Českých Budějovicích, oddíl C, vložka 8032  
Zastoupená: Ing. Ivanem Šotem, vedoucím odštěpného závodu

Odpovědný geodet: GEO CB, Ing. Josef Bušek

tel. č. [REDACTED]

Osoby oprávněné k zastupování zhotovitele v provozních záležitostech, k přejímání a předávání prací, k podepisování protokolů o provedených pracích, faktur a vedení stavebního deníku:

Osoba pověřená vedením stavby: Zbyněk Soukup, stavbyvedoucí tel. č. ■■■ ■■■ ■■■

Zástupce osoby pověřené vedením stavby: Michael Řepa, vedoucí stavby tel. č. ■■■ ■■■ ■■■

Ve věcech kvality je oprávněn jednat: Mgr. Přemysl Berka tel. č. ■■■ ■■■ ■■■

(dále též „oprávnění zástupci zhotovitele“)

### Preambule

Podkladem pro uzavření této smlouvy je nabídka zhotovitele ze dne 29. 7. 2019 (dále též „nabídka“) podaná v zadávacím řízení konaném podle zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek (dále též „ZZVZ“), pro veřejnou zakázku s názvem

#### „Modernizace komunikací II. třídy P10 H“

### Vymezení pojmů

- a) Objednatel je zadavatel po uzavření smlouvy na plnění veřejné zakázky nebo zakázky.
- b) Zhotovitelem je dodavatel po uzavření smlouvy na plnění veřejné zakázky nebo zakázky.
- c) Podzhotovitelem je poddodavatel po uzavření smlouvy na plnění veřejné zakázky nebo zakázky.
- d) Příslušnou dokumentací je dokumentace zpracovaná v rozsahu stanoveném zvláštním právním předpisem (vyhláškou č. 169/2016 Sb.).
- e) Položkovým rozpočtem je zhotovitelem oceněný soupis stavebních prací dodávek a služeb, v němž jsou zhotovitelem uvedeny jednotkové ceny u všech položek stavebních prací dodávek a služeb a jejich celkové ceny pro zadavatelem vymezené množství.

### II. Předmět

1. Zhotovitel se na základě podmínek uvedených v zadání veřejné zakázky, podmínek sjednaných v této smlouvě a podle příslušné projektové dokumentace zavazuje k provedení následujícího díla:
  - modernizace silnice II/163 podle projektové dokumentace s názvem „**Modernizace silnice II/163 Lipno nad Vltavou - Herbertov**“ z 10/2018 vypracované Miroslavem Řepou, autorizovaným technikem pro dopravní stavby.
2. Místem provádění díla jsou silnice, resp. jejich úseky tak jak jsou uvedeny v příslušných projektových dokumentacích v předchozím odstavci tohoto článku.
3. Smluvní strany sjednávají, že dílo může být prováděno po částech, tj. dílo může být zhotovitelem předáváno a objednatel přebíráno po částech, které budou určeny v průběhu plnění smlouvy. Tyto části díla budou určeny objednatel, a to v návaznosti na tu skutečnost, jak budou jednotlivé, shora vymezené silnice anebo jejich úseky, uzavírány příslušným silničním správním úřadem.
4. Předmětem smlouvy je zhotovení díla specifikovaného v č. II. odst. 1. této smlouvy. Zhotovením díla se rozumí úplné, funkční a bezvadné provedení všech stavebních a montážních prací a konstrukcí, včetně dodávek potřebných materiálů a zařízení nezbytných pro řádné dokončení celého díla, dále provedení všech činností souvisejících s dodávkou stavebních prací a konstrukcí, jejichž provedení je pro řádné dokončení díla nezbytné (např. zařízení stavenišť, bezpečnostní opatření,

zabezpečení obslužnosti přilehlých nemovitostí apod.) včetně koordinační a kompletační činnosti celé stavby a rovněž dokladů požadovaných speciálním stavebním úřadem pro vydání kolaudačního souhlasu, tak aby bylo dílo řádně, včas a kompletně dokončeno v souladu s obecně technickými požadavky na výstavbu a v souladu s touto smlouvou. Při provádění díla je zhotovitel povinen postupovat s potřebnou péčí.

5. Zhotovitel zhotoví a předá objednateli předmět smlouvy bez vad, nedodělků a nedostatků, zcela hotový, funkční a provozně bezpečný.

6. Předmět smlouvy obecně zahrnuje veškeré práce, výkony a opatření, které jsou nutné nebo účelné ke zhotovení předmětu smlouvy v úplném, soběstačném, bezchybném, funkčním a provozně jistém stavu. V tomto stavu zhotovitel objednateli předmět smlouvy předá jako celek anebo po částech, jak je uvedeno čl. II odst. 3 smlouvy, včetně veškerých příslušných technických dokladů, revizí, povolení pro provoz zařízení, dále doložení všech zkoušek, atestů, certifikátů, prohlášení o shodě, dokladů a náležitostí vyžadovaných pro správné řízení, případně jiný postup podle stavebního zákona, na základě kterého bude možno započít s trvalým užíváním stavby, tj. aby bylo možno vydat kolaudační souhlas.

7. Zhotovitel je oprávněn provést dílo i prostřednictvím třetích osob (podzhotovitelů), předem písemně odsouhlasených objednatelem. V takovém případě nese odpovědnost za splnění smlouvy a odpovídá za vady díla, jako by je prováděl sám. Zhotovitel je povinen poskytovat objednateli součinnost při vedení a průběžné aktualizaci seznamu všech podzhotovitelů včetně jejich podílu na zhotovení díla. Dojde-li ke změně podzhotovitele, jehož prostřednictvím prokazoval zhotovitel část kvalifikace či změnu kvalifikace, je zhotovitel povinen nahradit takového podzhotovitele pouze takovým subjektem, který rovněž splňuje prokazovanou část kvalifikace.

8. Zhotovitel se dále zavazuje, že dílo bude provedeno v souladu s obecně závaznými předpisy, podle platných českých technických norem, podle platných technických podmínek a technických kvalitativních podmínek vydaných MD ČR (resp. MDS ČR) a zvláštních technických kvalitativních podmínek, pokud jsou součástí projektové dokumentace.

9. Vznikne-li v souvislosti s dílem podle této smlouvy potřeba provést práce nad rámec projektové dokumentace a zadávacích podmínek zadávacího řízení (např. práce vyvolané na základě rozhodnutí příslušných správních orgánů při stavebním řízení nebo kolaudaci, práce vyvolané potřebami stavby, jež není možné kvalifikovat jako vady a nedodělků), bude jejich zadání probíhat v souladu se ZZVZ.

10. Objednatel se zavazuje dílo převzít a zaplatit zhotoviteli sjednanou cenu za podmínek dále touto smlouvou stanovených.

### **III. Doba plnění**

1. Doba plnění závazku z této smlouvy je stanovena takto:

a) Termín předání staveniště zhotoviteli k zahájení plnění díla bude určen objednatelem. Jednotlivé silnice anebo jejich úseky budou zhotoviteli objednatelem předávány tak, aby mohl plnit své povinnosti z této smlouvy, tj. silnice anebo jejich úseky budou zhotoviteli předávány buď předtím, než budou uzavřeny příslušným silničním správním úřadem anebo bez zbytečného odkladu poté. O předání staveniště zhotoviteli k zahájení plnění smlouvy, provádění díla anebo jeho části bude sepsán zápis o předání staveniště podle ust. čl. VII. odst. 1 této smlouvy.

b) Termín předání a převzetí díla či jeho části objednatelem, tj. protokolární předání a převzetí řádně dokončeného díla anebo jeho části je sjednán takto:

- modernizace silnice II/163 podle projektové dokumentace s názvem „**Modernizace silnice II/163 Lipno nad Vltavou - Herbertov**“ do **85 kalendářních dnů** ode dne převzetí staveniště zhotovitelem,

2. Do termínu předání a převzetí díla, anebo jeho jednotlivých částí, objednatelem dodá zhotovitel objednateli veškeré doklady a podklady (např. geodetická zaměření, protokoly o zkouškách atd.) vyhotovené během stavby a do termínu předání díla, které budou následně s dalšími, později vyhotovenými, potřebné ke kolaudaci a finančnímu vypořádání obou stran.

3. Dílo, resp. jeho části, předané zhotovitelem objednateli musí být způsobilé užívání tak, aby mohla být podána žádost o vydání kolaudačního souhlasu (např. inženýrské sítě a další stavební objekty budou protokolárně převzaty správcem, resp. vlastníkem apod.).

4. V případě, že zhotovitel nebude schopen provést dílo, resp. jeho části řádně a včas v souladu s touto smlouvou, je povinen o tom informovat objednatele nejpozději 15 kalendářních dnů před sjednaným dnem předání a převzetí díla a současně mu oznámit termín, kdy bude dílo, resp. jeho části protokolárně předáno.

5. Zhotovitel předá objednateli dokončené dílo anebo jeho části samostatnými předávacími protokoly.

6. Objednatel si vyhrazuje možnost přiměřeně upravit dobu plnění v důsledku objektivních skutečností, kterými jsou zejména:

- provedení nezbytných změn závazku ze smlouvy na veřejnou zakázku podle § 222 ZZVZ,
- plnění požadavků správních orgánů (např. na úseku ochrany životního prostředí, památkové péče apod.), pokud tyto skutečnosti nastaly zaviněním zhotovitele.

#### IV. Cena za dílo

1. Objednatel se zavazuje zaplatit zhotoviteli za provedení díla nabídkovou cenu jako cenu sjednanou, která činí podle nabídkového rozpočtu pro dílo uvedené v čl. II. smlouvy:

celkem bez DPH	33 351 098,82 Kč
DPH 21 %	7 003 730,75 Kč
<b>Celkem včetně DPH</b>	<b>40 354 829,57 Kč</b>

2. Cena díla je nejvýše přípustná a lze ji překročit jen za podmínek stanovených v této smlouvě. Po dobu výstavby nebude uplatněna inflace. Zhotovitel prohlašuje, že cena zahrnuje veškeré náklady na provedení díla podle požadavku objednatele a sjednaná cena je úplná.

Změna sjednané ceny je možná pouze:

- a) pokud po uzavření smlouvy a před termínem dokončení díla dojde ke změnám sazeb DPH;
- b) dojde-li v průběhu realizace díla ke změně závazku z důvodu nutnosti provedení nezbytných dodatečných prací, případně k jiné nezbytné změně závazku (tzv. vícepráce a méněpráce).

3. V případě změn u prací, které jsou obsaženy v položkovém rozpočtu, bude změna ceny stanovena na základě jednotkové ceny dané práce v položkovém rozpočtu.

4. Vícepráce a méněpráce a způsob jejich prokazování a oceňování:

4.1. Vyskytnou-li se při provádění díla vícepráce nebo méněpráce, je zhotovitel povinen provést jejich přesný soupis včetně jejich ocenění a tento návrh předložit technickému dozoru a objednateli k odsouhlasení (formou tzv. změnového listu s přílohou).

4.2. Vícepráce budou oceněny takto:

Není-li možno cenu víceprací stanovit podle odst. 3, nesmí nabídkové ceny zhotovitele překročit jednotkové ceny podle oborového třídníku stavebních konstrukcí a prací staveb pozemních komunikací (OTSKP-SPK), pro to období, ve kterém mají být vícepráce realizovány.

4.3. Méněpráce budou oceněny takto:

Do písemného soupisu méněprací, odsouhlaseného oběma smluvními stranami, doplní zhotovitel skutečné množství měrných jednotek s jednotkovými cenami podle položkového výkazu výměr z předložené nabídky a stanoví tak skutečný rozsah a cenu provedených prací.

4.4. Objednatel je povinen vyjádřit se k návrhu zhotovitele nejpozději do 5 pracovních dnů ode dne předložení návrhu zhotovitele. V případě, že objednatel vysloví s návrhem zhotovitele souhlas, obě strany následně změnu sjednané ceny písemně dohodnou formou dodatku k této smlouvě.

## **V. Platební podmínky**

1. Fakturace bude prováděna jedenkrát za měsíc dle skutečně provedených prací odsouhlasených ve stavebním deníku nebo ve výkazu provedené práce. Přílohou daňového dokladu musí být soupis fakturovaných prací včetně dalších listin (např. faktury podzhotovitelů), který bude prokazovat oprávněnost vyfakturovaných položek. V případě, že daňový doklad bude trpět formálními vadami (absence zákonných náležitostí faktury, absence listinných příloh apod.) či věcnými vadami (cena neodpovídá nabídce, práce nebyly provedeny či byly provedeny vadně apod.), je objednatel povinen zhotovitele na tyto vady upozornit do 14 kalendářních dnů ode dne obdržení takového vadného daňového dokladu. Lhůta splatnosti v daňovém dokladu uvedená se tímto oznámením přerušuje do doby nalezení oboustranného konsensu o zjištěných vadách, respektive do doby odstranění formálních vad daňového dokladu. Po odstranění sporných záležitostí pak započne běžet nová lhůta pro zaplacení nově vystaveného daňového dokladu.

2. Daňové doklady musí zhotovitel objednateli doložit k zaplacení nejpozději do 7. kalendářního dne v měsíci následujícího po měsíci, ve kterém byly fakturované práce provedeny, a to do podatelny Krajského úřadu Jihočeského kraje, která převzetí daňového dokladu rovněž potvrdí.

3. Splatnost daňového dokladu je 30 kalendářních dnů od přijetí daňového dokladu objednatel. Závazek objednatel zaplatit fakturu je splněn odepsáním fakturované částky z účtu objednatel ve prospěch účtu zhotovitel.

4. Fakturovány budou pouze skutečně provedené práce.

5. Skutečně provedené práce budou hrazeny měsíčními fakturami (po odsouhlasení všech položek technickým dozorem) do výše 90 % fakturované částky za příslušný kalendářní měsíc. Tímto způsobem bude zaplaceno nejvýše 90 % z fakturované částky ceny díla uvedené v čl. IV.1. této smlouvy. Zbývajících 10 % (pozastávka) bude uvolněno následujícím způsobem: 5 % bude uvolněno po protokolárním převzetí dokončeného díla anebo jeho části, zbývajících 5 % bude uvolněno po odstranění případných vad uvedených v zápise o předání a převzetí díla anebo jeho části, a to na základě písemné žádosti zhotovitel. Pokud bude část díla převzata bez vad, bude na základě zápisu o předání a převzetí díla uvolněno celých 10 % pozastávky ceny odpovídající části díla.

6. Ustanovení odstavce 1. se vztahuje v plné míře také na konečný daňový doklad, který musí obsahovat soupis všech faktur vystavených od zahájení stavby. Na všech obdržенých fakturách musí být vyčíslena pozastávka, a to včetně DPH.

7. Pokud se zhotovitel stane nespolehlivým plátcem, bude hodnota plnění odpovídající dani hrazena přímo na účet správce daně v režimu podle § 109a zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, v platném znění.

8. Fakturace bude prováděna odděleně, a to na hlavní způsobilé výdaje, vedlejší způsobilé výdaje a nezpůsobilé výdaje. Rozdělení těchto výdajů bude upřesněno zhotoviteli nejpozději při zahájení stavebních prací.

## **VI. Způsob provádění díla**

1. Organizace kontrolních a případně technických dnů stavby bude stanovena v zápise o předání staveniště.

2. Při provádění díla postupuje zhotovitel samostatně. Zhotovitel se však zavazuje respektovat veškeré pokyny objednatele, týkající se realizace předmětného díla a upozorňující na možné porušování smluvních povinností zhotovitele.

3. Zhotovitel je povinen upozornit objednatele bez zbytečného odkladu na nevhodnou povahu věcí převzatých od objednatele nebo pokynů daných mu objednatelem k provedení díla, jestliže zhotovitel mohl tuto nevhodnost zjistit při vynaložení odborné péče.

4. Způsob provádění díla se řídí touto smlouvou a v neupravených částech příslušnými právními předpisy, zejména ustanovením § 2586 a násl. občanského zákoníku. Jakost výrobků pro stavbu musí odpovídat ustanovení § 156 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon).

5. Zhotovitel se zavazuje a ručí za to, že při realizaci díla nepoužije žádný materiál, o kterém je v době jeho užití známo, že je škodlivý. Pokud tak zhotovitel učiní, je povinen na písemné vyzvání objednatele provést okamžitě nápravu a veškeré náklady s tím spojené nese zhotovitel. Stejně tak se zhotovitel zavazuje, že k realizaci díla nepoužije materiály, které nemají požadovanou certifikaci, je-li pro jejich použití nezbytná podle příslušných předpisů. Zhotovitel je povinen provádět všechny práce na díle v souladu s technickými specifikacemi, technologickými postupy stanovenými výrobcí použitých materiálů a výrobků.

6. Zhotovitel doloží na vyzvání objednatele, nejpozději však v termínu předání a převzetí díla, soubor certifikátů rozhodujících materiálů užitých ke zhotovení díla. Na vyžádání objednatele, technického či autorského dozoru, je zhotovitel povinen předložit kdykoliv v průběhu provádění prací příslušné certifikáty pro jednotlivé materiály a výrobky, taktéž technické listy nebo receptury jednotlivých materiálů a výrobků a technologické postupy stanovené výrobcem. V případě, že na vyžádání objednatele, technického, či autorského dozoru tyto doklady zhotovitel nepředloží, má právo technický dozor nebo osoba oprávněná jednat ve věci provádění stavby práce na díle pozastavit až do doby předložení dokladů, bez toho, že by zhotoviteli vznikl nárok na prodloužení termínu dokončení díla.

7. Zhotovitel vede ode dne převzetí staveniště o pracích, které jsou předmětem díla, stavební deník. Do deníku se zapisují všechny skutečnosti rozhodné pro plnění smlouvy a vedení stavby a také záznamy o námitkách uplatněných třetími osobami v souvislosti s prováděním stavby (zejména údaje

o časovém postupu prací, jejich druhu, objemu a jakosti, jakož i další náležitosti ve smyslu § 6 vyhlášky o dokumentaci staveb č. 499/2006 Sb., v platném znění). Zástupce objednatele a technický dozor je oprávněn sledovat záznamy provedené ve stavebním deníku a k zápisům připojovat své stanovisko.

8. Denní záznamy podepisuje osoba pověřená vedením stavby nebo její zástupce podle přílohy č. 9 k vyhlášce o dokumentaci staveb č. 499/2006 Sb., v platném znění. V den následující po provedení zápisu je povinen zhotovitel předložit na vyžádání technickému dozoru a zástupci objednatele, oprávněnému jednat ve věci provádění stavby, denní záznamy a odevzdat mu první průpis stavebního deníku.

9. Mimo osoby pověřené vedením stavby nebo jejího zástupce mohou provádět záznamy ve stavebním deníku rovněž osoby uvedené v ustanovení §157 odst. 2 stavebního zákona a za objednatele též jeho oprávnění zástupci.

10. Jestliže osoba pověřená vedením stavby nesouhlasí s obsahem zápisu učiněným oprávněnými zástupci objednatele nebo generálního projektanta, je povinna připojit k jejich zápisu do 3 pracovních dnů písemné vyjádření, o němž je písemně vyrozumí. Pokud tak neučiní, má se za to, že s obsahem zápisu souhlasí.

11. Oprávnění zástupci objednatele vykonávají na stavbě technický dozor, během něhož sledují, zda je stavba prováděna v souladu se zadávací dokumentací, touto smlouvou, obsahem nabídky, podle platných technických norem, rozhodnutí příslušných správních orgánů a v souladu s právními předpisy. Pokud zjistí, že tomu tak není, jsou oprávněni na to zhotovitele upozornit a žádat bezodkladné odstranění takových vad díla nebo práce přerušit bez toho, že by zhotoviteli vznikl nárok na prodloužení termínu dokončení díla. Tím není dotčeno právo na náhradu škody, která v důsledku tohoto objednateli vznikla.

12. Objednatel si vyhrazuje právo zkontrolovat předmět díla při jeho provádění ve stupni před zakrytím jednotlivých konstrukčních vrstev. Zhotovitel je povinen jej pozvat na provedení kontroly s předstihem 3 pracovních dnů. Zhotovitel je povinen zabezpečit účast svých pracovníků při kontrole a prověřování svých dodávek a prací, které provádí oprávnění zástupci objednatele a učinit neprodleně opatření k odstranění zjištěných závad.

13. Zhotovitel je povinen upozornit oprávněné zástupce objednatele na nepředpokládané skutečnosti a skryté překážky, které mohou mít vliv na další průběh stavby nebo znemožňují provedení díla dohodnutým způsobem a byly zjištěny v průběhu stavby, popřípadě jiné nejasnosti. Zhotovitel nesmí bez předchozí dohody provádět změny v technologických pracích a v dodávkách, jakož i v použitých materiálech, jinak odpovídá za škodu, která v souvislosti s takovou změnou vznikne a ponese náklady s uvedením do původního stavu, bude-li na tom objednatel trvat. Změnu technologie stavby a změnu použitého materiálu, spojenou se zvýšením ceny za dílo, lze provést pouze po předchozím souhlasu objednatele a v souladu se ZZVZ, a to vždy písemným dodatkem k této smlouvě s přílohou nového ověřeného soupisu prací. Změnu technologie a použitého materiálu bez zvýšení ceny za dílo lze provést po předchozím souhlasu objednatele a v souladu se ZZVZ, a to změnovým listem podepsaným technickým dozorem a osobou oprávněnou jednat ve věcech provádění stavby, nevyžádá-li si objednatel uzavření dodatku ke smlouvě.

14. Zhotovitel je povinen provádět fotodokumentaci postupu stavebních prací zakrývaných konstrukcí, průzkumných prací a zkoušek, a to včetně umístění přeložek veškerých sítí, všech provedených sond apod., aby byl schopen na požádání poskytnout podklady pro fakturaci včetně fotodokumentace.

15. Pokud z důvodů, které leží na straně zhotovitele, nebude možno provést kontrolu a odsouhlasení části díla, k jehož převzetí byl objednatel vyzván výše uvedeným způsobem, zástupce objednatele - technický dozor pak určí nový termín provedení kontroly příslušné části díla. Zhotoviteli tím nevzniká důvod pro prodloužení termínu dokončení díla.

16. Technický dozor je občasný a zhotovitel bude pro potřeby sestavení harmonogramu stavby a stanovení úseků ke kontrole provedení částí předmětu díla, které budou dalším postupem zakryty nebo u nichž další postup prací jinak znemožní kontrolu, uvažovat s jeho přítomností na stavbě maximálně 3x týdně, a to v pracovní dny.

17. Zhotovitel je povinen před zahájením prací předložit objednateli nebo technickému dozoru kontrolní a zkušební plán dle specifikace objednatele uvedené v zadávacím řízení na realizaci tohoto díla.

18. Objednatel je oprávněn kontrolovat dodržování a plnění postupů podle kontrolního a zkušebního plánu a v případě odchylky postupu zhotovitele od tohoto dokumentu požadovat okamžitou nápravu a v případě vážného porušení povinností zhotovitele oproti kontrolnímu a zkušebnímu plánu pozastavit provádění prací.

19. Zhotovitel je povinen před zahájením prací projednat s vlastníky dotčených pozemků konkrétní podmínky vstupu na pozemky a pořídit o tom písemný záznam ověřený podpisem příslušného vlastníka pozemku. Seznam vlastníků všech pozemků dotčených stavbou podle stavebního povolení předá zhotoviteli technický dozor při předání staveniště.

20. Zhotovitel je povinen zajistit bezpečný přístup ke všem částem díla pro výkon technického dozoru a kontroly díla. Pokud nebude zhotovitelem zajištěn takovýto bezpečný přístup, je technický dozor oprávněn odmítnout provedení kontroly. Technický dozor pak určí nový termín provedení kontroly příslušné části díla. Zhotoviteli tím nevzniká důvod pro prodloužení termínu dokončení díla.

21. Technický dozor u díla nesmí provádět zhotovitel ani osoba s ním propojená.

22. Zhotovitel je oprávněn změnit podzhotovitele, kterými prokazoval kvalifikaci v zadávacím řízení veřejné zakázky, pouze ze závažných důvodů a s předchozím písemným souhlasem objednatele, přičemž noví podzhotovitelé musí splňovat stejné (původní) požadavky na takového podzhotovitele.

23. Pokud projektová dokumentace nebo výkaz výměr, resp. soupis prací, obsahuje likvidaci kovových konstrukcí, plotů, recyklátů a jiných materiálů či odpadu, platí, že o způsobu naložení s takovým materiálem či odpadem rozhoduje objednatel a zhotovitel je povinen řídit se jeho pokyny. Příjem z prodeje materiálu do sběrných surovin je vždy příjmem objednatele. O způsobu případného finančního vypořádání se zhotovitelem rozhoduje rovněž objednatel.

24. Zhotovitel se zavazuje umožnit předčasné užívání stavby (podle § 123 stavebního zákona) a uzavřít s objednatелеm dohodu, obsahující jeho souhlas, a sjednat podmínky předčasného užívání stavby.

## **VII. Předání staveniště**

1. Vzhledem k tomu, že dílo může být plněno po částech, sjednávají smluvní strany, že jednotlivé silnice anebo jejich úseky budou zhotoviteli objednatelem předávány tak, aby mohl plnit své povinnosti z této smlouvy, tj. silnice anebo jejich úseky budou zhotoviteli předávány buď předtím, než budou uzavřeny příslušným silničním správním úřadem anebo bez zbytečného odkladu poté. Staveniště bude předáno na základě zápisu o předání staveniště. Nedohodnou – li se smluvní strany



jinak, zařizuje uzavření předmětných silnic, resp. jejich úseků příslušným silničním správním úřadem zhotovitel, který je povinen objednatele průběžně informovat o aktuální situaci tak, aby mu objednatel mohl předávat včas příslušná staveniště.

2. Staveniště zajišťuje zhotovitel, a to v souladu se svými potřebami, v souladu s dokumentací předanou objednatelem a v souladu s dalšími požadavky objednatele. Dále je zhotovitel povinen zajistit v rámci zařízení staveniště podmínky pro výkon funkce autorského dozoru projektanta, technického dozoru a rovněž pro výkon činnosti koordinátora. Náklady spojené se zařízením staveniště a následující likvidací jsou součástí ceny uvedené v čl. IV.1. Lhůta pro odstranění zařízení staveniště a vyklizení staveniště bude stanovena v protokolu o předání a převzetí díla, případně jeho odpovídající části, bude však činit minimálně 14 dnů od předání a převzetí díla, pokud se obě strany nedohodnou jinak.

3. Další paré projektu stavby budou zhotoviteli předána nejpozději při předání staveniště.

4. Právomocné stavební povolení, popř. další rozhodnutí správních orgánů, vydaná již ve věci stavby, budou předána nejpozději při předání staveniště.

5. Zhotovitel zajistí vhodné zabezpečení staveniště, popřípadě oddělená pracoviště oplotí nebo jinak zajistí, a to na vlastní náklady.

6. Zhotovitel je povinen na převzatém staveništi udržovat pořádek a čistotu a je povinen odstraňovat odpady a nečistoty vzniklé jeho činností, a to v souladu s příslušnými předpisy, zejména ekologickými a o likvidaci odpadů. Je povinen staveniště zabezpečit, aby po dobu výstavby nedocházelo k jeho porušování, řádně udržovat přístupové komunikace a neprodleně odstranit veškeré znečištění. Zhotovitel odpovídá za bezpečnost a ochranu zdraví všech osob v prostoru staveniště, dodržování bezpečnostních, hygienických a požárních předpisů, včetně prostorů zařízení staveniště, bezpečnost silničního provozu v prostoru staveniště. Zhotovitel je povinen při provádění stavby dodržovat předpisy týkající se bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, zejména zák. č. 309/2006 Sb., o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, a nařízení vlády ČR č. 591/2006 Sb., o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích.

### **VIII. Předání a převzetí díla, zkušební provoz, předčasné užívání stavby, kolaudace**

1. Dílo, případně jeho části budou předávány na místě samém, o tom se zavazují obě zúčastněné strany sepsat samostatný zápis o předání a převzetí, podepsaný oprávněným zástupcem zhotovitele, technickým dozorem a zástupcem objednatele, oprávněným jednat ve věci provádění stavby. V zápise se uvede zejména soupis předaných dokladů, soupis zřejmých vad s termínem jejich odstranění, soupis dodatečně požadovaných prací s termínem a způsobem jejich zajištění, cena díla a konec záruční doby. Taktéž v něm bude uvedeno datum vyklizení staveniště. Nebudou-li vady odstraněny ve sjednaném termínu, je objednatel oprávněn jejich odstranění provést prostřednictvím třetí osoby, a to na náklady zhotovitele. Takto odstraněné vady budou považovány za odstraněné zhotovitelem a zhotovitel ponese dál záruku za celé dílo v plném rozsahu podle této smlouvy, včetně vad odstraněných třetí stranou. Tím nezaniká právo na náhradu škody, která objednateli v souvislosti s nečinností zhotovitele při odstraňování vad vznikla.

2. Náklady spojené s odstraněním vad a nedodělků nese v plné míře zhotovitel. Tím není dotčeno právo na náhradu škody, která v jejich důsledku objednateli vznikne.

3. Řádné provedení díla bude dále prokázáno úspěšným provedením všech předepsaných zkoušek, nutných k řádnému dokončení díla. K účasti na nich je zhotovitel povinen objednatele, resp.

technický dozor, včas přizvat, jinak nemusí být výsledky těchto zkoušek objednatelem uznány a zhotovitel na své náklady zajistí nové zkoušky za přítomnosti objednatele, resp. jeho technického dozoru.

4. Objednatel nemá právo odmítnout převzetí díla, resp. jeho části pro ojedinělé drobné vady, které samy o sobě ani ve spojení s jinými nebrání užívání stavby funkčně nebo esteticky, ani jeho užívání podstatným způsobem neomezují; při převzetí takového díla, resp. jeho části se strany zároveň dohodnou na lhůtách k jejich odstranění, lhůty k odstranění vad zpravidla nebudou delší než 60 kalendářních dní, umožní-li to klimatické podmínky, nebo pokud se strany nedohodnou jinak. Pokud klimatické podmínky nedovolují řádné odstranění předmětných vad, dohodne se objednatel se zhotovitelem písemnou formou na jiném, vhodném termínu nápravy. Dokončená stavba a celé dílo musí být způsobilé užívání; v souladu s ustanoveními článku III. této smlouvy.

5. Zhotovitel odpovídá za faktické a právní vady, které má dílo, resp. jeho část v době předání.

6. V případě, že zhotovitel oznámí objednateli zápisem do stavebního deníku nebo samostatnou písemnou výzvou k převzetí dokončeného díla či části díla, že dílo je připraveno k předání a převzetí a při předávacím a převzetím řízení se prokáže, že dílo není dokončeno, nebo že není ve stavu nezbytném pro předání a převzetí díla, je zhotovitel povinen uhradit objednateli veškeré náklady jemu vzniklé při neúspěšném předávacím a převzetím řízení. Zhotovitel nese i náklady na organizaci opakovaného řízení.

7. V případě, že se objednatel přes řádné vyzvání a bez závažného důvodu nedostaví k převzetí a při předání díla anebo jeho části, nebo předávací a převzetím řízení jiným způsobem zmaří, je objednatel povinen uhradit zhotoviteli veškeré náklady jemu vzniklé při neúspěšném předávacím a převzetím řízení. Objednatel pak nese i náklady na organizaci opakovaného řízení.

8. Dílo předané takto zhotovitelem musí být způsobilé užívání tak, aby mohla být podána žádost o vydání kolaudačního souhlasu (např. inženýrské sítě a další stavební objekty budou protokolárně převzaté správcem, resp. vlastníkem apod.), případně aby mohl být proveden zkušební provoz.

9. Zhotovitel je povinen poskytnout objednateli nezbytnou součinnost, zejména dodat včas doklady nezbytné pro řádnou kolaudaci stavby, příp. pro povolení zkušebního provozu, event. pro povolení předčasného užívání stavby a účastnit se kolaudace, řízení o zkušebním provozu, příp. řízení o předčasném užívání stavby, pokud k tomu bude příslušným stavebním úřadem vyzván. V případě, že se zhotovitel přes řádné pozvání nedostaví, nese veškeré náklady na opakované úkony.

10. Objednatel je povinen zaslat bez zbytečného odkladu zhotoviteli kopii kolaudačního souhlasu, rozhodnutí o zkušebním provozu, příp. rozhodnutí o předčasném užívání stavby, pokud jsou v nich pro zhotovitele stanoveny povinnosti.

11. Zhotovitel je povinen splnit svoje povinnosti vyplývající z kolaudačního souhlasu z rozhodnutí o zkušebním provozu, příp. z rozhodnutí o předčasném užívání stavby, ve lhůtě v nich stanovené a nebyla-li lhůta stanovena, tak nejpozději do třiceti kalendářních dnů ode dne doručení kopie kolaudačního souhlasu či rozhodnutí.

## **IX. Záruka, reklamace**

1. Zhotovitel poskytuje záruku za jakost díla po dobu **36 měsíců**.

2. Záruční doba počíná běžet dnem předání a převzetí díla jako celku, anebo pokud bylo předáváno objednateli dílo po částech, dnem předání a převzetí části díla (tj. bez ohledu na případné předčasné užívání stavby), provedeného v souladu s projektovou dokumentací, zadávacími podmínkami veřejné zakázky a touto smlouvou.

3. Zhotovitel poskytne na opravy provedené v rámci reklamace v posledních šesti měsících záruční doby záruku v délce 24 měsíců. Záruční doba začíná běžet ode dne převzetí dokončené opravy reklamované vady.

4. V případě objednatelem uplatněné reklamace je zhotovitel povinen do 7 pracovních dnů od jejího oznámení sepsat zápis na základě prohlídky, která bude uskutečněna za účasti obou stran. V zápise bude popsán rozsah závady s datem jejího zjištění, návrh opatření, předpokládaný postup odstranění závady včetně požadavků na objednatele. Zápis bude oboustranně podepsán.

5. Práce na odstranění reklamace budou zhotovitelem zahájeny do 7 kalendářních dnů v případě vážné závady, jinak do 30 kalendářních dnů po obdržení reklamace (pokud to dovolí klimatické podmínky). Náklady na odstranění reklamované vady nese zhotovitel.

6. V případě, že zhotovitel nenastoupí k odstranění záručních vad zjištěných a uplatněných objednatelem v souladu s touto smlouvou, případně pokud je neodstraní v termínech stanovených touto smlouvou, má objednatel právo zadat odstranění takovýchto vad třetí straně na náklady zhotovitele. Takto odstraněné vady budou považovány za odstraněné zhotovitelem a zhotovitel ponese dál záruku za celé dílo v plném rozsahu podle této smlouvy, včetně vad odstraněných třetí stranou.

7. V případě nesplnění povinnosti podle odstavce 1. a 2. tohoto článku nese zhotovitel odpovědnost za škodu, která tím objednateli vznikne nebo kterou budou na objednateli v této souvislosti uplatňovat třetí osoby. Veškeré takto vzniklé náklady uhradí objednateli zhotovitel.

8. Objednatel je povinen vady písemně reklamovat u zhotovitele bez zbytečného odkladu po jejich zjištění. Oznámení (reklamaci) odešle na adresu zhotovitele. V reklamaci musí být vady popsány nebo uvedeno, jak se projevují. Dále v reklamaci objednatel uvede, jakým způsobem požaduje zjednat nápravu.

## **X. Další ujednání**

1. Nedílnou součástí této smlouvy o dílo je oceněný výkaz výměr podepsaný a orazítkovaný zhotovitelem.

2. Pokud jsou součástí stavby přeložky podzemních inženýrských sítí, zajistí zhotovitel práce spojené s přeložením těchto sítí u organizací, majících příslušné oprávnění k provádění těchto prací dle podmínek jednotlivých správců sítí.

3. V případě, že vůči zhotoviteli budou uplatněny třetí osobou námitky nebo nároky související se stavbou a její realizací, je zhotovitel povinen o tom bezodkladně informovat objednatele a učinit zápis do stavebního deníku.

4. Zhotovitel je v souladu s § 16 zákona č. 309/2006 Sb., o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, ve znění pozdějších předpisů, povinen nejpozději do 8 dnů před zahájením prací na staveništi písemně informovat objednatelem určeného koordinátora o pracovních a technologických postupech, které pro realizaci stavby zvolil, o řešení rizik vznikajících při těchto postupech, včetně opatření přijatých k jejich odstranění a je povinen poskytovat koordinátorovi

součinnost potřebnou pro plnění jeho úkolů po celou dobu svého zapojení do přípravy a realizace stavby, zejména mu včas předávat informace a podklady potřebné pro zhotovení plánu a jeho změny, brát v úvahu podněty a pokyny koordinátora, zúčastňovat se zpracování plánu, tento plán dodržovat, zúčastňovat se kontrolních dnů a postupovat podle dohodnutých opatření, a to v rozsahu, způsobem a ve lhůtách uvedených v plánu.

5. Zhotovitel se zavazuje po celou dobu (svého zapojení do) přípravy a realizace stavby poskytovat koordinátorovi určenému objednatelem potřebnou součinnost a k poskytování potřebné součinnosti dále zavázat všechny své podzhotovitele. popř. jiné osoby.

6. V případě, že zhotovitel nesplní své povinnosti uvedené v odst. 5, zejména nezaváže-li své podzhotovitele, popř. jiné osoby, k poskytování potřebné součinnosti koordinátorovi, a objednateli bude uložena pokuta za naplnění skutkové podstaty správního deliktu podle § 30 písm. ze) zák. č. 251/2005 Sb., o inspekci práce, v aktuálním znění, uhradí zhotovitel objednateli škodu, která mu zaplacením pokuty vznikla.

7. Zhotovitel je osobou povinnou spolupůsobit při výkonu finanční kontroly podle § 2e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole, a souhlasí s výkonem kontroly na předmět díla (zakázky). Zhotovitel souhlasí se vstupem kontrolních orgánů a dalších oprávněných orgánů (zaměstnanci Nejvyššího kontrolního úřadu, příslušného úřadu a dalších oprávněných orgánů státní správy, atd.) do svých objektů, ve kterých se předmět smlouvy realizuje. Dále se zavazuje předložit ke kontrole těmto kontrolním orgánům veškerou provozní a účetní evidenci, která se týká předmětu smlouvy. Tato evidence musí být archivována v souladu s požadavky zákona o účetnictví a zákona o daních z příjmů.

8. Zhotovitel je povinen označit provedenou stavbu dle jednotného vizuálního stylu, který je určen v podmínkách o přidělení dotace z IROP. Přesný vzhled takového označení bude určen objednatelem.

9. Zhotovitel je povinen označit každou fakturu číslem projektu, ze kterého je dílo spolufinancováno.

10. Zhotovitel je povinen uchovávat veškerou dokumentaci související s realizací díla, včetně účetních dokladů, a to minimálně do konce roku 2028, není-li v českých právních předpisech stanovena lhůta delší. Zhotovitel je povinen minimálně do konce roku 2028 poskytovat požadované informace a dokumentaci související s realizací projektu zaměstnancům nebo zmocněncům pověřených orgánů (CRR, MMR ČR, MF ČR, Evropské komise, Evropského účetního dvora, Nejvyššího kontrolního úřadu, příslušného orgánu finanční správy a dalších oprávněných orgánů státní správy) a je povinen vytvořit výše uvedeným osobám podmínky k provedení kontroly vztahující se k realizaci projektu a poskytnout jim při provádění kontroly součinnost.

## **XI. Odstoupení od smlouvy, odpovědnost za škodu**

1. Objednatel je oprávněn odstoupit od smlouvy, pokud je z nečinnosti zhotovitele objektivně zřejmé, že dílo neprovede řádně a včas. Předtím, než od smlouvy odstoupí, vyrozumí písemně zhotovitele o tomto svém záměru a zároveň mu stanoví lhůtu pro zjednání nápravy. Pokud i v této lhůtě bude zhotovitel nečinný, je objednatel oprávněn bez dalšího od smlouvy odstoupit. Tím není dotčeno právo na náhradu vzniklé škody. Objednatel je po odstoupení od smlouvy oprávněn zadržet nevyplacené pozastávky (podle čl. V. odst. 5) a následně provést jednostranný zápočet na náhradu škody, která objednateli vznikne v důsledku důvodného odstoupení od smlouvy pro nečinnost zhotovitele.

2. Objednatel si do doby předání a převzetí staveniště [čl. III. odst. 1 písm. a)] vyhrazuje právo odstoupit od smlouvy pro případ, že mu nebudou poskytnuty finanční prostředky z příslušného dotačního titulu Integrovaného regionálního operačního programu (IROP).

3. Zhotovitel odpovídá objednateli za škodu vzniklou v důsledku nedodržení ustanovení této smlouvy a právních předpisů České republiky při provádění díla.

4. Zhotovitel odpovídá za škody způsobené předáním neúplných podkladů o staveništi, stavbě či za škody vyplývající z vady nebo neúplnosti projektu tehdy, pokud je mohl na základě svých odborných znalostí při vynaložení potřebné péče zjistit a objednatele na ně upozornit.

5. Povinnost zhotovitele nahradit škodu (újmu) objednateli nebo třetím osobám a způsob náhrady škody (újmy) se řídí přísl. ustanoveními zák. č. 89/2012 Sb., občanský zákoník. Je-li již z povahy prováděného díla zřejmé, že ke škodám může dojít, je zhotovitel povinen s dotčenými osobami předem projednat přiměřenou náhradu.

## **XII. Bankovní záruky, pojištění**

1. Zhotovitel při uzavření této smlouvy předal objednateli vystavenou bankovní záruku za řádné provedení díla (tj. zejména za dodržení všech smluvních podmínek, doby plnění díla a sankčních ustanovení), a to ve výši 1 600 000,00 Kč s minimální platností po dobu provádění díla, včetně doby odstraňování případných vad a nedodělků. Právo z bankovní záruky za řádné provedení díla je objednatel oprávněn uplatnit v případech, že zhotovitel nedodrží smluvní podmínky, dílo nedokončí řádně a včas, resp. dílo nedokončí pro odstoupení od smlouvy z důvodu podle čl. XI odst. 1, nebo neuhradí objednateli nebo třetí straně způsobenou škodu či smluvní pokutu nebo jiný peněžitý závazek, k němuž je podle této smlouvy povinen. Před uplatněním plnění z bankovní záruky oznámí objednatel písemně zhotoviteli výši požadovaného plnění ze strany banky. Zhotovitel je povinen doručit objednateli novou záruční listinu ve znění shodném s předchozí záruční listinou, a to v původní výši bankovní záruky, vždy nejpozději do 7 kalendářních dnů od jejího úplného vyčerpání. Bankovní záruka za řádné provedení díla bude uvolněna objednatelem do 10 kalendářních dnů po předložení bankovní záruky za kvalitu díla.

2. V případě změny doby provádění díla je zhotovitel povinen platnost záruky prodloužit tak, aby trvala po celou dobu provádění díla.

3. Zhotovitel nemůže namítat neoprávněné čerpání bankovní záruky nebo se domáhat náhrady škody či jiného nároku pro případ, že objednatel odstoupil od smlouvy pro z důvodu uvedeného v čl. XI. odst. 1.

4. Nejpozději dnem odstranění vad a nedodělků sepsaných při předání a převzetí díla předloží zhotovitel objednateli bankovní záruku za kvalitu díla ve výši 600 000,00 Kč. Bankovní záruka bude v plné výši platná po dobu běhu záruční doby dle této smlouvy. Objednatel tuto bankovní záruku uvolní do 10 kalendářních dnů po uplynutí záruční doby a na základě písemné žádosti zhotovitele. Právo z bankovní záruky za kvalitu díla je objednatel oprávněn uplatnit v případech, že zhotovitel neodstraní oznámené záruční vady v souladu se smlouvou nebo neuhradí objednateli nebo třetí straně smluvní pokutu nebo škodu způsobenou v souvislosti s výskytem záruční vady, nebo jiný peněžitý závazek, k němuž bude podle smlouvy povinen apod. Před uplatněním plnění z bankovní záruky oznámí objednatel písemně zhotoviteli výši požadovaného plnění ze strany banky. Zhotovitel je povinen doručit objednateli novou záruční listinu ve znění shodném s předchozí záruční listinou, v původní výši bankovní záruky, vždy nejpozději do 7 kalendářních dnů od jejího úplného vyčerpání.

5. Zhotovitel před uzavřením této smlouvy předložil objednateli pojistnou smlouvu/pojistný certifikát o pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou zhotovitelem třetí osobě ve výši 35 000 000 Kč.

### **XIII. Smluvní pokuty**

1. Je-li zhotovitel v prodlení s předáním dokončeného díla (čl. III. odst. 1 písm. b), zaplatí objednateli smluvní pokutu ve výši **0,1 %** z ceny díla bez DPH za každý kalendářní den prodlení. Tato smluvní pokuta může být započtena proti pohledávce zhotovitele jednostranným úkonem objednatele. Úhrada smluvní pokuty nezbavuje zhotovitele jeho povinnosti dílo dokončit a předat, ani jiných povinností vyplývajících ze smlouvy.
2. Z důvodu nedodržení termínu odstranění vad předávaného díla je zhotovitel povinen objednateli uhradit smluvní pokutu ve výši **1 000 Kč** za každou vadu a kalendářní den prodlení.
3. V případě nedodržení stanoveného termínu nástupu na odstranění vad v záruční době, je zhotovitel povinen objednatel uhradit smluvní pokutu ve výši **3 000 Kč** za vadu a kalendářní den.
4. Z důvodu nedodržení termínu na vyklizení staveniště je zhotovitel povinen objednateli uhradit smluvní pokutu ve výši **5 000 Kč** za každý kalendářní den prodlení.
5. Zhotovitel není povinen hradit smluvní pokutu v případě, že se dostal do prodlení z důvodů na straně objednatele.
6. Pokud dojde k opožděné úhradě odsouhlasených a bezvadných faktur (vyjma nároků vyplývajících z bodu V. smlouvy), může zhotovitel vůči objednateli uplatnit smluvní pokutu ve výši **0,02 %** z dlužné částky za každý započatý den prodlení.

### **XIV. Všeobecná ustanovení**

1. Zhotovitel nese nebezpečí škody na zhotovovaném díle do předání řádně dokončeného díla.
2. Projektovou dokumentaci poskytnutou objednatelem zhotoviteli, jakož i další dokumentaci a doklady spojené s realizací stavby, může zhotovitel použít pouze pro provádění stavby a související správní řízení se stavbou a nesmí je poskytovat třetím osobám, ledaže k tomu dá objednatel výslovný písemný souhlas nebo tak stanoví zákon.
3. Zhotovitel bere na vědomí, že smlouva bude uveřejněna objednatelem v registru smluv způsobem umožňujícím dálkový přístup. Zhotovitel prohlašuje, že tato smlouva neobsahuje údaje, které tvoří předmět jeho obchodního tajemství podle § 504 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník.
4. Tato zakázka je spolufinancována z fondu EU (IROP). Zhotovitel se zavazuje tuto skutečnost respektovat a plnit podmínky a požadavky z ní vyplývající.
5. Ustanovení této smlouvy je možné měnit pouze písemnou formou (označenou jako „dodatek“) za předpokladu odsouhlasení oběma stranami.
6. Smlouva nabývá platnosti dnem podpisu oběma smluvními stranami a účinnosti dnem uveřejnění prostřednictvím registru smluv podle zákona č. 340/2015 Sb. (§ 6).

7. Tato smlouva se vyhotovuje v 4 výtiscích, z nichž 2 obdrží objednatel a 2 zhotovitel.

8. Uzavření smlouvy bylo schváleno usnesením Rady Jihočeského kraje č. 947/2019/RK-74 ze dne 15. 8. 2019.

V Českých Budějovicích dne - 5 -09- 2019

za objednatele:

.....  
Mgr. Ivana Stráská  
hejtmanka Jihočeského kraje



Příloha:  
Oceněný výkaz výměr

V Českých Budějovicích dne 2. 9. 2019

za zhotovitele:



.....  
Ing. Ivan Šot  
vedoucí odštěpného závodu

 **SWIETELSKY** ®  
stavební s. r. o.  
odštěpný závod Dopravní stavby JIH  
ČR - 370 04 Č. Budějovice 3, Pražská tř. 495/58  
IČ: 480 35 599, DIČ: CZ480 35 599

# REKAPITULACE STAVBY

Kód: CK\_163-06  
Stavba: Modernizace silnice III/163 Lipno nad Vltavou-Herbertov

KSO:  
Místo: Lipno nad Vltavou-Herbertov

CC-CZ:  
Datum: 30. 5. 2019

Zadavatel:  
Jihočeský kraj

IČ:  
DIČ:

Uchazeč:  
Vyplň údaj

IČ: Vyplň údaj  
DIČ: Vyplň údaj

Projektant:  
Miroslav Řepa

IČ:  
DIČ:

Zpracovatel:  
Jiří Němeček, tel.: 602 838 379

IČ:  
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH 33 351 098,82

DPH základní	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
	21,00%	33 351 098,82	7 003 730,75
snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH v CZK 40 354 829,57

Projektant Zpracovatel

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko

Objednavatel Uchazeč

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko



odštěpný závod Dopravní stavby JIH  
ČR - 370 04 Č. Budějovice 3, Pražská tř. 495/58  
IČ: 480 35 599, DIČ: CZ480 35 599

0,2 -09- 2019



# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: CK 163-06

**Stavba:** Modernizace silnice II/163 Lipno nad Vltavou-Herbertov

Místo: Lipno nad Vltavou-Herbertov

Datum: 30. 5. 2019

Zadavatel: Jihočeský kraj

Projektant: Miroslav Řepa

Uchazeč:

Zpracovatel:

Jiří Němeček, tel.: 602 838 379

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
<b>Náklady z rozpočtů</b>		<b>33 351 098,82</b>	<b>40 354 829,57</b>
SO 101	Modernizace silnice II/163 staničení 19,324-19,369 km	209 598,98	253 614,77
SO 102	Modernizace silnice II/163 staničení 19,369-19,467 km	409 748,82	495 796,07
SO 103	Modernizace silnice II/163 staničení 19,467-19,632 km	1 206 802,15	1 460 230,60
SO 104	Modernizace silnice II/163 staničení 19,632-19,832 km	1 753 707,98	2 121 986,66
SO 105	Modernizace silnice II/163 staničení 24,840-26,183 km	5 789 230,26	7 004 968,61
SO 106	Modernizace silnice II/163 staničení 26,845-27,629 km	3 282 288,46	3 971 569,04
SO 107	Modernizace silnice II/163 staničení 27,629-27,841 a 28,169-28,711 km	8 278 468,70	10 016 947,13
SO 108	Modernizace silnice II/163 staničení 29,417-29,873 km	2 122 166,45	2 567 821,40
SO 109	Modernizace silnice II/163 staničení 30,062-31,494 a 31,501-32,381 km	9 894 433,50	11 972 264,54
SO 110	Doplňující údaje	404 653,52	489 630,76

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Modernizace silnice II/163 Lipno nad Vltavou-Herbertov

Objekt:

**SO 101 - Modernizace silnice II/163 staničení 19,324-19,369 km**

KSO:  
Místo: Lipno nad Vltavou před hrází

CC-CZ:  
Datum: 30. 5. 2019

Zadavatel:  
Jihočeský kraj

IČ:  
DIČ:

Uchazeč:  
Vyplň údaj

IČ: Vyplň údaj  
DIČ: Vyplň údaj

Projektant:  
Miroslav Řepa

IČ:  
DIČ:

Zpracovatel:  
Jiří Němeček, tel.: 602 838 379

IČ:  
DIČ:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH** **209 598,98**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	209 598,98	21,00%	44 015,79
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

---

**Cena s DPH** **253 614,77** **v CZK**

---

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

---

**Objednavatel**

**Uchazeč**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Modernizace silnice II/163 Lipno nad Vltavou-Herbertov

Objekt:

SO 101 - Modernizace silnice II/163 staničení 19,324-19,369 km

Místo: Lipno nad Vltavou před hrází

Datum: 30. 5. 2019

Zadavatel: Jihočeský kraj

Projektant: Miroslav Řepa

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel: Jiří Němeček, tel.:  
602 838 379

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

## Náklady soupisu celkem

**209 598,98**

D HSV Práce a dodávky HSV 209 598,98

D 1 Zemní práce 25 275,42

1	K	113725	FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH, ODVOZ DO 8KM	M3	32,730	772,24	25 275,42	OTSKP 2019
	W		Frézování obrusné vrstvy					
	W		délka 45 m					
	W		šířka od 5,8 m do 7,4 m; prům. 6,6 m					
	W		výška 0,04 m					
	W		45*6,6*0,04		11,880			
	W		Mezisoučet				11,880	
	W		Frézování ložné vrstvy					
	W		délka 45 m					
	W		šířka od 5,8 m do 7,4 m; prům. 6,6 m					
	W		výška 0,05 m					
	W		45*6,6*0,05		14,850			
	W		Mezisoučet				14,850	
	W		Lokální výspravy 100 m2					
	W		výška 0,06 m					
	W		100*0,06		6,000			
	W		Mezisoučet				6,000	
	W		Součet				32,730	

D 5 Komunikace pozemní 182 439,86

2	K	572213	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	694,000	13,26	9 202,44	OTSKP 2019
	W		PS C v množství zbytek. pojiva 0,2-0,6 kg/m2 ČSN 736129					
	W		délka 45 m					
	W		šířka od 5,8 m do 7,4 m; prům. 6,6 m					
	W		postřík před ložnou a obrusnou vrstvou					
	W		45*6,6*2		594,000			
	W		Mezisoučet				594,000	
	W		Lokální výspravy 100 m2					
	W		100		100,000			
	W		Mezisoučet				100,000	
	W		Součet				694,000	

3	K	574E58	ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 22+, 22S TL. 60MM	M2	100,000	253,73	25 373,00	OTSKP 2019
	W		ACP 22+ ČSN 736121					
	W		Lokální výspravy 100 m2					
	W		100		100,000			

4	K	574C56	ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S TL. 60MM	M2	297,000	274,16	81 425,52	OTSKP 2019
	W		ACL 16+ ČSN 736121					
	W		délka 45 m					
	W		šířka od 5,8 m do 7,4 m; prům. 6,6 m					
	W		45*6,6		297,000			

5	K	574A34	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL. 40MM	M2	297,000	223,70	66 438,90	OTSKP 2019
	W		ACO 11+ ČSN 736121					
	W		délka 45 m					
	W		šířka od 5,8 m do 7,4 m; prům. 6,6 m					
	W		45*6,6		297,000			

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání 1 883,70

6	K	915111A	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - VODÍČÍ ČÁRA 250 MM S BALOTINOU	M	90,000	20,93	1 883,70	
	W		délka 45 m					
	W		oboustranně					
	W		45*2		90,000			

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Modernizace silnice II/163 Lipno nad Vltavou-Herbertov

Objekt:

**SO 102 - Modernizace silnice II/163 staničení 19,369-19,467 km**

KSO:

Místo: Lipno nad Vltavou hráz

CC-CZ:

Datum: 30. 5. 2019

Zadavatel:

Jihočeský kraj

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

Miroslav Řepa

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Jiří Němeček, tel.: 602 838 379

IČ:

DIČ:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH** **409 748,82**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	409 748,82	21,00%	86 047,25
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

---

**Cena s DPH** **495 796,07**

v CZK

---

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

---

**Objednavatel**

**Uchazeč**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Modernizace silnice II/163 Lipno nad Vltavou-Herbertov

Objekt:

**SO 102 - Modernizace silnice II/163 staničení 19,369-19,467 km**

Místo: Lipno nad Vltavou hráz

Datum: 30. 5. 2019

Zadavatel: Jihočeský kraj

Projektant: Miroslav Řepa

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel: Jiří Němeček, tel.:  
602 838 379

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

## Náklady soupisu celkem

**409 748,82**

D HSV Práce a dodávky HSV 409 748,82

D 1 Zemní práce 12 941,20

1	K	113725	FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH, ODVOZ DO 8KM	M3	16,758	772,24	12 941,20	OTSKP 2019
---	---	--------	--	----	--------	--------	-----------	------------

W délka 98 m  
W šířka 5,7 m  
W výška 0,03 m  
W 98\*5,7\*0,03 16,758

D 5 Komunikace pozemní 139 112,96

2	K	572213	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	558,600	13,26	7 407,04	OTSKP 2019
---	---	--------	--	----	---------	-------	----------	------------

W PS C v množství zbytk. pojiva 0,2-0,6 kg/m2 ČSN 736129  
W délka 98 m  
W šířka 5,7 m  
W 98\*5,7 558,600

3	K	574G34	ASFALTOVÝ BETON VELMI TENKÝ BBTM 11+, 11S TL. 30MM	M2	558,600	203,14	113 474,00	OTSKP 2019
---	---	--------	--	----	---------	--------	------------	------------

W BBTM 11+ ČSN 736121  
W délka 98 m  
W šířka 5,7 m  
W 98\*5,7 558,600

4	K	577A1	VÝSPRAVA TRHLIN ASFALTOVOU ZÁLIVKOU	M	196,000	93,02	18 231,92	OTSKP 2019
---	---	-------	-------------------------------------	---	---------	-------	-----------	------------

W Pružná zálivka u obrubníků  
W délka 196 m  
W 196 196,000

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání 257 694,66

5	K	91782	VÝŠKOVÁ ÚPRAVA OBRUBNÍKŮ KAMENNÝCH	M	21,000	1 071,38	22 498,98	OTSKP 2019
---	---	-------	------------------------------------	---	--------	----------	-----------	------------

W délka 21 m  
W 21 21,000

6	K	93164	MOSTNÍ ZÁVĚRY ELASTICKÉ PRŮREZU DO 0,24M2	M	28,500	8 252,48	235 195,68	OTSKP 2019
---	---	-------	---	---	--------	----------	------------	------------

W délka 5,7 m  
W 5 ks  
W 5\*5,7 28,500

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Modernizace silnice II/163 Lipno nad Vltavou-Herbertov

Objekt:

**SO 103 - Modernizace silnice II/163 staničení 19,467-19,632 km**

KSO:

Místo: Lipno nad Vltavou sypaná hráz

CC-CZ:

Datum: 30. 5. 2019

Zadavatel:

Jihočeský kraj

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

Miroslav Řepa

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Jiří Němeček, tel.: 602 838 379

IČ:

DIČ:

Poznámka:

**Cena bez DPH**

**1 206 802,15**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 206 802,15	21,00%	253 428,45
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**1 460 230,60**

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

**Objednavatel**

**Uchazeč**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Modernizace silnice II/163 Lipno nad Vltavou-Herbertov

Objekt:

SO 103 - Modernizace silnice II/163 staničení 19,467-19,632 km

Místo: Lipno nad Vltavou sypaná hráz

Datum: 30. 5. 2019

Zadavatel: Jihočeský kraj

Projektant: Miroslav Řepa

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel: Jiří Němeček, tel.: 602 838 379

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

## Náklady soupisu celkem

**1 206 802,15**

D HSV Práce a dodávky HSV 1 206 802,15

D 1 Zemní práce 134 300,26

1	K	113725	FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH, ODVOZ DO 8KM	M3	173,910	772,24	134 300,26	OTSKP 2019
---	---	--------	--	----	---------	--------	------------	------------

W			Frézování obrusné vrstvy					
W			délka 165 m					
W			šířka od 5,8 do 8,5 m; prům. 6,2 m					
W			výška 0,04 m					
W			165*6,2*0,04		40,920			
W			Mezisoučet				40,920	
W			Frézování ložné a podkladní vrstvy					
W			délka 165 m					
W			šířka od 5,8 do 8,5 m; prům. 6,2 m					
W			výška 0,13 m					
W			165*6,2*0,13		132,990			
W			Mezisoučet				132,990	
W			Součet				173,910	

D 5 Komunikace pozemní 878 325,90

2	K	572213	SPOJOVACÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	3 069,000	13,26	40 694,94	OTSKP 2019
---	---	--------	--	----	-----------	-------	-----------	------------

W			PS C v množství zbytek. pojiva 0,2-0,6 kg/m2 ČSN 736129					
W			délka 165 m					
W			šířka od 5,8 do 8,5 m; prům. 6,2 m					
W			postřik před podkladní, ložnou a obrusnou vrstvou					
W			165*6,2*3		3 069,000			

3	K	574E76	ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S TL. 80MM	M2	1 023,000	333,85	341 528,55	OTSKP 2019
---	---	--------	--	----	-----------	--------	------------	------------

W			ACP 22+ ČSN 736121					
W			délka 165 m					
W			šířka od 5,8 do 8,5 m; prům. 6,2 m					
W			165*6,2		1 023,000			

4	K	574C46	ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S TL. 50MM	M2	1 023,000	233,97	239 351,31	OTSKP 2019
---	---	--------	--	----	-----------	--------	------------	------------

W			ACL 16+ ČSN 736121					
W			délka 165 m					
W			šířka od 5,8 do 8,5 m; prům. 6,2 m					
W			165*6,2		1 023,000			

5	K	574A34	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL. 40MM	M2	1 023,000	223,70	228 845,10	OTSKP 2019
---	---	--------	--	----	-----------	--------	------------	------------

W			ACO 11+ ČSN 736121					
W			délka 165 m					
W			šířka od 5,8 do 8,5 m; prům. 6,2 m					
W			165*6,2		1 023,000			

6	K	577A1	VÝSPRAVA TRHLIN ASFALTOVOU ZÁLIVKOU	M	300,000	93,02	27 906,00	OTSKP 2019
---	---	-------	-------------------------------------	---	---------	-------	-----------	------------

W			Pružná zálivka u obrubníků					
W			délka 300 m					
W			300		300,000			

D 8 Trubní vedení 17 398,29

7	K	89922	VÝŠKOVÁ ÚPRAVA MŘÍŽÍ	KUS	7,000	2 485,47	17 398,29	OTSKP 2019
---	---	-------	----------------------	-----	-------	----------	-----------	------------

W			7 ks					
W			7		7,000			

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání 176 777,70

8	K	91782	VÝŠKOVÁ ÚPRAVA OBRUBNÍKŮ KAMENNÝCH	M	165,000	1 071,38	176 777,70	OTSKP 2019
---	---	-------	------------------------------------	---	---------	----------	------------	------------

W			délka 165 m					
W			165		165,000			

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Modernizace silnice II/163 Lipno nad Vltavou-Herbertov

Objekt:

**SO 104 - Modernizace silnice II/163 staničení 19,632-19,832 km**

KSO:

Místo: Lipno nad Vltavou za hrází

CC-CZ:

Datum: 30. 5. 2019

Zadavatel:

Jihočeský kraj

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

Miroslav Řepa

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Jiří Němeček, tel.: 602 838 379

IČ:

DIČ:

Poznámka:

**Cena bez DPH**

**1 753 707,98**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 753 707,98	21,00%	368 278,68
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**2 121 986,66**

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

**Objednavatel**

**Uchazeč**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko



# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Modernizace silnice II/163 Lipno nad Vltavou-Herbertov

Objekt:

SO 104 - Modernizace silnice II/163 staničení 19,632-19,832 km

Místo: Lipno nad Vltavou za hrází

Datum: 30. 5. 2019

Zadavatel: Jihočeský kraj

Projektant: Miroslav Řepa

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel: Jiří Němeček, tel.:  
602 838 379

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

## Náklady soupisu celkem

**1 753 707,98**

D HSV Práce a dodávky HSV

**1 753 707,98**

D 1 Zemní práce **197 697,32**

1	K	113725	FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH, ODVOZ DO 8KM	M3	179,200	772,24	138 385,41	OTSKP 2019
---	---	--------	--	----	---------	--------	------------	------------

vv Frézování obrusné vrstvy  
 vv délka 200 m  
 vv šířka od 7,4 do 14,4 m; prům. 11,2 m  
 vv výška 0,04 m  
 vv 200\*11,2\*0,04 89,600  
 vv Mezisoučet 89,600  
 vv Frézování ložné vrstvy  
 vv délka 200 m  
 vv šířka od 7,4 do 14,4 m; prům. 11,2 m  
 vv výška 0,04 m  
 vv 200\*11,2\*0,04 89,600  
 vv Mezisoučet 89,600  
 vv Součet 179,200

2	K	113135	ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM, ODVOZ DO 8KM	M3	84,000	363,95	30 571,80	OTSKP 2019
---	---	--------	--	----	--------	--------	-----------	------------

vv Lokální výspravy 600 m2  
 vv výška 0,14  
 vv 600\*0,14 84,000

3	K	11352	ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH A SILNIČNÍCH OBRUBNÍKŮ BETONOVÝCH	M	43,000	129,77	5 580,11	OTSKP 2019
---	---	-------	---	---	--------	--------	----------	------------

vv délka 43 m  
 vv 43 43,000

4	K	18214	ÚPRAVA POVRCHŮ SROVNÁNÍM ÚZEMÍ V TL DO 0,25M	M2	600,000	38,60	23 160,00	OTSKP 2019
---	---	-------	--	----	---------	-------	-----------	------------

vv Úprava spodní podkladní vrstvy  
 vv Lokální výspravy 600 m2  
 vv 600 600,000

D 5 Komunikace pozemní **1 525 819,60**

5	K	56331	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE STERKODRITÍ TL DO 50MM	M2	600,000	108,47	65 082,00	OTSKP 2019
---	---	-------	--	----	---------	--------	-----------	------------

vv Úprava podkladu přehutněním, doplněním vrstvy ŠD 0/32  
 vv Lokální výspravy 600 m2  
 vv 600 600,000

6	K	572133	INFILTRAČNÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 1,5KG/M2	M2	600,000	26,05	15 630,00	OTSKP 2019
---	---	--------	--	----	---------	-------	-----------	------------

vv PI C v množství zbytk. pojiva 0,6-1,0 kg/m2 ČSN 736129  
 vv Lokální výspravy 600 m2  
 vv 600 600,000

7	K	574E78	ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 22+, 22S TL. 80MM	M2	600,000	333,85	200 310,00	OTSKP 2019
---	---	--------	--	----	---------	--------	------------	------------

vv ACP 22+ ČSN 736121  
 vv Lokální výspravy 600 m2  
 vv 600 600,000

8	K	572213	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	5 080,000	13,26	67 360,80	OTSKP 2019
---	---	--------	--	----	-----------	-------	-----------	------------

vv PS C v množství zbytk. pojiva 0,2-0,6 kg/m2 ČSN 736129  
 vv délka 200 m  
 vv šířka od 7,4 do 14,4 m; prům. 11,2 m  
 vv postřík před ložnou a obrusnou vrstvou 4 480,000  
 vv 200\*11,2\*2 4 480,000  
 vv Mezisoučet  
 vv Lokální výspravy 600 m2 600,000  
 vv 600 600,000  
 vv Mezisoučet 600,000  
 vv Součet 5 080,000

9	K	574E58	ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 22+, 22S TL. 60MM	M2	600,000	253,76	152 256,00	OTSKP 2019
---	---	--------	--	----	---------	--------	------------	------------

vv ACP 22+ ČSN 736121  
 vv Lokální výspravy 600 m2  
 vv 600 600,000

10	K	574C46	ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S TL. 50MM	M2	2 240,000	233,97	524 092,80	OTSKP 2019
----	---	--------	--	----	-----------	--------	------------	------------

vv ACL 16+ ČSN 736121  
 vv délka 200 m  
 vv šířka od 7,4 do 14,4 m; prům. 11,2 m  
 vv 200\*11,2 2 240,000

11	K	574A34	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL. 40MM	M2	2 240,000	223,70	501 088,00	OTSKP 2019
----	---	--------	--	----	-----------	--------	------------	------------

vv ACO 11+ ČSN 736121  
 vv délka 200 m  
 vv šířka od 7,4 do 14,4 m; prům. 11,2 m  
 vv 200\*11,2 2 240,000

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání

**30 191,06**

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
12	K	917224	SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM	M	43,000	507,42	21 819,06	OTSKP 2019
	W		délka 43 m					
	W		43		43,000			
13	K	915111A	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - VODÍČÍ ČÁRA 250 MM S BALOTINOU	M	400,000	20,93	8 372,00	
	W		délka 200 m					
	W		oboustranně					
	W		200*2		400,000			

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Modernizace silnice II/163 Lipno nad Vltavou-Herbertov

Objekt:

**SO 105 - Modernizace silnice II/163 staničení 24,840-26,183 km**

KSO:

Místo: Čertova stěna

CC-CZ:

Datum: 30. 5. 2019

Zadavatel:

Jihočeský kraj

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

Miroslav Řepa

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Jiří Němeček, tel.: 602 838 379

IČ:

DIČ:

Poznámka:

**Cena bez DPH**

**5 789 230,26**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	5 789 230,26	21,00%	1 215 738,35
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**7 004 968,61**

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Modernizace silnice II/163 Lipno nad Vltavou-Herbertov

Objekt:

SO 105 - Modernizace silnice II/163 staničení 24,840-26,183 km

Místo: Čertova stěna

Datum: 30. 5. 2019

Zadavatel: Jihočeský kraj

Projektant: Miroslav Řepa

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel: Jiří Němeček, tel.:  
602 838 379

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

## Náklady soupisu celkem

**5 789 230,26**

D HSV Práce a dodávky HSV

**5 789 230,26**

D 1 Zemní práce **544 571,49**

1	K	113722	FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH, ODVOZ DO 2KM	M3	902,490	603,41	544 571,49	OTSKP 2019
	W		Frézování asfaltových vrstev					
	W		délka 1343 m					
	W		šířka od 6,9 do 7,1 m; prům. 7,0 m					
	W		výška 0,09 m					
	W		1343*7*0,09		846,090			
	W		Mezisoučet		846,090			
	W		Lokální výspravy 940 m2					
	W		výška 0,06 m					
	W		940*0,06		56,400			
	W		Mezisoučet		56,400			
	W		Součet		902,490			

D 5 Komunikace pozemní **5 188 440,79**

2	K	572223	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 1,0KG/M2	M2	940,000	21,40	20 116,00	OTSKP 2019
	W		PS EP v množství zbytek. pojiva min. 0,50 kg/m2 ČSN 736129					
	W		Lokální výspravy 940 m2					
	W		940		940,000			
3	K	574E58	ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 22+, 22S TL. 60MM	M2	940,000	253,76	238 534,40	OTSKP 2019
	W		ACP 22+ ČSN 736121					
	W		Lokální výspravy 940 m2					
	W		940		940,000			
4	K	572213	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	18 802,000	13,26	249 314,52	OTSKP 2019
	W		PS EP v množství zbytek. pojiva min. 0,20 kg/m2 ČSN 736129					
	W		délka 1343 m					
	W		šířka od 6,9 do 7,1 m; prům. 7,0 m					
	W		postřik před ložnou a ohrubnou vrstvou					
	W		1343*7*2		18 802,000			
5	K	574C56	ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S TL. 60MM	M2	9 401,000	274,17	2 577 472,17	OTSKP 2019
	W		ACL 16+ ČSN 736121					
	W		délka 1343 m					
	W		šířka od 6,9 do 7,1 m; prům. 7,0 m					
	W		1343*7		9 401,000			
6	K	574A34	ASFALTOVÝ BETON PRO OHRUBNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL. 40MM	M2	9 401,000	223,70	2 103 003,70	OTSKP 2019
	W		ACO 11+ ČSN 736121					
	W		délka 1343 m					
	W		šířka od 6,9 do 7,1 m; prům. 7,0 m					
	W		1343*7		9 401,000			

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání **56 217,98**

7	K	915111A	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - VODÍČÍ ČÁRA 250 MM S BALOTINOU	M	2 686,000	20,93	56 217,98	
	W		délka 1343 m					
	W		oboustranné					
	W		1343*2		2 686,000			

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Modernizace silnice II/163 Lipno nad Vltavou-Herbertov

Objekt:

**SO 106 - Modernizace silnice II/163 staničení 26,845-27,629 km**

KSO:

Místo: Čertova stěna - Vyšší Brod

CC-CZ:

Datum: 30. 5. 2019

Zadavatel:

Jihočeský kraj

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

Miroslav Řepa

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Jiří Němeček, tel.: 602 838 379

IČ:

DIČ:

Poznámka:

**Cena bez DPH**

**3 282 288,46**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	3 282 288,46	21,00%	689 280,58
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**3 971 569,04**

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

**Objednavatel**

**Uchazeč**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Modernizace silnice II/163 Lipno nad Vltavou-Herbertov

Objekt:

SO 106 - Modernizace silnice II/163 staničení 26,845-27,629 km

Místo: Certova stěna - Vyšší Brod

Datum: 30. 5. 2019

Zadavatel: Jihočeský kraj

Projektant: Miroslav Řepa

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel: Jiří Němeček, tel.: 602 838 379

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

## Náklady soupisu celkem

**3 282 288,46**

D	HSV	Práce a dodávky HSV					3 282 288,46	
D	1	Zemní práce					299 409,90	
1	K	113721	FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH, ODVOZ DO 1KM	M3	493,920	588,06	290 454,60	OTSKP 2019
	W		Frézování asfaltových vrstev					
	W		délka 784 m					
	W		šířka od 6,8 do 7,2 m; prům. 7,0 m					
	W		výška 0,09					
	W		784*7,0*0,09		493,920			
2	K	113331	ODSTRAN PODKL ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM, ODVOZ DO 1KM	M3	14,000	363,95	5 095,30	OTSKP 2019
	W		Lokální výspravy 100 m2					
	W		výška 0,14					
	W		100*0,14		14,000			
3	K	18214	ÚPRAVA POVRCHŮ SROVNÁNÍM ÚZEMÍ V TL DO 0,25M	M2	100,000	38,60	3 860,00	OTSKP 2019
	W		Úprava spodní podkladní vrstvy					
	W		Lokální výspravy 100 m2					
	W		100		100,000			
D	5	Komunikace pozemní					2 950 060,32	
4	K	56331	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE STERKODRIT TL DO 50MM	M2	100,000	108,47	10 847,00	OTSKP 2019
	W		Úprava podkladu přehutněním, doplněním vrstvy ŠD 0/32					
	W		Lokální výspravy 100 m2					
	W		100		100,000			
5	K	572133	INFILTRAČNÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 1,5KG/M2	M2	100,000	26,05	2 605,00	OTSKP 2019
	W		PS EP v množství zbytk. pojiva min. 1,0 kg/m2 ČSN 736129					
	W		Lokální výspravy 100 m2					
	W		100		100,000			
6	K	574E78	ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 22+, 22S TL. 80MM	M2	100,000	333,83	33 383,00	OTSKP 2019
	W		ACP 22+ ČSN 736121					
	W		Lokální výspravy 100 m2					
	W		100		100,000			
7	K	574E58	ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 22+, 22S TL. 60MM	M2	100,000	253,73	25 373,00	OTSKP 2019
	W		ACP 22+ ČSN 736121					
	W		Lokální výspravy 100 m2					
	W		100		100,000			
8	K	572213	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	10 976,000	13,26	145 541,76	OTSKP 2019
	W		PS EP v množství zbytk. pojiva min. 0,2 kg/m2 ČSN 736129					
	W		délka 784 m					
	W		šířka od 6,8 do 7,2 m; prům. 7,0 m					
	W		postřík před ložnou a ohrubnou vrstvou					
	W		784*7*2		10 976,000			
9	K	574C56	ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S TL. 60MM	M2	5 488,000	274,17	1 504 644,96	OTSKP 2019
	W		ACL 16+ ČSN 736121					
	W		délka 784 m					
	W		šířka od 6,8 do 7,2 m; prům. 7,0 m					
	W		784*7,0		5 488,000			
10	K	574A34	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL. 40MM	M2	5 488,000	223,70	1 227 665,60	OTSKP 2019
	W		ACO 11+ ČSN 736121					
	W		délka 784 m					
	W		šířka od 6,8 do 7,2 m; prům. 7,0 m					
	W		784*7		5 488,000			
D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání					32 818,24	
11	K	915111A	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - VODÍČI ČARA 250 MM S BALOTINOU	M	1 568,000	20,93	32 818,24	
	W		délka 784 m					
	W		oboustranné					
	W		784*2		1 568,000			

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Modernizace silnice II/163 Lipno nad Vltavou-Herbertov

Objekt:

SO 107 - Modernizace silnice II/163 staničení 27,629-27,841 a 28,169-28,711 km

KSO:

Místo: průtah Vyším Brodem

CC-CZ:

Datum: 30. 5. 2019

Zadavatel:

Jihočeský kraj

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

Miroslav Řepa

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Jiří Němeček, tel.: 602 838 379

IČ:

DIČ:

Poznámka:

**Cena bez DPH**

**8 278 468,70**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	8 278 468,70	21,00%	1 738 478,43
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**10 016 947,13**

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

**Objednavatel**

**Uchazeč**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Modernizace silnice II/163 Lipno nad Vltavou-Herbertov

Objekt:

SO 107 - Modernizace silnice II/163 staničení 27,629-27,841 a 28,169-

Místo: průtah Vyším Brodem

Datum: 30. 5. 2019

Zadavatel: Jihočeský kraj

Projektant: Miroslav Řepa

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel: Jiří Němeček, tel.:  
602 838 379

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

## Náklady soupisu celkem

**8 278 468,70**

D HSV Práce a dodávky HSV

**8 278 468,70**

D 1 Zemní práce **1 045 923,03**

1	K	113721	FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH, ODVOZ DO 1KM	M3	555,180	588,06	326 479,15	OTSKP 2019
---	---	--------	--	----	---------	--------	------------	------------

vv			Frézování asfaltových vrstev					
vv			délka 754 m					
vv			šířka od 6,0 m do 7,7 m; prům. 6,7 m					
vv			výška 0,10 m					
vv			754*6,7*0,1		505,180			
vv			Mezisoučet		505,180			
vv			Autobusové zastávky 500 m2					
vv			výška 0,10 m					
vv			500*0,1		50,000			
vv			Mezisoučet		50,000			
vv			Součet		555,180			

2	K	113331	ODSTRAN PODKL ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM, ODVOZ DO 1KM	M3	1 387,950	363,95	505 144,40	OTSKP 2019
---	---	--------	---	----	-----------	--------	------------	------------

vv			délka 754 m					
vv			šířka od 6,0 m do 7,7 m; prům. 6,7 m					
vv			výška 0,25 m					
vv			754*6,7*0,25		1 262,950			
vv			Mezisoučet		1 262,950			
vv			Autobusové zastávky 500 m2					
vv			výška 0,25 m					
vv			500*0,25		125,000			
vv			Mezisoučet		125,000			
vv			Součet		1 387,950			

3	K	18214	ÚPRAVA POVRCHŮ SROVNÁNÍM ÚZEMÍ V TL DO 0,25M	M2	5 551,800	38,60	214 299,48	OTSKP 2019
---	---	-------	--	----	-----------	-------	------------	------------

vv			Úprava spodní podkladní vrstvy					
vv			délka 754 m					
vv			šířka od 6,0 m do 7,7 m; prům. 6,7 m					
vv			754*6,7		5 051,800			
vv			Mezisoučet		5 051,800			
vv			Autobusové zastávky 500 m2					
vv			500		500,000			
vv			Mezisoučet		500,000			
vv			Součet		5 551,800			

D 5 Komunikace pozemní **5 724 238,92**

4	K	56334	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 200MM	M2	5 551,800	226,86	1 259 481,35	OTSKP 2019
---	---	-------	---	----	-----------	--------	--------------	------------

vv			délka 754 m					
vv			šířka od 6,0 m do 7,7 m; prům. 6,7 m					
vv			754*6,7		5 051,800			
vv			Mezisoučet		5 051,800			
vv			Autobusové zastávky 500 m2					
vv			500		500,000			
vv			Mezisoučet		500,000			
vv			Součet		5 551,800			

5	K	572133	INFILTRAČNÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 1,5KG/M2	M2	5 551,800	26,05	144 624,39	OTSKP 2019
---	---	--------	--	----	-----------	-------	------------	------------

vv			PS EP v množství zbytk. pojiva min. 1,0 kg/m2 ČSN 736129					
vv			délka 754 m					
vv			šířka od 6,0 m do 7,7 m; prům. 6,7 m					
vv			754*6,7		5 051,800			
vv			Mezisoučet		5 051,800			
vv			Autobusové zastávky 500 m2					
vv			500		500,000			
vv			Mezisoučet		500,000			
vv			Součet		5 551,800			

6	K	574E58	ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 22+ 22S TL. 60MM	M2	5 551,800	253,76	1 408 824,77	OTSKP 2019
---	---	--------	---	----	-----------	--------	--------------	------------

vv			ACP 22+ ČSN 736121					
vv			délka 754 m					
vv			šířka od 6,0 do 7,7 m; prům. 6,7 m					
vv			754*6,7		5 051,800			
vv			Mezisoučet		5 051,800			
vv			Autobusové zastávky 500 m2					
vv			500		500,000			
vv			Mezisoučet		500,000			
vv			Součet		5 551,800			

7	K	572213	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	11 103,600	13,26	147 233,74	OTSKP 2019
---	---	--------	--	----	------------	-------	------------	------------

vv			PS EP v množství zbytk. pojiva min. 0,20 kg/m2 ČSN 736129					
vv			délka 754 m					
vv			šířka od 6,0 m do 7,7 m; prům. 6,7 m					
vv			postřik před ložnou a ohrusnou vrstvou					



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	W		754*6,7*2		10 103,600			
	W		Mezisoučet		10 103,600			
	W		Autobusové zastávky 500 m2					
	W		postřik před ložnou a obrusnou vrstvou					
	W		500*2		1 000,000			
	W		Mezisoučet		1 000,000			
	W		Součet		11 103,600			
8	K	574C56	ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S TL. 60MM	M2	5 551,800	274,17	1 522 137,01	OTSKP 2019
	W		ACL 16+ ČSN 736121					
	W		délka 754 m					
	W		šířka od 6,0 do 7,7 m; prům. 6,7 m					
	W		754*6,7		5 051,800			
	W		Mezisoučet		5 051,800			
	W		Autobusové zastávky 500 m2					
	W		500		500,000			
	W		Mezisoučet		500,000			
	W		Součet		5 551,800			
9	K	574A34	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL. 40MM	M2	5 551,800	223,70	1 241 937,66	OTSKP 2019
	W		ACO 11+ ČSN 736121					
	W		délka 754 m					
	W		šířka od 6,0 do 7,7 m; prům. 6,7 m					
	W		754*6,7		5 051,800			
	W		Mezisoučet		5 051,800			
	W		Autobusové zastávky 500 m2					
	W		500		500,000			
	W		Mezisoučet		500,000			
	W		Součet		5 551,800			
D	8		Trubní vedení				57 165,81	
10	K	89922	VÝŠKOVÁ ÚPRAVA MŘÍŽÍ	KUS	23,000	2 485,47	57 165,81	OTSKP 2019
	W		23 ks					
	W		23		23,000			
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				1 451 140,94	
11	K	91782	VÝŠKOVÁ ÚPRAVA OBRUBNÍKŮ KAMENNÝCH	M	1 325,000	1 071,38	1 419 578,50	OTSKP 2019
	W		levá strana 695 m					
	W		pravá strana 630 m					
	W		695+630		1 325,000			
12	K	915111A	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - VODÍČÍ ČÁRA 250 MM S BALOTINOU	M	1 508,000	20,93	31 562,44	
	W		délka 754 m					
	W		oboustranně					
	W		754*2		1 508,000			

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Modernizace silnice II/163 Lipno nad Vltavou-Herbertov

Objekt:

**SO 108 - Modernizace silnice II/163 staničení 29,417-29,873 km**

KSO:

Místo: Vyšší Brod - most 163-024

CC-CZ:

Datum: 30. 5. 2019

Zadavatel:

Jihočeský kraj

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

Miroslav Řepa

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Jiří Němeček, tel.: 602 838 379

IČ:

DIČ:

Poznámka:

**Cena bez DPH**

**2 122 166,45**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	2 122 166,45	21,00%	445 654,95
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**2 567 821,40**

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

**Objednavatel**

**Uchazeč**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Modernizace silnice II/163 Lipno nad Vltavou-Herbertov

Objekt:

SO 108 - Modernizace silnice II/163 staničení 29,417-29,873 km

Místo: Vyšší Brod - most 163-024

Datum: 30. 5. 2019

Zadavatel: Jihočeský kraj

Projektant: Miroslav Řepa

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel: Jiří Němeček, tel.:  
602 838 379

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

## Náklady soupisu celkem

**2 122 166,45**

D HSV Práce a dodávky HSV **2 122 166,45**

D 1 Zemní práce **199 130,13**

1	K	113722	FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH, ODVOZ DO 2KM	M3	330,008	603,41	199 130,13	OTSKP 2019
	W		Frézování asfaltových vrstev					
	W		délka 456 m					
	W		šířka od 7,0 do 10,0 m; prům. 7,7 m					
	W		výška 0,09 m					
	W		456*7,7*0,09		316,008			
	W		Mezisoučet		316,008			
	W		Lokální výspravy 200 m2					
	W		výška 0,07 m					
	W		200*0,07		14,000			
	W		Mezisoučet		14,000			
	W		Součet		330,008			

D 5 Komunikace pozemní **1 903 948,16**

2	K	572223	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 1,0KG/M2	M2	200,000	21,40	4 280,00	OTSKP 2019
	W		PS EP v množství zbytk. pojiva min. 0,50 kg/m2 ČSN 736129					
	W		Lokální výspravy 200 m2					
	W		200		200,000			
3	K	574E68	ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 22+, 22S TL. 70MM	M2	200,000	292,15	58 430,00	OTSKP 2019
	W		ACP 22+ ČSN 736121					
	W		Lokální výspravy 200 m2					
	W		200		200,000			
4	K	572213	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	7 022,400	13,26	93 117,02	OTSKP 2019
	W		PS EP v množství zbytk. pojiva min. 0,20 kg/m2 ČSN 736129					
	W		délka 456 m					
	W		šířka od 7,0 do 10,0 m; prům. 7,7 m					
	W		postřík pod ložnou a obrusnou vrstvou					
	W		456*7,7*2		7 022,400			
5	K	574C56	ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S TL. 60MM	M2	3 511,200	274,17	962 665,70	OTSKP 2019
	W		ACL 16+ ČSN 736121					
	W		délka 456 m					
	W		šířka od 7,0 do 10,0 m; prům. 7,7 m					
	W		456*7,7		3 511,200			
6	K	574A34	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL. 40MM	M2	3 511,200	223,70	785 455,44	OTSKP 2019
	W		ACO 11+ ČSN 736121					
	W		délka 456 m					
	W		šířka od 7,0 do 10,0 m; prům. 7,7 m					
	W		456*7,7		3 511,200			
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				<b>19 088,16</b>	
7	K	915111A	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - VODÍČÍ ČARA 250 MM S BALOTINOU	M	912,000	20,93	19 088,16	
	W		délka 456 m					
	W		oboustranné					
	W		456*2		912,000			

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Modernizace silnice II/163 Lipno nad Vltavou-Herbertov

Objekt:

**SO 109 - Modernizace silnice II/163 staničení 30,062-31,494 a 31,501-32,381 km**

KSO:

Místo: most 163-024 - Herbertov

CC-CZ:

Datum: 30. 5. 2019

Zadavatel:

Jihočeský kraj

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

Miroslav Řepa

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Jiří Němeček, tel.: 602 838 379

IČ:

DIČ:

Poznámka:

**Cena bez DPH**

**9 894 433,50**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	9 894 433,50	21,00%	2 077 831,04
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**11 972 264,54**

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

**Objednavatel**

**Uchazeč**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Modernizace silnice II/163 Lipno nad Vltavou-Herbertov

Objekt:

**SO 109 - Modernizace silnice II/163 staničení 30,062-31,494 a 31,501-**

Místo: most 163-024 - Herbertov

Datum: 30. 5. 2019

Zadavatel: Jihočeský kraj

Projektant: Miroslav Řepa

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel: Jiří Němeček, tel.: 602 838 379

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

## Náklady soupisu celkem

**9 894 433,50**

D HSV Práce a dodávky HSV **9 894 433,50**

D 1 Zemní práce **1 035 830,36**

1	K	113724	FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH, ODVOZ DO 5KM	M3	1 522,944	680,15	1 035 830,36	OTSKP 2019
---	---	--------	--	----	-----------	--------	--------------	------------

W Frézování asfaltových vrstev

W délka 2312 m

W šířka od 6,3 do 7,5 m; prům. 6,8 m

W výška 0,09 m

W 2312\*6,8\*0,09

1 414,944

W Mezisoučet

1 414,944

W Lokální výspravy 1500 m2

W výška 0,06 m

W 1500\*0,06

90,000

W Mezisoučet

90,000

W Autobusové zastávky 200 m2

W výška 0,09 m

W 200\*0,09

18,000

W Mezisoučet

18,000

W Součet

1 522,944

D 5 Komunikace pozemní

**8 761 822,82**

2	K	572223	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 1,0KG/M2	M2	1 500,000	21,40	32 100,00	OTSKP 2019
---	---	--------	--	----	-----------	-------	-----------	------------

W PS EP v množství zbytk. pojiva min. 0,50 kg/m2 ČSN 736129

W Lokální výspravy 1500 m2

W 1500

1 500,000

3	K	574E58	ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 22+ 22S TL. 60MM	M2	1 500,000	253,73	380 595,00	OTSKP 2019
---	---	--------	---	----	-----------	--------	------------	------------

W ACP 22+ ČSN 736121

W Lokální výspravy 1500 m2

W 1500

1 500,000

4	K	572213	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	31 843,200	13,26	422 240,83	OTSKP 2019
---	---	--------	--	----	------------	-------	------------	------------

W PS EP v množství zbytk. pojiva min. 0,20 kg/m2 ČSN 736129

W délka 2312 m

W šířka od 6,3 do 7,5 m; prům. 6,8 m

W postřík před ložnou a ohrusnou vrstvou

W 2312\*6,8\*2

31 443,200

W Mezisoučet

31 443,200

W Autobusové zastávky 200 m2

W postřík před ložnou a ohrusnou vrstvou

W 200\*2

400,000

W Mezisoučet

400,000

W Součet

31 843,200

5	K	574C56	ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S TL. 60MM	M2	15 921,600	274,17	4 365 225,07	OTSKP 2019
---	---	--------	--	----	------------	--------	--------------	------------

W ACL 16+ ČSN 736121

W délka 2312 m

W šířka od 6,3 do 7,5 m; prům. 6,8 m

W 2312\*6,8

15 721,600

W Mezisoučet

15 721,600

W Autobusové zastávky 200 m2

W 200

200,000

W Mezisoučet

200,000

W Součet

15 921,600

6	K	574A34	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL. 40MM	M2	15 921,600	223,70	3 561 661,92	OTSKP 2019
---	---	--------	--	----	------------	--------	--------------	------------

W ACO 11+ ČSN 736121

W délka 2312 m

W šířka od 6,3 do 7,5 m; prům. 6,8 m

W 2312\*6,8

15 721,600

W Mezisoučet

15 721,600

W Autobusové zastávky 200 m2

W 200

200,000

W Mezisoučet

200,000

W Součet

15 921,600

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání

**96 780,32**

7	K	915111A	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - VODÍČ ČÁRA 250 MM S BALOTINOU	M	4 624,000	20,93	96 780,32	
---	---	---------	--	---	-----------	-------	-----------	--

W délka 2312 m

W oboustranně

W 2312\*2

4 624,000

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Modernizace silnice II/163 Lipno nad Vltavou-Herbertov

Objekt:

## SO 110 - Doplnující údaje

KSO:

Místo: Čertova stěna-Herbertov

CC-CZ:

Datum: 30. 5. 2019

Zadavatel:

Jihočeský kraj

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

Miroslav Řepa

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Jiří Němeček, tel.: 602 838 379

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

**404 653,52**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	404 653,52	21,00%	84 977,24
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

**489 630,76**

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: Modernizace silnice II/163 Lipno nad Vltavou-Herbertov

Objekt: SO 110 - Doplnující údaje

Místo: Čertova stěna-Herbertov

Datum: 30. 5. 2019

Zadavatel: Jihočeský kraj

Projektant: Miroslav Řepa

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel: Jiří Němeček, tel.: 602 838 379

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

## Náklady soupisu celkem

**404 653,52**

D	HSV	Práce a dodávky HSV						
D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání					122 563,65	
D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání					122 563,65	
1	K	914122 DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TR 1 - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM	KUS	18,000	465,12	8 372,16	OTSKP 2019	
	W	Intravilán						
	W	5		5,000				
	W	Mezisoučet		5,000				
	W	Extravilán						
	W	13		13,000				
	W	Mezisoučet		13,000				
	W	Součet		18,000				
2	K	914123 DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TR 1 - DEMONTÁŽ	KUS	18,000	290,70	5 232,60	OTSKP 2019	
	W	Intravilán						
	W	5		5,000				
	W	Mezisoučet		5,000				
	W	Extravilán						
	W	13		13,000				
	W	Mezisoučet		13,000				
	W	Součet		18,000				
3	K	914129 DOPRAV ZNAČKY ZÁKLAD VEL OCEL FÓLIE TR 1 - NÁJEMNÉ	KSDE N	450,000	23,26	10 467,00	OTSKP 2019	
	W	Intravilán 5 ks, 25 dní						
	W	5*25		125,000				
	W	Mezisoučet		125,000				
	W	Extravilán 13 ks, 25 dní						
	W	13*25		325,000				
	W	Mezisoučet		325,000				
	W	Součet		450,000				
4	K	916122 DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SOUPRAVA 3KS - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	3,000	1 395,35	4 186,05	OTSKP 2019	
	W	Intravilán						
	W	2		2,000				
	W	Mezisoučet		2,000				
	W	Extravilán						
	W	1		1,000				
	W	Mezisoučet		1,000				
	W	Součet		3,000				
5	K	916123 DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SOUPRAVA 3KS - DEMONTÁŽ	KUS	3,000	1 162,79	3 488,37	OTSKP 2019	
	W	Intravilán						
	W	2		2,000				
	W	Mezisoučet		2,000				
	W	Extravilán						
	W	1		1,000				
	W	Mezisoučet		1,000				
	W	Součet		3,000				
6	K	916129 DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SOUPRAVA 3KS - NÁJEMNÉ	KSDE N	75,000	139,53	10 464,75	OTSKP 2019	
	W	Intravilán 2 ks, 25 dní						
	W	2*25		50,000				
	W	Mezisoučet		50,000				
	W	Extravilán 1 ks, 25 dní						
	W	1*25		25,000				
	W	Mezisoučet		25,000				
	W	Součet		75,000				
7	K	916152 SEMAFOROVÁ PŘENOSNÁ SOUPRAVA - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	2,000	2 325,58	4 651,16	OTSKP 2019	
	W	Intravilán						
	W	1		1,000				
	W	Mezisoučet		1,000				
	W	Extravilán						
	W	1		1,000				
	W	Mezisoučet		1,000				
	W	Součet		2,000				
8	K	916153 SEMAFOROVÁ PŘENOSNÁ SOUPRAVA - DEMONTÁŽ	KUS	2,000	1 744,19	3 488,38	OTSKP 2019	
	W	Intravilán						
	W	1		1,000				
	W	Mezisoučet		1,000				
	W	Extravilán						
	W	1		1,000				
	W	Mezisoučet		1,000				
	W	Součet		2,000				
9	K	916159 SEMAFOROVÁ PŘENOSNÁ SOUPRAVA - NÁJEMNÉ	KSDE N	50,000	569,77	28 488,50	OTSKP 2019	
	W	Intravilán 1 ks, 25 dní						
	W	1*25		25,000				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	W		Mezisoučet		25,000			
	W		Extravilán 1 ks, 25 dní					
	W		1*25		25,000			
	W		Mezisoučet		25,000			
	W		Součet		50,000			
10	K	916312	DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLÍÍ TŘ 1 - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	4,000	465,12	1 860,48	OTSKP 2019
	W		Intravilán					
	W		2		2,000			
	W		Mezisoučet		2,000			
	W		Extravilán					
	W		2		2,000			
	W		Mezisoučet		2,000			
	W		Součet		4,000			
11	K	916313	DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLÍÍ TŘ 1 - DEMONTÁŽ	KUS	4,000	290,70	1 162,80	OTSKP 2019
	W		Intravilán					
	W		2		2,000			
	W		Mezisoučet		2,000			
	W		Extravilán					
	W		2		2,000			
	W		Mezisoučet		2,000			
	W		Součet		4,000			
12	K	916319	DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 - NÁJEMNÉ	KSDE N	100,000	23,26	2 326,00	OTSKP 2019
	W		Intravilán 2 ks, 25 dní					
	W		2*25		50,000			
	W		Mezisoučet		50,000			
	W		Extravilán 2 ks, 25 dní					
	W		2*25		50,000			
	W		Mezisoučet		50,000			
	W		Součet		100,000			
13	K	916332	SMĚROVACÍ DESKY Z4 JEDNOSTR S FÓLÍÍ TŘ 1 - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	30,000	406,98	12 209,40	OTSKP 2019
	W		Intravilán					
	W		10		10,000			
	W		Mezisoučet		10,000			
	W		Extravilán					
	W		20		20,000			
	W		Mezisoučet		20,000			
	W		Součet		30,000			
14	K	916333	SMĚROVACÍ DESKY Z4 JEDNOSTR S FÓLÍÍ TŘ 1 - DEMONTÁŽ	KUS	30,000	290,70	8 721,00	OTSKP 2019
	W		Intravilán					
	W		10		10,000			
	W		Mezisoučet		10,000			
	W		Extravilán					
	W		20		20,000			
	W		Mezisoučet		20,000			
	W		Součet		30,000			
15	K	916339	SMĚROVACÍ DESKY Z4 - NÁJEMNÉ	KSDE N	750,000	23,26	17 445,00	OTSKP 2019
	W		Intravilán 10 ks, 25 dní					
	W		10*25		250,000			
	W		Mezisoučet		250,000			
	W		Extravilán 20 ks, 25 dní					
	W		20*25		500,000			
	W		Mezisoučet		500,000			
	W		Součet		750,000			
	D	OST	Ostatní				282 089,87	
16	K	02710	POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ OBJÍŽDKY A PŘÍSTUP CESTY	KPL	1,000	35 000,00	35 000,00	OTSKP 2019
	W		Projednáni s úřady popř. náhradní doprava					
	W		1		1,000			
17	K	02720	POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ REGULACI A OCHRANU DOPRAVY	KPL	800,000	255,81	204 648,00	OTSKP 2019
	W		Rízení provozu pokyny odpovědné osoby					
	W		50 dní, 8 hod./den, 2 osoby					
	W		50*2*8		800,000			
18	K	02990	OSTATNÍ POŽADAVKY - INFORMAČNÍ TABULE	KPL	1,000	26 162,80	26 162,80	OTSKP 2019
	W		Billboard					
	W		1		1,000			
19	K	02990	OSTATNÍ POŽADAVKY - INFORMAČNÍ TABULE	KPL	1,000	16 279,07	16 279,07	OTSKP 2019
	W		Plaketa					
	W		1		1,000			