



Č. smlouvy objednatele: SDL/OVZI/067/18

číslo smlouvy zhotovitele:

SMLOUVA O DÍLO

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

(dále též „smlouva“)

I. 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:
Ing. Miloš Juha, Ph. D., vedoucí odboru veřejných zakázek a investic
Krajského úřadu Jihočeského kraje
tel. č. 386720510

Za objednatele je ve věci provádění stavby dále oprávněna jednat:
Ing. Zdeňka Szczotková, investiční technik odboru veřejných zakázek
a investic Krajského úřadu Jihočeského kraje
tel. č. 386 720 356

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

Tisox s.r.o.
se sídlem: Pízeňská 60, 370 04 České Budějovice
zastoupená: Ing. Michalem Türkem
IČO: 064 64 068
Osoba vykonávající technický dozor: Ing. Michal Türk

(dále též „oprávnění zástupci objednatele“)

Zhotovitel: ROBSTAV stavby, k.s.

se sídlem: Na Stínadlech 495, 397 01 Písek

IČO: 27430774

DIČ: CZ27430774

Bankovní spojení: Komerční banka a.s., č. účtu 35-6257230247/0100

zápis v obchodním rejstříku: u Krajského soudu v Českých Budějovicích, oddíl A ,
vložka 11191

Zastoupená: Ing. Radkem Kozákem

Odpovědný geodet: Ing. Jan Plavec

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: Ing. Radek Kozák tel. č. [REDACTED]

Zástupce osoby pověřené vedením stavby: Ing. Michal Tichovský tel. č. [REDACTED]

Ve věcech kvality je oprávněn jednat: Ing. Radek Kozák tel. č. [REDACTED]

(dále též „oprávnění zástupci zhotovitele“)

Preambule

Podkladem pro uzavření této smlouvy je nabídka zhotovitele ze dne 15.05.2018 (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 (P 10) E II - část B:Silnice II/137“

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

Zhotovitel se na základě podmínek uvedených v zadání veřejné zakázky, podmínek sjednaných v této smlouvě a podle projektové dokumentace zpracované firmou Správa a údržba silnic Jihočeského kraje, Nemanická 2133/10, 370 10 České Budějovice, IČO: 70971641, zavazuje k provedení díla:

„Modernizace komunikací II. třídy (P 10) E II – část B:Silnice II/137“- okres Tábor

Komunikace II/137 Běleč, Vilice, Malšice, Čenkov, Všechlapy

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

1. 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.

2. Místo stavby: komunikace II/137
3. Zhotovitel zhotoví předmět smlouvy formou komplexní dodávky a předá jej objednateli úplný, bez vad, nedodělků a nedostatků, zcela hotové, funkční a provozně bezpečné.
4. 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 včetně veškerých příslušných technických dokladů, revizí, povolení pro provoz zařízení, dále doložení všech zkoušek, atestů, certifikátů, prohlášení o shodě, dokladů a náležitostí vyžadovaných pro správní řízení, případně jiný postup podle stavebního zákona, na základě kterého bude možno započít s trvalým užíváním stavby, tj. aby bylo možno vydat kolaudační souhlas.
5. Zhotovitel je oprávněn provést dílo i prostřednictvím třetích osob (podzhotovitelů), předem písemně odsouhlasených objednatel. 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.
6. 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.
7. 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 nedodělky), bude jejich zadání probíhat v souladu se ZZVZ.

III. Doba plnění

1. Doba plnění závazku této smlouvy je stanovena takto:
 - a) Termín předání a převzetí staveniště a doba zahájení stavebních prací: do 14 kalendářních dnů od uzavření smlouvy o dílo, nedohodnou-li se strany jinak.
 - b) Termín dokončení stavebních prací a termín předání a převzetí díla, tj. protokolární předání a převzetí řádně dokončeného díla: do 60 kalendářních dnů ode dne předání a převzetí staveniště.

Konec doby podle písm. b) připadá na den, který se pojmenováním shoduje se dnem, na který připadá skutečnost, od níž se doba počítá (tj. den předání a převzetí staveniště).
2. Do termínu předání a převzetí díla dodá zhotovitel 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 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 převzaty správcem, resp. vlastníkem apod.).
4. V případě, že zhotovitel nebude schopen provést dílo 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 protokolárně předáno.
5. Zhotovitel předá objednateli dokončené dílo jako celek (podle čl. II.) samostatným předávacím protokolem.
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	25.595.874,28Kč
DPH 21 %	5.375.133,60Kč
Celkem včetně DPH	30.971.007,88Kč

2. Tato cena 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 řešeny 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 (viz čl. VI.).
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 (dle čl. III.), zbývajících 5 % bude uvolněno po odstranění případných vad uvedených v zápise o předání a převzetí díla jako celku, a to na základě písemné žádosti zhotovitel. Pokud bude dílo jako celek převzato bez vad, bude na základě zápisu o předání a převzetí díla uvolněno celých 10 % pozastávky.
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 obdržných 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. Staveniště předá objednatel zhotoviteli nejpozději do 14 kalendářních dnů od uzavření této smlouvy, pokud se obě strany nedohodnou jinak. Staveniště bude předáno na základě zápisu o předání 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 jako celku, 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. Pravomocné 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 bude předáno 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 celého díla. K účasti na nich je zhotovitel povinen objednatel, resp. technický dozor, včas přizvat, jinak nemusí být výsledky těchto zkoušek objednatel uznány a zhotovitel na své náklady zajistí nové zkoušky za přítomnosti objednatele, resp. jeho technického dozoru.
4. Objednatel nemá právo odmítnout převzetí díla 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 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 v době předání.
6. V případě, že zhotovitel oznámí objednateli zápisem do stavebního deníku nebo samostatnou písemnou výzvou k převzetí dokončeného díla, že dílo je připraveno k předání a převzetí a při předávacím a převjímacím 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 převjímacím 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, nebo předávací a převjímací řízení jiným způsobem zmaří, je objednatel povinen uhradit zhotoviteli veškeré náklady jemu vzniklé při neúspěšném předávacím a převjímacím 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 převzaty 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 (tj. bez ohledu na případné předčasné užívání stavby) provedeného v souladu s projektovou dokumentací, zadávacími podmínkami veřejné zakázky a touto smlouvou. Dílčí předávání a přebírání díla po jednotlivých stavebních objektech nebo částech (to především z důvodu nutnosti nebo potřeby jejich uvedení do předčasného užívání či zkušebního provozu) nezbavuje zhotovitele povinnosti předat dílo jako celek komplexním zápisem o předání a převzetí.
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 zápisu 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 (reklamací) odešle na adresu zhotovitele uvedenou v čl. I. 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 zjednáání 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 bod 1 písm. a)] vyhrazuje právo odstoupit od smlouvy pro případ, že mu nebudou poskytnuty finanční prostředky z příslušného dotačního titulu.
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 objednatel 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 před uzavřením 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 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 objednatelům 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 650 000 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 30 000 000 Kč.

XIII. Smluvní pokuty

1. Je-li zhotovitel v prodlení s předáním dokončeného díla [(čl. III.1.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 nezbujuje 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 objednatel 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 objednatel 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. 667/2018/RK-42 ze dne 31. 5. 2018.

V Českých Budějovicích dne 24 -07- 2018
za objednatele:

.....
Mgr. Ivana Štráská
hejtmanka Jihočeského kraje

Příloha:
Oceněný výkaz výměr



V Plzni dne 20 -07- 2018
za zhotovitele:

ROBSTAV/stayby k.s.
Na Stínadlech 01 Písek
IČ
DI 4 ⑦
.....
Ing. Radek Kozák
komplementář

REKAPITULACE STAVBY

Kód: TA_II/137-001
Stavba: Modernizace silnice II/137 okres Tábor

KSO:
Místo: Běleč, Vilice, Malšice, Čenkov, Všechlapy

Zadavatel:
Jihočeský kraj

Uchazeč:
Vyplň údaj

Projektant:
Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

Poznámka:
Délka realizace 50 kalendářních dnů.

CC-CZ:
Datum: Vyplň údaj

IČ: 70890650
DIČ: CZ70890650

IČ: Vyplň údaj
DIČ: Vyplň údaj

IČ: 70971641
DIČ: CZ70971641

Cena bez DPH 25 595 874,28

DPH základní	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
	21,00%	25 595 874,28	5 375 133,60
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH 30 971 007,88

ROBSTAV stavby k.s.
Na Stír
Písek

7

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: TA_II/137-001

Stavba: Modernizace silnice II/137 okres Tábor

Místo: Běleč, Vilice, Malšice, Čenkov, Všechlapy

Datum:

Vyplň údaj

Zadavatel: Jihočeský kraj

Projektant:

Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

Uchazeč:

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		25 595 874,28	30 971 007,88	
SO 101	Modernizace silnice II/137 staničení 6,942 - 8,217 km, křižovatka III/13715 - Elbančice	4 506 453,91	5 452 809,23	STA
SO 102	Modernizace silnice II/137 staničení 8,217 - 8,670 km, Elbančice průtah	1 438 272,34	1 740 309,53	STA
SO 103	Modernizace silnice II/137 staničení 8,670 - 9,389 km, Elbančice - MK Bzová	2 552 732,51	3 088 806,34	STA
SO 104	Modernizace silnice II/137 staničení 41,174 - 45,264 km, Malšice k.z. - Všechlapy z.z.	16 970 065,52	20 533 779,28	STA
Doplňující údaje	Doplňující údaje - DIO	128 350,00	155 303,50	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Modernizace silnice II/137 okres Tábor

Objekt:

SO 101 - Modernizace silnice II/137 staničení 6,942 - 8,217 km,
křižovatka III/13715 - Elbančice

KSO:

Místo: Běleč, Vilice

Zadavatel:

Jihočeský kraj

Uchazeč:

Projektant:

Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: Vyplň údaj

IČ:

70890650

DIČ:

CZ70890650

IČ:

DIČ:

IČ:

70971641

DIČ:

CZ70971641

Cena bez DPH

4 506 453,91

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	4 506 453,91	21,00%	946 355,32
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

5 452 809,23

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Modernizace silnice II/137 okres Tábor

Objekt:

SO 101 - Modernizace silnice II/137 staničení 6,942 - 8,217 km,

Místo:

Běleč, Vilice

Datum: Vyplň údaj

Zadavatel:

Jihočeský kraj

Projektant: Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

4 506 453,91

HSV - Práce a dodávky HSV

4 465 953,91

1 - Zemní práce

272 250,00

5 - Komunikace pozemní

4 098 078,91

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

95 625,00

OST - Ostatní

40 500,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Modernizace silnice II/137 okres Tábor

Objekt: SO 101 - Modernizace silnice II/137 staničení 6,942 - 8,217 km,

Místo: Běleč, Vilice

Datum: Vyplň údaj

Zadavatel: Jihočeský kraj

Projektant Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

Uchazeč:

PC	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	------	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

4 506 453,91

D HSV Práce a dodávky HSV

4 465 953,91

D 1 Zemní práce

272 250,00

14	K	12931	ČIŠTĚNÍ PŘÍKOPŮ OD NÁNOSU DO 0,25M3/M	M	2 250,000	121,00	272 250,00	OTSKP-SPK 2016
----	---	-------	---------------------------------------	---	-----------	--------	------------	----------------

PP Technická specifikace: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem a uložení na skládku (bez poplatku)

VV "délka příkopu"

VV 2250 2 250,000

D 5 Komunikace pozemní

4 098 078,91

1	K	567544	VRST PRO OBNOVU A OPR RECYK ZA STUD CEM A ASF EM TL DO 200MM	M2	7 112,250	135,00	960 153,75	OTSKP-SPK 2015
---	---	--------	--	----	-----------	--------	------------	----------------

PP Technická specifikace: - dodání materiálů předepsaných pro recyklaci za studena - provedení recyklace dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce

- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách
- úpravu napojení, ukončení
- nezahrnuje postřiky, nátěry

VV "délka 1275 m"

VV "šířka prům. 5,5 m"

VV 1275*5,5 7 012,500

VV "rozšíření u křižovatky III/13715"

VV "délka 5,7 m"

VV "šířka prům. 17,5 m"

VV 5,7*17,5 99,750

VV Součet 7 112,250

12	K	572113	INFILTRAČNÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	7 112,250	7,00	49 785,75	OTSKP-SPK 2016
----	---	--------	--	----	-----------	------	-----------	----------------

PP Technická specifikace: - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství

- provedení dle předepsaného technologického předpisu

- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách

- úpravu napojení, ukončení

VV "délka 1275 m"

VV "šířka prům. 5,5 m"

VV 1275*5,5 7 012,500

VV "rozšíření u křižovatky III/13715"

VV "délka 5,7 m"

VV "šířka prům. 17,5 m"

VV 5,7*17,5 99,750

VV Součet 7 112,250

11	K	574C46	ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S TL. 50MM	M2	7 112,250	176,85	1 257 765,85	OTSKP-SPK 2016
----	---	--------	--	----	-----------	--------	--------------	----------------

PP Technická specifikace: - 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 podé obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.

- nezahrnuje postřiky, nátěry

- nezahrnuje těsnění podé obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.

VV "délka 1275 m"

VV "šířka prům. 5,5 m"

VV 1275*5,5 7 012,500

VV "rozšíření u křižovatky III/13715"

VV "délka 5,7 m"

VV "šířka prům. 17,5 m"

VV 5,7*17,5 99,750

VV Součet 7 112,250

7	K	572213	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	7 112,250	7,00	49 785,75	OTSKP-SPK 2015
---	---	--------	--	----	-----------	------	-----------	----------------

PP Technická specifikace: - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství

- provedení dle předepsaného technologického předpisu

- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách

- úpravu napojení, ukončení

VV "délka 1275 m"

VV "šířka prům. 5,5 m"

VV 1275*5,5 7 012,500

VV "rozšíření u křižovatky III/13715"

VV "délka 5,7 m"

VV "šířka prům. 17,5 m"

VV 5,7*17,5 99,750

VV Součet 7 112,250

13	K	574A44	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL. 50MM	M2	7 132,250	229,10	1 633 962,81	OTSKP-SPK 2016
----	---	--------	--	----	-----------	--------	--------------	----------------

PC	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
	PP		Technická specifikace: - 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, vpusti, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpusti, šachet a pod.						
	VV		"délka 1275 m"						
	VV		"šířka prům. 5,5 m"						
	VV		1275*5,5		7 012,500				
	VV		"rozšíření u křížovatky III/13715"						
	VV		"délka 5,7 m"						
	VV		"šířka prům. 17,5 m"						
	VV		5,7*17,5		99,750				
	VV		"úprava rozjezdů"						
	VV		"počet ks 2"						
	VV		"prům. plocha rozjezdu 10 m2"						
	VV		2*10		20,000				
	VV				0,000				
	VV		Součet		7 132,250				
9	K	56932	ZPEVNĚNÍ KRAJNIC ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 100MM	M2	1 275,000	115,00	146 625,00	OTSKP-SPK 2015	
	PP		Technická specifikace: - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách						
	VV		"délka 1275 m"						
	VV		"šířka prům. 0,5 m"						
	VV		"oboustranně"						
	VV		1275*0,5*2		1 275,000				
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				95 625,00		
10	K	915111A	VODROVNĚ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKE - VODICI ČARA 250 MM S BALOTINOU ZŘÍZENÍ	M	2 550,000	37,50	95 625,00		
	PP		Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu						
	VV		"délka 1275 m"						
	VV		"oboustranně"						
	VV		1275*2		2 550,000				
D	OST		Ostatní				40 500,00		
15	K	014102	POPLATKY ZA SKLÁDKU	T	810,000	50,00	40 500,00	OTSKP-SPK 2016	
	PP		Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložení odpadu na skládce.						
	VV		"objem zeminy"						
	VV		"objemová hmotnost zeminy 1,8 t/m3"						
	VV		2250*0,2*1,8		810,000				

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Modernizace silnice II/137 okres Tábor

Objekt:

SO 102 - Modernizace silnice II/137 staničení 8,217 - 8,670 km,
Elbančice průtah

KSO:

Místo: Běleč, Vilice

Zadavatel:

Jihočeský kraj

Uchazeč:

Projektant:

Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: Vyplň údaj

IČ:

70890650

DIČ:

CZ70890650

IČ:

DIČ:

IČ:

70971641

DIČ:

CZ70971641

Cena bez DPH

1 438 272,34

DPH základní
snižená

Základ daně

1 438 272,34

0,00

Sazba daně

21,00%

15,00%

Výše daně

302 037,19

0,00

Cena s DPH

v CZK

1 740 309,53

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Modernizace silnice II/137 okres Tábor

Objekt:

SO 102 - Modernizace silnice II/137 staničení 8,217 - 8,670 km,

Místo:

Běleč, Villice

Datum: Vyplň údaj

Zadavatel:

Jihočeský kraj

Projektant

Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

1 438 272,34

HSV - Práce a dodávky HSV

1 432 872,34

1 - Zemní práce

36 300,00

5 - Komunikace pozemní

1 362 597,34

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

33 975,00

OST - Ostatní

5 400,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Modernizace silnice II/137 okres Tábor

Objekt: SO 102 - Modernizace silnice II/137 staničení 8,217 - 8,670 km,

Místo: Běleč, Vltice

Datum: Vyplň údaj

Zadavatel: Jihočeský kraj

Projektant Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

Uchazeč:

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

Náklady soupisu celkem

1 438 272,34

D	HSV		Práce a dodávky HSV				1 432 872,34	
D	1		Zemní práce				36 300,00	
14	K	12931	ČIŠTĚNÍ PŘÍKOPŮ OD NÁNOSU DO 0,25M3/M	M	300,000	121,00	36 300,00	OTSKP-SPK 2016
PP			Technická specifikace: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem a uložení na skládku (bez poplatku)					
VV			"délka příkopu"					
VV			300		300,000			
D	5		Komunikace pozemní				1 362 597,34	
9	K	567564	VRST PRO OBNOVU A OPR RECYK ZA STUD CEM A ASF EM TL DO 300MM	MZ	2 174,400	202,50	440 316,00	OTSKP-SPK 2015
PP			Technická specifikace: - dodání materiálů předepsaných pro recyklaci za studena - provedení recyklace dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení - nezahrnuje postřiky, nátěry					
VV			"délka 453 m"					
VV			"šířka prům. 4,8 m"					
VV			453*4,8		2 174,400			
11	K	572113	INFILTRAČNÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 0,5KG/M2	MZ	2 174,400	7,00	15 220,80	OTSKP-SPK 2016
PP			Technická specifikace: - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení					
VV			"délka 453 m"					
VV			"šířka prům. 4,8 m"					
VV			453*4,8		2 174,400			
VV			Součet		2 174,400			
12	K	574C46	ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S TL. 50MM	MZ	2 174,400	176,85	384 531,77	OTSKP-SPK 2016
PP			Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.					
VV			"délka 453 m"					
VV			"šířka prům. 4,8 m"					
VV			453*4,8		2 174,400			
VV			Součet		2 174,400			
4	K	572213	SPOJOVACÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 0,5KG/M2	MZ	2 174,400	7,00	15 220,80	OTSKP-SPK 2015
PP			Technická specifikace: - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení					
VV			"délka 453 m"					
VV			"šířka prům. 4,8 m"					
VV			453*4,8		2 174,400			
13	K	574A44	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL. 50MM	MZ	2 214,400	229,10	507 307,97	OTSKP-SPK 2016
PP			Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.					
VV			"délka 453 m"					
VV			"šířka prům. 4,8 m"					
VV			453*4,8		2 174,400			
VV			"úprava rozjezdů"					
VV			"počet ks 4"					
VV			"prům. plocha rozjezdu 10 m2"					
VV			4*10		40,000			
VV			Součet		2 214,400			
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				33 975,00	
10	K	915111A	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - VODICI CARA 250 MM S BALOTINOU ZŘÍZENÍ	M	906,000	37,50	33 975,00	

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu					
	VV		"délka 453 m"					
	VV		"oboustranně"					
	VV		453*2		906,000			

D		OST	Ostatní				5 400,00	
15	K	014102	POPLATKY ZA SKLÁDKU	T	108,000	50,00	5 400,00	OTSKP-SPK 2016
	PP		Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.					
	VV		"objem zeminy"					
	VV		"objemová hmotnost zeminy 1,8 t/m3"					
	VV		300*0,2*1,8		108,000			

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Modernizace silnice II/137 okres Tábor

Objekt:

SO 103 - Modernizace silnice II/137 staničení 8,670 - 9,389 km,
Elbančice - MK Bzová

KSO:

Místo: Běteč, Vilice

CC-CZ:

Datum: Vyplň údaj

Zadavatel:

Jihočeský kraj

IČ: 70890650

DIČ: CZ70890650

Uchazeč:

IČ:

DIČ:

Projektant:

Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

IČ: 70971641

DIČ: CZ70971641

Poznámka:

Cena bez DPH				2 552 732,51
---------------------	--	--	--	---------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	2 552 732,51	21,00%	536 073,83
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH	v CZK	3 088 806,34
-------------------	--------------	---------------------

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Modernizace silnice II/137 okres Tábor

Objekt:

SO 103 - Modernizace silnice II/137 staničení 8,670 - 9,389 km,

Místo:

Běleč, Vilice

Datum: Vyplň údaj

Zadavatel:

Jihočeský kraj

Projektant Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

2 552 732,51

HSV - Práce a dodávky HSV

2 525 732,51

1 - Zemní práce

181 500,00

5 - Komunikace pozemní

2 290 307,51

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

53 925,00

OST - Ostatní

27 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Modernizace silnice II/137 okres Tábor

Objekt: SO 103 - Modernizace silnice II/137 staničení 8,670 - 9,389 km,

Místo: Běleč, Vitčice

Datum: Vyplň údaj

Zadavatel: Jihočeský kraj

Projektant Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

Uchazeč:

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

Náklady soupisu celkem

2 552 732,51

D HSV Práce a dodávky HSV

2 525 732,51

D 1 Zemní práce

181 500,00

14	K	12931	ČIŠTĚNÍ PŘÍKOPŮ OD NÁNOSU DO 0,25M3/M	M	1 500,000	121,00	181 500,00	OTSKP-SPK 2016
	PP		Technická specifikace: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem a uložení na skládku (bez poplatku)					
	VV		"délka příkopu"					
	VV		1500		1 500,000			

D 5 Komunikace pozemní

2 290 307,51

1	K	567544	VRST PRO OBNOVU A OPR RECYK ZA STUD CEM A ASF EM TL DO 200MM	M2	3 974,000	135,00	536 490,00	OTSKP-SPK 2015
---	---	--------	--	----	-----------	--------	------------	----------------

PP
Technická specifikace: - dodání materiálů předepsaných pro recyklaci za studena
- provedení recyklace dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce
- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách
- úpravu napojení, ukončení
- nezahrnuje postřiky, nátěry

	VV		"délka 719 m"					
	VV		"šířka prům. 5,5 m"					
	VV		719*5,5		3 954,500			
	VV		"rozšíření u křižovatky MK Bzová"					
	VV		"délka 3 m"					
	VV		"šířka prům. 6,5 m"					
	VV		3*6,5		19,500			
	VV		Součet		3 974,000			

11	K	572113	INFILTRAČNÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	3 974,000	7,00	27 818,00	OTSKP-SPK 2016
----	---	--------	--	----	-----------	------	-----------	----------------

PP
Technická specifikace: - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství
- provedení dle předepsaného technologického předpisu
- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách
- úpravu napojení, ukončení

	VV		"délka 719 m"					
	VV		"šířka prům. 5,5 m"					
	VV		719*5,5		3 954,500			
	VV		"rozšíření u křižovatky MK Bzová"					
	VV		"délka 3 m"					
	VV		"šířka prům. 6,5 m"					
	VV		3*6,5		19,500			
	VV		Součet		3 974,000			

12	K	574C46	ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S TL. 50MM	M2	3 974,000	176,85	702 782,03	OTSKP-SPK 2016
----	---	--------	--	----	-----------	--------	------------	----------------

PP
Technická specifikace: - 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, vpusť, šachet a pod.
- nezahrnuje postřiky, nátěry
- nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpusť, šachet a pod.

	VV		"délka 719 m"					
	VV		"šířka prům. 5,5 m"					
	VV		719*5,5		3 954,500			
	VV		"rozšíření u křižovatky MK Bzová"					
	VV		"délka 3 m"					
	VV		"šířka prům. 6,5 m"					
	VV		3*6,5		19,500			
	VV		Součet		3 974,000			

9	K	572213	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	3 974,000	7,00	27 818,00	OTSKP-SPK 2015
---	---	--------	--	----	-----------	------	-----------	----------------

PP
Technická specifikace: - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství
- provedení dle předepsaného technologického předpisu
- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách
- úpravu napojení, ukončení

	VV		"délka 719 m"					
	VV		"šířka prům. 5,5 m"					
	VV		719*5,5		3 954,500			
	VV		"rozšíření u křižovatky MK Bzová"					
	VV		"délka 3 m"					
	VV		"šířka prům. 6,5 m"					
	VV		3*6,5		19,500			
	VV		Součet		3 974,000			

13	K	574A44	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL. 50MM	M2	3 984,000	229,10	912 714,48	OTSKP-SPK 2016
----	---	--------	--	----	-----------	--------	------------	----------------



PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhuštění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.					
	VV		"délka 719 m"					
	VV		"šířka prům. 5,5 m"					
	VV		719*5,5		3 954,500			
	VV		"rozšíření u křižovatky MK Bzová"					
	VV		"délka 3 m"					
	VV		"šířka prům. 6,5 m"					
	VV		3*6,5		19,500			
	VV		"úprava rozjezdů"					
	VV		"počet ks 1"					
	VV		"prům. plocha rozjezdu 10 m2"					
	VV		1*10		10,000			
	VV		Součet			3 984,000		
7	K	56932	ZPEVNĚNÍ KRAJNIC ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 100MM	M2	719,000	115,00	82 685,00	OTSKP-SPK 2015
	PP		Technická specifikace: - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhuštění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách					
	VV		"délka 719 m"					
	VV		"šířka prům. 0,5 m"					
	VV		"oboustranně"					
	VV		719*0,5*2		719,000			
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				53 925,00	
10	K	915111A	VODOROVNĚ DOPRAVNÍ ZNACENÍ BARVOU HLADKE - VODICI ČARA 250 MM S BALOTINOU ZŘÍZENÍ	M	1 438,000	37,50	53 925,00	
	PP		Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznacení a reflexní úpravu					
	VV		"délka 719 m"					
	VV		"oboustranně"					
	VV		719*2		1 438,000			
D	OST		Ostatní				27 000,00	
15	K	014102	POPLATKY ZA SKLÁDKU	T	540,000	50,00	27 000,00	OTSKP-SPK 2016
	PP		Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovatelů skládky související s uložením odpadu na skládce.					
	VV		"objem zeminy"					
	VV		"objemová hmotnost zeminy 1,8 t/m3"					
	VV		1500*0,2*1,8		540,000			

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Modernizace silnice II/137 okres Tábor

Objekt:SO 104 - Modernizace silnice II/137 staničení 41,174 - 45,264 km,
Malšice k.z. - Všechlapy z.z.**KSO:**

Místo: Malšice, Čenkov, Všechlapy

CC-CZ:

Datum: Vyplň údaj

Zadavatel:

Jihočeský kraj

IČ: 70890650

DIČ: CZ70890650

Uchazeč:

IČ:

DIČ:

Projektant:

Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

IČ: 70971641

DIČ: CZ70971641

Poznámka:

Cena bez DPH			16 970 065,52
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní snižená	16 970 065,52 0,00	21,00% 15,00%	3 563 713,76 0,00
Cena s DPH	v CZK		20 533 779,28

✍

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Modernizace silnice II/137 okres Tábor

Objekt: SO 104 - Modernizace silnice II/137 staničení 41,174 - 45,264 km,

Místo: Malšice, Čenkov, Všechlapy

Datum: Vyplň údaj

Zadavatel: Jihočeský kraj

Projektant: Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

16 970 065,52

HSV - Práce a dodávky HSV

16 838 665,52

1 - Zemní práce

1 689 684,40

5 - Komunikace pozemní

14 995 606,12

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

153 375,00

OST - Ostatní

131 400,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Modernizace silnice II/137 okres Tábor
 Objekt: SO 104 - Modernizace silnice II/137 staničení 41,174 - 45,264 km,

Místo: Malšice, Čenkov, Všechny
 Zadavatel: Jihočeský kraj
 Uchazeč:

Datum: Vyplň údaj
 Projektant Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

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

Náklady soupisu celkem

16 970 065,52

D	HSV	Práce a dodávky HSV					16 838 665,52
D	1	Zemní práce					1 689 684,40

15	K	11372A	FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH - BEZ DOPRAVY	M3	2 535,800	558,00	1 414 976,40	OTSKP-SPK 2016
----	---	--------	--	----	-----------	--------	--------------	----------------

Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami, kromě vodorovné dopravy, vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vyžaduje 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).

PP							
VV	"délka 4090 m"						
VV	"šířka prům. 6,2 m"						
VV	"výška 0,10 m"						
VV	4090*6,2*0,10				2 535,800		
VV	Součet				2 535,800		

16	K	11372R	ODKUP ASFALTOVÉHO RECYKLATU ZHOTOVITELEM - OBJEMOVA HMOTNOST PŘED FRÉZOVÁNÍM 2,4 t/m3	T	6 085,920	-100,00	-608 592,00	
----	---	--------	---	---	-----------	---------	-------------	--

Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami, kromě vodorovné dopravy, vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vyžaduje 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).

PP							
VV	"objem frézovaného materiálu"						
VV	"objemová hmotnost frézovaného materiálu 2,4 t/m3"						
VV	2535,8*2,4				6 085,920		

17	K	12931	ČIŠTĚNÍ PŘÍKOPŮ OD NÁNOSU DO 0,25M3/M	M	7 300,000	121,00	883 300,00	OTSKP-SPK 2016
----	---	-------	---------------------------------------	---	-----------	--------	------------	----------------

Technická specifikace: - vodorovná a svistá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem a uložení na skládku (bez poplatku)

PP							
VV	"délka příkopu"						
VV	7300				7 300,000		

D	5	Komunikace pozemní					14 995 606,12
---	---	--------------------	--	--	--	--	---------------

9	K	567544	VRST PRO OBNOVU A OPRAVY ZA STUD CEM A ASF EM TL DO 200MM	M2	25 358,000	135,00	3 423 330,00	OTSKP-SPK 2015
---	---	--------	---	----	------------	--------	--------------	----------------

Technická specifikace: - dodání materiálů předepsaných pro recyklaci za studena - provedení recyklace dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce
 - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách
 - úpravu napojení, ukončení
 - nezahrnuje postřiky, nátěry

PP							
VV	"délka 4090 m"						
VV	"šířka prům. 6,2 m"						
VV	4090*6,2				25 358,000		
VV	Součet				25 358,000		

10	K	572113	INFILTRAČNÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	25 358,000	7,00	177 506,00	OTSKP-SPK 2016
----	---	--------	--	----	------------	------	------------	----------------

Technická specifikace: - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství
 - provedení dle předepsaného technologického předpisu
 - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách
 - úpravu napojení, ukončení

PP							
VV	"délka 4090 m"						
VV	"šířka prům. 6,2 m"						
VV	4090*6,2				25 358,000		
VV	Součet				25 358,000		

14	K	574C56	ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S TL. 60MM	M2	25 358,000	212,71	5 394 001,61	OTSKP-SPK 2016
----	---	--------	--	----	------------	--------	--------------	----------------

Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě
 - očištění podkladu
 - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce
 - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů
 - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.
 - nezahrnuje postřiky, nátěry
 - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.

PP							
VV	"délka 4090 m"						
VV	"šířka prům. 6,2 m"						
VV	4090*6,2				25 358,000		
VV	Součet				25 358,000		

2	K	572213	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	25 358,000	7,00	177 506,00	OTSKP-SPK 2015
---	---	--------	--	----	------------	------	------------	----------------

Technická specifikace: - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství
 - provedení dle předepsaného technologického předpisu
 - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách
 - úpravu napojení, ukončení

PP							
VV	"délka 4090 m"						
VV	"šířka prům. 6,2 m"						
VV	4090*6,2				25 358,000		

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
13	K	574A44	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL. 50MM	M2	25 558,000	227,85	5 823 262,51	OTSKP-SPK 2016

Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě
- očištění podkladu
- uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce
- zřízení vrstvy bez rozšíření šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů
- úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.
- nezahrnuje postřiky, nátěry
- nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.

PP								
WV			"délka 4090 m"					
WV			"šířka prům. 6,2 m"					
WV			4090*6,2		25 358,000			
WV			"úprava rozjezdů"					
WV			"počet ks 20"					
WV			"prům. plocha rozjezdu 10 m2"					
WV			20*10		200,000			
WV			Součet		25 558,000			

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání 153 375,00

8	K	915111C	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNACENÍ BARVOU HLADKE - VODICI, STREDOVA ČÁRA 125 MM S BALOTINOU ZŘÍZENÍ	M	8 180,000	18,75	153 375,00	
---	---	---------	---	---	-----------	-------	------------	--

PP Technická specifikace: položka zahrnuje:
- dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha)
- předznačení a reflexní úpravu

WV			"délka 4090 m"					
WV			"oboustranně"					
WV			4090*2		8 180,000			

D OST Ostatní 131 400,00

18	K	014102	POPLATKY ZA SKLÁDKU	T	2 628,000	50,00	131 400,00	OTSKP-SPK 2016
----	---	--------	---------------------	---	-----------	-------	------------	----------------

PP Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovatelů skládky související s uložením odpadu na skládce.

WV			"objem zeminy"					
WV			"objemová hmotnost zeminy 1,8 t/m3"					
WV			7300*0,2*1,8		2 628,000			

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Modernizace silnice II/137 okres Tábor

Objekt:

Doplňující údaje - Doplnující údaje - DIO

KSO:

Místo: Běleč, Vilice, Malšice, Čenkov, Všechlapy

Zadavatel:

Jihočeský kraj

Uchazeč:

Projektant:

Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: Vyplň údaj

IČ:

70890650

DIČ:

CZ70890650

IČ:

DIČ:

IČ:

70971641

DIČ:

CZ70971641

Cena bez DPH

128 350,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	128 350,00	21,00%	26 953,50
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

155 303,50

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Modernizace silnice II/137 okres Tábor

Objekt: **Doplňující údaje - Doplnující údaje - DIO**

Místo: Běleč, Vilice, Malšice, Čenkov, Všechlapy

Datum: Vyplň údaj

Zadavatel: Jihočeský kraj

Projektant: Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem	128 350,00
HSV - Práce a dodávky HSV	69 350,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	69 350,00
OST - Ostatní	59 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Modernizace silnice II/137 okres Tábor

Objekt:

Doplňující údaje - Doplnující údaje - DIO

Místo:

Běleč, Villice, Malšice, Čenkov, Všechlapy

Datum: Vyplň údaj

Zadavatel:

Jihočeský kraj

Projektant Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

Uchazeč:

PC	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	------	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

128 350,00

D HSV

Práce a dodávky HSV

69 350,00

D 9

Ostatní konstrukce a práce, bourání

69 350,00

5	K	914122	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FOLIE TR 1 - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM	KUS	118,000	150,00	17 700,00	OTSKP-SPK 2016
	PP		Technická specifikace: položka zahrnuje: - dopravu demontované značky z dočasné skládky - osazení a montáž značky na místě určeném projektem - nutnou opravu poškozených částí nezahrnuje dodávku značky					
	VV		"uzavírka silnice č. II/137 od křižovatky se silnicí III/13715 - MK Bzová"					
	VV		"3(B1)+2(B24b)+5(E13)+4(I511c)=14 ks"					
	VV		14		14,000			
	VV		"uzavírka silnice č. II/137 Malšice k.z. - Všechlapy z.z."					
	VV		"I. etapa"					
	VV		"3(B1)+B24a+2(B24b)+3(E13)+IP10a+8(I511c)=18 ks"					
	VV		18		18,000			
	VV		"II. etapa"					
	VV		"2(B1)+2(B20a)+2(B24a)+B24b+3(E3a)+5(E13)+2(IP10a)+IP10b+19(I511c)=37 ks"					
	VV		37		37,000			
	VV		"III. etapa"					
	VV		"4(B1)+2(B20a)+B24a+B24b+8(E3a)+6(E13)+4(IP10a)+4(IP10b)+19(I511c)=49 ks"					
	VV		49		49,000			
	VV		Součet		118,000			
13	K	914123	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FOLIE TR 1 - DEMONTÁŽ	KUS	118,000	80,00	9 440,00	OTSKP-SPK 2016
	PP		Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo					
	VV		"uzavírka silnice č. II/137 od křižovatky se silnicí III/13715 - MK Bzová"					
	VV		"3(B1)+2(B24b)+5(E13)+4(I511c)=14 ks"					
	VV		14		14,000			
	VV		"uzavírka silnice č. II/137 Malšice k.z. - Všechlapy z.z."					
	VV		"I. etapa"					
	VV		"3(B1)+B24a+2(B24b)+3(E13)+IP10a+8(I511c)=18 ks"					
	VV		18		18,000			
	VV		"II. etapa"					
	VV		"2(B1)+2(B20a)+2(B24a)+B24b+3(E3a)+5(E13)+2(IP10a)+IP10b+19(I511c)=37 ks"					
	VV		37		37,000			
	VV		"III. etapa"					
	VV		"4(B1)+2(B20a)+B24a+B24b+8(E3a)+6(E13)+4(IP10a)+4(IP10b)+19(I511c)=49 ks"					
	VV		49		49,000			
	VV		Součet		118,000			
6	K	914129	DOPRAV ZNAČKY ZÁKLAD VEL OCEL FOLIE TR 1 - NÁJEMNÉ	KSDEN	1 320,000	10,00	13 200,00	OTSKP-SPK 2016
	PP		Technická specifikace: položka zahrnuje sazbu za pronájem dopravních značek a zařízení, počet jednotek je určen jako součin počtu značek a počtu dní použití					
	VV		"uzavírka silnice č. II/137 od křižovatky se silnicí III/13715 - MK Bzová"					
	VV		"počet DZ/počet dnů"					
	VV		14*20		280,000			
	VV		"uzavírka silnice č. II/137 Malšice k.z. - Všechlapy z.z."					
	VV		"I. etapa"					
	VV		"počet DZ/počet dnů"					
	VV		18*10		180,000			
	VV		"II. etapa"					
	VV		"počet DZ/počet dnů"					
	VV		37*10		370,000			
	VV		"III. etapa"					
	VV		"počet DZ/počet dnů"					
	VV		49*10		490,000			
	VV		Součet		1 320,000			
7	K	914422	DOPRAVNÍ ZNAČKY 100X150CM OCELOVÉ FOLIE TR 1 - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM	KUS	27,000	200,00	5 400,00	OTSKP-SPK 2016
	PP		Technická specifikace: položka zahrnuje: - dopravu demontované značky z dočasné skládky - osazení a montáž značky na místě určeném projektem - nutnou opravu poškozených částí nezahrnuje dodávku značky					
	VV		"uzavírka silnice č. II/137 od křižovatky se silnicí III/13715 - MK Bzová"					
	VV		"2(I511a)=2 ks"					
	VV		2		2,000			
	VV		"uzavírka silnice č. II/137 Malšice k.z. - Všechlapy z.z."					
	VV		"I. etapa"					
	VV		"2(IP22)+3(I511a)=5 ks"					
	VV		5		5,000			
	VV		"II. etapa"					
	VV		"5(IP22)+5(I511a)=10 ks"					
	VV		10		10,000			
	VV		"III. etapa"					
	VV		"5(IP22)+5(I511a)=10 ks"					
	VV		10		10,000			
	VV		Součet		27,000			
14	K	914423	DOPRAVNÍ ZNAČKY 100X150CM OCELOVÉ FOLIE TR 1 - DEMONTÁŽ	KUS	27,000	100,00	2 700,00	OTSKP-SPK 2016

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo					
	VV		"uzavírka silnice č. II/137 od křižovatky se silnicí III/13715 - MK Bzová"					
	VV		"2(IS11a)=2 ks"		2,000			
	VV		"uzavírka silnice č. II/137 Malšice k.z. - Všechlapy z.z."					
	VV		"I. etapa"					
	VV		"2(IP22)+3(IS11a)=5 ks"		5,000			
	VV		"II. etapa"					
	VV		"5(IP22)+5(IS11a)=10 ks"		10,000			
	VV		"III. etapa"					
	VV		"5(IP22)+5(IS11a)=10 ks"		10,000			
	VV		10		27,000			
	VV		Součet					
8	K	914429	DOPRAV ZNAČ 100X150CM OCEĽ FÓLIE TR 1 - NÁJEMNÉ	KSDEN	290,000	15,00	4 350,00	OTSKP-SPK 2016
	PP		Technická specifikace: položka zahrnuje sazbu za pronájem dopravních značek a zařízení, počet jednotek je určen jako součin počtu značek a počtu dní použití					
	VV		"uzavírka silnice č. II/137 od křižovatky se silnicí III/13715 - MK Bzová"					
	VV		"počet DZ/počet dnů"					
	VV		2*20		40,000			
	VV		"uzavírka silnice č. II/137 Malšice k.z. - Všechlapy z.z."					
	VV		"I. etapa"					
	VV		"počet DZ/počet dnů"					
	VV		5*10		50,000			
	VV		"II. etapa"					
	VV		"počet DZ/počet dnů"					
	VV		10*10		100,000			
	VV		"III. etapa"					
	VV		"počet DZ/počet dnů"					
	VV		10*10		100,000			
	VV		Součet		290,000			
9	K	916124	DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SOUPRAVA 3KS - DOD, MONTÁŽ, DEMONTÁŽ	KUS	12,000	500,00	6 000,00	OTSKP-SPK 2016
	PP		Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání zařízení v předepsaném provedení včetně jejich osazení - údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí - napájení z baterie včetně záložní baterie - odstranění, demontáž a odklizení zařízení s odvozem na předepsané místo					
	VV		"uzavírka silnice č. II/137 od křižovatky se silnicí III/13715 - MK Bzová"					
	VV		"počet ks"					
	VV		3		3,000			
	VV		"uzavírka silnice č. II/137 Malšice k.z. - Všechlapy z.z."					
	VV		"I. etapa"					
	VV		"počet ks"					
	VV		3		3,000			
	VV		"II. etapa"					
	VV		"počet ks"					
	VV		2		2,000			
	VV		"III. etapa"					
	VV		"počet ks"					
	VV		4		4,000			
	VV		Součet		12,000			
10	K	916129	DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SOUPRAVA 3KS - NÁJEMNÉ	KSDEN	150,000	45,00	6 750,00	OTSKP-SPK 2016
	PP		Technická specifikace: položka zahrnuje sazbu za pronájem zařízení. Počet měrných jednotek se určí jako součin počtu zařízení a počtu dní použití.					
	VV		"uzavírka silnice č. II/137 od křižovatky se silnicí III/13715 - MK Bzová"					
	VV		"počet ks/počet dnů"					
	VV		3*20		60,000			
	VV		"uzavírka silnice č. II/137 Malšice k.z. - Všechlapy z.z."					
	VV		"I. etapa"					
	VV		"počet ks/počet dnů"					
	VV		3*10		30,000			
	VV		"II. etapa"					
	VV		"počet ks/počet dnů"					
	VV		2*10		20,000			
	VV		"III. etapa"					
	VV		"počet ks/počet dnů"					
	VV		4*10		40,000			
	VV		Součet		150,000			
11	K	916312	DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLIÍ TR 1 - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	12,000	70,00	840,00	OTSKP-SPK 2016
	PP		Technická specifikace: položka zahrnuje: - přemístění zařízení z dočasné skládky a jeho osazení a montáž na místě určeném projektem - údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí					
	VV		"uzavírka silnice č. II/137 od křižovatky se silnicí III/13715 - MK Bzová"					
	VV		"počet ks"					
	VV		3		3,000			
	VV		"uzavírka silnice č. II/137 Malšice k.z. - Všechlapy z.z."					
	VV		"I. etapa"					
	VV		"počet ks"					
	VV		3		3,000			
	VV		"II. etapa"					
	VV		"počet ks"					
	VV		2		2,000			
	VV		"III. etapa"					
	VV		"počet ks"					
	VV		4		4,000			
	VV		Součet		12,000			
16	K	916313	DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLIÍ TR 1 - DEMONTÁŽ	KUS	12,000	60,00	720,00	OTSKP-SPK 2016
	PP		Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení zařízení s odvozem na předepsané místo					
	VV		"uzavírka silnice č. II/137 od křižovatky se silnicí III/13715 - MK Bzová"					
	VV		"počet ks"					
	VV		3		3,000			
	VV		"uzavírka silnice č. II/137 Malšice k.z. - Všechlapy z.z."					
	VV		"I. etapa"					
	VV		"počet ks"					

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV	3			3,000			
	VV	"II. etapa"						
	VV	"počet ks"						
	VV	2			2,000			
	VV	"III. etapa"						
	VV	"počet ks"						
	VV	4			4,000			
	VV	Součet			12,000			
12	K	916319	DOPRAVNÍ ZÁBRANY ZZ - NÁJEMNÉ	KSDEN	150,000	15,00	2 250,00	OTSKP-SPK 2016
	PP		Technická specifikace: položka zahrnuje sazbu za pronájem zařízení. Počet měrných jednotek se určí jako součin počtu zařízení a počtu dní použití.					
	VV		"uzavírka silnice č. II/137 od křižovatky se silnicí III/13715 - MK Bzová"					
	VV		"počet ks/počet dnů"					
	VV		3*20		60,000			
	VV		"uzavírka silnice č. II/137 Malšice k.z. - Všechlapy z.z."					
	VV		"I. etapa"					
	VV		"počet ks/počet dnů"					
	VV		3*10		30,000			
	VV		"II. etapa"					
	VV		"počet ks/počet dnů"					
	VV		2*10		20,000			
	VV		"III. etapa"					
	VV		"počet ks/počet dnů"					
	VV		4*10		40,000			
	VV		Součet		150,000			
D OST Ostatní							59 000,00	
1	K	02710	POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠTĚNÍ OBJÍŽDKY A PŘÍSTUP CESTY	KČ	1,000	15 000,00	15 000,00	OTSKP-SPK 2015
	PP		Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelům požadovanými zařízeními					
	VV		"náklady na vyřízení uzavírky"					
	VV		1		1,000			
17	K	02990.1	OSTATNÍ POŽADAVKY - INFORMAČNÍ TABULE	KČ	1,000	22 000,00	22 000,00	
	PP		Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a osazení informačních tabulí v předepsaném provedení a množství s obsahem předepsaným zadavatelem - veškeré nosné a upevňovací konstrukce - základové konstrukce včetně nutných zemních prací - demontáž a odvoz po skončení platnosti - případně nutné opravy poškozených částí během platnosti					
	VV		"billboard"					
	VV		1		1,000			
18	K	02990.2	OSTATNÍ POŽADAVKY - INFORMAČNÍ TABULE	KČ	1,000	22 000,00	22 000,00	
	PP		Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a osazení informačních tabulí v předepsaném provedení a množství s obsahem předepsaným zadavatelem - veškeré nosné a upevňovací konstrukce - základové konstrukce včetně nutných zemních prací - demontáž a odvoz po skončení platnosti - případně nutné opravy poškozených částí během platnosti					
	VV		"plaketa"					
	VV		1		1,000			