

S M L O U V A O D Í L O

o provedení stavebních prací ve smyslu ustanovení § 2586 a násl.z.č.89/2012 Sb.

Oprava silnic v okrese Písek a Strakonice

číslo smlouvy zhotovitele:

číslo smlouvy objednatele: 20AVZ/2017-C

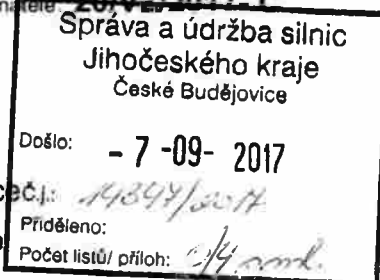
1. Smluvní strany

1.1. Objednatel (stavebník) **Správa a údržba silnic Jihočeského kraje
příspěvková organizace**

Sídlo: Nemanická 2133/10, 370 10 České Budějovice

Zastoupen: **Ing. Janem Štíchou – ředitelem organizace**
tel: 387 021 010 fax: 387 220 946

IČO: 70971641 DIČ: CZ70971641



Objednatel je právnickou osobou zapsanou v obchodním rejstříku u Krajského soudu v Českých Budějovicích, oddíl Pr., vložka 173, datum zápisu dne 1. 7. 2002

Zástupce ve věcech smluvních:

Ing. Jan Štícha

tel.: 387 021 010

Zástupce ve věcech technických:

██████████

tel.: ██████████

Dozorem stavebníka (TDS) je pověřen:

Oprava silnice II/102 Kovářov, okres Písek

██████████

tel.: ██████████

Oprava MK Albrechtice, okres Strakonice

██████████

tel.: ██████████

(dále jen objednatel)

1.2. Zhotovitel: **ROBSTAV stavby k.s.**

Sídlo: Na Stínadlech 495, 397 01 Písek

Zastoupený: ██████████

tel.: 377 242 127 fax: 377 382 118

IČO: 27430774 DIČ: CZ27430774

Zhotovitel je právnickou osobou zapsanou v obchodním rejstříku vedeném u Krajského soudu v Českých Budějovicích oddíl A, vložka 11191, datum zápisu 6. března 2006

Zástupce ve věcech smluvních:

██████████

tel.: ██████████

Zástupce ve věcech technických:

██████████

tel.: ██████████

Odpovědný stavbyvedoucí:

██████████

tel.: ██████████

(dále jen zhotovitel)

Strany prohlašují, že osoby podepisující tuto smlouvu, jsou k tomuto úkonu oprávněny.

2. Předmět smlouvy

„Oprava silnic v okrese Písek a Strakonice“

- 2.1. Zhotovitel se zavazuje na základě podmínek této smlouvy o dílo (dále jen SoD) provést a objednatel převzít předmět smlouvy bez vad a nedodělků v době předání a uhradit cenu podle této smlouvy a podle podmínek dohodnutých v této smlouvě

Místo a předmět plnění:

- **Oprava silnice II/102 Kovářov, okres Písek**
- **Oprava MK Albrechtice, okres Strakonice**

Rozsah a podmínky provádění díla jsou dány příslušnou částí zadávací dokumentace č. 20/VZ/2017 a soupisem prací z nabídky zhotovitele, který je nedílnou součástí této SoD.

- 2.2. Zhotovitel se zavazuje, že dílo bude provedeno podle skladby požadované objednatelem, a bude odpovídat platným českým zákonům, českým, evropským a mezinárodním normám a platným TP a TKP, a dalším předpisům uvedeným v systému jakosti MD ČR v aktuálním znění souvisejícím s pozemními komunikacemi, jejich příslušenstvím a součástmi, a dále pak obecně závazným a doporučeným předpisům a metodikám.

3. Termín plnění

- 3.1. Předání staveniště: **do 30 kalendářních dní od podpisu smlouvy**
Dokončení prací: **do 14 kalendářních dnů od předání staveniště**
- 3.2. Objednatel se zavazuje předat zhotoviteli staveniště prosto práv třetích osob včetně všech podkladů pro provedení díla v termínu dle bodu 3.1. Na výzvu objednatele je zhotovitel povinen poskytnout potřebnou součinnost.
- 3.3. Změna termínů dokončení stavby bude provedena v těchto případech:
- objednatel přeruší stavební práce z důvodů na jeho straně
 - změna rozsahu prací nebo realizace víceprací
- 3.4. Stanovení nového termínu dokončení výstavby se uskuteční posunutím o počet dnů:
- na které byla stavba přerušena z důvodů na straně objednatele
 - odpovídající rozsahu požadovaných prací nad rámec původní nabídky

4. Cena díla

- 4.1. Smluvní strany uzavřely dohodu o ceně - o způsobu smlouvení ceny podle ust. § 2 odst. 2 zákona č. 526/1990 Sb., o cenách, v pl. znění.
Cena díla se sjednává pro danou dobu plnění jako cena nejvýše přípustná se započtením veškerých nákladů, rizik, zisku a finančních vlivů (např. inflace).

Smluvní cena díla bez DPH	975 591,05 Kč
<u>DPH 21%</u>	<u>204 874,12 Kč</u>
Smluvní cena díla celkem včetně DPH	1 180 465,17 Kč

Skutečná cena díla bude fakturována na základě odsouhlasených měrných jednotek s jednotkovými cenami položkového soupisu prací zástupci smluvních stran ve věcech technických. / případně výkaz výměr či jiné ukazatele/.

Objednatel z důvodu §92a, zákona č.235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty prohlašuje, že plnění, které je předmětem této smlouvy, nebude použito pro jeho ekonomickou činnost.

- 4.2. Objednatel připouští následující případy, kdy je možno změnit výši nabídkové ceny:
- bude-li objednatel požadovat provedení jiných prací než těch, které jsou uvedeny v zadávací dokumentaci a jejichž rozsah mu nebyl při vypisování soutěže znám, nebo pokud objednatel vyloučí některé práce nebo dodávky z předmětu plnění
 - bude-li objednatel požadovat jinou kvalitu prací než je uvedena v zadávací dokumentaci,
 - změní-li se sazby DPH.

5. Platební podmínky

- 5.1. Platba bude provedena na základě faktury. Fakturovány budou skutečně provedené a převzaté práce, potvrzené zástupci obou stran v protokolu o předání a převzetí dokončené stavby. Doba splatnosti faktury bude stanovena na 21 kalendářních dnů ode dne jejich doručení objednateli (podací razítko).
- 5.2. Faktura bude vystavena v souladu s přísl. ust. občanského zákoníku. Nebude-li obsahovat obvyklé a podstatné náležitosti, je objednatel oprávněn vrátit ji zhotoviteli k doplnění. V takovém případě přestává běžet původní lhůta splatnosti a nová lhůta započne běžet doručením opravené faktury objednateli.

6. Provádění díla

- 6.1. Zhotovitel je povinen seznámit se po převzetí staveniště s rozmístěním a trasou podzemních vedení na staveništi a tyto buď vhodným způsobem přeložit, nebo chránit, aby v průběhu provádění díla nedošlo k jejich poškození.
- 6.2. Zhotovitel prohlašuje, že se důkladně seznámil s projektovou dokumentací a že bude při přípravě i při provádění prací postupovat dle ní.
- 6.3. Náklady spojené se zařízením a následnou likvidací staveniště nese zhotovitel včetně úklidu a uvedení do původního stavu prostor, jejichž úpravy nejsou součástí předmětu plnění této zakázky, ale budou stavbou dotčeny. Vlastní realizaci stavby bude zhotovitel řešit tak, aby neměla nepříznivý dopad na životní prostředí a okolí stavby.
- 6.4. Ode dne převzetí staveniště, o němž bude sepsán zápis a potvrzen zástupci obou stran, je zhotovitel povinen vést stavební deník v souladu s platným stavebním zákonem a jeho prováděcími předpisy. Investor a TDS je oprávněn záznamy v deníku sledovat a připojovat k nim své stanovisko. Originál stavebního deníku bude předán objednateli při předání díla.
- 6.5. Realizace prací bude probíhat za celkové uzavírky, způsob projedná zhotovitel.
- 6.6. 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.
- 6.7. Dále je zhotovitel povinen upozornit 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. V případě vzájemné dohody obou stran na změně technologie stavby/použitého materiálu, kdy je tato spojena s navýšením ceny za dílo, je nutno uzavřít písemný dodatek ke smlouvě o dílo. Pokud

takováto změna nevyžaduje navýšení ceny za dílo, lze ji provést změnovým listem podepsaným TDS a osobou oprávněnou jednat ve věcech provádění stavby.

- 6.8. Na vyzvání objednatele, nejpozději však v termínu předání a převzetí díla doloží zhotovitel soubor certifikátů rozhodujících materiálů užitých k vybudování díla. Na vyzvání objednatele, stavebního či autorského dozoru je zhotovitel povinen předložit kdykoliv v průběhu provádění prací příslušné certifikáty, technické listy a technologické postupy stanovené výrobcem pro jednotlivé materiály a výrobky. V případě nepředložení těchto dokumentů má stavební dozor právo práce na díle pozastavit až do doby předložení dokumentů, aniž by zhotoviteli vznikl nárok na prodloužení termínu dokončení díla.
- 6.9. Zhotovitel splní svou povinnost provést dílo jeho řádným zhotovením a předáním objednateli bez vad a nedodělků. Předání díla proběhne fyzickým převzetím pověřeným pracovníkem objednatele – TDS – uvedeným ve smlouvě o dílo. Dále při předání díla zhotovitel dodá výsledky zkoušek, kontrol a měření, stanovených v příslušných technologických postupech a KZP. O předání a převzetí díla jsou zhotovitel a objednatel povinni sepsat zápis, v jehož závěru objednatel prohlásí, zda dílo přijímá nebo nepřijímá, a pokud ne, z jakých důvodů. Drobné vady, popřípadě nedodělky nebránící užívání a postupu dalších prací nebudou důvodem nepřevzetí díla a uplatnění sankcí, pokud bude oprávněnými osobami obou stran dohodnut termín jejich odstranění. Při předání díla zhotovitel dodá výsledky zkoušek, kontrol a měření, stanovených v příslušných KZP a 2 x soubor fotografií dokumentujících proběh realizace díla na CD nosiči.

7. Záruční podmínky a odpovědnost za škodu

- 7.1. Zhotovitel poskytuje na uvedené dílo záruku v délce **36 měsíců** na celý předmět plnění. Po tuto dobu odpovídá za vady, které objednatel zjistil a které včas reklamoval. Záruční lhůta začíná plynout ode dne předání a převzetí díla.
- 7.2. Reklamací lze uplatnit nejpozději do posledního dne záruční lhůty, přičemž i reklamáce odeslaná objednatelem v poslední den záruční lhůty se považuje za včas uplatněnou.
- 7.3. Zhotovitel je povinen nejpozději do 5 kalendářních dnů (není-li objednatelem v nahlášení závady stanoveno jinak) od písemného nahlášení reklamované závady nastoupit k odstranění reklamačních vad a nejpozději do uplynutí lhůty odsouhlasené oprávněnými zástupci obou stran vady odstranit.
- 7.4. V případě, že zhotovitel nenastoupí k odstranění záručních vad zjištěných a uplatněných objednatelem v souladu se smlouvou o dílo, případně pokud je neodstraní v oboustranně dohodnutém termínu, 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 dle této smlouvy, včetně vad odstraněných třetí stranou.
- 7.5. Prokáže-li se ve sporných případech, že objednatel reklamoval neoprávněně, tzn., že jím reklamovaná vada nevznikla vinou zhotovitele a že se na ni nevztahuje záruční lhůta resp., že vadu způsobil nevhodným užíváním díla objednatel apod., je objednatel povinen uhradit zhotoviteli veškeré jemu v souvislosti s odstraněním vady vzniklé náklady.
- 7.6. Zhotovitel odpovídá za škody způsobené předáním neúplných podkladů o staveništi 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.
- 7.7. Zhotovitel odpovídá za škodu způsobenou okolnostmi, které mají původ v povaze strojů, přístrojů nebo jiných věcí, které zhotovitel použil nebo hodlal použít při provádění díla.

- 7.8. Zhotovitel na sebe přejímá zodpovědnost za škody způsobené všemi účastníky výstavby na zhotovovaném díle po celou dobu výstavby, tzn. do převzetí díla objednatelem bez vad a nedodělků, stejně tak za škody způsobené svou činností objednateli nebo třetí osobě na majetku, tzn., že v případě jakéhokoliv narušení či poškození majetku (např. vjezdů, plotů, objektů, prostranství, inženýrských sítí) je zhotovitel povinen bez zbytečného odkladu tuto škodu odstranit a není-li to možné, tak finančně uhradit.
- 7.9. Zhotovitel je rovněž povinen dodržovat ustanovení § 101 odst. 4 zák. č. 262/2006 Sb., v pl. znění.

8. Sankční ujednání

- 8.1. Z důvodu nedodržení termínu dokončení prací je zhotovitel povinen objednateli uhradit smluvní pokutu **1000,- Kč** za každý i započatý kalendářní den prodlení. Smluvní pokuty budou vyúčtovány samostatnými fakturami a objednatel je oprávněn započíst je proti pohledávce zhotovitele.
- 8.2. Nebude-li faktura uhrazena ve lhůtě splatnosti, je objednatel povinen zaplatit zhotoviteli úrok z prodlení ve výši stanovené platnými právními předpisy.

9. Ostatní ujednání

- 9.1. Úhradou smluvních pokut dle předchozích ustanovení není dotčeno právo objednatele na náhradu škody.
- 9.2. Objednatel je oprávněn odstoupit od smlouvy o dílo, 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 objednatele na náhradu vzniklé škody.

10. Závěrečná ustanovení

- 10.1. Tuto smlouvu lze měnit pouze písemným oboustranně potvrzeným a vzestupně číslovaným ujednáním výslovně nazvaným "Dodatek č. ... ke smlouvě o dílo č. ...". Jiné zápisy, protokoly apod. se za změnu smlouvy nepovažují.
- 10.2. Ve všech případech, které neřeší ujednání obsažená v této smlouvě, platí příslušná ustanovení občanského zákoníku.
- 10.3. Obě smluvní strany berou na vědomí, že zadávací dokumentace objednatele č. 20/VZ/2017 a nabídka zhotovitele ze dne 10.7.2017 jsou nedílnou součástí této smlouvy.
- 10.4. Zhotovitel bere dále na vědomí tu skutečnost, že objednatel ve smyslu § 5 odst. 2 písm. b) zákona č. 101/2000 Sb., o ochraně osobních údajů a změně některých zákonů v platném znění zpracovává a shromažďuje osobní údaje zhotovitele za účelem vyhotovení této smlouvy.

Zhotovitel výslovně prohlašuje, že souhlasí s tím, aby objednatel ve smyslu § 11 zákona č. 101/2000 Sb., shromáždil a zpracoval zhotoviteli údaje, týkající se jména, obchodní firmy, identifikačního čísla a sídla a to za účelem jejich případného použití při realizaci práv a povinností smluvních stran v souvislosti s touto smlouvou a v souvislosti s činnostmi, které následně bude zhotovitel realizovat.

10.5 Zhotovitel bere na vědomí, že smlouva bude uveřejněna 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.

10.6 Smluvní strany se dohodly na tom, že uveřejnění v registru smluv provede objednatel.

10.7 Tato smlouva nabývá platnosti dnem podpisu oprávněnými osobami obou smluvních stran a účinnosti dnem zveřejnění v registru smluv.

10.8 Tato smlouva o dílo je sepsána ve čtyřech stejnopisech s platností originálu, z nichž každá ze smluvních stran obdrží po dvou vyhotoveních včetně příloh.

10.9 Nedílnou součástí této SoD jsou přílohy:

příloha č. 1 – Soupis prací „Oprava silnice II/102 Kovářov“ z nabídky zhotovitele ze dne 10.7.2017

příloha č. 2 – Soupis prací „Oprava MK Albrechtice“ z nabídky zhotovitele ze dne 10.7.2017

příloha č. 3 – Kontrolní zkušební plán (doloží vybraný uchazeč před podpisem SOD)

České Budějovice, dne: 11. 09. 2017


V Písku dne: - 6. 09. 2017

Za objednatele:

Za zhotovitele:

Správa a údržba silnic Jihočeského kraje
Nemanická 2133/10, 370 10 Č. Budějovic
IČO: 709 71 641 (21)


Ing. Jan Štícha
ředitel organizace



ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Opravy silnic v Jihočeském kraji- část C- Oprava silnic v okrese Písek a Strakonice

Objednatel: Jihočeský kraj

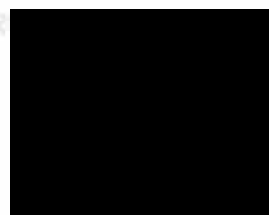
Zhotovitel: ROBSTAV stavby k.s.

Zpracoval:

Místo:

Datum:

Rekapitulace stavebních objektů	
Oprava silnice II/102 Kovářov	██████████
Oprava MK Albrechtice	██████████
Cena celkem bez DPH	975 591,05
DPH 21%	204 874,12
Cena celkem s DPH	1 180 465,17



REKAPITULACE STAVBY

Kód: PI_II/102

Stavba: Oprava silnice II/102 Kovářov

ISÚ:

Místo: Kovářov staničení 74,613-74,870km

CC-CZ:

Datum: 22. 6. 2016

Zadavatel:

Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

IC:

70971641

DiČ:

CZ70971641

Uchazeč:

Vyplň údaj

IC:

Vyplň údaj

DiČ:

Vyplň údaj

Projektant:

Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

IC:

70971641

DiČ:

CZ70971641

Prozámka:

Doba realizace 4 kalendářní dny.

Cena bez DPH

Saplo dno

Základ dno

DPH

Cena s DPH

v

CZK

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: PI_II/102

Stavba: Oprava silnice II/102 Kovářov

Místo:

Kovářov staničení 74,613-74,870km

Datum:

22. 6. 2016

Zadavatel:

Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

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				
PI_II/102	Oprava silnice II/102 Kovářov			STA
Dopiňující údaje	Dopiňující údaje DIO			STA

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Oprava silnice II/102 Kovářov

Objekt:

PI_II/102 - Oprava silnice II/102 Kovářov

ASD:

Místo: Kovářov staničení 74,613-74,870km

CC CZ:

Datum: 22. 6. 2016

Zadavatel:

Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

IC: 70971641

IČ: CZ70971641

Uživatel:

IC:

IČ:

Projektant:

Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

IC: 70971641

IČ: CZ70971641

Projektant:

Cena bez DPH

IČ: [redacted]

IČ: [redacted]

Cena s DPH

v CZK

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava silnice II/102 Kovářov

Objekt:

PI_II/102 - Oprava silnice II/102 Kovářov

Místo:

Kovářov staničení 74,613-74,870km

Datum: 22. 6. 2016

Zadavatel:

Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

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

Uživatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

HSV - Práce a dodávky HSV

5 - Komunikace pozemní

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oprava silnice II/102 Kovářov

Objekt:

PI_II/102 - Oprava silnice II/102 Kovářov

Místo:

Kovářov staničení 74,613-74,870km

Datum: 22. 6. 2016

Zadavatel:

Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

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

Uživatel:

PC	Ty	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem								
1	K	119724	FRÉZOVÁNÍ VOZOVEK ASFALTOVÝCH, ODVOZ DO SKM	M3	[redacted]	[redacted]	[redacted]	[redacted]
			Technická specifikace: Plošná zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou směsí a s vybouranými hmotami včetně utlačení se válečkem. Nezapomínáme poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možná poplatek zahrnout do jinotérové ceny bourání - tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce). *délka 257 m **šířka 6,5m *hloubka 0,05 m 257*6,5*0,05 Součet					
2	K	572213	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	[redacted]	[redacted]	[redacted]	[redacted]

			<p>Technická specifikace : dodání všech předepsaných materiálů pro použití v předepsaném množství</p> <ul style="list-style-type: none"> - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozštělení tříty, pokládání vrstvy po etapách úprava napojení, urovnění <p>"PS E 0,5kg/m2 ČSN 73 6121"</p> <p>"délka 257 m"</p> <p>"šířka 6,5m"</p> <p>257*6,5</p> <p>Součet</p>				
4	K	89922	VÝŠKOVÁ ÚPRAVA MRŽÍ	KUS			
			<p>Technická specifikace : položka výškové úpravy zahrnuje všechny nutné práce a materiály pro zvýšení nebo snížení zařízení (včetně nutné úpravy stávajícího povrchu vozovky nebo chodníku)</p> <p>"počet 5ks"</p> <p>5</p> <p>Součet</p>				
5	K	89923	VÝŠKOVÁ ÚPRAVA KRYCÍCH HRNCŮ	KUS			
			<p>Technická specifikace : položka výškové úpravy zahrnuje všechny nutné práce a materiály pro zvýšení nebo snížení zařízení (včetně nutné úpravy stávajícího povrchu vozovky nebo chodníku)</p> <p>"počet 21 ks"</p> <p>21</p> <p>Součet</p>				
			o HSV Práce a dodávky HSV				
			D 5 Komunikace pozemní				
3	K	574A44	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, TL. 50MM	M2			
			<p>Technická specifikace : dodání směsi v požadované kvalitě</p> <ul style="list-style-type: none"> - odlišný podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhuštění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozštělení tříty, pokládání vrstvy po etapách včetně pracovních spojů úprava napojení, urovnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje posílání, náklady - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. <p>"ACO 11+ tl.50mm, ČSN 73 6121"</p> <p>"délka 257 m"</p> <p>"šířka 6,5m"</p> <p>257*6,5</p> <p>Součet</p>				

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Opava silnice II/102 Kovařov

Objekt:

Doplňující údaje - Doplňující údaje DIO

KSO:

Město: Kovařov staničení 74,613-74,870km

CC-CZ:

Datum: 22. 6. 2016

Zadavatel:

Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

IČ:

70971641

Uchazeč:

IČ:

DIČ:

Fyzikální:

Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

IČ:

70971641

DIČ:

CZ70971641

Běžnostka:

Cena bez DPH

Etrazování:

sazba:

Cena s DPH

Zakázka:

Sazba daně:

Krycí list:

v CZK

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Opava silnice II/102 Kovařov

Objekt:

Doplňující údaje - Doplňující údaje DIO

Město:

Kovařov staničení 74,613-74,870km

Datum:

22. 6. 2016

Zadavatel:

Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

Fyzikální:

Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem**SOUPIS PRACÍ**

Stavba:

Opava silnice II/102 Kovařov

Objekt:

Doplňující údaje - Doplňující údaje DIO

Město:

Kovařov staničení 74,613-74,870km

Datum:

22. 6. 2016

Zadavatel:

Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

Fyzikální:

Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

Uchazeč:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	Jednota [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem								
1	K	02710	POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠT OBJÍZDKY A PŘÍSTUP CESTY					
Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednanými požadovanými zařízeními								
DIO								
1								
1,000								

REKAPITULACE STAVBY

Kód: ST_MK_Albrechtice-01
Stavba: Oprava MK Albrechtice

Město: Albrechtice-hr.katastru

Datum: 14. 2. 2017

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

IC: 70971641
DIC: CZ70971641

Ukazatel: Vyplň údaj

IC: Vyplň údaj
DIC: Vyplň údaj

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

IC: 70971641
DIC: CZ70971641

Průběh práce: Délka realizace 10 kalendářních dní.

Cena bez DPH

Cena s DPH v **CZK**

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: ST_MK_Albrechtice-01
Stavba: Oprava MK Albrechtice

Město: Albrechtice-hr.katastru
Zodpovědný: Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.
Ukazatel:

Datum: 14. 2. 2017
Pracovník: Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem				
SO 101	oprava MK Albrechtice v délce 0,380 km			STA
doplňující údaje	doplňující údaje-DIO			STA

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Oprava MK Albrechtice

Objekt:

SO 101 - oprava MK Albrechtice v délce 0,380 km

Místo:

Albrechtice-hr.katastru

Datum:

14. 2. 2017

Zadavatel:

Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

IČ:

70971641

DIČ:

CZ70971641

Město:

IČ:

DIČ:

Projektant:

Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

IČ:

70971641

DIČ:

CZ70971641

Financování:

Cena bez DPH

DPH (21%)

Cena celkem

Stavba

Objekt

Práce

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava MK Albrechtice

Objekt:

SO 101 - oprava MK Albrechtice v délce 0,380 km

Místo:

Albrechtice-hr.katastru

Datum:

14. 2. 2017

Zadavatel:

Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

Projektant:

Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

Město:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

HSV - Práce a dodávky HSV

1 - Zemní práce

4 - Vodorovné konstrukce

5 - Komunikace pozemní

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

OST - Ostatní

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oprava MK Albrechtice

Objekt:

SO 101 - oprava MK Albrechtice v délce 0,380 km

Místo:

Albrechtice-hr.katastru

Datum:

14. 2. 2017

Zadavatel:

Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

Projektant:

Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

Město:

PČ

Typ

Kód

Popis

MJ

Množství

J.cena [CZK]

Cena celkem [CZK]

Cenová soustava

Náklady soupisu celkem

D HSV

Práce a dodávky HSV

D 1

Zemní práce

6 K

313721

PŘEZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH, ODVOZ DO 1KM

M3

[redacted]

[redacted]

[redacted]

[redacted]

Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouřenou tluč a s vybouřenými hmotami ve uložení na skládce. Nezahrnuje poplatky za skládku, který se vykáže v položce 01411 s výjimkou možného množství bouřného materiálu. Kde je možná poplatka zahrnout do jednotkové ceny bourání - tento fakt musí být uveden v doplňující části k položce).

14+61*1,50,00

Za oprava starých překopů, recyklovat bude zpracován v rámci stavby do opravy MK

18	K	12924	ČIŠTĚNÍ KRAJNIC OD NÁNOSU TL. DO 200MM	M2				
			Technická specifikace: vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopem a uložení na skládce (bez poplatku) (100*1) právní strana od elektrické kapličky, ze sklonem od vozovky					
17	K	12931	ČIŠTĚNÍ PŘÍKOPŮ OD NÁNOSU DO 0,25M3/M	M				
			Technická specifikace: vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopem a uložení na skládce (bez poplatku) (20*20) obnova příkopu před položením betonových žlabů					
7	K	18214	ÚPRAVA POVRCHŮ SROVNÁNÍM ÚZEMÍ V TL DO 0,25M	M2				
			Technická specifikace: položka zahrnuje normální výškových rozdílů terénu (380*4) stávající kryt MK-rozrytí a úprava přinejmenším sklonu 2%jednostranný cca 100 m a oboustranný cca 280 m- bez zhuštění					
8	K	18120	ÚPRAVA PLÁNE SE ZHUŠTĚNÍM V HORNINĚ TR. II	M2				
			Technická specifikace: položka zahrnuje úpravu pláně včetně vyrovnání výškových rozdílů, úprvu zhuštění určuje projekt (380*4) délka opravy MK 380 m, v šířce 4 m					
D	4		Vodorovné konstrukce					
9	K	45152	PODKLADNÍ A VÝPL�의OVÉ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO	M3				
			Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku předepsaného kameniva, minimálně tříletí a vstrosušením dopravu a jeho uložení není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál (380*4*0,15) podkladní penetrační mazačům hrubý z kameniva drceného vel.32-63 mm tl.150 mm					
11	K	451522	VÝPLN VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO, INDEX ZHUŠTĚNÍ D DO 0,8	M3				
			Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku předepsaného kameniva, minimálně tříletí a vstrosušením dopravu a jeho uložení není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál (380*4*0,03) výplňové kamenivo ze ŠD 11-22 tl.30 mm					
D	5		Komunikace pozemní					
12	K	56933	ZPEVNĚNÍ KRAJNIC ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM	M2				
			Technická specifikace: - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozpoštění a zhuštění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení třídy, pokládání vrstvy po etapách (380*0,3*2) délka krajnice se zhuštěním					
13	K	572441	JEDNOVRSTVÝ ASFALTOVÝ NÁTĚR DO 2,0KG/M2 S PODRCENÍM	M2				
			Technická specifikace: - dodání všech předepsaných materiálů pro nátěr v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení třídy, pokládání vrstvy po etapách - úprava napojení, ukončení (380*4) podrcení kamenivem (DK B/16)					
14	K	572441	JEDNOVRSTVÝ ASFALTOVÝ NÁTĚR DO 2,0KG/M2 S PODRCENÍM	M2				
			Technická specifikace: - dodání všech předepsaných materiálů pro nátěr v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení třídy, pokládání vrstvy po etapách - úprava napojení, ukončení (380*4) podrcení kamenivem (DK 4/8)					
15	K	573312611	Protlití podkladu asfaltem v množství 7 kg/m2	m2				
			Protlití podkladu nebo krytu z kameniva asfaltem, v množství 7,00 kg/m2 (380*4) protlití podkladu kamením kostky ropným silničním asfaltem 100/150 v množství 7 kg/m2					
3	K	572213	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2	M2				
			Technická specifikace: - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení třídy, pokládání vrstvy po etapách - úprava napojení, ukončení (4-6)*1,5 Za oprava starých překopů					
5	K	574A43	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11 TL. 50MM	M2				
			Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhuštění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení třídy, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spojů a spojů - úprava napojení, ukončení podlé obrusných, dilatačních zařízení, odvodňovacích proudků, odvodňovačů, vpustí, řáchet a pod - nezahrnuje zhuštění podlé obrusných, dilatačních zařízení, odvodňovacích proudků, odvodňovačů, vpustí, řáchet a pod (6-4)*1,5					
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání					
16	K	919112	ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVKY TL DO 100MM	M				
			Technická specifikace: položka zahrnuje řezání vozovkové vrstvy v předepsané tloušťce, včetně spojů vody (4-14*6) napojení penetrační vozovky, řezání vozovky pro štěrbinové žlaby					
19	K	93513	ŠTĚRBINOVÉ ŽLABY Z BET DÍLCŮ ŠÍŘ 500MM VÝŠ 500MM	M				

Technická specifikace: položka zahrnuje:
 - vady materiálu, vady a poruchy, včetně mimořádných a vnitřních dopravy
 (rovněž přemavy), včetně náložní a složení případně s úložením
 - vady práce nutné pro zřízení těchto konstrukcí, včetně zemních prací, lože, ukončení
 patků, spárování (opravy vlnu a výřezu) má-li se v [m] délky osy žlabu bez těchto nuů a
 odrazových vlnatí.

(7-3)

20	K	935212	PRÍKOPOVÉ ŽLABY Z BETON TVARNIC SÍR DO 600MM DO BETONU TL 100MM	M				
----	---	--------	---	---	--	--	--	--

Technická specifikace: položka zahrnuje:
 - dodávku a uložení příslušných tvárných předepsaného rozměru a kvality
 - dodání a rozložení lože z předepsaného materiálu v předepsané kvalitě v předepsané
 tloušťce
 - vnitřní manipulaci s materiálem, vnitřní přepravu i mimořádnou dopravu
 - ukončení, patky, spárování
 - má-li se v metrech běžných délky osy žlabu

(20-20)

uložení směrem od elektrického rozvaděče k MK (zřízený štěrbinový žlab)
 a před kapličkou mezi větve MK (zřízenými štěrbinovými žlaby)

o OST Ostatní

21	K	014102	POPLATKY ZA SKLÁDKU	T				
----	---	--------	---------------------	---	--	--	--	--

Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovatelí skládky související s uložení
 odpadu na skládce.
 ((100*1*0,2)+(0,25*40))*2
 zamřina z krajnice a příkopu

22	K	014132	POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-NO (NEBEZPEČNÝ ODPAD)	T				
----	---	--------	---	---	--	--	--	--

Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovatelí skládky související s uložení
 odpadu na skládce.
 ((7-3)*0,6*0,1)*2,4
 uložení odpadu z asfaltových povrchů - z výkopu pro štěrbinové žlaby

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Opava - Město - Mlýnský náhon

Objekt:

doplňující údaje - doplňující údaje-DIO

Město:

Albrechtice-hr.katastru

CC CPJ

Datum: 14. 2. 2017

Zadavatel:

Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

IC: 70971641

FKO: CZ70971641

Ukázka:

IC:

FKO:

Projektant:

Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

IC: 70971641

FKO: CZ70971641

Investor:

Cena bez DPH

OST - Ostatní

OST - Ostatní

Cena s DPH

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Opava - Město - Mlýnský náhon

Objekt:

doplňující údaje - doplňující údaje-DIO

Město:

Albrechtice-hr.katastru

Datum: 14. 2. 2017

Zadavatel:

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

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

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

OST - Ostatní

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Opava - Město - Mlýnský náhon

Objekt:

doplňující údaje - doplňující údaje-DIO

Město:

Albrechtice-hr.katastru

Datum: 14. 2. 2017

Zadavatel:

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

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

PC	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem								
0		OST	Ostatní					
2	K	02730	POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ	KČ				
			Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednaním požadovaných zařízení					
			(1) vytyčení a zaměření elektrického kabelu					
1	K	03710	POMOC PRÁCE ZAJIŠŤ NEBO ZŘÍZ OBJÍZDKY A PŘÍSTUP CESTY	KČ				
			Technická specifikace: zahrnuje objemem povolené náklady na požadovaná zařízení					
			(DIO pronájem, montáž a demontáž osazení dočasných SDZ)					
			1					

Oprava silnice II/102 Kovářov

Kontrolní a zkušební plán

Objekt: SO 101
 Část: Oprava silnice II/102 Kovářov
 Technologický proces: **obrusná asfaltová vrstva - ACO 11 50/70**

Druh kontroly jakosti: **průkazní**

Poř.číslo kontr.	Předpis stanovující parametr a zkoušku	Předmět kontroly	Kontrolovaná vlastnost	Požadovaný parametr	Požadovaná četnost	Počet měřných jednotek	Požadovaný počet zkoušek	Kontrolu provede (firma a odp.prac.)
1	ČSN 73 6121:2008 ČSN EN 13108-1	ACO 11+	prohlášení o vlastnostech		pro každý druh asf.směsi			dodavatel směsi

Objekt: SO 101
 Část: Oprava silnice II/102 Kovářov
 Technologický proces: **obrusná asfaltová vrstva - ACO 11 50/70**

Druh kontroly jakosti: **kontrolní**

Poř.číslo kontr.	Předpis stanovující parametr a zkoušku	Předmět kontroly	Kontrolovaná vlastnost	Požadovaný parametr	Požadovaná četnost	Počet měřných jednotek	Požadovaný počet zkoušek	Kontrolu provede (firma a odp.prac.)
1	ČSN 73 6121	ACO 11+ 50 mm	zmitost obsah pojiva mezerovitost		1 x za stavbu(SO), nebo 1 x 1000 t 1 x za stavbu(SO), nebo 1 x 1000 t 1 x za stavbu(SO), nebo 1 x 1000 t			akreditovaná laboratoř

Objekt: SO 101
 Část: Oprava silnice II/102 Kovářov
 Technologický proces: **obrusná asfaltová vrstva - ACO 11 50/70**

Druh kontroly jakosti: **kontrolní - na hotové vrstvě**

Poř.číslo kontr.	Předpis stanovující parametr a zkoušku	Předmět kontroly	Kontrolovaná vlastnost	Požadovaný parametr	Požadovaná četnost	Počet měřných jednotek	Požadovaný počet zkoušek	Kontrolu provede (firma a odp.prac.)
1	ČSN 73 6121:2008 ČSN EN 13108-1	ACO 11+ 50 mm	míra zhutnění - sondou	96% *	1 x 500 m2 , min. 2 krát			akreditovaná laboratoř

Poznámka: * - Na hodnoceném úseku může být maximálně 20% výsledků v intervalu 96% až 97%, zbývajících 80% výsledků musí být ≥ 97%.

Objekt: SO 101
 Část: Oprava silnice II/102 Kovářov
 Technologický proces: **spojovací postřik**

Druh kontroly jakosti: **průkazní a kontrolní**

Poř.číslo kontr.	Předpis stanovující parametr a zkoušku	Předmět kontroly	Kontrolovaná vlastnost	Požadovaný parametr	Požadovaná četnost	Počet měřných jednotek	Požadovaný počet zkoušek	Kontrolu provede (firma a odp.prac.)
1		postřik spojovací emulze	prohlášení o vlastnostech		pro každý zabudovaný materiál			dodavatel materiálu
2		postřik spojovací emulze	rovnoměrnost postřiku vyštěpení postřiku	0,5 kg/m2	vizuálně vizuálně			odpovědný pracovník

Postřiky a nátěry asfaltovými pojivy

Objekt: SO 101- oprava MK Albrechtice v délce 0,380km

Část: Oprava MK Albrechtice

1) Zkoušení provádění prací

Tabulka- Zkoušky při provádění prací

Parametr	Norma	Četnost
Dávkování pojiva	viz. čl. 7.2	1x před každým prováděním postřiku
Teplota pojiva	teploměrem	1x před každým prováděním postřiku
Rovnoměrnost postřiku	vizuálně	průběžně
Dávkování kameniva	viz čl. 7.3	1x po každém zahájení podrťování

2) Četnost provádění zkoušek

Tabulka- Četnost provádění kontrolních zkoušek podle ČSN [3]

Materiál	Zkouška	Minimální četnost (jedna zkouška na počet m2 úpravy, minimálně však 1x na stavbu)	Výměra	Četnost
Kamenivo	zrnitost		■	1
	jemné částice		■	1
	tvárový index		■	1
Emulze	obsah asfaltu	1x na každou dodávku, je-li menší než 100t, nebo 1x na každých 100t dodávky	■	1
	zbytek na síť			
	skladovatelnost			
Teplota pojiva		2x denně	-	2x denně
Stroje	dávkování rozstřikovače	1x denně	-	1x denně
	dávkování pdrťovače	1x denně	-	1x denně
Hotová úprava	rovnoměrnost postřiku a posypu	průběžně vizuálně	-	-
	stav zaválcování	průběžně vizuálně	-	-
	podíl uchycených zrn kameniva	průběžně vizuálně	-	-
	odstranění neuchyceného kameniva	průběžně vizuálně	-	-

á pošta



PLNÁ MOC

Já, níže podepsaná společnost **ROBSTAV stavby k.s.**, IČ: 27430774, se sídlem Pražská 483, Pražské Předměstí, 397 01 Písek, zastoupená komplementářem spol. **Rekoskov s.r.o.**, IČ: 04638921, se sídlem Muchova 240/6, Dejvice, 160 00 Praha 6, kterou při výkonu funkce zastupuje pan Radek Kozák, nar. 18.11.1972, bytem Na čihadle 958/57, Dejvice, 160 00 Praha 6,

tímto zmocňujeme

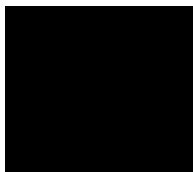


k tomu, aby za naši společnost činil všechna právní jednání spojené s její činností s tím omezením, že je oprávněn tak činit pouze v obchodních případech, kdy hodnota jednotlivého obchodního případu nepřesáhne částku 50.000.000,- Kč, a to mimo jiné, nikoliv však výlučně, k:

- vedení obchodních jednání za naši společnost,
- uzavírání, změnu či rušení smluvních vztahů, vč. pracovněprávních, dodavatelských, odběratelských či bankovních smluv,
- nabývání, zatěžování a zcizování majetku vč. nemovitých věcí,
- nakládání s finančními prostředky společnosti v hotovosti nebo na bankovních účtech,
- jednání se všemi správními úřady, soudy apod.,
- přebírání a odesílání poštovních zásilek,

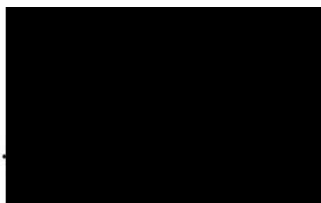
vyjma nabývání, zatěžování a zcizování nemovitých věcí.

V Českých Budějovicích, dne 01.03.2017



ROBSTAV stavby k.s.

Zmocnění v celém rozsahu přijímám



Prohlášení o pravosti podpisu na listině nesepsané advokátem

Běžné číslo knihy o prohlášeních o pravosti podpisu 12771/61/2017/C.

Já, níže podepsaný [redacted] advokát se sídlem Lannova tř. 16/13, České Budějovice, zapsaný v seznamu advokátů vedeném Českou advokátní komorou pod ev. č. 12749, prohlašuji, že tuto listinu přede mnou vlastnoručně ve 2 vyhotoveních podepsal:

1. [redacted]
[redacted]

Podepsaný advokát tímto prohlášením o pravosti podpisu nepotvrzuje správnost ani pravdivost údajů uvedených v této listině, ani její soulad s právními předpisy.

V Českých Budějovicích, dne 01.03.2017

[redacted signature block]

Ověřovací doložka pro vidimaci
Podle ověřovací knihy pošty: Písek 1

Poř.č.: 39701-0060-0944

Tato úplná kopie, obsahující 2 stran souhlasí doslovně s předloženou listinou, z níž byla pořizena a tato listina je prvopis, obsahující 2 stran.

Listina, z níž je vidimovaná listina viditelný zajišťovací prvek, jenž má významu této listiny.

Písek 1 dne 01.09.2017

[redacted verification block]