

# Rámcová dohoda č. VLS-SML-2024-971-1900

RD - Opravy asfaltových ploch na divizi Karlovy Vary, 2024-2025

## I. SMLUVNÍ STRANY

### Objednatel:

Název: **Vojenské lesy a statky ČR, s.p.**  
Sídlo: Pod Juliskou 1621/5, Dejvice, 160 00 Praha 6  
IČO: 000 00 205  
DIČ: CZ00000205  
Zápis v obchodním rejstříku: u MS v Praze, spis. zn. ALX 256  
Bankovní spojení: [REDACTED]  
Číslo účtu: [REDACTED]  
Zastoupen: Ing. Romanem Vohradským, ředitelem s.p.  
Osoba zastupující ve věcech ostatních a technických: [REDACTED]  
ID datové schránky: bjds93z

a

### Zhotovitel 1:

Název: **Froněk, spol. s r.o.**  
Sídlo: Rakovník, Zátíší 2488, 26901  
IČO: 47534630  
DIČ: CZ47534630  
Zápis v obchodním rejstříku: u MS v Praze, oddíl C, vložka 15879  
Bankovní spojení: [REDACTED]  
Číslo účtu: [REDACTED]  
Zastoupen: Ing. Kamil Hrbek, prokurista  
Osoby zastupující ve věcech smluvních: [REDACTED]  
ve věcech technických: [REDACTED]  
ID datové schránky: xjw69sn

### Zhotovitel 2:

Název: **ALGON a.s.**  
Sídlo: Ringhofferova 1/115, 155 21 Praha 5  
IČO: 28420403  
DIČ: CZ28420403  
Zápis v obchodním rejstříku: Městský soud v Praze, odd. B, vložka 14403  
Bankovní spojení: [REDACTED]  
Číslo účtu: [REDACTED]  
Zastoupen: Petrem Študlarem, předsedou představenstva  
Osoby zastupující ve věcech smluvních: [REDACTED]  
ve věcech technických: [REDACTED]  
ID datové schránky: j7hccvi

**Zhotovitel 3:**

Název: **EUROVIA Silba, a.s.**  
Sídlo: Lobežská 1191/74, 326 00 Plzeň  
IČO: 64830551  
DIČ: CZ64830551  
Zápis v obchodním rejstříku: Krajským soudem v Plzni, oddíl B, vložka 518  
Bankovní spojení: [REDAKCE]  
Číslo účtu: [REDAKCE]  
Zastoupen: Josefem Matouškem, místopředsedou správní rady  
Osoby zastupující  
ve věcech smluvních: [REDAKCE]  
ve věcech technických: [REDAKCE]  
ID datové schránky: kcydzt6

**Zhotovitel 4:**

Název: **Silnice Topolany a. s.**  
Sídlo: Nerudova 67/10, 430 01 Chomutov  
IČO: 05758734  
DIČ: CZ699006672  
Zápis v obchodním rejstříku: vedeném Krajským soudem v Ústí nad Labem, oddíl B, vložka 2772  
Bankovní spojení: [REDAKCE]  
Číslo účtu: [REDAKCE]  
Zastoupen: Bc. Markem Volákem, předsedou představenstva  
Osoby zastupující  
ve věcech smluvních: [REDAKCE]  
ve věcech technických: [REDAKCE]  
ID datové schránky: nkqbe33

**Zhotovitel 5:**

Název: **ČNES dopravní stavby, a.s.**  
Sídlo: Kladno, Kročehlavy, Milady Horákové 2764, 272 01  
IČO: 47781734  
DIČ: CZ47781734  
Zápis v obchodním rejstříku: MS v Praze, oddíl B, vložka 4964  
Bankovní spojení: [REDAKCE]  
Číslo účtu: [REDAKCE]  
Zastoupen: [REDAKCE]  
Osoby zastupující  
ve věcech smluvních: Ing. Jan Tříška, na základě plné moci  
ve věcech technických: [REDAKCE]  
ID datové schránky: rwpdmfa

dále společně „smluvní strany“ a jednotlivě „strana“

uzavřely tuto rámcovou dohodu podle ustanovení § 131 a násl. zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „ZVZ“) a podle výsledku zadávacího řízení na veřejnou zakázku „RD - Opravy asfaltových ploch na divizi Karlovy Vary, 2024-2025“ - č.j. VLS-NAK-2024-121-1900 (dále jen „veřejná zakázka“).

## **II. ÚČEL A PŘEDMĚT RÁMCOVÉ DOHODY**

1. Účelem této rámcové dohody je úprava a smluvní zajištění podmínek, za nichž bude po dobu účinnosti této rámcové dohody zajištěno provádění stavebních prací a úprava platebních podmínek.
2. Předmětem rámcové dohody je závazek zhotovitele provádět pro objednatele stavební práce spočívající v opravách asfaltových komunikací ve správě divize Karlovy Vary. Požadovaný rozsah prací a jejich předpokládaný objem je uveden v příloze č. 1 této rámcové dohody.
3. Jednotlivé stavební práce budou realizovány na základě smluv o dílo uzavřených na základě této rámcové dohody postupem dle čl. III. této rámcové dohody.
4. Zhotovitel se zavazuje provádět pro objednatele stavební práce na své nebezpečí a náklady.

## **III. POSTUP OBJEDNATELE (ZADAVATELE) PŘI ZADÁVÁNÍ MINITENDRŮ NA ZÁKLADĚ TÉTO RÁMCOVÉ DOHODY**

1. Zadávací postup na zadání minitendrů na základě této rámcové dohody bude objednatelem zahajován odesláním písemné výzvy k podání nabídky v zadávacím postupu na základě rámcové dohody. Písemná výzva bude obsahovat vedle obecného popisu požadovaného plnění též:
  - a) informaci o předmětu minitendru,
  - b) identifikační údaje objednatele,
  - c) lhůtu a místo pro podání nabídek,
  - d) údaj o kritériu hodnocení,
  - e) požadavky pro zpracování nabídky a
  - f) termín plnění.
2. Při zadávání minitendrů na základě této rámcové dohody nejsou smluvní strany oprávněni sjednat podstatné změny podmínek stanovených touto rámcovou dohodou.
3. Účastník této rámcové dohody nemůže podat společnou nabídku při zadávání minitendrů na základě této rámcové dohody. Zhotovitel, který je účastníkem této rámcové dohody, nemůže podat společnou nabídku s dodavatelem, který není účastníkem této rámcové dohody. Zhotovitel, který je účastníkem této rámcové dohody, nemůže být při zadávání minitendrů na základě této rámcové dohody poddodavatelem jiného zhotovitele, který je účastníkem této rámcové dohody.
4. Objednatel si vyhrazuje právo vyloučit z minitendru na základě této rámcové dohody zhotovitele, který v některém z předchozích minitendrů na základě této rámcové dohody nedostal svým závazkům, neposkytl součinnost k uzavření smlouvy o dílo či plnil v rozporu s podmínkami uzavřené smlouvy o dílo.
5. Objednatel použije při zadávání minitendrů na základě této rámcové dohody stejné kritérium hodnocení, které bylo použito při zadávání této rámcové dohody. Zhotovitel je povinen objednateli nabídnout pro plnění minitendru alespoň takové podmínky, na jejichž základě s ním byla rámcová dohoda uzavřena.
6. Objednatel je oprávněn zrušit minitendr na základě této rámcové dohody až do okamžiku uzavření smlouvy o dílo v rámci příslušného minitendru.

## **IV. DOBA TRVÁNÍ**

1. Tato rámcová dohoda se uzavírá na dobu určitou, a to do 31.12.2025.

## **V. MÍSTA PLNĚNÍ**

1. Místa plnění minitendrů na základě této rámcové dohody budou lesní cesty ve správě divize Karlovy Vary.

## **VI. CENA**

1. Celková nabídková cena za veřejnou zakázku je uvedena v příloze č. 1 této rámcové dohody.
2. Ceny jednotlivých položek uvedených v příloze č. 1 této rámcové dohody jsou cenami maximálními a nepřekročitelnými po celou dobu platnosti rámcové dohody.

## **VII. PLATEBNÍ PODMÍNKY**

1. Zhotovitel bude objednateli fakturovat maximálně 1x měsíčně, a to na základě skutečně provedených prací a dodávek v uplynulém měsíci, přičemž datem zdanitelného plnění je poslední den příslušného měsíce.
2. Platby budou prováděny bezhotovostním způsobem v české měně na základě daňových dokladů zhotovitele, jejichž součástí bude oboustranně odsouhlasený soupis prací a dodávek provedených v uplynulém měsíci, řádně předaných a převzatých podle položkového rozpočtu technickým dozorem objednatele.
3. Objednatel nebude poskytovat zálohy ani platby předem.

## **VIII. UKONČENÍ TRVÁNÍ RÁMCOVÉ DOHODY**

1. Trvání této rámcové dohody jako celku končí:
  - a) uplynutím doby platnosti, na kterou byla uzavřena (viz čl. IV. této rámcové dohody),
  - b) písemnou dohodou smluvních stran.

## **IX. PLATNOST A ÚČINNOST RÁMCOVÉ DOHODY**

Tato rámcová dohoda nabývá platnosti dnem podpisu smluvními stranami. Tato rámcová dohoda nabývá účinnosti dnem uveřejnění v registru smluv.

## **X. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ**

1. Rámcová dohoda se řídí právním řádem České republiky. Vztahy mezi stranami se řídí touto rámcovou dohodou a Občanským zákoníkem.
2. Rámcovou dohodu lze měnit písemně formou číslovaných dodatků k rámcové dohodě podepsaných všemi smluvními stranami. Smluvní strany se zavazují vyjádřit se písemně k návrhu změny rámcové dohody, a to nejpozději do 15 dnů od doručení tohoto návrhu.
3. Smluvní strany se dohodly, že v případě vzniku sporů z této rámcové dohody budou k jejich řešení věcně příslušné soudy České republiky. V souladu s ustanovením § 89a zákona č. 99/1963 Sb., občanský soudní řád, ve znění pozdějších předpisů, se smluvní strany dále dohodly, že místně příslušnými soudy v prvním stupni budou výlučně Obvodní soud pro Prahu 6 a Městský soud v Praze.
4. Jestliže jednotlivá ustanovení této rámcové dohody jsou nebo se stanou zcela nebo částečně neplatnými, jestliže nějaká ustanovení zcela chybí nebo jsou nevymahatelná, není tím dotčena platnost ostatních ustanovení. Namísto neplatného, chybějícího či nevymahatelného ustanovení

dohodnou smluvní strany takové platné ustanovení, které nejvíce odpovídá smyslu a účelu chybějícího či nahrazovaného ustanovení.

5. Smluvní strany berou na vědomí, že rámcová dohoda, jakož i její dodatky, ke své účinnosti vyžadují uveřejnění v registru smluv podle zákona č. 340/2015 Sb., o registru smluv, a s tímto uveřejněním souhlasí. Zaslání rámcové dohody do registru smluv zajistí objednatel neprodleně po uzavření rámcové dohody. Objednatel se současně zavazuje informovat zhotovitele o provedení registrace tak, že zašle zhotoviteli kopii potvrzení správce registru smluv o uveřejnění rámcové dohody bez zbytečného odkladu poté, kdy sám potvrzení obdrží, popř. již v průvodním formuláři vyplní příslušnou kolonku s ID datové schránky zhotovitele.
6. Zhotovitel prohlašuje, že:
  - veřejný funkcionář uvedený v ustanovení § 2 odst. 1, písm. c) zákona č. 159/2006 Sb., o střetu zájmů, ve znění pozdějších předpisů, nebo jím ovládaná osoba nevlastní v prodávajícím ani v žádné z osob, jejichž prostřednictvím prodávající v zadávacím řízení na veřejnou zakázku prokazoval kvalifikaci, podíl představující alespoň 25 % účasti společníka;
  - že on sám, i jeho poddodavatel, jehož prostřednictvím v zadávacím řízení na veřejnou zakázku prokázal kvalifikaci, mají v evidenci skutečných majitelů zapsány úplné, přesné a aktuální údaje o skutečném majiteli, které odpovídají požadavkům zákona č. 37/2021 Sb., o evidenci skutečných majitelů, ve znění pozdějších předpisů;
  - jeho skutečným majitelem v postavení osoby s koncovým vlivem ani skutečným majitelem v postavení osoby s koncovým vlivem jeho poddodavatele, jehož prostřednictvím v zadávacím řízení na veřejnou zakázku prokázal kvalifikaci, není veřejný funkcionář uvedený v ustanovení § 2 odst. 1, písm. c) zákona č. 159/2006 Sb., o střetu zájmů, ve znění pozdějších předpisů.
7. Zhotovitel dále prohlašuje, že ke dni uzavření rámcové dohody jsou informace uvedené v čestném prohlášení k omezujícím opatřením ve vztahu k sankcím spojeným s porušováním mezinárodních práv a konfliktem na Ukrajině předloženém v jeho nabídce v rámci zadávacího postupu na zadání této veřejné zakázky pravdivé.
8. Zhotovitel prohlašuje, že souhlasí se zveřejněním nabídkových cen, jakož i dalších dokumentů a údajů, které musí být ze zákona zveřejněny.
9. Zhotovitel prohlašuje, že se seznámil s předmětem veřejné zakázky, na jejímž základě se tato rámcová dohoda uzavírá, plně jim porozuměl a bezvýhradně s nimi souhlasí.
10. Nedílnou součástí této rámcové dohody je následující příloha:  
Příloha č. 1 - Požadovaný rozsah prací včetně jednotkových cen a celkové nabídkové ceny
11. Smluvní strany prohlašují, že je jim znám celý obsah rámcové dohody a že ji uzavřely na základě své svobodné a vážné vůle; na důkaz této skutečnosti připojují své podpisy.

Za kupujícího 13.5.2024

Za zhotovitele 1 2.5.2024

.....  
**Vojenské lesy a statky ČR, s.p.**  
Ing. Roman Vohradský  
ředitel s.p.

.....  
**Froněk, spol. s r.o.**  
Ing. Kamil Hrbek  
prokurista

Za zhotovitele 2 9.5.2024

.....  
**ALGON a.s.**  
Petr Študlar  
předseda představenstva

Za zhotovitele 4 13.5.2024

.....  
**Silnice Topolany a. s.**  
Bc. Marek Volák  
předseda představenstva

Za zhotovitele 3  
10.5.2024

.....  
**EUROVIA Silba, a.s.**  
Josef Matoušek  
místopředseda správní rady

Za zhotovitele 5  
13.5.2024

.....  
**ČNES dopravní stavby, a.s.**  
Ing. Jan Tříška  
na základě plné moci

## Příloha č. 1 RD - ALGON, a.s. - Požadovaný rozsah prací včetně jednotkových cen a celkové nabídkové ceny

		Popis	MJ	Předpokládané množství	Jednotková cena	Cena celkem (Kč bez DPH)	
80	K	113154122	Frézování živičného krytu tl 40 mm pruh š přes 0,5 do 1 m pl do 500 m2 bez překážek v trase	m2	1 000,000	38,00	38 000,00
81	K	113154124	Frézování živičného krytu tl 100 mm pruh š přes 0,5 do 1 m pl do 500 m2 bez překážek v trase	m2	1 000,000	94,00	94 000,00
84	K	113154232	Frézování živičného krytu tl 40 mm pruh š přes 1 do 2 m pl přes 500 do 1000 m2 bez překážek v trase	m2	1 000,000	18,00	18 000,00
85	K	113154234	Frézování živičného krytu tl 100 mm pruh š přes 1 do 2 m pl přes 500 do 1000 m2 bez překážek v trase	m2	1 000,000	42,00	42 000,00
86	K	113154253	Frézování živičného krytu tl 50 mm pruh š přes 0,5 do 1 m pl přes 500 do 1000 m2 s překážkami v trase	m2	500,000	50,00	25 000,00
87	K	113154254	Frézování živičného krytu tl 100 mm pruh š přes 0,5 do 1 m pl přes 500 do 1000 m2 s překážkami v trase	m2	500,000	99,00	49 500,00
88	K	113154263	Frézování živičného krytu tl 50 mm pruh š přes 1 do 2 m pl přes 500 do 1000 m2 s překážkami v trase	m2	500,000	24,00	12 000,00
89	K	113154264	Frézování živičného krytu tl 100 mm pruh š přes 1 do 2 m pl přes 500 do 1000 m2 s překážkami v trase	m2	500,000	48,00	24 000,00
92	K	113154332	Frézování živičného krytu tl 40 mm pruh š přes 1 do 2 m pl přes 1000 do 10000 m2 bez překážek v trase	m2	5 000,000	12,00	60 000,00
93	K	113154334	Frézování živičného krytu tl 100 mm pruh š přes 1 do 2 m pl přes 1000 do 10000 m2 bez překážek v trase	m2	5 000,000	28,00	140 000,00
98	K	113154432	Frézování živičného krytu tl 40 mm pruh š přes 1 do 2 m pl přes 10000 m2 bez překážek v trase	m2	20 000,000	12,00	240 000,00
99	K	113154434	Frézování živičného krytu tl 100 mm pruh š přes 1 do 2 m pl přes 10000 m2 bez překážek v trase	m2	40 000,000	28,00	1 120 000,00
238	K	181152302	Úprava pláně pro silnice a dálnice v zářezích se zhutněním	m2	2 500,000	14,00	35 000,00
					2 500,000	16,00	40 000,00
239	K	181252305	Úprava pláně pro silnice a dálnice na násypch se zhutněním	m2			
428	K	565145101	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 80 mm š do 1,5 m	m2	1 000,000	250,00	250 000,00
427	K	565145111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 80 mm š do 3 m	m2	5 000,000	231,00	1 155 000,00
428	K	565145121	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 80 mm š přes 3 m	m2	30 000,000	231,00	6 930 000,00
429	K	565185101	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 22 (obalované kamenivo OKS) tl 80 mm š do 1,5 m	m2	500,000	322,00	161 000,00
430	K	565185111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 22 (obalované kamenivo OKS) tl 80 mm š do 3 m	m2	5 000,000	305,00	1 525 000,00
431	K	565185121	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 22 (obalované kamenivo OKS) tl 80 mm š přes 3 m	m2	10 000,000	305,00	3 050 000,00
432	K	565211111	Podklad ze šlěrku částečně zpevněného cementovou maltou ŠCM tl 150 mm	m2	5 000,000	245,00	1 225 000,00
433	K	566301111	Úprava krytu z kameniva drobného pro nový kryt s doplněním kameniva drobného přes 0,04 do 0,06 m3/m2	m2	5 000,000	54,00	270 000,00
434	K	566401111	Úprava krytu z kameniva drobného pro nový kryt s doplněním kameniva drobného přes 0,06 do 0,08 m3/m2	m2	5 000,000	72,00	360 000,00
435	K	566501111	Úprava krytu z kameniva drobného pro nový kryt s doplněním kameniva drobného přes 0,08 do 0,10 m3/m2	m2	5 000,000	90,00	450 000,00
436	K	567512112	Recyklace podkladu za studena na místě - promísení s pojivem, kamenivem tl přes 120 do 150 mm pl do 1000 m2	m2	1 000,000	183,00	183 000,00
437	K	567512122	Recyklace podkladu za studena na místě - promísení s pojivem, kamenivem tl přes 120 do 150 mm pl přes 1000 do 3000 m2	m2	1 000,000	183,00	183 000,00
438	K	567512132	Recyklace podkladu za studena na místě - promísení s pojivem, kamenivem tl přes 120 do 150 mm pl přes 3000 do 6000 m2	m2	4 000,000	183,00	732 000,00
439	K	567512142	Recyklace podkladu za studena na místě - promísení s pojivem, kamenivem tl přes 120 do 150 mm pl přes 6000 do 10000 m2	m2	4 000,000	183,00	732 000,00
440	K	567512152	Recyklace podkladu za studena na místě - promísení s pojivem, kamenivem tl přes 120 do 150 mm pl přes 10000 m2	m2	4 000,000	183,00	732 000,00
441	M	58522110	cement portlandský směsný CEM II 42,5MPa	t	20,000	4 800,00	96 000,00
442	K	567521111	Recyklace podkladu za studena na místě - rozpojení a reprofilace tl přes 150 do 200 mm do 1000 m2	m2	500,000	244,00	122 000,00
443	K	567521121	Recyklace podkladu za studena na místě - rozpojení a reprofilace tl přes 150 do 200 mm pl přes 1000 do 3000 m2	m2	1 000,000	244,00	244 000,00

444	K	567521131	Recyklace podkladu za studena na místě - rozpojení a reprofilace tl přes 150 do 200 mm pl přes 3000 do 6000 m2	m2	1 000,000	244,00	244 000,00
445	K	567521141	Recyklace podkladu za studena na místě - rozpojení a reprofilace tl přes 150 do 200 mm pl přes 6000 do 10000 m2	m2	1 000,000	244,00	244 000,00
446	K	567521151	Recyklace podkladu za studena na místě - rozpojení a reprofilace tl přes 150 do 200 mm pl přes 10000 m2	m2	1 000,000	244,00	244 000,00
450	K	571906111	Posyp krytu kamenivem drobným nebo těžším přes 25 do 30 kg/m2	m2	500,000	41,00	20 500,00
451	K	571907114	Posyp krytu kamenivem drobným nebo těžším přes 45 do 50 kg/m2	m2	500,000	88,00	34 000,00
452	K	571908111	Kryt vymývaným dekoracním kamenivem (kačirkem) tl 200 mm	m2	100,000	675,00	67 500,00
453	K	572141111	Vyrovnání povrchu dosavadních krytů asfaltovým betonem ACO (AB) tl přes 20 do 40 mm	m2	2 500,000	142,00	355 000,00
454	K	572141112	Vyrovnání povrchu dosavadních krytů asfaltovým betonem ACO (AB) tl přes 40 do 60 mm	m2	2 500,000	178,00	445 000,00
456	K	572221111	Vyspravení výtuků tryskovou metodou směsí kameniva a asfaltové emulze při spotřebě do 1 t na 1 km	t	50,000	5 165,00	258 250,00
457	K	572221112	Vyspravení výtuků tryskovou metodou směsí kameniva a asfaltové emulze při spotřebě přes 1 t na 1 km	t	50,000	4 520,00	226 000,00
458	K	572241111	Vyspravení výtuků asfaltovým betonem ACO (AB) tl přes 20 do 40 mm při vyspravované ploše do 10% na 1 km	m2	100,000	182,00	18 200,00
459	K	572241112	Vyspravení výtuků asfaltovým betonem ACO (AB) tl přes 40 do 60 mm při vyspravované ploše do 10% na 1 km	m2	100,000	228,00	22 800,00
460	K	572241121	Vyspravení výtuků asfaltovým betonem ACO (AB) tl přes 20 do 40 mm při vyspravované ploše přes 10% na 1 km	m2	250,000	182,00	45 500,00
461	K	572241122	Vyspravení výtuků asfaltovým betonem ACO (AB) tl přes 40 do 60 mm při vyspravované ploše přes 10% na 1 km	m2	250,000	228,00	57 000,00
470	K	572403112	Posyp potíoch se vozovek drobným kamenivem v množství přes 3 do 5 kg/m2	m2	1 000,000	8,50	8 500,00
471	K	573211107	Postřik živičný spojovací z asfaltu v množství 0,30 kg/m2	m2	10 000,000	12,50	125 000,00
472	K	573211109	Postřik živičný spojovací z asfaltu v množství 0,50 kg/m2	m2	40 000,000	13,00	520 000,00
473	K	573231106	Postřik živičný spojovací ze silniční emulze v množství 0,30 kg/m2	m2	5 000,000	12,50	62 500,00
474	K	573231108	Postřik živičný spojovací ze silniční emulze v množství 0,50 kg/m2	m2	20 000,000	13,50	270 000,00
475	K	573312111	Prolití podkladu asfaltem v množství 3 kg/m2	m2	5 000,000	24,00	120 000,00
476	K	573312411	Prolití podkladu asfaltem v množství 5 kg/m2	m2	5 000,000	39,00	195 000,00
477	K	573411104	Jednoduchý nátěr z asfaltu v množství 1,5 kg/m2 s posypem	m2	2 500,000	16,00	40 000,00
478	K	573412112	Jednoduchý nátěr ze silniční emulze v množství 1,30 kg/m2 s posypem	m2	2 500,000	19,00	47 500,00
479	K	573451116	Dvojitý nátěr z asfaltu v množství 3,0 kg/m2 s posypem	m2	10 000,000	36,00	360 000,00
480	K	573452114	Dvojitý nátěr ze silniční emulze v množství 2,8 kg/m2 s posypem	m2	5 000,000	47,00	235 000,00
481	K	573911113	Asfaltový regenerační postřik s posypem kameniva v množství 0,3 kg/m2	m2	1 000,000	6,00	6 000,00
482	K	573911115	Asfaltový regenerační postřik s posypem kameniva v množství 0,5 kg/m2	m2	5 000,000	7,00	35 000,00
483	K	573911117	Asfaltový regenerační postřik s posypem kameniva v množství 0,70 kg/m2	m2	1 000,000	10,00	10 000,00
484	K	574381112	Penetrační makadam hrubý PMH tl 100 mm	m2	1 000,000	126,00	126 000,00
485	K	574391112	Penetrační makadam hrubý PMH tl 120 mm	m2	10 000,000	152,00	1 520 000,00
486	K	577133111	Asfaltový beton vrstva ohrusná ACO 8 (ABJ) tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	2 500,000	197,00	492 500,00
487	K	577133121	Asfaltový beton vrstva ohrusná ACO 8 (ABJ) tl 40 mm š přes 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	5 000,000	197,00	985 000,00
488	K	577134031	Asfaltový beton vrstva ohrusná ACO 11 (ABS) š. 1 tl 40 mm š do 1,5 m z modifikovaného asfaltu	m2	1 000,000	213,00	213 000,00

489	K	577134111	Asfaltový beton vrstva ohrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	5 000,000	192,00	960 000,00
490	K	577134111	Asfaltový beton vrstva ohrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	1 000,000	192,00	192 000,00
491	K	577134121	Asfaltový beton vrstva ohrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š přes 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	2 500,000	192,00	480 000,00
492	K	577134131	Asfaltový beton vrstva ohrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š do 3 m z modifikovaného asfaltu	m2	1 000,000	213,00	213 000,00
493	K	577134141	Asfaltový beton vrstva ohrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š přes 3 m z modifikovaného asfaltu	m2	2 500,000	213,00	532 500,00
494	K	579101201	Kalový zákryt SLURRY SEAL ohrusné vrstvy jednovrstvý tl 6 mm	m2	1 000,000	58,00	58 000,00
495	K	579101301	Kalový zákryt SLURRY SEAL ohrusné vrstvy dvouvrstvý tl 8 mm	m2	2 500,000	84,00	210 000,00
524	K	597361111	Svodnice ocelová š 95 mm kotvená do betonu	m	500,000	2 530,00	1 265 000,00
525	K	597361121	Svodnice ocelová š 120 mm kotvená do betonu	m	200,000	3 330,00	666 000,00
526	K	599141111	Vyplnění spár mezi silničními dílci živičnou záplivkou	m	200,000	95,00	19 000,00
527	K	599441111	Vyplnění spár mezi silničními dílci drobným kamenivem těžším	m	1 000,000	5,00	5 000,00
680	K	919112111	Řezání dilatačních spár š 4 mm hl do 80 mm příčných nebo podélných v živičném krytu	m	500,000	65,00	32 500,00
681	K	919112114	Řezání dilatačních spár š 4 mm hl přes 80 do 100 mm příčných nebo podélných v živičném krytu	m	500,000	85,00	42 500,00
682	K	919112213	Řezání spár pro vytvoření komůrky š 10 mm hl 25 mm pro těsnící záplivku v živičném krytu	m	500,000	80,00	40 000,00
683	K	919121112	Těsnění spár záplivkou za studena pro komůrky š 10 mm hl 25 mm s těsnícím profilem	m	500,000	85,00	42 500,00
684	K	919122112	Těsnění spár záplivkou za tepla pro komůrky š 10 mm hl 25 mm s těsnícím profilem	m	1 000,000	90,00	90 000,00
685	K	919125111	Těsnění svislé spáry mezi živičným krytem a ostatními prvky samolepicí asfaltovou páskou š 35 mm	m	1 000,000	75,00	75 000,00
778	K	938908411	Čištění vozovek splachováním vodou	m2	200,000	12,00	2 400,00
779	K	938908421	Čištění vozovek vodním paprskem pod tlakem 2500 barů	m2	1 500,000	42,00	63 000,00
780	K	938909111	Čištění vozovek metením strojně podkladu nebo krytu šterkového	m2	2 000,000	5,00	10 000,00
781	K	938909311	Čištění vozovek metením strojně podkladu nebo krytu betonového nebo živičného	m2	50 000,000	2,50	125 000,00
782	K	938909331	Čištění vozovek metením ručně podkladu nebo krytu betonového nebo živičného	m2	5 000,000	10,00	50 000,00
927	K	030001000	Zařízení staveniště	%	3,000	30 000,00	90 000,00
650	K	915111111	Vodorovné dopravní značení dělicí čáry souvislé š 125 mm základní bílá barva	m	5 000,000	16,00	80 000,00
651	K	915111112	Vodorovné dopravní značení dělicí čáry souvislé š 125 mm retroreflexní bílá barva	m	5 000,000	17,00	85 000,00
652	K	915111115	Vodorovné dopravní značení dělicí čáry souvislé š 125 mm základní žlutá barva	m	1 000,000	16,00	16 000,00
653	K	915111116	Vodorovné dopravní značení dělicí čáry souvislé š 125 mm retroreflexní žlutá barva	m	1 000,000	17,00	17 000,00
654	K	915111121	Vodorovné dopravní značení dělicí čáry přerušované š 125 mm základní bílá barva	m	5 000,000	16,00	80 000,00
655	K	915111122	Vodorovné dopravní značení dělicí čáry přerušované š 125 mm retroreflexní bílá barva	m	5 000,000	17,00	85 000,00
656	K	915111125	Vodorovné dopravní značení dělicí čáry přerušované š 125 mm základní žlutá barva	m	100,000	16,00	1 600,00
657	K	915111126	Vodorovné dopravní značení dělicí čáry přerušované š 125 mm retroreflexní žlutá barva	m	100,000	17,00	1 700,00
658	K	915121111	Vodorovné dopravní značení vodící čáry souvislé š 250 mm základní bílá barva	m	10 000,000	32,00	320 000,00
659	K	915121112	Vodorovné dopravní značení vodící čáry souvislé š 250 mm retroreflexní bílá barva	m	5 000,000	34,00	170 000,00
660	K	915121121	Vodorovné dopravní značení vodící čáry přerušované š 250 mm základní bílá barva	m	1 000,000	32,00	32 000,00
661	K	915121122	Vodorovné dopravní značení vodící čáry přerušované š 250 mm retroreflexní bílá barva	m	1 000,000	34,00	34 000,00
662	K	915131111	Vodorovné dopravní značení přechody pro chodce, šipky, symboly základní bílá barva	m2	100,000	126,00	12 600,00
663	K	915131112	Vodorovné dopravní značení přechody pro chodce, šipky, symboly retroreflexní bílá barva	m2	100,000	130,00	13 000,00

064	K	015131115	Vodorovné dopravní značení přechody pro chodce, šipky, symboly základní žlutá barva	m2	50,000	126,00	6 300,00
065	K	015131116	Vodorovné dopravní značení přechody pro chodce, šipky, symboly retroreflexní žlutá barva	m2	50,000	130,00	6 500,00
066	K	015611111	Předznačení vodorovného liniového značení	m	30 000,000	5,00	150 000,00
067	K	015621111	Předznačení vodorovného plošného značení	m2	200,000	10,00	2 000,00
<b>Celková nabídková cena [ Kč bez DPH</b>							<b>34 366 350,00</b>
<b>(hodnotící kritérium)</b>							

		Popis	MJ	Předpokládané množství	Jednotková cena	Cena celkem (Kč bez DPH)	
80	K	113154122	Frézování živičného krytu tl 40 mm pruh š přes 0,5 do 1 m pl do 500 m2 bez překážek v trase	m2	1 000,000	60,00	60 000,00
81	K	113154124	Frézování živičného krytu tl 100 mm pruh š přes 0,5 do 1 m pl do 500 m2 bez překážek v trase	m2	1 000,000	60,00	60 000,00
84	K	113154232	Frézování živičného krytu tl 40 mm pruh š přes 1 do 2 m pl přes 500 do 1000 m2 bez překážek v trase	m2	1 000,000	52,90	52 900,00
85	K	113154234	Frézování živičného krytu tl 100 mm pruh š přes 1 do 2 m pl přes 500 do 1000 m2 bez překážek v trase	m2	1 000,000	60,00	60 000,00
86	K	113154253	Frézování živičného krytu tl 50 mm pruh š přes 0,5 do 1 m pl přes 500 do 1000 m2 s překážkami v trase	m2	500,000	54,00	27 000,00
87	K	113154254	Frézování živičného krytu tl 100 mm pruh š přes 0,5 do 1 m pl přes 500 do 1000 m2 s překážkami v trase	m2	500,000	54,00	27 000,00
88	K	113154263	Frézování živičného krytu tl 50 mm pruh š přes 1 do 2 m pl přes 500 do 1000 m2 s překážkami v trase	m2	500,000	54,00	27 000,00
89	K	113154264	Frézování živičného krytu tl 100 mm pruh š přes 1 do 2 m pl přes 500 do 1000 m2 s překážkami v trase	m2	500,000	54,00	27 000,00
92	K	113154332	Frézování živičného krytu tl 40 mm pruh š přes 1 do 2 m pl přes 1000 do 10000 m2 bez překážek v trase	m2	5 000,000	43,30	216 500,00
93	K	113154334	Frézování živičného krytu tl 100 mm pruh š přes 1 do 2 m pl přes 1000 do 10000 m2 bez překážek v trase	m2	5 000,000	75,70	378 500,00
98	K	113154432	Frézování živičného krytu tl 40 mm pruh š přes 1 do 2 m pl přes 10000 m2 bez překážek v trase	m2	20 000,000	33,60	672 000,00
99	K	113154434	Frézování živičného krytu tl 100 mm pruh š přes 1 do 2 m pl přes 10000 m2 bez překážek v trase	m2	40 000,000	59,80	2 392 000,00
238	K	181152302	Úprava pláňe pro silnice a dálnice v zářezích se ztuhnutím	m2	2 500,000	17,00	42 500,00
239	K	181252305	Úprava pláňe pro silnice a dálnice na násypch se ztuhnutím	m2	2 500,000	17,00	42 500,00
428	K	565145101	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 80 mm š do 1,5 m	m2	1 000,000	290,00	290 000,00
427	K	565145111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 80 mm š do 3 m	m2	5 000,000	330,00	1 650 000,00
428	K	565145121	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 80 mm š přes 3 m	m2	30 000,000	340,00	10 200 000,00
429	K	565185101	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 22 (obalované kamenivo OKS) tl 80 mm š do 1,5 m	m2	500,000	380,00	190 000,00
430	K	565185111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 22 (obalované kamenivo OKS) tl 80 mm š do 3 m	m2	5 000,000	480,00	2 400 000,00
431	K	565185121	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 22 (obalované kamenivo OKS) tl 80 mm š přes 3 m	m2	10 000,000	490,00	4 900 000,00
432	K	565211111	Podklad ze štrěrku částečně zpevněného cementovou maltou ŠCM tl 150 mm	m2	5 000,000	225,00	1 125 000,00
433	K	566301111	Úprava krytu z kameniva dreného pro nový kryt s doplněním kameniva dreného přes 0,04 do 0,08 m3/m2	m2	5 000,000	89,30	446 500,00
434	K	566401111	Úprava krytu z kameniva dreného pro nový kryt s doplněním kameniva dreného přes 0,06 do 0,08 m3/m2	m2	5 000,000	105,00	525 000,00
435	K	566501111	Úprava krytu z kameniva dreného pro nový kryt s doplněním kameniva dreného přes 0,08 do 0,10 m3/m2	m2	5 000,000	129,00	645 000,00
436	K	567512112	Recyklace podkladu za studena na místě - promíslení s pojivem, kamenivem tl přes 120 do 150 mm pl do 1000 m2	m2	1 000,000	197,00	197 000,00
437	K	567512122	Recyklace podkladu za studena na místě - promíslení s pojivem, kamenivem tl přes 120 do 150 mm pl přes 1000 do 3000 m2	m2	1 000,000	197,00	197 000,00
438	K	567512132	Recyklace podkladu za studena na místě - promíslení s pojivem, kamenivem tl přes 120 do 150 mm pl přes 3000 do 6000 m2	m2	4 000,000	157,00	628 000,00
439	K	567512142	Recyklace podkladu za studena na místě - promíslení s pojivem, kamenivem tl přes 120 do 150 mm pl přes 6000 do 10000 m2	m2	4 000,000	157,00	628 000,00
440	K	567512152	Recyklace podkladu za studena na místě - promíslení s pojivem, kamenivem tl přes 120 do 150 mm pl přes 10000 m2	m2	4 000,000	93,30	373 200,00
441	M	58522110	cement portlandský směrný CEM II 42,5MPa	t	20,000	6 630,00	132 600,00
442	K	567521111	Recyklace podkladu za studena na místě - rozpojení a reprofilace tl přes 150 do 200 mm do 1000 m2	m2	500,000	109,00	54 500,00
443	K	567521121	Recyklace podkladu za studena na místě - rozpojení a reprofilace tl přes 150 do 200 mm pl přes 1000 do 3000 m2	m2	1 000,000	93,10	93 100,00

444	K	567521131	Recyklace podkladu za studena na místě - rozpojení a reprofilace tl přes 150 do 200 mm pl přes 3000 do 6000 m2	m2	1 000,000	86,80	86 800,00
445	K	567521141	Recyklace podkladu za studena na místě - rozpojení a reprofilace tl přes 150 do 200 mm pl přes 6000 do 10000 m2	m2	1 000,000	80,80	80 900,00
446	K	567521151	Recyklace podkladu za studena na místě - rozpojení a reprofilace tl přes 150 do 200 mm pl přes 10000 m2	m2	1 000,000	75,00	75 000,00
450	K	571906111	Posyp krytu kamenivem drobným nebo těžším přes 25 do 30 kg/m2	m2	500,000	31,20	15 600,00
451	K	571907114	Posyp krytu kamenivem drobným nebo těžším přes 45 do 50 kg/m2	m2	500,000	48,00	24 000,00
452	K	571908111	Kryt vymývaným dekoračním kamenivem (kačirkem) tl 200 mm	m2	100,000	429,00	42 900,00
453	K	572141111	Vyrovnání povrchu dosavadních krytů asfaltovým betonem ACO (AB) tl přes 20 do 40 mm	m2	2 500,000	240,00	600 000,00
454	K	572141112	Vyrovnání povrchu dosavadních krytů asfaltovým betonem ACO (AB) tl přes 40 do 60 mm	m2	2 500,000	360,00	900 000,00
456	K	572221111	Vyspravení výtlučků tryskovou metodou směsí kameniva a asfaltové emulze při spotřebě do 1 t na 1 km	t	50,000	4 182,00	209 100,00
457	K	572221112	Vyspravení výtlučků tryskovou metodou směsí kameniva a asfaltové emulze při spotřebě přes 1 t na 1 km	t	50,000	3 982,00	199 100,00
458	K	572241111	Vyspravení výtlučků asfaltovým betonem ACO (AB) tl přes 20 do 40 mm při vyspravované ploše do 10% na 1 km	m2	100,000	250,00	25 000,00
459	K	572241112	Vyspravení výtlučků asfaltovým betonem ACO (AB) tl přes 40 do 60 mm při vyspravované ploše do 10% na 1 km	m2	100,000	500,00	50 000,00
460	K	572241121	Vyspravení výtlučků asfaltovým betonem ACO (AB) tl přes 20 do 40 mm při vyspravované ploše přes 10% na 1 km	m2	250,000	250,00	62 500,00
461	K	572241122	Vyspravení výtlučků asfaltovým betonem ACO (AB) tl přes 40 do 60 mm při vyspravované ploše přes 10% na 1 km	m2	250,000	500,00	125 000,00
470	K	572403112	Posyp potínicích se vozovek drobným kamenivem v množství přes 3 do 5 kg/m2	m2	1 000,000	5,67	5 670,00
471	K	573211107	Postřik živičný spojovací z asfaltu v množství 0,30 kg/m2	m2	10 000,000	14,90	149 000,00
472	K	573211109	Postřik živičný spojovací z asfaltu v množství 0,50 kg/m2	m2	40 000,000	17,42	696 800,00
473	K	573231106	Postřik živičný spojovací ze silniční emulze v množství 0,30 kg/m2	m2	5 000,000	14,90	74 500,00
474	K	573231108	Postřik živičný spojovací ze silniční emulze v množství 0,50 kg/m2	m2	20 000,000	17,42	348 400,00
475	K	573312111	Prolití podkladu asfaltem v množství 3 kg/m2	m2	5 000,000	70,20	351 000,00
476	K	573312411	Prolití podkladu asfaltem v množství 5 kg/m2	m2	5 000,000	117,00	585 000,00
477	K	573411104	Jednoduchý nátěr z asfaltu v množství 1,5 kg/m2 s posypem	m2	2 500,000	25,66	64 150,00
478	K	573412112	Jednoduchý nátěr ze silniční emulze v množství 1,30 kg/m2 s posypem	m2	2 500,000	25,66	64 150,00
479	K	573451116	Dvojitý nátěr z asfaltu v množství 3,0 kg/m2 s posypem	m2	10 000,000	52,66	526 600,00
480	K	573452114	Dvojitý nátěr ze silniční emulze v množství 2,8 kg/m2 s posypem	m2	5 000,000	52,66	263 300,00
481	K	573911113	Asfaltový regenerační postřik s posypem kameniva v množství 0,3 kg/m2	m2	1 000,000	14,90	14 900,00
482	K	573911115	Asfaltový regenerační postřik s posypem kameniva v množství 0,5 kg/m2	m2	5 000,000	17,42	87 100,00
483	K	573911117	Asfaltový regenerační postřik s posypem kameniva v množství 0,70 kg/m2	m2	1 000,000	19,42	19 420,00
484	K	574381112	Penetrační makadam hrubý PMH tl 100 mm	m2	1 000,000	162,66	162 660,00
485	K	574391112	Penetrační makadam hrubý PMH tl 120 mm	m2	10 000,000	162,66	1 626 600,00
486	K	577133111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 8 (ABJ) tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	2 500,000	200,00	500 000,00
487	K	577133121	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 8 (ABJ) tl 40 mm š přes 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	5 000,000	200,00	1 000 000,00
488	K	577134031	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š do 1,5 m z modifikovaného asfaltu	m2	1 000,000	240,00	240 000,00

489	K	577134111	Asfaltový beton vrstva ohrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	5 000,000	285,00	1 425 000,00
490	K	577134111	Asfaltový beton vrstva ohrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	1 000,000	285,00	285 000,00
491	K	577134121	Asfaltový beton vrstva ohrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š přes 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	2 500,000	285,00	712 500,00
492	K	577134131	Asfaltový beton vrstva ohrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š do 3 m z modifikovaného asfaltu	m2	1 000,000	285,00	285 000,00
493	K	577134141	Asfaltový beton vrstva ohrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š přes 3 m z modifikovaného asfaltu	m2	2 500,000	285,00	712 500,00
494	K	579101201	Kalový zákryt SLURRY SEAL ohrusné vrstvy jednovrstvý tl 6 mm	m2	1 000,000	98,66	98 660,00
495	K	579101301	Kalový zákryt SLURRY SEAL ohrusné vrstvy dvouvrstvý tl 8 mm	m2	2 500,000	148,66	371 650,00
524	K	567361111	Svodnice ocelová š 95 mm kotvená do betonu	m	500,000	1 880,00	940 000,00
525	K	567361121	Svodnice ocelová š 120 mm kotvená do betonu	m	200,000	1 990,00	398 000,00
526	K	599141111	Vyplnění spár mezi silničními dílci živičnou záplivkou	m	200,000	66,66	13 332,00
527	K	599441111	Vyplnění spár mezi silničními dílci drobným kamenivem těžejm	m	1 000,000	4,48	4 480,00
680	K	919112111	Řezání dilatačních spár š 4 mm hl do 60 mm příčných nebo podélných v živičném krytu	m	500,000	33,00	16 500,00
681	K	919112114	Řezání dilatačních spár š 4 mm hl přes 60 do 100 mm příčných nebo podélných v živičném krytu	m	500,000	38,00	19 000,00
682	K	919112213	Řezání spár pro vytvoření komůrky š 10 mm hl 25 mm pro těsnící záplivku v živičném krytu	m	500,000	44,00	22 000,00
683	K	919121112	Těsnění spár záplivkou za studena pro komůrky š 10 mm hl 25 mm s těsnícím profilem	m	500,000	44,00	22 000,00
684	K	919122112	Těsnění spár záplivkou za tepla pro komůrky š 10 mm hl 25 mm s těsnícím profilem	m	1 000,000	44,00	44 000,00
685	K	919125111	Těsnění svisté spáry mezi živičným krytem a ostatními prvky samolepicí asfaltovou páskou š 35 mm	m	1 000,000	88,00	88 000,00
778	K	938908411	Čištění vozovek splachováním vodou	m2	200,000	7,55	1 510,00
779	K	938908421	Čištění vozovek vodním paprskem pod tlakem 2500 barů	m2	1 500,000	14,67	22 005,00
780	K	938909111	Čištění vozovek metením strojně podkladu nebo krytu šterkového	m2	2 000,000	0,46	920,00
781	K	938909311	Čištění vozovek metením strojně podkladu nebo krytu betonového nebo živičného	m2	50 000,000	6,48	324 000,00
782	K	938909331	Čištění vozovek metením ručně podkladu nebo krytu betonového nebo živičného	m2	5 000,000	6,49	32 450,00
927	K	030001000	Zařízení staveniště	%	3,000	1,00	3,00
650	K	915111111	Vodorovné dopravní značení dělicí čáry souvislé š 125 mm základní bílá barva	m	5 000,000	13,80	69 000,00
651	K	915111112	Vodorovné dopravní značení dělicí čáry souvislé š 125 mm retroreflexní bílá barva	m	5 000,000	13,80	69 000,00
652	K	915111115	Vodorovné dopravní značení dělicí čáry souvislé š 125 mm základní žlutá barva	m	1 000,000	18,63	18 630,00
653	K	915111116	Vodorovné dopravní značení dělicí čáry souvislé š 125 mm retroreflexní žlutá barva	m	1 000,000	18,63	18 630,00
654	K	915111121	Vodorovné dopravní značení dělicí čáry přerušované š 125 mm základní bílá barva	m	5 000,000	13,80	69 000,00
655	K	915111122	Vodorovné dopravní značení dělicí čáry přerušované š 125 mm retroreflexní bílá barva	m	5 000,000	13,80	69 000,00
656	K	915111125	Vodorovné dopravní značení dělicí čáry přerušované š 125 mm základní žlutá barva	m	100,000	18,63	1 863,00
657	K	915111126	Vodorovné dopravní značení dělicí čáry přerušované š 125 mm retroreflexní žlutá barva	m	100,000	18,63	1 863,00
658	K	915121111	Vodorovné dopravní značení vodící čáry souvislé š 250 mm základní bílá barva	m	10 000,000	27,80	278 000,00
659	K	915121112	Vodorovné dopravní značení vodící čáry souvislé š 250 mm retroreflexní bílá barva	m	5 000,000	27,80	138 000,00
660	K	915121121	Vodorovné dopravní značení vodící čáry přerušované š 250 mm základní bílá barva	m	1 000,000	27,80	27 800,00
661	K	915121122	Vodorovné dopravní značení vodící čáry přerušované š 250 mm retroreflexní bílá barva	m	1 000,000	27,80	27 800,00
662	K	915131111	Vodorovné dopravní značení přechody pro chodce, šipky, symboly základní bílá barva	m2	100,000	264,50	26 450,00

063	K	015131112	Vodorovně dopravní značení přechody pro chodce, šipky, symboly retroreflexní bílá barva	m2	100,000	204,50	26 450,00
064	K	015131115	Vodorovně dopravní značení přechody pro chodce, šipky, symboly základní žlutá barva	m2	50,000	356,50	17 825,00
065	K	015131118	Vodorovně dopravní značení přechody pro chodce, šipky, symboly retroreflexní žlutá barva	m2	50,000	356,50	17 825,00
066	K	015011111	Předznačení vodorovného liniového značení	m	30 000,000	3,45	103 500,00
067	K	015021111	Předznačení vodorovného plošného značení	m2	200,000	34,50	6 900,00
<b>Celková nabídková cena ( Kč bez DPH)</b>							<b>44 858 596,00</b>
<b>(hodnotící kritérium)</b>							

		Popis	MJ	Předpokládané množství	Jednotková cena	Cena celkem (Kč bez DPH)	
80	K	113154122	Frézování živičného krytu tl 40 mm pruh š přes 0,5 do 1 m pl do 500 m2 bez překážek v trase	m2	1 000,000	33,50	33 500,00
81	K	113154124	Frézování živičného krytu tl 100 mm pruh š přes 0,5 do 1 m pl do 500 m2 bez překážek v trase	m2	1 000,000	45,50	45 500,00
84	K	113154232	Frézování živičného krytu tl 40 mm pruh š přes 1 do 2 m pl přes 500 do 1000 m2 bez překážek v trase	m2	1 000,000	33,50	33 500,00
85	K	113154234	Frézování živičného krytu tl 100 mm pruh š přes 1 do 2 m pl přes 500 do 1000 m2 bez překážek v trase	m2	1 000,000	45,50	45 500,00
86	K	113154253	Frézování živičného krytu tl 50 mm pruh š přes 0,5 do 1 m pl přes 500 do 1000 m2 s překážkami v trase	m2	500,000	66,00	33 000,00
87	K	113154254	Frézování živičného krytu tl 100 mm pruh š přes 0,5 do 1 m pl přes 500 do 1000 m2 s překážkami v trase	m2	500,000	80,50	40 250,00
88	K	113154263	Frézování živičného krytu tl 50 mm pruh š přes 1 do 2 m pl přes 500 do 1000 m2 s překážkami v trase	m2	500,000	66,00	33 000,00
89	K	113154264	Frézování živičného krytu tl 100 mm pruh š přes 1 do 2 m pl přes 500 do 1000 m2 s překážkami v trase	m2	500,000	80,50	40 250,00
92	K	113154332	Frézování živičného krytu tl 40 mm pruh š přes 1 do 2 m pl přes 1000 do 10000 m2 bez překážek v trase	m2	5 000,000	17,80	89 000,00
93	K	113154334	Frézování živičného krytu tl 100 mm pruh š přes 1 do 2 m pl přes 1000 do 10000 m2 bez překážek v trase	m2	5 000,000	24,00	120 000,00
98	K	113154432	Frézování živičného krytu tl 40 mm pruh š přes 1 do 2 m pl přes 10000 m2 bez překážek v trase	m2	20 000,000	14,30	286 000,00
99	K	113154434	Frézování živičného krytu tl 100 mm pruh š přes 1 do 2 m pl přes 10000 m2 bez překážek v trase	m2	40 000,000	23,00	920 000,00
238	K	181152302	Úprava pláně pro silnice a dálnice v zářezích se zhutněním	m2	2 500,000	4,00	10 000,00
239	K	181252305	Úprava pláně pro silnice a dálnice na násypch se zhutněním	m2	2 500,000	5,00	12 500,00
426	K	565145101	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 60 mm š do 1,5 m	m2	1 000,000	332,20	332 200,00
427	K	565145111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 60 mm š do 3 m	m2	5 000,000	259,10	1 295 500,00
428	K	565145121	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 60 mm š přes 3 m	m2	30 000,000	259,10	7 773 000,00
429	K	565165101	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 22 (obalované kamenivo OKS) tl 80 mm š do 1,5 m	m2	500,000	536,10	268 050,00
430	K	565165111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 22 (obalované kamenivo OKS) tl 80 mm š do 3 m	m2	5 000,000	349,90	1 749 500,00
431	K	565165121	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 22 (obalované kamenivo OKS) tl 80 mm š přes 3 m	m2	10 000,000	349,90	3 499 000,00
432	K	565211111	Podklad ze šterku částečně zpevněného cementovou maltou ŠCM tl 150 mm	m2	5 000,000	241,00	1 205 000,00
433	K	566301111	Úprava krytu z kameniva drčeného pro nový kryt s doplněním kameniva drčeného přes 0,04 do 0,06 m3/m2	m2	5 000,000	57,30	286 500,00
434	K	566401111	Úprava krytu z kameniva drčeného pro nový kryt s doplněním kameniva drčeného přes 0,06 do 0,08 m3/m2	m2	5 000,000	70,00	350 000,00
435	K	566501111	Úprava krytu z kameniva drčeného pro nový kryt s doplněním kameniva drčeného přes 0,08 do 0,10 m3/m2	m2	5 000,000	86,00	430 000,00
436	K	567512112	Recyklace podkladu za studena na místě - promísení s pojivem, kamenivem tl přes 120 do 150 mm pl do 1000 m2	m2	1 000,000	180,00	180 000,00
437	K	567512122	Recyklace podkladu za studena na místě - promísení s pojivem, kamenivem tl přes 120 do 150 mm pl přes 1000 do 3000 m2	m2	1 000,000	106,00	106 000,00
438	K	567512132	Recyklace podkladu za studena na místě - promísení s pojivem, kamenivem tl přes 120 do 150 mm pl přes 3000 do 6000 m2	m2	4 000,000	66,00	264 000,00
439	K	567512142	Recyklace podkladu za studena na místě - promísení s pojivem, kamenivem tl přes 120 do 150 mm pl přes 6000 do 10000 m2	m2	4 000,000	60,00	240 000,00
440	K	567512152	Recyklace podkladu za studena na místě - promísení s pojivem, kamenivem tl přes 120 do 150 mm pl přes 10000 m2	m2	4 000,000	52,00	208 000,00
441	M	58522110	cement portlandský směsný CEM II 42,5MPa	t	20,000	5 675,00	113 500,00
442	K	567521111	Recyklace podkladu za studena na místě - rozpojení a reprofilace tl přes 150 do 200 mm do 1000 m2	m2	500,000	24,00	12 000,00
443	K	567521121	Recyklace podkladu za studena na místě - rozpojení a reprofilace tl přes 150 do 200 mm pl přes 1000 do 3000 m2	m2	1 000,000	12,00	12 000,00

444	K	567521131	Recyklace podkladu za studena na místě - rozpojení a reprofilace tl přes 150 do 200 mm pl přes 3000 do 6000 m2	m2	1 000,000	12,00	12 000,00
445	K	567521141	Recyklace podkladu za studena na místě - rozpojení a reprofilace tl přes 150 do 200 mm pl přes 6000 do 10000 m2	m2	1 000,000	12,00	12 000,00
446	K	567521151	Recyklace podkladu za studena na místě - rozpojení a reprofilace tl přes 150 do 200 mm pl přes 10000 m2	m2	1 000,000	12,00	12 000,00
450	K	571906111	Posyp krytu kamenivem drceným nebo těženým přes 25 do 30 kg/m2	m2	500,000	31,30	15 650,00
451	K	571907114	Posyp krytu kamenivem drceným nebo těženým přes 45 do 50 kg/m2	m2	500,000	33,30	16 650,00
452	K	571908111	Kryt vymývaným dekoračním kamenivem (kačirkem) tl 200 mm	m2	100,000	565,00	56 500,00
453	K	572141111	Vyrovnání povrchu dosavadních krytů asfaltovým betonem ACO (AB) tl přes 20 do 40 mm	m2	2 500,000	207,00	517 500,00
454	K	572141112	Vyrovnání povrchu dosavadních krytů asfaltovým betonem ACO (AB) tl přes 40 do 60 mm	m2	2 500,000	311,10	777 750,00
456	K	572221111	Vyspravení výtluků tryskovou metodou směsí kameniva a asfaltové emulze při spotřebě do 1 t na 1 km	t	50,000	6 288,00	314 400,00
457	K	572221112	Vyspravení výtluků tryskovou metodou směsí kameniva a asfaltové emulze při spotřebě přes 1 t na 1 km	t	50,000	6 288,00	314 400,00
458	K	572241111	Vyspravení výtluků asfaltovým betonem ACO (AB) tl přes 20 do 40 mm při vyspravované ploše do 10% na 1 km	m2	100,000	327,20	32 720,00
459	K	572241112	Vyspravení výtluků asfaltovým betonem ACO (AB) tl přes 40 do 60 mm při vyspravované ploše do 10% na 1 km	m2	100,000	545,40	54 540,00
460	K	572241121	Vyspravení výtluků asfaltovým betonem ACO (AB) tl přes 20 do 40 mm při vyspravované ploše přes 10% na 1 km	m2	250,000	327,20	81 800,00
461	K	572241122	Vyspravení výtluků asfaltovým betonem ACO (AB) tl přes 40 do 60 mm při vyspravované ploše přes 10% na 1 km	m2	250,000	545,40	136 350,00
470	K	572403112	Posyp potíčních se vozovek drobným kamenivem v množství přes 3 do 5 kg/m2	m2	1 000,000	28,00	28 000,00
471	K	573211107	Postřik živичný spojovací z asfaltu v množství 0,30 kg/m2	m2	10 000,000	8,60	86 000,00
472	K	573211109	Postřik živичný spojovací z asfaltu v množství 0,50 kg/m2	m2	40 000,000	11,40	456 000,00
473	K	573231106	Postřik živичný spojovací ze silniční emulze v množství 0,30 kg/m2	m2	5 000,000	7,50	37 500,00
474	K	573231108	Postřik živичný spojovací ze silniční emulze v množství 0,50 kg/m2	m2	20 000,000	8,50	170 000,00
475	K	573312111	Prolití podkladu asfaltem v množství 3 kg/m2	m2	5 000,000	59,10	295 500,00
476	K	573312411	Prolití podkladu asfaltem v množství 5 kg/m2	m2	5 000,000	95,30	476 500,00
477	K	573411104	Jednoduchý nátěr z asfaltu v množství 1,5 kg/m2 s posypem	m2	2 500,000	50,40	126 000,00
478	K	573412112	Jednoduchý nátěr ze silniční emulze v množství 1,30 kg/m2 s posypem	m2	2 500,000	48,70	121 750,00
479	K	573451116	Dvojitý nátěr z asfaltu v množství 3,0 kg/m2 s posypem	m2	10 000,000	100,90	1 009 000,00
480	K	573452114	Dvojitý nátěr ze silniční emulze v množství 2,8 kg/m2 s posypem	m2	5 000,000	94,10	470 500,00
481	K	573911113	Asfaltový regenerační postřik s posypem kameniva v množství 0,3 kg/m2	m2	1 000,000	17,70	17 700,00
482	K	573911115	Asfaltový regenerační postřik s posypem kameniva v množství 0,5 kg/m2	m2	5 000,000	19,50	97 500,00
483	K	573911117	Asfaltový regenerační postřik s posypem kameniva v množství 0,70 kg/m2	m2	1 000,000	21,50	21 500,00
484	K	574381112	Penetrační makadam hrubý PMH tl 100 mm	m2	1 000,000	238,40	238 400,00
485	K	574391112	Penetrační makadam hrubý PMH tl 120 mm	m2	10 000,000	248,90	2 489 000,00
486	K	577133111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 8 (ABJ) tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	2 500,000	259,90	649 750,00
487	K	577133121	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 8 (ABJ) tl 40 mm š přes 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	5 000,000	259,90	1 299 500,00
488	K	577134031	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tl 40 mm š do 1,5 m z modifikovaného asfaltu	m2	1 000,000	251,30	251 300,00

489	K	577134111	Asfaltový beton vrstva ohrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	5 000,000	251,30	1 256 500,00
490	K	577134111	Asfaltový beton vrstva ohrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	1 000,000	251,30	251 300,00
491	K	577134121	Asfaltový beton vrstva ohrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š přes 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	2 500,000	251,30	628 250,00
492	K	577134131	Asfaltový beton vrstva ohrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š do 3 m z modifikovaného asfaltu	m2	1 000,000	309,30	309 300,00
493	K	577134141	Asfaltový beton vrstva ohrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š přes 3 m z modifikovaného asfaltu	m2	2 500,000	309,30	773 250,00
494	K	579101201	Kalový zákryt SLURRY SEAL ohrusné vrstvy jednovrstvý tl 6 mm	m2	1 000,000	134,50	134 500,00
495	K	579101301	Kalový zákryt SLURRY SEAL ohrusné vrstvy dvouvrstvý tl 8 mm	m2	2 500,000	149,50	373 750,00
524	K	597361111	Svodnice ocelová š 95 mm kotvená do betonu	m	500,000	1 695,00	847 500,00
525	K	597361121	Svodnice ocelová š 120 mm kotvená do betonu	m	200,000	1 810,00	362 000,00
526	K	599141111	Vyplnění spár mezi silničními dílci živičnou záplivkou	m	200,000	43,00	8 600,00
527	K	599441111	Vyplnění spár mezi silničními dílci drobným kamenivem těženým	m	1 000,000	6,00	6 000,00
680	K	919112111	Řezání dilatačních spár š 4 mm hl do 60 mm příčných nebo podélných v živičném krytu	m	500,000	54,00	27 000,00
681	K	919112114	Řezání dilatačních spár š 4 mm hl přes 60 do 100 mm příčných nebo podélných v živičném krytu	m	500,000	84,00	42 000,00
682	K	919112213	Řezání spár pro vytvoření komůrky š 10 mm hl 25 mm pro těsnící záplivku v živičném krytu	m	500,000	45,00	22 500,00
683	K	919121112	Těsnění spár záplivkou za studena pro komůrky š 10 mm hl 25 mm s těsnícím profilem	m	500,000	35,00	17 500,00
684	K	919122112	Těsnění spár záplivkou za tepla pro komůrky š 10 mm hl 25 mm s těsnícím profilem	m	1 000,000	37,00	37 000,00
685	K	919125111	Těsnění svislé spáry mezi živičným krytem a ostatními prvky samolepicí asfaltovou páskou š 35 mm	m	1 000,000	78,00	78 000,00
778	K	938908411	Čištění vozovek splachováním vodou	m2	200,000	12,50	2 500,00
779	K	938908421	Čištění vozovek vodním paprskem pod tlakem 2500 barů	m2	1 500,000	73,00	109 500,00
780	K	938909111	Čištění vozovek metením strojně podkladu nebo krytu šterkového	m2	2 000,000	5,50	11 000,00
781	K	938909311	Čištění vozovek metením strojně podkladu nebo krytu betonového nebo živičného	m2	50 000,000	1,00	50 000,00
782	K	938909331	Čištění vozovek metením ručně podkladu nebo krytu betonového nebo živičného	m2	5 000,000	6,00	30 000,00
927	K	030001000	Zařízení staveniště	%	3,000	1 000,00	3 000,00
650	K	915111111	Vodorovné dopravní značení dělicí čáry souvislé š 125 mm základní bílá barva	m	5 000,000	9,40	47 000,00
651	K	915111112	Vodorovné dopravní značení dělicí čáry souvislé š 125 mm retroreflexní bílá barva	m	5 000,000	10,60	53 000,00
652	K	915111115	Vodorovné dopravní značení dělicí čáry souvislé š 125 mm základní žlutá barva	m	1 000,000	13,10	13 100,00
653	K	915111116	Vodorovné dopravní značení dělicí čáry souvislé š 125 mm retroreflexní žlutá barva	m	1 000,000	14,30	14 300,00
654	K	915111121	Vodorovné dopravní značení dělicí čáry přerušované š 125 mm základní bílá barva	m	5 000,000	5,60	28 000,00
655	K	915111122	Vodorovné dopravní značení dělicí čáry přerušované š 125 mm retroreflexní bílá barva	m	5 000,000	6,30	31 500,00
656	K	915111125	Vodorovné dopravní značení dělicí čáry přerušované š 125 mm základní žlutá barva	m	100,000	9,40	940,00
657	K	915111126	Vodorovné dopravní značení dělicí čáry přerušované š 125 mm retroreflexní žlutá barva	m	100,000	10,10	1 010,00
658	K	915121111	Vodorovné dopravní značení vodící čáry souvislé š 250 mm základní bílá barva	m	10 000,000	18,90	189 000,00
659	K	915121112	Vodorovné dopravní značení vodící čáry souvislé š 250 mm retroreflexní bílá barva	m	5 000,000	21,40	107 000,00
660	K	915121121	Vodorovné dopravní značení vodící čáry přerušované š 250 mm základní bílá barva	m	1 000,000	10,80	10 800,00
661	K	915121122	Vodorovné dopravní značení vodící čáry přerušované š 250 mm retroreflexní bílá barva	m	1 000,000	13,00	13 000,00
662	K	915131111	Vodorovné dopravní značení přechody pro chodce, šipky, symboly základní bílá barva	m2	100,000	106,40	10 640,00

663	K	915131112	Vodorovné dopravní značení přechody pro chodce, šipky, symboly retroreflexní bílá barva	m2	100,000	116,90	11 690,00
664	K	915131115	Vodorovné dopravní značení přechody pro chodce, šipky, symboly základní žlutá barva	m2	50,000	119,70	5 985,00
665	K	915131116	Vodorovné dopravní značení přechody pro chodce, šipky, symboly retroreflexní žlutá barva	m2	50,000	130,20	6 510,00
666	K	915611111	Předznačení vodorovného liniového značení	m	30 000,000	1,00	30 000,00
667	K	915621111	Předznačení vodorovného plošného značení	m2	200,000	5,00	1 000,00
<b>Celková nabídková cena ( Kč bez DPH)</b>							<b>36 717 335,00</b>
<b>(hodnotící kritérium)</b>							

		Popis	MJ	Předpokládané množství	Jednotková cena	Cena celkem (Kč bez DPH)	
80	K	113154122	Frézování živého krytu tl 40 mm pruh š přes 0,5 do 1 m pl do 500 m2 bez překážek v trase	m2	1 000,000	52,00	52 000,00
81	K	113154124	Frézování živého krytu tl 100 mm pruh š přes 0,5 do 1 m pl do 500 m2 bez překážek v trase	m2	1 000,000	58,00	58 000,00
84	K	113154232	Frézování živého krytu tl 40 mm pruh š přes 1 do 2 m pl přes 500 do 1000 m2 bez překážek v trase	m2	1 000,000	52,00	52 000,00
85	K	113154234	Frézování živého krytu tl 100 mm pruh š přes 1 do 2 m pl přes 500 do 1000 m2 bez překážek v trase	m2	1 000,000	58,00	58 000,00
86	K	113154253	Frézování živého krytu tl 50 mm pruh š přes 0,5 do 1 m pl přes 500 do 1000 m2 s překážkami v trase	m2	500,000	90,00	45 000,00
87	K	113154254	Frézování živého krytu tl 100 mm pruh š přes 0,5 do 1 m pl přes 500 do 1000 m2 s překážkami v trase	m2	500,000	124,00	62 000,00
88	K	113154263	Frézování živého krytu tl 50 mm pruh š přes 1 do 2 m pl přes 500 do 1000 m2 s překážkami v trase	m2	500,000	103,00	51 500,00
89	K	113154264	Frézování živého krytu tl 100 mm pruh š přes 1 do 2 m pl přes 500 do 1000 m2 s překážkami v trase	m2	500,000	58,00	29 000,00
92	K	113154332	Frézování živého krytu tl 40 mm pruh š přes 1 do 2 m pl přes 1000 do 10000 m2 bez překážek v trase	m2	5 000,000	19,00	95 000,00
93	K	113154334	Frézování živého krytu tl 100 mm pruh š přes 1 do 2 m pl přes 1000 do 10000 m2 bez překážek v trase	m2	5 000,000	26,00	130 000,00
98	K	113154432	Frézování živého krytu tl 40 mm pruh š přes 1 do 2 m pl přes 10000 m2 bez překážek v trase	m2	20 000,000	16,00	320 000,00
99	K	113154434	Frézování živého krytu tl 100 mm pruh š přes 1 do 2 m pl přes 10000 m2 bez překážek v trase	m2	40 000,000	23,00	920 000,00
238	K	181152302	Úprava pláňe pro silnice a dálnice v zářezích se zhutněním	m2	2 500,000	25,00	62 500,00
239	K	181252305	Úprava pláňe pro silnice a dálnice na násypch se zhutněním	m2	2 500,000	25,00	62 500,00
426	K	585145101	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 80 mm š do 1,5 m	m2	1 000,000	461,00	461 000,00
427	K	585145111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 80 mm š do 3 m	m2	5 000,000	261,00	1 305 000,00
428	K	585145121	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 80 mm š přes 3 m	m2	30 000,000	261,00	7 830 000,00
429	K	585165101	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 22 (obalované kamenivo OKS) tl 80 mm š do 1,5 m	m2	500,000	614,00	307 000,00
430	K	585165111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 22 (obalované kamenivo OKS) tl 80 mm š do 3 m	m2	5 000,000	346,00	1 730 000,00
431	K	585165121	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 22 (obalované kamenivo OKS) tl 80 mm š přes 3 m	m2	10 000,000	346,00	3 460 000,00
432	K	585211111	Podklad ze štěrku částečně zpevněného cementovou maltou ŠCM tl 150 mm	m2	5 000,000	244,00	1 220 000,00
433	K	586301111	Úprava krytu z kameniva dročného pro nový kryt s doplněním kameniva dročného přes 0,04 do 0,06 m3/m2	m2	5 000,000	63,00	315 000,00
434	K	586401111	Úprava krytu z kameniva dročného pro nový kryt s doplněním kameniva dročného přes 0,06 do 0,08 m3/m2	m2	5 000,000	84,00	420 000,00
435	K	588501111	Úprava krytu z kameniva dročného pro nový kryt s doplněním kameniva dročného přes 0,08 do 0,10 m3/m2	m2	5 000,000	105,00	525 000,00
436	K	587512112	Recyklace podkladu za studena na místě - promísení s pojivem, kamenivem tl přes 120 do 150 mm pl do 1000 m2	m2	1 000,000	209,00	209 000,00
437	K	587512122	Recyklace podkladu za studena na místě - promísení s pojivem, kamenivem tl přes 120 do 150 mm pl přes 1000 do 3000 m2	m2	1 000,000	209,00	209 000,00
438	K	587512132	Recyklace podkladu za studena na místě - promísení s pojivem, kamenivem tl přes 120 do 150 mm pl přes 3000 do 6000 m2	m2	4 000,000	209,00	836 000,00
439	K	587512142	Recyklace podkladu za studena na místě - promísení s pojivem, kamenivem tl přes 120 do 150 mm pl přes 6000 do 10000 m2	m2	4 000,000	104,50	418 000,00
440	K	587512152	Recyklace podkladu za studena na místě - promísení s pojivem, kamenivem tl přes 120 do 150 mm pl přes 10000 m2	m2	4 000,000	104,50	418 000,00
441	M	58522110	<i>cement portlandský směsný CEM II 42,5MPa</i>	t	20,000	4 290,00	85 800,00
442	K	587521111	Recyklace podkladu za studena na místě - rozpojení a reprofilace tl přes 150 do 200 mm do 1000 m2	m2	500,000	85,00	42 500,00
443	K	587521121	Recyklace podkladu za studena na místě - rozpojení a reprofilace tl přes 150 do 200 mm pl přes 1000 do 3000 m2	m2	1 000,000	85,00	85 000,00
444	K	587521131	Recyklace podkladu za studena na místě - rozpojení a reprofilace tl přes 150 do 200 mm pl přes 3000 do 6000 m2	m2	1 000,000	85,00	85 000,00
445	K	587521141	Recyklace podkladu za studena na místě - rozpojení a reprofilace tl přes 150 do 200 mm pl přes 6000 do 10000 m2	m2	1 000,000	42,00	42 000,00

446	K	567521151	Recyklace podkladu za studena na místě - rozpojení a reprofilace tl přes 150 do 200 mm pl přes 10000 m2	m2	1 000,000	42,00	42 000,00
450	K	571906111	Posyp krytu kamenivem drobným nebo těžším přes 25 do 30 kg/m2	m2	500,000	22,00	11 000,00
451	K	571907114	Posyp krytu kamenivem drobným nebo těžším přes 45 do 50 kg/m2	m2	500,000	37,00	18 500,00
452	K	571908111	Kryt vymývaným dekoračním kamenivem (kačirkem) tl 200 mm	m2	100,000	426,00	42 600,00
453	K	572141111	Vyrovnání povrchu dosavadních krytů asfaltovým betonem ACO (AB) tl přes 20 do 40 mm	m2	2 500,000	241,00	602 500,00
454	K	572141112	Vyrovnání povrchu dosavadních krytů asfaltovým betonem ACO (AB) tl přes 40 do 60 mm	m2	2 500,000	321,00	802 500,00
456	K	572221111	Vyspravení výtluků tryskovou metodou směsí kameniva a asfaltové emulze při spotřebě do 1 t na 1 km	t	50,000	6 402,00	320 100,00
457	K	572221112	Vyspravení výtluků tryskovou metodou směsí kameniva a asfaltové emulze při spotřebě přes 1 t na 1 km	t	50,000	6 259,00	312 950,00
458	K	572241111	Vyspravení výtluků asfaltovým betonem ACO (AB) tl přes 20 do 40 mm při vyspravované ploše do 10% na 1 km	m2	100,000	307,00	30 700,00
459	K	572241112	Vyspravení výtluků asfaltovým betonem ACO (AB) tl přes 40 do 60 mm při vyspravované ploše do 10% na 1 km	m2	100,000	461,00	46 100,00
460	K	572241121	Vyspravení výtluků asfaltovým betonem ACO (AB) tl přes 20 do 40 mm při vyspravované ploše přes 10% na 1 km	m2	250,000	307,00	76 750,00
461	K	572241122	Vyspravení výtluků asfaltovým betonem ACO (AB) tl přes 40 do 60 mm při vyspravované ploše přes 10% na 1 km	m2	250,000	461,00	115 250,00
470	K	572403112	Posyp potíoch se vozovek drobným kamenivem v množství přes 3 do 5 kg/m2	m2	1 000,000	36,50	36 500,00
471	K	573211107	Postřik živičný spojovací z asfaltu v množství 0,30 kg/m2	m2	10 000,000	10,00	100 000,00
472	K	573211109	Postřik živičný spojovací z asfaltu v množství 0,50 kg/m2	m2	40 000,000	12,00	480 000,00
473	K	573231106	Postřik živičný spojovací ze silniční emulze v množství 0,30 kg/m2	m2	5 000,000	10,00	50 000,00
474	K	573231108	Postřik živičný spojovací ze silniční emulze v množství 0,50 kg/m2	m2	20 000,000	12,00	240 000,00
475	K	573312111	Prolití podkladu asfaltem v množství 3 kg/m2	m2	5 000,000	143,00	715 000,00
476	K	573312411	Prolití podkladu asfaltem v množství 5 kg/m2	m2	5 000,000	187,00	935 000,00
477	K	573411104	Jednoduchý nátěr z asfaltu v množství 1,5 kg/m2 s posypem	m2	2 500,000	110,00	275 000,00
478	K	573412112	Jednoduchý nátěr ze silniční emulze v množství 1,30 kg/m2 s posypem	m2	2 500,000	105,00	262 500,00
479	K	573451116	Dvojitý nátěr z asfaltu v množství 3,0 kg/m2 s posypem	m2	10 000,000	154,00	1 540 000,00
480	K	573452114	Dvojitý nátěr ze silniční emulze v množství 2,8 kg/m2 s posypem	m2	5 000,000	143,00	715 000,00
481	K	573911113	Asfaltový regenerační postřik s posypem kameniva v množství 0,3 kg/m2	m2	1 000,000	10,00	10 000,00
482	K	573911115	Asfaltový regenerační postřik s posypem kameniva v množství 0,5 kg/m2	m2	5 000,000	15,00	75 000,00
483	K	573911117	Asfaltový regenerační postřik s posypem kameniva v množství 0,70 kg/m2	m2	1 000,000	18,00	18 000,00
484	K	574381112	Penetrační makadam hrubý PMH tl 100 mm	m2	1 000,000	517,00	517 000,00
485	K	574391112	Penetrační makadam hrubý PMH tl 120 mm	m2	10 000,000	572,00	5 720 000,00
486	K	577133111	Asfaltový beton vrstva ohrusná ACO 8 (ABJ) tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	2 500,000	213,00	532 500,00
487	K	577133121	Asfaltový beton vrstva ohrusná ACO 8 (ABJ) tl 40 mm š přes 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	5 000,000	213,00	1 065 000,00
488	K	577134031	Asfaltový beton vrstva ohrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š do 1,5 m z modifikovaného asfaltu	m2	1 000,000	307,00	307 000,00
489	K	577134111	Asfaltový beton vrstva ohrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	5 000,000	194,00	970 000,00
490	K	577134111	Asfaltový beton vrstva ohrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	1 000,000	194,00	194 000,00
491	K	577134121	Asfaltový beton vrstva ohrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š přes 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	2 500,000	194,00	485 000,00
492	K	577134131	Asfaltový beton vrstva ohrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š do 3 m z modifikovaného asfaltu	m2	1 000,000	194,00	194 000,00

493	K	577134141	Asfaltový beton vrstva ohrubná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š přes 3 m z modifikovaného asfaltu	m2	2 500,000	194,00	485 000,00
494	K	579101201	Kalový zákryt SLURRY SEAL ohrubné vrstvy jednovrstvý tl 8 mm	m2	1 000,000	495,00	495 000,00
495	K	579101301	Kalový zákryt SLURRY SEAL ohrubné vrstvy dvouvrstvý tl 8 mm	m2	2 500,000	330,00	825 000,00
524	K	597361111	Svodnice ocelová š 95 mm kotvená do betonu	m	500,000	1 735,00	867 500,00
525	K	597361121	Svodnice ocelová š 120 mm kotvená do betonu	m	200,000	1 987,00	397 400,00
526	K	599141111	Vyplnění spár mezi silničními dílci živičnou záplivkou	m	200,000	106,00	21 200,00
527	K	599441111	Vyplnění spár mezi silničními dílci drobným kamenivem těžkým	m	1 000,000	23,00	23 000,00
680	K	919112111	Řezání dilatačních spár š 4 mm hl do 60 mm příčných nebo podélných v živičném krytu	m	500,000	44,00	22 000,00
681	K	919112114	Řezání dilatačních spár š 4 mm hl přes 60 do 100 mm příčných nebo podélných v živičném krytu	m	500,000	77,00	38 500,00
682	K	919112213	Řezání spár pro vytvoření komůrky š 10 mm hl 25 mm pro těsnící záplivku v živičném krytu	m	500,000	27,50	13 750,00
683	K	919121112	Těsnění spár záplivkou za studena pro komůrky š 10 mm hl 25 mm s těsnícím profilem	m	500,000	60,50	30 250,00
684	K	919122112	Těsnění spár záplivkou za tepla pro komůrky š 10 mm hl 25 mm s těsnícím profilem	m	1 000,000	66,00	66 000,00
685	K	919125111	Těsnění svislé spáry mezi živičným krytem a ostatními prvky samolepicí asfaltovou páskou š 35 mm	m	1 000,000	55,00	55 000,00
778	K	938908411	Čištění vozovek splachováním vodou	m2	200,000	50,00	10 000,00
779	K	938908421	Čištění vozovek vodním paprskem pod tlakem 2500 barů	m2	1 500,000	70,00	105 000,00
780	K	938909111	Čištění vozovek metením strojně podkladu nebo krytu šetrkového	m2	2 000,000	40,00	80 000,00
781	K	938909311	Čištění vozovek metením strojně podkladu nebo krytu betonového nebo živičného	m2	50 000,000	2,00	100 000,00
782	K	938909331	Čištění vozovek metením ručně podkladu nebo krytu betonového nebo živičného	m2	5 000,000	2,00	10 000,00
927	K	030001000	Zařízení staveniště	%	3,000	17 000,00	51 000,00
650	K	915111111	Vodorovné dopravní značení dělicí čáry souvislé š 125 mm základní bílá barva	m	5 000,000	10,00	50 000,00
651	K	915111112	Vodorovné dopravní značení dělicí čáry souvislé š 125 mm retroreflexní bílá barva	m	5 000,000	11,00	55 000,00
652	K	915111115	Vodorovné dopravní značení dělicí čáry souvislé š 125 mm základní žlutá barva	m	1 000,000	15,50	15 500,00
653	K	915111116	Vodorovné dopravní značení dělicí čáry souvislé š 125 mm retroreflexní žlutá barva	m	1 000,000	16,50	16 500,00
654	K	915111121	Vodorovné dopravní značení dělicí čáry přerušované š 125 mm základní bílá barva	m	5 000,000	7,00	35 000,00
655	K	915111122	Vodorovné dopravní značení dělicí čáry přerušované š 125 mm retroreflexní bílá barva	m	5 000,000	8,00	40 000,00
656	K	915111125	Vodorovné dopravní značení dělicí čáry přerušované š 125 mm základní žlutá barva	m	100,000	10,00	1 000,00
657	K	915111126	Vodorovné dopravní značení dělicí čáry přerušované š 125 mm retroreflexní žlutá barva	m	100,000	11,00	1 100,00
658	K	915121111	Vodorovné dopravní značení vodící čáry souvislé š 250 mm základní bílá barva	m	10 000,000	20,00	200 000,00
659	K	915121112	Vodorovné dopravní značení vodící čáry souvislé š 250 mm retroreflexní bílá barva	m	5 000,000	22,00	110 000,00
660	K	915121121	Vodorovné dopravní značení vodící čáry přerušované š 250 mm základní bílá barva	m	1 000,000	10,00	10 000,00
661	K	915121122	Vodorovné dopravní značení vodící čáry přerušované š 250 mm retroreflexní bílá barva	m	1 000,000	11,00	11 000,00
662	K	915131111	Vodorovné dopravní značení přechody pro chodce, šipky, symboly základní bílá barva	m2	100,000	138,00	13 800,00
663	K	915131112	Vodorovné dopravní značení přechody pro chodce, šipky, symboly retroreflexní bílá barva	m2	100,000	149,00	14 900,00
664	K	915131115	Vodorovné dopravní značení přechody pro chodce, šipky, symboly základní žlutá barva	m2	50,000	165,00	8 250,00
665	K	915131116	Vodorovné dopravní značení přechody pro chodce, šipky, symboly retroreflexní žlutá barva	m2	50,000	176,00	8 800,00
666	K	915611111	Předznačení vodorovného liniového značení	m	30 000,000	2,00	60 000,00
667	K	915621111	Předznačení vodorovného plošného značení	m2	200,000	6,00	1 200,00

**Celková nabídková cena ( Kč bez DPH) 44 205 900,00**  
(hodnotící kritérium)

## Příloha č. 1 RD - Silnice Topolany a.s. - Požadovaný rozsah prací včetně jednotkových cen a celkové nabídkové ceny

		Popis	MJ	Předpokládané množství	Jednotková cena	Cena celkem (Kč bez DPH)	
80	K	113154122	Frézování živičného krytu tl 40 mm pruh š přes 0,5 do 1 m pl do 500 m2 bez překážek v trase	m2	1 000,000	60,00	60 000,00
81	K	113154124	Frézování živičného krytu tl 100 mm pruh š přes 0,5 do 1 m pl do 500 m2 bez překážek v trase	m2	1 000,000	84,00	84 000,00
84	K	113154232	Frézování živičného krytu tl 40 mm pruh š přes 1 do 2 m pl přes 500 do 1000 m2 bez překážek v trase	m2	1 000,000	95,00	95 000,00
85	K	113154234	Frézování živičného krytu tl 100 mm pruh š přes 1 do 2 m pl přes 500 do 1000 m2 bez překážek v trase	m2	1 000,000	119,00	119 000,00
86	K	113154253	Frézování živičného krytu tl 50 mm pruh š přes 0,5 do 1 m pl přes 500 do 1000 m2 s překážkami v trase	m2	500,000	90,00	45 000,00
87	K	113154254	Frézování živičného krytu tl 100 mm pruh š přes 0,5 do 1 m pl přes 500 do 1000 m2 s překážkami v trase	m2	500,000	110,00	55 000,00
88	K	113154263	Frézování živičného krytu tl 50 mm pruh š přes 1 do 2 m pl přes 500 do 1000 m2 s překážkami v trase	m2	500,000	90,00	45 000,00
89	K	113154264	Frézování živičného krytu tl 100 mm pruh š přes 1 do 2 m pl přes 500 do 1000 m2 s překážkami v trase	m2	500,000	110,00	55 000,00
92	K	113154332	Frézování živičného krytu tl 40 mm pruh š přes 1 do 2 m pl přes 1000 do 10000 m2 bez překážek v trase	m2	5 000,000	20,00	100 000,00
93	K	113154334	Frézování živičného krytu tl 100 mm pruh š přes 1 do 2 m pl přes 1000 do 10000 m2 bez překážek v trase	m2	5 000,000	30,00	150 000,00
98	K	113154432	Frézování živičného krytu tl 40 mm pruh š přes 1 do 2 m pl přes 10000 m2 bez překážek v trase	m2	20 000,000	18,00	360 000,00
99	K	113154434	Frézování živičného krytu tl 100 mm pruh š přes 1 do 2 m pl přes 10000 m2 bez překážek v trase	m2	40 000,000	28,00	1 120 000,00
238	K	181152302	Úprava pláňe pro silnice a dálnice v zářezech se zhutněním	m2	2 500,000	19,00	47 500,00
239	K	181252305	Úprava pláňe pro silnice a dálnice na násypch se zhutněním	m2	2 500,000	19,00	47 500,00
426	K	565145101	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 60 mm š do 1,5 m	m2	1 000,000	503,00	503 000,00
427	K	565145111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 60 mm š do 3 m	m2	5 000,000	300,00	1 500 000,00
428	K	565145121	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 60 mm š přes 3 m	m2	30 000,000	270,00	8 100 000,00
429	K	565165101	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 22 (obalované kamenivo OKS) tl 80 mm š do 1,5 m	m2	500,000	673,00	336 500,00
430	K	565165111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 22 (obalované kamenivo OKS) tl 80 mm š do 3 m	m2	5 000,000	400,00	2 000 000,00
431	K	565165121	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 22 (obalované kamenivo OKS) tl 80 mm š přes 3 m	m2	10 000,000	360,00	3 600 000,00
432	K	565211111	Podklad ze šterku částečně zpevněného cementovou maltou ŠCM tl 150 mm	m2	5 000,000	345,00	1 725 000,00
433	K	566301111	Úprava krytu z kameniva drceného pro nový kryt s doplněním kameniva drceného přes 0,04 do 0,06 m3/m2	m2	5 000,000	69,00	345 000,00
434	K	566401111	Úprava krytu z kameniva drceného pro nový kryt s doplněním kameniva drceného přes 0,06 do 0,08 m3/m2	m2	5 000,000	85,00	425 000,00
435	K	566501111	Úprava krytu z kameniva drceného pro nový kryt s doplněním kameniva drceného přes 0,08 do 0,10 m3/m2	m2	5 000,000	112,00	560 000,00
436	K	567512112	Recyklace podkladu za studena na místě - promísení s pojivem, kamenivem tl přes 120 do 150 mm pl do 1000 m2	m2	1 000,000	197,00	197 000,00
437	K	567512122	Recyklace podkladu za studena na místě - promísení s pojivem, kamenivem tl přes 120 do 150 mm pl přes 1000 do 3000 m2	m2	1 000,000	115,00	115 000,00
438	K	567512132	Recyklace podkladu za studena na místě - promísení s pojivem, kamenivem tl přes 120 do 150 mm pl přes 3000 do 6000 m2	m2	4 000,000	107,00	428 000,00

439	K	567512142	Recyklace podkladu za studena na místě - promísení s pojivem, kamenivem tl přes 120 do 150 mm pl přes 6000 do 10000 m2	m2	4 000,000	103,00	412 000,00
440	K	567512152	Recyklace podkladu za studena na místě - promísení s pojivem, kamenivem tl přes 120 do 150 mm pl přes 10000 m2	m2	4 000,000	93,00	372 000,00
441	M	58522110	cement portlandský směsný CEM II 42,5MPa	t	20,000	5 200,00	104 000,00
442	K	567521111	Recyklace podkladu za studena na místě - rozpojení a reprofilace tl přes 150 do 200 mm do 1000 m2	m2	500,000	109,00	54 500,00
443	K	567521121	Recyklace podkladu za studena na místě - rozpojení a reprofilace tl přes 150 do 200 mm pl přes 1000 do 3000 m2	m2	1 000,000	93,00	93 000,00
444	K	567521131	Recyklace podkladu za studena na místě - rozpojení a reprofilace tl přes 150 do 200 mm pl přes 3000 do 6000 m2	m2	1 000,000	86,00	86 000,00
445	K	567521141	Recyklace podkladu za studena na místě - rozpojení a reprofilace tl přes 150 do 200 mm pl přes 6000 do 10000 m2	m2	1 000,000	80,00	80 000,00
446	K	567521151	Recyklace podkladu za studena na místě - rozpojení a reprofilace tl přes 150 do 200 mm pl přes 10000 m2	m2	1 000,000	75,00	75 000,00
450	K	571906111	Posyp krytu kamenivem drceným nebo těženým přes 25 do 30 kg/m2	m2	500,000	31,00	15 500,00
451	K	571907114	Posyp krytu kamenivem drceným nebo těženým přes 45 do 50 kg/m2	m2	500,000	48,00	24 000,00
452	K	571908111	Kryt vymývaným dekoracním kamenivem (kačírkem) tl 200 mm	m2	100,000	620,00	62 000,00
453	K	572141111	Vyrovnání povrchu dosavadních krytů asfaltovým betonem ACO (AB) tl přes 20 do 40 mm	m2	2 500,000	205,00	512 500,00
454	K	572141112	Vyrovnání povrchu dosavadních krytů asfaltovým betonem ACO (AB) tl přes 40 do 60 mm	m2	2 500,000	289,00	722 500,00
456	K	572221111	Vyspravení výtlučků tryskovou metodou směsí kameniva a asfaltové emulze při spotřebě do 1 t na 1 km	t	50,000	4 675,00	233 750,00
457	K	572221112	Vyspravení výtlučků tryskovou metodou směsí kameniva a asfaltové emulze při spotřebě přes 1 t na 1 km	t	50,000	4 675,00	233 750,00
458	K	572241111	Vyspravení výtlučků asfaltovým betonem ACO (AB) tl přes 20 do 40 mm při vyspravované ploše do 10% na 1 km	m2	100,000	629,00	62 900,00
459	K	572241112	Vyspravení výtlučků asfaltovým betonem ACO (AB) tl přes 40 do 60 mm při vyspravované ploše do 10% na 1 km	m2	100,000	979,00	97 900,00
460	K	572241121	Vyspravení výtlučků asfaltovým betonem ACO (AB) tl přes 20 do 40 mm při vyspravované ploše přes 10% na 1 km	m2	250,000	637,00	159 250,00
461	K	572241122	Vyspravení výtlučků asfaltovým betonem ACO (AB) tl přes 40 do 60 mm při vyspravované ploše přes 10% na 1 km	m2	250,000	891,00	222 750,00
470	K	572403112	Posyp potíčních se vozovek drobným kamenivem v množství přes 3 do 5 kg/m2	m2	1 000,000	27,50	27 500,00
471	K	573211107	Postřik živičný spojovací z asfaltu v množství 0,30 kg/m2	m2	10 000,000	10,78	107 800,00
472	K	573211109	Postřik živičný spojovací z asfaltu v množství 0,50 kg/m2	m2	40 000,000	14,30	572 000,00
473	K	573231106	Postřik živičný spojovací ze silniční emulze v množství 0,30 kg/m2	m2	5 000,000	10,78	53 900,00
474	K	573231108	Postřik živičný spojovací ze silniční emulze v množství 0,50 kg/m2	m2	20 000,000	14,30	286 000,00
475	K	573312111	Prolití podkladu asfaltem v množství 3 kg/m2	m2	5 000,000	68,20	341 000,00
476	K	573312411	Prolití podkladu asfaltem v množství 5 kg/m2	m2	5 000,000	103,40	517 000,00
477	K	573411104	Jednoduchý nátěr z asfaltu v množství 1,5 kg/m2 s posypem	m2	2 500,000	93,50	233 750,00
478	K	573412112	Jednoduchý nátěr ze silniční emulze v množství 1,30 kg/m2 s posypem	m2	2 500,000	93,50	233 750,00

479	K	573451116	Dvojitý nátěr z asfaltu v množství 3,0 kg/m2 s posypem	m2	10 000,00	163,90	1 639 000,00
480	K	573452114	Dvojitý nátěr ze silniční emulze v množství 2,8 kg/m2 s posypem	m2	5 000,00	163,90	819 500,00
481	K	573911113	Asfaltový regenerační postřik s posypem kameniva v množství 0,3 kg/m2	m2	1 000,00	23,10	23 100,00
482	K	573911115	Asfaltový regenerační postřik s posypem kameniva v množství 0,5 kg/m2	m2	5 000,00	26,40	132 000,00
483	K	573911117	Asfaltový regenerační postřik s posypem kameniva v množství 0,70 kg/m2	m2	1 000,00	30,80	30 800,00
484	K	574381112	Penetrační makadam hrubý PMH tl 100 mm	m2	1 000,00	286,00	286 000,00
485	K	574391112	Penetrační makadam hrubý PMH tl 120 mm	m2	10 000,00	286,00	2 860 000,00
486	K	577133111	Asfaltový beton vrstva ohrusná ACO 8 (ABJ) tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	2 500,00	292,00	730 000,00
487	K	577133121	Asfaltový beton vrstva ohrusná ACO 8 (ABJ) tl 40 mm š přes 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	5 000,00	205,00	1 025 000,00
488	K	577134031	Asfaltový beton vrstva ohrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š do 1,5 m z modifikovaného asfaltu	m2	1 000,00	598,00	598 000,00
489	K	577134111	Asfaltový beton vrstva ohrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	5 000,00	246,00	1 230 000,00
490	K	577134111	Asfaltový beton vrstva ohrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	1 000,00	472,00	472 000,00
491	K	577134121	Asfaltový beton vrstva ohrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š přes 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	2 500,00	227,00	567 500,00
492	K	577134131	Asfaltový beton vrstva ohrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š do 3 m z modifikovaného asfaltu	m2	1 000,00	359,00	359 000,00
493	K	577134141	Asfaltový beton vrstva ohrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š přes 3 m z modifikovaného asfaltu	m2	2 500,00	294,00	735 000,00
494	K	579101201	Kalový zákryt SLURRY SEAL ohrusné vrstvy jednovrstvý tl 6 mm	m2	1 000,00	97,90	97 900,00
495	K	579101301	Kalový zákryt SLURRY SEAL ohrusné vrstvy dvouvrstvý tl 8 mm	m2	2 500,00	169,40	423 500,00
524	K	597361111	Svodnice ocelová š 95 mm kotvená do betonu	m	500,00	2 200,00	1 100 000,00
525	K	597361121	Svodnice ocelová š 120 mm kotvená do betonu	m	200,00	2 500,00	500 000,00
526	K	599141111	Vyplnění spár mezi silničními dílci živičnou záplivkou	m	200,00	55,00	11 000,00
527	K	599441111	Vyplnění spár mezi silničními dílci drobným kamenivem těžkým	m	1 000,00	11,00	11 000,00
680	K	919112111	Řezání dilatačních spár š 4 mm hl do 60 mm příčných nebo podélných v živičném krytu	m	500,00	35,00	17 500,00
681	K	919112114	Řezání dilatačních spár š 4 mm hl přes 60 do 100 mm příčných nebo podélných v živičném krytu	m	500,00	35,00	17 500,00
682	K	919112213	Řezání spár pro vytvoření komůrky š 10 mm hl 25 mm pro těsnící záplivku v živičném krytu	m	500,00	35,00	17 500,00
683	K	919121112	Těsnění spár záplivkou za studena pro komůrky š 10 mm hl 25 mm s těsnícím profilem	m	500,00	55,00	27 500,00
684	K	919122112	Těsnění spár záplivkou za tepla pro komůrky š 10 mm hl 25 mm s těsnícím profilem	m	1 000,00	55,00	55 000,00
685	K	919125111	Těsnění svislé spáry mezi živičným krytem a ostatními prvky samolepicí asfaltovou páskou š 35 mm	m	1 000,00	65,00	65 000,00
778	K	938908411	Čištění vozovek splachováním vodou	m2	200,00	7,00	1 400,00

