


Opravy komunikací ve VÚj Březina – OBJEDNÁVKA dílčí akce č. 5/2025 podle Rámcové dohody č. 6440-0003-2024-156		číslo objednávky: 6440-0003-2025-202
Objednatel: Česká republika – Ministerstvo obrany Tychonova 1, Praha 6 IČO: 60162694 Bankovní spojení: ČNB č. účtu: 404881/0710	Zhotovitel: Vojenské lesy a statky ČR, s.p. Pod Juliskou 1621/5, 160 00 Praha 6 IČO: 00000205 DIČ: CZ00000205 Bankovní spojení: ČSOB a.s., pobočka Prostějov č. účtu: 160848908 / 0300 zastoupen Ing. Ladislavem Purem, ředitelem divize Plumlov, na základě plné moci Kontaktní osoba: Ing. Josef Plaček	
Příjemce: Agentura hospodaření s nemovitým majetkem, za kterou jedná Ing. Peter Cekul, MBA, vedoucí Oddělení provozu Brno Kontaktní osoba: Ing. Jana Hořínková		
Objednávka dílčího plnění – akce č. 5/2025 se řídí ustanoveními Rámcové dohody na provádění oprav pozemních komunikací a terénních úprav pozemků ve VÚj Březina na roky 2025 – 2028 č. 6440-0003-2024-156 ze dne 23.10.2024 (dále jen RD) a je vystavena v souladu s čl. 2.2. RD.		
Označení a specifikace požadovaného plnění	Místo a čas plnění	
Provedení dílčí akce oprav komunikací: Oprava komunikace Kotárská – 1. etapa – úsek od křižovatky u Zámečku Ferdinandsko po odbočku na lesní cestu Antoníček (CE 06-33-27) podle předané projektové dokumentace (PD) zak. číslo 006s25 (zpracovatel VLS ČR s.p., Oddělení investic, projektů a staveb Velký Újezd, březen 2025) a v rozsahu výkazu výměr v ní obsaženého, který je přílohou č. 1 této objednávky jako položkový rozpočet.	Místo plnění: Vojenský újezd Březina – lokalita uvedená v PD Doba plnění: Zahájení: Dnem převzetí pracoviště zhotovitelem, nejpozději do 20 dnů od podpisu objednávky. Ukončení: do 14.11.2025	
Cena za plnění dle objednávky:	1.700.911,54 Kč bez DPH 2.058.102,96 Kč včetně DPH sazba DPH 21 % činí 357.191,42 Kč	
viz příloha č. 1 celkem 13 listů		
Fakturu zašlete v souladu s čl. 8 RD elektronicky do datové schránky objednatele ukbwexd – Fakturace (Ministerstvo obrany) nebo na e-mailovou adresu: fakturace@mo.gov.cz s fakturou na prvním místě. Kromě náležitostí uvedených v čl. 8 RD musí faktura obsahovat tyto identifikační údaje: NS 644000, AP 93 a číslo této objednávky 6440-0003-2025-202 .		
		

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 2025_006s25
Stavba: Oprava komunikace Kotárská – 1. etapa

KSO:
Místo: K.ú. Kotáry

CC-CZ:
Datum: 10.04.2025

Zadavatel:
Česká republika – Ministerstvo obrany, AHNM Brno

IČ: 60162694
DIČ: CZ60162694

Uchazeč:
Vojenské lesy a statky ČR, s. p., divize Plumlov

IČ: 00000205
DIČ: CZ00000205

Projektant:
Vojenské lesy a statky ČR, s.p.

IČ: 00000205
DIČ: CZ00000205

Zpracovatel:
Vojenské lesy a statky ČR, s.p. - OIPaS

IČ: 00000205
DIČ: CZ00000205

Poznámka:

Cena bez DPH 1 700 911,54

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	1 700 911,54	357 191,42
DPH snížená	12,00%	0,00	0,00

Cena s DPH v CZK 2 058 102,96

Projektant

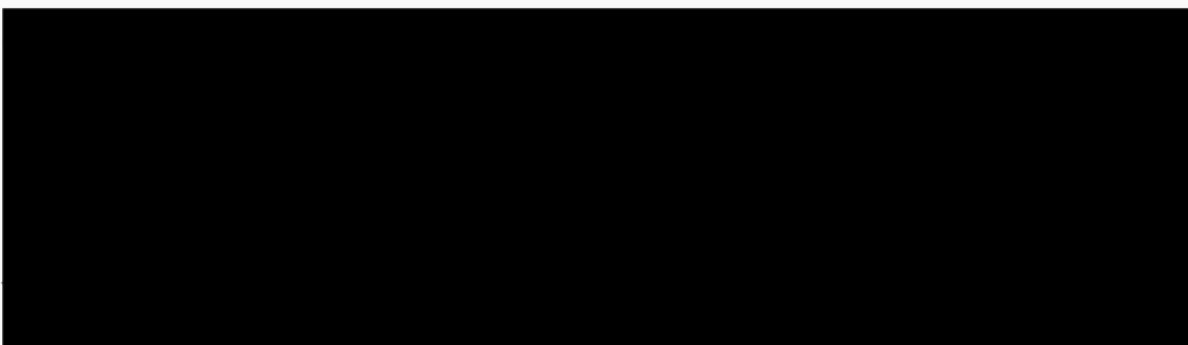
Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko



REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 2025 006s25

Stavba: Oprava komunikace Kotárská – 1. etapa

Místo: K.ú. Kotáry

Datum: 10.04.2025

Zadavatel: Česká republika – Ministerstvo obrany, AHNM Brno

Projektant: Vojenské lesy a statky ČR, s.p.

Uchazeč: Vojenské lesy a statky ČR, s. p., divize Plumlov

Zpracovatel: Vojenské lesy a statky ČR, s.p. - OIPaS

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
-----	-------	--------------------	------------------

Náklady z rozpočtů

1 700 911,54

2 058 102,96

SO 01 Údržba vegetace podél komunikace
SO 02 Údržba vodního režimu komunikace
SO 03 Koruna silnice



KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava komunikace Kotárská – 1. etapa

Objekt:

SO 01 - Údržba vegetace podél komunikace

KSO:

Místo: K.ú. Kotáry

CC-CZ:

Datum: 10.04.2025

Zadavatel:

Česká republika – Ministerstvo obrany, AHNM Brno

IČ:

60162694

DIČ:

CZ60162694

Uchazeč:

Vojenské lesy a statky ČR, s. p., divize Plumlov

IČ:

00000205

DIČ:

CZ00000205

Projektant:

Vojenské lesy a statky ČR, s.p.

IČ:

00000205

DIČ:

CZ00000205

Zpracovatel:

Vojenské lesy a statky ČR, s.p. - OIPaS

IČ:

00000205

DIČ:

CZ00000205

Poznámka:

Cena bez DPH

DPH základní
snížená

Cena s DPH

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava komunikace Kotárská – 1. etapa

Objekt:

SO 01 - Údržba vegetace podél komunikace

Místo:

K.ú. Kotáry

Datum:

10.04.2025

Zadavatel:

Česká republika – Ministerstvo obrany, AHNM Brno

Projektant:

Vojenské lesy a
statky ČR, s.p.

Uchazeč:

Vojenské lesy a statky ČR, s. p., divize Plumlov

Zpracovatel:

Vojenské lesy a
statky ČR, s.p. -
OIPaS

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

HSV - Práce a dodávky HSV

1 - Zemní práce



SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oprava komunikace Kotárská – 1. etapa

Objekt:

SO 01 - Údržba vegetace podél komunikace

Místo:

K.ú. Kotáry

Datum:

10.04.2025

Zadavatel:

Česká republika – Ministerstvo obrany, AHNM Brno

Projektant:

Vojenské lesy a statky ČR, s.p.

Uchazeč:

Vojenské lesy a statky ČR, s. p., divize Plumlov

Zpracovatel:

Vojenské lesy a statky ČR, s.p. - OIPaS

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

Náklady soupisu celkem

D	HSV		Práce a dodávky HSV				
D	1		Zemní práce				
1	K	111251203	Odstranění křovin a stromů průměru kmene do 100 mm i s kořeny sklonu terénu přes 1:5 z celkové plochy přes 500 m2 strojně	m2	1 376,000		
	W		"Oboustranně podél jízdního pásu v šířce 4,0 m - nárosty na 20 % celkové plochy"				
	W		"0,000 - 0,860 vlevo" 860,0*4,0*0,2		688,000		
	W		"0,000 - 0,860 vpravo" 860,0*4,0*0,2		688,000		
	W		Součet		1 376,000		
2	K	112155311	Štěpkování keřového porostu středně hustého s naložením	m2	1 376,000		
3	K	112151512	Řez a průklest stromů pomocí mobilní plošiny v přes 10 do 15 m	kus	6,000		
	W		"Ořez poškozených a nevhodných větví nad komunikací"				
	W		"0,000 - 0,860 vlevo" 2		2,000		
	W		"0,000 - 0,860 vpravo" 4		4,000		
	W		Součet		6,000		
4	K	112101101	Odstranění stromů listnatých průměru kmene přes 100 do 300 mm	kus	52,000		
	W		"Oboustranně podél jízdního pásu v šířce 4,0 m - nárosty v počtu 75 ks / ha "				
	W		"0,000 - 0,860 vlevo" 860,0*4,0*0,0001*75		25,800		
	W		"0,000 - 0,860 vpravo" 860,0*4,0*0,0001*75		25,800		
	W		Součet		51,600		
	W		"Zaokrouhleno" 52		52,000		
5	K	112155115	Štěpkování stromků a větví v zapojeném porostu průměru kmene do 300 mm s naložením	kus	58,000		
	W		"Stromy z výřezu"				
	W		"0,000 - 0,860 vlevo" 860,0*4,0*0,0001*75		25,800		
	W		"0,000 - 0,860 vpravo" 860,0*4,0*0,0001*75		25,800		
	W		Mezisoučet		51,600		
	W		"Větvě z ořezu"				
	W		"0,000 - 0,860 vlevo" 2		2,000		
	W		"0,000 - 0,860 vpravo" 4		4,000		
	W		Mezisoučet		6,000		
	W		Součet		57,600		
	W		"Zaokrouhleno" 58		58,000		
6	K	112251101	Odstranění pařezů průměru přes 100 do 300 mm	kus	52,000		
7	K	162201421	Vodorovné přemístění pařezů do 1 km D přes 100 do 300 mm	kus	52,000		
8	K	174251201	Zásyp jam po pařezech D pařezů do 300 mm strojně	kus	52,000		
9	K	111151103	Odstranění travin z celkové plochy přes 500 m2 strojně	m2	9 288,000		
	W		"Mulčování stařiny podél komunikace v šíři 4 m od krajnice. Koefficient za svah 1,35"				
	W		"0,000 - 0,860 m (vpravo)" 860,0*4,0*1,35		4 644,000		
	W		"0,000 - 0,860 m (vlevo)" 860,0*4,0*1,35		4 644,000		
	W		Součet		9 288,000		

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava komunikace Kotárská – 1. etapa

Objekt:

SO 02 - Údržba vodního režimu komunikace

KSO:

Místo: K.ú. Kotáry

CC-CZ:

Datum: 10.04.2025

Zadavatel:

Česká republika – Ministerstvo obrany, AHNM Brno

IČ:

60162694

DIČ:

CZ60162694

Uchazeč:

Vojenské lesy a statky ČR, s. p., divize Plumlov

IČ:

00000205

DIČ:

CZ00000205

Projektant:

Vojenské lesy a statky ČR, s.p.

IČ:

00000205

DIČ:

CZ00000205

Zpracovatel:

Vojenské lesy a statky ČR, s.p. - OIPaS

IČ:

00000205

DIČ:

CZ00000205

Poznámka:

Cena bez DPH

DPH základní
snížená

Cena s DPH



Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Datum a podpis:

Razítko

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava komunikace Kotárská – 1. etapa

Objekt:

SO 02 - Údržba vodního režimu komunikace

Místo:

K.ú. Kotáry

Datum:

10.04.2025

Zadavatel:

Česká republika – Ministerstvo obrany, AHNM Brno

Projektant:

Vojenské lesy a statky ČR, s.p.

Uchazeč:

Vojenské lesy a statky ČR, s. p., divize Plumlov

Zpracovatel:

Vojenské lesy a statky ČR, s.p. - OIPaS

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

HSV - Práce a dodávky HSV

4 - Vodorovné konstrukce

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

997 - Doprava sutí a vybouraných hmot

998 - Přesun hmot

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oprava komunikace Kotárská – 1. etapa

Objekt:

SO 02 - Údržba vodního režimu komunikace

Místo:

K.ú. Kotáry

Datum:

10.04.2025

Zadavatel:

Česká republika – Ministerstvo obrany, AHNM Brno

Projektant:

Vojenské lesy a statky ČR, s.p.
Vojenské lesy a statky ČR, s.p.

Uchazeč:

Vojenské lesy a statky ČR, s. p., divize Plumlov

Zpracovatel:

Vojenské lesy a statky ČR, s.p. - OIPaS

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

Náklady soupisu celkem

D	HSV		Práce a dodávky HSV				
D	4		Vodorovné konstrukce				
1	K	465511512	Dlažba z lomového kamene do malty s vyplněním spár maltou a vyspárováním pl do 20 m2 tl 250 mm	m2	6,900		
	W		"Oprava čel TP kamennou dlažbou do CM s vyplněním spár CM"				
	W		"0,410 Km vpravo" (1.725*2,0)*2		6,900		
	W		Součet		6,900		
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				
2	K	938902112	Čištění příkopů komunikací příkopovým rypadlem objem nánosů přes 0,15 do 0,3 m3/m	m	1 065,000		
	W		"PODÉLNÉ ODVODŇOVACÍ PŘÍKOPY"				
	W		"0,010 - 0,090 Km vlevo" 80,0		80,000		
	W		"0,010 - 0,150 Km vpravo" 140,0		140,000		
	W		"0,175 - 0,855 Km vpravo" 680,0		680,000		
	W		"0,710 - 0,855 Km vlevo" 145,0		145,000		
	W		"ODTOKOVÁ PERA"				
	W		"0,090 Km vlevo" 20,0		20,000		
	W		Součet		1 065,000		
3	K	938902421	Čištění propustků strojně tlakovou vodou D do 500 mm při tl nánosů přes 25 do 50% DN	m	40,000		
	W		"0,010 Km vlevo" 32,5		32,500		
	W		"0,175 Km příčně" 7,5		7,500		
	W		Součet		40,000		
4	K	938909611	Odstranění nánosů na krajnicích tl do 100 mm	m2	1 290,000		
	W		"OBOUSTRANNĚ V PRŮMĚRNÉ ŠÍŘCE 0,75 m, SKLON 8% OD VOZOVKY"				
	W		"0,000 - 0,860 Km vlevo" 860,0*0,75		645,000		
	W		"0,000 - 0,860 Km vpravo" 860,0*0,75		645,000		
	W		Součet		1 290,000		
5	K	919541121	Zřízení propustku nebo sjezdu z trub ocelových DN přes 400 do 700	m	10,000		
	W		"0,410 Km vpravo" 10,0		10,000		
	W		Součet		10,000		
6	M	14033234	trubka ocelová bezešvá hladká tl 10mm ČSN 41 1375.1 D 426mm	m	10,000		
D	997		Doprava suti a vybouraných hmot				
7	K	997002511	Vodorovné přemístění suti a vybouraných hmot bez naložení ale se složením a urovnáním do 1 km	t	372,590		
D	998		Přesun hmot				
8	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	7,135		

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava komunikace Kotárská – 1. etapa

Objekt:

SO 03 - Koruna silnice

KSO:

Místo: K.ú. Kotáry

CC-CZ:

Datum: 10.04.2025

Zadavatel:

Česká republika – Ministerstvo obrany, AHNM Brno

IČ:

60162694

DIČ:

CZ60162694

Uchazeč:

Vojenské lesy a statky ČR, s. p., divize Plumlov

IČ:

00000205

DIČ:

CZ00000205

Projektant:

Vojenské lesy a statky ČR, s.p.

IČ:

00000205

DIČ:

CZ00000205

Zpracovatel:

Vojenské lesy a statky ČR, s.p. - OIPaS

IČ:

00000205

DIČ:

CZ00000205

Poznámka:

Cena bez DPH

DPH základní
snížená

Cena s DPH

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Datum a podpis:

Razítko

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava komunikace Kotárská – 1. etapa

Objekt:

SO 03 - Koruna silnice

Místo:

K.ú. Kotáry

Datum:

10.04.2025

Zadavatel:

Česká republika – Ministerstvo obrany, AHNM Brno

Projektant:

Vojenské lesy a statky ČR, s.p.

Uchazeč:

Vojenské lesy a statky ČR, s. p., divize Plumlov

Zpracovatel:

Vojenské lesy a statky ČR, s.p. - OIPaS

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

HSV - Práce a dodávky HSV

1 - Zemní práce

5 - Komunikace pozemní

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

997 - Doprava sutí a vybouraných hmot

998 - Přesun hmot



SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oprava komunikace Kotárská – 1. etapa

Objekt:

SO 03 - Koruna silnice

Místo:

K.ú. Kotáry

Datum:

10.04.2025

Zadavatel:

Česká republika – Ministerstvo obrany, AHNM Brno

Projektant:

Vojenské lesy a statky ČR, s.p.

Uchazeč:

Vojenské lesy a statky ČR, s. p., divize Plumlov

Zpracovatel:

Vojenské lesy a statky ČR, s.p. - OIPaS

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

Náklady soupisu celkem

D	HSV		Práce a dodávky HSV				
D	1		Zemní práce				
1	K	122252203	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice v hornině třídy těžitelnosti I objem do 100 m3 strojně	m3	28,000		
	W		"Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice strojně v hornině třídy těžitelnosti I do 100 m3"				
	W		"Samostatné sjezdy"				
	W		"0,125 km vlevo pod penetrovanou část v tl. 300 mm"		12,000		
	W		40,00*0,3				
	W		"0,135 km vlevo pod šterkovou část v tl. 100 mm"		2,000		
	W		20,00*0,1				
	W		"0,152 km vlevo pod penetrovanou část v tl. 300 mm"		12,000		
	W		40,00*0,3				
	W		"0,152 km vlevo pod šterkovou část v tl. 100 mm"		2,000		
	W		20,00*0,1				
	W		Součet		28,000		
2	K	162351104	Vodorovné přemístění přes 500 do 1000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	28,000		
	W		"Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny"				
	W		"třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 500 do 1 000 m. Vhodná terénní nerovnost, krajnice. Místo uložení určí zástupce objednatele."				
	W		"Ze samostatných sjezdů"				
	W		"0,125 km vlevo pod penetrovanou část v tl. 300 mm"		12,000		
	W		40,00*0,3				
	W		"0,135 km vlevo pod šterkovou část v tl. 100 mm"		2,000		
	W		20,00*0,1				
	W		"0,152 km vlevo pod penetrovanou část v tl. 300 mm"		12,000		
	W		40,00*0,3				
	W		"0,152 km vlevo pod šterkovou část v tl. 100 mm"		2,000		
	W		20,00*0,1				
	W		Součet		28,000		
3	K	171151103	Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů zhutněných strojně	m3	28,000		
	W		"Uložení sypanin do násypů strojně s rozprostř sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním zhutněných z hornin soudržných jakékoliv třídy těžitelnosti"				
	W		"Ze samostatných sjezdů"				
	W		"0,125 km vlevo pod penetrovanou část v tl. 300 mm"		12,000		
	W		40,00*0,3				
	W		"0,135 km vlevo pod šterkovou část v tl. 100 mm"		2,000		
	W		20,00*0,1				
	W		"0,152 km vlevo pod penetrovanou část v tl. 300 mm"		12,000		
	W		40,00*0,3				
	W		"0,152 km vlevo pod šterkovou část v tl. 100 mm"		2,000		
	W		20,00*0,1				
	W		Součet		28,000		
4	K	181152302	Úprava pláně pro silnice a dálnice v zářezech se zhutněním	m2	330,000		
	W		"Úprava pláně na stavbách silnic a dálnic strojně v zářezech mimo skalních se zhutněním"				
	W		"Samostatné sjezdy"				
	W		"0,135 km vlevo pod penetrovanou částí" 40,00		40,000		
	W		20,00				
	W		"0,135 km vlevo pod šterkovou částí" 20,00		20,000		
	W		40,00				
	W		"0,152 km vlevo pod penetrovanou částí" 40,00		40,000		
	W		20,00				
	W		"0,152 km vlevo pod šterkovou částí" 20,00		20,000		
	W		70,0				
	W		"0,272 km vlevo pod šterk" 70,0		70,000		
	W		70,0				
	W		"0,410 km vpravo pod šterk" 70,0		70,000		
	W		70,0				
	W		"0,492 km vlevo pod šterk" 70,0		70,000		
	W		70,0				
	W		Součet		330,000		
D	5		Komunikace pozemní				
5	K	564831111	Podklad ze šterkodrtě ŠD plochy přes 100 m2 tl 100 mm	m2	660,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	W		"Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozproštěním a zhuštěním plochy přes 100 m2, po zhuštění tl. 200 mm - tloušťka u jednotlivých sjezdů upravena dle potřeb"				
	W		"2 vrstvy po 100 mm"				
	W		"Samostatné sjezdy"				
	W		"0,135 km vlevo pod penetrovanou část v tl. 200 mm" 40,00*2		80,000		
	W		"0,135 km vlevo štěrková část v tl. 200 mm" 20,00*2		40,000		
	W		"0,152 km vlevo pod penetrovanou část v tl. 200 mm" 40,00*2		80,000		
	W		"0,152 km vlevo štěrková část v tl. 200 mm" 20,00*2		40,000		
	W		"0,272 km vlevo v tl. 200 mm" 70,0*2		140,000		
	W		"0,410 km vpravo v tl. 200 mm" 70,0*2		140,000		
	W		"0,492 km vlevo v tl. 200mm" 70,0*2		140,000		
	W		Součet		660,000		
6	K	573211109	Postřik živičný spojovací z asfaltu v množství 0,50 ka/m2	m2	220,500		
	W		"VÝTLUKY A NEROVNOSTI STÁVAJÍCÍHO KRYTU Z PM - 5 % CELKOVÉ PLOCHY"				
	W		4410,00*0,05		220,500		
7	K	572241111	Vyspravení výtlučků asfaltovým betonem ACO (AB) tl přes 20 do 40 mm při vyspravované ploše do 10% na 1 km	m2	220,500		
	W		"VÝTLUKY A NEROVNOSTI STÁVAJÍCÍHO KRYTU Z PM - 5 % CELKOVÉ PLOCHY"				
	W		4410,00*0,05		220,500		
8	K	572221112	Vyspravení výtlučků tryskovou metodou směsí kameniva a asfaltové emulze při spotřebě přes 1 t na 1 km	t	22,491		
	W		"VÝTLUKY A NEROVNOSTI STÁVAJÍCÍHO KRYTU Z PM - 15 % CELKOVÉ PLOCHY"				
	W		4410,00*0,15		661,500		
	W		"0,034 t / m2"				
	W		661,500*0,034		22,491		
9	K	571906111	Posyp krytu kamenivem drčeným nebo těženým přes 25 do 30 kg/m2	m2	250,000		
	W		"Posyp podkladu nebo krytu s rozproštěním a zhuštěním kamenivem drčeným nebo těženým, v množství přes 25 do 30 kg/m2"				
	W		"Samostatné sjezdy"				
	W		"0,135 km vlevo štěrková část v tl. 200 mm" 20,00		20,000		
	W		"0,152 km vlevo štěrková část v tl. 200 mm" 20,00		20,000		
	W		"0,272 km vlevo v tl. 200 mm" 70,0		70,000		
	W		"0,410 km vpravo v tl. 200 mm" 70,0		70,000		
	W		"0,492 km vlevo v tl. 200mm" 70,0		70,000		
	W		Součet		250,000		
10	K	574391112	Penetrační makadam hrubý PMH tl 120 mm	m2	80,000		
	W		"KRYTY SJEZDU"				
	W		"0,135 Km vlevo" 40,00		40,000		
	W		"0,152 Km vlevo" 40,00		40,000		
	W		Součet		80,000		
11	K	573452114	Dvojitý nátěr ze silniční emulze v množství 2,8 kg/m2 s posypem	m2	4 410,000		
	W		"VOZOVKA Z PM š.5,0"				
	W		"0,000 - 0,860 Km" 860,0*5,00		4 300,000		
	W		"OBRUSNÁ VRSTVA KRYTU SJEZDU"				
	W		"0,135 Km vlevo" 40,00		40,000		
	W		"0,152 Km vlevo" 40,00		40,000		
	W		"OBRUSNÁ VRSTVA NAPOJENÍ KOMUNIKACE"				
	W		"0,000 Km oboustranně" 30,00		30,000		
	W		Součet		4 410,000		
12	K	569831111	Zpevnění krajnic štěrkodrtí tl 100 mm	m2	860,000		
	W		"OBOUSTRANNĚ V ŠÍŘCE 0,5 m, SKLON 8 % OD VOZOVKY"				
	W		"0,000 - 0,860 Km vlevo" 860,0*0,5		430,000		
	W		"0,000 - 0,860 Km vpravo" 860,0*0,5		430,000		
	W		Součet		860,000		
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				
13	K	919726123	Geotextilie pro ochranu, separaci a filtraci netkaná měrná hm přes 300 do 500 g/m2	m2	396,000		
	W		"Geotextilie netkaná pro ochranu, separaci nebo filtraci měrná hmotnost přes 300 do 500 g/m2 - přesahy a napojení koeficient 1,2"				
	W		"Samostatné sjezdy"				
	W		"0,135 km vlevo pod penetrovanou část" 40,00*1,2		48,000		
	W		"0,135 km vlevo pod štěrkovou část" 20,00*1,2		24,000		
	W		"0,152 km vlevo pod penetrovanou část" 40,00*1,2		48,000		
	W		"0,152 km vlevo pod štěrkovou část" 20,00*1,2		24,000		
	W		"0,272 km vlevo pod štěrk" 70,0*1,2		84,000		
	W		"0,410 km vpravo pod štěrk" 70,0*1,2		84,000		
	W		"0,492 km vlevo pod štěrk" 70,0*1,2		84,000		
	W		Součet		396,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
14	K	938908421	Čištění vozovek vodním paprskem pod tlakem 2500 barů	m2	220,500		
	W		"VÝTLUKY A NEROVNOSTI STÁVAJÍCÍHO KRYTU Z PM - 5 % CELKOVÉ PLOCHY"				
	W		4410,00*0,05		220,500		
15	K	938908411	Čištění vozovek splachováním vodou	m2	4 760,000		
	W		"STÁVAJÍCÍHO KRYTU JÍZDNÍHO PRUHU š. 5,0 m"				
	W		"0,000 - 0,860 Km" 860,0*5,5		4 730,000		
	W		"STÁVAJÍCÍHO KRYTU NAPOJENÍ KOMUNIKACE"				
	W		"0,000 Km" 30,00		30,000		
	W		Součet		4 760,000		
16	K	938909311	Čištění vozovek metením strojně podkladu nebo krytu betonového nebo živičného	m2	4 760,000		
	W		"STÁVAJÍCÍHO KRYTU JÍZDNÍHO PRUHU š. 5,0 m"				
	W		"0,000 - 0,860 Km" 860,0*5,5		4 730,000		
	W		"STÁVAJÍCÍHO KRYTU NAPOJENÍ KOMUNIKACE"				
	W		"0,000 Km" 30,00		30,000		
	W		Součet		4 760,000		
	D	997	Doprava sutí a vybouraných hmot				
17	K	997002511	Vodorovné přemístění sutí a vybouraných hmot bez naložení ale se složením a urovnáním do 1 km	t	145,005		
	D	998	Přesun hmot				
18	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	219,528		