

PČ Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
P		<i>Poznámka k položce:</i> Kompletní provedení dle technologického popisu výrobce hloubky stávajících přípojek nejsou známy, složení vpusť bude zjištěno při realizaci					
VV		2		2,000			
49 K	899203111	Osazení mříží litinových včetně rámu a koší na bahno hmotnosti nad 100 do 150 kg	Kus	2,000	606,00	1 212,00	CS ÚRS 2015 01
PP		Osazení mříží litinových včetně rámu a koší na bahno hmotnosti jednotlivé přes 100 do 150 kg					
PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách nejsou započteny náklady na dodání mříží, rámu a koší na bahno, tyto náklady se oceňují ve smlouvě					
VV		2		2,000			
50 M	mříž_01	mříž s rámem pro uliční vpusť (D400) 500x500 vč. kalového koše	kus	2,000	3 450,00	6 900,00	
PP		mříž s rámem pro uliční vpusť (D400) 300x500 vč. kalového koše					
VV		2		2,000			
51 K	899203211	Demontáž mříží litinových včetně rámu hmotnosti přes 100 do 150 kg	Kus	1,000	396,00	396,00	CS ÚRS 2015 01
PP		Demontáž mříží litinových včetně rámu, hmotnosti jednotlivé přes 100 do 150 kg					
VV		1		1,000			
52 K	899231111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusť do 200 mm zvýšením mříže	kus	11,000	1 600,00	17 600,00	CS ÚRS 2015 01
PP		Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusť do 200 mm zvýšením mříže					
VV		11		11,000			
PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na: a) odbourání dosavadního krytí, podkladu, nadezdívky nebo prstence s odklizením vybouraných hmot do 3 m, b) zarovnání plochy nadezdívky cementovou maltou, c) podbetonování nebo podzděnění rámu, d) odstranění a znovuosazení rámu, poklopu, mříže, krycího hrnce nebo hydrantu, e) úpravu a doplnění krytí popř. podkladu vozovky v místě provedené výškové úpravy. 2. V cenách nejsou započteny náklady na příp. nutné dodání nové mříže, rámu, poklopu nebo krycího hrnce. Jejich dodání se oceňuje ve specifikaci, ztratné se nestanoví.					
VV		11		11,000			
53 M	mříž_01	mříž s rámem pro uliční vpusť (D400) 500x500 vč. kalového koše	kus	11,000	3 450,00	37 950,00	
PP		mříž s rámem pro uliční vpusť (D400) 300x500 vč. kalového koše					
VV		11		11,000			
54 M	592238640	prstavec betonový pro uliční vpusť vyrovnávací TBV-Q 390/60/10a, 39x6x5 cm	Kus	11,000	221,00	2 431,00	CS ÚRS 2015 01
PP		prefabrikáty pro uliční vpusť dílce betonové pro uliční vpusť prstence vyrovnávací TBV-Q 390/60/10a					
VV		11		11,000			
55 K	899332111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusť do 200 mm snížením poklopu	kus	1,000	1 160,00	1 160,00	CS ÚRS 2015 01
PP		Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusť do 200 mm snížením poklopu					
VV		1		1,000			
PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na: a) odbourání dosavadního krytí, podkladu, nadezdívky nebo prstence s odklizením vybouraných hmot do 3 m, b) zarovnání plochy nadezdívky cementovou maltou, c) podbetonování nebo podzděnění rámu, d) odstranění a znovuosazení rámu, poklopu, mříže, krycího hrnce nebo hydrantu, e) úpravu a doplnění krytí popř. podkladu vozovky v místě provedené výškové úpravy. 2. V cenách nejsou započteny náklady na příp. nutné dodání nové mříže, rámu, poklopu nebo krycího hrnce. Jejich dodání se oceňuje ve specifikaci, ztratné se nestanoví.					
VV		1		1,000			
56 M	poklop	poklop na vstupní šachtu litinový 625 D400, s odvětráním vč. rámu	kus	1,000	4 907,00	4 907,00	
VV		1		1,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
PP			výrobky kanalizační tlitnové kanály, mříže, rošty, vpusti, poklopy poklop na vstupní šachtu 625 D 400, vzor DIN					
	VV		1		1,000			
57	M	592241680	skruž betonová přechodová 625/600/120 SPK 62,5/100x60x12 cm	kus	1,000	2 180,00	2 180,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		prefabrikáty pro vstupní šachty a drenážní šachtice (betonové a železobetonové) šachty pro odpadní kanály a potrubí uložené v zemi skruž přechodová 625/600/120 SPK 62,5/100 x 60 x 12					
	VV		1		1,000			
58	M	592241770	přístenec betonový výrovnávací 625/100/120 62,5x10x12 cm	kus	1,000	330,00	330,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		prefabrikáty pro vstupní šachty a drenážní šachtice (betonové a železobetonové) šachty pro odpadní kanály a potrubí uložené v zemi přístenec vyrovnávací 625/100/120 62,5 x 10 x 12					
	VV		1		1,000			
D 9								
Ostatní konstrukce a práce-bourání								
59	K	912211111	Montáž směrového sloupku silničního plastového prostě uložení bez betonového základu	kus	6,000	211,00	1 266,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Montáž směrového sloupku plastového s odrazkou prostým uložením bez betonového základu silničního					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na: a) vykopání jamek pro sloupky u cen 912 21-1111 a -1112, s odložením výkopku na hromadu nebo naložením na dopravní prostředek; b) u ceny -1121 i náklady na spojovací materiál. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) dodání sloupku, tyto se oceňují ve specifikaci; b) odklizení výkopku, tyto se oceňují cenami části A 01 katalogu 800-1 Zemní práce.					
	VV		6		6,000			
60	M	4044515RP	sloupek silniční plastový s retroreflexní fólií TYP P 1200 mm - červený	kus	6,000	197,00	1 182,00	
	PP		výrobky a tabule orientační pro návěstí a zabezpečovací zařízení silniční značky dopravní svítlé sloupky směrové sloupky plastové s retroreflexní fólií směrový silniční 1200 mm					
	VV		"Z11C" 3		3,000			
	VV		"Z11D" 3		3,000			
	VV		Součet		6,000			
61	K	915111111	Vodorovné dopravní značení šířky 125 mm bílou barvou dělicí čáry souvislé	m	1 209,100	6,41	7 750,33	CS ÚRS 2015 01
	PP		Vodorovné dopravní značení stříkané barvou dělicí čára šířky 125 mm souvislá bílá základní					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Ceny jsou určeny pro dělicí čáry bílé souvislé č. V1a, bílé přerušované č. V2a, žluté souvislé č. V12b, žluté přerušované č. V12c a vodičí čáry bílé č. V4, 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) předznačení, tyto se oceňují cenami souboru cen 915 6.-11 Předznačení pro vodorovné značení, b) očištění vozovky, tyto se oceňují cenami souboru cen 938 90-9 . Odstranění bláta, prachu nebo hlinitého nádmusu s povrchu podkladu nebo krytu části C 01 tohoto katalogu. 3. Množství měrných jednotek se u cen 915 11 a 915 12 určuje v m a u cen 915 13 v m2 stříkané plochy bez mezer. "V4" 1209,1					
	VV		1 209,100		1 209,100			
62	K	915111121	Vodorovné dopravní značení šířky 125 mm bílou barvou dělicí čáry přerušované	m	93,350	3,29	307,12	CS ÚRS 2015 01
	PP		Vodorovné dopravní značení stříkané barvou dělicí čára šířky 125 mm přerušovaná bílá základní					

707 247,42

PC Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny jsou určeny pro děličí čáry bílé souvislé č. V1a, bílé přerušované č. V2a, žluté souvislé č. V12b, žluté přerušované č. V12c a vodičí čáry bílé č. V4, 2. V cenách nejsou započítány náklady na: a) předznačení, tyto se oceňují cenami souboru cen 915 6.-11 Předznačení pro vodovorné značení, b) očištění vozovky, tyto se oceňují cenami souboru cen 938 90-9 . Odstranění bláta, prachu nebo hlinitého nánosu s povrchu podkladu nebo krytu části C 01 tohoto katalogu. 3. Množství měrných jednotek se u cen 915 11 a 915 12 určuje v m a u cen 915 13 v m2 stříkané plochy bez mezer.					
VV		"V4 1,50/1,50/0,125" 7+9+21,85+16,3+8,9+30,3		93,350			
63	K 915131115	Vodovorné dopravní značení žlutou barvou přechody pro chodce, šípky, symboly	m2	15,100	136,00	2 053,60	CS ÚRS 2015 01
PP		Vodovorné dopravní značení stříkané barvou přechody pro chodce, šípky, symboly žluté základní					
PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny jsou určeny pro děličí čáry bílé souvislé č. V1a, bílé přerušované č. V2a, žluté souvislé č. V12b, žluté přerušované č. V12c a vodičí čáry bílé č. V4, 2. V cenách nejsou započítány náklady na: a) předznačení, tyto se oceňují cenami souboru cen 915 6.-11 Předznačení pro vodovorné značení, b) očištění vozovky, tyto se oceňují cenami souboru cen 938 90-9 . Odstranění bláta, prachu nebo hlinitého nánosu s povrchu podkladu nebo krytu části C 01 tohoto katalogu. 3. Množství měrných jednotek se u cen 915 11 a 915 12 určuje v m a u cen 915 13 v m2 stříkané plochy bez mezer.					
VV		"V1a" 7,55*2		15,100			
64	K 915211112	Vodovorné dopravní značení retroreflexním bílým plastem děličí čáry souvislé šířky 125 mm	m	1 209,100	33,50	40 504,85	CS ÚRS 2015 01
PP		Vodovorné dopravní značení stříkaným plastem děličí čára šířky 125 mm souvislá bílá retroreflexní					
PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny jsou určeny pro děličí čáry souvislé č. V 1a bílé, přerušované č. V 2a bílé, vodičí č. V 4 bílé, souvislá č V12b žlutá, přerušovaná č. V12c žlutá 2. V cenách nejsou započítány náklady na: a) předznačení, tyto se oceňují cenami souboru cen 915 6.-11 Předznačení pro vodovorné značení, b) očištění vozovky, tyto se oceňují cenami souboru cen 938 90-9 . Odstranění bláta, prachu, nebo hlinitého nánosu s povrchu podkladu, nebo krytu části C 01 tohoto katalogu. 3. Množství měrných jednotek se u cen 912 21 a 915 22 určuje v m a u cen 915 23 v m2 stříkané plochy bez mezer.					
VV		"V4" 1209,1		1 209,100			
65	K 915211122	Vodovorné dopravní značení retroreflexním bílým plastem děličí čáry přerušované šířky 125 mm	m	93,350	12,50	1 166,88	CS ÚRS 2015 01
PP		Vodovorné dopravní značení stříkaným plastem děličí čára šířky 125 mm přerušovaná bílá retroreflexní					
PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny jsou určeny pro děličí čáry souvislé č. V 1a bílé, přerušované č. V 2a bílé, vodičí č. V 4 bílé, souvislá č V12b žlutá, přerušovaná č. V12c žlutá 2. V cenách nejsou započítány náklady na: a) předznačení, tyto se oceňují cenami souboru cen 915 6.-11 Předznačení pro vodovorné značení, b) očištění vozovky, tyto se oceňují cenami souboru cen 938 90-9 . Odstranění bláta, prachu, nebo hlinitého nánosu s povrchu podkladu, nebo krytu části C 01 tohoto katalogu. 3. Množství měrných jednotek se u cen 912 21 a 915 22 určuje v m a u cen 915 23 v m2 stříkané plochy bez mezer.					
VV		"V4 1,50/1,50/0,125" 7+9+21,85+16,3+8,9+30,3		93,350			
66	K 915231115	Vodovorné dopravní značení žlutým plastem přechody pro chodce, šípky, symboly	m2	15,100	312,00	4 711,20	CS ÚRS 2015 01
PP		Vodovorné dopravní značení stříkaným plastem přechody pro chodce, šípky, symboly žluté základní					
PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny jsou určeny pro děličí čáry souvislé č. V 1a bílé, přerušované č. V 2a bílé, vodičí č. V 4 bílé, souvislá č V12b žlutá, přerušovaná č. V12c žlutá 2. V cenách nejsou započítány náklady na: a) předznačení, tyto se oceňují cenami souboru cen 915 6.-11 Předznačení pro vodovorné značení, b) očištění vozovky, tyto se oceňují cenami souboru cen 938 90-9 . Odstranění bláta, prachu, nebo hlinitého nánosu s povrchu podkladu, nebo krytu části C 01 tohoto katalogu. 3. Množství měrných jednotek se u cen 912 21 a 915 22 určuje v m a u cen 915 23 v m2 stříkané plochy bez mezer.					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
	VV		"V11a" 7,55*2		15,100			
67	K	91561111	Předznačení vodotěrného liniového značení Předznačení pro vodotěrné značení stříkané barvou nebo provážené z nátěrových hmot uměle drcení čáry, vodici Poznámka k souboru cen:	m	1 302,450	4,00	5 209,80	CS ÚRS 2015 01
	PSC		1. Množství měrných jednotek se určuje: a) pro cenu -1111 v m délky dělicí čáry nebo vodícího proužku (včetně mezer), b) pro cenu -1112 v m2 natřené nebo stříkané plochy.					
	VV		1209,1+93,35		1 302,450			
68	K	91562111	Předznačení vodotěrného plošného značení Předznačení pro vodotěrné značení stříkané barvou nebo provážené z nátěrových hmot plošně šipky, symboly, nápisy Poznámka k souboru cen:	m2	15,100	19,00	286,90	CS ÚRS 2015 01
	PP		1. Množství měrných jednotek se určuje: a) pro cenu -1111 v m délky dělicí čáry nebo vodícího proužku (včetně mezer), b) pro cenu -1112 v m2 natřené nebo stříkané plochy.					
	PSC		1. V cenách silničních obrubníků těžkých i stojatých jsou započteny: a) pro osazení do lože z kamenné těžební a náklady na dodání hmot pro lože tl. 80 až 100 mm; v cenách -1113 též náklady nařízení bočních opěr; 2. Část lože z betonu prostého přesahující tl. 100 mm se oceňuje cenou 916 99-1121 Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek; 3. V cenách nejsou započteny náklady na dodání obrubníků, tyto se oceňují ve specifikaci.					
	VV		7,55*2		15,100			
69	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého boční opěrou z betonu prostého tř. C 12/15, do lože z betonu prostého téže značky	m	39,300	181,00	7 113,30	CS ÚRS 2015 01
	PP		Poznámka k souboru cen: 1. V cenách silničních obrubníků těžkých i stojatých jsou započteny: a) pro osazení do lože z kamenné těžební a náklady na dodání hmot pro lože tl. 80 až 100 mm; b) pro osazení do lože z betonu prostého i náklady na dodání hmot pro lože tl. 80 až 100 mm; v cenách -1113 též náklady nařízení bočních opěr; 2. Část lože z betonu prostého přesahující tl. 100 mm se oceňuje cenou 916 99-1121 Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek; 3. V cenách nejsou započteny náklady na dodání obrubníků, tyto se oceňují ve specifikaci.					
	VV		21,9+17,4		39,300			
70	M	592175040	obrubník betonový silniční, přírodní 100x15/12x25 cm	kus	39,693	140,00	5 557,02	CS ÚRS 2015 01
	PP		obrubníky betonové a železobetonové obrubníky provedení: přírodní (d x š x v) MONO II 100 x 15/12 x 25					
	VV		(21,9+17,4)*1,01		39,693			
71	K	916241213	Osazení obrubníku kamenného stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého Osazení obrubníku kamenného se zařízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého tř. C 12/15, do lože z betonu prostého téže značky	m	12,600	185,00	2 331,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Poznámka k souboru cen: 1. Ceny -1211, -1212 a -1213 lze použít i pro osazení krajníků z kamene; 2. V cenách chodníkových obrubníků těžkých i stojatých jsou započteny pro osazení: a) do lože z kamenné těžební i náklady na dodání hmot pro lože tl. 80 až 100 mm; b) do lože z betonu prostého i náklady na dodání hmot pro lože tl. 80 až 100 mm; v cenách -1113 a -1213 též náklady na zařízením boční opěry; 3. Část lože z betonu prostého přesahující tl. 100 mm se oceňuje cenou 916 99-1121 Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek; 4. V cenách nejsou započteny náklady na dodání obrubníků nebo krajníků, tyto se oceňují ve specifikaci.					
	PSC		1. Ceny -1211, -1212 a -1213 lze použít i pro osazení krajníků z kamene; 2. V cenách chodníkových obrubníků těžkých i stojatých jsou započteny pro osazení: a) do lože z kamenné těžební i náklady na dodání hmot pro lože tl. 80 až 100 mm; b) do lože z betonu prostého i náklady na dodání hmot pro lože tl. 80 až 100 mm; v cenách -1113 a -1213 též náklady na zařízením boční opěry; 3. Část lože z betonu prostého přesahující tl. 100 mm se oceňuje cenou 916 99-1121 Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek; 4. V cenách nejsou započteny náklady na dodání obrubníků nebo krajníků, tyto se oceňují ve specifikaci.					
	VV		3,8+4,4+4,4		12,600			
72	M	583802120	Krajník silniční kamenný, žula, KS3 13x20 x 30-80	m	12,726	349,00	4 441,37	CS ÚRS 2015 01
	PP		vyrobky lomácké a kamenické pro komunikace (kostky dlažební, krajníky a obrubníky) krajníky silniční kamenné žula (skupina materiálů I/2) KS 3 13 x 20 x 30-80 cm					
	VV		(3,8+4,4+4,4)*1,01		12,726			
73	K	9191212RP	Těsnění spár pružnou zátkou + zasypání křemičitým pískem	m	55,740	130,00	7 246,20	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
PP			Těsnění spár pružnou závlivkou + zasypaní křemičitým pískem					
WV	K	9194111RP	5,6+14+4+6,7+10,34+4,5+5,2+5,4		55,740			
			Celo šikmé propustku z prelabrikátu pro propustek z trub DN 400 dodávka vč. montáže	kus	1,000	4 500,00	4 500,00	
			<i>Poznámka k souboru cen:</i>					
PSC			1. Ceny jsou určeny pro čela propustků bez svahových křídel o spádu do 10 %. 2. Ceny nelze použít pro čela propustků z trub DN přes 800 mm a pro čela se svahovými křídly, které se oceňují cenami části A 01 katalogu 821-1 Mosty. 3. V cenách 919-41-1111 a -1121 jsou započítány náklady na zdivo zkladu a zdivo nadzákladové z betonu prostého tř. C 12/15, římsu z betonu železového tř. C 16/20, zřízení bednění a jeho odstranění. 4. V cenách 919-41-1131 a -1141 jsou započítány i náklady na zdivo zkladu a zdivo nadzákladové z betonu prostého V 4 tř. B 20 a římsu z betonu železového V 4 tř. B 20, zřízení bednění a jeho odstranění. 5. V cenách 919-44-1211 a 4-1221 jsou započítány i náklady na malbu cementovou pro zdivo z lomového kamene, malbu cementovou pro spárování zdiva, na římsu z betonu železového tř. C 16/20, zřízení bednění a jeho odstranění. 6. V cenách nejsou započítány náklady na: a) zemní práce, které se oceňují cenami souboru cen katalogu 800-1 Zemní práce, b) zabraňilí, které se oceňují cenami části A 01 katalogu 821-1 Mosty, c) ocelovou výztuž římsy, která se oceňuje cenami části A 01 katalogu 821-1 Mosty. 7. Pro výpočet přesunu hmot se celková hmotnost položky sníží o hmotnost betonu, pokud je beton dodáván přímo na místo zabudování nebo do prostoru technologické manipulace.					
WV	K	919521120	1 Zřízení silničního propustku z trub betonových nebo železobetonových DN 400	m	12,000	845,00	10 140,00	CS ÚRS 2015 01
PP			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny jsou určeny pro trubní propustky spádu do 10 %. 2. V cenách jsou započítány i náklady na: a) podkladní vrstvu ze šterkopísku a podkladní vrstvu (ložej) z betonu prostého, b) utěsnění trub cementovou maltou. 3. V cenách nejsou započítány náklady na: a) zemní práce, které se oceňují cenami části A 01 katalogu 800-1 Zemní práce; b) dodání trub, které se oceňuje ve specifikaci; ztrátou lze dohodnout ve výši 1 %, c) obetonování trub, které se oceňuje cenou 919-53-5555.					
WV	M	59223130	12 trouba betonová vibrořísovaná s integrovaným spojem 40/250 D 40x250 cm	kus	5,040	2 420,00	12 196,80	CS ÚRS 2015 01
PP			trouby pro splaškové odpadní vody betonové trouby vibrořísované s integrovaným spojem Supermatic SC - stranovzdorný cement 40/250 D 40 x 250					
WV	K	919535556	12/2,5*1,05 Obetonování trubního propustku betonem prostým vodostavebním	m3	5,040	3 270,00	9 810,00	CS ÚRS 2015 01
PP			Obetonování trubního propustku betonem prostým vodostavebním V 4 tř. B 20					
PSC			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V ceně jsou započítány i náklady na popř. nutné bednění a odbednění. 2. Pro výpočet přesunu hmot se celková hmotnost položky sníží o hmotnost betonu, pokud je beton dodáván přímo na místo zabudování nebo do prostoru technologické manipulace.					
WV	K	938902113	0,25*12 Čištění příkopů komunikací příkopovým rypadlem objem nánosů do 0,5 m3/m	m	3,000	80,00	70 400,00	CS ÚRS 2015 01
PP			Profilace a čištění příkopů komunikací příkopovým rypadlem nezpěvných nebo zpěvných objemu nánosů přes 0,30 do 0,50 m3/m					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
PSC			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny nelze použít pro čištění příkopů zakrytých; tato čištění se oceňuje individuálně. 2. Pro volbu ceny se objem nánosů na 1 m délky příkopu určí jako podíl celkového množství nánosů všech příkopů objektu a jejich celkové délky.					
VV			880		880,000			
79	K	938908411	Čištění vozovek splachováním vodou	m2	7 057,500	3,00	21 172,50	CS ÚRS 2015 01
PP			Čištění vozovek splachováním vodou povrchu podkladu nebo krytů živичného, betonového nebo dlažebného					
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny jsou určeny pro očištění: a) povrchu stávající vozovky, b) povrchu rozestavěné trvalé vozovky, předepíše-li projekt užívat nově zřizovanou vozovku po dobu výstavby ještě před zřízením konečného závěrečného krytí.					
PSC			7057,5		7 057,500			
VV								
80	K	938909311	Čištění vozovek metením strojné podkladu nebo krytů betonového nebo živичného	m2	7 057,500	1,00	7 057,50	CS ÚRS 2015 01
PP			Čištění vozovek metením bláta, prachu nebo hlinitého nánosů s odklizením na hromady na vzdálenost do 20 m nebo naložením na dopravní prostředek strojně povrchu podkladu nebo krytů betonového nebo živичného					
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny jsou určeny pro očištění: a) povrchu stávající vozovky, b) povrchu rozestavěné trvalé vozovky, předepíše-li projekt užívat nově zřizovanou vozovku po dobu výstavby ještě před zřízením konečného závěrečného krytí.					
PSC			7057,5		7 057,500			
VV								
D			Bourání konstrukcí				480 843,05	
81	K	113107223	Odstaranění podkladu pl přes 200 m2 z kamenniva drceného tl 300 mm	m2	843,100	24,00	20 234,40	CS ÚRS 2015 01
PP			Odstaranění podkladů nebo krytů s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek v ploše jednotlivě přes 200 m2 z kamenniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 200 do 300 mm					
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Pro volbu cen z hlediska množství se uvažuje každá souvisle odstraňovaná plocha krytů nebo podkladu stejného druhu samostatně. Odstraňuje-li se několik vrstev vozovky najednou, jednotlivé vrstvy se oceňují každá samostatně. 2. U ploch menších než 50 m2 jsou ceny určeny pro ruční odstraňování podkladu nebo krytů, u ploch větších než 50 m2 pro odstraňování strojní. 3. Ceny a) -7111 až -7113, -7151 až -7153 a -7211 až -7213 lze použít i pro odstraňování podkladů nebo krytů ze šetrkopřisku, škváry, strusky nebo z mechanicky zpevněných zemín, b) -7121 až -7125, -7161 až -7165 a -7221 až -7225 lze použít i pro odstraňování podkladů nebo krytů ze zemín stabilizovaných vápnem, c) -7130 až -7132, -7170 až -7172 a -7230 až -7232 lze použít i pro odstraňování dlažeb uložených do betonového lože a dlažeb z mozaiky uložených do cementové malty nebo podkladu ze zemín stabilizačních cementem. 4. Ceny lze použít i pro odstraňování podkladů nebo krytů opatřených živичnými postřiky nebo nátěry. 5. Ceny odlišné podle tloušťky (např. do 100 mm, do 200 mm) jsou určeny vždy pro celou tloušťku jednotlivých konstrukcí. 6. V cenách nejsou započteny náklady na zarovnaní svislých ploch betonových nebo živичných podkladů nebo krytů, které se oceňuje cenami souboru cen 919 73. Zarovnaní svislých ploch betonových nebo živичných ceníků. Množství suti získané ze zarovnaní svislých ploch podkladů nebo krytů se zvlášť nevykazuje. 7. Přemístění vyburaného materiálu na vzdálenost přes 3 m u cen -7111 až -7146 a přes 20 m u cen -7151 až -7246 se oceňuje cenami souborů cen 997 22-1 Vodarovná doprava suti. 8. Ceny -714, -718, a -724 nelze použít pro odstraňování podkladu nebo krytů frézováním.					
PSC								
VV			115+121+153+108+40+236+56,8+13,3		843,100			
82	K	113154112	Frézování živичného krytů tl 40 mm pruh s 0,5 m pl. do 500 m2 bez překážek v trase	m2	43,880	139,00	6 099,32	CS ÚRS 2015 01
PP			Frézování živичného podkladu nebo krytů s naložením na dopravní prostředek plochy do 500 m2 bez překážek v trase pruhu šířky do 0,5 m, tloušťky vrstvy 40 mm					

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

Poznámka k souboru cen:

- V cenách jsou započteny i náklady na:
 - vodu pro chlazení zubů frézy,
 - opotřebování frézovacích nástrojů,
 - naložení odfrézovaného materiálu na dopravní prostředek.
- V cenách nejsou započteny náklady na:
 - nutné ruční odstranění (vybourání) živичného krytu kolem překážek, které se oceňují cenami souboru cen 113 10-7
 - Odstranění podkladů nebo krytu této části katalogu,
 - očistění povrchu odfrézované plochy, které se oceňují cenami souboru cen 938 90-9
 - Odstranění bláta, prachu z povrchu podkladu nebo krytu části C01 tohoto katalogu.
- Množství měrných jednotek pro rozpočet určí projekt. Drobné překážky, např. vpusť, uzávěry, sloupky (plochy do 2 m²) se z celkové frézované plochy neoděčítají.
- Tloušťku frézované vstupy určí projekt a měří se tloušťka jednohlavých záběrů v mm.
- Cena s překážkami je určena v případech, kdy:
 - na 200 m² frézované plochy se vyskytne v průměru více než jedna vpusť nebo vstup
 - inženýrských sítí, popř. stožár, vstupní ostrůvek apod., jsou-li podél frézované plochy osazeny obrubníky s výškovým rozdílem horní plochy obrubníku od frézované plochy větší než 250 mm.
 - Překážkami se rozumějí obrubníky nebo krajníky, pokud výškový rozdíl horní plochy obrubníku od frézované plochy je větší než 250 mm, vpusť nebo vstup inženýrských sítí, stožáry, nástupní a ochranné ostrůvky apod.

PSC 43,88

83	K	113154334	Frézování živичného krytu tl 100 mm pruh 5 Z m pl do 10000 m ² bez překážek v trase	m ²	6 909,100	62,80	433 891,48	CS ÚRS 2015 01
----	---	-----------	--	----------------	-----------	-------	------------	----------------

Frézování živичného podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy přes 1 000 do 10 000 m² bez překážek v trase pruhu šířky přes 1 m do 2 m, tloušťky vstupy do 100 mm

Poznámka k souboru cen:

- V cenách jsou započteny i náklady na:
 - vodu pro chlazení zubů frézy,
 - opotřebování frézovacích nástrojů,
 - naložení odfrézovaného materiálu na dopravní prostředek.
- V cenách nejsou započteny náklady na:
 - nutné ruční odstranění (vybourání) živичného krytu kolem překážek, které se oceňují cenami souboru cen 113 10-7
 - Odstranění podkladů nebo krytu této části katalogu,
 - očistění povrchu odfrézované plochy, které se oceňují cenami souboru cen 938 90-9
 - Odstranění bláta, prachu z povrchu podkladu nebo krytu části C01 tohoto katalogu.
- Množství měrných jednotek pro rozpočet určí projekt. Drobné překážky, např. vpusť, uzávěry, sloupky (plochy do 2 m²) se z celkové frézované plochy neoděčítají.
- Tloušťku frézované vstupy určí projekt a měří se tloušťka jednohlavých záběrů v mm.
- Cena s překážkami je určena v případech, kdy:
 - na 200 m² frézované plochy se vyskytne v průměru více než jedna vpusť nebo vstup
 - inženýrských sítí, popř. stožár, vstupní ostrůvek apod., jsou-li podél frézované plochy osazeny obrubníky s výškovým rozdílem horní plochy obrubníku od frézované plochy větší než 250 mm.
 - Překážkami se rozumějí obrubníky nebo krajníky, pokud výškový rozdíl horní plochy obrubníku od frézované plochy je větší než 250 mm, vpusť nebo vstup inženýrských sítí, stožáry, nástupní a ochranné ostrůvky apod.

PSC

VV 1572+3832+523+508+13,3+56,8+65+154+115+55+15

84	K	961044111	Bourání základů z betonu prostého	m ³	2,000	2 260,00	4 520,00	CS ÚRS 2015 01
----	---	-----------	-----------------------------------	----------------	-------	----------	----------	----------------

Bourání základů z betonu prostého

VV 1+1 "Čela propustků"

85	K	966008112	Bourání trubního propustku do DN 500	m	7,800	1 130,00	8 814,00	CS ÚRS 2015 01
----	---	-----------	--------------------------------------	---	-------	----------	----------	----------------

Bourání trubního propustku s odklizením a uloženíím vybouraného materiálu na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z trub DN přes 300 do 500 mm

Poznámka k souboru cen:

- Ceny lze použít i pro bourání hospodářských přejezdů a propustků z trub o betonovaných.
- V cenách jsou započteny i náklady na případné bourání betonového lože nebo prahu pod troubami propustku.
- V cenách nejsou započteny náklady na:
 - zemní práce nutné při rozebírání propustků, které se oceňují cenami části A 01 katalogu 800-1 Zemní práce,
 - bourání čel, které se oceňují cenami části B 01 katalogu 821-1 Mosťy
 - Množství měrných jednotek se určuje délkou mezi rubovými stěny čel (v podélné ose propustků).
 - Přemístění vybouraného materiálu na vzdálenost přes 3 m se oceňuje cenami souboru cen 997 22-1
 - Vodorovné přemístění vybouraných hmot.

PSC

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	WV		7,8		7,800			
86	K	919735111	Rezaní stávajícího živého kory hl do 50 mm	m	55,740	49,80	2 775,85	CS ÚRS 2015 01
	PP		Rezaní stávajícího živého kory nebo podkladu hloubky do 50 mm					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na spotřebu vody.					
	WV		5,6+14+4+6,7+10,34+4,5+5,2+5,4		55,740			
87	K	Propustek_01	Pročištění stávajícího propustku	m	11,500	392,00	4 508,00	
	WV		Pročištění stávajících propustků		11,5			
	D	997	Přesun sítě				171 734,86	
88	K	997221551	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km	t	2 195,221	21,00	46 099,64	CS ÚRS 2015 01
	PP		Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovňáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny nelze použít pro vodorovnou dopravu suti po železnicích, po vodě nebo neobvyklými dopravními prostředky. 2. Je-li na dopravní dráze pro vodorovnou dopravu suti překážka, pro kterou je nutno suti překládat z jednoho dopravního prostředku na druhý, oceňuje se tato doprava v každém úseku samostatně. 3. Ceny 997 22-155 jsou určeny pro sypký materiál, např. kamenný a hmoty kamenného charakteru stmelené vápnem, cementem nebo živci. 4. Ceny 997 22-156 jsou určeny pro drobný kusový materiál (dlažební kostky, lomový kámen).					
	WV		"Frezink na skládku stavby a zpět na místo upotřebení" (84,731)*2		169,462			
	WV		"Frezink na skládku investora" 4,52+1768,73-84,731		1 688,519			
	WV		"podklad na trvalou skládku" 337,24		337,240			
	WV		Součet		2 195,221			
89	K	997221559	Připátek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů	t	10 972,737	6,00	65 836,42	CS ÚRS 2015 01
	PP		Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovňáním Připátek k ceně za každý další 1 započítá 1 km přes 1 km					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny nelze použít pro vodorovnou dopravu suti po železnicích, po vodě nebo neobvyklými dopravními prostředky. 2. Je-li na dopravní dráze pro vodorovnou dopravu suti překážka, pro kterou je nutno suti překládat z jednoho dopravního prostředku na druhý, oceňuje se tato doprava v každém úseku samostatně. 3. Ceny 997 22-155 jsou určeny pro sypký materiál, např. kamenný a hmoty kamenného charakteru stmelené vápnem, cementem nebo živci. 4. Ceny 997 22-156 jsou určeny pro drobný kusový materiál (dlažební kostky, lomový kámen).					
	WV		"Frezink na skládku stavby a zpět na místo upotřebení" (84,731)*2		169,462			
	WV		"Frezink na skládku investora - Chrudim" (4,52+1768,73-(84,731))*5		8 442,595			
	WV		"podklad" (337,24)*7		2 360,680			
	WV		Součet		10 972,737			
90	K	997221561	Vodorovná doprava suti z kusových materiálů do 1 km	t	11,644	24,00	279,46	CS ÚRS 2015 01
	PP		Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovňáním z kusových materiálů, na vzdálenost do 1 km					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny nelze použít pro vodotěrnou dopravu suti po železnici, po vodě nebo neobvyklými dopravními prostředky. 2. Je-li na dopravní dráze pro vodotěrnou dopravu suti překážka, pro kterou je nutno sut překládat z jednoho dopravního prostředku na druhý, oceňuje se tato doprava v každém úseku samostatně. 3. Ceny 997 22-155 jsou určeny pro sypký materiál, např. kamenný a hmoty kamenitého charakteru stmelené vápenným, cementem nebo živci. 4. Ceny 997 22-156 jsou určeny pro drobný kusový materiál (dlažební kostky, lomový kámen).					
	WV		4+7,644		11,644			
	91	K	997221569	Poplatek ZKD 1 km u vodotěrné dopravy suti z kusových materiálů	t	81,508	8,00	652,02 CS ÚRS 2015 01
	PP		Vodotěrná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny nelze použít pro vodotěrnou dopravu suti po železnici, po vodě nebo neobvyklými dopravními prostředky. 2. Je-li na dopravní dráze pro vodotěrnou dopravu suti překážka, pro kterou je nutno sut překládat z jednoho dopravního prostředku na druhý, oceňuje se tato doprava v každém úseku samostatně. 3. Ceny 997 22-155 jsou určeny pro sypký materiál, např. kamenný a hmoty kamenitého charakteru stmelené vápenným, cementem nebo živci. 4. Ceny 997 22-156 jsou určeny pro drobný kusový materiál (dlažební kostky, lomový kámen).					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny uvedené v souboru cen lze po dohodě upravit podle místních podmínek. 2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně. 3. V cenách je započítán poplatek za ukládku odpadů dle zákona 185/2001 Sb. 4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit cenami souboru cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů. 337,24					
	WV		4+7,644		11,644			
	94	K	997221855	Poplatek za uložení odpadu z kamenný na skládce (skládkovně)	t	337,240	150,00	50 586,00 CS ÚRS 2015 01
	PP		<i>Poznámka k souboru cen:</i> Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) z kamenný					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny uvedené v souboru cen lze po dohodě upravit podle místních podmínek. 2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně. 3. V cenách je započítán poplatek za ukládku odpadů dle zákona 185/2001 Sb. 4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit cenami souboru cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů. 84,731					
	WV		"Trezink na skládce stavby pro zpětné použití" 641,9*0,132		84,731			
	93	K	997221815	Poplatek za uložení betonového odpadu na skládce (skládkovně)	t	11,644	180,00	2 095,92 CS ÚRS 2015 01
	PP		<i>Poznámka k souboru cen:</i> Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) betonového					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny uvedené v souboru cen lze po dohodě upravit podle místních podmínek. 2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně. 3. V cenách je započítán poplatek za ukládku odpadů dle zákona 185/2001 Sb. 4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit cenami souboru cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů. 81,508					
	WV		(4+7,644)*7		81,508			
	92	K	997221611	Nakládání suti na dopravní prostředky pro vodotěrnou dopravu	t	84,731	73,00	6 185,36 CS ÚRS 2015 01
	PP		<i>Poznámka k souboru cen:</i> Nakládání na dopravní prostředky pro vodotěrnou dopravu suti					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny lze použít i pro překládku při lomené dopravě. 2. Ceny nelze použít při dopravě po železnici, po vodě nebo neobvyklými dopravními prostředky.					
	WV		4+7,644		81,508			
	D	998	Přesun hmot				28 452,35	
	95	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živčným	t	764,437	30,00	22 933,11 CS ÚRS 2015 01
	PP		<i>Přesun hmot pro komunikace s krytem z kamenný, monolitickým betonovým nebo živčným dopravni vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu</i>					

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

PSC

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny lze použít i pro plochy letišť s krytem monolitickým betonovým nebo živičným.

96	K	998225191	Přístavek k přesunu hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, živičným, betonovým do 1000 m	t	764,437	7,22	5 519,24	CS ÚRS 2015 01
----	---	-----------	--	---	---------	------	----------	----------------

PP

Přesun hmot pro komunikace s krytem z kamene, živičným, monolitickým betonovým nebo živičným. Přístavek k ceně za zvěšeny přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 1000 m

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny lze použít i pro plochy letišť s krytem monolitickým betonovým nebo živičným.

PSC

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady 200 900,00

D VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce 89 900,00

97	K	0120020RP	Vytváření IS	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00	
----	---	-----------	--------------	-----	-------	----------	----------	--

PP

Hlavní tituly průvodních činností a nákladů průzkumné, geodetické a projektové práce geodetické práce

98	K	012203000	Geodetické práce při provádění stavby	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2015 01
----	---	-----------	---------------------------------------	-----	-------	----------	----------	----------------

PP

Průzkumné, geodetické a projektové práce geodetické práce při provádění stavby

99	K	012303000	Geodetické práce po výstavbě	kpl	1,000	15 000,00	15 000,00	CS ÚRS 2015 01
----	---	-----------	------------------------------	-----	-------	-----------	-----------	----------------

PP

Zaměření skutečného provedení

vč. případně nutnosti vyhotovení geometrického plánu a potvrzení KN

100	K	013244000	Dokumentace pro provádění stavby	kpl	1,000	31 500,00	31 500,00	CS ÚRS 2015 01
-----	---	-----------	----------------------------------	-----	-------	-----------	-----------	----------------

PP

Průzkumné, geodetické a projektové práce projektové práce dokumentace stavby (výkresová a textová) pro provádění stavby

101	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	kpl	1,000	33 400,00	33 400,00	CS ÚRS 2015 01
-----	---	-----------	---	-----	-------	-----------	-----------	----------------

PP

Průzkumné, geodetické a projektové práce projektové práce dokumentace stavby (výkresová a textová) skutečného provedení stavby

D VRN3 Zařízení staveniště 70 000,00

102	K	030001000	Zařízení staveniště	kpl	1,000	20 000,00	20 000,00	CS ÚRS 2014 01
-----	---	-----------	---------------------	-----	-------	-----------	-----------	----------------

PP

Základní rozdělení průvodních činností a nákladů zařízení staveniště

103	K	034403000	Dopravní značení na staveništi, DIO	kpl	1,000	30 000,00	30 000,00	CS ÚRS 2015 01
-----	---	-----------	-------------------------------------	-----	-------	-----------	-----------	----------------

104	K	034503000	Informační tabule na staveništi 2x1 m	kus	2,000	10 000,00	20 000,00	CS ÚRS 2015 01
-----	---	-----------	---------------------------------------	-----	-------	-----------	-----------	----------------

PP

Zařízení staveniště zabezpečení staveniště informační tabule

Poznámka k položce:

- výroba
- osazení
- montáž
- likvidace

P

D VRN4 Inženýrská činnost 41 000,00

105	K	042903001	Zpracování zprávy o průběhu výstavby vč. fotodokumentace	kpl	1,000	6 000,00	6 000,00	
-----	---	-----------	--	-----	-------	----------	----------	--

PP

3 výšišky + CD

106	K	042903002	Pasportizace objektů podél stavby - fotky	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00	
-----	---	-----------	---	-----	-------	----------	----------	--

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
107	K	043002000	kontrolní zkoušky nezávislou laboratorní na základě podnětu/požadavku objednatele	kpl	1,000	30 000,00	30 000,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		z této položky bude čeráno pouze na základě požadavku objednatele. Předpokládané zkoušky (statika 3x, lehká dynamická deska 5x, rovinnost planograf 1x, lat' 2x, vývrtky 3x, retroreflexe VZ 1x kompl., SDZ 1x kompl.)					
	P		Poznámka k položce: Uchazeč tuto položku ocení fixní částkou 35.000,- Kč					
			pouze na CD					

Rámcová kupní smlouva č. ...

Č. SAP....10000111199

SaM silnice a mosty a.s.

sídlem Máchova 1129, 470 01 Česká Lípa

IČ: 250 18 094

DIČ: CZ02604795

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném u Krajského soudu v Ústí nad Labem, oddíl B vložka 972

bankovní spojení:254242421/0100, KB, a.s.

tel./fax: 487 834 467-8

zastoupena :Ing. Dušanem Drahošem, předsedou představenstva

jako kupující (dále jen „kupující“),

a

SaM silnice a mosty Děčín a.s.

sídlem Oblouková ulice čp. 416, Děčín 3

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném u Krajského soudu v Ústí nad Labem, oddíl B, vložka 1142

bankovní spojení:2572360297/0100, KB, a.s.

tel./fax: 412 704 530-1

zastoupena: Ladislavem Kudrem

jako kupující (dále jen „kupující“)

a

Skanska Asphalt s.r.o.

sídlem Pavelkova 1133/6, Hodolany, 779 00 Olomouc

IČ 241 23 641,

DIČ CZ241 23 641,

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Ostravě, oddíl C, vložka 55850,

bankovní spojení: Citibank Europe plc, organizační složka, č.ú. 2057590100/2600,

zastoupená: Ing. Michalem Jurkou, jednatelem a Ing. Jiřím Teleckým, jednatelem

jako prodávající (dále jen „prodávající“)

uzavírají níže uvedeného dne tuto rámcovou kupní smlouvu:

Preambule:

Vzhledem k tomu, že

- společnost Skanska Asphalt s.r.o. má zájem prodávat společnosti SaM silnice a mosty a.s. a společnosti SaM silnice a mosty Děčín a.s. asfaltové směsi zejména z obaloven v lokalitě Huntířov, Pardubice, Poříčany, Modřec a České Budějovice.
- společnosti SaM silnice a mosty a.s. a SaM silnice a mosty Děčín a.s. prohlašují, že jsou personálně a majetkově propojené a že mají zájem odebírat od prodávajícího asfaltovou směs,
- společnost Skanska Asphalt s.r.o. je členem skupiny Skanska, Skupina Skanska představuje podnikatelské uskupení tvořené společnostmi Skanska a.s. a jí přímo či nepřímo ovládanými společnostmi, které vykonávají své procesy a činnosti na území České republiky, Slovenské republiky i v jiných zemích,
- společnost Skanska Asphalt s.r.o. hodlá společnosti SaM silnice a mosty a.s. umožnit, aby ji uváděla v zadávacích řízeních na území **Královehradeckého a Pardubického kraje** jako svého subdodavatele, který jí zajišťuje dodávku asfaltových směsí; v zadávacích řízeních na území jiných krajů není kupující oprávněn uvádět prodávajícího v zadávacích řízeních jako svého subdodavatele;
- v případě, že by tato smlouva vylučovala nebo ohrožovala možnost kterékoli ze společností ze skupiny Skanska účastnit se stejného zadávacího řízení, tak společnost SaM silnice a mosty a.s. není oprávněna označit společnost Skanska Asphalt s.r.o. jako subdodavatele, kterým společnost SaM silnice a mosty a.s. prokazuje část kvalifikace,

uzavírají smluvní strany v souladu s § 1746 odst. 2 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník (dále jen „občanský zákoník“) tuto rámcovou kupní smlouvu.

Článek I.

Předmět a účel smlouvy

1. Touto rámcovou kupní smlouvou se upravují práva a povinnosti ze závazkových právních vztahů založených kupními smlouvami (dále jen „prováděcí smlouvy“):
 - a) jejichž předmětem je povinnost prodávajícího dodat kupujícímu (bez přepravy) Asfaltovou směs uvedenou v Ceníku směsí prodávajícího, který je jako příloha č. 1 nedílnou součástí této rámcové kupní smlouvy (dále jen „Asfaltová směs“ nebo „zboží“), a převést ke zboží kupujícímu vlastnické právo a povinnost kupujícího zaplatit kupní cenu, a
 - b) které prodávající a kupující uzavřou v době účinnosti této rámcové kupní smlouvy, a jež budou dodávány zejména z obalovny v lokalitě Huntířov, Pardubice, Poříčany, Modřec a České Budějovice.
2. Prováděcí smlouva se uzavírá na základě písemné objednávky kupujícího, která obsahuje alespoň označení smluvních stran a určení druhu a množství asfaltové směsi. Objednávka zpravidla obsahuje též určení doby odběru asfaltové směsi.
3. Prodávající je objednávkou oprávněn odmítnout v případě, že kapacitní možnosti obalovny neumožňují prodej v daném čase a v dané lokalitě.
4. Přijetí objednávky prodávajícím vyžaduje písemnou formu nebo potvrzení oprávněnou osobou prostřednictvím emailové komunikace.

7. Ustanovení předchozích odstavců tohoto článku se obdobně použijí i pro dohody o změně prováděcí smlouvy.
6. Asfaltová směs bude mít vlastnosti vyhovující příslušné z norem ČSN EN 13108-1, ČSN EN 13108-5, ČSN EN 13108-20, ČSN EN 13108-21 ČSN 73 6121, TKP kap.7 MD ČR, dle předložené počáteční zkoušky typu v souladu s certifikátem systému řízení výroby a Prohlášením o vlastnostech ve smyslu zákona č.22/1997 Sb. o technických požadavcích na výrobky a Nařízení vlády č. 190/202 Sb., ve znění pozdějších předpisů.
7. Prováděcí smlouvy se řídí § 2079 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník

Článek II.

Doba a místo plnění

1. Místem dodání zboží jsou (obalovny) v lokalitě Pardubice - Semtín, Polička – Modřec, Poříčany, Huntířov – Huntířov 180, České Budějovice - Okružní nestanoví-li prováděcí smlouva jinak. Kupující potvrdí převzetí zboží podpisem dodacího listu.
2. Termíny jednotlivých dílčích odběrů budou stanoveny na základě vzájemné dohody v závislosti na potřebách kupujícího a s ohledem na kapacitní a technické možnosti prodávajícího při respektování vhodných klimatických podmínek.
3. Konkrétní denní odběry asfaltových směsí budou dohodnuty na základě dispečinků. Dispečinky se budou konat předposlední pracovní den před následujícím týdnem, a to na základě výzvy zástupce jakékoliv smluvní strany. Výzva musí být provedena písemně (a elektronickou poštou), a to min. 36 hod před konáním dispečinku.
4. Po dobu plánované zimní odstávky obalovny (cca. v období od 15.12 do 15.3 včetně), kterou prodávající oznámí kupujícímu minimálně 15 pracovních dnů před uskutečněním samotného odstavení, si prodávající vyhrazuje právo nedodávat kupujícímu poptávanou asfaltovou směs. Přerušování dodávky asfaltové směsi po dobu zimní odstávky obalovny se nepovažuje za porušení smlouvy prodávajícím. Za okolnosti vylučující odpovědnost se považuje zejména technická závada obalovny nebo výpadek dodávek energie.
5. Do 25. dne každého kalendářního měsíce zašle kupující prodávajícímu plán odběrů asfaltových směsí na následující měsíc a zároveň v předposledním pracovním dnu každého týdne zašle kupující prodávajícímu plán odběrů asfaltových směsí na následující týden. V požadavcích bude uvedeno množství, druh směsi a termín odběru.
6. Jestliže je kupující v prodlení se splněním svých povinností, které má splnit ještě před dodáním zboží, není prodávající v prodlení s dodáním zboží o dobu, po kterou trvalo prodlení kupujícího.
7. Prodávající se zavazuje předat kupujícímu tyto doklady ke zboží:
 - a. prohlášení o vlastnostech, včetně příslušného certifikátu
8. V případě prodlení kupujícího s převzetím zboží má prodávající právo na smluvní pokutu ve výši 0,5 % z kupní ceny zboží, jehož se prodlení týká, a to za každý den prodlení. Tím není dotčeno právo prodávajícího na náhradu škody způsobené porušením této povinnosti kupujícího.

Článek III.

Kupní cena

1. Kupní cena se sjednává podle ceníků prodávajícího, které jsou jako příloha č. 1 nedílnou součástí této smlouvy.
2. Strany se dohodly na slevě z kupní ceny poskytnuté v případě, že kupující odebere níže uvedené množství zboží (počítáno v souhrnu za všechny obalovny). Slevy budou poskytovány následovně:
 - Při odběru nad 5,000 tun 2%
 - Při odběru nad 10,000 tun 4%
 - Při odběru nad 20,000 tun 6%
 - Při odběru nad 25,000 tun 8%
 - Při odběru nad 30,000 tun 10%

Jednotlivé slevy se nesčítají.

Vyčíslení slevy bude provedeno k 1.12.2015, a to pro každou obalovnu zvlášť. O splnění podmínky pro vznik nároku na slevu je prodávající povinen kupujícího informovat, a to nejpozději při následující fakturaci.

3. V případě prodlení kupujícího se zaplacením kupní ceny se sleva podle předchozího odstavce neuplatní a kupující je povinen zaplatit prodávajícímu kupní cenu podle ceníku. Částka odpovídající rozdílu mezi kupní cenou bez slevy a kupní cenou se slevou je splatná prvním dnem prodlení kupujícího se zaplacením kupní ceny.
4. Proávající má právo na zaplacení kupní ceny ve výši odpovídající skutečně dodanému množství zboží.
5. Ke kupní ceně prodávající účtuje daň z přidané hodnoty podle právních předpisů platných v době uskutečnění zdanitelného plnění.
6. Úvěrový kredit – úvěrový rámec pro odebrané asfaltové směsi byl prodávajícím stanoven na 5 milionů Kč bez DPH. Pokud by objednávka nebo odebíraná asfaltová směs přesahovaly úvěrový rámec, vyhrazuje si prodávající právo nepotvrdit objednávku asfaltové směsi a nedodat asfaltovou směs až do chvíle doplacení starších závazků nebo zaplacení v hotovosti popřípadě zálohovou fakturou.
7. Proávající si vyhrazuje právo na úpravu dohodnutých cen v průběhu smluvního roku v závislosti na změnách cen vstupního materiálu – asfaltového pojiva nebo energií, a to v případě:
 - a) dojde-li (třeba i postupně) ke zvýšení nebo snížení ceny asfaltu o více než 3 %, přičemž výchozí úroveň ceny asfaltu je stav k 1.5.2015(dále uvedeno v příloze č. 1 této smlouvy).
 - b) dojde-li (třeba i postupně) ke zvýšení nebo snížení cen energií o více než 10 %, přičemž výchozí úroveň ceny energií je stav k 1.5.2015.

K úpravě cen dojde nejdříve 10 dní po předchozím doručení písemného oznámení prodávajícího, jehož součástí bude doložení změny cen vstupů dle bodu a) a bodu b) tohoto článku. Pro případy pochybností o termínu doručení se má za to, že oznámení bylo doručeno 3 dny po odeslání oznámení. Jestliže dojde k úpravě ceny dle tohoto ustanovení, takto stanovená cena se bude nově považovat za výchozí úroveň.

V případě, že kupující nebude tuto úpravu smluvních cen akceptovat, což je povinen sdělit písemně prodávajícímu do 7 dnů po obdržení oznámení o úpravě cen s uvedením důvodů, pro které neakceptuje výši upravených cen, a nedojde k oboustrannému podpisu dodatku

smlouvy ve lhůtě do 21 dnů po oznámení úpravy cen prodávajícím kupujícímu, je kterákoliv smluvní strana oprávněně okamžitě odstoupit od smlouvy.

Článek IV. Platební podmínky

1. Kupující zaplatí kupní cenu na základě měsíčních faktur vystavených prodávajícím na částky odpovídající kupní ceně zboží dodaného prodávajícím v předchozím kalendářním měsíci.
2. Přílohou faktur musí být přehled fakturovaných asfaltových směsí.
3. Faktury jsou splatné ve lhůtě 30 kalendářních dnů ode dne doručení faktury kupujícímu, není-li v prováděcí smlouvě sjednáno jinak.
4. V případě prodlení kupujícího se zaplacením kupní ceny se sjednává právo prodávajícího na zaplacení úroku z prodlení ve výši 0,5 % z dlužné částky za každý den prodlení.
V případě nedodání požadovaného množství asfaltových směsí od prodávajícího z jednotlivých obaloven má kupující právo na smluvní pokutu ve výši 0,05 % z ceny nedodaného zboží za každý den prodlení.
5. Pokud kupující nebude dodržovat platební podmínky, zejména bude-li opakovaně v prodlení s placením svých závazků vůči prodávajícímu, bude to prodávající považovat za podstatné porušení odsouhlasené kupní smlouvy a bude oprávněn pozastavit dodávky asfaltových směsí do doby úplného zaplacení splatných pohledávek, aniž by to znamenalo porušení kupní smlouvy.

Článek V. Vlastnické právo a nebezpečí škody

1. Vlastnické právo ke zboží přechází na kupujícího předáním zboží – naložením zboží v místě dodání.
2. Povinnost prodávajícího dodat zboží je splněna předáním – naložením zboží kupujícímu v místě dodání. Kupující je povinen zboží od prodávajícího řádně převzít v místě určeném v čl. II. bodu 1 a vyznačit náležitým způsobem převzetí zboží na předložených dokladech prodávajícího, tj. dodací list. Za doklad o převzetí zboží bude považován i elektronický záznam v paměti expedičního systému prodávajícího, který byl pořízen na základě odběru zboží kupujícími. Kupující bere na vědomí, že prostory v obalovně prodávajícího mohou být monitorovány kamerovým systémem.
3. Nebezpečí škody na zboží, tj. ztráty, poškození, zničení či znehodnocení zboží, přechází na kupujícího v době naložení na dopravní prostředek kupujícího nebo na dopravní prostředek, který kupující zajistil k přepravě z místa plnění. Prodávající nemá povinnost jakkoliv identifikovat dopravní prostředky, které si zajistil kupující k odvozu zboží z obalovny. Kupující se ale zavazuje zajistit, že řidič dopravního prostředku, kterým je zajišťována přeprava zboží z obalovny, je k výzvě prodávajícího povinen předložit platný občanský průkaz, jinak je prodávající oprávněn zboží nepředat a veškerá případná škoda (včetně prostojů) jde plně k tíži kupujícího, který se jí zavazuje řádně a včas nahradit.
4. Kupující je povinen prohlédnout si zboží bezprostředně po přechodu nebezpečí škody na zboží a zjištěné vady je povinen ihned písemně u prodávajícího uplatnit, a to tak, že uvede,

jak konkrétně se vada projevuje a jakým způsobem navrhuje vadu zboží odstranit. Případná váhová odchylka v množství zboží naloženém na dopravní prostředek menší než 1 % se nevyrovnává.

Článek VI. Odpovědnost za vady

1. Prodávající se zavazuje, že zboží bude mít vlastnosti stanovené touto smlouvou a příslušnými obecně závaznými právními předpisy. Nelze-li takto některé vlastnosti zboží stanovit, zavazuje se prodávající, že zboží bude mít vlastnosti obvyklé. Prodávající se zavazuje, že zboží bude mít fyzikálně-mechanické vlastnosti asfaltových směsí, které v závislosti na typ směsi vyplývají z následujících předpisů: ČSN EN 13108-1, ČSN EN 13108-5; ČSN EN 13108 – 20, ČSN EN 13108 – 21, ČSN 736121, TKP kap.7 MD ČR.
2. Prodávající poskytuje záruku, že zboží bude mít vlastnosti smluvené nebo obvyklé po dobu 36 měsíců od dodání zboží. Kupující je povinen oznámit vadu kupujícímu bez zbytečného odkladu poté, co ji mohl při včasné prohlídce a dostatečné péči zjistit.
3. Kupující je povinen oznámit prodávajícímu vadu zboží písemně, a to bezodkladně poté co ji mohl při dostatečné péči zjistit. V oznámení kupující označí zboží a konkrétní odběr, kterých se vada týká, a uvede, přesně jaké parametry zboží nespĺňuje. Oznámení o vadách, které nemá alespoň tyto náležitosti, není prodávající povinen považovat za oznámení vad.
4. Kupující je povinen společně s reklamací, nebo bezprostředně poté předat část reklamované asfaltové směsi (zpravidla jádrové vývrty odebrané způsobem a v souladu dle platných technických norem), ze které bude možné přezkoumat oprávněnost reklamace. V případě potřeby je kupující povinen umožnit zástupcům prodávajícího a dalším osobám (např. znalcům) překontrolovat kvalitu dodávaného zboží i v místě pokládky.
5. Smluvní strany se dohodly, že pokud bude plnění podle této smlouvy vadné a vada bude odstranitelná, nemůže kupující požadovat slevu z ceny. Kupující se výslovně vzdává nároku na případnou náhradu škody, která by mu v souvislosti se vznikem vady vznikla (počítaje v to, avšak nejen, například i případné sankce ze strany smluvníka, s nímž má kupující uzavřenou smlouvu, případné nároky ze strany třetích osob, apod.).
6. Bude-li zjištěno, že prodávající při výrobě zásadním způsobem neporušil technické normy, pak se má za to, že zboží v okamžiku přechodu nebezpečí škody na kupujícího vady nemělo, neprokáže-li kupující spolehlivě opak.
7. Prodávající neodpovídá za vady zboží způsobené po přechodu nebezpečí škody, zejména za případné nedostatky způsobené špatně zajištěnou přepravou zboží nebo vadnou pokládkou.
8. Prodávající neodpovídá za zjevné vady, které nebyly v době předání zboží zaznamenány v dodacím listu. Prodávající nenese odpovědnost za vady, které byly způsobeny použitím (užíváním) zboží v rozporu se smlouvou, platnými předpisy a/nebo technickými normami, které jsou kupujícím jako odborníkům známy, a/nebo použije-li kupující na stavbě nevhodný typ asfaltové směsi.

Článek VII. Odstoupení od smlouvy

1. Za podstatné porušení prováděcí smlouvy se považuje m.j. opakované prodlení kupujícího s převzetím objednaného zboží nebo prodlení s úhradou kupní ceny o více než deset (10) dnů oproti dohodnuté splatnosti.
2. Kupující může odstoupit od smlouvy počínaje druhou a následně další dodávkou výrobku a to v případě, že výrobek opakovaně nesplňuje kvalitativní parametry. Tuto vadu kupující bez zbytečného odkladu oznámí písemně prodávajícímu.

Článek VIII. Doručování

1. Za adresu pro doručování písemností se vedle skutečného sídla kupujícího nebo sídla zapsaného ve veřejném rejstříku považuje i adresa uvedená v této smlouvě nebo adresa, kterou smluvní strana po uzavření smlouvy písemně oznámí druhé smluvní straně.
2. Za vědomé zmaření dojití se považuje zejména, neoznámil-li jedna smluvní strana druhé smluvní straně změnu adresy uvedené ve smlouvě nebo adresy, kterou po uzavření rámcové smlouvy písemně oznámila pro doručování písemností, ačkoliv se na uvedených adresách již nezdržuje.

Článek IX. Ostatní ujednání

1. Asfaltová směs bude vyráběna podle zkoušek typu sestavených akreditovanými laboratořemi.
2. Smluvní strany se dohodly, že s výjimkou území Královehradeckého a Pardubického kraje kupující nemůže v zadávacích řízeních na stavební práce označit prodávajícího jako svého subdodavatele, který prodávajícímu poskytuje asfaltové směsi. Stejně tak nemůže kupující označit prodávajícího i jako subdodavatele, kterým kupující prokazuje část kvalifikace ve smyslu § 51 odst. 4 zákona č. 137/2006 Sb., v platném znění (dále jen „ZVZ“). V případě, že kupující tuto svou povinnost poruší, zavazuje se prodávajícímu uhradit smluvní pokutu ve výši 1 000 000 Kč.
3. V případech, kdy kupující může označit prodávajícího jako svého subdodavatele, prodávající se zavazuje poskytnout kupujícímu nezbytné doklady, které kupující musí doložit zadavateli jako součást nabídky. Zejména se bude jednat o:
 - doklady prokazující splnění základního kvalifikačního předpokladu podle § 53 odst. 1 písm. j) ZVZ a profesního kvalifikačního předpokladu podle § 54 písm. a) ZVZ
 - technické doklady vztahující se k obalovně
4. Prodávající je oprávněn odmítnout poskytnutí dokladů, které lze označit jako interní či důvěrné, a jejichž poskytnutí by mohlo ohrozit obchodní zájmy prodávajícího, nebo ostatních členů skupiny Skanska. Toto odmítnutí nelze považovat za porušení smlouvy.

5. V případě, že

a) by zadávací podmínky veřejné zakázky byly nastaveny tak, že by subdodavatelství pro kupujícího ohrozilo, nebo vyloučilo možnost, aby se o zakázku mohla ucházet jiná ze společností ze skupiny Skanska, zejména půjde o případy, kdy bude vyloučena možnost, aby relevantní práce a související dodávky byly prováděny subdodavatelem, a tak bude muset prodávající podávat samostatnou nabídku nebo se bude podílet na společné nabídce s dalším subjektem, a

b) prodávající kupujícího o této skutečnosti písemně informuje,

kupující se zavazuje, že ve své nabídce neuvede prodávajícího jako subdodavatele, kterým prokazuje část kvalifikace ve smyslu § 51 odst. 4 ZVZ. V případě porušení tohoto závazku se kupující zavazuje uhradit prodávajícímu smluvní pokutu ve výši 1 % předpokládané hodnoty veřejné zakázky. Případná náhrada škody není touto smluvní pokutou dotčena.

Článek XI. Závěrečná ustanovení

1. Je-li nebo stane-li se některé ustanovení této rámcové nebo prováděcí smlouvy neplatné nebo neúčinné, nedotýká se to ostatních ustanovení rámcové nebo prováděcí smlouvy, která zůstávají platná a účinná. Smluvní strany se v tomto případě zavazují dohodou nahradit ustanovení neplatné nebo neúčinné ustanovením platným a účinným, které nejlépe odpovídá původně zamýšlenému ekonomickému účelu ustanovení neplatného nebo neúčinného. Do té doby platí úprava příslušných právních předpisů.
2. Odchylná ustanovení prováděcí smlouvy mají v případě rozporu přednost před ustanoveními této rámcové smlouvy.
3. Veškeré údaje, které se smluvní strany dozvěděly v souvislosti s uzavřením této rámcové smlouvy nebo prováděcí smlouvy anebo při výkonu práv nebo plnění závazků založených rámcovou a prováděcí smlouvou, a které nejsou dostupné i třetím osobám, smluvní strany považují za důvěrné a zavazují se nepoužít je k jinému účelu, než jaký vyplývá z této smlouvy, a chránit je před zneužitím třetí osobou. Za porušení této povinnosti se sjednává smluvní pokuta ve výši 1.000.000,- Kč. Tím není dotčeno právo na náhradu škody způsobené porušením této povinnosti.
4. Tuto rámcovou smlouvu nebo prováděcí smlouvu respektive závazek vzniklý na základě smlouvy lze změnit nebo zrušit jen písemně, nevyplývá-li z jejích ustanovení něco jiného. Prodávající je oprávněn namítnout nedostatek formy i v případě, že již bylo plněno. Účinky zrušení této rámcové smlouvy se nevztahují na prováděcí smlouvy uzavřené do doby zrušení rámcové smlouvy. Prominutí dluhu je možné jen výslovně a vyžaduje písemnou formu.
5. Smluvní strany sjednávají, že v právním vztahu založeném touto smlouvou mají ustanovení zákona, jež nemají donucující účinky, přednost před obchodními zvyklostmi.

6. Tato rámcová smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem jejího podpisu oběma smluvními stranami.
7. Tato rámcová smlouva se uzavírá na dobu do 31. 12. 2015
8. Tato smlouva včetně příloh vyjadřuje shodu stran dosaženou v rámci jednání o uzavření smlouvy. Strany projednaly a souhlasí se smlouvou jako celkem stejně tak i s každým jednotlivým ustanovením. Smlouva vyjadřuje společnou vůli stran, a proto případnou neplatnost smlouvy nebo kteréhokoliv ustanovení smlouvy nezpůsobila ani jedna strana.
9. K dosavadní praxi zavedené mezi stranami se nepřihlíží.
10. Tato rámcová smlouva je vyhotovena ve čtyřech stejnopisech, z nichž každá smluvní strana obdrží po dvou.
11. Nedílnou součástí této smlouvy jsou přílohy:
 - a) č. 1 – Ceníky prodávajícího,
 - b) č. 2 - Smluvní podmínky bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, požární ochrany a ochrany životního prostředí na staveništi z 5. září 2014
 - c) č. 3 - Etický kodex Skanska z 1. prosince 2014

V případě rozporu této rámcové smlouvy s obsahem jejích příloh má vždy přednost tato smlouva.

V případě rozporu mezi přílohami má přednost příloha s nižším pořadovým označením.

12. Smluvní strany prohlašují, že se s obsahem této smlouvy seznámily a že s ní souhlasí.

V dne

V *OLOMOUČI* dne *15.7.2015*

za kupujícího:
SaM silnice a mosty a.s.

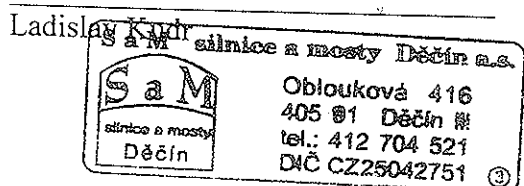
za prodávajícího:
Skanska Asphalt s.r.o.

Ing. Dušan Drahoš

Ing. Michal Jurka
jednatel

Ing. Jiří Telecký
jednatel

SaM silnice a mosty Děčín a.s.



1. Podľa zákona č. 355/2007 Z.z. o ochrane osobných údajov (ďalej len "zákon") sa tento zákon vzťahuje na osobné údaje fyzických osôb, ktoré sú spracovávané v súvislosti s poskytovaním služieb, ktoré sú určené pre verejnosť.

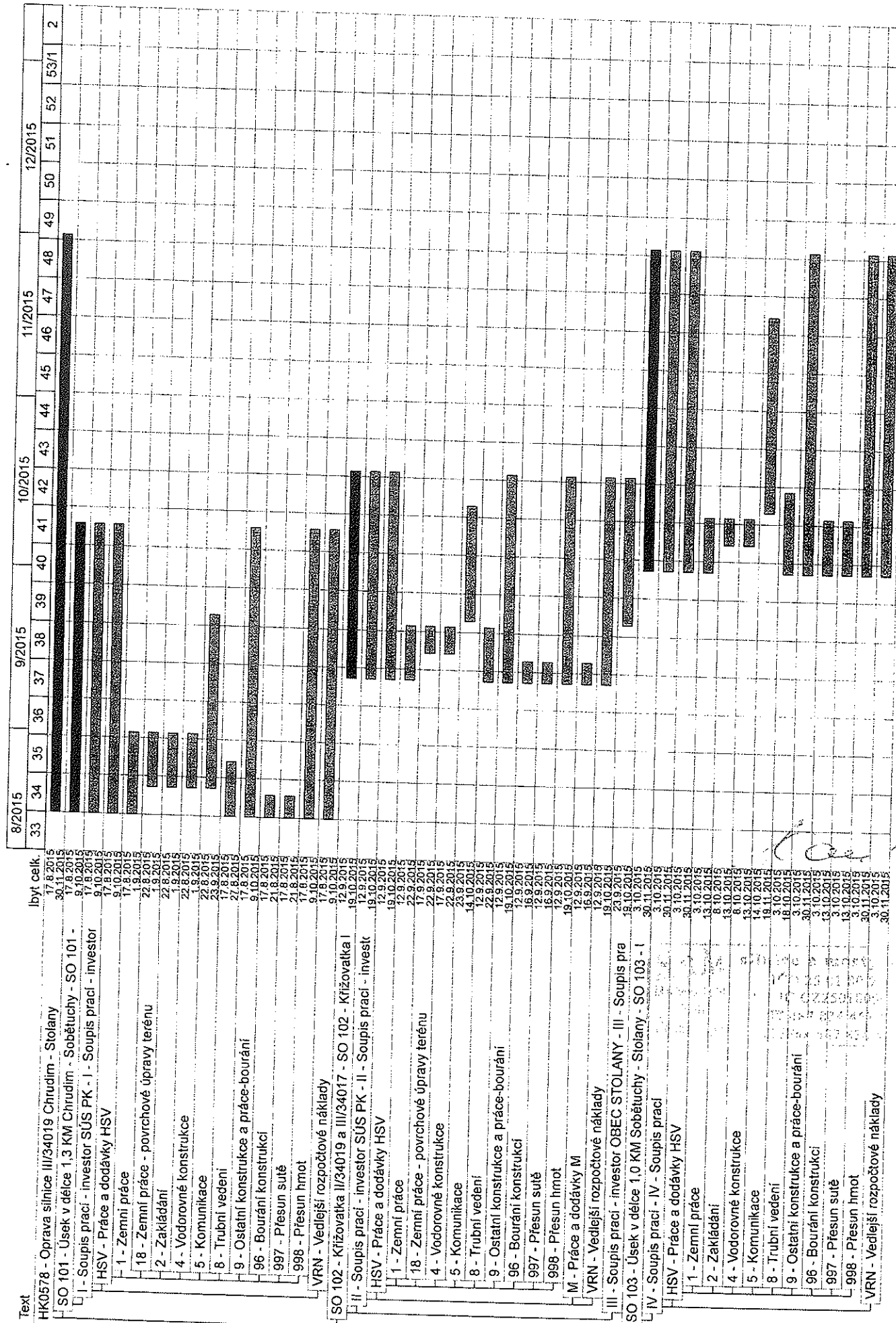
2. Podľa zákona č. 355/2007 Z.z. o ochrane osobných údajov (ďalej len "zákon") sa tento zákon vzťahuje na osobné údaje fyzických osôb, ktoré sú spracovávané v súvislosti s poskytovaním služieb, ktoré sú určené pre verejnosť.

3. Podľa zákona č. 355/2007 Z.z. o ochrane osobných údajov (ďalej len "zákon") sa tento zákon vzťahuje na osobné údaje fyzických osôb, ktoré sú spracovávané v súvislosti s poskytovaním služieb, ktoré sú určené pre verejnosť.

4. Podľa zákona č. 355/2007 Z.z. o ochrane osobných údajov (ďalej len "zákon") sa tento zákon vzťahuje na osobné údaje fyzických osôb, ktoré sú spracovávané v súvislosti s poskytovaním služieb, ktoré sú určené pre verejnosť.



Harmonogram: HK0578 Oprava silnice III/34019 Chrudim - Stolany



Příloha č.4

Čestné prohlášení

ve věci přenesené daňové povinnosti dle § 92e zákona č. 235/2004 Sb., o DPH, ve znění pozdějších předpisů (dále jen zákon o DPH)

Dodavatel (poskytovatel plnění)	SaM silnice a mosty a.s.
Poskytované plnění (název akce):	Oprava silnice III/34019 Chrudim - Stolany

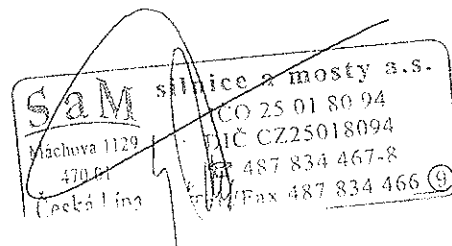
Prohlašujeme, že přijaté plnění bude použito výlučně pro účely, které pro Správu a údržbu silnic Pardubického kraje nejsou předmětem daně, popřípadě ve vztahu k danému plnění Správa a údržba silnic Pardubického kraje nevystupuje jako osoba povinná k dani (není používáno k ekonomické činnosti). Ve smyslu Informace Generálního finančního ředitelství a MFČR ze dne 9. 11. 2011 není pro výše uvedené plnění aplikován režim přenesené daňové povinnosti podle § 92a zákona o DPH.

Datum: 29.8.2015

Razítko:



Správa a údržba silnic
Pardubického kraje
Doubrovice 98
533 59 Pardubice
IČ: 00085031
DIČ: CZ00085031



Za Správu a údržbu silnic Pardubického kraje: