

SMLOUVA O DÍLO

Číslo zhotovitele 10000110215

uzavřená mezi

I. Smluvní strany

1. **Název:** Město Jílové u Prahy
sídlo: Masarykovo nám. 194, 254 01 Jílové u Prahy
zastoupeno: Mgr. Květou Halanovou – starostkou města
kontaktní osoba: Josef Zima IT
Jiří Zápál – technik majetkové správy
IČ: 00241326
DIČ: CZ00241326
bankovní spojení: 19-4621111/0100
jako **objednatel**

a

2. **Název:** Skanska a.s.
sídlo: Líbalova 1/2348, 149 00 Praha 4
zastoupený: Milanem Pavlíkem – oblastrním manažerem Středočeské oblasti
Ing. Vladimírem Řípou – projektovým manažerem
oprávnění jednat ve věcech technických: Milan Pavlík
IČ: 26271303
DIČ: CZ26271303
bankovní spojení: Citibank Europe plc., organizační složka, č. účtu: 2038057204/2600
jako **zhotovitel**

II. Předmět díla

Zhotovitel se zavazuje, že způsobem a za podmínek vyplývajících z této smlouvy a v mezích platných právních předpisů provede pro objednatele vlastním jménem, na vlastní nebezpečí a ve sjednaném rozsahu dílo: „Úprava povrchu místních komunikací Jílové u Prahy- Na Tobole, Na Šlojíři, Husova a MŠ- severozápad“, která se bude realizovat na pozemcích č. kat. 2012, 2014, 123/13, 2017, 983/6 kat. území Jílové u Prahy. Stavební práce budou realizovány v souladu se zpracovanou dokumentací, zadáním ve výzvě a výkazem výměr. Dílem se rozumí úplné, funkční a bezvadné provedení všech stavebních prací dle projektové a zadávací dokumentace, včetně dodávek potřebných materiálů nezbytných pro řádné dokončení díla (např. zařízení staveniště, bezpečnostní opatření apod.) včetně koordinační a kompletační činnosti celé stavby.

III. Prohlášení smluvních stran

Objednatel prohlašuje, že:

- je výlučným vlastníkem nemovitostí, nebo má souhlas majitele k stavbě
- tato smlouva o dílo byla schválena Radou města číslo 13/2015 dne 2.6.2015, usnesením 13.20.15.

Zhotovitel prohlašuje, že je oprávněn k provedení předmětu díla v rozsahu této smlouvy.

Zhotovitel potvrzuje, že pro všechny pracovní postupy plnění této smlouvy má potřebnou kvalifikaci i technické vybavení.

IV. Místo plnění a termíny

1. Místem plnění je č. kat. 2012, 2014, 123/13, 2017, 983/6 kat. území Jílové u Prahy.
2. Termín zahájení prací je stanoven do 10 dní po podpisu smlouvy o dílo. Dílo bude nejpozději dokončeno v celém rozsahu a bez závad do 7.7.2015.
3. Za termín dokončení se považuje den, kdy bude dílo předáno, sepsán a podepsán předávací protokol o předání díla mezi objednatelem a zhotovitelem a vyklizeno staveniště. Dílo bude považováno za způsobilé k převzetí, pouze pokud bude prosté vad a nedodělků.

V. Cena díla

1. Celková cena za zhotovení díla podle této smlouvy je stanovena cenovou nabídkou zhotovitele takto:

Sjednaná cena za dílo bez DPH	906 840,15 Kč
DPH 21%	190 436,43 Kč
Celková cena čteně DPH	1 097 276,58 Kč

2. Objednatel se zavazuje uhradit skutečně provedené práce dle položek výkazu výměr po provedené kontrole na stavbě, a to na základě vystavené faktury zhotovitelem. Přílohou této faktury bude přesný soupis dokončených prací za dané období odsouhlasený objednatelem. Fakturu zašle dodavatel na sídlo objednatele v počtu 2 pare, v poznámce faktury bude uvedeno „Úprava povrchu místních komunikací Jílové u Prahy- Na Tobole, Na Šlojíři, Husova a MŠ- severozápad“. Faktura bude proplacena po předchozím odsouhlasení výkazu výměr provedených a převzatých prací. Splatnost faktur bude 30 dní ode dne jejího doručení objednateli.
3. Cena za zhotovení díla je stanovena jako cena nejvýše přípustná a podle této smlouvy zahrnuje veškeré náklady zhotovitele na provedení díla zejména náklady na materiál, pracovní síly, stroje, zařízení, řízení a administrativu, režii zhotovitele a zisk, poplatky a veškeré náklady zhotovitele v souvislosti s realizací díla.

4. Případné rozšíření nebo omezení rozsahu díla může být včetně změny ceny díla a případné změny termínu plnění dohodnuto pouze formou písemného dodatku této smlouvy.

VI. Povinnosti zhotovitele

1. Zhotovitel je povinen:
 - provést dílo ve smyslu této smlouvy podle projektové dokumentace (viz čl. II. této Smlouvy o dílo) a v souladu s platnými právními předpisy,
 - zahájit provádění díla dle této SOD,
 - předat dílo bez vad, řádně a včas,
 - provádět dílo pro objednatele v požadované kvalitě a jakosti, pokud objednatel zjistí při kontrolách opak, ihned popíše závadu v kvalitě a jakosti a v písemném oznámení a zhotovitel je povinen neprodleně nekvalitní část díla odstranit bez připomínek a nahradit jí způsobem odpovídajícím požadavkům objednatele, termín dokončení díla se o tuto reklamaci v průběhu provádění díla neprodlužuje,
 - archivovat účetní doklady týkající se díla po dobu trvání deseti let.
2. Zhotovitel se zavazuje, že pokud při provádění díla dle ustanovení této smlouvy zjistí z titulu své odbornosti, že pro bezchybné provedení díla co do rozsahu a funkčnosti je nezbytné provést další činnosti (např. vícepráce), které nejsou specifikovány v předmětu plnění této smlouvy (pouze z důvodu jejich nepředvídatelnosti), bude neprodleně telefonicky a písemně informovat objednatele. O průběhu stavby vede zhotovitel stavební deník, a to ode dne předání a převzetí staveniště (zápis v SD) do ukončení veškerých stavebních prací a předání hotové stavby. Stavební deník musí být trvale přístupný a uložen na místě stavby.
3. Objednatel má právo přístupu na staveniště, a to pouze za doprovodu zástupce zhotovitele (netýká se TDI a pověřených osob objednatele).
4. Termín kontrolních dnů je stanoven vždy po sedmi kalendářních dnech, každé pondělí v 13,30 hod, nebude li ve stavebním deníku určeno jinak.
5. Zhotovitel na sebe přejímá zodpovědnost za škody způsobené na předmětné stavbě po celou dobu realizace díla, to znamená od okamžiku předání staveniště objednatelem zhotoviteli až do předání dokončeného díla zhotovitelem objednateli. Zhotovitel odpovídá rovněž za škody způsobené stavební činností třetí osobě.
6. Zhotovitel po celou dobu provádění prací zajistí stálou kontrolu stavby, stavebním dozorem či stavbyvedoucím.
7. Zhotovitel zodpovídá za bezpečnost a ochranu zdraví svých pracovníků a zajištění stavby pro bezpečnost třetích osob.
8. Zhotovitel zjistí a zajistí všechny inženýrské sítě na vlastní náklady.
9. Zhotovitel se zavazuje při zhotovení díla postupovat podle smluvními stranami odsouhlasené dokumentace a pokynů objednatele.

10. Zhotovitel odpovídá za jakost provedeného díla podle ustanovení § 2165 a násl. Občanského zákoníku, jakož i za kvalitu výrobků a materiálů použitých k jeho zhotovení po záruční dobu, která je stanovena na 60 měsíců ode dne převzetí díla.
11. Jakékoliv škody způsobené zhotovitelem jsou plně k tíži zhotovitele.
12. Záruční lhůty na reklamovanou část díla se prodlužují o dobu počínající dnem uplatnění reklamace a končí dnem odstranění vady zhotovitelem.

VII. Součinnost objednatele

1. Objednatel je povinen dostavit se na vyzvání k provedení kontroly díla nebo zkoušek, ke kterým ho písemně vyzve zhotovitel 5 pracovních dnů před stanoveným termínem, a na který ho telefonicky upozorní.
2. Objednatel si zajistí oprávněné osoby, kterým bude umožněno vykonávat při realizaci díla technický dozor. V průběhu stavby budou sledovat, zda práce jsou v souladu se smlouvou a dokumentací stavby, dále podle technických norem a jiných právních předpisů a rozhodnutí veřejnoprávních orgánů.

VIII. Sankce a pokuty

1. Sankce za ne zahájení provádění díla:
Pokud zhotovitel ne zahájí provádění díla do dvou pracovních dnů ode dne předání staveniště, je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 2.000,- Kč, a to za každý i započatý den prodlení.
2. Sankce za neplnění termínů předání a převzetí dokončeného díla:
Pokud bude zhotovitel v prodlení oproti předem stanovenému termínu předání a převzetí dokončeného díla více jak jeden den, je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 5.000,- Kč, a to za každý i započatý den prodlení.
3. Sankce za neodstranění vad a nedodělků zjištěných při předání a převzetí díla:
Pokud zhotovitel neodstraní vady a nedodělky do dvou dnů po termínu předání a převzetí díla uvedených v zápise o předání a převzetí díla, je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu 5.000,- Kč za každou neodstraněnou vadu či nedodělek po sjednané uplynuté dvoudenní lhůtě a za každý další den prodlení.
4. Sankce za nevyklizení staveniště:
Pokud zhotovitel nevyklidí staveniště nejpozději ve lhůtě do pěti dnů ode dne předání a převzetí díla, je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu 3.000,- Kč za každý i započatý den prodlení s vyklizením staveniště.
5. Sankce za prodlení s úhradou:
Pokud bude objednatel v prodlení s úhradou faktury oproti sjednanému termínu je povinen zaplatit zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 0,5% z fakturované částky za každý den prodlení s účinností od termínu splatnosti faktury.

6. Obě smluvní strany si sjednávají, že případné sankce budou zúčtovány v rámci vyúčtování za zhotovení díla.

IX. Odstoupení od smlouvy

1. Objednatel je oprávněn odstoupit od této smlouvy:
 - v případě podání návrhu na zahájení insolvenčního řízení proti zhotoviteli,
 - v případě podstatného porušení této smlouvy zhotovitelem, zejména v případě:
 - prodlení s řádným zhotovováním díla, a to po dobu delší než 1 týden,
 - prodlení s řádným protokolárním předáním díla delším než 1 týden,
 - neoprávněného zastavení či přerušení prací na díle na dobu delší než 1 den a následně opakovaně,
 - kdy zhotovitel opakovaně provádí dílo v rozporu s požadovanou kvalitou a jakostí, rozhodný je třetí zápis o závadě předaný zhotoviteli
 - kdy zhotovitel v rámci zadávacího řízení veřejné zakázky uvedl nepravdivé či zkreslené informace, které by měly zřejmý vliv na výběr zhotovitele pro uzavření této smlouvy,
 - kdy zhotovitel využil k plnění předmětu této smlouvy subdodavatele v rozporu v zadávacím řízení veřejné zakázky bez souhlasu objednatele,
 - kdy zhotovitel nezahájí provádění díla ve lhůtě do 5 dnů ode dne předání staveniště.
2. Smluvní strany jsou oprávněny odstoupit od této smlouvy za podmínek stanovených občanským zákoníkem nebo jinými právními předpisy.
3. Odstoupení od smlouvy musí být učiněno písemným oznámením o odstoupení od této smlouvy druhé straně, účinky nastávají dnem doručení druhé straně. V pochybnostech se má za to, že odstoupení bylo doručeno do 5 dnů od jeho odeslání v poštovní zásilce s dodejkou.
4. V případě odstoupení je zhotovitel povinen vyklidit staveniště do 3 dnů od účinnosti odstoupení.
5. Zhotovitel v případě odstoupení od zakázky vyzve písemně objednatele k převzetí části zakázky, objednatel do 2 pracovních dní zahájí dílčí přejímací řízení.

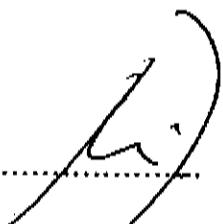

X. Závěrečná ustanovení

1. Veškeré právní vztahy vyplývající z této smlouvy se řídí zákonem č. 89/2012 Sb., Občanským zákoníkem, v platném znění a obecně závaznými právními předpisy.
2. Smluvní strany prohlašují, že obsahu smlouvy dobře rozumí, souhlasí s ním a tuto skutečnost svými podpisy stvrzují.
3. Tato smlouva je vyhotovena ve třech stejnopisech s platností originálu, z nichž objednatel obdrží dvě vyhotovení a zhotovitel obdrží jedno vyhotovení.

4. Smlouva nabývá platnosti dnem podpisu oprávněnými zástupci obou smluvních stran.

V Jílovém u Prahy dne 25.5.2015

3.6.2015



Zhotovitel

Skanska a.s.

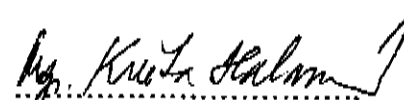
SKANSKA Skanska a.s.
0303 Libelova 1/2348
140 00 Praha 4 - Chodov

Milan Pavlík

oblastním manažer Středočeské oblasti

Ing. Vladimír Řípa

projektový manažer



Objednatel



Úprava povrchu místních komunikací Jílové u Prahy - Na Tobole, Na Šlojiř, Husova a MŠ - severozápad

REKAPITULACE NÁKLADŮ

	cena bez DPH	DPH 21%	Cena včetně DPH
SO 01 Komunikace větev 1 Na Tobole	347 859,53 Kč	73 050,50 Kč	420 910,03 Kč
SO 02 Komunikace větev 2 ul. Na Šlojiř	179 768,13 Kč	37 751,31 Kč	217 519,44 Kč
SO 03 Komunikace větev 3 - Husova ul.	273 652,86 Kč	57 467,10 Kč	331 119,96 Kč
SO 04 Komunikace větev 4 - MŠ	90 559,63 Kč	19 017,52 Kč	109 577,15 Kč
Zařízení stavenišť	10 000,00 Kč	2 100,00 Kč	12 100,00 Kč
DIR	5 000,00 Kč	1 050,00 Kč	6 050,00 Kč
Celkem	908 840,15 Kč	190 436,43 Kč	1 097 276,58 Kč

V Praze dne 25.5.2015


Milan Pavlik

oblastní manažer Středočeské oblasti
závodu Čechy západ
divize Silniční stavitelství
Skanska a.s.

SKANSKA Skanska a.s.
Libušova 102348
141 00 Praha 4 - Chodov



ing. Vladimír Růba
projektový manažer
závodů Čechy západ
divize Silniční stavitelství
Skanska a.s.

Úprava povrchu místních komunikací Jílové u Prahy- ul. Na Tobole, Na Šlojiří,
 Husova a MŠ- severozápad
 CÚ 2015 Rekapitulace nákladů

Pol.č.	Název	JKSO	Náklady
			celkem
	Stavební objekty		
01	Větev 1 - Na Tobole		347 859,53
02	Větev 2 - Na Šlojiří		179 768,13
03	Větev 3 - "u kostela"		273 652,86
04	Větev 4 - "za školkou"		90 559,83
	Stavební objekty celkem		891 840,15
	DPH 21 %		187 286,43
	Ostatní náklady		
	Rezerva		x
	Zaměření stavby		x
	Zařízení staveniště		10 000,00
	DIR		5 000,00
	Dokumentace skutečného provedení		x
	Ostatní náklady celkem		15 000,00
	DPH 21 %		3 150,00
	Celkové náklady (bez DPH)		908 840,15
	Celkové náklady (s DPH)		1 097 276,58
	4/2015		

ROZPOČET

Starba: Úprava povrchu místních komunikací Jlové u Prahy- Na Tobole, Na Školní, Hucova a MŠ- severozápad
 Objekt: SO 01 Komunikace větev 1 Na Tobole
 Číslo:

Průběh číslo	Průběh popis	Průběh popis	Průběh popis	Průběh popis	Průběh popis	Průběh popis	Průběh popis	Průběh popis	Průběh popis	Průběh popis	
1	221	113107222	Zemní práce	427,600	20,00			83,75	48 910,06	8,050	235,118
2	221	113154123	Odstánění podkladu tl ples 200 m2 z kamenná dřevěná tl 200 mm Frézování žvýčného krytu tl 60 mm pruh š 1 m pl do 500 m2 bez překážek v trase	350,600	30,00				6 552,00	0,23400	200,486
3	221	113154124	Frézování žvýčného krytu tl 100 mm pruh š 1 m pl do 500 m2 bez překážek v trase	350,600	44,00				10 516,00	0,00005	44,877
4	001	121101101	Sejmání ornice s přemístěním na vzdálenost do 50 m	14,550	21,00				15 428,40	0,00009	99,754
5	001	122202201	Odkopávkový pracopávkový nezapažené pro aštalice objemu do 100 m3 v hornině tř. 3	6,580	130,00			305,35	855,40		
6	001	162201102	Vedlorovná přemístění do 50 m výkopku/vyparlny z horniny tř. 1 až 4	7,500	36,00				285,00		
7	001	162301102	Vedlorovná přemístění do 1000 m výkopku/vyparlny z horniny tř. 1 až 4	13,690	75,00				1 022,25		
8	001	162501102	Vedlorovná přemístění do 3000 m výkopku/vyparlny z horniny tř. 1 až 4	6,990	140,00				921,20		
9	001	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	21,130	155,00				3 275,15		
10	001	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaliny na skládce (skládkové)	11,180	1,00				11,18		
11	001	181301102	Rozpracování ornice tl vrstvy do 150 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve strahu do 1:5	50,600	39,00				1 950,00		
12	KP	181451311	Zakázání tržníku strojně výšeem na ploše v rovině	50,000	7,00				350,00		
13	MAT	005724720	ořivo směs travní krajinná - rovinná	0,670	125,00			83,75	83,75	0,00100	0,001
14	001	181851102	Úprava pláňe v hornině tř. 1 až 4 ss zhrubněním	350,600	7,00				2 454,20		
5			Komunikace						268 398,90		2,477
15	221	584681111	Podklad ze štěrku SD tl 200 mm	59,000	102,00				6 018,00		
16	221	584681111P	Podklad ze štěrku SD tl 200 mm (bez materiálu)	88,500	30,00				2 655,00		
17	221	584681411P	Podklad z asfaltového recykulátu tl 90 mm (bez materiálu)	88,500	22,00				1 907,00		
18	221	585145111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 60 mm š do 3 m	368,600	295,00				108 737,00		
19	221	587122111	Podklad z kamenná zpevněného cementem KSC tl tl 120 mm	368,600	216,00				79 617,60		
20	221	57311112	Posiřtk žvýčný infiltrační s posypem z setázu množství 1 kg/m2	368,600	15,00				5 529,00	0,00601	2,215
21	221	573231111	Posiřtk žvýčný spojovací ze slitčiny emulze v množství do 0,7 kg/m2	368,600	12,00				4 423,20	0,00071	0,262
22	221	577134211	Asfaltový beton vrstva obnavná ACO 11 (ABS) tř. tl tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného setátu	368,600	213,00				79 511,80		
6			Tržební vedení						4 084,00		2,928
23	221	896331111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusť do 200 mm zvýšením poklopu	4,000	710,00				2 840,00	0,42060	1,683
24	221	896431111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusť do 200 mm zvýšením kovacího hrnce, šoupátka nebo hydrantu	4,000	311,00				1 244,00	0,31108	1,244
9			Ostatní konstrukce a práce bourání						10 443,31		2,186
			CELKOVÝ ROZPOČET					1 231,82	347 869,63	7,640	235,118

Zakázka

25	221	918111113	Osazení obrubny z velkých kosaček s boční opěrou do lože z betonu proslého	m	4,160	175,00		726,00	0,10988	0,457
26	MAT	583801690JP	Kosačka dlažební veliká žula 16/16	t	0,277	2 360,00	850,95	850,95	1,00000	0,277
27	221	918131213	Osazení sáhlířního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu proslého	m	6,000	236,00		1 416,00	0,15540	0,832
28	MAT	562174800	obrubník betonový chodníkový ABO 2-15 100x15x25 cm	kus	6,060	82,00	486,92	486,92	0,06500	0,515
29	221	938904411	Očištění povrchu krytu nebo podkladu živitného saponátovým roztokem	m2	397,600	3,00		1 182,60	0,00001	0,004
30	221	997221551	Vodorovná doprava suří ze sypkých materiálů do 1 km	t	230,886	25,00		5 772,15		
31	221	997221845	Poplatek za uložení odpadu z asfaltových povrchů na skládce (skládkovné)	t		350,00				
32	221	997221855	Poplatek za uložení odpadu z kameňiva na skládce (skládkovné)	t	96,256	1,00		96,26		
33	221	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s kytlem z kamene, monolitickým betonovým nebo žvičným	t	7,518	12,00		90,23		
34		99	Přesun hmot					923,54		
	221	997221559	Připlatek ŽKD 1 km u vodorovné dopravy suří za sypkých materiálů	t	461,772	2,00		.823,54		

Pozn.: Asfaltový recykliát a podsyp pod něj bude použit z majetku města.
 Projekt předpokládá, že je asfaltový recykliát připraven pro polštáček, t. z. že nebude třeba jeho drcení.
 Suří ze starby včetně asfaltových vrstev nebude skládkován, ale bude deponována na pozemku města pro další použití.
 V případě, že dodavatel považuje za nutné provést práce v rozpočtu neuvedené, uvede je mimo rozpočet.

ROZPOČET

Stavba: Úprava povrchu městských komunikací Jirkové v Prahy, Na Tobole, Na Šlojfi, Husova a Mš- severozápad
 Objekt: SO 02.Komunikace větví 2 ul. Na Šlojfi

Číslo:

Číslo položky	Popis	Množství	Jednotka	Podklad	Práce	Podklad	Práce	Součet	Součet
Celkový součet									
1	Zemní práce								
221	113107222 Odstranění podkladu pl přes 200 m2 z kamenná drsného tl 200 mm	203,000	m2					203,000	20,00
221	113154123 Frézování živého krytu tl 50 mm pruh š 1 m pl do 500 m2 bez přešlátek v trase	165,000	m2					165,000	30,00
221	113154124 Frézování živého krytu tl 100 mm pruh š 1 m pl do 500 m2 bez přešlátek v trase	165,000	m2					165,000	44,00
001	121101101 Sejmout ornica s přemíslením na vzdálenost do 50 m	10,500	m3					10,500	21,00
001	122202201 Odkopávkový a prokopávkový nezapažené pro silnice objemu do 100 m3 v hornině tl. 3	3,800	m3					3,800	130,00
001	162201102 Vodovorné přemíslení do 50 m výškopokrypaniny z horniny tl. 1 až 4	6,700	m3					6,700	38,00
001	162301102 Vodovorné přemíslení do 1000 m výškopokrypaniny z horniny tl. 1 až 4	7,400	m3					7,400	75,00
001	162501102 Vodovorné přemíslení do 3000 m výškopokrypaniny z horniny tl. 1 až 4	3,800	m3					3,800	140,00
001	167101101 Nakládání výkopů z hornin tl. 1 až 4 do 100 m3	14,100	m3					14,100	156,00
001	171201211 Poplatek za uložení odpadu ze sypání na skládce (sádkovité)	6,120	t					6,120	1,00
001	181301102 Rozproštění ornice tl vrstvy do 150 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	44,500	m2					44,500	39,00
KP	181451311 Zakázání trávníku strojné výsevem na ploše v rovině	44,500	m2					44,500	7,00
MAT	005724720 ostro směs travní kralinná - rovnívá	0,596	kg					0,596	125,00
001	181061102 Úprava plátně v hornině tl. 1 až 4 se zhrutněním	185,000	m2					185,000	7,00
5 Komunikace									
221	564881111 Podklad ze šlátkovité ŠD tl 200 mm	185,000	m2					185,000	102,00
221	564881111P Podklad ze šlátkovité ŠD tl 200 mm (bez materiálu)	25,500	m2					25,500	30,00
221	564871111 Podklad ze šlátkovité ŠD tl 250 mm	5,000	m2					5,000	125,00
221	564831411P Podklad z asfaltového recykátu tl 90 mm (bez materiálu)	25,500	m2					25,500	22,00
221	565145111 Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kameníčko OKS) tl 60 mm š do 3 m	185,000	m2					185,000	285,00
221	567122111 Podklad z kamenná zpevněného cementem KSC tl 10 120 mm	185,000	m2					185,000	216,00
221	573111112 Pevník žvýčkový infračerný a posypem z asfaltu množství 1 kg/m2	185,000	m2					185,000	15,00
221	573231111 Pevník žvýčkový spojovací ze silniční emulze v množství do 0,7 kg/m2	185,000	m2					185,000	12,00
221	577134211 Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tl tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	185,000	m2					185,000	213,00
221	581211111 Kladení dlažby z kostek drobných z kamene do laže z kamenná též zrněného tl 50 mm	5,000	m2					5,000	415,00
MAT	583801100 kostka dlažební drobná, žula, lilačistá, velikost 10 cm	1,220	l					1,220	2 250,00
8 Tržební vedení									
221	869431111 Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusť do 200 mm zvýšením krycího hrnce, šoupátka nebo hydrantu	2,000	kus					2,000	311,00

9	Ostatní konstrukce a práce-bourání							
27	221	918111113	Ozazení obruby z velkých kostek s boční opěrou do lože z betonu protibého	m	12,000	175,00		2,119
28	MAT	593801900P	kostka dlažební velká žula 18/18	t	0,798	2 350,00	0,10988	1,318
29	221	938908411	Očištění povrchu kvytu nebo pořádku živičného saponátovým roztokem	m2	190,500	3,00	1 877,95	0,798
30	221	997221951	Vodorovná doprava suří ze vrtákových materiálů do 1 km	t	111,065	25,00	571,50	0,00001
31	221	997221845	Poplatek za uložení odpadu z asfaltových povrchů na skládce (skládkováná)	t		350,00	2 779,63	
32	221	997221855	Poplatek za uložení odpadů z kamenná na skládce (skládkováná)	t	47,705	1,00	47,71	
33	221	999225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytém z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	6,013	12,00	72,16	
		99	Přesun hmot				444,28	
34	221	997221550	Připlatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suří ze srtákových materiálů	t	222,130	2,00	444,26	

Pozn.: Asfaltový rovyklár a podstyp pod něj bude použit z majetku města.
 Projekt předpokládá, že je asfaltový rovyklár připraven pro pokládku, i. z. že nebude třeba jeho dírení.
 Suť ze starých vnitřně asfaltových vřstáv nebude skládkována, ale bude disponována na pozemku města pro další použití.
 V případě, že dodavatel považuje za nutné provést práce v rozpočtu neuvedené, uvádá je mámo rozpočet.

ROZPOČET

Stavba: Úprava povrchu místních komunikací Jilová v Prahy- Na Tobole, Na Šlojfi, Husova a MŠ- severozápad
 Objekt: SO 03 Komunikace včev 3- Husova ul.
 Část:

Číslo položky	Název položky	Jednotka	Množství	Cena jednotková	Podíl na celku	Celková cena	Podíl na celku	Celková cena	Podíl na celku	Celková cena
Celkový součet										
1	Základní práce					775,06		775,06		193,763
221	113107222 Odstranění podkladů pi přes 200 mm z kamenná drceného št 200 mm	m ²	336,600	20,00		6 732,00	117,13	36 502,73	0,443	193,763
221	113154123 Frézování živčného kory št 50 mm pruh št 1 m pl do 500 m ² bez překážek v trase	m ²	298,600	30,00		8 958,00	0,000035	0,000035	0,015	38,221
221	113154124 Frézování živčného kory št 100 mm pruh št 1 m pl do 500 m ² bez překážek v trase	m ²	298,600	44,00		13 138,40	0,000008	0,000008	0,027	76,442
001	121101101 Sejmání omítky s přeměření na vztáčenost do 50 m	m ³	10,500	21,00		220,50				
001	152201102 Vodorovné přeměření do 50 m výkopové/výparníky z horniny št. 1 až 4	m ³	10,500	38,00		399,00				
001	157101101 Nahlášení výkopku z hornin št. 1 až 4 do 100 m ³	m ³	10,500	155,00		1 627,50				
001	181301102 Rozprostření omítky št vrstvy do 150 mm pl do 500 m ² v rovině nebo ve svahu do 1:5	m ²	70,000	39,00		2 730,00				
KP	181451311 Založení trávníku strojní výsevem na ploše v rovině	m ²	70,000	7,00		490,00				
MAT	05724720 osivo směs travní kralinná - rovinná	kg	0,837	125,00		117,13	117,13	0,00100	0,001	0,001
001	181951102 Úprava pláň v hornině št. 1 až 4 se zhrubněním	m ²	298,600	7,00		2 090,20				
6										
221	564661111 Podklad ze štěrku št 200 mm	m ²	38,000	102,00		3 876,00				2,007
221	566145111 Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) št 80 mm št do 3 m	m ²	298,600	295,00		88 087,00				
221	567122111 Podklad z kamenná zpevněného cementem KSC št št 120 mm	m ²	298,600	216,00		64 487,60				1,795
221	57311112 Posklit živčný štěrku št s posypem z asfaltu množství 1 kg/m ²	m ²	298,600	15,00		4 479,00				0,00601
221	573231111 Posklit živčný štěrku št s posypem z asfaltu množství do 0,7 kg/m ²	m ²	298,600	12,00		3 583,20				0,00071
221	577134231 Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) št št št 40 mm št do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m ²	298,600	213,00		63 601,80				
9										
221	818231219 Ozastání konstrukce a práce bourání									1,884
MAT	562174100 Ozastání chodníkového obrubníku betonového stejného s boční opěrou do lože z betonu protáhlého	m	10,000	195,00		1 950,00	434,30	0,12950	1,295	1,295
221	938908411 obrubník betonový chodníkový ABO 100/10/25 št št št 100x10x25 cm	kus	10,100	43,00		434,30	434,30	0,05800	0,586	0,586
221	997221551 Odštěpení povrchu krytu nebo podkladu živčného saponátovým roztokem	m ²	298,600	3,00		895,80				0,003
221	997221551 Vodorovná doprava suvi za syklých materiálů do 1 km	t	193,763	25,00		4 844,08				
221	997221845 Poplatek za uložení odpadu z asfaltových povrchů na skládce (skládkovné)	t	390,00							
221	997221855 Poplatek za uložení odpadu z kamenná na skládce (skládkovné)	t	79,101	1,00		79,10				
221	998225111 Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamenná, monolitickým betonovým nebo žlčným	t	3,833	12,00		47,20				
98										
221	Přesun hmot									
MAT	987221559 Příslušenství ZKD 1 km v vodorovné dopravě suvi ze syklých materiálů	t	387,538	2,00		775,06	775,06	0,000001	0,00001	0,00001

Pozn.: Asfaltový respikál a podšyp pod něj bude použit z majetku města.
 Projekt předpokládá, že je asfaltový recyklat připraven pro pokládku, t. z. že nebude třeba jeho drcení.
 Suť ze stávajících asfaltových vrstev nebude skládkována, ale bude deponována na pozemku města pro další použití.
 V případě, že dodavatel považuje za nutné provést práce v rozsahu uvedeném, uvede je mítmo rozpočet.

ROZPOČET

Stavba Úprava povrchu mlatních komunikací Jitové u Práhy, Na Tobole, Na Šojřín, Husova a MŠ, severozápad
Objekt SO 04 Komunikace větev 4 -MŠ
Část:

Číslo položky	Popis	Množství	Jednotka	Cena za jednotku	Celková cena	Podíl na celku	Podíl na celku (%)
Celkový součet							
1	221 1/3154122	Zemní práce Frézování živého krytu tl 40 mm pruh š 1 m pl do 500 m2 bez překážek v m2	39,000	27,00	1 053,00	1 053,00	0,213
2	221 565135111	Komunikace Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) š 50 mm š do 3 m	39,000	245,00	9 555,00	9 555,00	0,212
3	221 573231111	Pouštk živčný spojovací ze silniční emulze v množství do 0,7 kg/m2	298,700	12,00	3 584,40	3 584,40	0,00071
4	221 577134211	Asfaltový beton vrstva obrusná ACC 11 (ABS) tl III tl 40 mm š do 3 m z neomodifikovaného asfaltu	181,700	213,00	38 702,10	38 702,10	0,212
5	221 577155112	Asfaltový beton vrstva kovaná ACL 16 (ABH) tl 60 mm š do 3 m z neomodifikovaného asfaltu	113,000	315,00	35 595,00	35 595,00	0,212
9		Ostatní komunikace a práce-bourání			2 054,06	2 054,06	0,052
6	221 939808411	Ošetření povrchu krytu nebo podkladu živčného saponátovým roztokem	181,700	3,00	545,10	545,10	0,00001
7	221 997221561	Vodorovná doprava suti ze svrpkých materiálů do 1 km	4,017	25,00	100,43	100,43	0,00001
8	221 997221845	Poplatek za uložení odpadu z asfaltových povrchů na skládce (skládkovné) t	4,017	350,00	1 405,95	1 405,95	0,00001
9	221 998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živčným t	0,215	12,00	2,58	2,58	0,00001
99		Přesun hmot			16,07	16,07	0,00001
10	221 997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze svrpkých materiálů t	8,034	2,00	16,07	16,07	0,00001

Pozn.: Asfaltový recyklat a podsyp pod něj bude použit z majetku města.
Projekt předpokládá, že je asfaltový recyklat připraven pro pokládku, tj. že nebude třeba jeho drcení.
Sut ze starých včerné asfaltových vrstev nebude skládkován, ale bude dopravena na pozemku města pro další použití.
V případě, že dodavatel považuje za nutné provést práce v rozpočtu neuvedené, uvede je mimo rozpočet.