



Firma: AVSProjekt s.r.o.

Praha

8.1.2021

## Příloha k formuláři pro ocenění nabídky

AVSProjekt s.r.o.  
Projektová a inženýrská firma  
142 00 Praha 4, Mlýnská 826/31  
①

Stavba: III/2451 Stará Boleslav-Nový Vestec  
Rozpočet: 101 Komunikace

Poř. číslo	Kód položky	Varianla	Název položky	MJ	Množství	Jednotková	Cena
1	2	3	4	5	6	9	10

0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	014111		POPLATKY ZA SKLADKU TYP S-IO (INERTNÍ ODPAD)	M3	54,80	0,00	0,00

Skutečný rozsah bude upřesněn při provádění. Čerpání bude na základě skutečně provedeného rozsahu odsouhlaseného TDI a investorem.

Obruby včetně lože s opěrrou  
km 0-0,260 oboustranně  
(260-0)\*2\*0,4\*0,2=41,60 [A]  
km 0,260-0,305 jednostranně  
(305-260)\*0,4\*0,2=3,60 [E]  
0,305-0,425 jednostranně  
(425-305)\*0,4\*0,2=9,60 [C]  
Celkem: A+E+C=54,80 [F]  
zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.

2	015111		POPLATKY ZA LIKVIDACÍ ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 VYTĚŽENÉ ZEMINY A HORNINY - I. TŘÍDA TĚŽITELNOSTI	T	1 197,18	0,00	0,00
---	--------	--	--	---	----------	------	------

Skutečný rozsah bude upřesněn při provádění. Čerpání bude na základě skutečně provedeného rozsahu odsouhlaseného TDI a investorem.

Cištění krajnice oboustranně od km 0,425 - KU  
(3100-425)\*0,75\*2\*0,1\*1,8=722,25 [A]  
Sanace podloží - předpoklad 1000m2 do hl. 150mm  
1000\*0,15\*1,8=270,00 [B]  
Výkop pro osazení obrub  
km 0,260-0,425 jednostranně  
(425-260)\*0,3\*0,3\*1,8=26,73 [E]  
km 0,425 - 0,975 oboustranně  
(975-425)\*2\*0,3\*0,3\*1,8=178,20 [F]  
Celkem: A+B+E+F=1 197,18 [G]

1. Položka obsahuje: – veškeré poplatky provozovatelů skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu 2. Položka neobsahuje: – náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů 3. Způsob měření: Tunou se rozumí hmotnost odpadu vyříděného v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění. POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEBEZPEČNÝCH - 17 03 01* ASFALTOVÉ SMĚSI OBSAHUJÍCÍ DEHET - ZAS - T3 Skutečný rozsah bude upřesněn při provádění. Čerpání bude na základě skutečně provedeného rozsahu odsouhlaseného TDI a investorem. km 1,800 - 2,500 (ZAS-T3) - 20mm 3668,75*0,02=73,38 [D] Sanace - odhad (ZAS-T3) 73,38*0,1=7,34 [E] Celkem: D+E=80,72 [F]				1. Položka obsahuje: – veškeré poplatky provozovatelů skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu 2. Položka neobsahuje: – náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů 3. Způsob měření: Tunou se rozumí hmotnost odpadu vyříděného v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění. ZKOUŠENÍ MATERIÁLU NEZÁVISLOU ZKOUŠEBNOU			
3	01575_R			T	80,72	0,00	0,00
4	02520			KPL	1,00	0,00	0,00
5	02710			KPL	1,00	0,00	0,00
6	029113			KUS	1,00	0,00	0,00
7	02944			KPL	1,00	0,00	0,00

8	03100	zahrnuje veškeré náklady spojené s objednávkou požadovanými pracemi ZARÍZENÍ STAVENISTE - ZRÍZENÍ, PROVOZ, DEMONTÁŽ	KPL	1,00	0,00	0,00
9	041	zahrnuje objednatelům povolené náklady na pořízení (event. pronájem), provozování, udržování a likvidaci zhotovitelova zařízení OSTATNÍ POŽADAVKY - REVIZNÍ ZPRÁVY A ZKOUŠKY Zatěžovací zkoušky zhutnění zemín při zásypu propustků v silnici, kontrolní zkoušky použitých materiálů, zejména betonu a asfaltových směsí	KPL	1,00	0,00	0,00
18	56333	zahrnuje veškeré náklady spojené s objednávkou požadovanými pracemi VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTERKODRTI TL. DO 150MM Sanace podkladních vrstev Skutečný rozsah bude upřesněn při provádění. Čerpání bude na základě skutečně provedeného rozsahu odsouhlaseného TDI a investorem. - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozproštění a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - nezahrnuje posítky, nálety	M2	1 000,00	0,00	0,00
<b>1 Zemní práce</b>						
10	11352A	ODSTRANĚNÍ CHODNIKOVÝCH A SILNÍČNÍCH OBRUBNIKŮ BETONOVÝCH - BEZ DOPRAVY Skutečný rozsah bude upřesněn při provádění. Čerpání bude na základě skutečně provedeného rozsahu odsouhlaseného TDI a investorem. km 0-0,260 oboustranně (260-0)*2=520,00 [A] km 0,260-0,305 jednostranně 305-260=45,00 [B] 0,305-0,425 jednostranně 425-305=120,00 [C] Celkem: A+B+C=685,00 [D] Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sítí a s vybouranými hmotami, kromě vodorovné dopravy, vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).	M	685,00	0,00	0,00
11	11352B	ODSTRANĚNÍ CHODNIKOVÝCH A SILNÍČNÍCH OBRUBNIKŮ BETONOVÝCH - DOPRAVA Odvoz do 20 km Skutečný rozsah bude upřesněn při provádění. Čerpání bude na základě skutečně provedeného rozsahu odsouhlaseného TDI a investorem.	tkm	2 630,40	0,00	0,00

12	113728	<p>km 0,0-0,260 oboustranné            (260-0)*2*0,4*2*2,4*20=1 996,80 [A]            km 0,260-0,305 jednostranné            (305-260)*0,4*0,2*2,4*20=172,80 [E]            0,305-0,425 jednostranné            (425-305)*0,4*0,2*2,4*20=460,80 [C]            Celkem: A+E+C=2 630,40 [F]</p> <p>Položka zahrnuje samostatnou dopravu suť a vybouraných hmot. Množství se určí jako součin hmotnosti [t] a požadované vzdálenosti [km].</p> <p>FREZOVÁNÍ VOZOVKY ASFALTOVÝCH, ODVOZ DO 20KM</p> <p>Skutečný rozsah bude upřesněn při provádění. Čerpání bude na základě skutečně provedeného rozsahu odsouhlaseného TDI a investorem.</p> <p>km 0,0 - 1,045 (most) - 120mm            7364,4*0,12=883,73 [A]            km 1,107(konec mostu) - 1,800- 120mm            4441,5*0,12=532,98 [B]            km 1,800 - 2,500 - 80 mm            3668,75*0,08=293,50 [C]            km 1,800 - 2,500 (ZAS-T3) - 20mm            3668,75*0,02=73,38 [D]            km 2,500 - 3,100 (KÚ) 110mm            3147,5*0,11=346,23 [E]            Sanace            1000*0,05=50,00 [G]            Celkem: A+B+C+D+E+G=2 179,82 [H]</p> <p>Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sítí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).</p> <p>FREZOVÁNÍ DRAŽKY PRŮŘEZU DO 200MM<sup>2</sup> V ASFALTOVÉ VOZOVCE</p> <p>Skutečný rozsah bude upřesněn při provádění. Čerpání bude na základě skutečně provedeného rozsahu odsouhlaseného TDI a investorem.</p> <p>Pracovní spára            3150=3 150,00 [A]            Podél obrub            1950=1 950,00 [B]            Celkem: A+B=5 100,00 [C]</p> <p>Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sítí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku.</p> <p>ČIŠTĚNÍ KRAJINIC OD NÁNOSU TL DO 100MM</p> <p>Skutečný rozsah bude upřesněn při provádění. Čerpání bude na základě skutečně provedeného rozsahu odsouhlaseného TDI a investorem.</p> <p>Oboustranné od km 0,425 - KÚ            (3100-425)*0,75*2=4 012,50 [A]</p>				
			M3	2 179,82	0,00	0,00
13	113762					
			M	5 100,00	0,00	0,00
14	12922					
			M2	4 012,50	0,00	0,00

15	132738	<p>Součástí položky je vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s materiálem a uložení na skládku.</p> <p>Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny položky – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)</p> <p><b>HLOUBENÍ RYH ŠÍŘ DO 2M PAZ I NEPAZ TR. I. ODVOZ DO 20KM</b></p> <p>Skutečný rozsah bude upřesněn při provádění. Čerpání bude na základě skutečně provedeného rozsahu odsouhlaseného TDI a investorem.</p> <p><i>Sanace podloží - předpoklad 1000m<sup>2</sup> do hl. 150mm</i></p> <p><i>Výkop pro osazení obrub</i></p> <p><i>km 0,260-0,425 jednostranně</i></p> <p><i>(425-260)*0,3*0,3=14,85 [E]</i></p> <p><i>km0,425 - 0,975 oboustranně</i></p> <p><i>(975-425)*2*0,3*0,3=99,00 [F]</i></p> <p><i>Celkem: A+E+F=263,85 [G]</i></p> <p>položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem</li> <li>- kompletní provedení výkopůvky nezapažené i zapážené</li> <li>- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li> <li>- zřízení výkopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění</li> <li>- zřízení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.</li> <li>- příplatek za lepkovost</li> <li>- těžení po vrstvách, páslech a po jiných nutných částech (figurách)</li> <li>- čerpání vody vč. čerpacích linek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)</li> <li>- potřebné snížení hladiny podzemní vody</li> <li>- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů</li> <li>- vyřahování a nošení výkopku</li> <li>- svaňování a přesvah. svaňu do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy</li> <li>- ruční výkopávkou, odstranění kořenů a napaďávek</li> <li>- pažení, vzeptění a rozepření vč. přepažování (výjma štetových stěn)</li> <li>- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svaňů</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti</li> <li>- třídění výkopku</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení výkopávkou (přijezdy, sjezdy, najezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> <li>- nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do náspy) ani poplatky za skládku, vykazuje se v položce č.0141**</li> </ul>	M3	263,85	0,00	0,00
16	18110	<p><b>ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TR. I</b></p> <p>Úprava pláň před sanací konstrukčních vrstev</p> <p>Skutečný rozsah bude upřesněn při provádění. Čerpání bude na základě skutečně provedeného rozsahu odsouhlaseného TDI a investorem.</p>	M2	1 000,00	0,00	0,00



5		0,00			
<b>Komunikace</b>					
17	56331	M2	7 364,00	0,00	0,00
VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 50MM Skutečný rozsah bude upřesněn při provádění. Čerpání bude na základě skutečně provedeného rozsahu odsouhlaseného TDI a investorem.					
Sanace podkladní vrstvy v úseku km 0,00 - 1,045 (most) narušené při frézování					
- dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozproštění a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - nezahrnuje posítky, nálety					
19	56960	M3	401,25	0,00	0,00
ZPEVNĚNÍ KRAJINIC Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU Skutečný rozsah bude upřesněn při provádění. Čerpání bude na základě skutečně provedeného rozsahu odsouhlaseného TDI a investorem.					
(3100-425)*0,75*2*0,1=401,25 [A] - dodání recyklatu v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení recyklatu dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení - nezahrnuje posítky, nálety					
20	572131	M2	19 621,60	0,00	0,00
INFLTRAČNÍ POSTRIK ASFALTOVÝ DO 1,5KG/M2 Posítky odfrézovaného povrchu Skutečný rozsah bude upřesněn při provádění. Čerpání bude na základě skutečně provedeného rozsahu odsouhlaseného TDI a investorem.					
7364,4=7 364,40 [A] km 1,107(konec mostu) - 1,800 4441,5=4 441,50 [B] km 1,800 - 2,500 3668,7=3 668,70 [F] km 2,500 - 3,100 (KÚ) 3147,=3 147,00 [E] Sanace 1000=1 000,00 [I] Celkem: A+B+F+E+=19 621,60 [J]					
- dodání všech předepsaných materiálů pro posítky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení					
21	572224	M2	18 621,60	0,00	0,00
SPOJOVACÍ POSTRIK Z MODIFIK EMULZE DO 1,0KG/M2 Skutečný rozsah bude upřesněn při provádění. Čerpání bude na základě skutečně provedeného rozsahu odsouhlaseného TDI a investorem.					

22	574A45	km 0,0 - 1,045 (most) 7364,4=7 364,40 [A] km 1,107(konec mostu) - 1,800 4441,5=4 441,50 [B] km 1,800 - 2,500 3668,7=3 668,70 [F] km 2,500 - 3,100 (KU) 3147,=3 147,00 [E] Celkem: A+B+F+E=18 621,60 [G]	M2	18 621,60	0,00	0,00
		- dodání všech předepsaných materiálů pro posilky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení				
23	574C45	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 16 TL. 50MM Skutečný rozsah bude upřesněn při provádění. Čerpání bude na základě skutečně provedeného rozsahu odsouhlaseného TDI a investorem. km 0,0 - 1,045 (most) 7364,4=7 364,40 [A] km 1,107(konec mostu) - 1,800 4441,5=4 441,50 [B] km 1,800 - 2,500 3668,7=3 668,70 [F] km 2,500 - 3,100 (KU) 3147,=3 147,00 [E] Celkem: A+B+F+E=18 621,60 [G]	M2	3 668,70	0,00	0,00
		- dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhuštění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spoju - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpusť, šachet a pod. - nezahrmuje posilky, nářety - nezahrmuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpusť, šachet a pod. ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16 TL. 50MM km 1,800 - 2,500 3668,7=3 668,70 [G]				

*Handwritten signature*

24	574C65	M2	3 147,00	0,00	0,00
<ul style="list-style-type: none"> <li>- dodání směsi v požadované kvalitě</li> <li>- očištění podkladu</li> <li>- uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce</li> <li>- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spoju</li> <li>- úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpusť, šachet a pod.</li> <li>- nezahrmuje posítky, nátery</li> <li>- nezahrmuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpusť, šachet a pod.</li> </ul>					
ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16 TL. 60MM Skutečný rozsah bude upřesněn při provádění. Čerpání bude na základě skutečně provedeného rozsahu odsouhlaseného TDI a investorem. km 2,500 - 3,100 (Kč) 3147 = 3 147 00 [E]					
<ul style="list-style-type: none"> <li>- dodání směsi v požadované kvalitě</li> <li>- očištění podkladu</li> <li>- uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce</li> <li>- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spoju</li> <li>- úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpusť, šachet a pod.</li> <li>- nezahrmuje posítky, nátery</li> <li>- nezahrmuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpusť, šachet a pod.</li> </ul>					
ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16 TL. 70MM Skutečný rozsah bude upřesněn při provádění. Čerpání bude na základě skutečně provedeného rozsahu odsouhlaseného TDI a investorem. km 0,0 - 1,045 (most) 7364,4 = 7 364,40 [A] km 1,107 (konec mostu) - 1,800 4441,5 = 4 441,50 [B] Celkem: A+B = 11 805,90 [C]					
<ul style="list-style-type: none"> <li>- dodání směsi v požadované kvalitě</li> <li>- očištění podkladu</li> <li>- uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce</li> <li>- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spoju</li> <li>- úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpusť, šachet a pod.</li> <li>- nezahrmuje posítky, nátery</li> <li>- nezahrmuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpusť, šachet a pod.</li> </ul>					
25	574C65	M2	11 805,90	0,00	0,00





9					0,00
<b>Ostatní konstrukce a práce</b>					
31	915111	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA	M2	1 174,50	0,00
Skutečný rozsah bude upřesněn při provádění. Čerpání bude na základě skutečně provedeného rozsahu odsouhlaseného TDI a investorem. <i>Vodící čáry</i> 3100*0,125*3=1 162,50 [A] <i>Přechod pro chodce</i> 4*0,5*6=12,00 [B] Celkem: A+B=1 174,50 [C]					
položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu					
32	915211	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ PLASTEM HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA	M2	1 174,50	0,00
Skutečný rozsah bude upřesněn při provádění. Čerpání bude na základě skutečně provedeného rozsahu odsouhlaseného TDI a investorem. <i>Vodící čáry</i> 3100*0,125*3=1 162,50 [A] <i>Přechod pro chodce</i> 4*0,5*6=12,00 [B] Celkem: A+B=1 174,50 [C]					
položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu					
33	917224	SILNICI A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ. 150MM	M	1 950,00	0,00
Skutečný rozsah bude upřesněn při provádění. Čerpání bude na základě skutečně provedeného rozsahu odsouhlaseného TDI a investorem. <i>km 0,0 - 0,425 - výměna stávajících</i> 685=685,00 [A] <i>km 0,425 - 0,975 osazení nových obrub</i> 1265=1 265,00 [B] Celkem: A+B=1 950,00 [C]					
Položka zahrnuje: dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací betonové lože i boční betonovou opěrku.					
34	919111	ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVKY TL DO 50MM	M	125,00	0,00
Skutečný rozsah bude upřesněn při provádění. Čerpání bude na základě skutečně provedeného rozsahu odsouhlaseného TDI a investorem.					
položka zahrnuje řezání vozovkové vrstvy v předepsané tloušťce, včetně spotřeby vody					

35	931312	TESNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZALIVKOU PRUŘ DO 200MM2 Skutečný rozsah bude upřesněn při provádění. Čerpání bude na základě skutečně provedeného rozsahu odsouhlaseného TDI a investorem.	M	3 150,00	0,00	0,00
36	9354A	položka zahrnuje dodávku a osazení předepsaného materiálu, očištění ploch spáry před úpravou, očištění okolí spáry po úpravě nezahrnuje těsnicí profil	M	4,00	0,00	0,00
		ŽLABY Z DILCŮ Z POLYMERBETONU SVĚTLÉ ŠÍRKY DO 150MM VČETNĚ MŘÍŽI (odhad)				
		Skutečný rozsah bude upřesněn při provádění. Čerpání bude na základě skutečně provedeného rozsahu odsouhlaseného TDI a investorem.				
		položka zahrnuje: -demonťáž stávajícího žlabu -dodávku a uložení dílčů žlabu z předepsaného materiálu předepsaných rozměrů včetně mříže - spárování, úpravy vtoků a výtoků - zahrnuje nutné zemní práce, předepsané lože, obetonování - měří se v metrech běžných délky osy žlabu, odečítají se čistící kusy a vpusť				
37	93818	OČIŠTĚNÍ ASFALT VOZOVEK ZAMETENÍM Skutečný rozsah bude upřesněn při provádění. Čerpání bude na základě skutečně provedeného rozsahu odsouhlaseného TDI a investorem.	M2	18 622,00	0,00	0,00
		položka zahrnuje očištění předepsaným způsobem včetně odklizení vzniklého odpadu				

