

**Určenie predpokladanej ceny zákazky
Prieskum trhu
na obstaranie tovarov, služieb alebo stavebných prác**

Verejný obstarávateľ	Mestská časť Bratislava-Rusovce Vývojová 8, 851 10 Bratislava IČO: 00 304 611
Kontaktná osoba	Ing. Alexander Kitanovič tel. 0948 332 337 kitanovic@bratislava-rusovce.sk
Druh zákazky	Stavebné práce, ktoré nie sú bežne dostupné na trhu
Predmet obstarávania:	Aktivity podporujúce vsakovanie zrážkovej vody do prírodného podložia, Bratislava-Rusovce
Podrobnejšia špecifikácia predmetu obstarávania (popis činností, počet ks, rozmery, druh materiálu a pod.)	<p>Vybudovanie 11 ks vsakovacích vpustov a 13 ks vsakovacích vrtov v MČ Bratislava-Rusovce.</p> <p>Dažďové vody z existujúcich komunikácií (spevnených plôch, ciest) budú odvádzané cez vybudované uličné vpuste do potrubia dažďovej kanalizácie a následne do vybudovaného vsakovacieho vrtu, ktorý bude vo väčšej miere umiestnený vedľa telesa komunikácie v zelenom páse.</p> <p>Vyvŕtanie vsakovacieho vrtu o priemere 300mm, hĺbka vrtu 6m. Do vrtu osadiť kanalizačnú rúru PVC o priemere 200mm a dĺžky 6m s T-kusom 200/150. Hornú časť PVC rúry ukončiť pri teréne plastovým poklopom. Dodávka a montáž uličnej vpuste a napojenie pomocou kanalizačnej rúry do vsakovacieho vrtu, zhutnenie a vyspravenie podkladu asfaltom pri vpustiach.</p> <p>Situácia, rez a výkaz výmer sú súčasťou prílohy.</p> <p>Záručná lehota na práce: 2 roky</p> <p><u>Obhliadka miesta realizácie:</u> Odporúčame uchádzačom vykonať fyzickú obhliadku za účelom riadneho oboznámenia sa s jestvujúcim stavom. Inžinierske siete sú priamo dotknuté stavbou a výkopové práce budú realizované ručne.</p> <p>Obhliadka miesta výkonu prác sa uskutoční dňa 28.8.2017 od 9,00 hod. do 15,00 hod. po telefonickom dohovore na č. tel. : 0948 332 337.</p>
Lehota vykonania prieskumu:	24.8.2017 – 30.8.2017
Spôsob vykonania prieskumu	Elektronická pošta alebo písomná ponuka
Termín odovzdania ponuky	Ponuky doručené po tomto termíne nebudú zohľadnené.

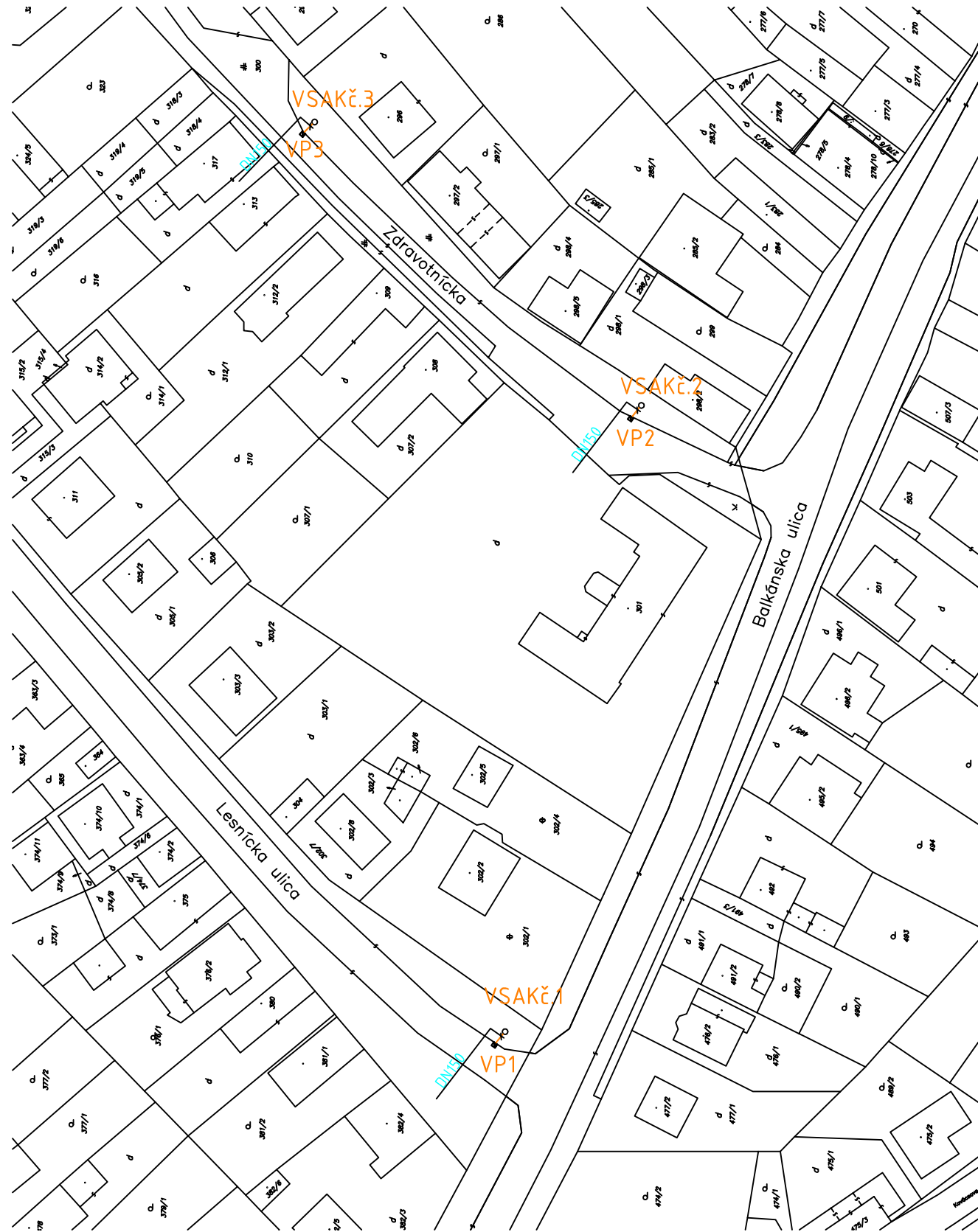
Adresa na zaslanie ponuky	Mestská časť Bratislava-Rusovce Vývojová 8, 851 10 Bratislava alebo e-mail: kitanovic@bratislava-rusovce.sk alebo sekretariat@bratislava-rusovce.sk
Hodnotiace kritérium	Najnižšia ponúknutá cena
Predpokladaný termín dodania tovaru	11.9.2017 – 31.10.2017
Náležitosti ponuky	1. Identifikácia účastníka - presný názov PO/FO - úplná adresa sídla, adresa pre poštový styk - IČO - DIČO - IČ DPH - meno a priezvisko osoby na komunikáciu o ponuke - tel. kontakt - e-mailová adresa zodp. osoby 2. Doklady (jeden z uvedených) - výpis zo obchodného registra - živnostenský list - oprávnenie/osvedčenie o získaní odbornej spôsobilosti 3. Cena - bez DPH - s DPH
Vznik záväzku	Zmluva
Formulár zverejnený na web stránke MČ	24.8.2017
Poznámka	Pokiaľ predložená ponuka nepresiahne výšku finančných limitov, určených zákonom o VO, ponuka bude zároveň slúžiť pre účely výberového konania, t.j. samotného prieskumu trhu.

Za správnosť:
Ing. Alexander Kitanovič
zodpovedný zamestnanec

Dušan Antoš
starosta MČ



V Bratislave, dňa 24.8.2017



LEGENDA

	VSAKOVANIE-NAVRHOVANÉ
	NAVRHOVANÁ DAŽĎOVÁ KANALIZÁCIA



AKTIVITY PODPORUJÚCE VSAKOVANIE ZRÁŽKOVEJ VODY DO PRÍRODNÉHO PODLOŽIA

ZODP. PROJEKTANT / ARCHITECT: Ing.M.Šuchterová	INVESTOR / OWNER: MČ Bratislava-Rusovce Vývojová č.8,851 10 Bratislava	MIESTO STAVBY/LOCATION: Bratislava-Rusovce	PARÉ / SET:
PROJEKTANT / DESIGNER: Ing.M.Šuchterová	H.I.P. / PROJECT ARCHITECT:	DÁTUM EXPEDÍCIE / EXPIRATION DATE 12.2016	
KRESLIL / DRAFTSPERSON: Ján Hoľan	STAVEBNÝ OBJEKT / OBJECT ID:	FORMÁT / SIZE: 2 x A4	MIERKA / SCALE: 1 : 1000
STUPEŇ / PHASE: RP	OBSAH VÝKRESU / DWG CONTENTS: Situácia-časť "A"		
PROFESIA: KANALIZÁCIA	REVÍZIA / REVISION:	ČÍSLO VÝKRESU 01	



LEGENDA

	VSAKOVANIE-NAVRHOVANÉ
	NAVRHOVANÁ DAŽĎOVÁ KANALIZÁCIA

AKTIVITY PODPORUJÚCE VSAKOVANIE ZRÁŽKOVEJ VODY DO PRÍRODNÉHO PODLOŽIA				
ZODP. PROJEKTANT / ARCHITECT: Ing.M.Šuchterová	INVESTOR / OWNER: MČ Bratislava-Rusovce Vývojová č.8,851 10 Bratislava	MIESTO STAVBY/LOCATION: Bratislava-Rusovce		
PROJEKTANT / DESIGNER: Ing.M.Šuchterová	H.I.P. / PROJECT ARCHITECT:	DÁTUM EXPEDÍCIE/EXPIRATION DATE: 12.2016		
KRESLIL / DRAFTSPERSON: Ján Hoľan	STAVEBNÝ OBJEKT / OBJECT ID:	FORMÁT / SIZE: 3 x A4	MIERKA / SCALE: 1 : 1000	
STUPEŇ / PHASE: RP	OBSAH VÝKRESU / DWG CONTENTS: Situácia-časť "B"			PARÉ / SET:
PROFESIA: KANALIZÁCIA	REVÍZIA / REVISION:	ČÍSLO VÝKRESU: 02		

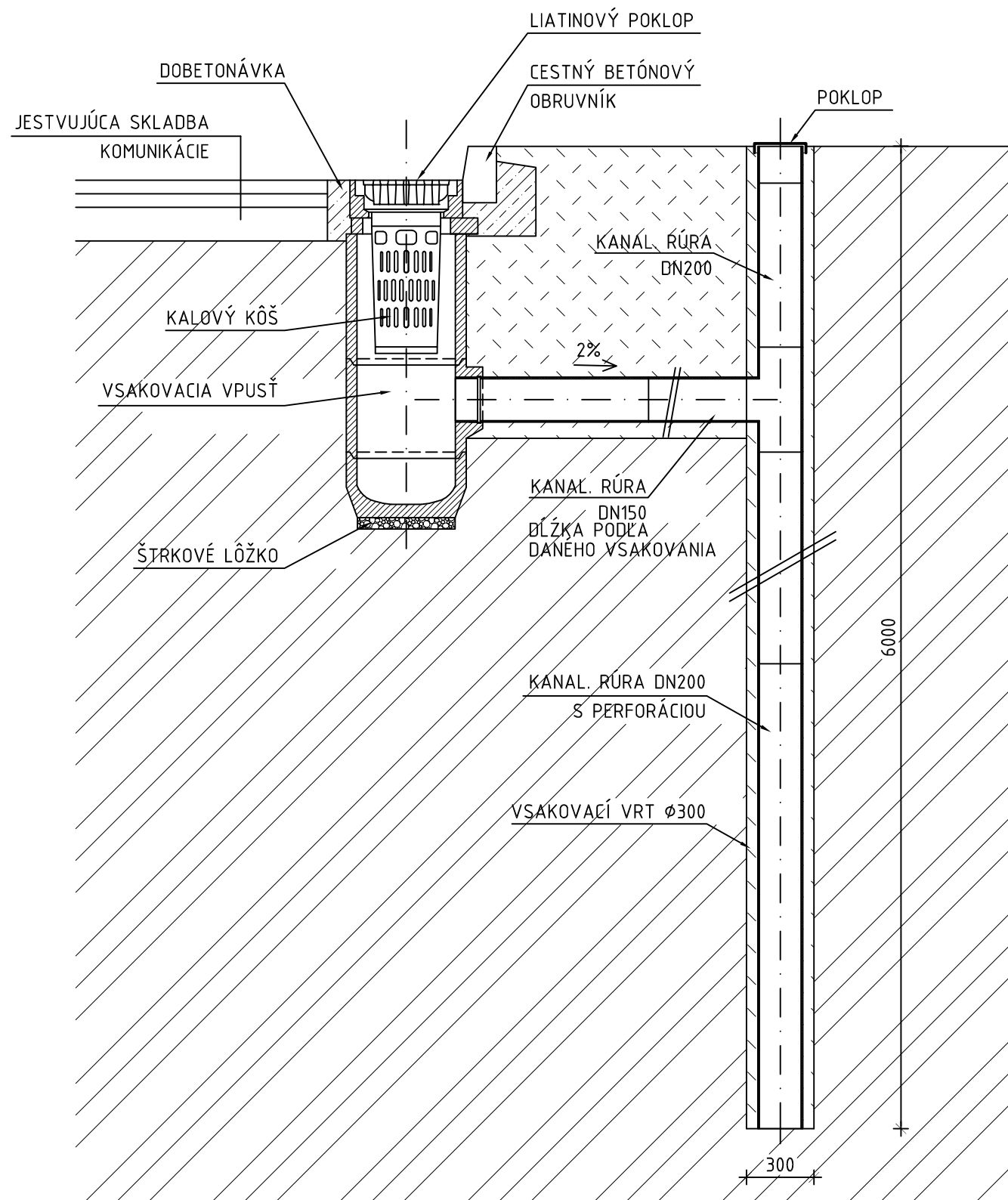


LEGENDA

	VSAKOVANIE-NAVRHOVANÉ
	NAVRHOVANÁ DAŽĎOVÁ KANALIZÁCIA

AKTIVITY PODPORUJÚCE VSAKOVANIE ZRÁŽKOVEJ VODY DO PRÍRODNÉHO PODLOŽIA

ZODP. PROJEKTANT / ARCHITECT: Ing.M.Šuchterová		INVESTOR / OWNER: MČ Bratislava-Rusovce Vývojová č.8,851 10 Bratislava		MIESTO STAVBY/LOCATION: Bratislava-Rusovce		
PROJEKTANT / DESIGNER: Ing.M.Šuchterová		H.I.P. / PROJECT ARCHITECT:		DÁTUM EXPEDÍCIE/ EXPIRATION DATE 12.2016		
KRESLIL / DRAFTSPERSON: Ján Hoľan		STAVEBNÝ OBJEKT / OBJECT ID:		FORMÁT / SIZE: 2 x A4		
STUPEŇ / PHASE: RP		OBSAH VÝKRESU / DWG CONTENTS: Situácia-časť "C"				PARÉ / SET:
PROFESIA: KANALIZÁCIA			REVÍZIA / REVISION:		ČÍSLO VÝKRESU 03	



AKTIVITY PODPORUJÚCE VSAKOVANIE ZRÁŽKOVEJ VODY DO PRÍRODNÉHO PODLOŽIA

ZODP. PROJEKTANT / ARCHITECT: Ing.M.Šuchterová	INVESTOR / OWNER: MČ Bratislava-Rusovce Vývojová č.8,851 10 Bratislava	MIESTO STAVBY/LOCATION: Bratislava-Rusovce
PROJEKTANT / DESIGNER: Ing.M.Šuchterová	H.I.P. / PROJECT ARCHITECT:	DÁTUM EXPEDÍCIE/ EXPIRATION DATE 12.2016
KRESLIL / DRAFTSPERSON: Ján Hoľan	STAVEBNÝ OBJEKT / OBJECT ID:	FORMÁT / SIZE: 2 x A4
STUPEŇ / PHASE: RP	OBSAH VÝKRESU / DWG CONTENTS: REZ VSAKOVANIA	MIERKA / SCALE: 1 : 25
PROFESIA: KANALIZÁCIA	REVÍZIA / REVISION:	ČÍSLO VÝKRESU 06
		PARÉ / SET:

Výkaz výmer

Stavba: AKTIVITY PODPORUJÚCE VSAKOVANIE ZRÁŽKOVEJ VODY DO PRÍRODNÉHO PODLOŽIA

Miesto: MČ Bratislava - Rusovce

č.	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
Zemné práce					
1	Výkop rýhy šírky 600-2000mm horn.3 od 100 do 1000 m3	m3	27,258		
2	Hĺbenie rýh š. nad 600 do 2 000 mm zapažených i nezapažených, s urovnaním dna. Príplatok k cenám za lepivosť horniny 3	m3	27,258		
3	Zvislé premiestnenie výkopku z horniny I až IV, nosením za každé 3 m výšky	m3	27,258		
4	Vodorovné premiestnenie výkopku z horniny 1-4 nad 20-50m	m3	27,258		
5	Uloženie sypaniny na skládky nad 100 do 1000 m3	m3	27,258		
6	Zásyp sypaninou bez zhrutnenia jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3	m3	14,718		
7	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 bez prehodenia sypaniny	m3	5,000		
8	Štrkopiesok obsyp 0-16	m3	5,000		
9	Príplatok za prehodenie sypaniny	m3	5,000		
10	Vyrezanie a vyspravenie povrchu pri vpustiach betón, asfalt	m2	7,200		
Vodorovné konštrukcie					
11	Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope zo štrkodrvy 0-63 mm	m3	1,584		
12	Dodávka obrubník betónový cestný, rovný, hr. 10cm, dl. 100 cm	ks	30,000		
13	Osadenie betónových obrubníkov do betónového lôžka	m3	3,600		
Rúrové vedenie					
14	Montáž potrubia z rúrok z tvrdého PVC tesnených gumovým krúžkom vrátane prepojenia potrubia uličných vpustov do vsakovacích vrtov	m	104,000		
15	Pinostenná rúra REHAU AWADUKT PVC SN8 DN/OD 160 - 1000 mm	ks	104,000		
16	Skúška tesnosti kanalizácie	m	104,000		
17	Dodávka plast. kanalizačná odbočka T-kus DN 200/150 a plastový poklop DN 200	ks	13,000		
18	Mreža na uličnú vpust -liatinová, pojazdná	ks	11,000		
20	Vŕtacie práce, vsakovací vrt DN 300	m	78,000		
21	Dod.+Mont. - Uličná vpust	ks	11,000		
Presun hmôt					
23	Presun hmôt pre rúrové vedenie hĺbené z rúr z plast., hmôt alebo sklolamin. v otvorenom výkope	t	13,064		
24	Príplatok k cenám za zväčšený presun nad vymedzenú najväčšiu dopravnú vzdialenosť	t	13,064		

Celkom bez DPH

Celkom s DPH