

Objednávateľ : KRU MV SR BYSTRÁ - Liptovský Ján  
Zastúpená: JUDr. Hrobárik Ladislav  
IČO: 00735540  
IČ DPH: SK2021783368  
Bank. Spojenie:  
C. účtu:  
Registrácia: spoločnosť je zapísaná v Obchodnom registri Okresného Súdu  
Stavebný dozor:

Čisto:

Oáíunv

Prílohy:

Zhotoviteľ: EUROSTAVBY SK, s.r.o., Textilná 23, 034 01 Ružomberok  
Zastúpená: Ing. Lucia Ďaďová 0911/596 891  
IČO: 36 722 073  
IČ DPH: SK 2022306627  
Bank. Spojenie: Tatrabanka a.s. Ružomberok  
Č. účtu: 2625138252/1100  
Registrácia: spoločnosť je zapísaná v Obchodnom registri Okresného súdu v Žiline v odd.: Sro, vo vl. č. 11249  
Stavbyvedúci: Ing. Eva Ďaďová t.C: 0905/325 611,

Uzavreli v súlade s ustanoveniami § 536 a násl. Zák. č. 513/1991 Zb. v znení neskorších predpisov Obchodného zákonníka túto zmluvu o dielo  
Článok I. - Predmet zmluvy

- I./1 Zhotoviteľ sa zaväzuje zhotoviť na svoje náklady a svoje nebezpečenstvo pre objednávateľa nasledovné dielo :  
L/2 Názov diela : KRÚ MV SR BYSTRÁ - Liptovský Ján, vybudovanie splaškovej kanalizácie  
L/3 Dielo bude zhotovené v rozsahu projektovej dokumentácie vyhotovenej projektantom Ing. Jozefom Stanovským z roku 02/2009; číslo diela: 0803023  
I./4 Zhotoviteľ je povinný vykonať predmet zmluvy odborne, kvalitne a za podmienok uvedených v tejto zmluve, podľa projektovej dokumentácie.  
L/5 Dielo bude zhotovené v štandardnej kvalite a kvalite zodpovedajúcej Slovenským technickým normám.  
L/6 Uvedené dielo sa zhotoviteľ zaväzuje odovzdať v lehotách uvedených v tejto zmluve  
L/7 Objednávateľ sa zaväzuje po dokončení diela prevziať, poskytnúť touto zmluvou dohodnutú súčinnosť a zaplatiť zaň dohodnutú cenu diela

#### Článok II. - Cena diela

II./1 Cena za zhotovenie diela je stanovená dohodou na základe ponukového rozpočtu, ktorý je neoddeliteľnou súčasťou zmluvy

II./2 Cena diela:

<b>Cena celkom bez DPH:</b>	<b>94.958,85 Eur</b>
DPH 19%:	18.042,18 Eur
Spolu s DPH:	113.001,03 Eur

slovom : -deväťdesiatštyritisícdeväťstopäťdesiatosem- EUR a 85Centov bez DPH  
konverzný kurz 30,126 Sk za 1 EURO

II./3 Objednávateľ prehlasuje, že na predmetné dielo má zabezpečené finančné prostriedky .

#### Článok III. - Platobné podmienky

III./1 Zmluvné strany sa dohodli na nasledujúcich platobných podmienkach:

Vykonané práce budú fakturované po odovzdaní časti diela.

Zhotoviteľ môže vystaviť aj zálohovú faktúru do výšky 30% z ceny diela po ústnej dohode s objednávateľom.

III./2 Naviac práce, ktorých potreba vyplynie počas vykonávania diela, zhotoviteľ zrealizuje za úhradu podľa vzájomne odsúhlaseného rozpočtu a prác naviac s dodržaním jednotkových cien uvedených v ponuke. Práce naviac budú predmetom dodatku k zmluve.

III./3 Splatnosť faktúry je 14 dní od doručenia objednávateľovi..

III./4 Zhotoviteľ nie je povinný dodržať termín ukončenia prác a môže od zmluvy odstúpiť, pokiaľ nie je uhradená zhotoviteľovi v termíne splatnosti, už doručená faktúra objednávateľovi.

#### Článok IV. - Lehoty súvisiace s vykonaním diela

IV./1 Zhotoviteľ začne s vykonávaním diela do dvoch týždňov po odovzdaní staveniska a dodržaní bodov článku V. tejto zmluvy o dielo, ak nenastali skutočnosti podľa čl. IV. ods. 3 tejto zmluvy o dielo.

IV./2 Zhotoviteľ sa zaväzuje odovzdať dokončené dielo do 60 pracovných dní od začatia prác, ak nenastali skutočnosti podľa čl. IV. ods. 3 a čl. III ods. 4 tejto zmluvy o dielo, alebo ak za omeškanie môže tretí subjekt.

IV./3 Termín odovzdania diela resp. začatia diela zhotoviteľ nie je povinný dodržať pri zasiahnutí vyššej moci, v prípade nepriaznivých poveternostných podmienok ( ak teplota klesne pod 5 °C , dážď, silný vietor,...), ktoré by ohrozili kvalitu vykonávaného diela.

IV./4 V prípade vzniku zhotoviteľom nezavinených prekážok znemožňujúcich riadne plnenie diela, príslušný termín sa predlžuje o počet dní, počas ktorých boli práce prerušené. Toto ustanovenie platí aj v prípade, ak je objednávateľ v omeškaní s poskytnutím dohodnutého spolupôsobenia. O všetkých takýchto prípadoch sa spíše záznam v stavebnom denníku. Ak týmto vzniknú zhotoviteľovi škody, je zhotoviteľ oprávnený tieto škody žiadať na úhradu od objednávateľa.

#### Článok V. - Spolupôsobenie objednávateľa

V./1 V prípade, ak sa v priebehu prác vyskytne potreba ďalších podkladov alebo spolupráce, objednávateľ sa zaväzuje, že poskytne zhotoviteľovi primerané spolupôsobenie na základe výzvy zhotoviteľa, tak aby mohol byť dodržaný termín plnenia uvedený v čl. IV tejto zmluvy.

V./2 Objednávateľ umožní napojenie staveniska na energie potrebné k realizácii (voda, el. energia) a znáša náklady na spotrebované energie počas realizácie predmetného diela.

V./3 Objednávateľ poskytne zhotoviteľovi počas realizácie diela hygienické zariadenie (umývadlo, WC)

V./4 Povolenie na dočasné užívanie verejných a iných plôch a na rozkopávky obstará a poplatky za ne znáša objednávateľ.

V./5 Objednávateľ najneskôr k termínu zahájenia prác určí zhotoviteľovi miesto pre dočasnú skládku zeminy.

#### **Článok VI. - Zodpovednosť za vady**

VI./1 Zhotoviteľ zodpovedá za vady diela v súlade s ustanoveniami § 560 a nasl. Obchodného zákonníka.

#### **Článok VII. - Záruka za akosť**

VII./1 Zhotoviteľ v súlade s § 429 a nasl. Obchodného zákonníka preberá záruku za akosť diela. Dielo bude počas 36 mesiacov spôsobilé a bude mať vlastnosti dohodnuté v tejto zmluve. U zariadení a dodávok, u ktorých bol vydaný záručný list výrobcom, sa záruka zhotoviteľa riadi týmto záručným listom.

VII./2 Záručná doba plynie od momentu prevzatia diela/časti diela objednávatelom.

VII./3 Zhotoviteľ neručí za škody spôsobené mechanickým poškodením zapríčineným tretou osobou, živelnými pohromami, konštrukčnými závadami existujúceho diela.

#### **Článok VIII. - Kontrola zhotovovania diela**

VIII./1 Ak zhotoviteľ pripraví dielo alebo časť diela na odovzdanie pred termínom, objednávateľ sa zaväzuje toto dielo/časť diela prevziať v skoršom ponúkanom termíne.

VIII./2 Ak objednávateľ zistí, že dielo sa nevykonáva riadne dohodnutým spôsobom, popr. nezodpovedá schválenej ponuke, STN, ustanoveniam tejto zmluvy alebo právnym predpisom, má právo sa dožadovať, aby boli vady dosiaľ zhotoveného diela odstránené, v ním určenej primeranej lehote a aby sa v zhotovení diela pokračovalo riadne dohodnutým spôsobom.

VIII./f V prípade, že zhotoviteľ podľa predchádzajúceho ustanovenia vady zhotoveného diela neodstráni ani v objednávatelom stanovenej dodatočnej lehote, iná objednávatel právo odstúpiť od zmluvy. Právo na náhradu škody týmto ustanovením nieje dotknuté.

#### **< lánoli I\ . Odovzdanie a prevzatie diela**

IX./1 i > odovzdania a prevzati diela spíšu zmluvné strany zápisnicu, v ktorej uvedú, či je dokončené dielo bez závad, alebo má vady. Ak má dielo zjavné vady, uvedú sa v zápisnici a stanoví sa termín ich odstránenia v prípade, že sú odstrániteľné.

IX./? V závere zápisnice o odovzdaní a prevzatí diela objednávatel uvedie či dokončené dielo preberá, alebo nie a z akých dôvodov,

#### **(lánok X Zmluvné sankcie**

X./1 Na reguláciu práv a povinností zmluvných strán vyplývajúcich omeškanie sa použijú ustanovenia Obchodného zákonníka

#### **Článok XI. - Zodpovednosť za omeškanie a za škody**

XI./1 Na reguláciu práv a povinností zmluvných strán vyplývajúcich zo zodpovednosti za škodu a za omeškanie sa použijú ustanovenia Obchodného zákonníka /§ 365 a nasl./

#### **Článok XII - Záverečné ustanovenia**

XII./1 Všetky zmeny a doplnky tejto zmluvy budú uzatvárané písomne formou dodatku k tejto zmluve.

XII./2 Na určenie práv a povinností zmluvných strán v tejto zmluve neupravených sa použijú ustanovenia zák. č. 513/1991 Zb. Obchodného zákonníka, v znení neskorších predpisov.

XII./3 Počas vykonávania dielaje zhotoviteľ povinný viesť stavebný denník a na požiadanie objednávatelaje povinný umožniť mu doň nahliadnuť a vydať mu na to určenú kópiu zápisov v stavebnom denníku.

XII./4 Objednávateľ vyhlasuje, že má všetky povolenia potrebné k predmetnej stavbe.

XII./5 Dňom odovzdania diela prechádza na objednávatelja vlastnícke právo k dielu.

XII./6 Zhotoviteľ zodpovedá za BOZP a PO vlastných pracovníkov.

XII./7 Táto zmluva sa vyhotovuje v 2 vyhotoveniach, z ktorých každá zo zmluvných strán obdrží po 1 vyhotovení.

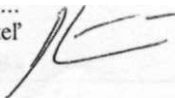
XII./8 Zmluva vstupuje v platnosť a nadobúda účinnosť dňom jej podpisu oboma zmluvnými stranami.

V Ružomberku 03.06.2008

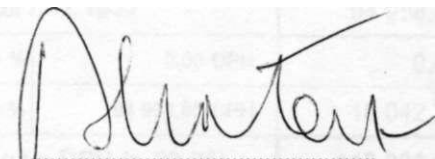
Zhotoviteľ:

**EU££5TAVBY SK,s.r.o.**  
Textilná 23 Q  
034 01 Ružomberok  
IČO:36722073, IČ DPH:SK2022306627

Ing. Lucia Ďaďová, konateľ



Objednávateľ :



JUDr. Hrobárik Ladislav, riaditeľ

Kúpeľno-rehabilitačnú  
ústav MV SR 2  
" B Y S T R Á «  
032 03 Liptovský Ján

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Názov stavby	Návrh odstránenia balastných vôd	JKSO	
Názov objektu	KRÚ MVSR Bystrá-Lipt.Ján, návrh odtr. balastných vôd	EČO	
Názov časti		Miesto	Liptovský Ján
Objednávateľ		IČO	DIČ
Projektant	Hydroteam, s.r.o.		
Zhotoviteľ	EUROSTAVBY SK, s.r.o.	36722073	Sk2022306627
Rozpočet číslo	Spracoval	Dňa	
	Ing. Ďaďová 0911/596891	25.05.2009	

## Merné a účelové jednotky

Počet	Náklady /1 m.j.	Počet	Náklady /1 m.j.	Počet	Náklady /1 m.j.
0	0,00	0	0,00	0	0,00

## Rozpočtové náklady v EUR

A Základné rozp. náklady			B Doplnkové náklady			C Vedľajšie rozpočtové náklady					
1	HSV	Dodávky	35 090,06	8	Práca nadčas	0,00	13	Zariadenie staveniska	2 905,05		
2		Montáž	50 678,20	9	Bez pevnej podl.	0,00	14	Mimostav. doprava	0,00		
3	PSV	Dodávky	0,00	10	Kultúrna pamiatka	0,00	15	Územné vplyvy	0,00		
4		Montáž	0,00	11		0,00	16	Prevádzkové vplyvy	1 270,96		
5	"M"	Dodávky	3 920,57				17	Ostatné	0,00		
6		Montáž	1 094,01				18	VRN z rozpočtu	0,00		
7	ZRN (r. 1-6)		90 782,84	12	DN (r. 8-11)	0,00	19	VRN (r. 13-18)	4 176,01		
20	HZS		0,00	21	Kompl. činnosť	0,00	22	Ostatné náklady	0,00		
<b>Projektant</b>								<b>D Celkové náklady</b>			
Dátum a podpis				Pečiatka				23	Súčet 7, 12, 19-22	94 958,85	
<b>Objednávateľ</b>								24	19 %	0,00 DPH	0,00
Dátum a popis				Pečiatka				25	19 %	94 958,85 DPH	18 042,20
<b>Zhotoviteľ</b>								26	<b>Cena s DPH (r. 23-25)</b>		<b>113 001,05</b>
Dátum a podpis /				PUTO ^TAV BY SK,s.ro. Textilná 23 0 034 01 Ríjžomberok IČO:36722073. Iú üm.SMmMMI Pečiatka				<b>E Prípochty a odpochty</b>			
								27	Dodávky objednávateľa	0,00	
								28	Klízáva doložka	0,00	
								29	Zvýhodnenie + -	0,00	

# ROZPOČET

**Stavba:** Návrh odstránenia balastných vôd  
**Objekt:** KRÚ MVSR Bystrá-Lipt.Ján, návrh odtr. balastných vôd  
**Časť:**  
 JKS.O;

Objednávateľ:  
 Zhotoviteľ: EUROSTAVBY SK, s.r.o.  
 Dátum: 25.05.2009

P.Č.	TV	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Sadzba DPH
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
<b>D</b>			<b>HSV</b>	<b>Práce a dodávky HSV</b>				<b>85 768,26</b>	
<b>D</b>			<b>1</b>	<b>Zemné práce</b>				<b>36 146,51</b>	
1	K	PK	0010	Vytýčenie sietí	km	0,365	650,00	237,25	19,0
2	K	221	113106241	Rozoberanie vozovky a plochy z panelov so škárami zaliatymi asfaltovou alebo cemer	m2	12,000	1,44	17,26	19,0
3	<b>K</b>	001	115101200	Čerpanie vody do 10 m s priemerným prítokom litrov za minútu do 100 l	hod	220,000	2,63	579,04	19,0
4	<b>K</b>	001	119001411	Dočasné zaistenie podzemného potrubia DN do 200	m	8,000	10,78	86,21	19,0
<b>5</b>	K	001	119001412	Dočasné zaistenie podzemného potrubia DN 200-500	m	5,000	13,29	66,46	19,0
<b>6</b>	<b>K</b>	001	119001422	Dočasné zaistenie káblov a káblových tratí do 6 káblov	m	3,000	8,40	25,19	19,0
7	K	001	120001101	Príplatok k cenám výkopov za sťaženie výkopu v blízkosti podzemného vedenia alebo	m3	48,000	10,45	501,46	19,0
8	K	001	121101111	Odstránenie ornice s vonor. premiestn. na hromady, so zložením na vzdialenosť do 1C	m3	101,200	1,30	131,26	19,0
9	K	001	131201201	Výkop zapaženej jamy v hornine 3,do 100 m3	m3	15,000	20,03	300,41	19,0
10	<b>K</b>	001	131201209	Príplatok za lepivosť horniny 3	m3	4,500	1,23	5,54	19,0
11	<b>K</b>	001	131301201	Výkop zapaženej jamy horn. 4 do 100 m3	m3	15,000	29,42	441,33	19,0
12	<b>K</b>	001	131301209	Príplatok za lepivosť horniny 4	m3	4,500	1,62	7,31	19,0
13	<b>K</b>	001	132201202	Výkop ryhy šírky 600-2000mm horn.3 od 100 do 1000 m3	m3	300,245	6,57	1 973,81	19,0
14	<b>K</b>	001	132201209	Príplatok k cenám za lepivosť horniny 3	m3	90,074	0,65	58,82	19,0
15	K	001	132301202	Výkop ryhy šírky 600-2000mm hor 4 100-1000 m3	m3	300,245	17,03	5 111,97	19,0
16	K	001	132301209	Príplatok za lepivosť horniny 4	m3	90,074	1,73	155,65	19,0
17	K	001	141701103	Pretláčanie rúry v hor. tr. 1-4 v hl. od 6 m dĺžky do 35 m vonkajšieho priemeru nad 50i	m	10,000	546,80	5 468,00	19,0
18	K	001	151101101	Paženie a rozopretie stien rýh pre podzemné vedenie,príložné do 2 m	m2	487,267	2,92	1 422,33	19,0
19	K	001	151101102	Paženie a rozopretie stien rýh pre podzemné vedenie,príložné do 4 m	m2	92,336	4,94	456,51	19,0
20	K	001	151101111	Odstránenie paženia rýh pre podzemné vedenie,príložné hĺbky do 2 m	m2	487,267	1,55	756,24	19,0
21	K	001	151101112	Odstránenie paženia rýh pre podzemné vedenie,príložné hĺbky do 4 m	m2	92,336	2,56	236,20	19,0
22	K	001	151101201	Paženie stien bez rozopretia alebo vzopretia,príložné hĺbky do 4m	m2	32,000	2,47	79,01	19,0
23	<b>K</b>	001	151101211	Odstránenie paženia stien príložné hĺbky do 4 m	m2	32,000	0,74	23,65	19,0
24	<b>K</b>	001	151101301	Rozopretie zapažených stien pri pažení príložnom hĺbky do 4 m	m3	24,000	1,37	32,76	19,0
25	K	001	151101311	Odstránenie rozopretia stien paženia príložného hĺbky do 4 m	m3	24,000	0,30	7,15	19,0
26	K	001	151201101	Paženie rýh pre podzemné vedenie,záťažné hĺbky do 2 m	m2	431,705	6,30	2 718,45	19,0
27	K	001	151201111	Odstránenie paženia rýh pre podzemné vedenie,záťažné hĺbky do 2 m	m2	431,705	1,39	600,93	19,0

28	K	001	161101501	Zvislé premiestnenie výkopku z horniny I až IV.nosením za každé 3 m výšky	M3	61,570	25,72	1 583,40	19,0
29	K	001	162701105	Vodorovné premiestnenie výkopku tr.1-4 do 10000 m	m3	61,570	6,11	376,32	19,0
30	K	001	167101101	Nakladanie neuhnutého výkopku z hornín tr.1-4 do 100 m3	m3	61,570	5,24	322,44	19,0
31	K	001	171201201	Uloženie sypaniny na skládky do 100 m3	m3	61,570	0,86	53,20	19,0
32	K	00'	171201205	poplatok za skládku	m3	61,570	21,70	1 336,07	19,0
33	K	001	174101002	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov nad 1C	m3	409,500	2,58	1 056,10	19,0
34	K	001	175101101	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 bez prehodenia sypaniny	m3	189,420	10,72	2 029,64	19,0
35	K	001	175101109	Príplatok k cene za prehodenie sypaniny	m3	189,420	6,35	1 202,82	19,0
36	K	231	180402111	Založenie trávniku parkového výsevom v rovine alebo na svahu do 1:5	m2	315,700	0,53	166,37	19,0
37	M	MAT	0057211200	Travové semeno - parková zmes	kg	1,263	7,48	9,44	19,0
38	K	001	181301104	Rozprestretie ornice na rovine alebo na svahu do sklonu 1:5,plocha do 500 m2,hr.250	m2	315,700	3,20	1 010,87	19,0
39	K	231	182001111	Plošná úprava terénu pri nerovnostiach terénu nad 50-1 OOm v rovine alebo na svaht	m2	315,700	0,64	200,47	19,0
40	K	231	183403153	Obrobenie pôdy hrabaním v rovine alebo na svahu do 1:5	m2	315,700	0,11	33,46	19,0
41	M	MAT	5833723000	Štrkopiesok 0-45 N	t	475,120	11,08	5 265,76	19,0
	<b>D</b>	<b>4</b>		<b>Vodorovné konštrukcie</b>				<b>2 740,53</b>	
42	K	271	451573111	Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z piesku a štrkopiesk	m3	31,570	33,72	1 064,67	19,0
43	K	271	452311141	Dosky z betónu v otvorenom výkope tr.C 16/20	m3	1,870	121,28	226,79	19,0
44	K	271	452311192	Príplatok k cene za práce v štólňi pre betón dosky, sedlového lôžka alebo blokov	m3	1,870	2,95	5,51	19,0
45	K	271	452351101	Debnenie v otvorenom výkope dosiek,sedlových lôžok a blokov pod potrubie,stoky a d	m2	9,600	9,37	89,97	19,0
46	K	271	452351192	Príplatok k cene za práce v štólňi	m2	9,600	1,42	13,59	19,0
47	K	PK	Oprava	Úprava šácht	ks	10,000	134,00	1 340,00	19,0
	<b>D</b>	<b>5</b>		<b>Komunikácie</b>				<b>523,06</b>	
48	K	221	584121111	Osadenie cestných panelov zo železového betónu, so zhotovením podkladu z kam. fa	m2	12,000	5,63	67,61	19,0
49	M	MAT	5938132000	Prefabrikát cestný železobetónový K ZD 1-300/200 300x200x15	ks	2,000	227,73	455,45	19,0
	<b>D</b>	<b>8</b>		<b>Rúrové vedenie</b>				<b>32 514,29</b>	
50	<b>K</b>	271	871384119	Montáž potrubia kanalizačného z korug. rúr HDPE s tesnením "no loss" DN160	m	32,000	1,78	56,96	19,0
51	M	MAT	polyeco 160	Rúra kanalizačná rebrovaná HDPE Polieco SN8 DN 160/6000	m	32,000	7,06	225,92	19,0
52	K	271	871384120	Montáž potrubia kanalizačného z korug. rúr HDPE s tesnením "no loss" DN200	m	36,000	1,84	66,24	19,0
53	M	MAT	polieco 200	Rúra kanalizačná rebrovaná HDPE Polieco SN8 DN 200/6000	m	36,000	10,98	395,28	19,0
54	M	MAT	tes.200	Tesnenie Polieco "NO LOSS" ID216	ks	6,000	11,49	68,94	19,0
55	M	MAT	presuv.200	Presuvka Polieco ID216	ks	5,000	7,16	35,80	19,0
56	K	271	871384121	Montáž potrubia kanalizačného z korug. rúr HDPE s tesnením "no loss" DN300	m	297,000	1,97	585,09	19,0
57	M	MAT	polieco 300	Rúra kanalizačná rebrovaná HDPE Polieco SN8 DN 300/6000	m	297,000	38,34	11 386,98	19,0
58	M	MAT	tes.300	Tesnenie Polieco "NO LOSS" ID300	ks	78,000	3,43	267,54	19,0
59	M	MAT	presuv.300	Presuvka Polieco ID300	ks	20,000	9,14	182,80	19,0
60	M	MAT	zaslep.300	Záslepka Polieco ID300	ks	2,000	58,60	117,20	19,0
61	K	271	877303123	Montáž tvarovky na potrubí z rúr z tvrdého HDPEJednoosá DN 160	ks	18,000	1,97	35,46	19,0
62	M	MAT	kol.160	Koleno Polieco 90 stupňov DN160	ks	9,000	16,90	152,10	19,0
63	M	MAT	2862303300	PVC-U čistiaca tvarovka kanalizačná s uzáverom 150mm	ks	1,000	17,92	17,92	19,0
64	M	MAT	prech.160	Prechod ECOPAL na hladkú kanalizačnú rúru	ks	8,000	34,50	276,00	19,0
65	K	271	877353120	Montáž tvarovky na potrubí z rúr HDPE.odbočná DN 200	ks	7,000	4,87	34,09	19,0

66	M	MAT	red.200	Jednoduchá odbočka redukovaná Polieco DN200/160 - 45°	ks	5,000	27,60	138,00	19,0
67	M	MAT	odb.200	Jednoduchá odbočka Polieco DN200/200 - 45°	ks	1,000	38,50	38,50	19,0
68	M	MAT	T-200	T 200/200/200	ks	1,000	27,45	27,45	19,0
69	K	271	877353123	Montáž tvaroviek na potrubí z rúr HDPE, jednoosá DN 200	ks	6,000	2,29	13,74	19,0
70	M	MAT	kol.200-45	Koleno Polieco 45 stupňov DN200	ks	2,000	15,90	31,80	19,0
71	M	MAT	kol.200-90	Koleno Polieco 90 stupňov DN200	ks	1,000	29,50	29,50	19,0
72	M	MAT	<u>red.pres.200</u>	Redukovaná presuvka Polieco 200/160	ks	2,000	43,00	86,00	19,0
73	M	MAT	<u>red.pres.300</u>	Redukovaná presuvka Polieco 300/200	ks	1,000	61,00	61,00	19,0
74	K	271	892311000	Skúška tesnosti kanalizácie D 150	m	32,000	1,15	36,90	19,0
75	K	271	892351000	Skúška tesnosti kanalizácie D 200	m	36,000	1,46	52,42	19,0
76	K	271	892371000	Skúška tesnosti kanalizácie D 300	m	297,000	1,83	544,40	19,0
77	K	271	892372110	Zabezpečenie koncov kanalizačného potrubia pri tlakových skúškach DN do 300	ks	17,000	49,40	839,80	19,0
78	K	PK	894431180	Montáž revíznej šachty z PP DN 1000/300, tlak 12,5 t, hl. 1700 do 2000mm	ks	12,000	54,70	656,40	19,0
79	M	MAT	polieco01	Šachtové dno odlievané DN 1000	ks	12,000	350,20	4 202,40	19,0
80	M	MAT	polieco02	Šachtový konus	ks	12,000	226,60	2 719,20	19,0
81	M	MAT	polieco03	Nadstavec DN 1000 SN4	ks	8,000	158,00	1 264,00	19,0
82	M	MAT	polieco04	Tesniaci krúžok pre nadstavec	ks	24,000	70,00	1 680,00	19,0
83	M	MAT	polieco05	Tesniaci krúžok pre šachtový konus	ks	12,000	71,80	861,60	19,0
84	M	MAT	polieco06	Prvok pre rozloženie zaťaženia	ks	12,000	97,80	1 173,60	19,0
85	M	MAT	polieco07	Rebrík	m	8,000	92,70	741,60	19,0
86	M	MAT	polieco08	Zvar polovičnej presuvky	ks	28,000	51,50	1 442,00	19,0
87	M	MAT	polieco09	Tesniaci krúžok DN 300	ks	28,000	20,19	565,32	19,0
88	K	271	899103111	Osadenie poklopu liatinového a oceľového vrátane rámu hmotn. nad 100 do 150 kg	ks	12,000	19,45	233,39	19,0
89	M	MAT	552begu600	Poklop kanalizačný okrúhly trieda 125 kN BEGU 600	ks	12,000	97,58	1 170,96	19,0
	<b>D</b>		<b>99</b>	<b>Presun hmôt HSV</b>				<b>13 559,17</b>	
90	K	271	998276101	Presun hmôt pre rúrové vedenie hĺbené z rúr z plast, hmôt alebo sklolamin. v otvorene	t	548,732	24,71	13 559,17	19,0
	<b>D</b>		<b>999</b>	<b>Geodetické práce</b>				<b>284,70</b>	
91	K	PK	999-1	Geodetické zameranie	km	0,365	780,00	284,70	19,0
	<b>D</b>		<b>M</b>	<b>Práce a dodávky M</b>				<b>5 014,58</b>	
	<b>D</b>		<b>23-M</b>	<b>Montáže potrubia</b>				<b>4 753,60</b>	
92	K	923	230011189	Montáž potrubia z oceľových rúr trieda 11 - 13 D x t 630 x 8	m	6,000	33,85	203,08	19,0
93	M	MAT	1433314900	Rúrka pozdĺžne zváraná 08 113731 D 630 hrúbka 8mm	m	16,000	172,74	2 763,78	19,0
94	K	923	230200123	Nasunutie potrubnej sekcie do oceľovej chráničky DN 300	m	16,000	49,39	790,19	19,0
95	M	MAT	rach	Klzná dištančná objímka RACI typ M, v.90 mm	ks	32,000	8,40	268,80	19,0
96	M	MAT	raci2	Klzná dištančná objímka RACI typ N, v.90 mm	ks	8,000	6,32	50,56	19,0
97	M	MAT	manz	Tesniace manžety DN400x609	ks	4,000	169,30	677,20	19,0
	<b>D</b>		<b>46-M</b>	<b>Zemné práce pri extr.mont.prácach</b>				<b>260,98</b>	
98	K	946	460490012	Rozvinutie a uloženie výstražnej fólie z PVC do ryhy,šírka 33 cm	m	365,000	0,28	100,74	19,0
99	M	MAT	2830002000	Fólia červená v m	m	365,000	0,44	160,24	19,0
				<b>Celkom</b>				<b>90 782,84</b>	