

Výkaz "C" - Predbežné čiastky

Číslo	Popis	Fixná čiastka v EUR
C.1	Prekládka v projekte nepredpokladaného podzemného káblového vedenia v dĺžke 100 m	1 410,00
C.2	Prekládka v projekte nepredpokladaného nízkotlakého plynového potrubia v dĺžke 10 m	980,00
C.3	Prekládka v projekte nepredpokladaného stredotlakého plynového potrubia v dĺžke 10 m	1 290,00
C.4	Prekládka v projekte nepredpokladaného vysokotlakého plynového potrubia v dĺžke 10 m	3 100,00
C.5	Znovuzriadenie 1 ks novej uličnej vpuste vrátane jej napojenia na dažďovú kanalizáciu	250,00
C.6	Znovuzriadenie 1 ks bežnej kanalizačnej prípojky v dĺžke 5 m	1 090,00
C.7	Znovuzriadenie 1 ks bežnej vodovodnej prípojky v dĺžke 5 m	625,00
C.8	Znovuzriadenie v projekte nepredpokladanej asfaltovej komunikácie šírky 3,0 m dĺžky 10 m	3 660,00
C.9	Znovuzriadenie v projekte nepredpokladaného asfaltového vjazdu na pozemok šírky 3,0 m dĺžky 4,0 m v počte 1 ks	1 740,00
C.10	Znovuzriadenie nepredpokladaného oplotenia bežnej skladby v dĺžke 20 m	2 100,00
C.11	Realizácia dočasného ťažkého premostenia výkopovej rýhy pre nevyhnutný vjazd nákladných vozidiel nosnosti 24 t	19 900,00
C.12	Nepredvídaná potreba vykonávania ďalších etáp archeologického prieskumu	20 000,00
C.13	Zabezpečenie kompletnej biologickej rekultivácie podľa prílohy PD pre RS "B.6 - Plán rekultivácie lesných pozemkov"	23 700,00
Spolu na prenesenie do celkového sumára v EUR bez DPH:		79 845,00

Výkaz B.1 - Stavebné objekty

Číslo	Popis Stavebný objekt	Jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Cena
				EUR / jednotka	EUR
Stavba:	Košice Furča - Prívod vody				
SO 0801	Prívodné potrubie				
	Zemné práce				
1	Vytýčenie trasy vodovodu vrátane všetkých podzemných vedení	km	3,597		0,00
2	Vytýčenie trasy plynovodu	kpl	1,000		0,00
3	Odstránenie krovín a stromov s koreňmi z určenej plochy, naloženie, vodorovné premiestnenie a vyloženie krovín a stromov na miesto zneškodnenia vrátane poplatkov za zneškodnenie a všetkých súvisiacich poplatkov	m2	19 100,000		0,00
4	Odstránenie podkladov alebo krytov z kameniva drv. hr. do 100 mm, do 200 m2, vrátane naloženia odvozu a uloženia na skládke aj vrátane všetkých poplatkov a súvisiacich nákladov	m2	19,200		0,00
5	Odstránenie podkladov alebo krytov z betónu prost. hr. do 100 mm, do 200 m2, vrátane naloženia odvozu a uloženia na skládke aj vrátane všetkých poplatkov a súvisiacich nákladov	m2	19,200		0,00
6	Odstránenie podkladov alebo krytov živých hr. do 50 mm, do 200 m2, vrátane naloženia odvozu a uloženia na skládke aj vrátane všetkých poplatkov a súvisiacich nákladov	m2	24,000		0,00
7	Čerpanie vody do 10m do 1000 l/min	hod	1 440,000		0,00
8	Pohotovosť čerpacej súpravy do 10m do 1000 l/min	deň	60,000		0,00
9	Sťažená vykopávka okolo plynového potrubia vrátane dočasného zaistenia potrubia plynu DN 500 mm zavesením na drevené hranoly vrátane všetkých súvisiacich nákladov, vrátane naloženia a vodorovného premiestňovania výkopku a uloženie prebytočného výkopku na skládku vrátane poplatku za skládku a zrekonštruovania drenáže do pôvodného stavu	kpl	1,000		0,00
10	Sťažená vykopávka v okolí potrubia a dočasné zaistenie jestvujúceho potrubia ocel. DN 700 mm podľa požiadavky prevádzkovateľa vrátane všetkých súvisiacich nákladov, vrátane naloženia a vodorovného premiestňovania výkopku a uloženie prebytočného výkopku na skládku vrátane poplatku za skládku a zrekonštruovania drenáže do pôvodného stavu	kpl	1,000		0,00
11	Odstránenie ornice s premiestnením na hromady, so zložením na vzdialenosť do 100m a do 1000 m3	m3	972,000		0,00
12	Hĺbenie jám zapažených v hornine prevažne tr.2- tr.4 vrátane paženia (zhotovenia aj odstránenie paženia) vrátane všetkých súvisiacich nákladov, vrátane naloženia a vodorovného premiestňovania výkopku a uloženie prebytočného výkopku na skládku vrátane poplatku za skládku a zrekonštruovania drenáže do pôvodného stavu	m3	830,000		0,00
13	Hĺbenie rýh šírka do 2m vrátane prípadného paženia (zhotovenia aj odstránenia paženia) v hornine tr.2 - tr.4 vrátane všetkých súvisiacich nákladov, vrátane naloženia a vodorovného premiestňovania výkopku a uloženie prebytočného výkopku na skládku vrátane poplatku za skládku a zrekonštruovania drenáže do pôvodného stavu	m3	9 370,000		0,00
14	Pretláčanie ocelových rúr v hornine tr. 2-4 priemeru do 1000 mm vrátane ocelevej rúry pozdĺžne zvarovanej D 820 mm, hr. steny 10 mm, vrátane všetkých súvisiacich nákladov	m	55,000		0,00
15	Násypy z hornín súdržných zhutnených na 95% PS	m3	95,793		0,00
16	Zásyp zhutnený jám, rýh, šachiet alebo okolo objektu	m3	8 265,461		0,00
17	Štrkopiesok	t	408,240		0,00
18	Kamenivo frakcie nad 150 mm s preštrkovaním	t	211,680		0,00
19	Obsyp potrubia bez prehodenia sypaniny	m3	871,609		0,00
20	Založenie parkového trávniku výsevom vrátane zmesy trávy, hnojiva a všetkých súvisiacich nákladov	m2	164,430		0,00
21	Rozprestretie ornice v rovine, plocha nad 500 m2 hr. do 300 mm	m2	3 240,000		0,00

	Základy				
22	Lôžko pre trativod z kameniva drobného ťaženého	m3	17,400		0,00
23	Trativody z drenážnych rúrok DN do 65	m	84,000		0,00
24	Trativody z drenážnych rúrok DN do 100 so štrkopieskovým lôžkom a obsypom prekry	m	34,800		0,00
25	Osadenie pláštia studne z betónových skruží celokruhových vnút. priemer 0,8 m	kus	17,000		0,00
26	Skruž studňový TBH 1-80 D 80	kus	17,000		0,00
	Vodorovné konštrukcie				
27	Podkladná alebo výplňová vrstva z betónu tr. C 12/15 hr. do 150 mm	m2	62,980		0,00
28	Podkladná alebo výplňová vrstva z betónu tr. C 16/20 hr. do 150 mm vrátane 1x Ka	m2	18,900		0,00
29	Lôžko pieskové hr.do 30 mm	m2	12,600		0,00
30	Podklad pod dlažbu zo štrkopiesku hr. nad 300 mm	m2	14,750		0,00
31	Dodávka a uloženie lôžka pod potrubie, stoky v otvorenom výkope z piesku a štrkopiesku	m3	450,000		0,00
32	Podkladná vrstva hr. do 300 mm zo štrkopiesku	m3	27,552		0,00
33	Podkladná vrstva zo štrkopiesku hr. do 200 mm pod úložným prefabrikátom	m2	62,843		0,00
34	Podkladové bloky z betónu prost. vododstav. tr.C 30/37-XC4-XF3 - výustné objekty	m3	7,319		0,00
35	Podkladové bloky zo železobetónu tr. C 16/20 pod potrubie	m3	0,572		0,00
36	Debnenie podkladových blokov pod potrubie v otvorenom výkope	m2	40,917		0,00
37	Debnenie podkl. blokov	m2	2,838		0,00
38	Výstuž podklad. blokov z ocele 10425	t	0,057		0,00
39	Vyrovnávací betón výplňový alebo spádový tr. C 16/20	m3	4,618		0,00
40	Kamenná nahádzka s preštrkovaním do 200 kg vrátane súvisiacich zemných prác	m3	28,800		0,00
41	Kamenná nahádzka s preštrkovaním nad 200 do 500 kg vrátane súvisiacich zemných prác	m3	45,000		0,00
42	Zavibrovanie štrku fr. 16-32 mm do hl. 300 mm, vrátane dodávky materiálu	m2	91,840		0,00
	Komunikácie				
43	Podklad zo štrkopiesku hr. 170 mm	m2	19,200		0,00
44	Zavibrovanie štrku hr. 200 mm	m2	19,200		0,00
45	Infiltračný postrek asf.v množstve 1,00 kg/m2	m2	19,200		0,00
46	Podklad z betónu AC 16 hr. 70 mm	m2	19,200		0,00
47	Spojovací asfaltový postrek v množstve od 0,50 kg/m2	m2	24,000		0,00
48	Betón asfalt. AC 11 O hr. 50 mm	m2	24,000		0,00
49	Kladenie betónovej dlažby pre chodcov do lôžka z kameniva ťaženého	m2	14,750		0,00
50	Dlažba betónová 50x50x5	m2	14,750		0,00
	Rúrové vedenia				
51	Montáž orientačného stĺpika	kus	27,000		0,00
52	Stĺpik orientačný smerový ocel'ový d48x2500mm s betónovou pätkou	kus	21,000		0,00
53	Stĺpik orientačný betónový 90x90x2500mm s betónovou pätkou - bielo modré označenie	kus	6,000		0,00
54	Montáž potrubia z rúr liatinových hrdlových DN 150 PN 16 a PN 25	m	194,500		0,00
55	Montáž potrubia z rúr liatinových hrdlových DN 400 PN 25 vrátane montáže všetkých tvaroviek	m	3 402,000		0,00
56	Rúra hrdlová s jednokomorovým hrdlom DN 400, tlak.tr. C30 / PN 25 so spojom STD dl.6m	ks	463,000		0,00
57	Rúra hrdlová s jednokomorovým hrdlom DN 150, tlak.tr. C40 / PN 16 a PN 25 spo spojom STD dl. 6m	ks	20,000		0,00
58	Rúra hrdlová UNI K9 DN 400 PN 25 s návarkom, dl.6m	ks	102,000		0,00
59	Rúra hrdlová s jednokomorovým hrdlom DN 150, tlak.tr. C40 / PN 16 so spojom STD Vi dl.6m	ks	3,000		0,00
60	Rúra hrdlová s dvojkomorovým hrdlom DN 150, tlak.tr. K9 / PN 25 so spojom UNI Ve, dl.6m	ks	3,000		0,00
61	LIA SEK DN 150 dl. 1000mm s 1 návarkom	ks	1,000		0,00
62	LIA SEK DN 150 dl. 1000mm s 2 návarkami	ks	1,000		0,00
63	LIA SEK DN 150 dl. 4000mm s 1 návarkom	ks	1,000		0,00
64	LIA SEK DN 150 dl. 3000mm s 2 návarkami	ks	1,000		0,00
65	LIA SEK DN 150 dl. 800mm s 1 návarkom	ks	1,000		0,00
66	LIA SEK DN 150 dl. 900mm s 1 návarkom	ks	1,000		0,00
67	LIA SEK DN 400 dl. 500mm s 1 návarkom	ks	1,000		0,00
68	LIA SEK DN 400 dl. 4000mm s 2 návarkami	ks	2,000		0,00
69	LIA SEK DN 150 dl. 4000mm s 2 návarkami	ks	2,000		0,00

70	LIA SEK DN 150 dl. 2000mm s 2 návarkami	ks	2,000		0,00
71	LIA SEK DN 400 dl. 1000mm s 2 návarkami	ks	3,000		0,00
72	LIA SEK DN 400 dl. 2000mm s 2 návarkami	ks	3,000		0,00
73	LIA SEK DN 400 dl. 1500mm s 2 návarkami	ks	3,000		0,00
74	LIA SEK DN 400 dl. 3000mm s 2 návarkami	ks	1,000		0,00
75	LIA SEK DN 400 dl. 500mm s 2 návarkami	ks	15,000		0,00
76	LIA SEK DN 150 dl. 500mm s 2 návarkami	ks	15,000		0,00
77	LIA SEK DN 400 dl. 1500mm	ks	2,000		0,00
78	LIA F kus - 150 - dl. 1500mm s 1 návarkom	ks	8,000		0,00
79	LIA prírubová tvarovka - TP - 100 - PN 16 - dl. 1500mm	ks	3,000		0,00
80	LIA príř. tvarovka s hladkým koncom - F kus DN 400	ks	1,000		0,00
81	LIA hrdlová tvarovka s prírub. odbočkou - A 400/100	ks	3,000		0,00
82	LIA hrdlová tvarovka s prírub. odbočkou - A 400/150	ks	4,000		0,00
83	LIA koleno s dvoma prírubami - P 90° - DN 150	ks	2,000		0,00
84	LIA koleno s dvoma prírubami - P 45° - DN 100	ks	3,000		0,00
85	LIA koleno s dvoma prírubami - P 45° - DN 150	ks	4,000		0,00
86	LIA hrdlová tvarovka s prírubou - E DN 150	ks	4,000		0,00
87	LIA hrdlové koleno - K 11,25° - DN 150	ks	5,000		0,00
88	LIA hrdlové koleno - K 22,50° - DN 150	ks	9,000		0,00
89	LIA hrdlové koleno - K 45° - DN 150	ks	13,000		0,00
90	LIA hrdlové koleno - K 11,25° - DN 400	ks	10,000		0,00
91	LIA hrdlové koleno - K 22,50° - DN 400	ks	10,000		0,00
92	LIA hrdlové koleno - K 45° - DN 400	ks	15,000		0,00
93	Koncová klapka DN 150	ks	4,000		0,00
94	Spoj UNI Ve DN 400 PN 25	ks	161,000		0,00
95	Spoj STD Vi DN 150 PN 16	ks	40,000		0,00
96	Spoj UNI Ve DN 150 PN 25	ks	24,000		0,00
97	Montáž tvaroviek liatinových DN 100 a DN 150	kus	20,000		0,00
98	Uzáver DN 150 PN 25	kus	1,000		0,00
99	Montážna vložka DN 150 PN 25	kus	1,000		0,00
100	Uzáver DN 150 PN 16	kus	3,000		0,00
101	Montážna vložka DN 150 PN 16	kus	3,000		0,00
102	Uzáver DN 100 PN 16	kus	3,000		0,00
103	PP DN 100 PN 16	kus	3,000		0,00
104	Redukcia priama 100/80 PN 16	kus	3,000		0,00
105	Zavzduš. a odvzduš. súprava DN 80 PN 16	kus	3,000		0,00
106	Tlaková skúška odkal'ovacieho potrubia DN 150 alebo 200	m	194,500		0,00
107	Zabezpečenie koncov odkal'ovacieho potrubia DN do 300	kus	8,000		0,00
108	Tlaková skúška vodovodného potrubia DN 400 alebo 500	m	3 402,000		0,00
109	Preplachovanie a dezinfekcia vodovodného potrubia DN 400 alebo 500	m	3 402,000		0,00
110	Zabezpečenie koncov vodovodného potrubia DN 300-600	kus	2,000		0,00
111	Dno šacht zo železobetónu vodostavebného V 4 tr. C 25/30 nad 200 mm	m3	23,296		0,00
112	Steny šacht zo železobetónu vodostavebného V 4 tr. C 25/30 hr. nad 200 mm	m3	30,080		0,00
113	Strop šacht zo železobetónu vodostavebného V 4 tr. C 25/30	m3	12,272		0,00
114	Osadenie prefabrikovaných šacht	kus	7,000		0,00
115	Prefabrikovaná vzdušníková šachta sv.1200x900mm vrátane všetkých komponentov (rebrík,poklop,...)	kus	3,000		0,00
116	Prefabrikovaná kalozvodná šachta sv.1200x900mm vrátane všetkých komponentov (rebrík,poklop,...)	kus	4,000		0,00
117	Debnenie stien šacht pravouhlých	m2	169,680		0,00
118	Debnenie doskových stropov šacht	m2	42,580		0,00
119	Výstuž šacht z betonárskej ocele 10425	t	8,426		0,00
120	Výstuž šacht armatúrnych zo zváraných sietí KARI	t	0,032		0,00
121	Osadenie poklopov plastových s rámom	kus	2,000		0,00
122	Plastový uzamyk. šachtový poklop s odvetraním vrát. rámu sv. rozmer 800x600mm	kus	2,000		0,00
123	Osadenie poklopov betónových	kus	2,000		0,00
124	Betónový poklop1550x2000mm hr.100-150mm s odvetrávacou hlavicou - pol.06 pre AŠ	ks	2,000		0,00
125	Stúpadlá liatinové vidlicové osadené pri murovaní a betónovaní	kus	22,000		0,00
126	Stúpadlo šachtové vidlicové s antikor. povrch. úpravou - pol.01 pre AŠ	kus	22,000		0,00
127	Klzná objímka RACI montovanej na potrubie DN 400 vrátane objímky a kompletnej montáže	kus	42,000		0,00
128	Klzná objímka RACI montovanej na potrubie DN 400/800 vrátane manžety a kompletnej montáže	kus	4,000		0,00

129	Delená chránička na VTL plynovode DN 500 pri križovaní s privodným vodovodným potrubím DN 400, vrátane realizačnej dokumentácie delenej chráničky odsúhlasenej s SPP a kompletnej montáže aj vrátane skúšky tesnosti a všetkých súvisiacich nákladov s osadením delenej chráničky plynovodu	kpl	1,000		0,00
130	Výstražná fólia modrej farby vrátane uloženia	m	3 596,500		0,00
Ostatné konštrukcie a práce					
131	Rezanie stávajúceho živičného krytu alebo podkladu hr. nad 4 do 5 cm	m	40,000		0,00
132	Tesnenie pracovnej škáry betónovej konštrukcie vnútorným pásom "waterstop"	m	52,000		0,00
133	Zhotovenie tesnenia pracovnej škáry oceľovým plechom medzi dnom a stenou	m	29,800		0,00
134	Naloženie sute a vybúraných hmôt, , odvoz a uloženie na skládku vrátane poplatku za skládku všetkých súvisiacich nákladov	t	9,312		0,00
135	Uloženie cestných panelov vrátane dodávky panelov 2000/1500/150	m2	78,000		0,00
Izolácie proti vode a vlhkosti					
136	Zhotovenie izolácie položením fólie z nízkoľahč. PE voľne vodor.	m2	77,000		0,00
137	Fólia hr. 1,5 mm	m2	77,000		0,00
138	Zhotovenie izolácie položením podkladnej textílie vodor.	m2	77,000		0,00
139	Geotextília polypropylen 200 g/m2	m2	77,000		0,00
140	Zhotovenie izolácie položením ochrannej textílie vodor.	m2	77,000		0,00
141	Geotextília polypropylen 200 g/m2	m2	77,000		0,00
Konštrukcie doplnkové kovové					
142	Oceľové konštrukcie z nerezovej ocele (z ocele tr.17) / žiar. pozinkovanej ocele ukotvené kotevnými skrutkami, podperné konzoly a konštrukcie, závesné konzoly a konštrukcie, zvarané rošty protišmykové, zarážky z oceľových rúr, oceľové madlá vrátane všetkého potrebného materiálu a vybavenia na montáž, vrátane kompletnej montáže, podľa PD pre realizáciu, vrátane výrobnnej dokumentácie	kg	150,000		0,00
143	Znovuzriadenie oplatenia podľa pôvodnej skladby v tesnej blízkosti vodovodu v rámci spätných úprav	m	110,000		0,00
144	Potrubie na odvetranie šachty vrátane oceľ. mriežok - rúrka nerezová DN 100 - podľa PD pre realizáciu, vrátane montáže	m	5,000		0,00
145	Odborný archeologický dohľad	sub	1,000		0,00
SO 0801 - Privodné potrubie - SPOLU v EUR bez DPH:					0,00
SO 0802	Elektrická prípojka k odbočkovej šachte				
ODBOČENIE VN PRÍPOJKY					
Práce a dodávky					
146	Stupacka na bet. stoziar pozink.	KS	10,000		0,00
147	Strmen stupacky 350x390 pozink.	KS	10,000		0,00
148	Matice presné 6 hranné 8 sústružená M 16 mm	tkš	0,020		0,00
149	Podložky presné tvar A 17 mm	tkš	0,020		0,00
150	Odpinac 24kV 400A zvisly základ	KS	1,000		0,00
151	Pohon R na odpinac zvisly na JB 10,5m	KS	1,000		0,00
152	Izolator keramicky VN podperny, 580 mm	KS	6,000		0,00
153	Chranicka konzolova na stlp VN - 2xzaves	SA	1,000		0,00
154	Vaz jednoduchy 73-pre 95 AlFe6	KS	3,000		0,00
155	Vaz bezp. pre dvojzaves - pre 95 AlFe6	KS	3,000		0,00
156	Svorka 669107 univerzalna	KS	3,000		0,00
157	Svorka C odbočna lisovacia 610907	KS	3,000		0,00
158	Tab. smalt. sk.A6, zaoblený podklad	KS	1,000		0,00
159	Paska FeZn 30x4 mm uzemnovacia pozink.	KG	54,000		0,00
160	Svorka SR 02 odbočna a spojovacia	KS	8,000		0,00
161	Svorka SR 03 uzemnovacia	KS	2,000		0,00
162	Lista drevena ochranna 1700/70/30 mm	KS	1,000		0,00
163	Oko kablove do36kV 25-95 M12 skrutkove	KS	9,000		0,00
164	Kabel 1-AYY-J 1x70 RM zelenozlta	M	15,000		0,00

	Elektromontáže				
165	Vonkajšie vedenie VN - ocelová výzbroj - stupačka na betónový stožiar montáž na jestvujúci stožiar	ks	10,000		0,00
166	Montáž úsekového odpojovača na jestvujúci stožiar ale bez dodania UO	ks	1,000		0,00
167	Izolátor podperný pre VN	ks	6,000		0,00
168	Strmeňový väz do 120 mm2	ks	3,000		0,00
169	Bezpečnostný záves vrátane montáže preponky, strmeňového väzu a zhotovenia strmeňa nad 50 mm2	ks	3,000		0,00
170	Prúdový spoj skrutkovanou svorkou do 95 mm2	ks	3,000		0,00
171	Odbočné spoje C svorkou do 120 mm2	ks	3,000		0,00
172	Výstražné tabuľky	ks	1,000		0,00
173	Uzemňovacie vedenie v zemi FeZn vrátane izolácie spojov	ks	45,000		0,00
174	Svorka FeZn odbočovacia spojovacia SR01-02	ks	8,000		0,00
175	Svorka FeZn uzemňovacia SR03	ks	2,000		0,00
176	Ochranný uholník FeZn OU	ks	1,000		0,00
177	Vodič hliníkový silový uložený pevne 1-AYY 0,6/1 kV 1x70	m	15,000		0,00
	Zemné práce pri extr.mont.prácach				
178	Hĺbenie káblvej ryhy 35 cm širokej a 70 cm hlbkej, v zemine triedy 3, vrátane naloženia a vodorovného premiestňovania výkopku a uloženie prebytočného výkopku na skládku vrátane poplatku za skládku	m	40,000		0,00
179	Ručný zásyp nezap. káblvej ryhy bez zhutn. zeminy, 35 cm širokej, 70 cm hlbkej v zemine tr. 3	m	40,000		0,00
180	Proviz. úprava terénu v zemine tr. 3, aby nerovnosti terénu neboli väčšie ako 2 cm od vodor.hladiny	m2	14,000		0,00
	VN PRÍPOJKA - MAJETOK INVESTORA				
	Práce a dodávky				
181	Rúrka hladká kruhová D 159 mm hrúbka 4,5 mm ozn.11 353.0	m	20,000		0,00
182	Farba syntetická suriková S 2005	kg	1,674		0,00
183	Riedidlo do olejovo-syntetickej farby S 6006	kg	0,560		0,00
184	Prichytka KOZ Triangle 3 x d38-53	ks	4,000		0,00
185	Prichytka KOZ 36-52	ks	6,000		0,00
186	Skrutka svorníková M20 400 X 80 X 80mm, pozink	ks	2,000		0,00
187	Klieština drev. nad i do zeme 240X26X15CM	ks	1,000		0,00
188	Konzola odboč.1800 PNE348601-04-01	ks	1,000		0,00
189	Matica presná M20 DIN 934 ocel' trieda.8,0 pozink. CONTEC	ks	4,000		0,00
190	Príslušenstvo ku konzolám NN, VN - konzola kabel.koncovky poz.OEG 348617	ks	1,000		0,00
191	Koncovka vonkajšia pre jednožilové káble s plastovou izoláciou a polovodičovou vrstvou na žilách pre 22 kV POLT-24D/1XO-L12B	sada	2,000		0,00
192	Obmedzovač 10KA HDA-M39-NNN	ks	3,000		0,00
193	22-AXEKVCEY 1x70/16 VN kábel XPE- hliníkový	m	885,000		0,00
194	Sťahovacia páska čierna 200x3,6	ks	272,000		0,00
195	Drvina vápencová zmes 0 - 4	t	0,511		0,00
196	Tehly plné pálené 29x14x6,5cm P15 1	ks	3 170,000		0,00
197	Fólia červená v m	m	286,000		0,00
198	Email syntetický vonkajší Industrol biely S 2013	kg	0,100		0,00
199	Email syntetický vonkajší Industrol červený S 2013	kg	0,100		0,00
200	Prefabrikát železobetónový označník AZZ 18-20 20x20x76	ks	2,000		0,00
	Elektromontáže				
201	Rúrka ocelová ochranná D 160/3-5 mm, uložená voľne, vrátane základného náteru	m	20,000		0,00
202	Drevená prichytka pre káble - pre pevné uloženie káblov do 4 otvorov	ks	10,000		0,00
203	Konzola odbočná na stĺp JB montáž na zemi	ks	1,000		0,00
204	Vonkajšie vedenie VN - ocelová výzbroj - konzola káblových koncoviek a bleskoistiek montáž na jestvujúci stožiar	ks	1,000		0,00
205	VN koncovky pre jednožilové káble s plastovou izoláciou a polovodičovou vrstvou na žilách pre 10kV, 22kV a 35kV (50-120mm)	ks	6,000		0,00
206	Obmedzovač prepätia HDA vonkajšie VN	ks	3,000		0,00
207	Kábel hliníkový silový uložený voľne 22-AXEKVCE 12,7/22 kV 1x70/16	m	885,000		0,00
208	Zväzkovanie jednožilových káblov VN	ks	272,000		0,00
209	Zaťahovanie káblov, váha kábla do 12 kg	m	20,000		0,00

	Zemné práce pri extr.mont.prácach				
210	Hĺbenie káblovej ryhy 50 cm širokej a 120 cm hlbkej, v zemine triedy 3, vrátane naloženia a vodorovného premiestňovania výkopku a uloženie prebytočného výkopku na skládku vrátane poplatku za skládku	m	286,000		0,00
211	Rekonštrukcia káblového lôžka z piesku so zakrytím tehliami na šírku 45 cm	m	286,000		0,00
212	Rozvinutie a uloženie výstražnej fólie z PVC do ryhy, šírka 33 cm	m	286,000		0,00
213	Ručný zásyp nezap. káblovej ryhy bez zhutn. zeminy, 50 cm širokej, 120 cm hlbkej v zemine tr. 3	m	286,000		0,00
214	Proviz. úprava terénu v zemine tr. 3, aby nerovnosti terénu neboli väčšie ako 2 cm od vodor.hladiny	m2	143,000		0,00
215	Osadenie značkovacej tyče s výkopom, osadenie bet. pätky, zahádzanie, zhutnenie zeminy a náter tyče	ks	2,000		0,00
	TRAFOSTANICA				
	Práce a dodávky				
216	Nožová poistka PN1 (01) 25 A gG gG - charakteristická pre všeobecné použitie OEZ	ks	3,000		0,00
217	Poistkový spodok PSH 01 250A 660V	ks	3,000		0,00
218	Rúrka bezšvíková 11353.0 D 82,5 hr.3,6	m	3,150		0,00
219	Farba syntet. suríková S 2005	kg	0,126		0,00
220	Riedidlo do olejovo-syntetickej farby S 6006	kg	0,042		0,00
221	Čiapka pre vývod rúry typ 76 PNE34 8401-51	Kus	1,000		0,00
222	Tabuľka výstražná smaltovaná 297x210 mm A4	Kus	2,000		0,00
223	Email syntet. vonkajší Industrol šedý S 2013	kg	0,835		0,00
224	Riedidlo do olejovo-syntetickej farby S 6006	kg	0,280		0,00
225	Email syntet. vonkajší Industrol šedý S 2013	kg	0,835		0,00
226	Riedidlo do olejovo-syntetickej farby S 6006	kg	0,280		0,00
227	Mat 6hr pr 021401 8 sustr 16	tkS	0,020		0,00
228	Podložky presné 021702 tvar A 17 mm	tkS	0,020		0,00
229	Stupačka OEG348627 L45X45X5 L530mm PNE348601-16	KUS	10,000		0,00
230	Strmeň OEG348628 D16 L350mm PNE348601-17	KUS	10,000		0,00
231	Riedidlo do olejovo-syntetickej farby S 6006	kg	0,644		0,00
232	Email syntet. vonkajší Industrol šedý S 2013	kg	1,921		0,00
233	Riedidlo do olejovo-syntetickej farby S 6006	kg	0,644		0,00
234	AL pásovina 25X3 1M=0.217KG	KG	15,750		0,00
235	Vnútor.a vonk.konc.do 1kV štvor.kábel s plast.izol.s pásk. pancieromEPKT 0047 70-150-CEE01	ks	1,000		0,00
236	Zalievacia hmota K1 - 8 kg	ks	0,125		0,00
237	Koncovka kábelová 1kV KVV 3	ks	1,000		0,00
238	Pl. spínač jednopol. IP44, 1 3558-01600 B biela	ks	1,000		0,00
239	Zásuvka 5517-2750	ks	1,000		0,00
240	Vidlica IRG 3253	ks	1,000		0,00
241	Poist.spodok SP 00 160A	ks	1,000		0,00
242	Poistková patróna EFEN HH-SI 10/24KV 6A FC TB 442/56	ks	3,000		0,00
243	Bleskoistka SPB 0,440/10	ks	3,000		0,00
244	Istič RI 61 B 6,0A	ks	1,000		0,00
245	prúdový chránič LFI6B/1N/0.03 kombinácia prúdového chrániča a ističa OEZ	ks	1,000		0,00
246	istič BD250SE300 spínací blok pevného prevedenia bez nadprúdových spúšťač - SUPERIOR OEZ	ks	1,000		0,00
247	spúšť k BD SE-BD-0160-DTV3 spúšť distribučná, regulácia 60% 100 A OEZ	ks	1,000		0,00
248	Olejoiný transformátor plnený inhibovaným olejom TOHn 268/22 50 kVA	ks	1,000		0,00
249	Betónová stožiarová trafostanica jednotľpová TS - 22 - 35 kV	ks	1,000		0,00
250	Stožiar EPV 10.5/15	ks	1,000		0,00
251	Rozvážač trafostanice RST 04 25/04	ks	1,000		0,00
252	Skrina k TS SVS - V	ks	1,000		0,00
253	Svietidlo 5830101 (ADEL)	ks	1,000		0,00
254	HR-Svorka SR 02	ks	13,091		0,00
255	Páska uzemňovacia 30x4 mm	kg	59,346		0,00
256	HR-Zemna tyč ZT PD 2m	ks	2,000		0,00
257	Ochranná lišta PVC dl 200 cm	Kus	1,000		0,00
258	Kábel silový medený CYKY-O 4x16	m	2,100		0,00
259	Kábel silový hliníkový AYKY-J 3x120+70	m	8,400		0,00
260	Odpinac 25kV/400A zvisly + OP + poistky	KS	1,000		0,00

	Elektromontáže				
261	Rúrka oceľová ochranná uložená voľne vč. základ. náteru D 80/2-4 mm	m	3,000		0,00
262	Výstražná a označovacia tabuľka včítane montáže, smaltovaná, formát A3 - A4	ks	2,000		0,00
263	Príslušenstvo pre nástrešník,nástrešníková hlavica	ks	1,000		0,00
264	Vrchný náter oceľových súčiastok vonk.vedenia NN na zemi	m2	5,000		0,00
265	Vrchný náter oceľových súčiastok vonk.vedenia NN vo výške	m2	5,000		0,00
266	Stupačka na betónový stožiar montáž na zemi	ks	10,000		0,00
267	Náter stožiaru vonkajšieho vedenia, vrchný náter na zemi	m2	11,500		0,00
268	Náter stožiaru vonkajšieho vedenia, vrchný náter vo výške	m2	11,500		0,00
269	Spojovacie vedenie Al tyči 16/10, 20/5, 25/5, 32/5 m	m	6,000		0,00
270	Koncovka staničná pre celoplast. káble do 1 kV KIS (RIS) 240 do 4 x 240m2	ks	1,000		0,00
271	Koncovka vonkajšia do 1 kV pre káble celoplastové KV 3 do 4 x 240 mm2	ks	1,000		0,00
272	Spínač nástenný pre prostredie vonkajšie a mokré, včítane zapojenia jednopólový - radenie 1	ks	1,000		0,00
273	Domová zásuvka v krabici pre vonkajšie prostredie 10/16 A 250 V 2P + Z	ks	1,000		0,00
274	Vídlíca priem. CEE vč. zapojenia, typ CV 3243,3245, 32 A, 380 V, 500 V, 3P + Z	ks	1,000		0,00
275	Poistkový spodok 500 V vč. zapojenia SPH 0 - SPC 25	ks	1,000		0,00
276	Poistkový spodok 500 V vrátane zapojenia SPH 1 - SPC 63	ks	3,000		0,00
277	Poistkový náboj vč.montáže nožový náboj do 500 V	ks	3,000		0,00
278	Poistkový spodok VN,jednopólový,vč.zapojenia vonkajší 22 kV	ks	3,000		0,00
279	Poistkový náboj VN 6 - 35 kV, 2 - 100 A - vč. montáže	ks	3,000		0,00
280	Bleskoisťka NN a VN vč. zapojenia nn do 500 V	ks	3,000		0,00
281	Istič vzduchový vč.zapojenia jednopólový do 25 A s krytom (IJV-IJM-P1,2,3)	ks	2,000		0,00
282	Montáž ističa vzduchového-deiónového od 50 A do 100 A 500 V	ks	1,000		0,00
283	Montáž transformátora na stožiarovú trafostanicu výkon do 160 kVA	ks	1,000		0,00
284	Stožiarová TS 22-35 kV na betónový stožiar , typ TSB 24 alebo TSB 30	ks	1,000		0,00
285	Montáž konzol poistiek VN (2 ks)	ks	1,000		0,00
286	Montáž konzol pod rozvádzač do 600 A	ks	1,000		0,00
287	Montáž nosiča rúrok	ks	1,000		0,00
288	Montáž zvodovej rúrky	ks	1,000		0,00
289	Montáž skrine rozvádzača na konštrukciu	ks	1,000		0,00
290	Svietidlo žiarovkové - typ 311 05 02 - 60 W, priem., strop.	ks	1,000		0,00
291	Uzemňovacie vedenie v zemi včít. svoriek,prepojenia, izolácie spojov FeZn do 120 mm2	m	60,000		0,00
292	Týčový uzemňovač zarazený do zeme a pripoj.vedenie do 2 m	ks	2,000		0,00
293	Ochranná lišta drevená alebo z umelej hmoty, dĺž ka 2 m	ks	1,000		0,00
294	Silový kábel 750 - 1000 V /mm2/ voľne uložený CYKY-CYKYm 750 V 4x16	m	2,000		0,00
295	Silový kábel 750-1000 V (v mm2) voľne uložený "Solidal" AYKY 1 kV 3x120 + 70	m	8,000		0,00
296	Odpínače OTE	ks	1,000		0,00
Zemné práce pri extr.mont.prácach					
297	Výkop jamy pre stožiar, bet.základ, kotvu, príp. iné zar.,(vč.čerp.vody), ručný ,v zemine tr. 3 - 4, , vrátane naloženia a vodorovného premiestňovania výkopku a uloženie prebytočného výkopku na skládku vrátane poplatku za skládku	m3	6,140		0,00
298	Hĺbenie káblovej ryhy 35 cm širokej a 70 cm hlbkej, v zemine triedy 3, vrátane naloženia a vodorovného premiestňovania výkopku a uloženie prebytočného výkopku na skládku vrátane poplatku za skládku	m	60,000		0,00
299	Ručný zásyp nezap. káblovej ryhy bez zhutn. zeminy, 35 cm širokej, 70 cm hlbkej v zemine tr. 3	m	60,000		0,00
300	Proviz. úprava terénu v zemine tr. 3, aby nerovnosti terénu neboli väčšie ako 2 cm od vodor.hladiny	m2	19,250		0,00

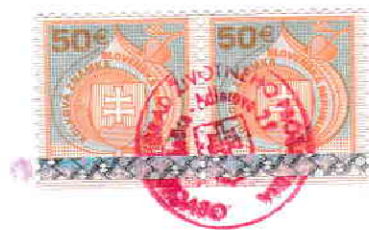
	NN PRÍPOJKA				
	Práce a dodávky				
301	Rúrka pancierová 6042	m	3,000		0,00
302	Štítok smaltovaný do 5 písmen 10x15 mm	ks	2,000		0,00
303	AYKY 4x16 Kábel pre pevné uloženie, hliníkový STN	m	15,000		0,00
304	Hlava rozdel. kab. 4x 6-25 mm ²	KS	2,000		0,00
305	Drvína vápencová zmes 0 - 4	t	1,040		0,00
306	Fólia červená v m	m	10,000		0,00
	Elektromontáže				
307	Rúrka elektroinštalčná ocel'ová, závitová, typ 6042, uložená voľne alebo pod omietkou	m	3,000		0,00
308	Označovací kábl'ový štítok z PVC rozmer 4x8cm(15-22 znak.)	ks	2,000		0,00
309	Kábel hliníkový silový, uložený pevne AYKY 450/750 V 4x16	m	15,000		0,00
	Zemné práce pri extr.mont.prácach				
310	Hĺbenie kábl'ovej ryhy 35 cm širokej a 80 cm hlbkej, v zemine triedy 3, vrátane naloženia a vodorovného premiestňovania výkopku a uloženie prebytočného výkopku na skládku vrátane poplatku za skládku	m	10,000		0,00
311	Zriadenie, rekonšt. kábl'ového lôžka z piesku bez zakrytia, v ryhe šír. do 65 cm, hrúbky vrstvy 10 cm	m	10,000		0,00
312	Rozvinutie a uloženie výstražnej fólie z PVC do ryhy, šírka 33 cm	m	10,000		0,00
313	Ručný zásyp nezap. kábl'ovej ryhy bez zhutn. zeminy, 35 cm širokej, 80 cm hlbkej v zemine tr. 3	m	10,000		0,00
314	Proviz. úprava terénu v zemine tr. 3, aby nerovnosti terénu neboli väčšie ako 2 cm od vodor.hladiny	m ²	3,500		0,00
	SO 0802 - Elektrická prípojka k odbočkovej šachte - SPOLU v EUR bez DPH:				0,00
	Výkaz B.1 - CELKOM v EUR bez DPH:				0,00

OBVODNÝ ÚRAD ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA KOŠICE

Adlerova 29, 040 22 Košice

Číslo: OPaK 2012/02854-5

V Košiciach dňa 17.12.2012



ROZHODNUTIE

Obvodný úrad životného prostredia Košice, ako príslušný orgán štátnej správy podľa zákona NR SR č.525/2003 Z. z. o štátnej správe starostlivosti o životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov, v znení neskorších predpisov, § 64 ods. 1 písm. d) a § 68 písm. e) zákona NR SR č.543/2002 Z.z. o ochrane prírody a krajiny v znení neskorších predpisov, podľa § 6 ods. 2 zákona NR SR č. 543/2002 Z. z. o ochrane prírody a krajiny v znení neskorších predpisov, v súlade s § 46 a 47 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov,

vydáva súhlas

podľa § 68 písm. e) zákona č. 543/2002 Z.z. o ochrane prírody a krajiny v znení neskorších predpisov na zásah do biotopu národného významu Ls 2.1 Dubovo – hrabové lesy, biotopu európskeho významu Lk1 nížinné a podhorské kosné lúky a biotopu európskeho významu Ls 1.1. vrbovo – topol'ové nížinné lužné lesy v rozsahu vymedzenom projektovou dokumentáciou stavby „Košice Furča – Prívod vody“ umiestnenej na parcelách KN – reg. „C“ č. 246, 261/1, 266, 259, 247, 244, 241/1, 351, 263/1 v k.ú. Hrašovík, č. 1152/31, 1216/10 v k.ú. Košická Nová Ves, č. 3679/1, 3683, 3681, 3680 a na parcelách KN – reg. „E“ č. 4-2144/2 a 1033 v k.ú. Furča v ktorom platí prvý stupeň ochrany, v súvislosti s realizáciou prívodného vodovodného potrubia.

pre žiadateľa: Východoslovenská vodárenská spoločnosť, a.s.
Komenského 50
042 48 Košice
IČO : 36 570 460

(ďalej len „žiadateľ“), zastúpeného spoločnosťou : Enviroline s.r.o. Košice, Františkánska 5,
040 01 Košice.

Podmienky súhlasu v zmysle § 82 ods.12 zákona č. 543/2002 Z.z. o ochrane prírody a krajiny v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon“):

- 1) Vlastnú stavbu z dôvodu hniezdzenia vtáctva i ochrany biotopov realizovať po 31. júli kalendárneho roka.

- 2) Pri výrube mimo lesnej zelene (stromy a kroviny) postupovať v zmysle § 47 zákona o ochrane prírody a krajiny.
- 3) Výrub lesného porastu a mimo lesnej zelene realizovať **v mimo vegetačnom období (od 1. októbra do 31. marca kalendárneho roka).**
- 4) Pri križovaní lúčneho biotopu v km 2,1 – 2,7 zásah do biotopu obmedziť iba na výkop ryhy a pohyb vozidiel iba po jednej strane tejto ryhy; po položení a zasypaní potrubia terén uviesť do pôvodného stavu.
- 5) Pri križovaní Torysy v maximálnej možnej miere chrániť jej brehové porasty (manipulačný pás prieseku môže byť max. 4 m).
- 6) V lesných porastoch nebudovať nové príjazdové cesty a na pohyb mechanizmov v maximálnej možnej miere využiť existujúci odlesnený pás pod VN vedením.
- 7) Zeminu z výkopov využiť pri úprave terénu v bezprostrednej blízkosti stožiarov, v prípade jej prebytku plochy na jej umiestnenie mimo zastavané územie dotknutej obce vopred konzultovať so ŠOP SR, RCOP Prešov (aby sa predišlo zasypávaniu mokradí, strží a pod.).
- 8) Po ukončení pokládky potrubia na všetkých vyššie uvedených polygónoch a priesekoch pri revitalizácii vrátiť terén do pôvodného stavu t.j. vysadiť pôvodné druhy, zamedziť nástupu invázií a ruderalných druhov.
- 9) Pri výstavbe ani pri prevádzke objektov nebudú vykonávané žiadne ďalšie zásahy do okolitých porastov.
- 10) V okolí nebudú vytvárané nelegálne skládky odpadu, tento bude odvezený na riadenú skládku.

Odôvodnenie

Listom, doručeným dňa 29.10.2012 bola na Obvodný úrad životného prostredia v Košiciach doručená žiadosť Enviroline s.r.o. Košice, Františkánska 5, 040 01 Košice, konajúc v zastúpení Východoslovenskej vodárenskej spoločnosti, a.s. Komenského 50, 042 48 Košice o vydanie súhlasu na zásah do biotopu národného významu podľa § 6 ods. 2 zákona č. 543/2002 Z.z. o ochrane prírody a krajiny v znení neskorších predpisov z dôvodu umiestnenia stavby „**Košice Furča – Prívod vody**“ na parcelách KN – reg. „C“ č. 246, 261/1, 266, 259, 247, 244, 241/1, 351, 263/1 v k.ú. Hrašovík, č. 1152/31, 1216/10 v k.ú. Košická Nová Ves, č. 3679/1, 3683, 3681, 3680 a na parcelách KN – reg. „E“ č. 4-2144/2 a 1033 v k.ú. Furča v súvislosti s realizáciou prívodného vodovodného potrubia.

Obvodný úrad životného prostredia Košice informoval v zmysle § 82 ods. 7 zákona č. 543/2002 Z.z. o ochrane prírody a krajiny v znení neskorších predpisov o začatí správneho konania vo veci udelenia súhlasu podľa § 6 ods. 2 zákona č. 543/2002 Z.z. o ochrane prírody a krajiny v znení neskorších predpisov na svojej internetovej stránke ministerstva životného prostredia SR s lehotou 7 dní určenou verejnosti na potvrdenie záujmu byť účastníkom v uvedenom správnom konaní. V stanovenej lehote sa do predmetného konania neprihlásilo žiadne občianske združenie ani verejnosť.

Nakoľko tunajšiemu úradu boli miestne pomery známe, Obvodný úrad životného prostredia Košice oznámil listom č. OPaK 2012/02854-3 zo dňa 19.11.2012 začatie konania v ktorom upustil od ústneho pojednávania spojeného s miestnou obhliadkou.

K žiadosti o udelenie súhlasu na zásah do biotopu národného a európskeho významu bolo doložené aj stanovisko ŠOP SR, RCOP Prešov č. RCOP PO/592/2012/Hr zo dňa

27.04.2012 v ktorom konštatovala, že k predchádzajúcemu stupňu PD vydala odborné stanovisko pod č. RCOP PO/985/2011/Hr zo dňa 25.08.2011. Podľa predloženej dokumentácie konštatovala, že nedošlo k zmene trasy stavby, resp. jej riešenia takým spôsobom, že by podmienky realizácie stavby, ktoré boli v predmetnom stanovisku určené, bolo potrebné meniť. Na základe vyššie uvedeného ŠOP SR, RCOP Prešov odporučila k realizácii navrhovanej stavby zaujať kladné vyjadrenie za dodržania podmienok uvedených vo vyššie citovanom odbornom stanovisku č. RCOP PO/985/2011/Hr zo dňa 25.08.2011.

Z uvedeného stanoviska ŠOP SR RCOP Prešov č. RCOP PO/985/2011/Hr zo dňa 25.08.2011 vyplynuli nasledovné skutočnosti.

Navrhovaná stavba bude realizovaná v okrese Košice, v katastrálnom území obcí Košice – Furča, a okrese Košice – okolie v k.ú. Hrašovík a nachádza sa v krajine s prvým stupňom ochrany prírody a krajiny podľa zákona o ochrane prírody.

Stavba rieši vybudovanie prírodného vodovodného potrubia v katastrálnych územiach uvedených obcí. Podľa R-ÚSES okresu Košice – okolie cez riešené územie prechádza regionálny biokoridor Torysa, ktorý so svojimi brehovými porastami predstavuje významný ekostabilizačný prvok v krajine. Podľa R-ÚSES Košice I. až IV. Zasahuje trasa do regionálneho centra biocentra Viničná – Košická Hora. Riešené územie nie je v priamom dotyku so žiadnym územím sústavy NATURA 2000 a ani chráneným územím národnej siete chránených území. Trasa stavby však križuje a zasahuje biotopy európskeho a národného významu :

- po celej trase bude potrubie a severná polovica jeho ochranného pásma situovaná v biotopoch národného významu Ls 2.1 dubovo – hrabové lesy karpatské,
- pri križovaní lúčneho porastu približne v strede trasy zasahuje do biotopu európskeho významu Lk 1 nížinné a podhorské kosné lúky (kód NATURA 6510)
- pri križovaní Torysy zasahuje do biotopu európskeho významu La 1.1 vrbovo – topolové nížinné lužné lesy (kód NATURA 91 E0* – prioritný biotop).

ŠOP SR RCOP Prešov svoje stanovisko k zásahu do predmetného biotopu v súvislosti s realizáciou stavby „**Košice Furča – Prívod vody**“ odôvodnila skutočnosťou, že vzhľadom k tomu, že v riešenom území stavby sa nachádzajú významné prvky územného systému ekologickej stability a biotopy európskeho, resp. národného významu, je potrebné zabezpečiť ich ochranu podľa podmienok uvedených v Návrhu riešenia.

Správny orgán vydal súhlas na zásah do biotopu aj v k.ú. Hrašovík, napriek tomu, že dané k.ú. nie je v jeho územnej pôsobnosti a to v súlade s § 7 ods. 4 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov (správny poriadok), v ktorom sa uvádza, že ak je na miestne konanie príslušných niekoľko správnych orgánov, správny orgán vyššieho stupňa im najbližšie nadriadený určí ktorý z nich konanie uskutoční. V uvedenom prípade Krajský úrad životného prostredia v Košiciach, ako najbližší nadriadený správny orgán, určil za miestne príslušný orgán v tomto konaní, Obvodný úrad životného prostredia Košice.

Vzhľadom na hore uvedené skutočnosti, rozhodol správny orgán tak, ako je uvedené vo výrokovej časti tohto rozhodnutia.

Podľa § 89 zákona orgán ochrany prírody môže ním vydané rozhodnutie z vlastného podnetu alebo na návrh účastníkov konania zmeniť, zrušiť alebo predĺžiť jeho platnosť.

Osobitné predpisy, ako aj ustanovenia zákona ostávajú vydaním tohto rozhodnutia nedotknuté.

Člen stráže prírody a pracovníci organizácií ochrany prírody a krajiny, ktorí majú podľa §§ 72 až 79 zákona oprávnenia členov stráže prírody, sú podľa § 75 ods.1 písm. b) zákona oprávnení kontrolovať dodržiavanie podmienok tohto rozhodnutia.

Podľa položky 160 sadzobníka správnych poplatkov zákona NR SR č. 145/1995 Z.z. o správnych poplatkoch v znení neskorších predpisov, bol správny poplatok zaplatený vo výške 100 € vo forme kolkových známok.

Poučenie: Proti tomuto rozhodnutiu je možné podať odvolanie podľa § 54 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov v lehote do 15 dní od doručenia tohto rozhodnutia na Obvodný úrad životného prostredia Košice, Adlerova 29, Košice. Toto rozhodnutie možno preskúmať súdom po vyčerpaní riadneho opravného prostriedku. Včas podané odvolanie má odkladný účinok.



Mgr. Peter Petrivaldský
prednosta

Doručí sa:

1. Enviroline s.r.o. Košice, Františkánska 5, 040 01 Košice.

Na vedomie: (až po nadobudnutí právoplatnosti)

1. SIŽP – IOPaK, Rumanova 14, 040 01 Košice.
2. ŠOP SR – RCOP Prešov, Hlavná 93, 080 01, Prešov.
3. Obvodný úrad životného prostredia Košice – okolie, Adlerova 29, 040 22 Košice.

KRAJSKÝ ÚRAD ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA KOŠICE

Komenského 52, 040 01 Košice

ENVIROLINE s.r.o.
Františkánska 5
040 01 Košice

Váš list číslo/zo dňa

Env-090112-25/Či/9.1.2012

Naše číslo

ŠVS/2012/78

Vybavuje/linka

Ing. Cuperová/055 - 6001 268

Košice

12.1.2012

Vec

„Košice – Furča – prívod vody“ – vyjadrenie k projektovej dokumentácii

Dňa 9.1.2012 Krajský úrad životného prostredia Košice obdržal Vašu žiadosť č. Env-090112-25/Či zo dňa 9.1.2012 o vyjadrenie k projektovej dokumentácii pre stavebné povolenie „Košice – Furča – prívod vody“, ktorú vypracoval autorizovaný stavebný inžinier Ing. Ladislav Hnidiak v decembri 2011, č. zákazky 6910406.

Účelom stavby je dopraviť gravitačne vodu zo skupinového vodovodu Starina do vodojemu F3, t.j. do 1, 2, a 3 tlakového pásma mestskej časti Košice – Dargovských hrdinov „Furča“. Sídliisko Furča má 4 tlakové pásma a 4 vodojemy s označením F1, F2, F3 a F4. V súčasnosti je voda zo skupinového vodovodu Starina privádzaná cez vodojemy na sídlisku Ťahanovce a odtiaľ gravitačne do vodojemu F1. Z vodojemu F1 sa voda prečerpáva do vodojemov F2, F3 a F4, ktoré sú výškovo osadené vyššie. Po realizácii bude voda dopravovaná do vodojemov F1-F3 gravitačne.

Stavby bude členená na tieto stavebné objekty a prevádzkové súbory:

Stavebné objekty:

SO 08 01 – Prívodné potrubie

SO 08 02 – Elektrická prípojka k armatúrnej odbočkovej a vodomernej šachte

Prevádzkové súbory:

PS 08 01 – Strojnotechnologické zariadenie armatúrnej odbočkovej šachty

PS 08 02 – Elektrotechnologické zariadenia a telemetria armatúrnej odbočkovej šachty

PS 08 03 – Strojnotechnologické zariadenie vodojemu

PS 08 04 – Elektrotechnické zariadenie vodojemu

Z vodohospodárskeho hľadiska budú riešené tieto objekty:

SO 08 01- Prívodné potrubie

Navrhuje sa vodovodné potrubie liatina DN 400 PN 25 v dĺžke 3402,00 m na kapacitný prietok 90 l/s podľa požiadavky obstarávateľa stavby VVS a.s., Košice. Navrhované potrubie sa napojí na existujúce potrubie oceľ DN 700, ktoré bolo postavené ako súčasť stavby prívodného potrubia Prešov – Košice. Trasa potrubia bude prechádzať cez tieto katastrálne územia:

- km 0,0 -1,417.00 – k.ú. Hrašovík

- km 1,417.00 – 3,264.00 – k.ú. Furča

Telefón

421-55/6001 251

Fax

421-55/6339 509

E- mail

kuzp@ke.kuzp.sk

Internet

www.ke.kuzp.sk

ICO

35556960

- km 3,264,00 – 3,402.00 – k.ú. Košická Nová Ves

Prívodné potrubie bude križovať rieku Torysa, cestu III/050200, plynovod, ochranné pásma elektrických vedení a drenážny systém na poľnohospodárskych pozemkoch.

Armatúrna odbočková a vodomerná šachta

Armatúrna šachta bude zriadená na jestvujúcom prívodnom potrubí DN 700 –vodárensky systém Starina Košice, z ktorého bude zriadená odbočka DN 400 do vodojemu Furča F3. Šachta bude riešená ako podzemný železobetónový objekt so svetlými rozmermi 8000 x 5300 x 2400 mm. Za odbočkou DN 400 do VDJ F3 bude z potrubia DN 700 zriadená odbočka DN 150, pre výhl'adový odber do obce Košické Olšany s uzatváracou klapkou.

Odvodnenie šachty bude zabezpečené cez výtláčné potrubie HDPE D 63 mm dĺžky 24,50 m, ktoré bude napojené na technologické potrubie armatúrnej odbočkovej šachty. Zaústené bude do neďalekého rigola cez výustný objekt.

Odvzdušňovanie prívodného potrubia

Navrhované je odvzdušňovacie potrubie liatina DN 100 PN 16. Odvzdušňovanie je navrhované automatickými vzdušníkmi, ale aj mechanicky.

Odkal'ovanie prívodného potrubia

Odkal'ovanie je navrhnuté cez odkal'ovacie potrubia liatina DN 150 mm. Navrhované sú 4 odkal'ovacie potrubia celkovej dĺžky 194,5 m mimo kalozvodných šácht z toho PN 25 dĺžky 23 m a PN 16 dĺžky 171,5 m. Vyústenie odkal'ovacích potrubí bude realizované cez výustné objekty do rieky Torysa, Košariského potoka, bezmenného potoka a rokle.

Vzdušníkové a kalozvodné šachty

Navrhované sú 3 vzdušníkové a 4 kalozvodné železobetónové prefabrikované šachty. Jedná sa o železobetónové prefabrikované objekty s vnútornými rozmermi 2050 x 1400 mm.

PS 0801 Strojnotechnologické zariadenie armatúrnej odbočkovej šachty

Predmetná časť rieši vybavenie armatúrnej odbočkovej šachty príslušnými tvarovkami, armatúrami a potrubným rozvodom vrátane doplnkových a oceľových konštrukcií aj s príslušnou povrchovou úpravou vrátane kompletnej elektroinštalácie.

PS 08 03 Strojnotechnologické zariadenie vodojemu

Táto časť projektu rieši napojenie novonavrhovaného prívodného potrubia DN 400 na jestvujúce prívodné potrubie do jednotlivých komôr jestvujúceho vodojemu DN 500, eliminovanie tlakových rázov v potrubí ako aj zdravotné zabezpečenie pitnej vody.

V súlade s § 28 zákona č.364/2004 Z.z. o vodách a o zmene zákona SNR č. 372/1990 Zb. o priestupkoch v znení neskorších predpisov (vodný zákon), v znení neskorších predpisov, (ďalej len „vodný zákon“) dávame k predloženému projektu nasledovné

vyjadrenie:

s realizáciou stavby „Košice – Furča – prívod vody“ z hľadiska ochrany vodných pomerov súhlasíme pri dodržaní týchto podmienok:

1. Keďže predmetná stavba „Košice – Furča – prívod vody“ obsahuje stavebné objekty **SO 08 01 – Prívodné potrubie, PS 08 01 – Strojnotechnologické zariadenie armatúrnej odbočkovej šachty, PS 08 03 – Strojnotechnologické zariadenie vodojemu**, ktoré sú vodnou stavbou, upozorňujeme investora, že je povinný požiadať tunajší Krajský úrad životného prostredia Košice, odbor štátnej vodnej správy, o vydanie povolenia na uskutočnenie vodnej stavby podľa § 26 zákona č. 364/2004 Z.z. o vodách a o zmene zákona SNR č. 372/1990 Zb. o priestupkoch v znení neskorších predpisov (vodný zákon), v znení neskorších predpisov.
2. K žiadosti o vydanie povolenia na uskutočnenie vodnej stavby je potrebné predložiť všetky doklady v zmysle § 8, § 9 vyhlášky MŽP SR č. 453/2002 Z.z. ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia stavebného zákona vrátane majetkoprávneho vysporiadania na daných parcelách.
3. Súčasťou predloženej projektovej dokumentácie je aj stavebný objekt **SO 08 02 – Elektrická prípojka k armatúrnej odbočkovej a vodomernej šachte a prevádzkové súbory PS 08 02 – Elektrotechnologické zariadenia a telemetria armatúrnej odbočkovej šachty a PS 08 04 – Elektrotechnické zariadenie vodojemu**. Keďže predmetný stavebný objekt a prevádzkové súbory nie sú vodnou stavbou podľa § 52 zákona č. 364/2004 Z. z. o vodách a o zmene zákona SNR č. 372/1990 Zb. o priestupkoch v znení neskorších predpisov (vodný zákon), v znení neskorších predpisov, nebudú predmetom riešenia prípadného povolenia na uskutočnenie vodnej stavby vydaného špeciálnym stavebným úradom t.j. Krajským úradom životného prostredia Košice.
4. Upozorňujeme investora stavby, že k stavebnému povoleniu je povinný požiadať Obvodný úrad životného prostredia Košice - okolie o vydanie súhlasu na danú stavbu z dôvodu križovania vodného toku Torysa v zmysle § 27 ods. 1 písm. a) vodného zákona.

Vyjadrenie nenahrádza povolenie ani súhlas orgánu štátnej vodnej správy a nie je rozhodnutím podľa zákona č.71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov.

Vyjadrenie orgánu štátnej vodnej správy sa podľa § 28 vodného zákona považuje podľa § 73 ods. 18 vodného zákona za záväzné stanovisko.

Projekt stavby Vám v prílohe vraciame.

Na vedomie:

1. OÚŽP Košice, Adlerova 29, Košice
2. OÚŽP Košice – okolie, Adlerova 29, Košice

Krajský úrad životného prostredia
Ing. Zlata Boldová
vedúca odboru
starostlivosti o životné prostredie

KRAJSKÝ ÚRAD ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA KOŠICE
Komenského 52, 040 01 Košice

Enviroline, s.r.o.,
Františkánska 5,
040 01 Košice

Váš list číslo/zo dňa
FEnv-240112-72/Či/24.1.2012

Naše číslo
ŠVS/2012/122

Vybavuje/tel.č.
Ing.E.Cuperová /kl.268

Košice
2.2.2012

VEC

**Košice Furča – prívod vody - postúpenie podania
-odpoveď**

Dňa 1.2.2012 bolo KÚŽP Košice postúpené podanie Obvodného úradu životného prostredia Košice - okolie so žiadosťou o vydanie súhlasu v zmysle § 27 vodného zákona na stavbu Košice Furča – prívod vody, z dôvodu miestnej a vecnej príslušnosti orgánu štátnej vodnej správy. KÚŽP Košice sa k danej stavbe vyjadroval listom č.ŠVS/2012/78 zo dňa 12.1.2012 pre účely vydania stavebného povolenia.

Týmto Vám oznamujeme, že z dôvodu, že KÚŽP Košice je príslušným orgánom na vydanie povolenia na uskutočnenie vodnej stavby „Košice – Furča – prívod vody“ (stavebné objekty SO 08 01 – Prívodné potrubie, PS 08 01 – Strojnotechnologické zariadenie armatúrnej odbočkovej šachty, PS 08 03 – Strojnotechnologické zariadenie vodojemu) podľa § 26 zákona č. 364/2004 Z.z. o vodách, nie je potrebné aby žiadateľ požiadal tunajší úrad samostatnou žiadosťou aj o vydanie súhlasu. Križovanie vodného toku Torysa bude posúdené pri samotnom povoľovacom procese stavby.

Príloha: 1 x PD

Ing. Zlata Boldová
vedúca odboru
starostlivosti o životné prostredie

Obvodný úrad životného prostredia Košice – okolie
Adlerova 29, 040 22 Košice

ENVIROLINE s.r.o.
Františkánska 5
040 01 Košice

Váš list/zo dňa	Naše číslo	Vybavuje/linka	Košice
Env-300309-410-2/Či /06.04.2009	2009/01009	Mgr.Šimoňáková / kl.214	18.05.2009

Vec

Stavba: „Košice Furča – Prívod vody“ v katastrálnom území Hrašovík

✳ **v y j a d r e n i e** z hľadiska ochrany prírody a krajiny v zmysle § 9 ods. 1 písm. b) zákona NR SR číslo 543/2002 Z.z. o ochrane prírody a krajiny v znení neskorších predpisov

Listom doručeným dňa 06.04.2009 požiadala spol. ENVIROLINE s.r.o., Františkánska 5, Košice v zastúpení stavebníka Východoslovenská vodárenská spoločnosť a.s. Košice Obvodný úrad životného prostredia Košice - okolie o vyjadrenie k umiestneniu stavby: „Košice Furča – Prívod vody“ v katastrálnom území Hrašovík z dôvodu vydania rozhodnutia v územnom konaní.

Obvodný úrad životného prostredia Košice – okolie príslušný podľa zákona NR SR č. 525/2003 Z.z. o štátnej správe starostlivosti o životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov, podľa § 64 ods. 1 písm. d) zákona NR SR č. 543/2002 Z.z. o ochrane prírody a krajiny v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon“) a podľa § 68 písm. f) zákona v zmysle § 9 ods. 1 písm. b) zákona, dáva k umiestneniu stavby: „Košice Furča – Prívod vody“ v katastrálnom území Hrašovík za účelom vydania územného rozhodnutia pre stavebníka Východoslovenskú vodárenskú spoločnosť a.s. Košice nasledovné

v y j a d r e n i e:

Dotknuté územie sa nachádza sčasti v extraviláne obce s prvým stupňom ochrany prírody a krajiny v zmysle zákona. Z hľadiska ochrany prírody a krajiny súhlasíme s umiestnením uvedenej stavby za dodržania nasledujúcich podmienok:


1. V prípade nutnosti výrubu stromov alebo krovia rastúcich na parcelách, ktoré sa nachádzajú v extraviláne obce je potrebné o súhlas požiadať OÚŽP Košice – okolie. Výrub musí byť riešený samostatným konaním
2. Žiadateľ je povinný pri vykonávaní stavebných prác zabezpečiť dodržiavanie zásad všeobecnej ochrany prírody a krajiny.
3. Dbieť na to, aby nedošlo k úniku ropných látok z mechanizmov do rieky, potokov a okolitej prírody.

Toto vyjadrenie je záväzným podkladom pre orgány vydávajúce rozhodnutia o umiestnení a povolení stavieb podľa iných právnych predpisov a nenahrádza rozhodnutie o umiestnení stavby alebo stavebné povolenie vydané podľa zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku v znení neskorších predpisov.

Príloha: 1 x PD

Obvodný úrad životného prostredia
Košice okolie

2


Ing. Ildikó Korinková
vedúca odboru starostlivosti o ŽP

OBVODNÝ ÚRAD ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA KOŠICE – OKOLIE
Adlerova 29, 040 22 Košice

Enviroline s.r.o. Košice
Františkánska 5
040 01 Košice

Váš list číslo/zo dňa
/30.03.2009

Naše číslo
2009/01011

Vybavuje/linka
MVDr. Karabáš / kl. 208

Košice
08.04.2009

Vec

Stavba „Košice Furča – Prívod vody“ - v y j a d r e n i e z hľadiska odpadového hospodárstva

Obvodný úrad životného prostredia Košice – okolie prijal dňa 06.04.2009 žiadosť spoločnosti Enviroline s.r.o., Františkánska 5, 040 01 Košice o vyjadrenie k stavbe: „Košice Furča – Prívod vody“ z hľadiska odpadového hospodárstva, pre účely územného konania.

Predložená dokumentácia z 01/2009 Ing. Ladislava Hnidiaka rieši výstavbu vodohospodárskej stavby, ktorá bude zabezpečovať dodávku vody pre sídlisko Dargovských hrdinov, mestskú časť Košická Nová Ves, ako aj obce „Skupinového vodovodu Sady nad Torysou – Košická Polianka.“

Trasa stavby vedie v okrese Košice - okolie cez k.ú. Rozhanovce, Hrašovík, križuje cestu III. triedy 050200 Košické Olšany - Hrašovík.

Pri realizácii stavby vzniknú ostatné odpady v zmysle vyhlášky MŽP SR č.284/2001 Z.z., ktorou sa ustanovuje Katalóg odpadov v znení neskorších právnych predpisov:

kat. číslo – názov druhu odpadu, kategória odpadu, predpokladané množstvo v t,m³

17 05 04 – zemina a kamenivo iné ako uvedené v 17 05 03, O,

17 09 04 – zmiešané odpady zo stavieb a demolácií iné ako v 17 09 01, 17 09 02 a 17 09 03, O

O – ostatný odpad

Obvodný úrad životného prostredia Košice - okolie ako vecne a miestne príslušný orgán štátnej správy podľa § 5 ods. 1 zákona NR SR č. 525/2003 Z.z. o štátnej správe starostlivosti o životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších právnych predpisov, v súlade s § 71 písm. n) zákona NR SR č. 223/2001 Z.z. o odpadoch a zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších právnych predpisov (ďalej len zákon o odpadoch) dáva podľa § 16 ods. 1 písm. b) zákona o odpadoch nasledujúce

v y j a d r e n i e:

Obvodný úrad životného prostredia Košice – okolie k stavbe „Košice Furča – Prívod vody“ z hľadiska odpadového hospodárstva, nemá námietky za dodržania nasledujúcich podmienok:

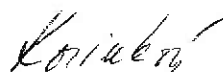
- 1/ Zakazuje sa podľa § 18 ods.3 písm. a/, b/ zákona o odpadoch uložiť, alebo ponechať odpad na inom mieste, ako na mieste na to určenom, zhodnotiť, alebo zneškodniť odpad inak, ako v súlade s týmto zákonom.
- 2/ Držiteľ odpadu je povinný podľa § 19 ods.1 písm. f/ zákona o odpadoch odovzdať odpad len osobe oprávnenej nakladať s odpadmi podľa tohto zákona a dodržiavať ustanovenia § 40c zákona o odpadoch.
- 3/ Pri kolaudačnom konaní predložiť doklad o spôsobe nakladania s druhmi odpadov vzniknutými v rámci realizácie danej stavby - predložením faktúr za zneškodnenie resp. zhodnotenie odpadov povoľujúcemu orgánu.

Toto vyjadrenie nenahrádza vyjadrenie ostatných dotknutých orgánov a podľa § 74 ods.2 písm. d/ zákona o odpadoch sa naň nevzťahujú ustanovenia zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších právnych predpisov.

V prípadoch konania podľa stavebného zákona sa toto vyjadrenie podľa § 16 ods. 2 zákona o odpadoch považuje za záväzné stanovisko.

Na vedomie: OÚŽP Ke – okolie, ŠVS

Obvodný úrad životného prostredia
Košice okolie



Ing. Ildikó Korinková
vedúca odboru starostlivosti o ŽP

ENVATIMES s.r.o.	
Dátum:	20. 04. 2009
Pod. č.:	6/0
Prílohy:	Výberky: 6C, DS

OBVODNÝ ÚRAD ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA KOŠICE

Adlerova č. 29, 040 22 Košice

ENVIROLINE s.r.o.
Františkánska 5
040 01 Košice

Váš list číslo/zo dňa
Env-240611-723-1/Či
z 24.6.2011

Naše číslo
ŠVS-2011/01800-2

Vybavuje /linka
Ing. Bateková 055-6719726

Košice
8.7.2011

Vec: „Košice - Furča- Prívod vody“- vyjadrenie orgánu štátnej vodnej správy

Podaním doručeným dňa 7.7.2011 predložili ste, Obvodnému úradu ŽP Košice, odboru starostlivosti o životné prostredie, úseku štátnej vodnej správy, projektovú dokumentáciu stavby : „Košice Furča - Prívod vody“, vypracovanú Obchodnou a projektovou spoločnosťou s.r.o. Enviroline, Františkánska 5, Košice, pod zák. č. 696036 bez č. v decembri 2010.

Projektová dokumentácia rieši návrh umiestnenia predmetnej stavby „Košice -Furča-Prívod vody“. Predmetná stavba je navrhovaná zo stavebných objektov: Prívodné potrubie a Elektrická prípojka k armatúrnej odbočkovej šachte. Prívodné potrubie bude slúžiť na dopravu vody z prívodného potrubia zo skupinového vodovodu Starina do existujúceho vodojemu F3 na sídlisku Dargovských hrdinov v Košiciach. Navrhované potrubie z tvárnej liatiny DN 600celkovej dĺžky 3 392m s projektovanej kapacity190l/s. Elektrická prípojka k armatúrnej odbočkovej šachte sa navrhuje z existujúceho VN vedenia s osadením vlastnej kioskovej trafostanice.

Trasa prívodného potrubia je situovaná územím 2 obvodov -(obvodu Košice mesto a Košice-okolie.) Na území obvode Košice –mesto prechádza čiastočne katastrálnym územím MČ Košická Nová Ves vo väčšine v intraviláne .V západnej časti ide okrajom MČ pozdĺž miestnej komunikácie v zelenom páse prístupovou cestou k existujúcemu vodojemu „Furča F 3“. Prevažná časť navrhovaného potrubia je situovaná v obvode Košice-okolie, v extraviláne mimo zastavaného územia obce Hrašovík

Obvodný úrad životného prostredia Košice ako príslušný orgán štátnej vodnej správy podľa ust. §§ 3, 5 zákona č. 525/2003 Z.z. o štátnej správe starostlivosti o životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení zák. č. 205/2004 Z.z., zák. č. 587/2004 Z.z. a zákona č. 15/2005 Z.z., ust. § 61 zákona č. 364/2004 Z. z. o vodách a o zmene zákona Slovenskej národnej rady č. 372/1990 Zb. o priestupkoch v znení neskorších predpisov (vodný zákon) v znení zákona č. 587/2004 Z.z., zák. č. 230/2005 Z.z., zák. č. 479/2005 Z.z, zákona č. 532/2005 Z.z. zákona č.359/2007 Z.z., zákona č.514/2009Z.z., zákona č.515/2009, zákona č.384/2009 Z.z. a zákona č.134/2010Z.z. po preštudovaní predložených dokladov pre vydanie územného rozhodnutia

d á v a

Telefón
sekr. 421-55/6713 086, 6719 510
odbory : SoŽP 421-55/6719 726
K ŽP 421-55/6719 324

Fax
421-55/6713 108

E – mail
ouzp@ke.ouzp.sk
batekova.emilia@ke.o.jzp.sk
ruzicka.marek@ke.ouzp.sk

Internet
www.ke.ouzp.sk

IČO
35556960

podľa § 28 vodného zákona k Vašej žiadosti nasledovné v y j a d r e n i e :

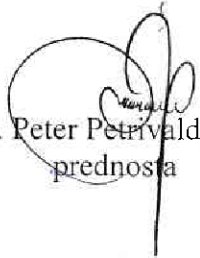
Z hľadiska ochrany vodných pomerov je umiestnenie navrhovanej stavby **možné a k** vydaniu územného rozhodnutia máme nasledovnú podmienku.

Podmieňujeme vydanie územného rozhodnutia záväzným stanoviskom Krajského úradu životného prostredia Košice, odboru SoŽP, úseku štátnej vodnej správy, vzhľadom na skutočnosť, že navrhovaná vodná stavba je líniovou stavbou, ktorá zasahuje územie dvoch obvodov (Košice – mesto a Košice - okolie.)

Toto vyjadrenie nie je rozhodnutím v správnom konaní a nenahrádza povolenie ani súhlas orgánu štátnej vodnej správy vydávané podľa vodného zákona a podľa § 73 ods. 18 vodného zákona v spojení s § 140b stavebného zákona č. 50/1976 Zb. v znení neskorších predpisov sa považuje za **z á v ä z n é s t a n o v i s k o .**

Predmetné vyjadrenie nenahrádza vyjadrenie ostatných dotknutých orgánov a v zmysle § 73 ods.15 vodného zákona sa naň nevzťahujú ustanovenia zákona č. 71/1967Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov.

Obvodný úrad životného prostredia
Košice


Mgr. Peter Petrivaldský
prednosta

OBVODNÝ ÚRAD ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA KOŠICE

Adlerova 29, 040 22 Košice

Enviroline s.r.o. Košice
Františkánska 5
040 01 Košice

Váš list číslo/zo dňa	Náše číslo	Vybavuje/tel.č.	Košice
/24.06.2011	OPaK 2011/01801-4/Sep	Ing.Sedláková /6713086 kl.348	07.09.2011

VEC:

Zásobovanie pitnou vodou a odkanalizovanie obcí v mikroregióne Hornád – Slanec, Stavba Košice Furča – Prívod vody

– vyjadrenie z hľadiska ochrany prírody a krajiny k vydaniu územného rozhodnutia

Listom zo dňa 24.06.2011 ste požiadali o vyjadrenie k stavbe „**Zásobovanie pitnou vodou a odkanalizovanie obcí v mikroregióne Hornád – Slanec, Stavba Košice Furča – Prívod vody**“ pre účely vydania územného rozhodnutia z hľadiska ochrany prírody a krajiny.

Z dôvodu či sa v danej lokalite nevyskytujú chránené územia , alebo biotopy národného resp. európskeho významu, ktoré by mohla navrhovaná stavba poškodiť alebo zničiť, požiadal Obvodný úrad životného prostredia Košice listom č. OPaK 2011/01801-2 zo dňa 18.07.2011, ŠOP RCOP Prešov o zaujatie odborného stanoviska k navrhovanej stavbe. Odborné stanovisko č. RCOP PO/985/2011/Hr bolo tunajšiemu úradu doručené dňa 05.09.2011 a plne zohľadnené v tomto vyjadrení.

Obvodný úrad životného prostredia Košice, odbor ochrany prírody a krajiny ako príslušný orgán štátnej správy ochrany prírody podľa § 64 ods.1 písm. d) a § 68 písm. f) zákona č. 543/2002 Z.z. o ochrane prírody a krajiny v znení neskorších predpisov v zmysle § 9 ods. 1 písm. b) zákona č. 543/2002 Z.z. o ochrane prírody a krajiny v znení neskorších predpisov vydáva k vyššie uvedenej stavbe nasledovné

vyjadrenie:

Telefón
sekr. 421-55/6713 086
odborní : SoŽP 421-55/6719 726
421-55/6719 076
K ŽP 421-55/6719 324

Fax
421-55/6713 108

E – mail
ouzp@ke.ouzp.sk
batekova.emilia@ke.ouzp.sk
ruzicka.marek@ke.ouzp.sk

Internet
www.ke.ouzp.sk

IČO
35556960

Navrhovaná stavba bude realizovaná v okrese Košice - mesto a Košice – okolie v k.ú. Furča a Hrašovík a nachádza sa v krajine, kde podľa zákona o OPaK platí I. stupeň ochrany. Navrhovaná stavba rieši vybudovanie prírodného vodovodného potrubia v katastrálnych územiach uvedených obcí. Podľa R-ÚSESU okresu Košice – okolie cez riešené územie prechádza regionálny biokoridor Torysa, ktorý so svojimi brehovými porastmi predstavuje významný ekostabilizačný prvok v krajine. Podľa Aktualizácie prvkov R-ÚSES okresov Košice I.-IV. zasahuje trasa do regionálneho biocentra Viničná – Košická hora. Riešené územie nie je v priamom dotyku so žiadnym územím sústavy NATURA 2000 a ani chráneným územím národnej siete chránených území. Trasa stavby však križuje a zasahuje do biotopov európskeho a národného významu :

- po celej trase bude potrubie a severná polovica jeho ochranného pásma situovaná v biotopoch národného významu Ls2.1 dubovo – hrabové lesy karpatské,
- pri križovaní lúčneho porastu približne v strede trasy zasahuje do biotopu európskeho významu Lk 1 nížinné a podhorské kosné lúky (kód NATURA 6510),
- pri križovaní Torysy zasahuje do biotopu európskeho významu Ls 1.1 vrbovo – topoľové nížinné lužné lesy (kód NATURA 91E0 * – prioritný biotop).

K vydaniu územného rozhodnutia pre stavbu „Zásobovanie pitnou vodou a odkanalizovanie obcí v mikroregióne Hornád – Slanec, Stavba Košice Furča – Prívod vody“ ako dotknutý orgán štátnej správy ochrany prírody a krajiny nemáme námietky za predpokladu, že budú dodržané nasledovné podmienky vyplývajúce zo stanoviska ŠOP RCOP v Prešove:

1. Pri výrube mimo lesnej zelene (stromy a kroviny) postupovať v zmysle § 47 zákona o ochrane prírody a krajiny;
2. V súlade s § 6 ods. 2 zákona o ochrane prírody upozorňujeme žiadateľa, že pri plánovanej činnosti môže dôjsť k poškodeniu a zničeniu biotopov európskeho a národného významu a na jej uskutočnenie je potrebný súhlas Obvodného úradu životného prostredia (pri zásahu do biotopu v k.ú. Furča je potrebný súhlas Obvodného úradu životného prostredia Košice, pri zásahu do biotopu v k.ú. Hrašovík je potrebný súhlas Obvodného úradu životného prostredia Košice – okolie);
3. Žiadame investora o prehodnotenie šírky výrubu lesných porastov (súhrnná technická správa na str. 3 uvádza šírku výrubu 5-10 m, resp 20 m od krajného vodiča VN vedenia) a na jej minimalizáciu (v max. možnej miere je potrebné využiť vyrúbaný pás lesných porastov pod VN vedením), a tým aj na minimalizáciu zásahu do lesného biotopu;
4. Stavebné povolenia na vyššie uvedenú stavbu vydať až po vydaní súhlasu príslušného orgánu ochrany prírody na zásah do biotopov európskeho a národného významu podľa § 6 zákona o ochrane prírody (až po jeho právoplatnosti);
5. Výrub lesného porastu a mimo lesnej zelene realizovať v mimo vegetačnom období (od 1. októbra do 31. marca kalendárneho roka);
6. Vlastnú stavbu z dôvodu hniezdenia vtáctva i ochrany biotopov realizovať po 31. júli kalendárneho roka;
7. Pri križovaní lúčneho biotopu v km 2,1-2,7 zásah do biotopu obmedziť iba na výkop ryhy a pohyb vozidiel iba po jednej strane tejto ryhy; po položení a zasypaní potrubia terén uviesť do pôvodného stavu;

8. Pri križovaní Torysy v maximálnej možnej miere chrániť jej brehové porasty (manipulačný pás prieseku môže byť max. 4 m);
9. V lesných porastoch nebudovať nové príjazdové cesty a na pohyb mechanizmov v maximálnej možnej miere využiť existujúci odlesnený pás pod VN vedením;
10. Zeminu z výkopov využiť pri úprave terénu v bezprostrednej blízkosti stožiarov, v prípade jej prebytku plochy na jej umiestnenie mimo zastavané územie dotknutej obce vopred konzultovať so ŠOP SR, RCOP Prešov (aby sa predišlo zasypávaniu mokradí, strží a pod.);
11. Po ukončení pokládky potrubia na všetkých vyššie uvedených polygónoch a priesekoch pri revitalizácii vrátiť terén do pôvodného stavu t.j. vysadiť pôvodné druhy, zamedziť nástupu inváznych a ruderálnych druhov;
12. Ďalšie stupne PD stavby predložiť na vyjadrenie aj ŠOP SR, RCOP Prešov, resp. prostredníctvom projektanta ich prekonzultovať s RCOP v Prešove ešte pred ich vypracovaním.

Vzhľadom k tomu, že v riešenom území stavby sa nachádzajú významné prvky územného systému ekologickej stability, biotopy európskeho resp. národného významu, je potrebné zabezpečiť ich ochranu dodržaním vyššie uvedených podmienok.

Toto vyjadrenie je podkladom pre ďalšie konania inými orgánmi štátnej správy podľa osobitných predpisov. Nenahrádza vyjadrenia ani súhlasy iných dotknutých orgánov a v zmysle § 81 ods. 2 písm. a) zákona č. 543/2002 Z. z. sa na predmetné vyjadrenie nevzťahujú predpisy o správnom konaní.

Obvodný úrad životného prostredia

Košice

Mgr. Peter Petráldský
prednosta

Na vedomie :

Obvodný úrad životného prostredia Košice – okolie, Adlerova 29, 040 22 Košice, ochrana prírody a krajiny

OBVODNÝ ÚRAD ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA KOŠICE

Adlerova 29, 040 22 Košice

• •
Enviroline s.r.o. Košice
Františkánska 5
040 01 Košice
• •

Váš list číslo/zo dňa

Náše číslo
ŠSOH 2011/01758-2

Vybavuje/linka
Ing. Adriana Krall /6713 086 kl.308

Košice
11.7.2011

V E C : Vyjadrenie k stavbe – „Košice - Furča - Prívod vody“ z hľadiska odpadového hospodárstva pre účely vydania územného rozhodnutia.

Obvodný úrad životného prostredia Košice, prijal dňa 24.6.2011 žiadosť spol. Enviroline s.r.o. Košice, Františkánska 5, Košice o vyjadrenie k stavbe „Košice - Furča - Prívod vody“ pre účely vydania územného rozhodnutia.

V predloženej dokumentácii je počas stavby špecifikovaný predpoklad produkcie nasledovných druhov odpadov podľa vyhlášky MŽP SR č. 284/2001 Z.z., ktorou sa ustanovuje Katalóg odpadov v znení neskorších právnych predpisov:

kat. číslo – názov druhu odpadu, kategória odpadu

17 05 06 – výkopová zemina iná ako uvedená v 17 05 05	O
17 09 04 – zmiešané odpady zo stavieb a demolácií iné ako uvedené v 17 09 01, 17 09 02 a 17 09 03	O

Podmienky nakladania s odpadmi sú deklarované zákonom č. 223/2001 Z.z. o odpadoch.

Obvodný úrad životného prostredia Košice, odbor kvality životného prostredia, štátna správa odpadového hospodárstva, ako vecne a miestne príslušný orgán štátnej správy v zmysle zákona NR SR č. 525/2003 Z. z. o štátnej správe starostlivosti o životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších právnych predpisov v súčinnosti s § 16 ods. 1 písm. b) a § 71 písm. n) zákona NR SR č.223/2001 Z. z. o odpadoch a o zmene

Telefón
sekr. 421-55/6713 086,6719510
odbory : SoŽP 421-55/6719 726
421-55/6719 076
KŽP 421-55/6719 324

Fax
421-55/6713 108

E – mail
ouzp@ke.ouzp.sk
batekova.emilia@ke.ouzp.sk
ruzicka.marek@ke.ouzp.sk

Internet
www.ke.ouzp.sk

IČO
35556960

a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších právnych predpisov /ďalej len zákon o odpadoch/ z hľadiska odpadového hospodárstva dáva nasledovné

vyjadrenie :

Štátna správa odpadového hospodárstva **nemá námietky** k predloženej dokumentácii pre účely vydania územného rozhodnutia, za dodržania nasledovných podmienok :

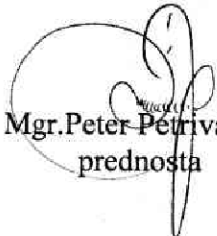
1. zakazuje sa podľa § 18 ods.3 písm. a), b) zákona č. 223/2001 Z. z. uložiť alebo ponechať odpad na inom mieste ako na mieste na to určenom, zneškodniť odpad alebo zhodnotiť odpad inak ako v súlade s týmto zákonom;
2. držiteľ odpadu je povinný podľa § 19 ods.1 písm. f) zákona č. 223/2001 Z.z. odovzdať odpady len osobe oprávnenej nakladať s odpadmi podľa tohto zákona o dodržiavať ustanovenia § 40 písm. c) uvedeného zákona;
3. stavebný odpad využiteľný ako zdroj druhotných surovín odovzdať výkupcom alebo spracovateľom týchto odpadov;
4. iný recyklovateľný stavebný odpad neznečistený škodlivinami odovzdať na recykláciu;
5. nerecyklovateľný a nevyužitý stavebný odpad uložiť na riadenú skládku odpadov;
6. stavebník je povinný predložiť doklad o spôsobe nakladania s horeuvedenými odpadmi povoľujúcemu orgánu pri kolaudačnom konaní.

Toto vyjadrenie nenahrádza vyjadrenie ostatných dotknutých orgánov a podľa § 74 ods. 2 písm. d) zákona o odpadoch sa naň nevzťahujú ustanovenia zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov.

Vyjadrenie štátnej správy odpadového hospodárstva sa podľa § 16 ods. 2 zákona o odpadoch v prípadoch konania podľa zákona č. 50/1976 Zb. /stavebný zákon/ považuje za záväzné stanovisko.

Regionálny úrad živeľného prostredia
Košice

1


Mgr. Peter Petrivaldský
prednosta

REGIONÁLNY ÚRAD VEREJNÉHO ZDRAVOTNÍCTVA

so sídlom v Košiciach, ul. Ipeľská č. 1, 040 11 Košice

Tel.: 055/7860101

FAX: 055/7860147

E-mail: ke.sekretariat@uvzsr.sk

IČO: 00606723

Číslo: 2009/03226-02/212/HŽP

Košice, dňa: 27.4.2009

Vybavuje: Ing. Zuzana Bratská

Tel.: 055/ 622 73 47

Z Á V Ä Z N É S T A N O V I S K O

Regionálny úrad verejného zdravotníctva so sídlom v Košiciach ako orgán vecne a miestne príslušný podľa § 3 ods. 1 písm. c/ v spojení s prílohou č. 1 bod č. 32 a § 6 ods. 3 písm. f) zákona NR SR č. 355/2007 Z. z. o ochrane, podpore a rozvoji verejného zdravia a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len "zákon č. 355/2007 Z.z.") vo veci posúdenia návrhu žiadateľa Východoslovenská vodárenská spoločnosť, a.s., Komenského 50, 042 48 Košice, IČO: 36 570 460, v zastúpení Enviroline, s.r.o., Františkánska 5, 040 01 Košice, IČO: 31 713 645, na územné konanie stavby: „Zásobovanie pitnou vodou a odkanalizovanie obcí v mikroregióne Hornád – Slanec“, podľa § 13 ods. 3 písm. b) zákona č. 355/2007 Z. z. vydáva toto

záväzné stanovisko :

S ú h l a s í s a s návrhom žiadateľa Východoslovenská vodárenská spoločnosť, a.s., Komenského 50, 042 48 Košice, IČO: 36 570 460, v zastúpení Enviroline, s.r.o., Františkánska 5, 040 01 Košice, IČO: 31 713 645, na územné konanie stavby „Zásobovanie pitnou vodou a odkanalizovanie obcí v mikroregióne Hornád - Slanec“.

Dňa 2.4.2009 podal žiadateľ na Regionálny úrad verejného zdravotníctva so sídlom v Košiciach projektovú dokumentáciu pre územné konanie stavby: „Zásobovanie pitnou vodou a odkanalizovanie obcí v mikroregióne Hornád - Slanec“, v rámci ktorej budú realizované tieto jednotlivé stavby: „Valalíky, Geča – Kanalizácia“; „Valalíky, Geča, Čaňa – Skupinový vodovod“; „Olšovany, Vyšný Čaj, Nižný Čaj – Skupinový vodovod“; „Košice – Furča – Prívod vody“; „Vyšná Hutka, Nižná Hutka – Skupinový vodovod“; „Košice – Sever - Kostolianska ulica – Vodovod“.

Stavba:

„**Valalíky, Geča – Kanalizácia**“ je členená na tieto stavebné objekty:

SO 0501.1-Kanalizačná sieť Valalíky, SO 0501.2-Kanalizačné prípojky Valalíky, SO 0501.3-SO 0501.10-Výtlačné potrubia V 1-V 8, SO 0501.11-SO 0501.23-Čerpace stanice ČS V 1-ČS V 13, SO 0501.24-SO 0501.36-NN prípojky k ČS V 1-V 13.

Obec Valalíky bude odkanalizovaná gravitačnou splaškovou kanalizáciou PVC potrubím DN 300 mm, splaškové vody budú odvádzané do ČS V1 a ďalej prečerpávané výtlačným potrubím do ČOV Kokšov-Bakša.

SO 0501.1-Kanalizačná sieť Geča, SO 0502.2-Kanalizačné prípojky Geča, SO 0502.3-Čerpacia stanica ČS G, SO 0502.4-NN prípojka k ČS G.

Obec Geča bude odkanalizovaná gravitačnou splaškovou kanalizáciou PVC potrubím DN 300 mm, splaškové vody z obce budú ďalej odvádzané cez ČS G do kanalizačnej siete obce Valalíky.

„**Valalíky, Geča, Čaňa – Skupinový vodovod**“ – stavba rieši dostavbu vodovodnej siete v obciach Valalíky, Geča, Čaňa, a to napojením na vodovod mesta Košice prírodným potrubím z vodojemu Červený rak I. a II.. V rámci stavebnej časti je stavba členená na tieto stavebné objekty: *SO 15 01 Vodovodná sieť Valalíky* – navrhuje sa potrubie HDPE PN 10 profilov DN 80, 100, 200 mm o dĺžke 5 160, 00 m; *SO 15 02 Vodovodné prípojky Valalíky* – v počte 255 ks,

priemernej dĺžky 7 m, o celkovej dĺžke 1 785,00 m, vrátane vodovodného potrubia z PE-HD profilu 32/4,4 m PN 10; *SO 15 03 Vodovodná sieť Geča* – navrhuje sa potrubie HDPE PN 10 profilov DN 100, 150, 200 mm o dĺžke 5 243,00 m; *SO 15 04 Vodovodné prípojky Geča* – v počte 294 ks, priemernej dĺžky 7 m, o celkovej dĺžke 1 848,00 m, vrátane potrubia PE-HD profilu 32/4,4 mm PN 10; *SO 15 05 Vodovodná sieť Čaňa* – navrhuje sa potrubie HDPE PN 10 profilov DN 80, 100, 150, 200 mm o dĺžke 16 786,00 m; *SO 15 06 Vodovodné prípojky Čaňa* – v počte 861 ks, priemernej dĺžky 7 m, o celkovej dĺžke 6 027,00 m vrátane potrubia PE-HD profilu 32/4,4 mm PN 10; *SO 15 07 NN prípojka k vodomernej šachte Čaňa* – s príkonom 1,5 kW o dĺžke 320 m.

V rámci technologickej časti je stavba členená na nasledovné prevádzkové súbory: *PS 15 05.1 Strojnotechnologické zariadenie vodomernej šachty Čaňa* – bude slúžiť pre meranie spotreby vody v obci; *PS 15 05.2 Elektrotechnické zariadenie a telemetria vodomernej šachty Čaňa*.

„Olšovany, Vyšný Čaj, Nižný Čaj – Skupinový vodovod“ – stavba sa člení na nasledovné prevádzkové súbory: *PS 1411.1 Strojnotechnologické zariadenie vodojemu*; *PS 1411.2 Elektrotechnické zariadenie a telemetria vodojemu*; *PS 1431.1 Strojnotechnologické zariadenie vodomernej šachty Vyšný Čaj*; *PS 1431.2 Elektrotechnické zariadenie a telemetria vodomernej šachty Vyšný Čaj*; *PS 1441.1 Strojnotechnologické zariadenie vodomernej šachty Nižný Čaj*; *PS 1441.2 Elektrotechnické zariadenie a telemetria vodomernej šachty Nižný Čaj*.

V rámci stavebnej časti je stavba členená na tieto stavebné objekty:

SO 1401 Zásobovacie potrubie – zabezpečuje prívod vody zo skupinového vodovodného systému Starina. Potrubie sa navrhuje z tvárnej liatiny v úseku od armatúrnej odbočkovej šachty po armatúrovú šachtu Š1, profil potrubia DN 200 PN 25, dĺžka potrubia 5 124,00 m. Od armatúrovej šachty po napojenie na vodojem Olšovany je navrhované potrubie HDPE DN 100 PN 10 o dĺžke 6 056,00 m; *SO 1411 Vodojem Olšovany s kruhovými nádržami*; *SO 1412 Prístupová komunikácia k vodojemu*; *SO 1413 Oplotenie vodojemu*; *SO 1414 Odpad z vodojemu*; *SO 1415 Terénne a sadové úpravy vodojemu*; *SO 1416 NN prípojka k vodojemu* – s príkonom 6,0 kW o dĺžke 767 m; *SO 1421 Prívodné potrubie vodovod Olšovany* – navrhuje sa z potrubia HDPE DN 100 (110x6,6) o celkovej dĺžke 729 m; *SO 1422 Vodovodná sieť Olšovany* – navrhuje sa z potrubia HDPE DN 100 PN 10 o celkovej dĺžke 2 394,00 m; *SO 1423 Vodovodné prípojky Olšovany* – potrubie PE D 25/3,5 v počte 160 ks s priemernou dĺžkou 5,5 m; *SO 1431 Prívodné potrubie vodovod Vyšný Čaj* – potrubie HDPE DN 100 PN 10 o celkovej dĺžke 2 445,00 m; *SO 1432 Vodovodná sieť Vyšný Čaj* – navrhuje sa z potrubia HDPE DN 100 PN 10 o celkovej dĺžke 1 611 m; *SO 1433 Vodovodné prípojky Vyšný Čaj* – z potrubia PE D 25/3,5 v počte 86 ks s priemernou dĺžkou 3,0 m; *SO 1434 NN Prípojka k vodomernej šachte Vyšný Čaj* – s príkonom 1,5 kW o dĺžke cca 25 m; *SO 1441 Prívodné potrubie vodovod Nižný Čaj* – navrhuje sa z potrubia HDPE DN 100 PN 10 o celkovej dĺžke 1 941,00 m; *SO 1442 Vodovodná sieť Nižný Čaj* – potrubie HDPE DN 100 PN 10 o celkovej dĺžke 1 800,00 m; *SO 1443 Vodovodné prípojky Nižný Čaj* – potrubie PE D 25/3,5 m v počte 78 ks, priemerná dĺžka 3,5 m; *SO 1444 NN Prípojka k vodomernej šachte Nižný Čaj* – s príkonom 1,5 kW s dĺžkou cca 55 m.

„Košice – Furča – Prívod vody“ – účelom stavby je dopraviť gravitačne vodu zo skupinového vodovodu Starina do vodojemu F3, t. j. do 1., 2., a 3. tlakového pásma sídliska Dargovských hrdinov (Furča). Stavba je členená na tieto stavebné objekty a prevádzkové súbory:

SO 08 01 Prívodné potrubie – slúži na dopravu pitnej vody z prívodného potrubia skupinového vodovodu Starina do vodojemu F3 na sídlisku Dargovských hrdinov, je z tvárnej liatiny DN 600 mm o dĺžke 3 392,00 m; *SO 08 02 Elektrická prípojka k armatúrnej odbočkovej šachte* – podzemná o celkovej dĺžke 115 m, rieši privedenie el. energie k armatúrnej odbočkovej šachte z existujúceho VN vedenia s osadením vlastnej kioskovej trafostanice; *PS 08 01 Strojnotechnologické zariadenie armatúrnej odbočkovej šachty* – rieši vybavenie šachty s napojením potrubných rozvodov a príslušnými armatúrami; *PS 08 02 Elektrotechnologické zariadenie a telemetria armatúrnej odbočkovej šachty* – rieši elektroinštaláciu zariadení

v šachte a telemetrický prenos dát do riadiaceho centra prevádzkovateľa VVS a. s. Závod Košice; *PS 08 03 Strojnotechnologické zariadenie vodojemu* – rieši napojenie prírodného potrubia v manipulačnej komore vodojemu F3 s potrebnými armatúrami.

„*Vyšná Hutka, Nižná Hutka – Skupinový vodovod*“ – stavba zabezpečí požadovanú – normovú – akumuláciu vody pre obyvateľstvo obcí ako aj jej dopravu do miesta spotreby.

V rámci technologickej časti je členená na nasledovné prevádzkové súbory: *PS 1304.1 Strojnotechnologické zariadenie vodojemu* – zahŕňa všetky potrubné rozvody v rámci armatúrovej komory aj nádrží vodojemu a zariadenie na zdravotné zabezpečenie akumulovanej vody; *PS 1304.2 Elektrotechnické zariadenie a telemetria vodojemu* – rieši elektrotechnickú časť súvisiacu so strojnotechnologickým zariadením a telemetrický prenos dát a ochranu voči vstupu nepovolaným osobám.

V rámci stavebnej časti je stavba členená na tieto objekty: *SO 1302 Prírodné potrubie* – bude zabezpečovať prívod upravenej vody do čerpacej stanice z rozvodnej siete mesta Košice v mestskej časti Košice – Krásna nad Hornádom, potrubie je z PVC DN 150; *SO 1303 ČS a výtlčné potrubie* – jedná sa o dobudovanie už z časti vybudovaného výtlčného potrubia z ČS do navrhovaného vodojemu $2 \times 150 \text{ m}^3$, dĺžka úseku na dobudovanie je 296 m potrubia DN 80; *SO 1304 Vodojem* – navrhovaný vodojem $2 \times 100 \text{ m}^3$ je nutné zväčšiť na požadovaný objem $2 \times 150 \text{ m}^3$; *SO 1305 Rozvodná vodovodná sieť* – rozvodná sieť, vrátane vodovodných prípojk je riešená pre každú obec samostatne.

„*Košice – Sever - Kostolianska ulica – Vodovod*“ – v rámci stavebnej časti je stavba členená na tieto stavebné objekty: *SO 41 01 Vodovodné potrubie* – navrhuje sa DN 150 mm HDPE, dĺžky 1 277,61 m a DN 100 mm HDPE dĺžky 458,39 m a bude napojené na vodovodnú sieť mesta Košice; *SO 41 02 Vodovodné prípojky* – v počte 55 ks, potrubie PE D 25/3,5 o priemernej dĺžke 3,0 m.

Predmetné stavby zabezpečia zásobovanie pitnou vodou a odkanalizovanie uvedených obcí v mikroregióne Hornád – Slanec, čím sa zlepši životné prostredie a komfort obyvateľov.

Z vyššie uvedeného vyplýva, že stavby budú vybudované v súlade s požiadavkami na ochranu, podporu a rozvoj verejného zdravia.

Upozorňujem, že žiadateľ je povinný podľa § 52 ods. 1 písm. b/ zák. č. 355/2007 Z.z. o ochrane, podpore a rozvoji verejného zdravia a o zmene a doplnení niektorých zákonov predložiť orgánu verejného zdravotníctva na posúdenie z hľadiska vplyvu na zdravie návrh na kolaudáciu stavby.

Dostane:

Enviroline, s. r. o.
Františkánska 5
040 01 Košice

Príloha: 6x projektová dokumentácia

Úkon bol spoplatnený podľa
zák. č. 145/1995 Z.z., polož-
ky 150/sadzobníka správnych
poplatkov sumou 19,50 €



MUDr. Ladislav KUGLA
regionálny hygienik



SLOVENSKÝ
VODOHOSPODÁRSKY
PODNIK, štátny podnik

Odštepňý závod Košice

Riaditeľstvo
Odštepňého závodu Košice
Ďumbierska 14
041 59 Košice

tel.: 055/6008111, fax: 055/633 35 80, 633 62 47

e-mail: meno.priezvisko@svp.sk

Enviroline s.r.o.
Františkánska 5
040 01 Košice

Váš list zn./zo dňa	Naša značka	Vybavuje /linka	Košice, dňa
Env-090112-26/Či/9.1.2012	2948 /2012/49230-KI	I. Korbcl/Tu Ing. Kožejová	1.2.2012

VEC: Akcia „Zásobovanie pitnou vodou a odkanalizovanie obcí v mikroregióne Hornád-Slanec“, stavba Košice-Furča - Prívod vody – stanovisko k projektovej dokumentácii pre stavebné konanie

Listom doručeným dňa 9.1.2012, ste nás požiadali o vyjadrenie k projektovej dokumentácii horeuvedenej stavby pre účely územného konania.

K projektovej dokumentácii predmetnej stavby pre územné konanie sme sa vyjadrovali listami č.10587/2009/49230/kl zo dňa 2.6.2009 a č.16103/2011/49230-KI zo dňa 9.8.2011.

Účelom stavby je doprava pitnej vody z prívodného oceľového potrubia DN 700 mm vodárenského systému Starina - Košice do vodojemu F3 na sídlisku Dargovských hrdinov.

Prívodné potrubie je navrhnuté z potrubia z liatinových hrdlových rúr DN 400 mm o celkovej dĺžke 3 402,0 m. Samotná trasa vodovodného potrubia bude prechádzať mimo zastavanú časť katastrálneho územia obce Hrašovík v extraviláne a okrajom katastrálneho územia košícká Nová Ves.

72/4-Ko

Stavba je členená na nasledovné stavebné objekty a prevádzkové súbory :

SO 08 01 Prívodné potrubie

SO 08 02 Elektrická prípojka k armatúrnej odbočkovej a vodomernej šachte

PS 08 01 Strojnotechnologické zariadenie armatúrnej odbočkovej šachty

PS 08 02 Elektrotechnologické zariadenie a telemetria armatúrnej odbočkovej šachty

PS 08 03 Strojnotechnologické zariadenie vodojemu

PS 08 04 Elektrotechnické zariadenie vodojemu

Za účelom odkalenia prívodného potrubia sú navrhnuté 4 odkaľovacie potrubia, ktoré budú vyústené cez výustné objekty do rieky Torysa, Košariského potoka, bezmenného toku a rokle. Svah rieky Torysa v mieste vyústenia bude opevnený kamennou nahádzkou nad 200 kg s preštrkovaním v dĺžke 5,0 m nad a 5,0 m pod vyústením.

Križovanie vodného toku Torysa, bude realizované bezvýkopovou technológiou – pretláčaním oceľovej chráničky DN 800 mm, dĺžky 37,10 m. Presah chráničky bude 6,0 m na obidve strany. Krytie chráničky pod dnom toku 1,05 m.

K predloženej projektovej dokumentácii zaujímame z hľadiska záujmov našej organizácie nasledovné

s t a n o v i s k o :

Z hľadiska požiadaviek ochrany vôd pred znečistením nemáme k predloženej projektovej dokumentácii pripomienky.

Z hľadiska technicko-prevádzkových záujmov správcu vodného toku a protipovodňovej ochrany požadujeme:

1. Pri súbehoch a križovaniach vedenia s vodným tokom, rešpektovať príslušné požiadavky STN 73 6822.
2. Nutné výrubu drevitého porastu, v dotyku s vodným tokom vyvolané úpravou, vopred odsúhlasiť osobitnou žiadosťou s našou organizáciou.

3. Začatie prác oznámiť našej Správe povodia Hornádu a Bodvy v Košiciach min. 14 dní vopred, za účelom určenia dozoru z našej strany, ktorý môže počas realizácie stavby predkladať doplňujúce požiadavky.
4. Ku kolaudačnému konaniu prizvať nášho zástupcu a predložiť porcalizačné výškopisné a polohopisné zameranie objektov v dotyku s tokmi, s určením riečneho kilometra podľa platnej kilometráže tokov. Uvedenú dokumentáciu predložiť aj digitálnej podobe (súbor *.dgn, *.dwg).
5. Skládky výkopového a stavebného materiálu situovať mimo koryta rieky Torysy min. 10 m od brehovej čiary vodného toku.

V zmysle ustanovenia § 49, ods. 5 zákona č. 364/2004 o vodách v znení neskorších predpisov, správca nezodpovedá za škody spôsobené mimoriadnou udalosťou.

Prípadné zábery pozemkov v našej správe žiadame majetkovoprávne usporiadať.

Toto stanovisko má platnosť dva roky a nenahrádza vyjadrenie orgánu štátnej vodnej správy.

S pozdravom

SLAVICKÝ VODNOSPODÁRSKY PODNIK, š.p.
Odštiepený závod Košice
Dumblerska 14, 041 59 KOŠICE
-19-
Ing. Marián Miščík
technicko-prevádzkový námestník

Prílohy: 1x PD z 12/2011 /pare č.5/

Co: OÚŽP Košice - okolie
OÚŽP Košice
SVP - 41000
- 49210
- 49230
- 49330

Enviroline
Františkánska 5

040 01 Košice

Váš list číslo/zo dňa

Naše číslo
344/2011-205/2009

Vybavuje
055/6950741

Hrašovík
27.7.2011.

Vec: *Stanovisko pre územné rozhodnutie k stavbe
Košice-Furča-Prívod vody.*

Na základe Vašej žiadosti zo dňa 6.7.2011 a preskúmaní priloženej dokumentácie obec Hrašovík zastúpená starostkou obce *Renátou Demkovou* vydáva toto

STANOVISKO

Obec Hrašovík, v trase svojho katastrálneho územia (km 0,3 až 1,4) nemá žiadne stavby ani iné objekty, ktoré by bránili trase vodovodu. V situačnom nákrese však nieje zakreslené vysokotlakové vedenie plynu, ktoré môže prechádzať v km 1,1 až 1,4. Preto je potrebné vyžiadať zameranie tohto plynovodu u SPP a.s.

Obec Hrašovík nemá v súčasnosti vypracovaný územný plán, avšak v budúcnosti počítá s danou lokalitou – južne od obce s výstavbou rodinných domov, preto navrhujeme viesť vodovod v ochrannom pásme existujúceho VN vedenia, aby nedošlo k ďalšiemu záberu pôdy, kde by nebola možná výstavba.

Za dodržania všetkých podmienok vyplývajúcich z ustanovení stavebného zákona a vykonávacích vyhlášok obec Hrašovík nemá námietky k predmetnej stavbe.

S prianím pekného dňa



Demková
Renáta Demková
starostka obce

Starosta mestskej časti Košice - Košická Nová Ves

tel. číslo, fax: 6713 974, e-mail: mcknv@netkosice.sk

Mliečna 1, 040 14 Košice,

E.č.: 590/2011

Košice, 18.7.2011

STANOVISKO

Starostu mestskej časti Košice - Košická Nová Ves k projektu riešenia vodovodu k predmetnej stavbe podľa predloženej projektovej dokumentácie:

„ Košice – Furča – Prívod vody „

Po preskúmaní žiadosti:

Názov:/meno a priezvisko/: **Enviroline, s.r.o.**

Adresa : Františkánska 5, 040 01 Košice

Starosta mestskej časti Košice - Košická Nová Ves

s ú h l a s í

podľa 4 odst. 3 písmeno d, zákona SNR č. 369/90 Zb. o obecnom zriadení v znení neskorších noviel s projektom riešenia vodovodu k predmetnej stavbe podľa predloženej projektovej dokumentácie stavby :

„ Košice – Furča – Prívod vody „

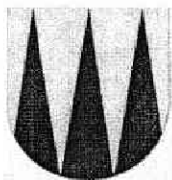
O d ô v o d n e n i e

Zamýšľaná činnosť nie je v rozpore so záujmami mestskej časti, jej rozvoja, riešenia ekologických problémov a vytvárania zdravého životného prostredia pre spoluobčanov.

Toto stanovisko nenahrádza rozhodnutie o umiestnení a povolení stavby, ale je dôležité pre uvedenú činnosť.



Ing. Dušan Petrenka
starosta MČ



Mestská časť Košice – Dargovských hrdinov,
Dvorkinova 7, 040 22 Košice

Enviroline s.r.o Košice
Františkánska 5
040 01 Košice

Váš list číslo/zo dňa
Env-060711-786/Či/06.07.11

Naše číslo
MU/2011/01157

Vybavuje/linka
Ing.Kandráč/055/6713963

Košice
11.07.11

Vec

Stanovisko k stavebnému konaniu „ Košice – Furča- Prívod vody“

Dňa 08.07.2011 Mestská časť Košice Dargovských hrdinov obdržala Vašu žiadosť o stanovisko k projektovej dokumentácii pre územné konanie pre stavbu „Košice – Furča- Prívod vody“. MČ Košice DH podanie preskúmala a s realizáciou stavby „Košice – Furča- Prívod vody “ podľa predloženej projektovej dokumentácie sú h l a s í pri dodržaní nasledujúcich podmienok :

- zabezpečiť čistenie okolia počas realizácie stavby od poletujúceho stavebného odpadu,
- realizovať dielo v zmysle schváleného projektu a technickej správy,
- dať okolie stavby po realizácii do pôvodného stavu,
- pri práci rešpektovať čas nočného klľudu,
- výkop označiť a zabezpečiť proti pádu osôb,
- v prípade znečistenia komunikácie od stavebných alebo dopravných mechanizmov túto komunikáciu bezodkladne vyčistiť.

MESTSKÁ ČASŤ
KOŠICE - Dargovských hrdinov

Mgr.Jozef Andrejčák
starosta

Enviroline s.r.o.
Františkánska 5
040 01 Košice

Váš list číslo/zo dňa

Náš list číslo

IU-2012/00893-2

Vybavuje/linka

Ing. Konderlová /055-4898440

Moldava n/Bodvou

14.05.2012

Vec

"Košice - Furča - Prívod vody" - vyjadrenie k projektovej dokumentácii

Enviroline s.r.o., Františkánska 5, Košice požiadala tunajšiu Správu ciest KSK o vyjadrenie k projektovej dokumentácii stavby **"Košice - Furča - Prívod vody"** vypracovanej Ing. Ladislavom Hnidiakom v 12/2011.

Predložená PD stavby rieši dopravu pitnej vody z prívodného potrubia vodárenského systému Starina - Košice DN 700mm do vodojemu F3 na sídlisku Dargovských hrdinov. Prívodné potrubie je navrhnuté z liatinových hrdlových rúr DN 400 mm o celkovej dĺžke 3 402,0 m.

Práva a oprávnené záujmy správcu ciest II. a III. tr. budú dotknuté križovaním vodovodu s cestou III/050200 v staničení cca 0,800 km. Križovanie cesty je riešené pretláčaním oceľovej chráničky DN 800 mm dl. 16,10 m. Presah chráničky na obidve strany od spevnenej časti komunikácie bude min. 5,0 m. Krytie chráničky pod vozovkou - 1,51 m.

Správa ciest Košického samosprávneho kraja v súlade so zásadami štátnej dopravnej a cestnej politiky, s koncepciou rozvoja dopravy a vzhľadom na ochranu životného prostredia k projektovej dokumentácii stavby **"Košice - Furča - Prívod vody"** vypracovanej Ing. Ladislavom Hnidiakom v 12/2011 vo vyššie stanovenom rozsahu stanovuje nasledovné podmienky :

- Pred zahájením zemných prác súvisiacich s uložením vodovodného potrubia stavebník požiada jednotlivých správcov podzemných vedení o vyjadrenie a o ich presné vytýčenie v teréne.
- Zemné práce môžu byť zahájené až po umiestnení dočasných dopravných značiek po predchádzajúcom odsúhlasení Projektu dopravného značenia OR PZ ODI Košice-okolie a povolení cestným správnym orgánom (Obvodný úrad pre cestnú dopravu a pozemné komunikácie Košice-okolie, Hroncova 13, Košice) .

- Križovanie cesty III/050200 s vodovodným privodným potrubím v staničení cca 0,800 km realizovať podľa predloženej PD stavby výlučne pretláčaním v chráničke popod cestnou komunikáciou.
- Hĺbku uloženia potrubia pod niveletou cesty je potrebné navrhnuť v zmysle STN 73 6005, tab. č. 3, dĺžka chráničky musí byť navrhnutá tak, aby jej konce presahovali min. 1,0 m za vonkajšiu hranu cestnej priekopy, prípadne 1,0 m za spodnú hranu cestného násypu.
- Štartovacia a cieľová jama pri budovaní chráničky nesmie zasahovať do telesa cesty t.j. jej stena bude min. 1,0 m za vonkajšou hranou cestnej priekopy, prípadne 1,0 m za spodnou hranou cestného násypu.
- Zemné práce pri budovaní chráničky nesmú ohroziť stabilitu cestného telesa a musia byť navrhnuté v súlade s STN 73 3050.
- Kritické miesta prekonzultovať na tvári miesta za účasti investora, projektanta, zástupcu cestného správneho orgánu a správcu ciest.
- Výkopy viditeľne označiť a zabezpečiť pred možným úrazom účastníkov cestnej premávky a chodcov.
- Výkopovú zeminu a stavebný materiál neuskladňovať na telese cesty, ani v priekope, každé znečistenie vozovky počas realizácie ihneď odstrániť.
- Stavebník je v plnom rozsahu zodpovedný za škody spôsobené na cestnom telese, cesty III/050200 a za bezpečnosť cestnej premávky počas stavebných prác.
- Po ukončení prác uviesť okolitý terén do pôvodného stavu vrátane cestného príslušenstva.
- Pred zahájením a po ukončení stavebných prác, stavebník vyzve správcu ciest na odovzdanie daného úseku cesty do užívania na daný účel, resp. na prevzatie dokončených prác, čo bude zmluvne ošetrené medzi stavebníkom a správcou cesty SC KSK stredisko Moldava nad Bodvou (Ing. Konderlová 0917626235).
- V prípade poškodenia spevnenej časti cestného telesa cesty III/050200 zhotoviteľ je povinný vykonať spätnú úpravu poškodenej časti cestného telesa na celú šírku jazdného pruhu.
- Pri spätnej úprave dodržať Technické podmienky Ministerstva dopravy pôšt a telekomunikácií SR, Sekcie cestnej dopravy a pozemných komunikácií **TP 3/2008** „Navrhovanie a realizácia dodatočných jazdných pruhov, napojenia vozoviek a priečných rozkopávok cestných a miestnych komunikácií“
- Príľahlú cestnú priekopu vyčistiť z dôvodu zabezpečenia plynulého odtoku povrchových a dažďových vôd a terén okolo cesty upraviť do pôvodného stavu.
- Záruka na spätnú úpravu vozovky je **36 mesiacov**, ktorá začína plynúť odo dňa písomného odovzdania upravenej cesty Správe ciest KSK.
- Pred realizáciou stavebných prác stavebník požiada príslušný cestný správny orgán, t.j. **Obvodný úrad pre cestnú dopravu a pozemné komunikácie Košice-okolie, Hroncova 13, Košice** o povolenie na zvláštne užívanie komunikácie a na udelenie výnimky zo zákazu činnosti v cestnom ochrannom pásme v zmysle zákona č. 135/1961 Zb. o pozemných komunikáciách /cestný zákon/ v znení neskorších právnych predpisov.

Po dodržaní vyššie stanovených podmienok Správa ciest KSK k projektovej dokumentácii stavby **"Košice - Furča - Privod vody"** vypracovanej Ing. Ladislavom Hnidiakom v 12/2011 pozostávajúcej z križovania cesty III/050200 v kat. úz. Hrašovík v staničení cca 0,800 km

n e m á n á m i e t k y.

Toto vyjadrenie nenahrádza rozhodnutia, stanoviská, vyjadrenia, súhlasy alebo iné opatrenia dotknutých orgánov štátnej správy požadované podľa osobitných predpisov.

Správa ciest
Košického samosprávneho kraja
Správa a údržba Moldava n/ Bodvou
Hviezdoslavova 39
045 01 Moldava nad Bodvou
-9-

Ing. Anton Király
vedúci strediska Moldava nad Bodvou



Na vedomie :

1. SC KSK investičný úsek
2. SC KSK prevádzkový úsek

Obvodný úrad
pre cestnú dopravu a pozemné komunikácie
Košice okolie
Hroncova 13 041 61 Košice

Enviroline s.r.o. Košice
Františkánska 5
040 01 KOŠICE

Váš list číslo/zo dňa
Env-010309-439/Či

Naše číslo
2009/00703

Vybavuje/linka
Ing. Struhár Ján 6004166

Košice dňa
06.04.2009

Vec

Zásobovanie pitnou vodou a odkanalizovanie obcí v mikroregióne Hornád - Slanec.
Stanovisko pre potreby územného konania - zaslanie.

Dňa 02. apríla 2009 sme zaevidovali Váš list, v prílohe ktorého nám zasielate súhrnnú technickú správu, prehľadnú situáciu a situáciu v katastrálnej mape, pre vydanie územného rozhodnutia na akciu „Zásobovanie pitnou vodou a odkanalizovanie obcí v mikroregióne Hornád - Slanec“, stavba „**Košice – Furča – Prívod vody**“, ktorú vypracovala ENVIROLINE s.r.o. Košice, Františkánska 5, 040 01 Košice, zodpovedný projektant Ing. Hnidiak. Súčasne ste nás požiadali o stanovisko k uvedenej stavbe pre potreby územného konania..

Tunajší úrad z pohľadu nami sledovaných záujmov nemá zásadné pripomienky k plánovanému umiestneniu a realizácii uvedenej stavby. Obvodný úrad pre cestnú dopravu a pozemné komunikácie je zo zákona cestný správny orgán pre cesty II. a III. triedy. Z predložených podkladov je zrejmé, že predmetná stavba sa priamo dotýka cesty III/050200, keď 1 krát ju bude podvrtaním v extraviláne križovať.

V súvislosti so stavbou je preto treba požiadať tunajší úrad pre cestnú dopravu a pozemné komunikácie, ešte v štádiu projektovej prípravy, o **povolenie výnimky zo zákazu činnosti v ochrannom pásme tejto cesty**. Vydanie takého povolenia je spoplatnené podľa položky 85, Sadzobníka tvoriaceho prílohu zákona č. 145/1995 Z.z. o správnych poplatkoch v platnom znení sumou **99,50 eura** v kolkových známkach pri podaní žiadosti.

Pred začatím prác, je ďalej treba požiadať o **povolenie na zvláštne užívanie cesty** a doložiť všetky predpísané doklady, pričom poplatok je v rovnakej výške **99,50 eura** v kolkových známkach, splatné pri podaní žiadosti.

V súvislosti s rozsahom zásahu priamo do telesa komunikácie, posúdi Okresné riaditeľstvo policajného zboru, ODI Košice okolie, či je potrebné pred začatím prác požiadať tunajší úrad o **určenie dopravného značenia**, na základe schváleného projektu DZ, odsúhlaseného Okresným riaditeľstvom PZ, ODI Košice - okolie. Tento úkon v zmysle platných predpisov nie je spoplatnený. S vydaním územného rozhodnutia súhlasíme.

S pozdravom

OBVODNÝ ÚRAD PRE CESTNÚ DOPRAVU
A POZEMNÉ KOMUNIKÁCIE
Košice okolie

-3-


Dr. Andrej Tomčko
riaditeľ



NÁRODNÁ DIAĽNIČNÁ SPOLOČNOSŤ

Národná diaľničná spoločnosť, a.s., Mlynské Nivy 45, 821 09 Bratislava

Enviroline s.r.o.
Františkánska 5
040 01 Košice



Váš list číslo/ zo dňa

Naše číslo

Vybavuje/ linka

Dátum

30102/52343 /2011

Ing. Šulovský 352

12.09.2011

Vec: Diaľnica D1 Budimír – Bidovce, odpoveď na žiadosť o obnovenie stanoviska preúzemné rozhodnutie k stavbe : Košice – Furča – Prívod vody.

Listom č. Env-060711-785/Či zo dňa 6.7.2011 ste nás požiadali o obnovenie nášho stanoviska k hore uvedenej Vašej stavbe, z dôvodu požiadavky stavebného úradu. V zmysle priloženej situácie s aktuálnym riešením diaľnice a Vaším upraveným návrhom Vašej stavby ešte z apríla 2009 na náš podnet súhlasíme.

S pozdravom

Ing. Viktória Chomová
investičná riaditeľka

Príloha: 1xsituácia

Národná diaľničná spoločnosť, a.s.
Mlynské Nivy 45
821 09 BRATISLAVA
- 95 -

OBVODNÝ POZEMKOVÝ ÚRAD KOŠICE- OKOLIE

Popradská 78, 040 11 Košice

Enviroline, s. r. o. Košice

Františkánska 5

040 01 Košice

Váš list číslo/zo dňa
Env-070409-504/Či / 07.4.2009

Naše číslo:
2009/01413

Vybavuje /linka
Ing. Plachetková/6236417

Košice
28.04.2009

**Vec: Stavba „Zásobovanie pitnou vodou a okanalizovanie obcí v mikroregiónne Hornád –
Slanec“
- stanovisko**

K Vašej žiadosti zo dňa 07.04.2009 nám doručenej 08.04.2009 Vám zasielame nasledovné:

V rámci územného konania je potrebné návrh zosúladiť s územnoplánovacími dokumentmi jednotlivých obcí a súčasne zosúladiť s nadradenou územnoplánovacou dokumentáciou, t. j. ÚPN Košického samosprávneho kraja.

K stavbe „Košice – Furča – Prívod vody“:

Po preštudovaní uvedeného zámeru tunajší úrad zistil, že predmetný zámer sa týka obcí v pôsobnosti Obvodného pozemkového úradu Košice – okolie: Rozhanovce a Hrašovík.

Podľa predloženej súhrnnej technickej správy sa okrem potrubí budú realizovať rôzne šachty. V prípade, že výmera jednotlivých šacht nepresiahne 25 m², obvodný pozemkový úrad vydá stanovisko podľa § 17 ods. 2 písm. a) zákona č. 220/2004 Z. z. O ochrane a využívaní poľnohospodárskej pôdy v znení neskorších predpisov (ďalej len zákon), ak výmera presiahne 25 m², obvodný pozemkový úrad vydá rozhodnutie o trvalom odňatí podľa § 17 ods 1 zákona.

V prípade výstavby potrubí je potrebné požiadať o stanovisko k použitiu poľnohospodárskej pôdy do 1 roka podľa § 18 zákona.

K stavbe „Vyšná Hutka, Nižná Hutka – Skupinový vodovod“:

Po preštudovaní uvedeného zámeru tunajší úrad zistil, že predmetný zámer sa týka obcí v pôsobnosti Obvodného pozemkového úradu Košice – okolie: Vyšná Hutka a Nižná Hutka.

Podľa predloženej súhrnnej technickej správy sa okrem potrubí budú realizovať aj vodojem a prístupová cesta k vodojemu. V prípade vodojemu a prístupovej ceste je potrebné požiadať o rozhodnutie o trvalom odňatí podľa § 17 ods 1 zákona.

V prípade výstavby potrubí je potrebné požiadať o stanovisko k použitiu poľnohospodárskej pôdy do 1 roka podľa § 18 zákona.

K stavbe „Olšovany, Vyšný Čaj, Nižný Čaj – Skupinový vodovod“:

Po preštudovaní uvedeného zámeru tunajší úrad zistil, že predmetný zámer sa týka obcí v pôsobnosti Obvodného pozemkového úradu Košice – okolie: Hrašovík, Nižný Čaj, Vyšný Čaj, Vyšný Olčvár, Nižný Olčvár, Ďurďošík a Olšovany.

Podľa predloženej súhrnnej technickej správy sa okrem potrubí budú realizovať rôzne šachty, vodojem a prístupová cesta k vodojemu. V prípade, že výmera jednotlivých šacht nepresiahne 25 m², obvodný pozemkový úrad vydá stanovisko podľa § 17 ods. 2 písm. a) zákona, ak výmera presiahne 25 m², obvodný pozemkový úrad vydá rozhodnutie o trvalom odňatí podľa § 17 ods1 zákona.

V prípade vodojemu a prístupovej ceste je potrebné požiadať o rozhodnutie o trvalom odňatí podľa § 17 ods1 zákona.

V prípade výstavby potrubí je potrebné požiadať o stanovisko k použitiu poľnohospodárskej pôdy do 1 roka podľa § 18 zákona.

K stavbe „Valaliky, Geča, Čaňa – Skupinový vodovod“

Po preštudovaní uvedeného zámeru tunajší úrad zistil, že predmetný zámer sa týka obcí v pôsobnosti Obvodného pozemkového úradu Košice – okolie: Valaliky, Geča a Čaňa

Podľa predloženej súhrnnej technickej správy sa okrem potrubí budú realizovať rôzne šachty. V prípade, že výmera jednotlivých šacht nepresiahne 25 m², obvodný pozemkový úrad vydá stanovisko podľa § 17 ods. 2 písm. a) zákona, ak výmera presiahne 25 m², obvodný pozemkový úrad vydá rozhodnutie o trvalom odňatí podľa § 17 ods1 zákona.

V prípade výstavby potrubí je potrebné požiadať o stanovisko k použitiu poľnohospodárskej pôdy do 1 roka podľa § 18 zákona.

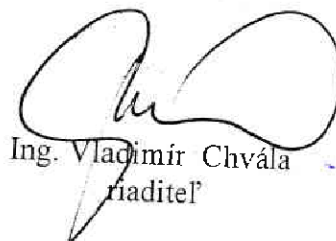
K stavbe „Valaliky a Geča – Kanalizácia“

Po preštudovaní uvedeného zámeru tunajší úrad zistil, že predmetný zámer sa týka obcí v pôsobnosti Obvodného pozemkového úradu Košice – okolie: Valaliky a Geča.

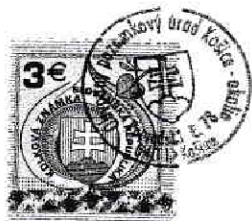
Podľa predloženej súhrnnej technickej správy sa okrem potrubí budú realizovať čerpacie stanice. V prípade, že výmera jednotlivých čerpacích staníc nepresiahne 25 m², obvodný pozemkový úrad vydá stanovisko podľa § 17 ods. 2 písm. a) zákona, ak výmera presiahne 25 m², obvodný pozemkový úrad vydá rozhodnutie o trvalom odňatí podľa § 17 ods1 zákona.

V prípade výstavby potrubí je potrebné požiadať o stanovisko k použitiu poľnohospodárskej pôdy do 1 roka podľa § 18 zákona.

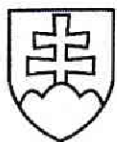
S pozdravom


Ing. Vladimír Chvála
riaditeľ

Obvodný pozemkový úrad
Košice-okolie
Popradská ul. 78
040 11 Košice



Správny poplatok vybraný v zmysle
položky č. 44 písm. b) zákona
č. 145/1995 Z.z. v znení neskorších
predpisov



KRAJSKÝ PAMIATKOVÝ ÚRAD KOŠICE

Hlavná 25, 040 01 Košice

Naša značka: KE-09/502-02/2176/HT, DU
Vybavuje: Mgr. Horvát; č. t. 055/6227190
Košice dňa: 20. 4. 2009

Vec: Závazné stanovisko k územnému a stavebnému konaniu.

Krajský pamiatkový úrad Košice (ďalej „dotknutý orgán“) podľa § 11 odseku 2 zákona č. 49/2002 Z. z. o ochrane pamiatkového fondu v znení neskorších predpisov (ďalej len „pamiatkový zákon“), ktorý je vecne príslušným dotknutým orgánom a podľa § 9 odseku 5 pamiatkového zákona je miestne príslušným dotknutým orgánom na úseku ochrany pamiatkového fondu, na základe žiadosti spoločnosti Enviroline s.r.o., Františkánska 5, 040 01 Košice, o stanovisko pre územné konanie stavby „**Košice – Furča – Prívod vody**“ na pozemkoch v kat. území **Rozhanovce, Hrašovík, Košická Nová Ves**, vydáva podľa § 41 odseku 4 pamiatkového zákona

z á v ä z n é s t a n o v i s k o ,

ktorým určuje tieto podmienky ochrany archeologických nálezísk a pamiatkového fondu:

1. Stavebník zabezpečí na stavbe **archeologický výskum** v zmysle § 36 pamiatkového zákona, ktorý sa bude realizovať **sledovaním zemných prác** počas stavby, a ktorým budú prípadné archeologické nálezy preskúmané v celosti – v ucelených nálezových súvislostiach. Archeologický výskum bude realizovaný v miestach archeologických nálezov po podlažie.
2. Archeologický výskum môže vykonávať AÚ SAV alebo iná právnická osoba, oprávnená na vykonávanie archeologických výskumov podľa § 36 odseku 2 pamiatkového zákona.
3. Stavebník uhradí náklady na archeologický výskum podľa § 38 odseku 1 pamiatkového zákona.
4. Najneskôr 15 dní pred začatím zemných prác stavebník písomne oznámi na Krajský pamiatkový úrad Košice začatie zemných prác a názov oprávnenej právnickej osoby, ktorá bude vykonávať archeologický výskum.
5. Vlastník je podľa § 39 odseku 9 pamiatkového zákona povinný odovzdať bezodplatne jedno kompletne vyhotovenie výskumnej dokumentácie Krajskému pamiatkovému úradu Košice do 60 dní od skončenia výskumu.
6. Výskumná dokumentácia bude spracovaná podľa § 7 odseku 7 vyhlášky Ministerstva kultúry SR č. 16/2003 Z. z., ktorou sa vykonáva zákon o ochrane pamiatkového fondu, a bude okrem iného obsahovať **výškopisný a polohopisný geodetický priemet nálezových situácií do katastrálnej mapy**.

Dôvody, ktoré viedli správny orgán k vydaniu záväzného stanoviska, sú nasledujúce:

Navrhovaná stavba sa má realizovať v kat. území Rozhanovce, Hrašovík, Košická Nová Ves, kde sú v lokalitách Rozhanovce a Hrašovík zaznamenané nálezy archeologických materiálov. Je pravdepodobné, že pri zemných prácach dôjde k narušeniu doteraz neznámych archeologických objektov a nálezov.

Prvá písomná správa o obci Rozhanovce pochádza z roku 1270. Na rozhraní katastrov Rozhanoviec a Košických Olšian, pri Olšiarskom potoku, sa pri prieskume zistili stopy osídlenia z eneolitu a doby bronzovej, ako aj ojedinelé zlomky keramiky z doby laténskej a včasno-slovanského obdobia. Roku 1987 tu AÚ SAV uskutočnil zisťovací výskum, pri ktorom boli odkryté objekty neolitické (bukovohorská kultúra), eneolitické, z doby bronzovej (pilinská kultúra) a rímskej. Nad touto lokalitou na vyvýšenine bola objavená osada z doby bronzovej. V rokoch 1978 – 1983 tu bol uskutočnený systematický výskum, pri ktorom sa podarilo odkryť v celom rozsahu opevnenú osadu otomanskej kultúry s dvoma sídliskovými horizontmi. Našli sa tu aj predmety z okruhu kultúry s lineárnou keramikou a bukovohorskej kultúry.

O obci Hrašovík je prvá písomná zmienka z roku 1270. V polohe Mahúr južne od obce Hrašovík na pravom brehu Torysy boli objavené zlomky keramiky a obsidiánové úštepys mladšej až neskorej doby kamennej. Pri prieskumoch v roku 1975 a 1976 sa našli nepočítne zlomky keramiky eneolitckej a z doby bronzovej, výraznejšie boli črepy z doby rímskej a z 11. a 12. storočia. Pri poľnej ceste na južnom konci obce na hranici katastrov obcí Hrašovík a Košickej Novej Vsi blízko cintorína objavil roku 1948 J. Pásztor násyp, ktorý označil ako dvojtitú mohylu.

Predmetná líniová stavba priamo prechádza cez viaceré evidované archeologické lokality. Je preto možné, že sa zemnými prácami pre stavbu porušia doposiaľ neobjavené archeologické nálezy a objekty.

Potreba ochrany archeologických nálezísk odôvodňuje nevyhnutnosť vykonania archeologického výskumu na stavbe.

Dotknutý orgán upozorňuje, že je potrebné, aby sa súčasťou zmluvy medzi stavebníkom a oprávnenou právnickou osobou na vykonávanie archeologických výskumov:

- stala pre oprávnenú právnickú osobu povinnosť spracovania výskumnej dokumentácie podľa § 7 odseku 7 vyhlášky Ministerstva kultúry SR č. 16/2003 Z.z., ktorou sa vykonáva zákon o ochrane pamiatkového fondu;
- stalo toto záväzné stanovisko.

Zoznam právnických osôb, oprávnených na vykonávanie archeologických výskumov, sa nachádza na Krajskom pamiatkovom úrade Košice a na internetovej adrese www.culture.gov.sk.

Toto záväzné stanovisko slúži ako podklad pre vydanie územného a stavebného povolenia príslušného stavebného úradu.

Enviroline s.r.o.	
Dátum: 23 APR. 2009	
Pod. č.: 655	Číslo spisu:
Prílohy: PD	Vybavuje: 60105

Krajský pamiatkový úrad Košice
Hlavná č. 25
040 01 Košice

Ing. Kristína Markušová
riaditeľka

Krajského pamiatkového úradu Košice

Doručuje sa:

- Obvodný úrad životného prostredia, Adlerova 29, 040 22 Košice

Na vedomie:

Enviroline s.r.o., Františkánska 5, 040 01 Košice (PD)

OBVODNÝ ÚRAD KOŠICE - OKOLIE
ODBOR CIVILNEJ OCHRANY A KRÍZOVÉHO RIADENIA
Hroncova 13, 041 70 Košice

• •

Enviroline s.r.o.
Františkánska 5
040 01 Košice

• •

Váš list číslo/zo dňa
Env-010409-
431/Či/01.04.2009

Naše číslo
B/2009/02788

Vybavuje /linka
Papcun/6004250

Košice
13.04.2009

Vec

Stavba: „Košice – Furča - Prívod vody“ - záväzné stanovisko

Na základe zákona NR SR č. 42/1994 Z.z. o civilnej ochrane obyvateľstva v znení neskorších predpisov, zákona č.50/1976 Z.z. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku v znení neskorších predpisov, vyhlášky MV SR č.532/2006 Z.z. o podrobnostiach na zabezpečenie stavebnotechnických požiadaviek a technických podmienok zariadení civilnej ochrany, odbor civilnej ochrany a krízového riadenia Obvodného úradu Košice - okolie zaujal k predloženej žiadosti o vyjadrenie stanoviska pre územné konanie nasledovné stanovisko :

S navrhovaným umiestnením stavby „Košice – Furča - Prívod vody“ v katastrálnych územiach obcí Rozhanovce, Košické Olšany a Hrašovík patriacich do okresu Košice - okolie

s ú h l a s i m e .

V záujmovom území stavby civilná ochrana nevlastní ani nespravuje žiadne podzemné alebo nadzemné zariadenia.

Obvodný úrad Košice-okolie
odbor civilnej ochrany a krízového riadenia

Ing. Tibor Tomašovič
vedúci odboru

vz. 29. 4. 2009

Telefón	Fax	E-mail	Internet	IČO
++421-55-6004191	++421 55-6335862	okr@ks.vs.sk	www.vs.sk	42097011

Enviroline s.r.o.
ul. Františkánska č.5

Košice

Vec: Žiadosť o vyjadrenie stanoviska pre územné konanie k stavbe:
Košice - Furča Prívod vody - odpoveď.

Okresný dopravný inšpektorát OR PZ v Košiciach - okolie na základe Vašej žiadosti zo dňa
3. 4. 2009 a predloženej dokumentácie

nemá námietky

k predloženej dokumentácii k uvedenej stavbe v rámci akcie: Zásobovanie pitnou vodou
a odkanalizovanie obcí v mikroregióne Hornád - Slanec.

Je však potrebné spracovať samostatný projekt dočasného dopravného značenia počas
výstavby, ak dôjde k obmedzeniu cestnej premávky na ceste III/050200. Uvedený projekt,
spracovaný autorizovaným inžinierom je potrebné predložiť na schválenie ODI v Košiciach -
okolie.

Vybavuje: kpt. Ing. Dalibor Čunderlík
dopravný inžinier ODI
tel: 0961933511

Riaditeľ
okresného dopravného inšpektorátu

Váš list číslo/ zo dňa: /31.1.2012
Naše číslo: 220012/VJ/1547KF
Vybavuje: Valichnáč Jaroslav Ing.
Telefón/ E-mail: 0556102764/valichnac_jaroslav@vse.sk
Miesto/ Dátum: Košice/23.2.2012

•
Enviroline s.r.o.
Františkánska 5
040 01 Košice
•

Vec: Košice – Furča – Prívod vody
- vyjadrenie k PD pre stavebné povolenie

Vážené dámy a vážení páni,
predložili ste nám PD stavby – Košice, Furča – Prívod vody (SO 08.2 – Elektrická
prípojka k armatúrnej odbočkovej šachte).

Základné údaje:

- a) **Stavebník (investor)** : Východoslovenská vodárenská spoločnosť a.s.
Košice
b) **Zodpovedný projektant** : Ing. M. Kandala
c) **Hlavný inžinier projektu** : Ing. L. Hnidiak
d) **Požadovaná hodnota** : $P_i = 10 \text{ kW}$
 $P_{súč} = 5 \text{ kW (MRK)}$
Hl. istič: BD 250N, Ir = 63A

e) Členenie stavby na SO z hľadiska záujmov VSD a. s.:

- SO 08 02 – Elektrická prípojka k armatúrnej odbočkovej šachte
D.8-E.2.1 – VN prípojka
D.8-E.2.1.1 – odbočenie VN prípojky
D.8-E.2.1.2 – VN prípojka – majetok investora
D.8-E.2.2 – Trafostanica
D.8-E.2.3 – NN prípojka

f) Popis technického riešenia:

D.8-E.2.1 – VN prípojka - D.8-E.2.1.1 – odbočenie VN prípojky

Projekt rieši zriadenie úsekového odpínača (OTEK) pre navrhovanú
jednoúčelovú jednodlťpovú trafostanicu slúžiacu pre zásobovanie el. energiou
armatúrnej šachty.

Na jestvujúcom betónovom p. b. č. 5 v trase linky V397 sa nainštaluje zvislý
úsekový odpínač OTEK 25/400-32 s HDA. Primárne svorky odpínača sa prepoja
s lanami VN vedenia izolovanými lanami SAX.

D.8-E.2.1 – VN prípojka - D.8-E.2.1.2 – VN prípojka – majetok investora

Zo sekundárnych svoriek zvislého odpínača OTEK 25/400-32 s HDA sa
vyústia navrhované jednožilové káble – AXEKVCEY 1x70/16 – 22kV. Káble sa na
podpernom bode č. 5 ukončia prostredníctvom vonkajších káblových koncoviek
POLT-24D/1XO-L12A. Ďalej sa káble budú viesť v zemi, hore navrhovanou
trafostanicou a ukončia sa na primárnych svorkách VN poistiek pomocou vonkajších

Východoslovenská
distribučná, a.s.

Mlynská 31
042 91 Košice
Slovenská republika

T – Linka VSD
0850 123 312
T +421 55 610-2111
F +421 55 678-6516
E info@vsds.sk
I www.vsds.sk

Bankové spojenie
Citibank Europe plc,
pobočka zahraničnej banky
č. ú.: 2008480108/8130
Spoločnosť je zapísaná
v Obchodnom registri
Okresného súdu Košice I
oddiel Sa, vložka 1411/V.

IČO: 36 599 361
DIČ: 2022082997
IČ DPH: SK2022082997

káb. koncoviek POLT 24D/1XO-L12A. Celková dĺžka káblovej ryhy navrhovanej prípojky je 272m.

D.8-E.2.2 – Trafostanica

Je navrhovaná stožiarová, jednotlivá betónová trafostanica TS 22kV s transformátorom TOHn 268 22/0,4 kV (BEZ Bratislava) o výkone 50 kVA.

Rozvádzač NN (RST-04 25/04) bude osadený na konštrukcii trafostanice v skriní SVS – V. Zvod od trafa k rozvádzaču – 1-AYKY-B 3x120+70 mm².

Meranie spotreby odoberaného výkonu bude riešené ako priame v NN rozvádzači trafostanice osadenom na konštrukcii trafostanice. Hl. istič pre meraním el. energie BD 250N, Ir = 63A.

D.8-E.2.3 – NN prípojka

Z NN rozvádzača trafostanice sa vyústi navrhovaný kábel AYKY-J 4x16, l = 10m, ktorý sa povedie v zemi a ukončí sa v technologickom rozvádzači armatúrnej šachty Rtechn.

V y j a d r e n i e

Oznamujeme Vám, že k plánovanej stavbe: SO 08 02 – Elektrická prípojka k armatúrnej odbočkovej šachte podľa predloženého projektu pre stavebné povolenie, nemáme z hľadiska záujmov a pôsobnosti našej spoločnosti výhrady, ktoré by bránili vydaniu stavebného povolenia.

Predloženú dokumentáciu pre stavebné konanie, ktorá rieši VN prípojku, trafostanicu a NN prípojku, ktoré budú napojené z jestvujúcej VN nadzemnej distribučnej siete VSD a.s. (V397) odsúhlasujeme po stránke technického riešenia bez pripomienok

Za správnosť a úplnosť technickej dokumentácie a za jej realizovateľnosť je zodpovedný projektant. K projektu elektrorozvodných zariadení za meraním odberu elektrickej energie sa nevyjadrujeme. Za správnosť ich technického riešenia zodpovedá projektant.

Majetkové rozhranie Prevádzkovateľa distribučnej sústavy (PDS) – žiadateľ (investor): Zariadenie PDS končí na káblových koncovkách zvislého spínacieho prvku zo strany odberu. Spínací prvok bude majetkom PDS a bude umiestnený na podpernom bode hl. vedenia. Zariadenie investora začína káblovými koncovkami podzemného káblového vedenia smerom k TS.

V súlade s Technickými podmienkami prevádzkovania DS (distribučnej sústavy) VSD, a.s. ako vlastník DS požaduje v rámci potrebných úprav v DS nainštalovať spínací prvok ako súčasť DS (spravidla úsekový odpínač), ktorý umožní viditeľné odpojenie odberného zariadenia od DS. VSD, a.s. a žiadateľ o pripojenie uzavrú zmluvu o budúcej kúpnej zmluve o odkúpení "Úprav v DS", ktoré bude realizovať žiadateľ o pripojenie. Zrealizované "Úpravy v DS" budú následne odkúpené na základe kúpnej zmluvy spoločnosťou VSD, a.s. VSD, a.s., požaduje, aby odbočenie od vedenia až po spínací prvok (spravidla úsekový odpínač) bolo v projektovej dokumentácii riešené ako samostatný stavebný objekt.

Spoločnosť Východoslovenská energetika a.s. koná v mene spoločnosti Východoslovenská distribučná, a.s. na základe Generálneho splnomocnenia zo dňa 18. decembra 2008 a v súlade s ustanoveniami Rámcovej zmluvy o poskytovaní služieb uzavretej medzi spoločnosťami Východoslovenská energetika a.s. a Východoslovenská distribučná, a.s. zo dňa 18. júna 2007 v znení Dodatku č. 1 a Dodatku č. 2 a súvisiacich čiastkových zmlúv v platnom znení.

Východoslovenská
distribučná, a.s.

Mlynská 31
042 91 Košice
Slovenská republika

T – Linka VSD
0850 123 312
T +421 55 610-2111
F +421 55 678-6516
E info@vsds.sk
I www.vsds.sk

Bankové spojenie
Citibank Europe plc,
pobočka zahraničnej banky
č. ú.: 2008480108/8130
Spoločnosť je zapísaná
v Obchodnom registri
Okresného súdu Košice I
oddiel Sa, vložka 1411/V.

IČO: 36 599 361
DIČ: 2022082997
IČ DPH: SK2022082997

Východoslovenská
distribučná, a.s.

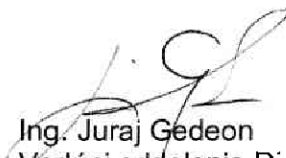
V súvislosti s predmetnou stavbou žiadame investora o uzavretie „Zmluvy o budúcej zmluve“ na úseku VSD – Sieťový obchod (kontakt: sietovy_obchod@vsds.sk), kde budú stanovené podmienky a povinnosti zmluvných strán nevyhnutných pre uzatvorenie následnej zmluvy o pripojení a realizáciu predmetných el. vedení a zariadení.


Vyjadrenie platí jeden rok, pričom aj pred uplynutím tejto lehoty stráca platnosť v prípade zmeny údajov na základe ktorých bolo vydané.

1-~~no~~ paré projektovej dokumentácie si ponechávame za účelom archivácie.

Projektovú dokumentáciu pre realizáciu stavby žiadame zaslať na vyjadrenie v digitálnej forme.

S pozdravom


Ing. Juraj Gedeon
Vedúci oddelenia Distribučné služby
Východoslovenská energetika a. s.


Ing. Jarošlav Valichnáč
technik VN – distribučné služby
Východoslovenská energetika a. s.

Prílohy: 1 x PD

Kópie : 220012/VJ, Sieťový obchod, odb. Zmluvy a manažment zúčtovania

Východoslovenská
distribučná, a.s.

Mlynská 31
042 91 Košice
Slovenská republika

T – Linka VSD
0850 123 312
T +421 55 610-2111
F +421 55 678-6516
E info@vsds.sk
I www.vsds.sk

Bankové spojenie
Citibank Europe plc,
pobočka zahraničnej banky
č. ú.: 2008480108/8130
Spoločnosť je zapísaná
v Obchodnom registri
Okresného súdu Košice I
oddiel 5a, vložka 1411/V.

IČO: 36 599 361
DIČ: 2022082997
IČ DPH: SK2022082997

Spoločnosť Východoslovenská energetika a.s. koná v mene spoločnosti Východoslovenská distribučná, a.s. na základe Generálneho splnomocnenia zo dňa 18. decembra 2008 a v súlade s ustanoveniami Rámcovej zmluvy o poskytovaní služieb uzavretej medzi spoločnosťami Východoslovenská energetika a.s. a Východoslovenská distribučná, a.s. zo dňa 18. júna 2007 v znení Dodatku č. 1 a Dodatku č. 2 a súvisiacich čiastkových zmlúv v platnom znení.

eustream, a.s.
Vihorlatská 8, 949 01 Nitra
tel.: +421 376255249
e-mail: michal.hrnciarik@eustream.sk

Enviroline, s.r.o.
Františkánska 5
040 01 Košice

Váš list číslo/zo dňa
Env-060411-371/Či

Naše číslo
GIS a OP 125/2011

Vybavuje/kontakt
Hrnciarik/+421 376255249

Dátum
03.04.2011

Košice, Furča – prívod vody

podľa predloženej projektovej dokumentácie

NEZASAHUJE

do ochranného ani bezpečnostného pásma prepravnej siete eustream, a.s.


vymedzeného § 56 zákona č. 656/2004 zb. (o energetike). Ochranné pásmo je definované vodorovnou vzdialenosťou meranou kolmo na obidve strany od osí plynovodu. Pre sieť eustream, a.s. vzhľadom na priemer potrubí a tlak prepravovaného média platí ochranné pásmo 50 m od osí krajnej línie prepravnej siete.

Vzdialenosti nových stavieb od plynovodov sú novelizované podľa § 57 ods (2) písm (d) zákona č. 656/2004 zb v znení zákona č. 112/2008 zb. pre bezpečnostné pásma. Pre prepravnú sieť platí vzdialenosť 300 m pre DN nad 500 mm a tlak nad 4 Mpa.

Vyjadrenie platí len pre inžinierske siete eustream, a.s. Z dôvodu možnosti ich ďalšej výstavby v záujmovej lokalite má platnosť 1 rok odo dňa vydania.

S pozdravom

eustream, a.s.


Ing. Vladimír Potočný
riaditeľ technického kompetenčného centra

Prílohy

Na vedomie

Akciová spoločnosť je zapísaná v Obchodnom registri Okresného súdu Bratislava 1, oddiel SA, vložka číslo 3481/B

Titl.

Enviroline s.r.o.

Františkánska 5

040 01 Košice

Váš list číslo / zo dňa

Naše číslo

Vybavuje / linka

Košice

TD/843/Uh

Uhrín 055 / 626 5191

4.4.2012

Vec

Vyjadrenie k stavbe „Košice – Furča – prívod vody“ SO 0801 pre stavebné konanie.

Na základe Vašej žiadosti Vám dávame toto vyjadrenie:

Na základe vydaného stanoviska pre územné konanie k predmetnej stavbe zo dňa 5.5.2011 s našim číslom TD/1337/Uh bola predložená PD pre stavebné povolenie s, ktorou **súhlasíme** za podmienok:

- pri dĺžke obnaženého plynového potrubia 1,7 m nie je potrebné plynové potrubie DN 500 zabezpečovať zavesením na drevené hranoly. Pokiaľ si to investor stavby žiada požadujeme použiť na zavesenie potrubia pásy na miesto oceľového lana, ktoré nepoškodia povrch izolácie na potrubí.

- po odhalení potrubia pred začatím prác požadujeme kontaktovať pracovníkov SPP–distribúcia, a.s., odd. prevádzky p. Kooš Karol 0905 519 167, p. Marcel Šálka 0907 725966.

- pred začatím výkopových prác požiadať o presné vytýčenie plynárenských sietí polohovo aj výškovo Adela Szamosiová číslo tel.: 055 / 626 5526, e-mail: adela.szamosiova@spp-distribucia.sk. Žiadosť o vytýčenie žiadame doručiť spolu s objednávkou minimálne 3 dni pred požadovaným termínom vytýčenia. **Požadujeme pred vytýčením poskytnúť pracovníkom naše vyjadrenie.**

- pri prácach žiadame dodržiavať STN 38 6413, STN 38 6415, STN EN 1594, STN 38 6410, STN 73 6005, TPP 906 01, TPP 702 01, TPP 702 02, § 56 a § 57 energetického zákona č. 656/2004 Z. z. (Ochranné pásma). Vyhl. MPSVaR SR č. 508/2009 a ostatných súvisiacich noriem a predpisov.

- **pri predpokladanom stretnutí a pri križovaní našich** plynovodných rozvodov žiadame vykonať ručný výkop. V prípade obnaženia plynovodných sietí je ich možné znova zasypať iba s našim súhlasom.

- zakazujeme robiť výkopové práce v ochrannom pásme plynovodu v zmysle energetického Zákona č. 656/2004, kopacím mechanizmom. Výkopy realizovať len ručne
- podľa energetického zákona č. 656/2004, žiadame dodržať ochranné pásmo plynovodu
- žiadame dodržať nivelitu terénu kvôli dodržaniu dostatočného krytia plynovodu a plyn. prípojok.
- žiadame uložiť poklopy armatúr do novej nivelety cesty, chodníka, zelene.
- žiadame bezpodmienečne dodržať Priestorovú normu STN 73 6005.
- žiadame aby technický dozor investora priebežne kontroloval všetky náležité činnosti ktoré budú prebiehať počas výstavby.

- **pri prácach v ochrannom a bezpečnostnom pásme**, ku každému výkopu pri ktorom dôjde k obnaženiu plynovodu a prípojok a pri uložení nového plynového potrubia pred zasypáním žiadame prizvať pracovníkov SPP–distribúcia, a.s., odd. prevádzky na kontrolu stavu izolácie, obsypu a dodržania priestorovej normy (p. Kooš Karol ☎ 0905 519 167, p. Marcel Šálka ☎ 0907 725966. Títo pracovníci budú uvedení v stavebnom povolení, ako splnomocnení zástupcovia stavebníka pre umožnenie kontroly vykonaných stavebných prác.

- **žiadame geodeticky zamerať všetky miesta križovania so zariadeniami v našej správe.** Polohové zameranie v S-JTSK, výškové zameranie v Bpv. Požadujeme zameranie troch bodov / bod v mieste križovania a po jednom bode na každú stranu od nášho zariadenia /. V prípade odkrytia nášho zariadenia aj dva jeho body. Zameranie bude obsahovať súradnice „X,Y“ a absolútnu výšku „Z“. Je potrebné ho odovzdať v digitálnej forme spolu s PD na SPP-Distribúcia a.s.

- oddelenie prevádzky KE-MI.

- **v prípade poškodenia izolácie na plynovodnom potrubí, žiadame bezodkladne informovať pracovníkov SPP – Distribúcia a.s., aby sa tak predišlo nožnej korózii plynových rozvodov, úniku plynu a prípadnému výbuchu ZP.**

Súčasťou tohto vyjadrenia je nami opečiatkovaná naša vytlačená situácia.

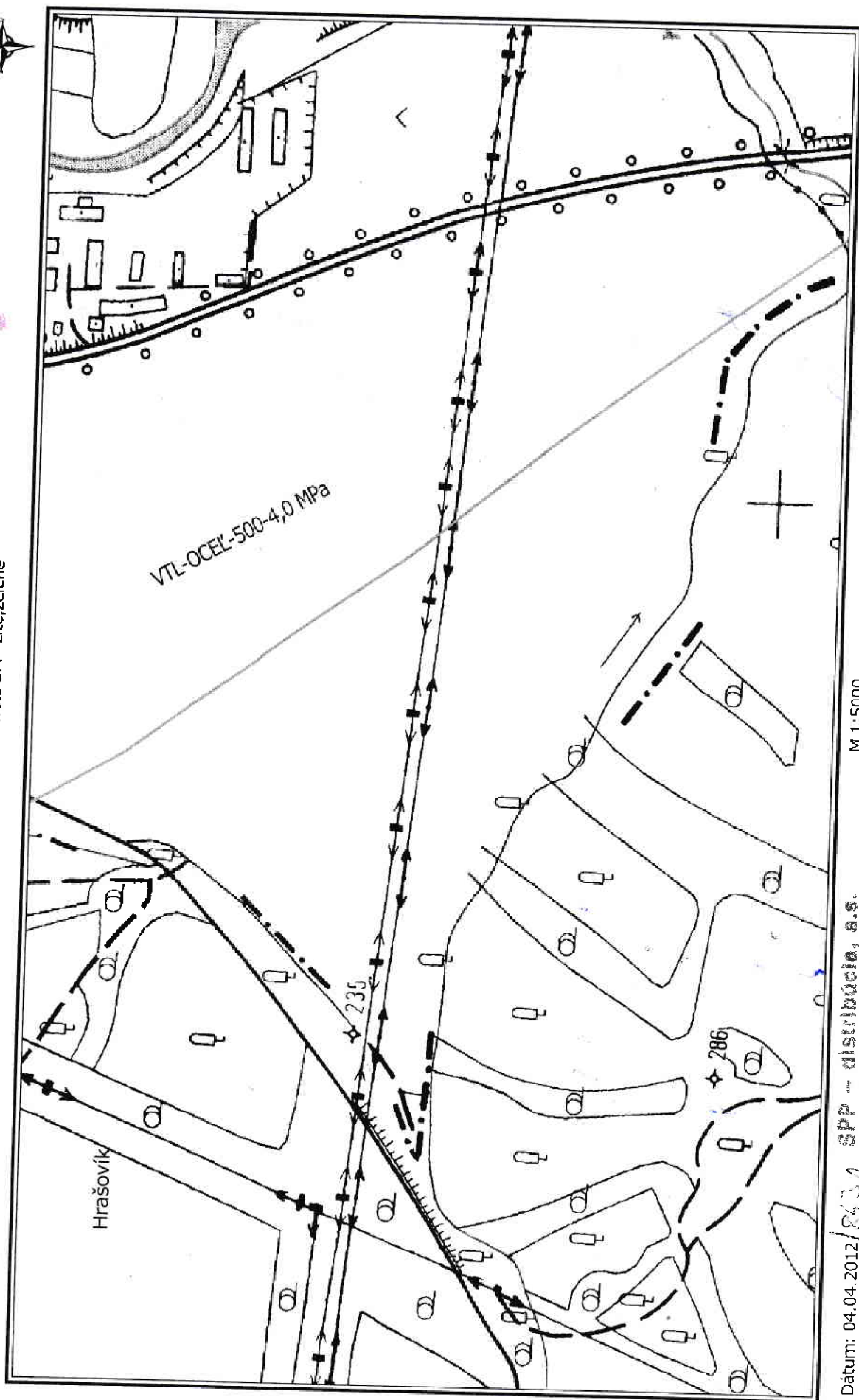
Toto vyjadrenie stráca platnosť po 24. mesiacoch odo dňa vydania.

S p o z d r a v o m

SPP – distribúcia, a.s.
Mlynské nivy 44/b
825 11 Bratislava 26
IČO:35910739, IČ DPH: SK7020000372
- 2010/

Marián Uhrin
Technik technickej dokumentácie

Prílohy: 1 x naša vytlačená situácia v mierke 1 : 5000
1 x PD s prílohami



SPP - distribúcia, a.s.
Mlynské nivy 44/b
825 11 Bratislava 26

IČO: 363-9739 IČ DPH: SK702300072

Dátum: 04.04.2012 / 243

Vytvoril: uhrinmari

Použitie v súlade s internými predpismi.

© SPP, a.s.

**ŽIADOSŤ O VYJADRENIE O EXISTENCII TELEKOMUNIKAČNÝCH ZARIADENÍ
PREVÁDZKOVATEĽA – ORANGE SLOVENSKO a.s.**

Poradové číslo: KE - 059/2012

Firma: Enviroline
Meno: Ing.arch.Čičvaková
Adresa: Františkánska 5
PSČ: 040 01 Košice
telefón/mobil: 0911/447792

žiadateľ

Správa PTZ Orange Slovensko a.s.
Michlovský s.r.o.
Lučomir Dubaň, 09 3945127
UC 3 - údržbové centrum Košice
Pri hradí 1, 040 01 Košice

michlovskyke@netkosice.sk

adresa:

Žiadam o vydanie vyjadrenia o existencii telekomunikačných zariadení (ďalej len TKZ) na stavební akcii* -

- práce*

Košice-Furča - prívod vody

(názov stavebnej akcie - označenie prác)

Presné miesto vykonávania prác a katastrálne územie:

Košice-Furča

parcelné číslo:

Pre vymedzenie rozsahu prác, ktorými môžu byť TKZ dotknuté

a/* príkladám situačný výkres stavebnej akcie č.:

vyhotovený v rámci projektu s názvom

projektantom

situácia

mierka

b/* ohraničujem miesto konania prác (kde sa nevypracováva projektová dokumentácia) takto:

Podľa prílohy

Vyjadrenie požadujem na účely:

zakreslenia siete

V Košiciach dňa:

7.2.2012

Žiadateľ:

Pečiatka:

Poradové číslo:

KE - 059/2012 Vybavuje: Ľubomír Duhaň, 0918 945 137, v Košiciach

dňa: **7.2.2012**

Pri realizácii stavebnej akcie:

Košice-Furča - privod vody

Nedôjde ku stretu PTZ prevádzkovateľa **Orange Slovensko a.s. Prievozská 6/A, 821 09 Bratislava**.
Existujúce PTZ sú chránené ochranným pásmom. V káblovej ryhe sú uložené HDPE trubky, optické káble a spojky roznej funkčnosti. Údaje o technickom stave a počte HDPE poskytneme po zdôvodnenej potrebe pri vytýčení trasy.

Pri projektovaní stavieb dodržať priestorovú normu STN 736005 a ustanovenia zákona o elektronických komunikáciach č. 610/2003 Z.z. o ochrane sieti a zariadení. Pri križení sietí, tesných súbehoch, pri budovaní nových komunikácií a spevnených ploch pokiaľ nedochádza k prekládke, optickú trasu mechanicky chrániť žlabovaním. Všetky vymedzené práce výstavbou na ochrane PTZ a prekládky trasy riešiť samostatným projektom odsúhlaseným na Orange Slovensko, a.s. Mechanická ochrana a prekládka budú realizovné v plnej výške na náklady investora. Realizáciu prekládky PTZ Orange pre INVESTORA vykoná Orange a.s., alebo nim poverená servisná organizácia podľa schválenej cenovej kalkulácie Orange. Záahajenie stavebných prác ochrannom pásmo optikej trasy oznámiť správcovi PTZ. (Podzemné Telekomunikačné Zariadenia)

Upozorňujeme, že

- 1/ vo Vašom záujmovom území, resp. v trasách Orange Slovensko a.s., sa môžu nachádzať TKZ iných prevádzkovateľov
- 2/ rádiokomunikačné stavby Orange Slovensko a s. pripojky ku nim, nie sú predmetom tohto vyjadrenia

Ďalej pri akýchkoľvek prácach, ktorými môžu byť ohrozené alebo poškodené PTZ, ste povinný vykonať všetky objektívne účinné ochranné opatrenia najmä tým, že zabezpečíte:

- pred začatím zemných prác vytýčenie a vyznačenie polohy PTZ priamo na povrchu terénu / vyznačenie podzemnej trasy si prevedie objednávateľ farbou alebo kolíkmi /
- preukázateľné oboznámenie pracovníkov vykonávajúcich zemné práce, s vytýčenou a vyznačenou polohou PTZ a upozornenie pracovníkov vykonávajúcich zemné práce na možnú polichovú odchýlku +/- 30 cm skutočného oľčenia PTZ od vyznačenej polohy na povrchu terénu, aby pri prácach v miestach výskytu vedení a zariadení pracovali s najväčšou opatrnosťou a bezpodmienečne nepoužívali nevhodné náradie (napr. ťhacie stroje) vo vzdialenosti najmenej 1 m (v ochrannom pásmo 1,5 m) na každej strane od vyznačenej polohy PTZ,
- dodržanie zákazu prechádzania ťažkými vozidlami, kým sa nevykoná ochrana proti mechanickému poškodeniu
- na optickom káblu dodržanie zákazu sŕhadok a budovania zariadení, ktoré by znemožňovali prístup k PTZ,
- súhlas prevádzkovateľa a správcu pri zmene niveleu nad trasou PTZ,
- aby odkryté PTZ boli riadne zabezpečené proti prevysu, ohrozeniu a poškodeniu
- pred záhrom previesť zhutnenie zeminy pod HDPE trasou, obnoviť krytie a značenie (zákrývové dosky, fólia, markery)
- aby bezodkladne oznámili každé poškodenie PTZ na tel. Číslo 033 / 77 320 32, mob. 0907 721 378
- overenie výškového a smernového uloženia PTZ ručnými sondami (vzhľadom na to, že nezodpovedáme za zmeny priestorového uloženia PTZ vykonané bez našej vedomia),
- pred zahŕmím označených miest PTZ prizvať pracovníka servisu ku kontrole, kde bude vystavený zápis o nepoškodení trasy, dodržaní podmienok vyjadrenia prevádzkovateľa a správcu PTZ,
- ďalšie podmienky prevádzkovateľa a správcu PTZ.

Toto vyjadrenie platí len v rozsahu nami overenej dokumentácie akcie a pre rozsah prác vyznačených alebo vymedzených v časti I. tohto tlačiva. Vyjadrenie stráca platnosť dole uvedeným dátumom.

Vytýčenie vedenia verejnej elektronickej komunikačnej siete vykoná spoločnosť Orange Slovensko, a.s. na základe objednávky do 3 týždňov od jej doručenia. Na objednávke uveďte číslo vyjadrenia o existencii PTZ.

Polohu PTZ posúdiť:

Ľubomír Duhaň, 0918945137

knihá plánov:

list číslo:

knihá plánov:

list číslo:

PTZ sú v čerkanutom území zakreslene len orientačne. Za zakreslenie všetkých existujúcich PTZ do projektovej dokumentácie však podľa § 69 ods. 7 zákona č. 610/2003 Z.z. o elektronických komunikáciach zodpovedá projektant!

M'CHLOVSKÝ spol. s r.o.

Letná 796/3, 921 01 Piešťany

IČO:38 230 337 IČ DPH:SK 2020189123

Za správcu PTZ:

7.8.2012

Toto vyjadrenie stráca platnosť!

Dátum: 09.02.2012	
Prílohy: 119	
Prílohy: PREN. IT. 2x 3A1	Prílohy: 60, 00



Kontakt: Slovak Telekom, a. s., Karadžičova 10,
825 13 Bratislava
číslo účtu: 2940223/7500
IČO/IČ DPH: 35 763 469/SK2020273893
Obch. register: Obchodný register Okresného súdu BA I, Sa 2081/B

Enviroline s.r.o. Košice

Váš list č.:
Číslo vyjadrenia : 46982 12 Košice
Vybavuje: Baloghova Marcela
Tel.: 055/6224717
e-mail: Marcela.Baloghova@t-com.sk
Miesto: Košice
Dňa: 10. 2. 2012

Františkánska 5
040 01 Košice

Vec: Vyjadrenie k Košice-Furča,Prívod vody

Podľa § 66 ods. 6 zákona č. 351/2011 Z. z. o elektronických komunikáciách, pre účely územného a stavebného konania.

Na základe Vašej žiadosti o vyjadrenie Vám Slovak Telekom, a.s. dáva nasledovné stanovisko pre predmet žiadosti:

Predmet žiadosti:

Košice-Furča,Prívod vody

Názov stavby:

Spresnenie miesta
vyjadrenia:

Katastrálne územie:

Hrašovík,Furča,Košická Nová Ves

Stavba - PSČ:

Stavba-Ulica:

Stavba - č.domu:

Parcelné čísla:

Účel vyjadrenia:

Územné a stavebné konanie

V zmysle projektu:

Názov projektu:

Košice-Furča,Prívod vody

Projektant:

Ing.Šeňo

Spresnenie časti
projektovej dokumentácie

situácia

Na Vami definovanom území sa **nachádza** telekomunikačné vedenie/rádiové zariadenie.

Platnosť vyjadrenia je do 10. 8. 2012

Počas realizácie stavby žiadame dodržať nasledovné podmienky ochrany telekomunikačných (vrátane rádiových) zariadení.

Existujúce zariadenia sú chránené ochranným pásmom (§68 zákona č. 351/2011 Z. z.) a zároveň je potrebné dodržať ustanovenie §65 zákona č. 351/2011 Z. z. o ochrane proti rušeniu.

V káblovej ryhe sa môže nachádzať viac zariadení (káble, potrubia) s rôznou funkčnosťou.

Údaje o technickom stave zariadení je možné poskytnúť po náležite zdôvodnenej potrebe pri ich vytyčovaní. Vyzývame Vás preto, aby si Vami poverený zástupca dostavil (podľa stránkových dní na www.t-com.sk) na zakreslenie existujúcich zariadení do Vašich podkladov. Poverený zástupca pri zakresľovaní predloží toto vyjadrenie, splnomocnenie na zakresľovanie a svoj občiansky preukaz (OP).

V zmysle § 66 ods. 7 zákona č. 351/2011 Z.z. o elektronických komunikáciách sa do projektu stavby musí zakresliť priebeh všetkých zariadení v mieste stavby. Za splnenie tejto povinnosti zodpovedá projektant.

Žiadateľ je pri akýchkoľvek prácach, ktorými môžu byť ohrozené alebo poškodené zariadenia, povinný vykonať všetky objektívne účinné ochranné opatrenia tým, že zabezpečí:

- pred začatím zemných prác vytyčenie a vyznačenie polohy zariadení priamo na povrchu terénu,
- preukázateľné oboznámenie zamestnancov, ktorí budú vykonávať zemné práce, s vytyčenou a vyznačenou polohou tohto

zariadenia a tiež s podmienkami, ktoré boli na jeho ochranu stanovené.

- upozornenie zamestnancov vykonávajúcich zemné práce na možnú polohovú odchýlku ± 30 cm skutočného uloženia zariadenia od vyznačenej polohy na povrchu terénu,
- upozornenie zamestnancov, aby pri prácach v miestach výskytu vedení a zariadení pracovali s najväčšou opatnosťou a bezpodmienečne nepoužívali nevhodné náradie (napr. hlbice stroje) vo vzdialenosti 1,5 m na každú stranu od vyznačenej polohy zariadenia, aby boli odkryté zariadenia riadne zabezpečené proti akémukoľvek ohrozeniu a poškodeniu,
- zhutnenie zeminy pod káblami pred jeho zakrytím (zasypaním),
- bezodkladné oznámenie každého poškodenia zariadenia na telefónne číslo 12129,
- overenie výškového uloženia zariadenia ručnými sondami (z dôvodu, že nezodpovedáme za zmeny priestorového uloženia zariadenia vykonané bez nášho vedomia),
- v prípade požiadavky napojenia lokality, resp. objektu, na VSST (verejná sieť ST) je potrebné si podať žiadosť o určenie bodu napojenia. (www.t-com.sk),
- v prípade premiestnenia telekomunikačného vedenia je potrebné vypracovať projektovú dokumentáciu. Žiadosť o vyjadrenie k projektovej dokumentácii je potrebné podať osobitne. (www.t-com.sk),
- podmienky ochrany TKZ budú doplnené pri vytýčení, ktoré požadujeme objednať na tel: 0903904353 Csaba Balázs

- oznámiť ukončenie prác najmenej 5 pracovných dní pred zásypom, z dôvodu kontroly TKZ na tel. čísle uvedenom vyššie
- v prípade, že počas výstavby je potrebné zvýšiť, alebo znížiť krytie tel. káblov je toto možné vykonať len so súhlasom správcu siete.

Žiadame dodržať platné predpisy podľa STN 73 6005 pre priestorovú úpravu vedení v plnom rozsahu. Upozorňujeme žiadateľa, že v textovej časti vykonávacieho projektu musí figurovať podmienka ST o zákaze zriaďovania skládok materiálu a zriaďovania stavebných dvorov počas výstavby na existujúcich podzemných kábloch a projektovaných trasách prekládok podzemných telekomunikačných vedení a zariadení.

Nedodržanie vyššie uvedených podmienok ochrany zariadení je porušením povinností podľa § 68 zákona č. 351/2011Z.z. o elektronických komunikáciách v platnom znení. Vytýčenie polohy telekomunikačných zariadení vykoná Slovak Telekom a.s. na základe samostatnej objednávky do troch týždňov od jej doručenia.

V objednávke v dvoch vyhotoveniach uveďte číslo tohto vyjadrenia a dátum jeho vydania. Objednávku zašlite na adresu:

Slovak Telekom, a.s., Poštová 18, P.O.Box D-30, 04210 Košice 1

alebo odovzdajte technikovi pri vytyčovaní trasy káblov.

Toto vyjadrenie platí len v rozsahu nami overenej dokumentácie stavby a pre rozsah prác vyznačených alebo vymedzených v predmete žiadosti.

V prípade, že žiadateľ bude so zemnými prácami alebo činnosťou z akýchkoľvek dôvodov pokračovať po tom, ako vydané vyjadrenie stratí platnosť, je povinný zastaviť zemné práce a požiadať o nové vyjadrenie. Pred realizáciou výkopových prác je stavebník povinný požiadať o vytýčenie TKZ. Vzhľadom k tomu, že na Vašom záujmovom území sa môžu nachádzať zariadenia iných prevádzkovateľov, ako sú napr. rádiové zariadenia, rádiové trasy, televízne káblové rozvody, Slovak Telekom, a.s. týmto upozorňuje žiadateľa na povinnosť vyžiadať si obdobné vyjadrenie od prevádzkovateľov týchto zariadení.

Upozornenie

V prípade ak na Vami definovanom území v žiadosti o vyjadrenie sa nachádza nadvzemná telekomunikačná sieť, ktorá je vo vlastníctve Slovak Telekom, a.s., je potrebné zo strany žiadateľa zabezpečiť nadvzemnú sieť proti poškodeniu alebo narušeniu ochranného pásma. Požiadavku na presmerovanie, resp. preloženie, príp. odstránenie dotknutého vedenia(zariadenia), je potrebné zaslať na adresu Slovak Telekom, a.s. Karadžičova 10, 825 13 Bratislava.

Dňa 1. júla 2010 sa spoločnosť T-Mobile Slovensko, a.s. zlúčila so spoločnosťou Slovak Telekom a.s., ktorá sa stala jej právnym nástupcom. Spoločnosť Slovak Telekom a.s. odo dňa zlúčenia poskytuje jednotné vyjadrenie o existencii telekomunikačných zariadení.

Slovak Telekom, a.s.

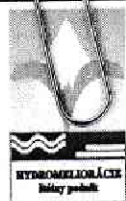
Karadžičova 10

825 13 Bratislava

187

za prevádzkovateľa zariadenia

Slovak Telekom a.s.	
14.02.2012	
152	06.05



HYDROMELIORÁCIE, štátny podnik

Vrakunská 29
825 63 Bratislava 211

e-mail: info@hmssp.sk, web: www.hmssp.sk

Envirolinc s.r.o. Košice
Františkánska 5
040 01 Košice

Váš list číslo/zo dňa
Env-010409-433/Či/
01.04.2009

Naše číslo
1779-2/110/2009

Vybavuje/linka
Ing. Veneniová/40258254
Ing. Kurilla/229

Bratislava
03.06.2009

Vec:

Stavba: „Košice – Furča – Prívod vody“ - vyjadrenie

Listom zo dňa 1.4.2009 sme obdržali Vašu žiadosť o vyjadrenie k stavbe „Košice – Furča – Prívod vody“, ktorá sa plánuje v k.ú. Košická Nová Ves a Hrašovík, okr. Košice-okolie, v trase vyznačenej v priloženej prehľadnej situácii.

Vyjadrenie bude podkladom k žiadosti o vydanie územného rozhodnutia na uvedenú stavbu.

Po preverení predloženej dokumentácie a dostupných mapových podkladov Vám oznamujeme, že v k.ú. Košická Nová Ves a Hrašovík, v záujmovom území plánovanej stavby „Košice – Furča – Prívod vody“ **neevidujeme** žiadne hydromelioračné zariadenia v správe Hydromeliorácie, š.p.

Zároveň Vás upozorňujeme, že v riešenom území je vybudované detailné odvodnenie poľnohospodárskych pozemkov drenážnym systémom, ktorý je vo vlastníctve subjektu hospodáriacom na poľnohospodárskej pôde. Plochu drenáže sme orientačne zakreslili do Vašej prehľadnej situácie.

S pozdravom

Ing. Štefan Korega, CSc.
riaditeľ



Prílohy: 1x PD

Podnik zapísaný v Obchodnom
Registri Okresného súdu
Bratislava I
Oddiel Pô Vloška číslo : 425/B

IČO:
35 860 839
DIČ:
2021730073
IČ DPH:
SK2021730073

Bankové spojenie:
DLXIA banka Slovensko, a.s.
4854090001/5600

Odhov:
Riaditeľstvo
Usporiadania majetku
Ekonomika-Specialista
Správy a prevádzky HMZ

Telefón:
02/4143 2931
02/4025 8252
02/4524 8902
02/4524 8722

Fax:
02/4524 8946
02/4025 8228
02/4025 8224
02/4025 8237

E-mail:
info@hmssp.sk

7
MINISTERSTVO OBRANY SR
Správa nehnuteľného majetku a výstavby
Košice

Košice, 7. apríla 2009

ENVIROLINE s.r.o.
Františkánska 5
040 01 KOŠICE

Váš list č./zo dňa
Env-010409-431/Či/ 1.4. 2009

Naše číslo
SAMaV-3-367/2009-OddIV

Vybavuje /linka
Ing. Bednár / 0960 515 788

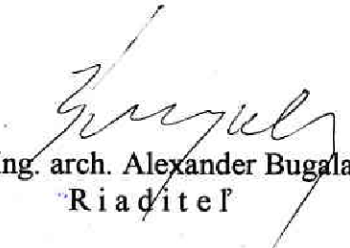
Vec:

„Košice – Furča – Prívod vody“
- zaslanie stanoviska

Správa nehnuteľného majetku a výstavby v Košiciach, po posúdení plánovanej stavby, dáva toto stanovisko:

Z hľadiska záujmov vojenskej správy nie sú k plánovanej stavbe pripomienky.
Podzemné a nadzemné vedenia vo vlastníctve vojenskej správy sa v záujmovom území plánovanej stavby nenachádzajú .

Priloženú situáciu sme si ponechali pre potreby OS SR.


Ing. arch. Alexander Bugala
Riaditeľ

Prílohy: 1x situácia
1x Technická správa



Slovenský pozemkový fond

Regionálny odbor, Letná 27, 040 01 Košice

Enviroline s.r.o. Košice
Františkánska 5
040 01 Košice

Váš list číslo/zo dňa
Env-010409-431/Či

Naše číslo
2009-RO 23/1102

Vybavuje/linka
Ing. Tomová/055-7981012
0918875462

Košice
11.5.2009

VEC

„Košice – Furča – Prívod vody“ – v y j a d r e n i e

Listom zo dňa 1.4.2009 ste požiadali o vyjadrenie k územnému konaniu stavby „Košice – Furča – Prívod vody“ umiestnenej na pozemkoch v k.ú. Košická Nová Ves a k.ú. Hrašovík. K žiadosti bola predložená prehľadná situácia, katastrálna mapa (len stav KN-C) a technická správa k predmetnej stavbe.

Podľa predloženej situácie je stavba umiestnená prevažne na pozemkoch vo vlastníctve fyzických osôb so známym pobytom, v časti na pozemkoch nezistených vlastníkov a na pozemkoch vo vlastníctve SR.

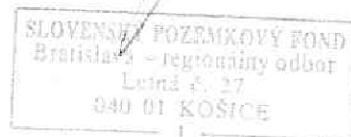
Slovenský pozemkový fond v zmysle § 16 ods. 1 písm. a), b), c) zákona 180/1995 Z.z. v znení neskorších predpisov nakladá s pozemkami vo vlastníctve štátu a pozemkami vlastníkov s neznámym pobytom.

Slovenský pozemkový fond súhlasí s umiestnením stavby stavby „Košice – Furča – Prívod vody“ na pozemkoch v jeho nakladaní podľa predloženej situácie, len ak sa jedná o stavbu, kde by v zmysle § 108 stavebného zákona bolo možné pozemky vyvlastniť.

Vyjadrenie je k územnému konaniu stavby stavby „Košice – Furča – Prívod vody“ umiestnenej v k.ú. Košická Nová Ves a k.ú. Hrašovík.

S pozdravom


JUDr. Richard Šmída
riaditeľ regionálneho odboru



OBVODNÝ LESNÝ ÚRAD KOŠICE

Popradská 78, 040 01 Košice

Enviroline, s.r.o.
Františkánska 5
040 01 Košice

Váš list/zo dňa	Naše číslo	Vybavuje/linka	Košice
Env-051011-1169/Či/05.10.2011	2011/496	Ing. Horný/6236483	09.11.2011

Vec

Záväzné stanovisko k územnému rozhodnutiu pre stavbu: „Košice – Furča - Prívod vody“

Obvodný lesný úrad Košice (ďalej len OLÚ Košice), ako orgán štátnej správy lesného hospodárstva podľa § 56 ods. 1 písm. c/ zák. č. 326/2005 Z.z. o lesoch v znení neskorších predpisov (ďalej len zákon o lesoch) a ako príslušný prvostupňový orgán podľa § 60 ods. 2 písm. c/ zákona o lesoch, na základe žiadosti od spoločnosti: Enviroline s.r.o., Františkánska 5, 040 01 Košice, zn. Env-051011-1169/Či zo dňa 05.10.2011, doplnenej o ďalšie doklady listom zn. ENV-08111- 1282/Či zo dňa 08.11.2011 (ďalej len žiadateľ), dáva k vydaniu územného rozhodnutia pre stavbu „Košice – Furča – Prívod vody“ toto záväzné stanovisko:

OLÚ Košice

v zmysle § 6 ods. 3 zákona o lesoch s ú h l a s í

s vydaním územného rozhodnutia pre stavbu „Košice – Furča – Prívod vody“ (ďalej len stavba), ktorá prechádza aj cez lesné pozemky v katastrálnom území Furča a Košická Nová Ves, a to aj súbežne s VN vedením v minimálnej vzdialenosti 15,0 m od krajného vodiča VN vedenia.

OLÚ Košice vzhľadom na to, že z doručených dokladov zistil nedostatky podania týkajúce sa obsahu podania žiadosti a identifikácie trasy vedenia stavby na lesných pozemkoch, požiadal telefonicky žiadateľa o ich doplnenie.

Dňa 08.11.2011 boli od žiadateľa doručené ďalšie doklady, a to výpis parciel ktorých sa má dotknúť predmetná stavba a fotokópia z katastrálnej mapy číslo zákazky 16859/2010 zo dňa 26 okt. 2010.

Podľa doručenej kópie z katastrálnej mapy so zakreslením trasy stavby, jej porovnaním s lesníckou mapou a z doručených podkladov zo dňa 08.11.2011 OLÚ Košice zistil, že predmetné lesné pozemky sú zariadené v programe starostlivosti o lesy ako jednotky priestorového rozdelenia lesa v k.ú. Furča takto:

- dielec č. 81 - parcela KN C č. 3681, predtým č. 11471/3,
- dielce č.74, 75, 80, 82 A, 82 B a 534 - parcela KN C č. 3679/1, predtým č. 1147/1,
- ostatná lesná plocha č. 20, elektrovod - parcela KN C č. 3680, predtým č. 1147/2,

a to na Lesnom celku Lesopark, pôvodnom Lesnom hospodárskom celku Črmeľ, Sokol s platnosťou na obdobie rokov 2009 – 2018.

Obhospodarovateľom dotknutých lesných pozemkov sú Mestské lesy Košice a.s., Južná trieda 11, 040 11 Košice, ktoré sa všeobecne vyjadrili k predmetnej stavbe listom zn. 295/2011 zo dňa 04.08.2011.

OLÚ Košice toto záväzné stanovisko vydáva pre žiadateľa za týchto podmienok:

- a) pred vydaním stavebného povolenia požiadať o dočasné vyňatie lesných pozemkov z plnenia funkcií lesov podľa § 7 ods. 1 písm. b/ zákona o lesoch s obmedzením ich využívania podľa § 7 ods. 1 písm. c/ zákona o lesoch,
- b) k žiadosti podľa § 7 ods. 1 vyhlášky MP SR č. 12/2009 Z.z. o ochrane lesných pozemkov pri územnoplánovacej činnosti a pri vyňatí a obmedzení z plnenia funkcií lesov (vyhlášky) doručiť náležitosti uvedené v § 7 ods. 2 písm. a/, písm. b/, písm. c/, písm. d/, písm. i/, písm. j/, písm. k vyhlášky a právoplatné územné rozhodnutie.

Poučenie:

V zmysle § 6 ods. 4 zákona o lesoch sa na udelenie záväzného stanoviska nevzťahuje všeobecný predpis o správnom konaní.

Obvodný lesný úrad
Košice
Popradská ul.78
040 11 Košice
-1-


Ing. Ján Marcin
prednosta OLÚ



MESTSKÉ LESY
KOŠICE a.s.

Južná trieda 11
040 01 Košice

Zapísaná v Obchodnom registri
Okresného súdu Košice I
Oddiel: Sa v.l.č.: 1310/V

IČO: 316 72 981
DIČ: 2020491341
IČ DPH: SK2020491341



© 1996
Forest Stewardship Council A.C.

FSC logo označuje lesy,
ktoré sú certifikované
v súlade s pravidlami
Forest Stewardship Council

Výmera lesa: 18 895 ha

Mestské lesy Košice a.s.
boli certifikované
podľa pravidiel FSC
nezávislou oprávnenou
organizáciou SGS
SGS-FM/COC-005692/A

tel.: 055/677 0015 (16)
fax: 055/678 0555
055/729 9486
e-mail: melesko@meleskosice.sk
www.meleskosice.sk

Enviroline s.r.o. Košice
Františkánska 5
040 01 Košice

Váš list zn./zo dňa:

Naša značka:

Vybevuje:

Košice:

Env-050411-367/Či
5.4.2011

295/2011

ing.Kučerová

4.08.2011

Vec

Košice Furča– Prívod vody – stanovisko k územnému konaniu stavby

Mestské lesy Košice a.s. ako užívateľ dotknutých lesných
porastov nemajú námietky k plánovanej vyššie uvedenej stavbe
za rešpektovania nasledovných podmienok :

- orgán štátnej správy lesného hospodárstva vydá rozhodnutie v zmysle
§ 7 Zákona č.326/2005 Z.z. O lesoch o vyňatí resp. obmedzení
využívania lesného pozemku
- pred začiatkom realizácie prác dôjde k uzatvoreniu dohody o náhrade
za obmedzenie vlastníckych resp. užívateľských práv v zmysle § 35
Zákona č.326/2005 Z.z. O lesoch
- podrobnejšie podmienky pohybu dodávateľa stavby na lesných
pozemkoch v našej správe budú špecifikované pri odovzdaní staveniska

Toto stanovisko sa vydáva na vlastnú žiadosť stavebníka pre účely
územného konania .

S pozdravom

Na vedomie :
ML ,pol.Lesopark – p. Fabián

Príloha :

1x vraciame PD

Ing. Miroslav Tórköly
člen predstavenstva

Mestské lesy Košice a.s.
Južná trieda 11 040 01 Košice
IČO: 31672981 DIČ: 2020491341
IČ DPH: SK2020491341
Z.ú.: 2622720044/1100
OR OSKEI, v Odd. Sa v.l.č. 1310/V
- 4 -

Obvodný banský úrad v Košiciach

Timonova 23, 040 01 Košice

Číslo: 705-1357/2009

Vybavuje: Ing. Levkanič

Enviroline s.r.o.
Františkánska 5
040 01 Košice


V Košiciach 6.5.2009

Vec: Stavba „Košice – Furča - Prívod vody“ - vyjadrenie

Na základe Vašej žiadosti zn. Env-010409-431/Či z 1.4.2009 Obvodný banský úrad v Košiciach Vám v predmetnej veci podáva toto

vyj a d r e n i e :

Z predložených mapových podkladov je zrejmé, že umiestnením predmetnej stavby nebudú dotknuté záujmy ochrany a využívania nerastného bohatstva (zákon č. 44/1988 Zb. o ochrane a využití nerastného bohatstva (banský zákon) v znení neskorších predpisov). Vzhľadom na túto skutočnosť tunajší úrad k predloženej dokumentácii predmetnej stavby nemá pripomienky a s vydaním územného rozhodnutia a so zriadením plánovanej stavby súhlasí.


JUDr. Ing. Iván Krajník
predseda úradu

Obvodný banský úrad v Košiciach
Timonova č. 23 040 01 Košice
Tel.: 055 6250 355
72 905 06
Fax: 72 905 05



Enviroline, s.r.o.
Františkánska 5
040 01 Košice

Naša značka: 2529/09-Bu/Ku

V Šahách dňa: 7.4.2009

Vec: **Košice - Furča - Prívod vody - vyjadrenie o ochrannom pásme ropovodu**

Oznamujeme vám, že predmetná akcia **nezasahuje** do ochranného pásma ropovodu a nedotýka sa našich záujmov. Z našej strany nemáme preto k danej akcii žiadne pripomienky. Obdržanú dokumentáciu vám v prílohe vraciame.

S pozdravom:

TRANSPETROL a.s.
Šumavská 38
821 08 BRATISLAVA
IČO: 31341977, DIČ: 2020403715
IČ pre DPH: SK2020403715

Ing. Marek B u d á ě
ved.odb.ďiaľkovodov

Korešpondenčná adresa :

Transpetrol,a.s. Bratislava

Prevádzka

936 01 Šahy

TRANSPETROL, a.s., Šumavská 38, 821 08 Bratislava,
prevádzka Šahy, 936 01 Šahy, telefón: 036/7411132, telefax: 036/7411015
IČO: 31341977, zapísaná v obchodnom registri Okresného súdu Bratislava I., vložka číslo: 507/B,
IČ pre DPH: SK2020403715, bank. spoj: Citibank Bratislava: č. účtu: 2000620508/8130

LINEU, s.r.o.
Františkánska 5
040 01 Košice

Váš list číslo/zo dňa

Naše číslo
62310/2009/779

Vybavuje/linka
Ing. Hanuljaková, 0915 775791

Bratislava
14.4.2009

Vec: Košice – Furča – Prívod vody
- žiadosť o vyjadrenie stanoviska pre územné konanie k stavbe

SLOVNAFT, a.s., Správa majetku, nemá pripomienky k vyššie uvedenej stavbe, nakoľko táto svojim riešením nezasahuje do územia, v ktorom sa nachádzajú pozemky v jeho vlastníctve.

S pozdravom



PaedDr. Agnes Orvosová, MBA
Správa majetku



Enviroline s. r. o. Košice

Františkánska 5

040 01 Košice

Váš list číslo/zo dňa
Env-010409 -431/Či

Naše číslo
1132/09/4

Vybavuje/ tel.
Ing. Baran 056-6825265
0905-224539

Miesto/ dátum:
Michalovce 9.4.2009

Vec:

Stanovisko pre územné konanie k stavbe : Košice – Furča - Prívod vody

Listom zo dňa 1.4.2009 ste nás požiadali o vyjadrenie pre územné konanie k hore uvedenej stavbe.

K predloženým dokumentom Vám dávame nasledovné stanovisko :

Navrhovaná stavba sa nedotýka našich záujmov ani zariadení a preto s uvedeným umiestnením stavby súhlasíme bez pripomienok.

V prípade akejkoľvek zmeny umiestnenia stavby od predloženého návrhu požadujeme zaslať zmenenú projektovú dokumentáciu na odsúhlasenie.

S pozdravom

NAFTA
908 45 Gbely
128

Ing. Peter Kniežo
vedúci ORMaP

NAFTA a.s.

Naftárska 965, 908 45 Gbely, Slovenská republika
Obchodný register Okresného súdu Trnava, oddiel Sa, vložka č.: 10415/7
IČO: 36286192, IČ DPH: SK 2022146599, DIČ: 2022146599
Tel.: +4 21 34 7 71 23 74, Fax: +4 21 34 7 71 22 24
Všeobecná úverová banka, a.s., č.ú.: 2290373057/0200
www.nafta.sk



ŠTÁTNY GEOLOGICKÝ ÚSTAV DIONÝZA ŠTÚRA

MLYNSKÁ DOLINA 1, 817 04 BRATISLAVA 11

Enviroline s.r.o.
Františkánska 5
040 01 Košice

• Váš list číslo / zo dňa

Env-010409-431/Či

• Naše číslo

2311-946/1301/09

• Vybavuje / linka

Mgr. Kúšik
02/59375323

• Bratislava

24.4.2009

• Vec

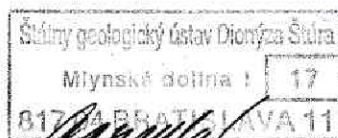
Košice – Furča – prívod vody – stanovisko

Na Vašu žiadosť o vyjadrenie k predmetnej stavbe „Košice – Furča – prívod vody“ Vám oznamujeme, že v predmetnom území:

- neevidujeme objekty, na ktoré by sa vzťahovala ochrana ložísk nerastných surovín,
- neevidujeme staré banské diela,
- nie je určené prieskumné územie pre vyhradený nerast,
- máme zaregistrované zosuvy tak, ako je to zobrazené na priloženej mape v mierke 1: 25 000 (viď príloha).

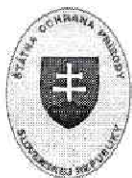
Dovoľujeme si Vás upozorniť, že toto naše vyjadrenie nenahrádza inžiniersko geologický prieskum.

S pozdravom



RNDr. Milan Gargulák, CSc.
vedúci odboru Geofondu

Príloha
mapa



ŠTÁTNA OCHRANA PRÍRODY SLOVENSKEJ REPUBLIKY
REGIONÁLNE CENTRUM OCHRANY
PRÍRODY V PREŠOVE

Hlavná 93, 080 01 Prešov



Enviroline, spol. s r.o.
Františkánska 5

040 01 Košice

Váš list číslo/zo dňa Naše číslo Vybavuje Prešov
Env-270312-300/Či/27.03.2012 RCOP PO/592/2012/Hr RNDr. Peter Hrušecký 27. 04. 2012

Vec: **„Zásobovanie pitnou vodou a odkanalizovanie obcí v mikroregióně Hornád – Slanec, Košice – Furča – Prívod vody“ - s t a n o v i s k o.**

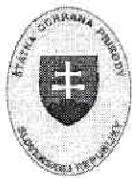
Dňa 28. 03. 2012 sme obdržali Vašu žiadosť o stanovisko k vodoprávnemu povoleniu pre stavbu „Zásobovanie pitnou vodou a odkanalizovanie obcí v mikroregióně Hornád – Slanec, Košice – Furča – Prívod vody“ z hľadiska záujmov ochrany prírody.

Naše stanovisko spolu s PD bolo zaslané OÚŽP Košice - okolie, ktorý ako orgán ochrany prírody a krajiny je kompetentný vydať na základe nášho stanoviska záväzné vyjadrenie k predmetnej činnosti.

S pozdravom

Štátna ochrana prírody SR
Regionálne centrum ochrany
prírody v Prešove

Ing. Beáta Forintová
riadiateľka RCOP v Prešove



ŠTÁTNA OCHRANA PRÍRODY SLOVENSKEJ REPUBLIKY
REGIONÁLNE CENTRUM OCHRANY
PRÍRODY V PREŠOVE

Hlavná 93, 080 01 Prešov



Obvodný úrad životného prostredia Košice	
Dátum: - 9 -05- 2012	
Evidenčné číslo:	Číslo spravy:
Prílohy:	Vybavuje:

Obvodný úrad
životného prostredia Košice
Adlerova 29

040 22 Košice

Váš list číslo/zo dňa
-/-

Naše číslo
RCOP PO/592/2012/Hr

Vybavuje
RNDr. Peter Hrušecký

Prešov
27. 04. 2012

Vec: „Zásobovanie pitnou vodou a odkanalizovanie obcí v mikroregiónne Hornád – Slanec, Košice – Furča – Prívod vody“ - s t a n o v i s k o.

Na základe žiadosti firmy Enviroline, spol. s r.o., Košice č. j. Env-270312-300/Či vydávame k žiadosti o stanovisko k vodoprávnemu povoleniu pre stavbu „Zásobovanie pitnou vodou a odkanalizovanie obcí v mikroregiónne Hornád – Slanec, Košice – Furča – Prívod vody“ toto stanovisko:

A. Vstupné údaje

Predmet: Predmetom žiadosti spoločnosti Enviroline s.r.o., Košice je stanovisko k vodoprávnemu povoleniu pre stavbu „Zásobovanie pitnou vodou a odkanalizovanie obcí v mikroregiónne Hornád – Slanec, Košice – Furča – Prívod vody“ (ďalej len „stavba“), na lokalitách, kde sú evidované záujmy ochrany prírody a krajiny.

Žiadateľ: Enviroline s.r.o., Františkánska 5, 040 01 Košice.

Účel stanoviska: Stanovisko odbornej organizácie ochrany prírody a krajiny podľa zákona NR SR č. 543/2002 Z. z. o ochrane prírody a krajiny (ďalej len zákon o ochrane prírody).

Podklady: Na posúdenie zámeru žiadateľ predložil žiadosť a projektovú dokumentáciu, vypracovanú firmou LINEU s.r.o., Františkánska 5, 040 01 Košice v mesiaci december 2011, paré č. 6.

Pri posudzovaní uvedeného zámeru sme využili najmä tieto podklady: R-ÚSES okresu Košice – okolie (SAŽP, Košice, 2006), dokumentáciu štátnej ochrany prírody k európskej sústave chránených území NATURA 2000 a k národnej sieti chránených území, výsledky terénnej pochôdzky dňa 23. 8. 2011, ako aj výsledky vlastných prieskumov.

Identifikácia územia: Navrhovaná stavba bude realizovaná v okrese Košice, v katastrálnom území obcí Košice - Furča, a okrese Košice-okolie v k. ú. Hrašovík a nachádza sa v krajine s prvým stupňom ochrany prírody podľa zákona o ochrane prírody.

Hodnotenie z hľadiska ochrany prírody a krajiny: Stavba rieši vybudovanie prírodného vodovodného potrubia v katastrálnych územiach uvedených obcí.

Podľa R-ÚSES okresu Košice - okolie cez riešené územie prechádza regionálny biokoridor Torysa, ktorý so svojimi brehovými porastami predstavuje významný ekostabilizačný prvok v krajine. Podľa RÚSES Košice I až IV., zasahuje trasa do regionálneho biocentra Viničná - Košická hora. Riešené územie nie je v priamom dotyku so žiadnym územím sústavy NATURA 2 000 a ani chráneným územím národnej siete chránených území. Trasa stavby však križuje a zasahuje biotopy európskeho a národného významu:

- po celej trase bude potrubie a severná polovica jeho ochranného pásma situovaná v biotopoch národného významu Ls 2.1 dubovo-hrabové lesy karpatské,
- pri križovaní lúčneho porastu približne v strede trasy zasahuje do biotopu európskeho významu Lk 1 nížinné a podhorské kosné lúky (kód NATURA 6510),
- pri križovaní Torysy zasahuje do biotopu európskeho významu Ls 1.1 vrbovo - topoľové nížinné lužné lesy (kód NATURA 91E0* - prioritný biotop).

K predchádzajúcemu stupňu PD naše centrum vydalo odborné stanovisko s č. j. RCOP PO/985/2011/Hr zo dňa 25. 08. 2011. Podľa predloženej dokumentácie konštatujeme, že nedošlo k zmene trasy stavby, resp. jej riešenia takým spôsobom, že by podmienky realizácie stavby, ktoré sme v tomto stanovisku určili, bolo potrebné meniť.

Návrh riešenia: Na základe vyššie uvedeného odporúčame obvodnému úradu životného prostredia k realizácii navrhovanej stavby zaujať kladné vyjadrenie za dodržania podmienok uvedených vo vyššie citovanom našom odbornom stanovisku s č. j. RCOP PO/985/2011/Hr zo dňa 25. 08. 2011.

Odôvodnenie: Vzhľadom k tomu, že v riešenom území stavby sa nachádzajú významné prvky územného systému ekologickej stability a biotopy európskeho, resp. národného významu, je potrebné zabezpečiť ich ochranu podľa podmienok uvedených v Návrhu riešenia.

S pozdravom

Štátna ochrana prírody SR
Regionálne centrum ochrany
prírody v Prešove



Ing. Beáta Forintová
riadiateľka RCOP v Prešove

Príloha:
PD



® **Východoslovenská vodárenská spoločnosť, a.s.**
Závod Košice
Komenského 50, 042 83 Košice
Tel.: 055/7207811 Fax: 055/ 6783151
Obchodný register:
OS Košice I, Oddiel: Sa, vložka č.: 1243/V

IČO: 36 570 460 DIČ: 2020063518
IČ DPH: SK2020063518
Bankové spojenie:
Dexia banka Slovensko, a.s.
č. prev. účtu: 4232476006/5600
e-mail:



VVS, a.s. GR Košice
ÚPKZP
Komenského 50
042 48 Košice

Váš list /zo dňa
11916/2012

Naše číslo
22806/2012/Ing.Fo

Vybavuje/linka
Ing.Foraiová/7952484

Košice
16.4.2012

**Vec : „Zásobovanie pitnou vodou a odkanalizovanie obcí v mikroregióne Hornád-Slanec
Košice Furča – Prívod vody“ - pripomienky k PD pre stavebné konanie.**

Listom zn.11916/2012 ste nás požiadali o vyjadrenie k horeuvedenej veci. Stavba rieši plánovanú výstavbu prívodu vody z prírodného potrubia DN 700 SV Starina do jestv.VDJ F3 na sídl. Furča v Košiciach.

Clenenie stavby na stavebné objekty a prevádzkové súbory :

SO 0801 – Prírodné potrubie : rieši výstavbu prírodného potrubia s napojením v novovybudovanej armatúrnej odbočkovej a vodomernej šachte na prív.potrubí OC DN 700 z VN Starina do jestv. VDJ F3 na sídl.Furča v Košiciach. Prírodné potrubie je navrhnuté z hrdlových liatinových rúr DN 400 mm, PN 25, celk.dĺ. 3 402,0 m. Rúry sú navrhnuté s vnútornou povrchovou ochranou tvorenou cementovou výstelkou a vonkajšou povrchovou ochranou zo zliatiny zinku a hliníka – tzv. zinalium. Na trase prírodného potrubia sú navrhnuté celkom : 3 vzdušníky a 4 kalníky, 30 cm nad vrcholom potrubia bude umiestnená výstražná fólia. V km 0,295.95 – 0,333.03 kríži je navrhnuté prív.potrubie rieku Torysu – riešené pretláčaním ocel.chráničky DN 800 mm, dĺ.37,10 m, na zhybke je navrhnutý kalník.

SO 0802 – Elektrická prípojka k armatúrnej odbočkovej a vodomernej šachte : objekt je rozdelený takto : odbočenie VN prípojky – majetok VSD a VN – prípojku – majetok investora. PD rieši VN prípojku, jednoúčelovú stožiarovú trafostanicu typu TS 22 s transformátorom o výkone 50 kVA a NN prívod pre napojenie technologického rozvádzača armat.šachty /inšt.výkon 10 kW, súčasný výkon 5 kW/. VN káblová prípojka dĺ.272 m je navrhovaná z jestv.vzdušného vedenia č.397 odbočením z jestv.podperného bodu cez zvislý úsekový odpínač OTEK 25/400-32, ktorý ostáva majetkom VSD.

PS 0801 – Strojnotechnologické zariadenie armatúrnej odbočkovej šachty : rieši vybavenie navrhovanej armatúrnej šachty takto: na jestv.oc.potrubí DN 700 budú osadené uzatváracie klapky s el.pohonom DN 700, PN 25 a prírubové montážne vložky DN 700, PN 25. Z tohto potrubia bude zriadená odbočka DN 400, PN 25 – navrhované prív.potrubie do VDJ Furča 3. Na potrubí nerez DN 400 budú osadené uzatváracie klapky s el.pohonom DN 400, PN 25 a prírubové montážne vložky DN 400, PN 25. Na zredukovanej časti bude osadený vodoměr DN 150 s vysielateľom impulzov /s diaľkovým prenosom nameraných údajov/ a príř.mont.vložkou DN 150, PN 25. Za odbočkou DN 400 do VDJ Furča F3 bude z potrubia DN 700, PN 25 zriadená odbočka DN 150, PN 25 pre výhľadový odber do obce Košické Olšany, na ktorej bude osadená prírubová mont.vložka a prírubová uzatváracia klapka DN 150, PN 25.

PS 0802 – Elektrotechnologické zariadenie a telemetria armatúrnej odbočkovej šachty : rieši osvetlenie a zásuvkovú elektroinštaláciu, ako aj napojenie všetkých jednotlivých strojných zariadení a meracích prístrojov, vrátane automatického ovládania jednotlivých zariadení, ako aj telemetrický prenos dát do určeného dispečingu.

PS 0803 – Strojnotechnologické zariadenie vodojemu : rieši vybavenie jestv.manipulačnej komory VDJ príslušným technologickým zariadením , príslušnými meracími prístrojmi, armatúrami a potrubným rozvodom, vrátane doplnkových a oceľových konštrukcií aj s príslušnou povrchovou úpravou.

PS 0804 – Elektrotechnické zariadenie vodojemu : rieši zásuvkovú elektroinštaláciu pre novonavrhované technolog.zariadenia, ako aj napojenie všetkých jednotl.strojných zariadení a meracích prístrojov, vrátane automatického ovládania jednotl.zariadení, ako aj telemetrický prenos dát do určeného dispečingu.

Všetky zariadenia budú napojené z jestvujúcej rozvodne, ktorá sa dozbrojí o časť RP I.

Predloženú PD vypracoval : Enviroline, s.r.o. Košice, 12/2011, zodp.proj.: Ing.Ladislav Hnidiak

Po preštudovaní predloženej PD máme tieto pripomienky :

Pripomienky k stavebnej časti :

Ad SO 0801 – Prívodné potrubie :

Žiadame prepracovať navrhovanú zhybku pod riekou Torysa v km 0,291.94 – 0,337.04 tak, aby sklon potrubia zhybky bol 3,0 ‰ v km 0,295.95 – 0,333.03, pričom v km 0,295.95 by bol umiestnený kalník, ktorý bude nahrádzať v súčasnosti navrhnutý kalník v km 0,337.36

Pripomienky k elektročasti :

Ad SO 0802 – Elektrická prípojka k armatúrnej šachte :

- stožiarovú trafostanicu žiadame riešiť s VN odpínačom z dôvodu potreby odpojenia TS vlastnými pracovníkmi, za účelom vykonania údržby a neplánovaných opráv /napr. výmena poistiek, bleskoistiek/

V súčasnosti navrhnuté riešenie umožňuje odpojenie TS len pracovníkmi VSD, a.s. za poplatok.

- projektovaný výkon transformátora je 50 kVA, vzhľadom na projektovanú veľkosť príkonu pre armatúrnu šachtu je predimenzovaná

V zmysle Vyhl.č.508/2009 Z.z. PD el.zariadení skupiny A musí byť odsúhlasená oprávnenou právnickou osobou.

PD VN prípojky a trafostanice, spôsob merania el.energie, požadovaný príkon – MRK má byť odsúhlasená prevádzkovateľom distribučnej sústavy VSD, a.s.

Pri ukončení a odovzdaní stavby žiadame o vypracovanie Miestneho prevádzkového – bezpečnostného predpisu pre stožiarovú transformačnú stanicu.

Ad PS 0801 - Strojnotechnologické zariadenie armatúrnej odbočkovej šachty :

Projekt pre SP nerieši elektrotechnologické rozvody šachty, v realizačnej PD je potrebné uvažovať aj s individuálnou kompenzáciou jalového výkonu kalového čerpadla.

Riadiaci a telemetrický systém žiadame riešiť s rovnakými parametrami a technológiou ako je existujúci systém na príslušný vodárenský dispečing /pri realizácii je potrebné zabezpečiť PD rádiového prenosu/.

Pripomienky k strojnotechnologickej časti :

Ad PS 0801 - Strojnotechnologické zariadenie armatúrnej odbočkovej šachty :

Žiadame prehodnotiť priestorové usporiadanie armatúr v odbočkovej šachte /predovšetkým prepoj T-kus 700/400 - montážne vložky/ z dôvodu nedostatočného manipulačného priestoru pri montáži /viď pôdorys – výkr.č.D.8-G.1-3/.

Vyjadrenie VVS, a.s. GR, útvar vodorozvoja :

1. Z koncepčného hľadiska nemáme zásadné pripomienky.

2. Žiadame doplniť kóty dna a max. hl. vo VDJ F3 Furča v prílohách: č.D.8-C Prehľadná situácia, č.D.8-D Prehľadná situácia, č.D.8-E.1-2 Situácia M 1:500, č.D.8-E.1-4 Pozdĺžny profil.

3. V prílohách č. D.8-E.1-4 Pozdĺžny profil: žiadame opraviť jednotlivé hodnoty kóty dna potrubia v kalozvodných šachtách č.1 až č.4 a vzdušníkových šachtách č.1 až č.3, ktoré nie sú totožné so vzorovými výkresmi kalozvodných a vzdušníkových šacht v prílohách č.D.8-E.1-7.

4. V prílohe č. D.8-E.1-1 Technická správa: žiadame doplniť, aby bol vstup do armatúrnej odbočkovej šachty zabezpečený nerezovým rebríkom v zmysle záznamu zo dňa 27.9.2011.

5.V prílohe č. D.8-E.1-6 Armatúrna odbočková a vodomerná šachta- stavebná časť: žiadame zmeniť rebríkové stúpadlo na nerezový rebrík.


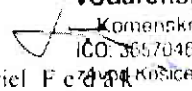
6.V prílohe č.D.8-B.2 Prehľadný pozdĺžny profil je uvedená dĺžka navrhovaného potrubia 3 400 m, žiadame zosúladiť s dĺžkou potrubia, ktorá je uvedená v prílohách projektovej dokumentácie

7.V Technickej správe žiadame doplniť prevádzkovateľa armatúrnej šachty – HŠ VŠ Starina Košice, v zmysle e-mailu zo dňa 30.9.2011.

Predmetnú PD žiadame prepracovať a predložiť na opätovné vyjadrenie.

**Východoslovenská
vodárenská spoločnosť, a.s.**

Komenského 50, 042 48 Košice
IČO: 36570460, IČ DPH: SK2020063518

Ing. Gabriel F.  
Riaditeľ závodu

Príloha : 1 x PD č.2

CO : vybavujúci - Ing. Foratová
FA-08-A10

spis č.: 28456/2012/N_KE

UIAaKM-009-2011