



Město Vrbo pod Pradědem

Nádražní 389, 793 26 Vrbo pod Pradědem

Starostka města

Váš dopis zn.:
Ze dne: 22.11.2016
Čj: MUVP 10630/2016
Sp. zn.: 10630/2016 VV/Ad
Vyřizuje: Ing. Miroslav Adámek
Telefon: 554 795 111
Fax: 554 751 610
E-mail: miroslav.adamek@vrbnopp.cz
Datum: 12.12.2016

Dan

793 26 Vrbo pod Pradědem

Vážený pane

Na základě rozhodnutí Krajského úřadu Moravskoslezského kraje Vám poskytují informace k jednotlivým bodům:

1. Jakým způsobem a v jaké výši byly použity k 31.10.2016 dva miliony korun převedené na TS v lednu 2016 v souvislosti s převodem VaK.

Finanční prostředky ve výši dva miliony korun, které byly součástí vkladu části závodu jsou evidovány na účtu rezervy VaK. V roce 2016 byla plánována obnova VaK ve výši 4.570 tis. Kč. V letošním roce proběhly tyto investice do majetku VaK:

Myslivecká – kanalizace

Myslivecká – vodovod

Železná – vodovod

Kruhový objezd – oprava 4 kanálů

Nádražní – přeložka potřebná pro výstavbu hasičské zbrojnice

Celková hodnota těchto investic činí cca 1.400.000,- Kč. Tyto investice jsou průběžně hrazeny z běžného účtu TS a po jejich uzavření budou jejich celkové částky na konci roku proučtovány na účet rezervy na obnovu VaK.

2. Vzhledem ke zvýšení ceny vodného a stočného žádám o sdělení, jaký byl výsledek hospodaření VaK dle účetní uzávěrky 2015 na základě kterého byla provedena kalkulace cen.

Výsledek hospodaření VaK za rok 2015 je uveden v příloze č.1.

K ceně vodného a stočného uvádím, že se každoročně navyšuje cena stočného. V roce 2011 uzavřelo město se SFŽP ČR smlouvu o spolufinancování dostavby kanalizační sítě v místní části Mnichov-Železná. Dle této smlouvy je město povinno uplatňovat každoročně ceny pro stočné, které vycházejí z finanční analýzy, jež byla povinnou přílohou žádosti o dotaci – příloha č. 2. V uvedené době jste o uvedené investici rozhodoval jako zastupitel. V roce 2014 město žádalo SFŽP ČR o úpravu finanční analýzy. Žádosti bylo vyhověno a upravené ceny stočného, které je město povinno dodržovat jsou uvedeny v příloze č. 3.

S pozdravem

Květa KUBÍČKOVÁ
starostka města

Úřední hodiny
Pondělí a středa: 7:00-17:00
Ostatní hodiny
Úterý, Čtvrtek a Pátek:
9:00-14:30

Tel: +420 554 795 111
Fax: +420 554 751 610

Komerční banka a.s.
Číslo účtu: 1720771/0100

E-mail:
podatelna@vrbnopp.cz
www.vrbnopp.cz

ID Datové schránky:
znnbahx



Výsledovka za rok 2015

	Měsíc				Od počátku roku			
	Voda	Kanál	Kan.dešť.	Celkem	Voda	Kanál	Kan.dešť.	Celkem
Přímý materiál					78140.42	50114.11		128254.53
Osobní ochranné pomůcky					5693.20	5693.20		11386.40
Přímé mzdy					628501.50	730805.50		1359307.00
Zdravotní a sociální pojištění					213704.50	232291.50		445996.00
Školení								0.00
Doprava					19030.25	13401.50		32431.75
Cestovné					22718.50	22718.50		45437.00
Subdodávky					518376.06	601636.50		1120012.56
Elektrická energie					95810.83	451340.05		547150.88
Poplatek za vypouštění odp. vod						39030.00		39030.00
Užívání SW, telefony					40949.69	40949.68		81899.37
Laboratorní rozbor					57147.00	93760.00		150907.00
Vyhledávání poruch					24885.00			24885.00
Oprava vodoměrů a čerpadel					47118.30			47118.30
Výměny vodoměrů					42206.00			42206.00
Oprava poruch vod. a kanal. sítě					657579.92	221166.00		878745.92
Silniční daň, pojištění					3824.47	3824.46		7648.93
Čištění kanalizace						296356.60		296356.60
Deratizace						6600.00		6600.00
Odběr podzemní vody					534686.00			534686.00
Odvoz, uložení a likvidace odpadu						60408.94		60408.94
Revize průtok., tlakových nádob					12768.99	54187.39		66956.38
Externí náklady					434738.64	243877.82		678616.46
Ostatní náklady					128.43	128.43		256.86
Odpisy					640476.00	935817.00		1576293.00
Rezerva viz str.2					462842.00	140294.00		603136.00
Opravné položky k pohledávkám					-68061.00	-68061.00		-136122.00
Nedobytné pohledávky - převod rozva					104852.69	104852.68		209705.37
Aktivace vnitrop.služeb-vodné,stočné					-13945.78	-13945.77		-27891.55
Náklady celkem					4564171.61	4267247.09		8831418.70
Výnosy					3798003.03	4587797.22		8385800.25
Ostatní výnosy								293.65
Výnosy celkem					3798003.03	4587797.22		8386093.90
ZISK								-445324.80

Opravy placené z rezervy									
Tvorba									
Čerpání									1500000.00
Osazení nadzemního hydrantu na ul. Zlatohorská									50705.00
Osazení hydrantu na ul. Družstevní									57503.00
Výměna kanalizačních poklopů na ul. Jesenická									69994.00
Výměna kanalizačních poklopů na ul. Jesenická									70300.00
Výměna vodovodního šoupáku na ul. Komenského									37174.00
Výměna vodovodního šoupáku na ul. Jesenická									32980.00
Obnova vodovodu v Mnichově									284480.00
Čerpání celkem									603136.00
Zůstatek									896864.00
ve Vrbně pod Pradědem dne: 7.3.2016								Vypracoval: Hábová M.	

Náklady a příjmy s projektem
Ve stálých cenách

Provozní náklady		Rok	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
Fixní náklady		tis. Kč	5 601	5 694	5 936	5 933	5 930	5 926	5 923	5 919	5 915	5 912	5 908	5 904	5 905	5 910
Osobní náklady	tis. Kč															
Opravy hmotného majetku	tis. Kč		2 338	2 335	2 586	2 584	2 583	2 582	2 580	2 579	2 577	2 575	2 574	2 572	2 573	2 576
Náklady provozního majetku	tis. Kč		489	488	489	489	489	489	489	489	489	489	489	489	489	489
Reze, poddávky a ostatní	tis. Kč		2 774	2 770	2 891	2 859	2 857	2 855	2 853	2 851	2 849	2 847	2 845	2 842	2 843	2 846
Úspory z důvodu rekonstrukce	tis. Kč		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Variabilní náklady		tis. Kč	1 776	1 769	1 830	1 826	1 823	1 820	1 816	1 812	1 808	1 804	1 800	1 798	1 797	1 802
Spotřebovaná elektrická energie za m3 PV	KWh m ³		0,47	0,47	0,47	0,47	0,47	0,47	0,47	0,47	0,47	0,47	0,47	0,47	0,47	0,47
Objem PV	lit. m ³		393	391	379	378	377	376	375	374	372	371	370	369	369	371
Elektrická energie (PV)	tis. Kč		179	178	178	177	177	176	176	175	175	174	173	173	173	174
Ostatní náklady za m3 PV	KWh m ³		2,68	2,58	2,58	2,58	2,58	2,58	2,58	2,58	2,58	2,58	2,58	2,58	2,58	2,58
Objem PV	lit. m ³		333	281	379	378	377	376	375	374	372	371	370	369	369	371
Ostatní variabilní náklady (PV)	tis. Kč		989	983	979	976	974	971	968	965	962	959	956	953	954	958
Spotřebovaná elektrická energie za m3 OV	KWh m ³		0,71	0,71	0,71	0,71	0,71	0,71	0,71	0,71	0,71	0,71	0,71	0,71	0,71	0,71
Objem vody vyčištěné	lit. m ³		577	575	760	750	749	749	748	748	748	747	747	745	746	747
Elektrická energie (OV)	tis. Kč		479	479	532	531	531	530	530	530	530	529	529	529	529	529
Ostatní náklady za m3 OV	KWh m ³		0,19	0,19	0,19	0,19	0,19	0,19	0,19	0,19	0,19	0,19	0,19	0,19	0,19	0,19
Objem vody vyčištěné	lit. m ³		877	876	750	749	749	748	748	748	748	747	747	748	748	747
Ostatní variabilní náklady (OV)	tis. Kč		128	128	142	142	142	142	141	141	141	141	141	141	141	141
(Nepoužívá se)	tis. Kč		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Celkem	tis. Kč		7 377	7 363	7 767	7 759	7 753	7 746	7 739	7 731	7 724	7 716	7 707	7 699	7 702	7 712
Příjmy																
Příspěvek fakturovaný - domácnost	lit. m ³		238	227	236	235	235	234	233	232	232	231	230	230	230	231
Vodné	KWh m ³		20,71	21,74	22,83	22,97	23,17	23,43	23,75	24,14	24,58	25,12	25,73	26,41	27,19	28,02
Voda fakturovaná domácnostem	tis. Kč		4 934	5 152	5 366	5 638	5 905	6 183	6 474	6 777	7 094	7 425	7 770	8 131	8 548	8 944
Příspěvek fakturovaný - jiné	lit. m ³		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Vodné	KWh m ³		20,71	21,74	22,83	23,07	23,17	23,43	23,75	24,14	24,58	25,12	25,73	26,41	27,19	28,02
Voda fakturovaná ostatním	tis. Kč		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Odpaňň voda fakturovaná - domácnostem	lit. m ³		105	104	128	138	125	125	125	124	124	124	123	123	123	123
Stočné	KWh m ³		19,89	20,68	21,83	23,02	24,17	25,38	26,65	27,98	29,33	30,68	32,12	33,55	35,05	36,62
Odpaňň voda fakturovaná domácnostem	tis. Kč		2 078	2 170	2 764	2 894	3 031	3 173	3 323	3 478	3 641	3 811	3 985	4 165	4 351	4 542
Odpaňň voda fakturovaná - jiné	lit. m ³		101	101	101	101	101	101	101	101	101	101	101	101	101	101
Stočné	KWh m ³		19,89	20,68	21,83	23,02	24,17	25,38	26,65	27,98	29,33	30,68	32,12	33,55	35,05	36,62
Odpaňň voda fakturovaná ostatním	tis. Kč		2 009	2 109	2 214	2 325	2 441	2 564	2 692	2 826	2 968	3 116	3 264	3 415	3 571	3 732
Jednorázový nebo nestandardní příjem projektu	tis. Kč		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Celkem	tis. Kč		9 021	9 431	10 365	10 858	11 377	11 920	12 488	13 082	13 702	14 351	14 969	15 639	16 367	17 149
Příjmy - Náklady																
Celkové provozní náklady	tis. Kč		7 377	7 363	7 767	7 759	7 753	7 746	7 739	7 731	7 724	7 716	7 707	7 699	7 702	7 712
Celkové příjmy	tis. Kč		9 021	9 431	10 365	10 858	11 377	11 920	12 488	13 082	13 702	14 351	14 969	15 639	16 367	17 149
Čistý příjem (bez reinvestice)	tis. Kč		1 644	2 068	2 598	3 098	3 624	4 174	4 749	5 350	5 978	6 635	7 262	7 940	8 665	9 437
Kumulativní čistý příjem (bez reinvestice)	tis. Kč		1 644	3 712	6 310	9 408	13 032	17 207	21 956	27 306	33 284	39 919	47 181	55 129	63 794	73 231



OPERAČNÍ PROGRAM
ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ



EVROPSKÁ UNIE
Fond soudržnosti
Evropský fond pro regionální rozvoj

Pro vodu,
vzduch a přírodu

zprac. 1. 1. 2012

- Vodohospodářská infrastruktura bude nejméně po dobu deseti let od ukončení realizace akce provozována v rámci modelu "obec provozuje sama", tzn., že příjemce dotace bude řádně provozovat vodohospodářskou infrastrukturu (a přímo držet povolení k provozování). V průběhu uvedené doby nesmí být uplatněn bez předchozího souhlasu Fondu jiný model provozování, a to ani přímo, ani skrytý (k modelům provozování infrastruktury viz "Metodika pro žadatele rozvádějící podmínky přílohy č. 7 Programového dokumentu OPŽP" zveřejněná na internetové stránce <http://www.opzp.cz>). Pro účely tohoto rozhodnutí se vodohospodářskou infrastrukturou rozumí soubor infrastruktury pořízené (rekonstruované) s podporou poskytnutou podle tohoto rozhodnutí (podpořená infrastruktura) a veškeré další infrastruktury provozované společně s podpořenou infrastrukturou v rámci tímto rozhodnutím podpořeného modelu provozování "obec provozuje sama" na území příslušné veřejnoprávní korporace, a to jak složka dodávek pitné vody, tak složka odvádění a čištění odpadních vod.

- Nejméně po dobu 10 let od ukončení realizace akce bude zabezpečena finanční udržitelnost projektu, zejména bude zajištěn soulad s cenami pro [vodné a stočné] podle finanční analýzy (dále jen "finanční analýza") k určení míry podpory z OPŽP, a to za podmínek stanovených Fondem. Stanovení nižších cen pro [vodné a stočné], nižší než je stanoveno ve finanční analýze, je přípustné pouze z důvodu (a) snížení na úroveň, které nepřekročí hranice sociální únosnosti, vypočtené dle metodiky finanční analýzy, nebo (b) snížení na úroveň, které prokazatelně vytvářejí zdroje pro správu, obnovu a případné rozšíření vodovodů a kanalizací minimálně ve výši "plných odpisů". V obou případech je nezbytné, aby bylo Fondu předloženo vysvětlení odchylky alespoň tři měsíce před stanovením nových cen, a aby Fond odsouhlasil navrženou odchylku předem. (K tomu viz ustanovení [oddílu B, bodu 2 písm. c) a bodu, 4 písm. c) a ustanovení oddílu D, bodu 3] těchto podmínek.)

- Podmínka zajištění souladu cen bude považována za splněnou, budou-li skutečné ceny pro [vodné a stočné] dosahovat alespoň 90 % cen pro [vodné a stočné] stanovených ve finanční analýze, a to i v případě, že nebudou opodstatněny některým z výše uvedených důvodů. Budou-li skutečné ceny pro [vodné a stočné] přesahovat 80 %, avšak nebudou dosahovat alespoň 90 % cen pro [vodné a stočné] stanovených ve finanční analýze (a nebudou opodstatněny některým z výše uvedených důvodů), bude toto nesplnění stanovené podmínky postiženo odvodem ve výši 20 % celkové částky dotace. Nebudou-li skutečné ceny pro [vodné a stočné] přesahovat 80 % cen pro [vodné a stočné] stanovených ve finanční analýze (a nebudou opodstatněny některým z výše uvedených důvodů), bude za toto nesplnění stanovené podmínky uplatněn plný postih podle ustanovení oddílu C bod 5. Za účelem posouzení splnění této podmínky, relevantní ceny pro vodné a stočné jsou ceny uplatněné ve vztahu k vodohospodářské infrastruktuře

- Čistý příjem z provozování vodohospodářské infrastruktury bude použit pouze pro správu, obnovu a případné rozšíření vodovodů a kanalizací, a to za podmínek stanovených Fondem.

d) Podklady k závěrečnému vyhodnocení akce (návrh dokumentace závěrečného vyhodnocení akce) v rozsahu podle příslušné přílohy aktuální Směrnice MŽP budou Fondu předloženy do 31.05.2012.

1/4
FOND

B. Další podmínky poskytnutí dotace

1. Povinnosti příjemce dotace při nakládání s poskytnutými prostředky.

- a) Příjemce dotace je povinen poskytnuté finanční prostředky použít výhradně k stanovenému účelu. Dotace je určena pouze pro způsobilé, oprávněné, účelné, nezbytné, skutečně vynaložené a řádně prokázané výdaje na dodávky, služby a stavební (popřípadě jiné) práce, kterými je akce realizována.



OPERAČNÍ PROGRAM
ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ



EVROPSKÁ UNIE
Fond soudržnosti
Evropský fond pro regionální rozvoj

Pro vodu,
vzduch a přírodu

Vyřizuje: Ing. Daniela Pulicarová
Tel.: 267 994 240
E-mail: daniela.pulicarova@sfzp.cz
Datum:
Č. j.: SFZP 230559/2014

Město Vrbno pod Pradědem
Ing. Petr Gross
starosta obce
Nádražní 389
793 26 Vrbno pod Pradědem

Stanovisko k žádosti o úpravu finanční analýzy z důvodu změny prognóz nárůstu cen nad inflaci

Vážení,

dne 19. 12. 2014 byla na Státní fond životního prostředí ČR (dále jen SFŽP ČR) doručena Vaše žádost, k Projektu/ům „Splašková kanalizace-Mnichov, Železná“ (dále jen Projekt/y) v Operačním programu Životní prostředí (dále jen OPŽP) – akceptační číslo 09031231, o provedení úpravy finanční analýzy Projektu/ů (dále FA) z důvodu změny prognóz nárůstu cen vodného a/nebo stočného (dále jen V/S) nad inflaci z 5 % na 2 %.

V souladu s rozhodnutím Ministerstva životního prostředí ČR o možnosti úpravy výše růstu cen V/S bylo u Vašeho Projektu/ů SFŽP ČR provedeno posouzení vlivu této změny na prognózu nárůstu cen V/S.

Pro akceptaci žádosti o provedení úpravy FA musí Projekt/y po úpravě výše definovaných prognóz vytvářet významnou část odpisů a zároveň musí dojít ke snížení cen V/S. Tyto podmínky byly u Projektu/ů splněny, a proto jsme Vaši žádost o úpravu FA Projektu/ů akceptovali. Niže Vám zasíláme přehled vývoje cen V/S na následujících 10 let, který vychází z relevantní FA Projektu/ů s upravenou prognózou nárůstu cen V/S nad inflaci z 5 % na 2 %. Takto upravená FA byla vložena do IS Bene-fill a je od 1.1.2015 nebo hospodářského roku 2015 považována za relevantní FA pro povinnost dodržování výše cen V/S dle podmínky Rozhodnutí o poskytnutí dotace. Závaznost dodržování cen V/S je v Rozhodnutí o poskytnutí dotace stanovena pouze pro složku vodohospodářské infrastruktury, v níž byl realizován Projekt/y.

Přehled vývoje cen V/S ve FA na následujících 10 let, v cenové úrovni roku 2009 (bez DPH):

		2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Původní stočné	Kč/m ³	25,38	26,65	27,98	29,38	30,85	32,12	32,22	32,25	32,23	32,21
Upravené stočné	Kč/m ³	24,66	25,15	25,65	26,17	26,69	27,22	27,77	28,32	28,89	29,47

SFŽP ČR upozorňuje, že v rámci uvedené změny prognóz byl řešen pouze vliv na výši V/S a tvorba významné části odpisů; touto změnou není dotčena výše poskytnuté podpory.

PODATELNA	
Městský úřad Vrbno pod Pradědem	
PID: MUVP X00.75X.17.	
Datum: 1.6 -01- 2015	
čj: MUVP	652 / 2015
čís. dop.:	zpracov.: MPO
www.sfzp.cz, www.opzp.cz, zelená linka: 800 260 500, dotazy@sfzp.cz	

Státní fond životního prostředí ČR, sídlo: Kaplanova 1931/1, 148 00 Praha 11
korespondenční a kontaktní adresa: Olbrachtova 2006/9, 140 00 Praha 4, T: +420 267 024 300, F: +420 272 936 585, IČ: 00020729
www.sfzp.cz, www.opzp.cz, zelená linka: 800 260 500, dotazy@sfzp.cz

Příloha č. 3