



România
Județul Harghita
Orașul Vlăhița
Consiliul Local al Orașului Vlăhița



Hotărârea nr. 7/2014

privind modificarea Hotărârii Consiliului Local al Orașului Vlăhița nr. 73/2010 privind aprobarea Studiului de fezabilitate, a principalilor indicatori tehnico-economi și a co-finanțării pentru proiectul „Extinderea și reabilitarea infrastructurii de apă și apă uzată în județul Harghita”, cu modificările și completările ulterioare

Consiliul Local al Orașului Vlăhița, întrunit în ședință ordinară,

Având în vedere Expunerea de motive a Asociației de dezvoltare intercomunitară „Harghita”, respectiv Solicitarea de aprobare amendare studiu de fezabilitate nr. din 13 ianuarie 2014 formulată de S.c. Harviz S.A., Raportul de specialitate al Arhitectului Şef din cadrul aparatului de specialitate al Primarului Orașului Vlăhița, respectiv Raportul de avizare al Comisiei de specialitate pentru urbanism, amenajarea teritoriului, protecția mediului al Consiliului Local al Orașului Vlăhița,

Luând în considerare Angajamentele asumate de România în cadrul Capitolului 22 – Mediu – din Tratatul de aderare la Uniunea Europeană, Programul Operațional Sectorial de Mediu (POS Mediu),

În baza prevederilor art. 44 alin. (1) din Legea nr. 273/2006 privind finanțele publice locale, cu modificările și completările ulterioare, respectiv pe cele ale Hotărârii Guvernului nr. 28/2008 privind aprobarea conținutului-cadru al documentației tehnico-economice aferente investițiilor publice, precum și a structurii și metodologiei de elaborare a devizului general pentru obiective de investiții și lucrări de intervenții,

Cu respectarea prevederilor art. 59 și art. 61 din Legea nr. 24/2000 privind normele de tehnică legislativă pentru elaborarea actelor normative, republicată,

În temeiul prevederilor art. 36 alin. (2), lit. b), lit. d), art. 39 alin. (1), art. 45 alin. (3), respectiv art. 115 alin. (1) lit. b) din Legea administrației publice locale nr. 215/2001, republicată, cu modificările și completările ulterioare,

Hotărâște:

Art. 1. – Anexa nr. 1 a Hotărârii Consiliului Local al Orașului Vlăhița nr. 73/2010 privind aprobarea Studiului de fezabilitate, a principalilor indicatori tehnico-economi și a co-finanțării pentru proiectul „Extinderea și reabilitarea infrastructurii de apă și apă uzată în județul Harghita”, cu modificările și completările ulterioare, se modifică și se completează, conform anexei care face parte integrantă din prezenta hotărâre.

Art. 2. – Cu aducere la îndeplinire a prevederilor prezentei hotărâri se însarcinează Primarul Orașului Vlăhița prin operatorul regional S.c. Harvíz S.A.

Art. 3. – Prezenta hotărâre se aduce la cunoștință publică, respectiv se comunică Primarului Orașului Vlăhița, S.c. Harvíz S.A., Asociației de dezvoltare intercomunitară „Hargita Víz” și Instituției Prefectului Județului Harghita.

Vlăhița, la 20 februarie 2014.

Președintele de ședință
Consilier local,
FÜLEI Attila



Contrasemnează
Secretarul Orașului Vlăhița,
VENCZEL Attila

[Handwritten signature]



Sume partiale SCADA in Studiu de Fezabilitate - actual

Descriere HR-PRO-03	UN	Buc.	RU	Cost (Euro)
Integrare sistem SCADA introdus prin SAMTID si procurare echipamente suplimentare				1.480.520
Reabilitare ftinguri, camine, montaj rezervorare	-	60	11.019	550.932
RTU (Remote Terminal Units)	-	25	1.853	41.320
Sistem comunistic (Radio – Lan – Wireless)	-	7	110.188	771.304
PLC (Programmable Logic Controller)	-	7	4.407	30.852
Unitate centrala (Hardware)	-	1	44.075	44.075
Software	-	1	22.037	22.037
(Echipamentul propus suplimenteaza echipamentul identificat in proiectul SAMTID)				
Instalare sistem SCADA	LS			110.186
TOTAL				1.570.706

Sume partiale SCADA – propuse pentru amendare Studiu de Fezabilitate

Tabel 13.6 - 6 Descrierea HR-PRO-03

Descriere HR-PRO-03	UN	Buc.	RU	Cost (Euro)
Integrare sistem SCADA introdus prin SAMTID si procurare echipamente suplimentare				1.407.342,01
Exindere monitorizare parametrii statii de epurare (5 echipamente de automatizare, 4 instrumente de proces)	-	1	25.908,00	25.908,00
Reabilitare stazi de pompare apa uscată (27 tablouri de automatizare, 27 instrumente de proces)	-	27	12.500,68	337.513,53
Sisteme de integrare in SCADA (10 sisteme)	-	10	12.750,00	127.500,00
Reabilitare stazi de pompare apa (13 tablouri de automatizare, 13 instrumente de proces)	-	13	14.595,00	189.735,00
Reabilitare, modernizare rezervoare (6 tablouri de automatizare, 6 instrumente de proces)	-	6	12.148,30	72.891,80
Puncte de telemetrie (3 electrovane DN60, 100, 150, 53 vase pregatite pentru montaj dispositiv de actionare electrica)	-	56	3.170,30	177.537,00
Puncte de masurare CI (8 tablouri comunicabile, 8 instrumente de proces)	-	8	11.530,00	88.240,00
Sisteme SCADA pentru 2 disperante zonele si 1 disperanta regional (servera, sist de comunistic, conectica, consola, rack, surse de tensiune)	-	3	68.998,32	206.995,97
Stazi de lucru (PC) pentru operatori de la 2 disperante zonele si 1 disperanta regional	-	7	2.715,00	19.005,00
Set licente software pentru 2 sisteme SCADA disperante zonele si 1 sistem SCADA disperanta regional	-	3	80.299,10	240.897,30
(Echipamentul propus suplimenteaza echipamentul identificat in proiectul SAMTID)				
implementare aplicatia SCADA pentru 2 disperante zonele si 1 disperanta regional	LS	3	54.454,66	163.363,98
TOTAL				1.570.706,00

Numele	epf 33
Varsta	26.11.2013
Proiect	101693331
Cod. Doc.	Nr.