

ROMÂNIA
JUDEȚUL HARGHITA
COMUNA CÎRȚA
CONSILIUL LOCAL

HOTĂRÂREA NR. 4/2014

privind modificarea Hotărârii nr.35/2010 pentru aprobarea Studiului de fezabilitate, a principalilor indicatori tehnico-economici și a co-finanțării pentru proiectul „Extinderea și reabilitarea infrastructurii de apă și apă uzată în județul Harghita”

Consiliul Local al comunei Cîrța, județul Harghita, întrunit în ședința ordinară din data de 31 ianuarie 2014,

Având în vedere:

- Expunerea de motive al primarului comunei Cîrța și raportul de specialitate întocmit de către referentul responsabil cu achizițiile publice;
- Raportul comisiei pentru activități economico-financiare, muncă și protecție socială, juridică și de disciplină;

În conformitate cu prevederile art.44 alin.(1) din Legea nr.273/2006 privind finanțele publice locale, cu modificările și completările ulterioare;

Luând în considerare prevederile 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;

În temeiul prevederilor art. 36, alin. (2), literele b), c) și d), și alin. (4) lit. d) și e), alin. (5), litera c), alin. (6), litera a), punctul 14, art.45 alin. (2) lit. e) și art. 115, alin. 1), lit. b) din Legea administrației publice locale nr. 215/2001 republicată, cu modificările și completările ulterioare;

HOTĂRĂȘTE

Art.I. Se aprobă modificarea și completarea anexei nr.1 a Hotărârii Consiliului Local Cîrța nr.35/2010, privind aprobarea Studiului de Fezabilitate, a principalilor indicatori tehnico-economici și a co-finanțării pentru proiectul „Extinderea și Reabilitarea infrastructurii de apă și apă uzată în județul Harghita”, conform anexei nr.1 care face parte integrantă din prezenta hotărâre.

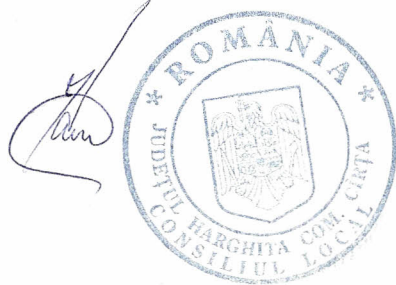
Art.II. Cu aducerea la îndeplinirea a prevederilor prezentei hotărâri se încredințează primarul comunei Cîrța prin operatorul S.C. HARVIZ S.A.

Art.III. Prezenta hotărâre se comunică:

1. Instituției Prefectului județului Harghita;
2. Primarului comunei Cîrța;
3. Asociației de Dezvoltare Intecomunitară „HARGITA VIZ”
4. SC HARVÍZ SA

Comuna Cîrța, la 31 ianuarie 2014

Președinte de ședință,
Kozma Ervin



Contrasemnează,
Secretar al comunei,
Karda Melania

A handwritten signature in blue ink, corresponding to the name Karda Melania mentioned in the text above.

Anexa nr.1 la Hotărârea Consiliului Local nr.4/24.01.2014

Sume parțiale SCADA în Studiu de Fezabilitate - actual

Descriere HR-PRO-03	UM	Buc.	PU	Cost (Euro)
<u>Integrare sistem SCADA introdus prin SAMTID si procurare echipamente suplimentare</u>	-			<u>1.460.520</u>
Reabilitare fitinguri, camine, montaj la rezervoare	-	50	11.019	550.932
RTU (Remote Terminal Units)	-	25	1.653	41.320
Sistem comunicatie (Radio – Lan – Wireless)	-	7	110.186	771.304
PLC (Programmable Logic Controller)	-	7	4.407	30.852
Unitate centrale (Hardware)	-	1	44.075	44.075
Software	-	1	22.037	22.037
(Echipamentul propus suplimenteaza echipamentul identificat in proiectul SAMTID)				
<u>Instalare sistem SCADA</u>	LS			<u>110.186</u>
TOTAL				1.570.706

Sume parțiale SCADA – propuse pentru amendare Studiu de Fezabilitate

Tabel 13.6 - 6 Descrierea HR-PRO-03

Descriere HR-PRO-03	UM	Buc.	PU	Cost (Euro)
<u>Integrare sistem SCADA introdus prin SAMTID si procurare echipamente suplimentare</u>	-			1.407.342,01
Extindere monitorizare parametrii statii de epurare (8 echipamente de automatizare, 4 instrumentatie de proces)		1	25.908,00	25.908,00
Reabilitare statii de pompare apa uzata (27 tablouri de automatizare, 27 instrumentatie de proces)		27	12.500,69	337.518,63
Sisteme de integrare in SCADA (10 sisteme)		10	12.750,00	127.500,00
Reabilitare statii de pompare apa (13 tablouri de automatizare, 13 instrumentatie de proces)		13	14.595,00	189.735,00
Reabilitare, modernizare rezervoare (6 tablouri de automatizare, 6 instrumentatie de proces)		6	12.148,66	72.891,96
Puncte de telemetrie (3 electrovane DN50, 100, 150, 53 vane pregătite pentru montaj dispozitiv de acționare electrică)		56	3.170,30	177.537,00
Puncte de masurare CI (6 tablouri comunicatie, 6 instrum de proces)		6	11.560,03	69.360,15
Sistem SCADA pentru 2 dispecerate zonale si 1 dispecer regional (servere, sist de comunicatie, conectica, consola, rack, surse de tensiune)		3	68.996,32	206.988,97
Statii de lucru (PC) pentru operatori de la 2 disp zonale si 1 disp regional		7	2.715,00	19.005,00
Set licente software pentru 2 sisteme SCADA dispecerate zonale si 1 sistem SCADA dispecer regional		3	60.299,10	180.897,30
(Echipamentul propus suplimenteaza echipamentul identificat in proiectul SAMTID) Implementare aplicatie SCADA pentru 2 dispecerate zonale si 1 dispecer regional	LS	3	54.454,66	163.363,99
TOTAL				1.570.706,00



Intrare	Data	26.11.2013
Iesire		
Proiect		201693331
Cod. Doc		Nr.

epysa
lib