

ROMÂNIA  
JUDEȚUL VASLUI  
CONSILIUL JUDEȚEAN

HOTĂRÂREA Nr. 176 /2012

privind însușirea indicatorilor tehnico-economici reactualizați, rest de executat, în cadrul subprogramului „Reabilitarea sistemului de alimentare cu apă, a sistemului de canalizare și a stațiilor de epurare a apelor uzate din municipiile Vaslui, Bârlad, Huși și orașul Negrești, județul Vaslui”

având în vedere:

- expunerea de motive a Președintelui Consiliului Județean Vaslui prin care se propune însușirea indicatorilor tehnico-economici reactualizați, rest de executat, în cadrul subprogramului „Reabilitarea sistemului de alimentare cu apă, a sistemului de canalizare și a stațiilor de epurare a apelor uzate din municipiile Vaslui, Bârlad, Huși și orașul Negrești, județul Vaslui” ;

- **Raportul de specialitate** întocmit de către **Direcția Tehnică a Consiliului județean Vaslui**;

- Actul adițional nr. 2 la **Convenția de finanțare nr. 5543/26.10.2006**, încheiată între Ministerul Mediului și Pădurilor și Județul Vaslui pentru implementarea subprogramului **”Reabilitarea sistemului de alimentare cu apă, a sistemului de canalizare și a stațiilor de epurare a apelor uzate în Vaslui, Bârlad, Huși și orașul Negrești”** privind încetarea Convenției;

- faptul că, în cadrul Programului Operațional Sectorial Mediu, Axa prioritară 1 – „Extinderea și modernizarea sistemelor de apă și apă uzată”, beneficiarul finanțării este Operatorul Regional SC AQUAVAS S.A. Vaslui, care deține rolul principal în managementul și implementarea proiectului ce urmează a fi realizat în vederea obținerii finanțării investițiilor necesare pentru conformare prin intermediul Programului Sectorial Mediu 2007- 2013;

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

în temeiul dispozițiilor art. 97 alin.(1), alin.(3), lit. f) și art. 97 alin.(1) din Legea nr. 215/2001 a administrației publice locale, republicată, cu modificările și completările ulterioare;

*Consiliul județean Vaslui,*

**H O T Ă R Ă Ș T E:**

**Art.1.** - Se însușesc indicatorii tehnico-economici reactualizați, rest de executat, în cadrul subprogramului **„Reabilitare sistem de alimentare cu apă, a sistemului de canalizare și a stațiilor de epurare a apelor uzate din municipiile Vaslui, Bârlad, Huși și orașul Negrești”**, prevazuta in anexa care face parte integrantă din prezenta hotărare.

**Art.2.** - Prezenta hotărâre va fi transmisă Ministerului Mediului și Pădurilor: Direcției Generale AM POS Mediu, Direcției Generale de Investiții a Ministerului Mediului și Pădurilor, SC AQUAVAS SA Vaslui, primăriilor municipiilor Vaslui, Bârlad, Huși și orașului Negrești.

Vaslui, 18 decembrie 2012

**PREȘEDINTE,  
Dumitru Buzatu**



**Contrasemnează:**  
Secretarul județului Vaslui,  
**Gheorghe Stoica**

## ANEXĂ

**PRINCIPALII INDICATORI TEHNICO-ECONOMICI AI OBIECTIVULUI DE INVESTIȚII „REABILITAREA SISTEMULUI DE ALIMENTARE CU APA ,A SISTEMULUI DE CANALIZARE ȘI A STAȚIILOR DE EPURARE A APELOR UZATE DIN MUNICIPIILE VASLUI, BÂRLAD ,HUȘI ȘI ORAȘUL NEGREȘTI, JUDEȚUL VASLUI”**

- Valoarea totală a investiției (cu TVA)	mii lei	<b>333.927,33</b>
în prețuri 31.12.2011 , 1 euro=4,3197 lei)	mii euro	<b>77.303,36</b>
din care:		
construcții-montaj	mii lei	<b>236.244,57</b>
	mii euro	<b>54.690,04</b>
- Rest de executat:		
valoarea totală a investiției (cu TVA)	mii lei	<b>306.751,20</b>
	mii euro	<b>71.012,15</b>
din care:		
construcții-montaj	mii lei	<b>216.293,20</b>
	mii euro	<b>50.071,35</b>

## Indicatori tehnico-economici – Rest de realizat

- Capacitati	UM	Rest de executat				
		Vaslui	Barlad	Husi	Negresti	Total
Captari subterane (puturi)- reabilitare	buc	-	41	-	-	41
- Captare suprafata - reabilitare	l/s	-	300	-	-	300
- Statie de vid	buc	1	-	-	-	1
- Statii pompare apa bruta-reabilitare	buc	2	2	-	-	4
- Aductiuni -- reabilitare	km	16.5	50.25	-	0	66.75
- finalizare	km	-	14	-	-	14
- Conducte refulare - reabilitare	km	5.117	-	-	-	5.117
- Tratare apa suprafata – reabilitare	l/s	730/450	300/300	-	56% (96/50) x	1126/800
- Inmagazinare -reabilitare	mc	-	15000	-	85% (2000) x	17000

- extindere	mc	11.7	-	-	-	11.7
- Statii pompare apa potabila-reabilitare	buc	-	1	-	-	1
- Retele distributie apa - reabilitare	km	56.921	34.48	21.717	0.45	113.568
- Retele distributie apa – extindere	km	27.712	19.3	10.316	-	57.328
- Statii de hidrofor-reabilitare	buc	9	9	-	-	18
- Contorizare - surse	buc	7	46	-	-	53
- statii pompare	buc	-	1	2	-	3
- utilizatori casnici	buc	1513	2250	-	274	4037
- Retele canalizare – extindere	km	15.473	5.472	36.484	-	57.429
- Retele canalizare – reabilitare	km	10.385	11.2	-	0.213	21.798
- Statii Pompare apa uzata – reabilitare	buc	6	5	-	-	11
- extindere	buc	-	-	-	-	0
- Epurare mecano – biologica Qtotal/Qreahn.	l/s	600/450	264/450	-	65% (58/58) x	922/958
- Durata de realizare a investitiei	luni	36	36	36	36	36