



HOTĂRÂREA nr.128

privind aprobarea Studiului de fezabilitate și indicatorii tehnico-economici la proiectul „Investiții pentru exploatarea și întreținerea sistemelor de apă la nivelul ariei de operare a Operatorului Regional Apavital SA Iași” – lucrări suplimentare finanțate din economiile POS Mediu.

Consiliul Județean Iași;

Având în vedere:

- Expunerea de motive prezentată de către dl.Vicepreședinte al Consiliului Județean Iași cu atribuții de Președinte,Victorel Lupu, în calitate sa de inițiator, înregistrată sub nr.14897 din 25.05.2015;
- Raportul de specialitate privind aprobarea Studiului de fezabilitate și indicatorii tehnico-economici la proiectul „Investiții pentru exploatarea și întreținerea sistemelor de apă la nivelul ariei de operare a Operatorului Regional Apavital S.A. Iași” – lucrări suplimentare finanțate din economiile POS Mediu, elaborat de Direcția Tehnică și Investiții - Serviciul Tehnic, Investiții și Monitorizarea Lucrărilor Publice, înregistrat sub nr. 14895 din 25.05.2015;
- Nota de fundamentare nr.20016/21.05.2015 cu privire la implementarea măsurii ISPA 2005/RO/16/P/PA/001-2, proiect „Investiții pentru exploatarea și întreținerea sistemelor de apă la nivelul ariei de operare a Operatorului Regional Apavital S.A. Iași”, întocmită de S.C. ApaVital S.A. Iași și înregistrată la Consiliul Județean Iași sub nr.14591/21.05.2015;
- Hotărârea Consiliului Județean Iași nr. 36/25.01.2010 privind aprobarea Studiului de Fezabilitate aferent proiectului “Extinderea și reabilitarea infrastructurii de apă uzată din județul Iași”;
- Hotărârea 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;
- Prevederile Legii nr. 273 / 2006 privind finanțele publice locale – actualizată;
- Prevederile art. 91, alin.(1), lit.b) și alin.(3), lit.f) din Legea nr.215/2001 privind administrația publică locală, republicată, cu modificările și completările ulterioare;
- Avizele comisiilor de specialitate ale Consiliului Județean Iași din data de 26 mai 2015;

- Dispoziția nr. 250 din 26.05.2015 privind desemnarea domnului Vicepreședinte Constantin Alin Aivănoaei pentru a conduce lucrările ședinței ordinare de plen a Consiliului Județean Iași din data de 27 mai 2015;

- Votul în unanimitate exprimat în ședința ordinară de plen din data de 27 mai 2015 și consemnat în procesul - verbal al acesteia;

În temeiul dispozițiilor art.97 alin.(1) și ale art.115, alin.(1), lit.c) din Legea nr.215/2001 privind administrația publică locală, republicată, cu modificările și completările ulterioare,

HOTĂRĂȘTE:

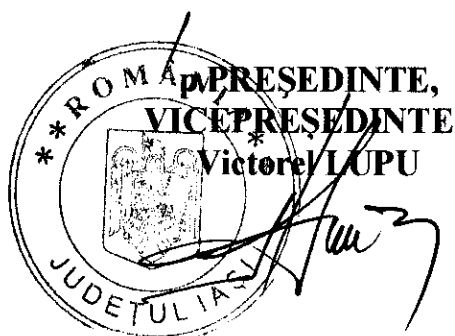
Art. 1 Se aprobă Studiul de fezabilitate și indicatorii tehnico-economici la proiectul „Investiții pentru exploatarea și întreținerea sistemelor de apă la nivelul ariei de operare a Operatorului Regional Apavital S.A. Iași” – lucrări suplimentare finanțate din economiile POS Mediu, conform Anexei nr.1, parte integrantă din prezenta Hotărâre.

Art. 2. Biroul Relații Publice, Monitorul Oficial, Relații cu Consiliile Locale, Consilierii Județeni și Presa, va comunica în copie prezenta hotărâre către:

- a) Direcția Economică – Serviciul Buget;
- b) S.C. ApaVital S.A. Iași;
- c) Direcția Tehnică și Investiții - Serviciul Tehnic, Investiții și Monitorizarea Lucrărilor Publice;
- d) Instituția Prefectului Județului Iași.

Art. 3. Aducerea la cunoștința publică a prevederilor prezentei hotărâri va fi asigurată de către Biroul Relații Publice, Monitorul Oficial, Relații cu Consiliile Locale, Consilierii Județeni și Presa.

Data astăzi: 27 mai 2015



CONTRĂSEMNEAZĂ
SECRETAR AL JUDEȚULUI IAȘI
Lăcrămăra VERNICĂ

Indicatori tehnico-economici lucrari proiectate

Lucrare	Obiect	Cantitate	U.M.
CL19	Subtraversare rau Moldova	1	buc
	Supratraversare rau Siret - Pod Rotonda	1	buc
	Supratraversare rau Siret - Pod Scheia	1	buc
	Modernizare SP Timisesti (Qgp = 645 l/s, Hp = 19 m)	1	buc
	Conducta aductiune Dn 800 mm de la ST Timisesti la capat dren nou	2,100	m
CL21	Reabilitare rezervor 5000 mc - Miroslava	1	buc
	Statie de pompare SP2 - Miroslava (Qgp = 23 l/s, Hp = 110 m)	1	buc
	Statie de clorinare	1	buc
	Conducta de refulare SP2 - Rezervor nou 1000 mc	4,400	m
	Conducta transport (conducta de legatura cu sistemul existent)	4,500	m
	Rezervor nou 1000 mc	1	buc
	Reabilitare/consolidare rezervor 500 mc existent - Ciurea	1	buc
	Reabilitarea SP 3 - Ciurea (Qgp = 28 l/s, Hp = 119 m)	1	buc
	Conducta de aspiratie	25	m
	Conducta de refulare SP3 - rezervor nou 500 mc	1,540	m
	Rezervor nou 500 mc - Ciurea-Hlincea	1	buc
	Statie de clorinare	1	buc
	Statie de pompare SP4 - Ciurea (Qgp = 19.5 l/s, Hp = 67 m)	1	buc
	Conducta de refulare SP4 - rezervor 1000 mc - Cercu	4,120	m
Rezervor nou 1000 mc - Cercu	1	buc	

Indicatori tehnico-economici lucrari executate			
4	Retea de canalizare strazile Cpt. Protopopescu Marginei, Porumbului, Lt. Caranda, Municipiul Iasi	1085	m
	Str. Cpt. Protopopescu conducta PVC-KG Dn 315x7.7 mm	373	m
	Str. Marginei conducta PVC-KG Dn 315x7.7 mm	241	m

JUDETUL IASI
CONSILIUL JUDETEAN IASI
Anexa la Hotararea
Nr. 108
Anul 2015 Luna 05 Ziua 24

	Str. Porumbului conducta PVC-KG Dn 315x7.7 mm	137	m
	Str. Porumbului conducta PVC-KG Dn 400x9.8 mm	120	m
	Str. Caranda	214	m
5	Inlocuire conducte apa potabila, din Iasi, Strada Sararie, soseaua Sararie si Soseaua Stefan cel Mare	3655	m
	- Str. Sararie conducta PEHD 100/160 mm	2730	m
	- Sos. Sararie conducta PEHD 100/160 mm	710	m
	- Sos. Stefan cel Mare PEHD 100/110 mm	215	m
8	Inlocuire conducte apa potabila str. Silvestru tronson str. Garii - Podu de Piatra, jud. Iasi	1075	m
	- conducta PAFSIN Dn 600 mm	1075	m
9	Reabilitare si modernizare sistem de alimentare cu apa Andrieseni, Jud. Iasi (sursa locala)		
	Gospodaria de apa - Statia de pompare	1	buc
	Reabilitare Rezervor 300 mc	1	buc
10	Reparatii, inlocuire si automatizare instalatii hidraulice si electrice Statie de pompare CUG, municipiul Iasi	1	buc
	- inlocuirea celor 2 electropompe existente si refacerea instalatiilor hidraulice si electrice aferente	1	buc
11	Conducta de alimentare cu apa intre rezervor 5000 mc Miroslava - rezervor 500 mc Balciu, comuna Miroslava, judetul Iasi	1	buc
	Reabilitare rezervor 500 mc Balciu	1	buc
12	Reabilitare tehnica a caminului de intrare si a caminului de iesire a galeriei Strunga, jud. Iasi	2	buc
13	Aductiune statie de tratare Tibanesti si reabilitare rezervor 1000 mc	1	buc
	Reabilitare rezervor 1000 mc Tibanesti	1	buc
15	Inlocuire retea apa industriala OL Dn 500 mm si apa potabila Fp Dn 400 mm B-dul T. Vladimirescu tronson Pod T. Vladimirescu - Calea Chisinaului, mun. Iasi	1330	m
	- conducta apa industriala PAFSIN Dn 500 mm	650	m
	- conducta apa potabila PAFSIN Dn 400 mm	680	m
16	Inlocuire conducte distributie apa potabila si refacere bransamente sos. Nationala, municipiul Iasi	2212	m
	Inlocuire conducte apa potabila	1258	m
	Refacere bransamente	954	m
18	Deviere conducta apa Dn 600 mm, pasaj Pacurari, municipiul Iasi	590	m
	- conducta PAFSIN Dn 600	590	m
19	Refacere hidroizolatii si reparatii rezervoare 2x10000 mc si reparatii aerisiri rezervor 1x3500 mc - SP Aurora		
	Rezervoare 2 x 10.000 mx	1	buc
	Rezervor 1 x 3500 mc	1	buc
23	Lucrari suplimentare - Deviere conducta apa Dn 600 mm, pasaj Pacurari, mun. Iasi	1	buc
24	Inlocuire conducte apa potabila si refacere bransamente strada Cronicar Mustea, strada Mitropolit Varlam, strada si stradela Iarmaroc, strada Veniamin Costache, strada Duca Voda, mun. Iasi	2465	m

2 JUDEȚUL IAȘI
CONSILIUL JUDEȚEAN IAȘI

1 Anexa la Hotărârea
Nr. 128

Anul 2015 Luna 05 Ziua 27

- subtraversare bd. Socola conducta PAFSIN Dn 500 mm	30	m
- str. Cronicar Mustea conducta PAFSIN Dn 500 mm	220	m
- str. Mitropolit Varlaam conducta PAFSIN Dn 400 mm	70	m
- str. Mitropolit Varlaam conducta PEHD 100/250 mm	1500	m
-strada+stradela Iarmaroc conducta PEHD 100/110 mm	365	m
-str. Veniamin Costache conducta PEHD 100/110 mm	160	m
- str. Duca Voda conducta PEHD 100/110 mm	120	m

JUDEȚUL IAȘI
CONSILIUL JUDEȚEAN IAȘI

Anexă la Hotărârea
Nr. 128

Anul 2015 Luna 05 Ziua 27

	TOTAL DEVIZ FARA TVA		C&M FARA TVA		TOTAL DEVIZ CU TVA		C&M CU TVA	
	EURO	LEI	EURO	LEI	EURO	LEI	EURO	LEI
TOTAL APLICATIE	17,338,660	77,314,819	12,319,749	12,319,749	21,487,789	95,816,199	15,276,489	15,276,489
Cl 19 -Punerea în siguranță a aducțiunii Țimișești în zona traversărilor râurilor Moldova și Siret	6,671,919	29,750,755	5,498,559	24,518,625	8,266,773	36,862,365	6,818,213	30,403,096
Cl 21 - Mărirea capacității de înmagazinare a apei în municipiul Iași și zona metropolitană	5,594,728	24,947,451	3,986,894	17,777,959	6,931,720	30,909,232	4,943,749	22,044,670
4. Retea de canalizare strazile Cpt. Protopopescu Marginei, Porumbului, Lt. Caranda, Municipiul Iasi	83,527	372,454	78,582	350,403	103,573	461,843	97,441	434,500
5. Inlocuire conducte apa potabila, din Iasi, Strada Sararie, Soseaua Sararie si Soseaua Stefan cel Mare	883,694	3,940,479	813,915	3,629,327	1,095,780	4,886,194	1,009,254	4,500,365
8. Inlocuire conducte apa potabila str. Silvestru tronson str. Garii - Podu de Piatra, jud. Iasi	288,764	1,287,628	223,139	995,000	358,067	1,596,658	276,693	1,233,800
9. Reabilitare si modernizare sisteme de alimentare cu apa Andrieseni, Jud. Iasi (sursa locala)	47,142	210,210	36,171	161,290	58,456	260,661	44,852	200,000
10. Reparatii, inlocuire si automatizare instalatii hidraulice si electrice Statie de pompare CUG, municipiul Iasi	122,244	545,097	53,267	237,523	151,582	675,920	66,051	294,528
1. Conducte de alimentare cu apa intre rezervor 5000 mc Miroslava - rezervor 500 mc Balciu, comuna Miroslava, judetul Iasi	47,660	212,519	22,022	98,200	59,098	263,524	27,308	121,768
12. Reabilitare tehnica a caminului de intrare si a caminului de iesire a galeriei Strunga, jud. Iasi	56,050	249,933	47,460	211,630	69,502	309,917	58,851	262,421
13. Aductiune statie de tratare Tibanesti si reabilitare rezervor 1000 mc	36,406	162,340	20,632	92,000	45,144	201,302	25,584	114,080
15. Inlocuire retea apa industriala OL Dn 500 mm si apa potabila Fp Dn 400 mm B-dul T. Vladimirescu tronson Pod T. Vladimirescu - Calea Chisinaului, mun. Iasi	354,590	1,581,151	321,212	1,432,315	439,691	1,960,627	398,303	1,776,071
16. Inlocuire conducte distributie apa potabila si refacere bransamente sos. Nationala, municipiul Iasi	335,086	1,494,181	306,975	1,368,831	415,506	1,852,785	380,649	1,697,351
18. Deviere conducta apa Dn 600 mm, pasaj Pacurari, municipiul Iasi	218,741	975,390	190,621	850,000	271,239	1,209,484	236,371	1,054,000
19. Refacere hidroizolatiei si reparatii rezervoare 2x10000 mc si reparatii aerisiri rezervor 1x3500 mc - SP Aurora	150,347	670,413	136,575	609,000	186,430	831,312	169,353	755,160
23. Lucrari suplimentare - Deviere conducta apa Dn 600 mm, pasaj Pacurari, mun. Iasi	133,849	596,845	124,440	554,889	165,972	740,088	154,305	688,062
24. Inlocuire conducte apa potabila si refacere bransamente strada Cronicar Mustea, strada Mitropolit Varlam, strada si stradela Iarmaroc, strada Veniamin Costache, strada Duca Voda, mun. Iasi	513,049	2,287,735	459,286	2,048,000	636,180	2,836,791	569,514	2,539,520
Procurare utilaje	1,800,865	8,030,239			2,233,073	9,957,496		