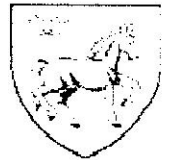




ROMÂNIA
JUDEȚUL IAȘI
CONSILIUL JUDEȚEAN IAȘI



5

Bulevardul Ștefan cel Mare și Sfânt, nr.69, cod. 700075, Iași
Tel.: 0232 - 235100; Fax: 0232 - 210336; www.icc.ro

Proiect de hotărâre

privind modificarea Hotărârii Consiliului Județean Iași nr. 128 / 27.05.2015 de aprobare a studiului de fezabilitate și a indicatorilor 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. Cristian Mihai Adomniței - Președinte al Consiliului Județean Iași în calitatea sa de inițiator, înregistrată sub nr. 27.155.. din 07.09.2015;

Raportul de specialitate la proiectul de hotărâre privind modificarea Hotărârii Consiliului Județean Iași nr. 128 / 27.05.2015 de aprobare a studiului de fezabilitate și a indicatorilor 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, elaborat de Direcția Tehnică și Investiții - Serviciul Tehnic, Investiții și Monitorizarea Lucrarilor Publice, înregistrat sub nr. 27.154. din 07.09.2015;

Nota de fundamentare nr. 35650 / 02.09.2015 cu privire la necesitatea modificării indicatorilor tehnico-economici aferenți proiectului „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, întocmită de S.C. ApaVital S.A. Iași și înregistrată la Consiliul Județean Iași sub nr. 26623 / 02.09.2015;

Prevederile 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 SA Iași”;

Hotărârea Consiliului Județean Iași nr. 128 / 27.05.2015 privind aprobarea studiului de fezabilitate și a indicatorilor tehnico-economici pentru 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.

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.a) din Legea nr.215 / 2001 privind administrația publică locală, republicată, cu modificările și completările ulterioare;

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 aproba modificarea Hotărârii Consiliului Județean Iași nr. 128 / 27.05.2015 de aprobare a studiului de fezabilitate și a indicatorilor 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, în sensul înlocuirii Anexei nr.1 cu prezenta Anexă, parte integrantă din această hotărâre.

Art.2. Restul prevederilor din Hotărârea Consiliului Județean Iași nr. 128 / 27.05.2015 de aprobare a studiului de fezabilitate și a indicatorilor 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 rămân neschimbate și se aplică în continuare.

Art.3. S.C.ApaVital S.A. Iași și A.R.S.A.C.IS.(Asociația Regională a Serviciilor de Apă Canal Iași) vor urmări ducerea la îndeplinire a prezentei hotărâri.

Art. 4. Biroul Relații Publice, Monitorul Oficial, Relațiile cu Consiliile Locale, Consilierii Județeni și Presa, va comunica în copie prezenta hotărâre către :

- Instituția Prefectului Județului Iași ;
- Direcția Economică din cadrul Consiliului Județean Iași ;
- Direcția Tehnică și Investiții din cadrul Consiliului Județean Iași ;
- S.C.ApaVital S.A.Iași ;
- A.R.S.A.C.IS.(Asociația Regională a Serviciilor de Apă Canal Iași).

Art. 5. Aducerea la cunoștința publică a prevederilor hotărârii va fi asigurată de către Biroul Relații Publice, Monitorul Oficial, Relațiile cu Consiliile Locale, Consilierii Județeni și Presa.

Data astăzi _____

PREȘEDINTE,
Cristian Mihai ADOMNIȚEI

CONTRASEMNEAZĂ
SECRETAR AL JUDEȚULUI IAȘI
Lacramioara VERNICĂ

DIRECȚIA JURIDICĂ
DIRECTOR EXECUTIV,
Gabriela ALUNGULESEI

DIRECȚIA TEHNICĂ ȘI INVESTIȚII
DIRECTOR EXECUTIV,
Alexandru Orest SZEKELY NAGY

SUSȚINE PROIECTUL DE HOTĂRÂRE ,
S.C.APAVITAL S.A.IAȘI
Director General,
Dr.ing. Ion Toma



ROMÂNIA
JUDEȚUL IAȘI
CONSILIUL JUDEȚEAN IAȘI



Bulevardul Ștefan cel Mare și Sfânt, nr.69, cod. 700075, Iași
Tel.: 0232 - 235100; Fax: 0232 - 210336; www.icc.ro

Nr. 27155 / 07.09.2015

Nr. de exemplare : 1
Exemplar nr. 1

Expunere de motive,

la proiectul de hotărâre privind modificarea Hotărârii Consiliului Județean Iași nr. 128 / 27.05.2015 de aprobare a studiului de fezabilitate și a indicatorilor 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

Având în vedere :

Raportul de specialitate la proiectul de hotărâre privind modificarea Hotărârii Consiliului Județean Iași nr. 128 / 27.05.2015 de aprobare a studiului de fezabilitate și a indicatorilor 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, elaborat de Directia Tehnica si Investitii - Serviciul Tehnic, Investitii si Monitorizarea Lucrarilor Publice, inregistrat sub nr. 27154 din 07.09.2015;

Nota de fundamentare nr. 35650 / 02.09.2015 cu privire la necesitatea modificării indicatorilor tehnico-economici aferenți proiectului „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, întocmită de S.C. ApaVital S.A. Iași și înregistrată la Consiliul Județean Iași sub nr. 26623 / 02.09.2015;

Prevederile măsurii ISPA 2005/RO/16/P/PA/001-2;

Hotărârea Consiliului Județean Iași nr. 128 / 27.05.2015 privind aprobarea studiului de fezabilitate și a indicatorilor tehnico-economici pentru 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.

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.a) din Legea nr.215 / 2001 privind administrația publică locală, republicată, cu modificările și completările ulterioare;

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,

Propun spre aprobare proiectul de hotărâre privind modificarea Hotărârii Consiliului Județean Iași nr. 128 / 27.05.2015 de aprobare a studiului de fezabilitate și a indicatorilor 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.

PREȘEDINTE
Cristian Miha ADOMNIȚEI



ROMÂNIA
JUDEȚUL IAȘI
CONSILIUL JUDEȚEAN IAȘI



Directia Tehnica si Investitii
Serviciul Tehnic, Investitii si Monitorizarea Lucrarilor Publice

Nr. 27.154 din 07.09.2015

De acord să se supună dezbaterii
plênului Consiliului Județean Iași

PREȘEDINTE,
Cristian Mihai ADOMNIȚEI



RAPORT DE SPECIALITATE

la proiectul de hotărâre privind modificarea Hotărârii Consiliului Județean Iași nr. 128 / 27.05.2015 de aprobare a studiului de fezabilitate și a indicatorilor 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

În vederea întocmirii Aplicației de Finanțare pentru 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, au fost întocmite documentele suport : studiul de fezabilitate cu indicatorii tehnico-economici, analiza cost – beneficiu, analiza instituțională și evaluarea impactului asupra mediului.

Prin Hotărârea Consiliului Județean Iași nr. 128 / 27.05.2015 a fost aprobat studiul de fezabilitate și indicatorii tehnico-economici pentru 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.

În urma analizei documentației de către Autoritatea de Management POS Mediu s-a solicitat modificarea indicatorilor tehnico-economici, după cum urmează :

- detalierea obiective contract CL21;
- adăugare valoare lucrări executate și lucrări proiectate;
- modificare valori linia 1, linia 2 din centralizatorul ” Total aplicație ” și CL19 – Punerea în siguranță a aducțiunii Timișești în zona traversărilor râurilor Moldova și Siret”. Aceste modificări sunt conform Anexei la prezentul raport de specialitate.

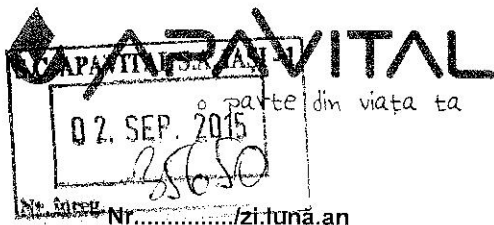
Față de cele prezentate, propunem modificarea Hotărârii Consiliului Județean Iași nr. 128 / 27.05.2015 în sensul înlocuirii Anexei nr.1 cu prezenta Anexa, atașată. Menționăm că celelalte prevederi din Hotărârea nr. 128 / 27.05.2015 rămân neschimbate.

Director Executiv,
Alexandru Orest Szekely Nagy

Sef Serviciu
Mariana Chiriac

Document creat la Directia Tehnica si Investitii

Oarza Cristian / Leustean L/ 04.09.215 /F/2015 /modificare indicatori plen proiect ApaVital / Raport de specialitate mmodificare indicatori plen proiect ApaVital SA Iasi



Str. Mihail Costăchescu nr. 6, Iași, RO-700495
telefon: +40 232-215410, 215411 fax: +40 232-212741
contact@apavital.ro www.apavital.ro

07/11
Chiriac / Gheorghe / Cantău
03.09.2015

2015 26623
09 02

Către: **Consiliul Județean Iași**

Re: **Proiect „Investitii pentru exploatarea si intretinerea sistemelor de apa la nivelul ariei de operare a Operatorului Regional Apavital SA Iași,, - Aprobare Studiu de Fezabilitate si indicatori tehnico – economici**

Stimate domnule presedinte,

Va trimitem Nota de Fundamentare cu privire la implementarea masurii ISPA 2005/RO/16/P/PA/001-2, proiect „Investitii pentru exploatarea si intretinerea sistemelor de apa la nivelul ariei de operare a Operatorului Regional Apavital SA Iași”.

Va rugam sa supuneti aprobarii, in comisii si in plenul Consiliului Județean, Studiul de Fezabilitate si indicatorii tehnico – economici revizuiti aferenti proiectului.

Precizam faptul ca modificarea indicatorilor a fost facuta in urma solicitarii Autoritatii de Management POS Mediu, in vederea aprobarii Aplicatiei de Finantare.

Cu stimă,

dr. ing. Ion TOMA
Director General



Nota de fundamentare

cu privire la indicatorii tehnico – economici aferenti proiectului „Investitii pentru exploatarea si intretinerea sistemelor de apa la nivelul ariei de operare a Operatorului Regional Apavital SA Iasi” – lucrari suplimentare finantate din economiile POS Mediu

In vederea intocmirii Aplicatiei de Finantare pentru proiectul „Investitii pentru exploatarea si intretinerea sistemelor de apa la nivelul ariei de operare a Operatorului Regional Apavital SA Iasi”, au fost intocmite documentele suport: studiul de fezabilitate, indicatorii tehnico – economici, analiza cost-beneficiu, analiza institutionala si evaluarea impactului asupra mediului.

Prin Hotararea Consiliului Judetean Iasi nr. 128 din 27.05.2015 s-a aprobat Studiul de Fezabilitate si Indicatorii tehnico-economici.

In urma analizei documentatiei de catre Autoritatea de Management POS Mediu, in vederea aprobarii Aplicatiei de Finantare, s-a impus modificarea indicatorilor tehnico-economici. Aceste modificari constau in:

- Detaliere obiective contract CL21
- Adaugare valoare lucrari executate si lucrari proiectate
- Modificare valori linia 1, linia 2 din centralizator: „TOTAL APLICATIE” si „CL19 – Punerea in siguranta a aductiunii Timisesti in zona traversarilor raurilor Moldova si Siret”

In continuarea prezentei Note de Fundamentare se regasesc indicatorii tehnico-economici revizuiti.

Intocmit,

Ing. Dan Cojocariu
Unitatea de Implementare a Proiectului



Avizat,

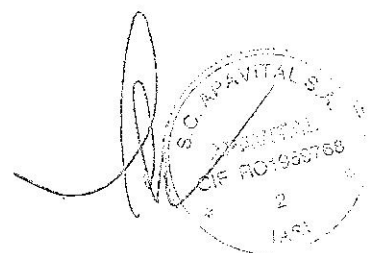
dr. Ing. Mihai Dorus
Director Tehnic



APAVITAL SA IASI
SISTEM
CIR. PROTECTIE
2

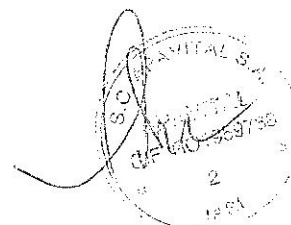
Indicatori tehnico-economici lucrari proiectate

Lucrare	Obiect	Cantitate	U.M.	Valoarea eligibila (euro)	Valoarea neeligibila (euro)
CL19	Subtraversare rau Moldova	1	buc	2,422,900	0
	Supratraversare rau Siret - Pod Rotonda	1	buc	743,755	0
	Supratraversare rau Siret - Pod Scheia	1	buc	114,874	0
	Modernizare SP Timisesti (Qgp = 645 l/s, Hp = 19 m)	1	buc	685,448	0
	Conducta aductiune Dn 800 mm de la ST Timisesti la capat dren nou	2,100	m	0	1,531,583
CL21	Reabilitare/consolidare rezervoare Sorogari (2 x 5000 mc)	1	buc	2,031,825	0
	Reabilitare statie de clorinare Sorogari	1	buc	113,504	0
	Statie de pompare SP1 - Iasi (Qgp = 140 l/s, Hp = 55 m)	1	buc	53,864	0
	Conducta de refulare SP1 - Rezervor 5000 mc	750	m	97,830	0
	Conducta transport (conducta de legatura cu sistemul existent)	370	m	13,811	0
	Reabilitare rezervor 5000 mc - Miroslava	1	buc	532,811	0
	Statie de pompare SP2 - Miroslava (Qgp = 23 l/s, Hp = 110 m)	1	buc	22,558	0
	Statie de clorinare	1	buc	10,128	0
	Conducta de refulare SP2 - Rezervor nou 1000 mc	4,400	m	237,673	0
	Conducta transport (conducta de legatura cu sistemul existent)	4,500	m	51,792	0
	Rezervor nou 1000 mc	1	buc	69,057	0
	Reabilitare/consolidare rezervor 500 mc existent - Ciurea	1	buc	22,319	0
	Reabilitarea SP 3 - Ciurea (Qgp = 28 l/s, Hp = 119 m)	1	buc	84,940	0
	Conducta de aspiratie	25	m		0
	Conducta de refulare SP3 - rezervor nou 500 mc	1,540	m	181,829	0
	Rezervor nou 500 mc - Ciurea-Hlincea	1	buc	67,716	0
	Statie de clorinare	1	buc		0
	Statie de pompare SP4 - Ciurea (Qgp = 19.5 l/s, Hp = 67 m)	1	buc	34,676	0
	Conducta de refulare SP4 - rezervor 1000 mc - Cercu	4,120	m	290,858	0
	Rezervor nou 1000 mc - Cercu	1	buc	69,704	0
TOTAL LUCRARI CE URMEAZA A SE EXECUTA				7,953,871	1,531,583



Indicatori tehnico-economici lucrari executate

4	Retea de canalizare strazile Cpt. Protopopescu Marginei, Porumbului, Lt. Caranda, Municipiul Iasi	1085	m	78,582
	Str. Cpt. Protopopescu conducta PVC-KG Dn 315x7.7 mm	373	m	
	Str. Marginei conducta PVC-KG Dn 315x7.7 mm	241	m	
	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	813,915
	- 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	223,139
	- conducta PAFSIN Dn 600 mm	1075	m	
9	Reabilitare si modernizare sistem de alimentare cu apa Andrieseni, Jud. Iasi (sursa locala)			36,171
	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		buc	53,257
	- inlocuirea celor 2 electropompe existente si refacerea instalatiilor hidraulice si electrice aferente	1	buc	
11	Conducta de alimentare cu apa intre rezervor 5000 mc Miroszlava - rezervor 500 mc Balciu, comuna Miroszlava, judetul Iasi	1	buc	22,022
	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	47,450
13	Aductiune statie de tratare Tibanesti si reabilitare rezervor 1000 mc	1	buc	20,632
	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	321,212
	- 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	306,975
	Inlocuire conducte apa potabile	1258	m	
	Refacere bransamente	954	m	
18	Deviere conducta apa Dn 600 mm, pasaj Pacurari, municipiul Iasi	590	m	190,621
	- conducta PAFSIN Dn 600	590	m	
19	Refacere hidroizolatiei si reparatii rezervoare 2x10000 mc si reparatii aerisiri rezervor 1x3500 mc - SP Aurora			136,575
	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	124,440
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	459,286
	- 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	
TOTAL LUCRARI EXECUTATE				2,834,296



	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	15,626,351	69,679,460	10,788,166	48,105,513	19,364,525	86,348,353	13,377,326	59,650,836
CI 19 - Punerea în siguranță a aducțiunii Jîmleștii în zona traversărilor râurilor Moldova și Siret	4,959,610	22,115,396	3,966,977	17,689,145	6,143,509	27,394,520	4,919,051	21,934,540
CI 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. Rețea de canalizare străzile Cpt. Protopopescu Marglinei, Porumbului, Lt. Caranda, Municipiul Iași	83,527	372,454	78,582	350,403	103,573	461,843	97,441	434,500
5. Înlocuire conducte apă potabilă, din Iași, Strada Sărarie, Soseaua Sărarie și Soseaua Ștefan 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. Înlocuire conducte apă potabilă str. Silvestru tronson str. Garil - Podu de Piatra, Jud. Iași	288,764	1,287,628	223,139	995,000	358,067	1,596,658	276,693	1,233,800
9. Reabilitare și modernizare sistem de alimentare cu apă Andrieșeni, Jud. Iași (sursa locală)	47,142	210,210	36,171	161,290	58,456	260,661	44,852	200,000
10. Reparații, înlocuire și automatizare instalații hidraulice și electrice Stație de pompare CUG, municipiul Iași	122,244	545,097	53,267	237,523	151,582	675,920	66,051	294,528
11. Conducte de alimentare cu apă între rezervor 5000 mc Miroslava - rezervor 500 mc Balcău, comuna Miroslava, județul Iași	47,660	212,519	22,022	98,200	59,098	263,524	27,308	121,768
12. Reabilitare tehnică a căminului de intrare și a căminului de ieșire a galeriei Strunga, Jud. Iași	56,050	249,933	47,460	211,630	69,502	309,917	58,851	262,421
13. Aducțiune stație de tratare Tîbanăști și reabilitare rezervor 1000 mc	36,406	162,340	20,632	92,000	45,144	201,302	25,584	114,080
15. Înlocuire rețea apă industrială OL Dn 500 mm și apă potabilă Fp Dn 400 mm B-dul T. Vladimirescu tronson Pod T. Vladimirescu - Calea Chișinăului, mun. Iași	354,590	1,581,151	321,212	1,432,315	439,691	1,960,627	398,303	1,776,071
16. Înlocuire conducte distribuție apă potabilă și refacere bransamente sos. Naționale, municipiul Iași	335,086	1,494,181	306,975	1,368,831	415,506	1,852,785	380,649	1,697,351
18. Deviere conductă apă Dn 600 mm, pasaj Pacurari, municipiul Iași	218,741	975,390	160,521	850,000	271,239	1,209,484	236,371	1,054,000
19. Refacere hidroizolației și reparații rezervoare 2x10000 mc și reparații aerisiri rezervor 1x3500 mc - SP Aurora	150,347	670,413	136,575	609,000	186,430	831,312	169,353	755,160
23. Lucrări suplimentare - Deviere conductă apă Dn 600 mm, pasaj Pacurari, mun. Iași	133,849	596,845	124,440	554,889	165,972	740,088	154,305	688,062
24. Înlocuire conducte apă potabilă și refacere bransamente strada Cronicar Mustea, strada Mitropolit Varlam, strada și strada Iarmaroc, strada Veniamin Costache, strada Duca Voda, mun. Iași	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		
Auditul proiectului								

Nota: 1 Euro = 4.4591 RON





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 calitatea 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:

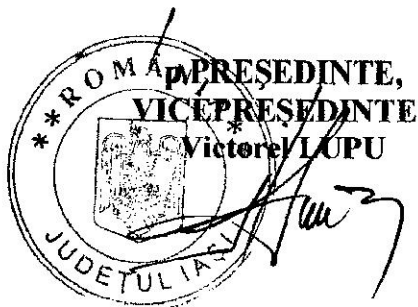
Art. 1 Se aprobă Studiul de fezabilitate și indicatorii tehnico-economici la proiectul „Investiții pentru exploatarea și întreținerea sistemelor de apă la nivelul ariei de operare a Operatorului Regional Apavital S.A. Iași” – lucrări suplimentare finanțate din economiile POS Mediu, conform Anexei nr.1,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

JUDEȚUL IAȘI
CONSILIUL JUDEȚEAN IAȘI
Anexa la Hotărârea
Nr. 1628
Anul 2015 Luna 09 Ziua 27

	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 hidroizolatiei 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. 188

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 DEZIV FARA TVA		C&M FARA TVA		TOTAL DEZIV 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
Ci 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
Ci 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. Rețea de canalizare strazile Cpt. Protopopescu Marginei, Porumbul, Lt. Caranda, Municipiul Iași	83,527	372,454	78,582	350,403	103,573	461,843	97,441	434,500
5. Înlocuire conducte apă potabilă, din Iași, Strada Sararie, Soseaua Sararie și 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. Înlocuire conducte apă potabilă str. Silvestru tronson str. Garli - Podu de Piatra, jud. Iași	288,764	1,287,628	223,139	995,000	358,067	1,596,658	276,693	1,233,800
9. Reabilitare și modernizare sistem de alimentare cu apă Andrieseni, Jud. Iași (sursa locală)	47,142	210,210	36,171	161,290	58,456	260,661	44,852	200,000
10. Reparații, înlocuire și automatizare instalații hidraulice și electrice Stație de pompare CUG, municipiul Iași	122,244	545,097	53,267	237,523	151,582	675,920	66,051	294,528
1. Conducte de alimentare cu apă între rezervor 5000 mc Miroslava - rezervor 500 mc Balciu, comuna Miroslava, judetul Iași	47,660	212,519	22,022	98,200	59,098	263,524	27,308	121,768
12. Reabilitare tehnică a caminului de intrare și a caminului de ieșire a galeriei Strunga, jud. Iași	56,050	249,933	47,460	211,630	69,502	309,917	58,851	262,421
13. Aducțiune stație de tratare Tîbanesti și reabilitare rezervor 1000 mc	36,406	162,340	20,632	92,000	45,144	201,302	25,584	114,080
15. Înlocuire rețea apă industrială OL Dn 500 mm și apă potabilă Fp Dn 400 mm B-dul T. Vladimirescu tronson Pod T. Vladimirescu - Calea Chisinaului, mun. Iași	354,590	1,581,151	321,212	1,432,315	439,691	1,960,627	398,303	1,776,071
16. Înlocuire conducte distribuție apă potabilă și refacere bransamente sos. Nationala, municipiul Iași	335,086	1,494,181	306,975	1,368,831	415,506	1,852,785	380,649	1,697,351
18. Deviere conductă apă Dn 600 mm, pasaj Pacurari, municipiul Iași	218,741	975,390	190,621	850,000	271,239	1,209,484	236,371	1,054,000
19. Refacere hidroizolații și reparații rezervoare 2x10000 mc și reparații aerisiri rezervor 1x3500 mc - SP Aurora	150,347	670,413	136,575	609,000	186,430	831,312	169,353	755,160
23. Lucrări suplimentare - Deviere conductă apă Dn 600 mm, pasaj Pacurari, mun. Iași	133,849	596,845	124,440	554,889	165,972	740,088	154,305	688,062
24. Înlocuire conducte apă potabilă și refacere bransamente strada Cronicar Mustea, strada Mitropolit Varlam, strada și stradela Iarmaroc, strada Veniamin Costache, strada Duca Voda, mun. Iași	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		