



ROMÂNIA
Județul Mureș
Consiliul Local al Orașului Iernut
545100, Piața 1 Decembrie 1918, nr.9, Jud. Mureș
Tel: (0265) 471410, Fax: (0265) 471376
E-mail: iernut@cjmures.ro

HOTĂRÂREA NR. 66/27.05.2014

privind aprobarea suplimentării lucrărilor la obiectivul de investiții „*Alimentare cu apă potabilă a satelor Sălcud și Sf. Gheorghe, construcția sistemului de canalizare în Sălcud, Sf. Gheorghe și Cipău și a stațiilor de epurare în Sălcud și Sf. Gheorghe*”

Consiliul Local al orașului Iernut, întrunit în ședință ordinară de lucru în data de 27.05.2014;

Ținând cont de proiectul de hotărâre inițiat în acest sens de către dl. primar Nicoară Ioan;

Analizând Referatul cu nr. 6201/22.05.2014, prin care Serviciul Urbanism și Amenajarea Teritoriului din cadrul U.A.T. – Orașul Iernut solicită suplimentarea obiectivului de investiții „*Alimentare cu apă potabilă a satelor Sălcud și Sf. Gheorghe, construcția sistemului de canalizare în Sălcud, Sf. Gheorghe și Cipău și a stațiilor de epurare în Sălcud și Sf. Gheorghe*”,

Având în vedere O.U.G. nr. 28/2013 pentru aprobarea Programului național de dezvoltare locală;

În baza dispozițiilor Legii nr. 273/2006 privind finanțele publice locale, cu modificările și completările ulterioare;

În temeiul prevederilor art. 36 alin. (4) lit. a), art. 45 alin (2) lit. a), coroborate cu prevederile art. 45 alin. (1), (6) și art. 115 alin (1) lit. b) din Legea nr. 215/2001, privind administrația publică locală, republicată, cu modificările și completările ulterioare,

HOTĂRĂȘTE:

Art.1. Se aprobă suplimentarea lucrărilor la obiectivul de investiții „*Alimentare cu apă potabilă a satelor Sălcud și Sf. Gheorghe, construcția sistemului de canalizare în Sălcud, Sf. Gheorghe și Cipău și a stațiilor de epurare în Sălcud și Sf. Gheorghe*”, în valoare de 745.865,21 lei, inclusiv T.V.A., cuprinsă în Anexele, părți integrante din prezenta hotărâre.

Art.2. Cu ducerea la îndeplinire a prezentei hotărâri, se încredințează primarul orașului Iernut prin Serviciul Buget-Finanțe și Serviciul Urbanism și Amenajarea Teritoriului din cadrul U.A.T. - Orașul Iernut.

Un exemplar din prezenta hotărâre se comunică:

- Instituției Prefectului - Județul Mureș;
- Primarului orașului Iernut;
- Serviciului Buget-Finanțe;
- Serviciului Urbanism și Amenajarea Teritoriului;
- spre afișare.

PREȘEDINTE DE ȘEDINȚĂ,
NADRAG ELEMER

AVIZAT PENTRU LEGALITATE,
SECRETAR,
DORDEA LAURA

Prezenta hotărâre a fost adoptată cu votul a 14 consilieri din totalul de 15 consilieri ai Consiliului Local Iernut.

Obiectivul: PRIMARIA IERNUT
 Obiectul: CANALIZARE SALCUD
 Devizul: REȚEA DE CANALIZARE SUPLIMENTARA

LISTA cu cantitati de lucrari pe categorii de lucrari

20 Mai 2014

SECTIUNEA TEHNICA					SECTIUNEA FINANCIARA	
Nr	Simbol	Capitolul de lucrari	UM	Cantitatea	Pretul unitar (Lei)	Pretul total (Lei)
1	ACA12 C1	Montare teava pvc mufata de 9m lungie, in pamant, in exteriorul cladirilor etans. cu garnituri cauciuc dn 200	m	166	1.33	221.05
				Material:	0	0
				Manopera:	1.32	218.79
				Utilaj:	0.01	2.26
				Transport:	0	0
1.1	670034 5	@TEVI PVC-U MUFA+GAR CAUC DN200X4.5 L=1M COD KGEM200/1M	M	166	15.5	2573
				Material:	15.5	2573
				Transport:	0	0
2	ACA12 D1	Montare teava pvc mufata de 9m lungie, in pamant, in exteriorul cladirilor etans. cu garnituri cauciuc dn 225	m	901	1.46	1316.54
				Material:	0	0
				Manopera:	1.43	1292.03
				Utilaj:	0.03	24.51
				Transport:	0	0
2.1	670035 4	@TEVI PVC-U MUFA+GAR CAUC DN250X6.1 L=1M COD KGEM250/1M	M	901	24.48	22056.48
				Material:	24.48	22056.48
				Transport:	0	0
3	ACA10 C1	Montare teava pvc tip 4(g) in pamant in exteriorulcladirilor,avand dn 75	m	365	1.75	638.61
				Material:	0	0
				Manopera:	1.74	633.65
				Utilaj:	0.01	4.96
				Transport:	0	0
3.1	670167 4	Teava HDPE 80 pentru apa pn10 dn90x8.2 cod pe090/100m10bv	m	365	9.77	3566.05
				Material:	9.77	3566.05
				Transport:	0	0
4	ACD06 A1	Camin vizitare stas 2448-73 cu camera lucru hc=2m din tub cu mufa dn=1000 l=2 la canale cu dn 200	buc	23	61.89	1423.51
				Material:	0.31	7.07
				Manopera:	48.73	1120.89
				Utilaj:	12.85	295.55
				Transport:	0	0
4.1	210095 7	Beton de ciment B 200 stas 3622	mc	23.23	225	5226.75
				Material:	225	5226.75
				Transport:	0	0
4.2	210112 1	Mortar de zidarie M 10 nisip s1030	mc	0.874	100	87.4
				Material:	100	87.4
				Transport:	0	0
5	DG06A1	Spargerea si desfacerea betonului de ciment pe suprafete limitate, pentru pozarea cablurilor, conductelor, podetelor si gurilor de scurgere etc, executate in imbracamintea carosabila;	mc	23	32.99	758.84
				Material:	0	0
				Manopera:	24.51	563.62
				Utilaj:	8.49	195.22
				Transport:	0	0

6	ACD01J 1	Capac si rama stas 2308-81 pentru camine cu piesa suport carosabil tip iii a	buc	23	288.44	6634.04
				Material:	275.68	6340.56
				Manopera:	12.76	293.48
				Utilaj:	0	0
				Transport:	0	0
7	ACD07 A1	Elemente la camine stas cu h>2 m cuprinzind:cos acces din tuburi beton dn 800 l= 1 m cu cep si buza	m	23	103.86	2388.72
				Material:	85.44	1965.03
				Manopera:	9.33	214.66
				Utilaj:	9.09	209.03
				Transport:	0	0
7.1	210112 1	Mortar de zidarie M 10 nisip s1030	mc	0.437	100	43.7
				Material:	100	43.7
				Transport:	0	0
8	ACA17 A1	Piesa legatura din poliesteri armate cu fibre sticla avand greutatea pe bucata pina la inc. 10 kg	buc	20	3.72	74.42
				Material:	0	0
				Manopera:	3.72	74.42
				Utilaj:	0	0
				Transport:	0	0
8.1	671161 3	Curba pentru bandajare la 11 grd.g r.ch. std 200 nil7092	buc	20	62.54	1250.8
				Material:	62.54	1250.8
				Transport:	0	0
8.2	670580 8	Teu capete prel.pt.bandajare g r.ch. std 200 200 n7092	buc	20	102.42	2048.4
				Material:	102.42	2048.4
				Transport:	0	0
8.3	671155 8	Reductie cap prel.pt.bandajare g r.ch. std 300-200 n7092	buc	20	76.42	1528.4
				Material:	76.42	1528.4
				Transport:	0	0
9	ACA18F 1	Imbinare piese legatura din poliesteri arm. cu fibre de sticla cu mufa si cep tip p si dn 200 mm	buc	98	2.76	270.13
				Material:	0.05	4.85
				Manopera:	2.71	265.28
				Utilaj:	0	0
				Transport:	0	0
9.1	660762 8	Garnitura de etansare ans plan pn6/2,5 D = 250 M 100-500 g2x4 s1733	buc	99.96	1.63	162.93
				Material:	1.63	162.93
				Transport:	0	0
10	ACA18F 1	Imbinare piese legatura din poliesteri arm. cu fibre de sticla cu mufa si cep tip p si dn 200 mm	buc	20	2.76	55.13
				Material:	0.05	0.99
				Manopera:	2.71	54.14
				Utilaj:	0	0
				Transport:	0	0
10.	660761 1 6	Garnitura de etansare ans plan pn6/2,5 D = 200 M 100-500 g2x4 s1733	buc	20.4	1.6	32.64
				Material:	1.6	32.64
				Transport:	0	0
11	ACA17 A1	Piesa legatura din poliesteri armate cu fibre sticla avand greutatea pe bucata pina la inc. 10 kg	buc	98	3.72	364.66
				Material:	0	0
				Manopera:	3.72	364.66
				Utilaj:	0	0
				Transport:	0	0
11.	671162 1 5	Curba pentru bandajare la 11 grd.g r.ch. std 250 nil7092	buc	98	62.54	6128.92
				Material:	62.54	6128.92
				Transport:	0	0
11.	670581	Teu capete prel.pt.bandajare g r.ch. std 300-	buc	98	102.42	10037.16

2	0	200 n7092		Material:	102.42	10037.16
				Transport:	0	0
11.	671155	Reductie cap prel.pt.bandajare g r.ch. std	buc		98	76.42
3	8	300-200 n7092		Material:	76.42	7489.16
				Transport:	0	0
12	TSA07C	Sapatura manuala de pamant, in spatii limitate, avand peste 1 m latime si maximum 6 m adancime, executata cu sprijiniri, cu evacuare manuala, in fundatii, subsoluri, canale, drenuri etc in	mc		323	13.28
	1			Material:	0	0
				Manopera:	13.28	4290.09
				Utilaj:	0	0
				Transport:	0	0
13	TSC03	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0.40-0.70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in : pamant cu umiditate naturala, descarcare in autovehicule teren catg 3	100 mc		18.25	156
	G1			Material:	0	0
				Manopera:	0	0
				Utilaj:	156	2847
				Transport:	0	0
14	TRA01A	Transportul rutier al materialelor, semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 3 km.	tona		3866.4	1.76
	03			Material:	0	0
				Manopera:	0	0
				Utilaj:	0	0
				Transport:	1.76	6804.86
15	DG06A1	Spargerea si desfacerea betonului de ciment pe suprafete limitate, pentru pozarea cablurilor, conductelor, podetelor si gurilor de scurgere etc, executate in imbracamintea carosabila;	mc		15	32.99
				Material:	0	0
				Manopera:	24.51	367.58
				Utilaj:	8.49	127.32
				Transport:	0	0
16	ACE08	Umplutura in sant. la cond. de alim. cu apa si canalizare cu: nisip	mc		430	15.84
	A1			Material:	12.3	5289
				Manopera:	3.54	1521.34
				Utilaj:	0	0
				Transport:	0	0
17	ACE08	Umplutura in sant la cond. de alim. cu apa si canalizare cu balast	mc		1718	20.31
	E1			Material:	15.38	34883.99
				Manopera:	4.93	26414.25
				Utilaj:	0	0
				Transport:	0	0
18	TSF01B	Sprijiniri de maluri, cu dulapi de fag asezati orizontal, la sapaturi executate in spatii limitate, avand latimea de pana la 1.50 m intre maluri adancimea sapaturii de 0.00-2 m, intre dulapi 0.21-0.60 m	mp		2500	2.91
	1			Material:	1.17	7286.3
				Manopera:	1.75	2913.8
				Utilaj:	0	4372.5
				Transport:	0	0
19	TSA24C	Epuizarea mecanica a apelor din sapaturi, in teren cu infiltratii puternice de apa, executate cu: motopompa de apa de joasa presiune montata pe tractor U650, debit 200-500 Mc/h	ora		70	15.99
	1			Material:	0	1119.3
				Manopera:	0	0
				Utilaj:	15.99	1119.3
				Transport:	0	0
20	TSD05A	Compactarea cu maiul mecanic de 150-200 Kg a umpluturilor in straturi succesive de 20-30 cm grosime, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executandu-se din : pamant necoeziv	100 mc		21.48	113.5
	1			Material:	0	2437.89
				Manopera:	51.16	0
				Utilaj:	62.34	1098.83
				Transport:	0	1339.06
				Transport:	0	0
21	TSD01C	Imprastierea cu lopata a pamant. afinat, strat uniform 10-30cm. gros cu sfarim. bulg.	mc		120	2.51
	1			Material:	0	301.37
				Transport:	0	0

		teren pamant coeziv		Manopera:	2.51	301.37
				Utilaj:	0	0
				Transport:	0	0
22	TSC03A 1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0.40-0.70 mc,cu motor cu ardere Interna si comanda hidraulica,in : pamant cu umiditate naturala descarcare in depozit teren catg 1	100 mc	0.12	105	12.6
				Material:	0	0
				Manopera:	0	0
				Utilaj:	105	12.6
				Transport:	0	0
23	CC02X G	CONF.SI MONT.ARMAT.DIN OTEL BET.TIP...REZ.CAST.APA,SILOZ.GR.ZAB.ACOP.MEMBSUBTI.ETC,D=8 MM INCL	KG	620	0.76	469.34
				Material:	0.03	15.5
				Manopera:	0.73	453.84
				Utilaj:	0	0
				Transport:	0	0
23.	200053 1 5	Otel beton profil periodic PC 52 s 438 D = 12mm	kg	638.6	1.83	1168.64
				Material:	1.83	1168.64
				Transport:	0	0
24	TRA05A 15	Transport rutier materiale,semifabricate cu autovehic.speciale(cisterna,beton.etc)pe dist.de 15	tona	11.52	4.05	46.66
				Material:	0	0
				Manopera:	0	0
				Utilaj:	0	0
				Transport:	4.05	46.66
25	CA01K1	Turnarea betonului simplu marca ...1) în fundațiile construcțiilor edilitare (apeducte, canale, anexe etc.)	mc	4.8	21.35	102.48
				Material:	0.02	0.08
				Manopera:	21.17	101.61
				Utilaj:	0.16	0.79
				Transport:	0	0
25.	050083 1 0	BETON C20/25 - BC25 - B 350 P, T3/T4, 0-16>1.008MC	MC	4.8384	235	1137.02
				Material:	235	1137.02
				Transport:	0	0
26	CB01XB	COFRAJE DIN SCIND.RAȘIN.PT.TURN.BET - CONSTRUCTIA APEDUCTELOR, CANALELOR ȘI ANEXELOR	MP	22.5	16.67	375.07
				Material:	4.47	100.56
				Manopera:	12.2	274.51
				Utilaj:	0	0
				Transport:	0	0
27	CF12A1	Tencuieli speciale de protecție impermeabile, la cuve, bazine, rezervoare, castele de apă etc, la care presiunea apei nu depășește 2 daN/cm2	mp	22.5	35.72	803.73
				Material:	9.12	205.19
				Manopera:	26.6	598.54
				Utilaj:	0	0
				Transport:	0	0
28	ACD01J 1	Capac si rama stas 2308-81 pentru camine cu plesa suport carosabil tip iii a	buc	1	288.44	288.44
				Material:	275.68	275.68
				Manopera:	12.76	12.76
				Utilaj:	0	0
				Transport:	0	0
29	ACD03 XA	SCARA VANG OTEL.LAT 50X10MM SI TREPTE OTEL BETON D=20MM.PTACCES LA CAMINE	M	3	57.39	172.17
				Material:	55.5	166.5
				Manopera:	1.89	5.67
				Utilaj:	0	0
				Transport:	0	0

Total ore manopera (ore)	4611.2196
--------------------------	-----------

Total greutate materiale (tone)	3692.335
---------------------------------	----------

	Material	Manopera	Utilaj	Transport	Total
Total Cheltuieli Directe	108236.51	26964	6177.6	6851.52	148229.63

Alte cheltuieli directe						
Coefficient	Valoare	Material	Manopera	Utilaj	Transport	Total
CAS	20,8000%	0	5608.51	0	0	5608.51
SOMAJ	0,5000%	0	134.82	0	0	134.82
FOND DE	0,2500%	0	67.41	0	0	67.41
ACCIDENTE	0,2900%	0	78.2	0	0	78.2
CONCEDII	0,8500%	0	229.19	0	0	229.19
SANATATE	5,2000%	0	1402.13	0	0	1402.13

	Material	Manopera	Utilaj	Transport	Total
Total Cheltuieli Directe	108236.51	34484.26	6177.6	6851.52	155749.89
INDIRECTE	8,0000%				12459.99
PROFIT	5,0000%				8410.49

Total General fara TVA	176620.37
TVA (24%)	42388.89
TOAL GENERAL (Lej)	219009.26

Cursul de referinta: 4.4629 Lei/Euro, din data de 2014-04-01

Raport generat cu programul WinDocDeviz, creat de Softmagazin www.windocdeviz.ro; Telefon: 0236.407076

OBIECTIV:

ALIMENTAREA CU APA POTABILA A SATELOR SALCUD SI SF. GHEORGHE,
CONSTRUCTIA SISTEMULUI DE CANALIZARE A APELOR UZATE A SATELOR SALCUD
SF. GHEORGHE SI CIPAU, JUDETUL MURES

(denumirea)

LISTA

cu cantitatile de utilaje si echipamente tehnologice, inclusiv dotari

Nr. crt.	Denumirea	U.M. (buc)	Pret unitar lei/U.M.	Pret total (exclusiv TVA) mii lei	Furnizorul (denumire, adresa, telefon, fax)	Fisa tehnica atasata
0	1	2	3	4	5	6
UTILAJE						
1	Statie de pompare	1	68334.76	68334.76		Fisa tehnica nr. 1
2	Statie de epurare	1	356549.07	356549.07		Fisa tehnica nr. 2
TOTAL			424883.83	424883.83		