

**Deviz actualizat : „Realizare rețele de alimentare cu apă, rețele de canalizare și epurare apă uzată în satele Râmnicu de Jos și Gura Dobrogei și extindere rețea de alimentare cu apă în satul Cogealac, comuna Cogealac, județul Constanța” la data de 30.11.2015**

curs valabil în data de 30.11.2015; 1Euro=4,446 lei

Nr.c rt.	Denumirea capitolelor și subcapitolelor de cheltuieli	Valoare la 01.07.2009 (fara T.V.A)		Valoare actualizata la 30.11.2015 (fara T.V.A)		Valoare executata la 30.11.2015 (fara T.V.A)		Rest de executat la 30.11.2015		T.V.A la rest de executat		Rest de executat la 30.11.2015 inclusiv T.V.A	
		Lei		Lei	euro	Lei	euro	Lei	euro	Lei	euro	Lei	euro
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
	Capitolul 1- Cheltuieli pentru obtinerea și amenajarea terenului												
1.1	Obținerea terenului	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.2	Amenajarea terenului	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.3	Amenajari pentru protectia mediului și aducerea la starea	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	<b>TOTAL CAP.1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
	Capitolul 2 – Cheltuieli pentru asigurarea utilitatilor necesare obiectivului												
2.1	Alimentare cu energie electrica 20 kv	119.964	127.315,7	28.636	0	0	127.315,7	28.636,0	30.555,76	157.871,41	35.508,6	157.871,41	35.508,6
	<b>TOTAL CAP.2</b>	<b>119.964</b>	<b>127.315,7</b>	<b>28.636</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>127.315,7</b>	<b>28.636,0</b>	<b>30.555,76</b>	<b>157.871,41</b>	<b>35.508,6</b>	<b>157.871,41</b>	<b>35.508,6</b>
	Capitolul 3 – Cheltuieli pentru proiectare și asistența tehnică												
3.1	Studii teren												
	Studii topo	65.546	40.000	8.996,9	40.000,0	8.996,9	0	0	0	0	0	0	0
	Studii geo	12.882	12.882	2.897,4	0	0	12.882	2.897,4	3.091,68	15.973,68	3.592,8	15.973,68	3.592,8
	<b>Subtotal 3.1</b>	<b>78.428</b>	<b>52.882</b>	<b>11.894,3</b>	<b>40.000,0</b>	<b>8.996,9</b>	<b>12.882</b>	<b>2.897,4</b>	<b>3.091,7</b>	<b>15.973,68</b>	<b>3.592,8</b>	<b>15.973,68</b>	<b>3.592,8</b>
3.2	Taxe pt.obt. de avize, acorduri și												

