

### HOTĂRÂREA

privind aprobarea indicatorilor tehnico – economici și a cofinanțării pentru obiectivul de investiții  
**”MODERNIZAREA ȘI EXTINDEREA SISTEMULUI DE CANALIZARE ÎN SATELE PETREȘTI, COȘEȘTI, PĂCIOIU ȘI LEICEȘTI, COMUNA COȘEȘTI, JUDEȚUL ARGHEȘ”**

Consiliul Local al Comunei Coșești, județul Argeș, întrunit în ședința extraordinară în data de 12 octombrie 2017;

În temeiul prevederilor art. 45 alin. (1) din legea administrației publice locale nr. 215/2001, republicată, cu modificările și completările ulterioare,

Analizând nota de fundamentare nr. 5727/11.10.2017 prezentată de primarul comunei Coșești, dl. Pană Nicolae;

Având în vedere:

- ORDONANȚĂ DE URGENȚĂ nr. 28 din 10 aprilie 2013(\*actualizată\*) pentru aprobarea Programului Național de Dezvoltare Locală;
- ORDIN nr. 1.851 din 9 mai 2013 (\*\*republicat\*\*)(\*actualizat\*) pentru punerea în aplicare a prevederilor Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 28/2013 pentru aprobarea Programului Național de Dezvoltare Locală\*);
- ORDIN nr. 947 din 29 octombrie 2015 (\*actualizat\*) privind modificarea și completarea Normelor Metodologice pentru punerea în aplicare a prevederilor Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 28/2013 pentru aprobarea Programului Național de Dezvoltare Locală, aprobate prin Ordinul viceprim-ministrului, ministrul Dezvoltării Regionale și Administrației Publice, nr. 1.851/2013 (actualizat la data de 17 noiembrie 2015\*);
- ORDIN nr. 209 din 2 februarie 2017 privind modificarea și completarea Normelor metodologice pentru punerea în aplicare a prevederilor Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 28/2013 pentru aprobarea Programului Național de Dezvoltare Locală, aprobate prin Ordinul viceprim-ministrului, Ministrul Dezvoltării Regionale și Administrației Publice, nr. 1.851/2013;

În temeiul prevederilor art. 36 alin (2) lit. d), alin. (6) lit. a) punctul 1, art 45 alin (1) și ale art. 115 ali. (1) lit. b) din Legea Administrației Publice Locale nr. 215/2001, republicată cu modificările și completările ulterioare,

### HOTĂRĂȘTE

**Art. 1.** - Se aprobă Devizul General (Anexa 1) și Indicatori Tehnico-Economici (Anexa 2) reprezentând valoarea totală a obiectivului de investiții **”MODERNIZAREA ȘI EXTINDEREA SISTEMULUI DE CANALIZARE ÎN SATELE PETREȘTI, COȘEȘTI, PĂCIOIU ȘI LEICEȘTI, COMUNA COȘEȘTI, JUDEȚUL ARGHEȘ”** de **33.089.360,00 lei cu TVA**, conform Anexei nr. 1.

**Art. 2.** – Se aprobă Devizul General - cheltuieli eligibile (Anexa 1A) - aferent cheltuielilor eligibile ale obiectivului de investiții **”MODERNIZAREA ȘI EXTINDEREA SISTEMULUI DE CANALIZARE ÎN SATELE PETREȘTI, COȘEȘTI, PĂCIOIU ȘI LEICEȘTI, COMUNA COȘEȘTI, JUDEȚUL ARGHEȘ”**, în valoare de **32.001.700,00 lei inclusiv TVA**, potrivit prevederilor art. 10 alin. (5)-(7) din Normele Metodologice pentru punerea în aplicare a prevederilor Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 28/2013 pentru aprobarea Programului Național de Dezvoltare Locală, aprobate prin OMDRAP nr. 1851/2013, republicat cu modificările și completările ulterioare conform Anexei 1A, pentru care se solicită finanțare prin PNDL.

**Art. 3** - Se aprobă cofinanțarea de la bugetul local a obiectivului de investiții **”MODERNIZAREA ȘI EXTINDEREA SISTEMULUI DE CANALIZARE ÎN SATELE PETREȘTI, COȘEȘTI, PĂCIOIU ȘI LEICEȘTI, COMUNA COȘEȘTI, JUDEȚUL ARGHEȘ”** în valoare de **1.087.660,00 lei inclusiv TVA**, conform Devizul General - cheltuieli neeligibile (Anexa 1B) - aferent cheltuielilor neeligibile conform

prevederilor art. 10 alin. (5)-(7) din Normele metodologice pentru punerea în aplicare a prevederilor Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 28/2013 privind aprobarea Programului Național de Dezvoltare Locală, aprobate prin OMDRAP nr. 1851/2013, republicat cu modificările și completările ulterioare, conform Anexei 1B.

**Art. 4.** - Aducerea la îndeplinire a prezentei hotărâri se asigură de către primarul Comunei Cosesti dl. Pană Nicolae.

**Art. 5.** - Prezenta hotărâre se comunică, prin intermediul secretarului Comunei Coșești, dl. Adrian Mazilescu, în termenul prevăzut de lege, primarului Comunei Coșești și Instituției Prefectului județului Argeș și se aduce la cunoștință publică prin afișarea la sediul primăriei.

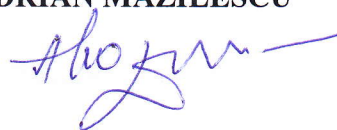
**NR. 49**

**Data azi, 12.10.2017**

**PREȘEDINTE ȘEDINȚĂ  
OGOREANU SIMONA MARIA**



**CONTRASEMNEAZĂ  
SECRETAR  
ADRIAN MAZILESCU**





## DEVIZ GENERAL

**"MODERNIZAREA SI EXTINDEREA SISTEMULUI DE CANALIZARE IN SATELE PETRESTI, COSESTI, PACIOIU SI LEICESTI, COMUNA COSESTI, JUDETUL ARGES" - In mii lei/mii euro; 1 euro = 4,598 (7 septembrie 2017)**

Nr. crt.	Denumirea capitolelor si subcapitolelor de cheltuieli	Valoare ( fără TVA)		TVA		Valoare ( inclusiv TVA )	
		mii lei	mii euro	mii lei	mii euro	mii lei	mii euro
1.	2.	3.	4.	5.		6.	7.
<b>CAPITOLUL 1 Cheltuieli pentru obținerea și amenajarea terenului</b>							
1.1.	Obținerea terenului	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.	Amenajarea terenului	21,60	4,70	4,10	0,89	25,71	5,59
1.3.	Amenajări pentru protecția mediului si aducere la starea initiala	4,32	0,94	0,82	0,18	5,14	1,12
1.4.	Cheltuieli pentru relocarea/protecția utilitatilor	8,64	1,88	1,64	0,36	10,28	2,24
<b>TOTAL CAPITOL 1</b>		<b>34,57</b>	<b>7,52</b>	<b>6,57</b>	<b>1,43</b>	<b>41,13</b>	<b>8,95</b>
<b>CAPITOLUL 2 Cheltuieli pentru asigurarea utilităților necesare obiectivului</b>							
2.1.	Cheltuieli pentru asigurarea utilitatilor necesare obiectivului	410,000	89,169	77,900	16,942	487,900	106,111
<b>TOTAL CAPITOL 2</b>		<b>410,000</b>	<b>89,169</b>	<b>77,900</b>	<b>16,942</b>	<b>487,900</b>	<b>106,111</b>
<b>CAPITOLUL 3 Cheltuieli pentru proiectare și asistență tehnică</b>							
3.1.	Studii	46,00	10,00	8,74	1,90	54,74	11,91
3.1.1.	Studii de teren	31,00	6,74	5,89	1,28	36,89	8,02
3.1.2.	Raport privind impactul asupra mediului	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.1.3.	Alte studii specifice	15,00	3,26	2,85	0,62	17,85	3,88
3.2.	Documentații-suport și cheltuieli pentru obținerea de avize, acorduri și autorizații	20,00	4,35	3,80	0,83	23,80	5,18
3.3.	Expertizare tehnică	65,00	14,14	12,35	2,69	77,35	16,82
3.4.	Certificarea performanței energetice și auditul energetic al clădirilor	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.5.	Proiectare	447,55	97,34	85,03	18,49	532,58	115,83
3.5.1.	Temă de proiectare	2,00	0,43	0,38	0,08	2,38	0,52
3.5.2.	Studiu de fezabilitate	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.5.3.	Studiu de fezabilitate/documentație de avizare a lucrărilor de intervenții și deviz	75,00	16,31	14,25	3,10	89,25	19,41
3.5.4.	Documentațiile tehnice necesare în vederea obținerii avizelor/acordurilor/autorizațiilor	23,00	5,00	4,37	0,95	27,37	5,95
3.5.5.	Verificarea tehnică de calitate a proiectului tehnic și a detaliilor de execuție	22,55	4,90	4,28	0,93	26,83	5,84



3.6.	Proiect tehnic și detalii de execuție	325,00	70,68	61,75	13,43	386,75	84,11
3.6.	Organizarea procedurilor de achiziție publică	25,00	5,44	4,75	1,03	29,75	6,47
3.7.	Consultanță	61,00	13,27	11,59	2,52	72,59	15,79
3.7.1.	Managementul de proiect pentru obiectivul de investiții	56,00	12,18	10,64	2,31	66,64	14,49
3.7.2.	Auditul financiar	5,00	1,09	0,95	0,21	5,95	1,29
3.8.	Asistență tehnică	147,00	31,97	27,93	6,07	174,93	38,04
3.8.1.	Asistență tehnică din partea proiectantului	66,00	14,35	12,54	2,73	78,54	17,08
3.8.1.1.	pe perioada de execuție a lucrărilor	55,00	11,96	10,45	2,27	65,45	14,23
3.8.1.2.	pentru participarea proiectantului la fazele incluse în programul de control al lucrărilor de execuție, avizat de către Inspectoratul de Stat în Construcții	11,00	2,39	2,09	0,45	13,09	2,85
3.8.2.	Dirigenție de șantier	81,00	17,62	15,39	3,35	96,39	20,96
<b>TOTAL CAPITOL 3</b>		<b>811,55</b>	<b>176,50</b>	<b>154,19</b>	<b>33,54</b>	<b>965,74</b>	<b>210,04</b>
<b>CAPITOLUL 4 Cheltuieli pentru investitia de baza</b>							
4.1.	Constructii si instalatii	16.678,96	3.627,44	3.169,00	689,21	19.847,96	4.316,65
4.2.	Montaj utilaje, echipamente tehnologice și funcționale	1.031,79	224,40	196,04	42,64	1.227,83	267,04
4.3.	Utilaje, echipamente tehnologice și funcționale care necesită montaj	6.892,26	1.498,97	1.309,53	284,80	8.201,79	1.783,77
4.4.	Utilaje, echipamente tehnologice și funcționale care nu necesită montaj și echipamente de transport	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4.5.	Dotari	122,90	26,73	23,35	5,08	146,26	31,81
4.6.	Active necorporale	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>TOTAL CAPITOL 4</b>		<b>24.725,92</b>	<b>5.377,54</b>	<b>4.697,92</b>	<b>1.021,73</b>	<b>29.423,84</b>	<b>6.399,27</b>
<b>CAPITOLUL 5 Alte cheltuieli</b>							
5.1	Organizarea de șantier	755,11	164,23	143,47	31,20	898,59	195,43
5.1.1	Lucrări de construcții și instalații aferente organizării de șantier	629,26	136,86	119,56	26,00	748,82	162,86
5.1.2	Cheltuieli conexe organizării șantierului	125,85	27,37	23,91	5,20	149,76	32,57
5.2.	Comisioane, cote, taxe, costul creditului	213,53	46,44	40,57	8,82	254,10	55,26
5.2.1.	Comisioanele și dobânzile aferente creditului băncii finanțatoare	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5.2.2.	Cota aferentă ISC pentru controlul calității lucrărilor de construcții	93,92	20,43	17,85	3,88	111,77	24,31
5.2.3.	Cota aferentă ISC pentru controlul statului în amenajarea teritoriului, urbanism și pentru autorizarea lucrărilor de construcții	18,78	4,09	3,57	0,78	22,35	4,86
5.2.4.	Cota aferentă Casei Sociale a Constructorilor - CSC	93,92	20,43	17,85	3,88	111,77	24,31
5.2.5.	Taxe pentru acorduri, avize conforme și autorizația de construire/desființare	6,90	1,50	1,31	0,29	8,21	1,79
5.3.	Cheltuieli diverse și neprevăzute	779,46	169,52	148,10	32,21	927,56	201,73
5.4.	Cheltuieli pentru informare și publicitate	0,92	0,20	0,17	0,04	1,09	0,24
<b>TOTAL CAPITOL 5</b>		<b>1.749,02</b>	<b>380,39</b>	<b>332,31</b>	<b>72,27</b>	<b>2.081,33</b>	<b>452,66</b>
<b>CAPITOLUL 6 Cheltuieli pentru probe tehnologice si teste si predare la beneficiar</b>							
6.1.	Pregătirea personalului de exploatare	18,78	4,09	3,57	0,78	22,35	4,86
6.2.	Probe tehnologice	56,35	12,26	10,71	2,33	67,06	14,58



TOTAL CAPITOL 6	75,14	16,34	14,28	3,10	89,41	19,45
TOTAL GENERAL	27.806,19	6.047,45	5.283,18	1.149,02	33.089,36	7.196,47
Din care C + M	18.784,58	4.085,38	3.569,07	776,22	22.353,65	4.861,60

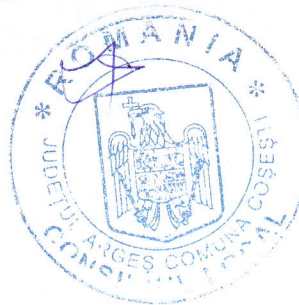
**PROIECTANT,**  
**INGEGNERIA ITALIA SRL – REPREZENTANTA FISCALA ARGES**  
**Administrator - PEROTTI FABRIZIO**



**BENEFICIAR**  
**COMUNA COSESTI JUDETLUL ARGES**  
**Primar – PANĂ NICOLAE**



**PREȘEDINTE ȘEDINȚĂ**  
**OGOREANU SIMONA MARIA**





**DEVIZ GENERAL CHELTUIELI ELIGIBILE – FINANTARE DE LA  
BUGETUL DE STAT**

**Conform art. 8 din Normele PNDL**

**”MODERNIZAREA SI EXTINDEREA SISTEMULUI DE CANALIZARE IN SATELE  
PETRESTI, COSESTI, PACIOIU SI LEICESTI, COMUNA COSESTI, JUDETUL  
ARGES” in mii lei/mii euro 1 euro = 4,598 (7 septembrie 2017)**

Nr. crt.	Denumirea capitolului si subcapitolelor de cheltuieli	Valoare ( fără TVA)		TVA		Valoare ( inclusiv TVA )	
		mii lei	mii euro	mii lei	mii euro	mii lei	mii euro
1.	2.	3.	4.	5.		6.	7.
<b>CAPITOLUL 1 Cheltuieli pentru obținerea și amenajarea terenului</b>							
1.1.	Obținerea terenului	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.	Amenajarea terenului	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.3.	Amenajări pentru protecția mediului si aducere la starea initiala	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.4.	Cheltuieli pentru relocarea/protecția utilitatilor	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>TOTAL CAPITOL 1</b>		<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>CAPITOLUL 2 Cheltuieli pentru asigurarea utilităților necesare obiectivului</b>							
2.1.	Cheltuieli pentru asigurarea utilitatilor necesare obiectivului	410,000	89,169	77,900	16,942	487,900	106,111
<b>TOTAL CAPITOL 2</b>		<b>410,000</b>	<b>89,169</b>	<b>77,900</b>	<b>16,942</b>	<b>487,900</b>	<b>106,111</b>
<b>CAPITOLUL 3 Cheltuieli pentru proiectare și asistență tehnică</b>							
3.1.	Studii	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.1.1.	Studii de teren	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.1.2.	Raport privind impactul asupra mediului	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.1.3.	Alte studii specifice	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.2.	Documentații-suport și cheltuieli pentru obținerea de avize, acorduri și autorizații	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.3.	Expertizare tehnică	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.4.	Certificarea performanței energetice și auditul energetic al clădirilor	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.5.	Proiectare	347,55	75,59	66,03	14,36	413,58	89,95
3.5.1.	Temă de proiectare	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.5.2.	Studiu de fezabilitate	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.5.3.	Studiu de fezabilitate/documentație de avizare a lucrărilor de intervenții și deviz	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.5.4.	Documentațiile tehnice necesare în vederea obținerii avizelor/acordurilor/autorizațiilor	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.5.5.	Verificarea tehnică de calitate a proiectului tehnic și a detaliilor de execuție	22,55	4,90	4,28	0,93	26,83	5,84
3.5.6.	Proiect tehnic și detalii de execuție	325,00	70,68	61,75	13,43	386,75	84,11
3.6.	Organizarea procedurilor de achiziție publică	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.7.	Consultanță	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.7.1.	Managementul de proiect pentru obiectivul de investiții	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00



	investiții						
3.7.2.	Auditul financiar	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.8.	<b>Asistență tehnică</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
3.8.1.	Asistență tehnică din partea proiectantului	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.8.1.1.	pe perioada de execuție a lucrărilor	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.8.1.2.	pentru participarea proiectantului la fazele incluse în programul de control al lucrărilor de execuție, avizat de către Inspectoratul de Stat în Construcții	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.8.2.	Dirigenție de șantier	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>TOTAL CAPITOL 3</b>		<b>347,55</b>	<b>75,59</b>	<b>66,03</b>	<b>14,36</b>	<b>413,58</b>	<b>89,95</b>
<b>CAPITOLUL 4 Cheltuieli pentru investitia de baza</b>							
4.1.	Constructii si instalatii	16.678,96	3.627,44	3.169,00	689,21	19.847,96	4.316,65
4.2.	Montaj utilaje, echipamente tehnologice și funcționale	1.031,79	224,40	196,04	42,64	1.227,83	267,04
4.3.	Utilaje, echipamente tehnologice și funcționale care necesită montaj	6.892,26	1.498,97	1.309,53	284,80	8.201,79	1.783,77
4.4.	Utilaje, echipamente tehnologice și funcționale care nu necesită montaj și echipamente de transport	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4.5.	Dotari	122,90	26,73	23,35	5,08	146,26	31,81
4.6.	Active necorporale	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>TOTAL CAPITOL 4</b>		<b>24.725,92</b>	<b>5.377,54</b>	<b>4.697,92</b>	<b>1.021,73</b>	<b>29.423,84</b>	<b>6.399,27</b>
<b>CAPITOLUL 5 Alte cheltuieli</b>							
5.1	<b>Organizarea de șantier</b>	<b>629,26</b>	<b>136,86</b>	<b>119,56</b>	<b>26,00</b>	<b>748,82</b>	<b>162,86</b>
5.1.1	Lucrări de construcții și instalații aferente organizării de șantier	629,26	136,86	119,56	26,00	748,82	162,86
5.1.2	Cheltuieli conexe organizării șantierului	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5.2.	<b>Comisioane, cote, taxe, costul creditului</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
5.2.1.	Comisioanele și dobânzile aferente creditului băncii finanțatoare	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5.2.2.	Cota aferentă ISC pentru controlul calității lucrărilor de construcții	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5.2.3.	Cota aferentă ISC pentru controlul statului în amenajarea teritoriului, urbanism și pentru autorizarea lucrărilor de construcții	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5.2.4.	Cota aferentă Casei Sociale a Constructorilor - CSC	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5.2.5.	Taxe pentru acorduri, avize conforme și autorizația de construire/desființare	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5.3.	<b>Cheltuieli diverse și neprevăzute</b>	<b>779,46</b>	<b>169,52</b>	<b>148,10</b>	<b>32,21</b>	<b>927,56</b>	<b>201,73</b>
5.4.	<b>Cheltuieli pentru informare și publicitate</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>TOTAL CAPITOL 5</b>		<b>1.408,72</b>	<b>306,38</b>	<b>267,66</b>	<b>58,21</b>	<b>1.676,38</b>	<b>364,59</b>
<b>CAPITOLUL 6 Cheltuieli pentru probe tehnologice si teste si predare la beneficiar</b>							
6.1.	Pregătirea personalului de exploatare	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
6.2.	Probe tehnologice	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>TOTAL CAPITOL 6</b>		<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>TOTAL GENERAL</b>		<b>26.892,19</b>	<b>5.848,67</b>	<b>5.109,52</b>	<b>1.111,25</b>	<b>32.001,70</b>	<b>6.959,92</b>
<b>Din care C+M</b>		<b>18.750,01</b>	<b>4.077,86</b>	<b>3.562,50</b>	<b>774,79</b>	<b>22.312,51</b>	<b>4.852,66</b>

PROIECTANT,  
INGEGNERIA ITALIA SRL - REPREZENTANTA FISCALA ARGES  
Administrator - PEROTTI FABRIZIO

BENEFICIAR  
COMUNA COSEȘTI JUDEȚUL ARGES  
Primar - PANĂ NICOLAE

PREȘEDINTE ȘEDINȚĂ  
OGOREANU SIMONA-MARIA



DOCUMENTAȚIE TEHNICO ECONOMICĂ - SEPTEMBRIE 2017



**DEVIZ GENERAL CHELTUIELI NEELIGIBILE – FINANTARE DE LA BUGETUL LOCAL**

Conform art. 8 din Normele PNDL

**"MODERNIZAREA SI EXTINDEREA SISTEMULUI DE CANALIZARE IN SATELE  
PETRESTI, COSESTI, PACIOIU SI LEICESTI, COMUNA COSESTI, JUDETUL ARGES" in  
mii lei/mii euro 1 euro = 4,598 (7 septembrie 2017)**

Nr. crt.	Denumirea capitolelor si subcapitolelor de cheltuieli	Valoare ( fără TVA)		TVA		Valoare ( inclusiv TVA )	
		mii lei	mii euro	mii lei	mii euro	mii lei	mii euro
1.	2.	3.	4.	5.		6.	7.
<b>CAPITOLUL 1 Cheltuieli pentru obținerea și amenajarea terenului</b>							
1.1.	Obținerea terenului	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.	Amenajarea terenului	21,60	4,70	4,10	0,89	25,71	5,59
1.3.	Amenajări pentru protecția mediului si aducere la starea initiala	4,32	0,94	0,82	0,18	5,14	1,12
1.4.	Cheltuieli pentru relocarea/protecția utilitatilor	8,64	1,88	1,64	0,36	10,28	2,24
<b>TOTAL CAPITOL 1</b>		<b>34,57</b>	<b>7,52</b>	<b>6,57</b>	<b>1,43</b>	<b>41,13</b>	<b>8,95</b>
<b>CAPITOLUL 2 Cheltuieli pentru asigurarea utilităților necesare obiectivului</b>							
2.1.	Cheltuieli pentru asigurarea utilitatilor necesare obiectivului	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
<b>TOTAL CAPITOL 2</b>		<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>
<b>CAPITOLUL 3 Cheltuieli pentru proiectare și asistență tehnică</b>							
3.1.	Studii	46,00	10,00	8,74	1,90	54,74	11,91
3.1.1.	Studii de teren	31,00	6,74	5,89	1,28	36,89	8,02
3.1.2.	Raport privind impactul asupra mediului	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.1.3.	Alte studii specifice	15,00	3,26	2,85	0,62	17,85	3,88
3.2.	Documentații-suport și cheltuieli pentru obținerea de avize, acorduri și autorizații	20,00	4,35	3,80	0,83	23,80	5,18
3.3.	Expertizare tehnică	65,00	14,14	12,35	2,69	77,35	16,82
3.4.	Certificarea performanței energetice și auditul energetic al clădirilor	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.5.	Proiectare	100,00	21,75	19,00	4,13	119,00	25,88
3.5.1.	Temă de proiectare	2,00	0,43	0,38	0,08	2,38	0,52
3.5.2.	Studiu de fezabilitate	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.5.3.	Studiu de fezabilitate/documentație de avizare a lucrărilor de intervenții și deviz	75,00	16,31	14,25	3,10	89,25	19,41
3.5.4.	Documentațiile tehnice necesare în vederea obținerii avizelor/acordurilor/autorizațiilor	23,00	5,00	4,37	0,95	27,37	5,95
3.5.5.	Verificarea tehnică de calitate a proiectului tehnic și a detaliilor de execuție	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.5.6.	Proiect tehnic și detalii de execuție	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.6.	Organizarea procedurilor de achiziție publică	25,00	5,44	4,75	1,03	29,75	6,47
3.7.	Consultanță	61,00	13,27	11,59	2,52	72,59	15,79
3.7.1.	Managementul de proiect pentru obiectivul de investiții	56,00	12,18	10,64	2,31	66,64	14,49



3.7.1.	Managementul de proiect pentru obiectivul de investiții	56,00	12,18	10,64	2,31	66,64	14,49
3.7.2.	Auditul financiar	5,00	1,09	0,95	0,21	5,95	1,29
3.8.	<b>Asistență tehnică</b>	<b>147,00</b>	<b>31,97</b>	<b>27,93</b>	<b>6,07</b>	<b>174,93</b>	<b>38,04</b>
3.8.1.	Asistență tehnică din partea proiectantului	66,00	14,35	12,54	2,73	78,54	17,08
3.8.1.1.	pe perioada de execuție a lucrărilor	55,00	11,96	10,45	2,27	65,45	14,23
3.8.1.2.	pentru participarea proiectantului la fazele incluse în programul de control al lucrărilor de execuție, avizat de către Inspectoratul de Stat în Construcții	11,00	2,39	2,09	0,45	13,09	2,85
3.8.2.	Dirigenție de șantier	81,00	17,62	15,39	3,35	96,39	20,96
<b>TOTAL CAPITOL 3</b>		<b>464,00</b>	<b>100,91</b>	<b>88,16</b>	<b>19,17</b>	<b>552,16</b>	<b>120,09</b>
<b>CAPITOLUL 4 Cheltuieli pentru investitia de baza</b>							
4.1.	Constructii si instalatii	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4.2.	Montaj utilaje, echipamente tehnologice și funcționale	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4.3.	Utilaje, echipamente tehnologice și funcționale care necesită montaj	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4.4.	Utilaje, echipamente tehnologice și funcționale care nu necesită montaj și echipamente de transport	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4.5.	Dotari	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4.6.	Active necorporale	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>TOTAL CAPITOL 4</b>		<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>CAPITOLUL 5 Alte cheltuieli</b>							
5.1	<b>Organizarea de șantier</b>	<b>125,85</b>	<b>27,37</b>	<b>23,91</b>	<b>5,20</b>	<b>149,76</b>	<b>32,57</b>
5.1.1	Lucrări de construcții și instalații aferente organizării de șantier	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5.1.2	Cheltuieli conexe organizării șantierului	125,85	27,37	23,91	5,20	149,76	32,57
5.2.	<b>Comisioane, cote, taxe, costul creditului</b>	<b>213,53</b>	<b>46,44</b>	<b>40,57</b>	<b>8,82</b>	<b>254,10</b>	<b>55,26</b>
5.2.1.	Comisioanele și dobânzile aferente creditului băncii finanțatoare	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5.2.2.	Cota aferentă ISC pentru controlul calității lucrărilor de construcții	93,92	20,43	17,85	3,88	111,77	24,31
5.2.3.	Cota aferentă ISC pentru controlul statului în amenajarea teritoriului, urbanism și pentru autorizarea lucrărilor de construcții	18,78	4,09	3,57	0,78	22,35	4,86
5.2.4.	Cota aferentă Casei Sociale a Constructorilor - CSC	93,92	20,43	17,85	3,88	111,77	24,31
5.2.5.	Taxe pentru acorduri, avize conforme și autorizația de construire/desființare	6,90	1,50	1,31	0,29	8,21	1,79
5.3.	<b>Cheltuieli diverse și neprevăzute</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
5.4.	<b>Cheltuieli pentru informare și publicitate</b>	<b>0,92</b>	<b>0,20</b>	<b>0,17</b>	<b>0,04</b>	<b>1,09</b>	<b>0,24</b>
<b>TOTAL CAPITOL 5</b>		<b>340,29</b>	<b>74,01</b>	<b>64,66</b>	<b>14,06</b>	<b>404,95</b>	<b>88,07</b>
<b>CAPITOLUL 6 Cheltuieli pentru probe tehnologice si teste si predare la beneficiar</b>							
6.1.	Pregătirea personalului de exploatare	18,78	4,09	3,57	0,78	22,35	4,86
6.2.	Probe tehnologice	56,35	12,26	10,71	2,33	67,06	14,58
<b>TOTAL CAPITOL 6</b>		<b>75,14</b>	<b>16,34</b>	<b>14,28</b>	<b>3,10</b>	<b>89,41</b>	<b>19,45</b>
<b>TOTAL GENERAL</b>		<b>914,00</b>	<b>198,78</b>	<b>173,66</b>	<b>37,77</b>	<b>1.087,66</b>	<b>236,55</b>
<b>Din care C + M</b>		<b>34,57</b>	<b>7,52</b>	<b>6,57</b>	<b>1,43</b>	<b>41,13</b>	<b>8,95</b>

PROIECTANT,  
INGEGNERIA ITALIA SRL – REPREZENTANTA FISCALA ARGES  
Administrator - PEROTTI FABRIZIO

BENEFICIAR  
COMUNA COSESTI JUDETUL ARGES  
Primar – PANĂ NICOLAE

PREȘEDINTE ȘEDINȚĂ  
OGOREANU SIMONA MARIA



DOCUMENTAȚIE TEHNICO ECONOMICĂ - SEPTEMBRIE 2017



**PRINCIPALII INDICATORI TEHNICO-ECONOMICI PENTRU OBIECTIVUL DE  
INVESTITIE: "MODERNIZAREA SI EXTINDEREA SISTEMULUI DE CANALIZARE IN  
SATELE PETRESTI, COSESTI, PACIOIU SI LEICESTI, COMUNA COSESTI, JUDETUL  
ARGES"**

**Valoare totala a investitiei:** 33.089,36 mii lei, respectiv 7.196,47 mii Euro, inclusiv TVA  
din care C+M: 22.353,65 mii lei, respectiv 4.861,60 mii Euro, inclusiv TVA  
1 Euro = 4,598 (7 septembrie 2017)

**Capacitati (in unitati fizice si valorice)/indicatori specifici:**

- retele de canalizare cu regim de functionare SUB PRESIUNE, in lungime totala de 30.310 m, realizate din CONDUCTA din polietilenă (PEHD), SDR 17, PE 100, cu diametre cuprinse intre De 40 mm - De 140 mm (inclusiv fittinguri, traversari, etc.);
- camine de receptie (dotate cu pompe cu tocat si panou de automatizare);
- numar beneficiari directi: 3.419 loc. (estimare 2020);
- statie de epurare mecano-biologica: 1 buc. (capacitate estimata 4000 l.e.);
- cost specific retele de canalizare (inclusiv camine de receptie, traversari si alte lucrari conexe): 179,3 Euro/m;
- cost specific statie de epurare: 289,5 Euro/l.e.

**Esalonarea investitiei:**

An	Anul I 2017	Anul II 2018	Anul III 2019	Anul IV 2020	Total
INV (mii Lei cu TVA)	747,26	9.971,73	12.622,18	9.748,19	33.089,36
C+M (mii Lei cu TVA)	0,00	6.706,09	7.823,78	7.823,78	22.353,65

**Finantare:** Finantarea obiectivului de investitie se va realiza conform programelor de investitii aprobate potrivit legii. Programul National de Dezvoltare Locala (PNDL) reglementat prin O.U.G. 28/2013.

**PROIECTANT,**  
**INGEGNERIA ITALIA SRL – REPREZENTANTA FISCALA ARGES**  
**Administrator - PEROTTI FABRIZIO**



**BENEFICIAR**  
**COMUNA COSESTI JUDETUL ARGES**  
**Primar – PANĂ NICOLAE**



**PREȘEDINTE ȘEDINȚĂ**  
**OGOREANU SIMONA MARIA**





**NOTĂ DE FUNDAMENTARE**  
**privind necesitatea și oportunitatea finanțării obiectivului de investiții**

**”MODERNIZAREA SI EXTINDEREA SISTEMULUI DE CANALIZARE IN SATELE  
PETRESTI, COSESTI, PACIOIU SI LEICESTI, COMUNA COSESTI, JUDETUL ARGES  
U.A.T. COMUNA COSESTI, JUDETUL ARGES**

Obiectul solicitării

**PROIECTARE SI EXECUTIE**

**”MODERNIZAREA SI EXTINDEREA SISTEMULUI DE CANALIZARE IN SATELE  
PETRESTI, COSESTI, PACIOIU SI LEICESTI, COMUNA COSESTI, JUDETUL ARGES”**

**JUSTIFICAREA NECESITĂȚII ȘI OPORTUNITĂȚII FINANȚĂRII**

Comuna Cosesti, din judetul Arges, dispune în prezent de un sistem partial de canalizare (nefuncțional) care cuprinde urmatoarele facilitati:

- retea de canalizare in lungime totala de 4.728 m (executata din tubulatura din PVC, SN4, De 250 mm);
- statii de pompare apa uzata: 5 buc.(statiile nu au fost prevazute cu echipamentele de pompare si armaturile necesare);
- statiei de epurare mecano-biologica (modulul biologic a fost dimensionat, in cadrul unei prime etape, pentru  $Q_{zi\ max} = 80\ mc/zi$ ; statia de epurare este in prezent nefunctionala).

Principalele deficiente ale sistemului de canalizare existent sunt urmatoarele:

- sistemul de canalizare actual este nefunctional, atat in ceea ce priveste facilitatile de colectare, cat si statia de epurare;
- lipsa racordurilor la sistemul de canalizare;
- subdimensionarea colectoarelor, echipamentelor de pompare si conductelor de refulare (ceea ce nu permite preluarea debitelor de apa uzata rezultate ca urmare a extinderii sistemului de canalizare actual).

Ca urmare a situatiei existente, Primaria are in vedere finalizarea lucrarilor, respectiv realizarea unui sistem de canalizare functional (la nivelul aglomerarii Cosesti), care sa contina reseaua de colectare ape uzate si o statie de epurare pentru tratarea adecvata apelor uzate menajere colectate.

**Necesitatea si oportunitatea investitiei**

In vederea indeplinirii conditiilor de conformare din domeniul infrastructurii de apa uzata, la nivelul comunei Cosesti au fost initiate activitatile privind modernizarea si extinderea sistemului public de canalizare.

Conform prevederilor Legii 10/95, art. 21, lit. h, in cazul interventiei pe o constructie existenta, inainte de începerea lucrărilor, este necesară **expertizarea tehnică** de calitate a construcției pentru a se stabili starea constructiei și pentru elaborarea propunerilor de solutii și măsurile tehnice necesare pentru interventie, cu asigurarea cerințelor de rezistenta si stabilitate la solicitari statice, dinamice, inclusiv la cele seismice.

Luand in considerare cerintele legislatiei in vigoare si elementele cuprinse in cadrul Notei de fundamentare nr. 1236/02.03.2017, Consiliul Local Cosesti a aprobat, prin HCL nr. 19/06.03.2017, realizarea expertizei tehnice a sistemului de canalizare existent la nivelul comunei Coșești.

Din analiza realizata in cadrul expertizei rezulta ca sistemul de colectare a apelor uzate si statia de epurare au fost construite pe baza unor proiecte care au respectat prevederile prescriptiilor in vigoare referitoare la alcatuirea constructiilor de acest tip la data elaborarii proiectelor, dar nu au tinut cont in totalitate de anumite aspecte, si anume:

- in cadrul proiectului nu au fost prevazute camine de racord; Acest aspect este valabil pentru toate proiectele de apa canal prevazute inainte de anul 2014-2015 si este datorat specificatiilor fiecarui tip de finantare.



- adancimea de pozare adoptata pentru unele tronsoane de canalizare executate pe DJ 731, nu permite racordarea in regim gravitacional a gospodariilor populatiei care locuieste in aceste zone pe o anumita parte a strazii, deoarece locuintele de pe anumite parti ala DJ sunt situate la o cota cu cca. 3-7 m mai jos decat cota drumului judetean, iar pentru preluarea apelor menajere este necesara aplicarea unei solutii alternative – ex. prin pompare de la fiecare gospodarie;
- datorita subdimensionarii colectoarelor de canalizare executate (dimensionare efectuata numei pentru nr. de locuitori deserviti prin proiect, fara sa ia in considerare si extinderea ulterioara a retelei de canalizare), echipamentelor de pompare si conductelor de refulare, nu pot fi preluate debitele de apa uzata rezultate ca urmare a extinderii sistemului de canalizare actual la nivelul intregii aglomerari Cosesti.
- sistemul de canalizare actual este nefunctional, atat in ceea ce priveste facilitatile de colectare, cat si cele de epurare.

In ceea ce priveste criteriile de proiectare, conditiile de executie si masura in care acestea corespund proiectului tehnic si caietelor de sarcini, raportul expertizei tehnice a evidentiat urmatoarele elemente:

- nu exista o corelare intre fazele de proiectare, la SF sunt prevazute unele solutii tehnice si o anumita arhitectura, la PT-ul proiectat si executat nu s-au mai respectat criteriile de proiectare de la SF (dimensionarea hidraulica, conceptul general, solutiile constructive, etc de la PT nu mai corespund cu dimensionarea hidraulica, conceptul general, solutiile constructive, etc de la SF);
- la proiectare s-a respectat in general criteriul functionalitatii, dar a fost omis conceptul de prevederi pentru extindere pe o perioada minima de 25-30 ani;
- a fost urmarita obtinerea rezistentei si stabilitatii necesare, dar in conditiile tehnice de la acea vreme;
- s-a urmarit realizarea unor lucrari cu costuri specifice reduse;
- nu a fost data atentie criteriului durabilitatii (calitatea protectiei interioare, termoizolatii, etc) notiunea neexistand la acea vreme.

In cadrul expertizei tehnice se recomanda realizarea unei analize tehnico-economice a costurilor de reabilitare si modernizare necesare pentru finalizarea si asigurarea functionalitatii sistemului de canalizare existent, iar pentru optimizarea costurilor de investitie/exploatare si intretinere, sa fie luata in considerare optiunea adoptarii unei solutii alternative de colectare a apelor uzate care presupune realizarea unor conducte noi cu diametre si adancimi de pozare mai reduse (canalizarea sub presiune si/sau vacuumatica), precum si executia unei noi statii de epurare care sa indeplineasca cerintele Directivei 91/271/EEC.

In concluzie, se impune modernizarea si extinderea sistemului actual de canalizare, care va determina scăderea riscului asupra sănătății populației, creșterea confortului edilitar si protecția calității apelor subterane / de suprafață. Acest lucru este imperios necesar si pentru obtinerea autorizatiilor de functionare necesare in acord cu cerintele legislatiei in vigoare. Lipsa acestor autorizatii va determina pierderea oportunitatii de accesare a fondurilor necesare pentru reabilitarea, modernizarea si extinderea sistemelor de alimentare cu apa din comuna Cosesti (detinerea autorizatiilor de functionare pentru sistemul de canalizare reprezinta una dintre conditionalitatile de eligibilitate a proiectelor din domeniul infrastructurii de apa) .

- Necesitatea extinderii retelei de canalizare este justificată tinand cont de urmatoarele aspecte:
- indeplinirea cerintelor privind respectarea termenelor de conformare la nivelul aglomerarilor din sectorul de apa uzata cu o populatie echivalenta mai mare de 2.000 l.e. (conform Master Plan-ului privitor la reabilitarea, modernizarea si extinderea sistemelor de alimentare cu apa si canalizare din judetul Arges, satele Leicesti, Pacioiu, Cosesti si Petresti fac parte din aglomerarea Cosesti – cu o populatie echivalenta de aprox. 4000 l.e.);
  - cresterea gradului de racordare la 100%;
  - neasigurarea unui grad de racordare de 100% va duce la neindeplinirea cerintelor prevazute in avizele de gospodarire a apelor, sanatate publica si de protectie a mediului privitoare la facilitatile de colectare si epurare a apelor uzate menajere (neasigurarea valorilor luate in calcul la dimensionarea facilitatilor de colectare si a statiei de epurare mecano-biologica, va determina



- neindeplinirea gradelor de eficiența impuse prin avizele obținute și, implicit, obligativitatea de achitare a penalităților aplicate de autoritățile locale/regionale/centrale implicate);
- reducerea riscului de înregistrare a unor costuri de operare foarte mari pentru sistemul actual de canalizare (din cauza numărului redus de locuitori racordați, fapt ce poate duce la depășirea gradului de suportabilitate și la refuzul plății facturilor de apă uzată);
  - etapizarea lucrărilor de infrastructură la nivelul comunei Cosesti (această etapizare prevede mai întâi realizarea rețelei de canalizare cu cămine de racord, apoi realizarea lucrărilor de îmbunătățire a cailor de comunicație, astfel încât racordările la rețeaua de canalizare să nu afecteze sistemul rutier al drumurilor).

În concluzie, se impune extinderea sistemului actual de canalizare, care va determina scăderea riscului asupra sănătății populației, creșterea confortului edilitar, protecția calității apelor subterane și de suprafață.

Obiectivul general al proiectului este realizarea unor investiții durabile care vor fi integrate în infrastructura existentă și corelate cu investițiile viitoare, în vederea conformării cu cerințele legislației în vigoare și considerând un tarif suportabil pentru consumatorii finali (populație).

Acest proiect își propune să promoveze investițiile în scopul înființării infrastructurii în mediul rural și să contribuie la îmbunătățirea calității mediului, să fie în concordanță atât cu obiectivele generale ale Master Plan-ului privind la reabilitarea, modernizarea și extinderea sistemelor de alimentare cu apă și canalizare din județul Argeș, cu cele ale Planului Local de Dezvoltare a comunei Cosesti, cât și cu Directivele Uniunii Europene privind epurarea apelor uzate.

Oportunitatea investiției este justificată de modernizarea și extinderea sistemului de canalizare, care trebuie realizate ținând cont de cerințele de dezvoltare a comunei, asigurând astfel un grad de civilizație și sănătate în conformitate cu standardele Uniunii Europene în vigoare.

Grupurile tinta din zona proiectului sunt:

1. locuitorii comunei Cosesti (satele Cosesti, Leicesti, Pacioiu și Petresti);
2. agenții economici existenți și cei potențiali;
3. instituțiile social-culturale: școli, grădinițe, unități sanitare, etc.;
4. unitățile de deservire publică.

#### **Obiectivul general al proiectului:**

Investiția va contribui la implementarea legislației românești și a Politicii Uniunii Europene în domeniul protecției mediului, prin aplicarea sistemelor durabile privind gospodărirea apelor uzate și respectarea principiilor de „mediu curat” pentru asigurarea unei dezvoltări durabile a societății, în vederea îndeplinirii prevederilor Tratatului de Aderare a României la UE și conformării cu Directiva 91/271/EEC privind epurarea apelor uzate urbane.

#### **Obiective specifice:**

- conformarea cu reglementările naționale și UE (**satele Cosesti, Leicesti, Pacioiu și Petresti fac parte din aglomerarea Cosesti care are o populație echivalentă de aprox. 4.000 l.e.**);
- asigurarea unui sistem de gospodărire a apelor uzate în conformitate cu standardele europene, în satele Cosesti, Leicesti, Pacioiu și Petresti, din comuna Cosesti;
- realizarea sistemului de colectare, transport și epurare a apelor uzate, conform Master Plan-ului;
- diminuarea impactului antropic asupra calității resurselor de apă;
- îmbunătățirea standardelor de viață ale populației din aria proiectului.

Investiția va contribui la implementarea aquisului comunitar privind apele uzate menajere și a Politicii Uniunii Europene în domeniul protecției mediului, transpus în legislația românească prin HG 188/2002 pentru aprobarea normelor privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate, completată și modificată prin HG nr. 352/2005, prin aplicarea sistemelor durabile privind gospodărirea apelor uzate, protejării mediului împotriva efectelor negative ale evacuarilor de ape uzate urbane și



respectarea principiilor de „mediu curat”, în vederea îndeplinirii prevederilor Tratatului de Aderare a României la UE și conformării cu Directiva 91/271/EEC privind epurarea apelor uzate urbane.

Fondurile solicitate (valoarea totală estimată, exprimată în lei cu TVA inclus, din care solicitată pentru anul în curs): valoare totală estimată 33.089,36 mii lei, respectiv 7.196,47 mii Euro, inclusiv TVA, din care C+M: 22.353,65 mii lei, respectiv 4.861,6 mii Euro, inclusiv TVA; pentru anul în curs, conform **esalonare investiție**, se solicită 747,26 mii lei cu TVA (din care: 440,95 mii lei cu TVA cheltuieli eligibile și 306,30 mii lei cu TVA cheltuieli neeligibile).

#### ESALONARE INVESTITIE

An	Anul I 2017	Anul II 2018	Anul III 2019	Anul IV 2020	Total
INV (mii Lei cu TVA)	747,26	9.971,73	12.622,18	9.748,19	33.089,36
C+M (mii Lei cu TVA)	0,00	6.706,09	7.823,78	7.823,78	22.353,65

Fondurile alocate cu destinații similare pe ultimii 3 ani, după caz.  
NU ESTE CAZUL

Documente justificative atașate notei de fundamentare (în copie, act administrativ al beneficiarului de aprobare a achiziției solicitate, respectiv hotărâre de consiliu local și declarația pe proprie răspundere a reprezentatului legal al U.A.T Comuna Cosesti că nu beneficiază de finanțare din alte surse de finanțare legal constituite pentru achiziția solicitată).

Beneficiar  
Unitatea administrativ-teritorială Comuna Cosesti, jud. Arges  
Reprezentant legal

Primar,  
Numele și prenumele: Nicolae PANA

Semnătura

