



ROMÂNIA
Județul Ialomița
CONSILIUL LOCAL AL COMUNEI VALEA CIORII
Codul de înregistrare fiscală:4428035

Inregistrat în Registrul de evidență a proiectelor de hotărâre sub Nr. 24/10.12.2020

STEMA
UNITĂȚII ADMINISTRATIV-TERITORIALE

HOTĂRÂREA

nr. din 2020

privind implementarea proiectului „INFIINTARE SISTEM INTELIGENT DE DISTRIBUTIE GAZE NATURALE IN COMUNA VALEA CIORII JUDETUL IALOMITA “

Având în vedere temeiurile juridice, respectiv prevederile:

- art. 120 și art. 121 alin. (1) și (2) din Constituția României, republicată;
- art. 8 și 9 din Carta europeană a autonomiei locale, adoptată la Strasbourg la 15 octombrie 1985, ratificată prin Legea nr. 199/1997;
- art. 7 alin. (2) și art. 1166 și următoarele din Legea nr. 287/2009 privind Codul civil, republicată, cu modificările ulterioare, referitoare la contracte sau convenții;
- Legea nr. 273/2006 privind finanțele publice locale, cu modificările și completările ulterioare;

Ținând seama de prevederile Ghidului solicitantului - *CONDIȚII SPECIFICE DE ACCESARE A FONDURILOR* - Dezvoltarea rețelelor inteligente de distribuție a gazelor naturale în vederea creșterii nivelului de flexibilitate, siguranță, eficiență în operare, precum și de integrare a activităților de transport, distribuție și consum final, în cadrul Programului Operațional Infrastructură Mare 2014-2020 (POIM), Axa Prioritară 8 Sisteme inteligente și sustenabile de transport al energiei electrice și gazelor naturale, Obiectivul Specific 8.2 Creșterea gradului de interconectare a Sistemului Național de Transport a gazelor naturale cu alte state vecine.

În temeiul art.129 alin.(2) lit.,b"), „c"), alin.(4) lit.,d"), coroborat cu art.139 alin.(3), lit.,d") și „e") din OUG nr.57/2019 privind Codul administrativ, cu modificările și completările ulterioare,

Luând act de:

- referatul de aprobare prezentat de către primarul²⁾, în calitate sa de inițiator, înregistrat cu nr. / 20...., prin care se susține necesitatea și oportunitatea proiectului, constituind un aport pentru dezvoltarea colectivității;
- raportul compartimentului de resort din cadrul aparatului de specialitate al primarului, înregistrat cu nr. / 20...., prin care se motivează, în drept și în fapt,

necesitatea și oportunitatea proiectului, constituind un aport pentru dezvoltarea colectivității;
• raportul comisiei de specialitate a Consiliului Local Valea ciorii, (DACA ESTE
SEDINTA EXTRAORDINARA NU SE MAI APLICA)

Consiliul Local al comunei Valea Ciorii adoptă prezenta hotărâre.

Art. 1. Se aprobă necesitatea, oportunitatea, potențialul economic și implementarea proiectului „**Infiintare sistem inteligent de distributie gaze naturale in comuna Valea Ciorii, judetul Ialomita**“

Art. 2. Se aproba documentatia tehnica faza SF, Devizul General și a principalilor indicatori tehnico – economici pentru proiectul „**Infiintare sistem inteligent de distributie gaze naturale ,in comuna Valea Ciorii judetul Ialomita** “, (denumit în continuare „**Proiect**”), conform **Anexei**, care este parte integrantă din prezenta hotărâre.

Art. 3. Se aproba finantarea din bugetul local al comunei Valea Ciorii a cheltuielilor proprii aferente Proiectului, care se vor prevedea în bugetul local pentru perioada de realizare a investiției, în cazul obținerii finanțării prin POIM , potrivit legii.

Art. 4. Numărul gospodăriilor institutii publice și operatorii economici deserviți de Proiect, după caz, precum și caracteristicile tehnice ale Proiectului, sunt cuprinse în anexă, care este parte integrantă din prezenta hotărâre.

Art. 5. Reprezentantul legal al comunei este, potrivit legii, primarul acesteia, în dubla sa calitate și de ordonator principal de credite, sau administratorul public al comunei.

Art. 6. - Aducerea la îndeplinire a prezentei hotărâri se asigură de către primarul .comunei , domnul Ionescu Ștefan.

Art. 7. - Prezenta hotărâre se comunică, prin intermediul secretarului comunei , în termenul prevăzut de lege, primarului comunei și prefectului județului și se aduce la cunoștință publică prin afișarea la sediul primăriei, precum și prin mijloace electronice .

Președinte de ședință,

.....

(prenumele și numele)

Contrasemnează:

Secretar general

.....

(prenumele și numele)

L.S

ANEXA la HCL număruldin

**Indicatorii tehnico economici si caracteristicile principale pentru implementarea
proiectului „INFIINTARE SISTEM INTELIGENT DE DISTRIBUTIE GAZE
NATURALE COMUNA VALEA CIORII, JUDETUL IALOMITA “**

Valoarea totală a proiectului pentru, realizarea obiectivelor sistemului de distribuție gaz cu material tubular din polietilenă de înaltă densitate, PE 100 SDR 11, este de 21.458.618,24lei cu TVA (conform deviz).

1.VALOAREA TOTALA (EXCLUSIV TVA) : 18.058.739,21

2.DIN CARE C+M 14.967.190,00

3. Nr de bransamente total: 600

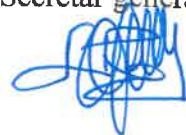
4. Lungime totala retea gaze:29,661 km

5. Durata de realizare a investitei este de 36 luni

PRINCIPALII PARAMETRI TEHNICI SUNT DESCRISI IN ANEXA 1

Președinte de ședință,

Secretar general,



OBIECTIVUL: INFIINTARE SISTEM INTELIGENT DE DISTRIBUTIE GAZE NATURALE IN COMUNA VALEA CIORII, JUDEȚUL IALOMIȚA

BENEFICIAR: UAT COMUNA VALEA CIORII

PROIECTANT: S.C. ALROSEL PROJECT S.R.L.

DEVIZ GENERAL - SCENARIU FEZABIL
privind cheltuielile necesare realizării obiectivului de investiții

OBIECTIVUL: INFIINTARE SISTEM INTELIGENT DE DISTRIBUTIE GAZE NATURALE IN COMUNA VALEA CIORII, JUDEȚUL IALOMIȚA

UAT COMUNA VALEA CIORII

Nr. crt.	Denumirea capitolelor de cheltuieli	Valoare (fara TVA)	Valoare TVA	Valoare (inclusiv TVA)
		Lei	Lei	Lei
1	2	3	4	5
CAPITOLUL 1				
Cheltuieli pentru obtinerea si amenajarea terenului				
1.1.	Obținerea terenului	0,00	0,00	0,00
1.2.	Amenajarea terenului	0,00	0,00	0,00
1.3.	Amenajări pentru protecția mediului și aducerea la starea inițială	10.000,00	1.900,00	11.900,00
1.4.	Cheltuieli pentru relocarea/protecția utilităților	10.000,00	1.900,00	11.900,00
TOTAL CAPITOLUL 1		20.000,00	3.800,00	23.800,00
CAPITOLUL 2				
Cheltuieli pentru asigurarea utilitatilor necesare obiectivului				
2.1.	Cheltuieli pentru asigurarea utilitatilor necesare obiectivului de investiții	0,00	0,00	0,00
TOTAL CAPITOLUL 2		0,00	0,00	0,00
CAPITOLUL 3				
Cheltuieli pentru proiectare și asistența tehnică				
3.1.	Studii	38.370,00	7.290,30	45.660,30
3.1.1	Studii de teren (geologice, hidrologice, topografice, stabilitate teren)	33.370,00	6.340,30	39.710,30
3.1.2	Raport privind impactul asupra mediului	5.000,00	950,00	5.950,00
3.1.3	Alte studii specifice	0,00	0,00	0,00
3.2	Documentații-suport și cheltuieli pentru obținerea de avize, acorduri și autorizații	20.000,00	3.800,00	23.800,00
3.3	Expertiză tehnică	0,00	0,00	0,00
3.4	Certificarea performanței energetice și auditul energetic al clădirilor	0,00	0,00	0,00
3.5	Proiectare și inginerie	534.245,37	101.506,62	635.751,99
3.5.1	Temă de proiectare	0,00	0,00	0,00
3.5.2	Studiu de fezabilitate	0,00	0,00	0,00
3.5.3	Studiu de fezabilitate/documentație de avizare a lucrărilor de intervenții și deviz general	130.000,00	24.700,00	154.700,00
3.5.4	Documentațiile tehnice necesare în vederea obținerii avizelor/acordurilor/autorizațiilor	20.000,00	3.800,00	23.800,00
3.5.5	Verificarea tehnică de calitate a proiectului tehnic și a detaliilor de execuție	90.000,00	17.100,00	107.100,00
3.5.6	Proiect tehnic și detalii de execuție	294.245,37	55.906,62	350.151,99
3.6	Organizarea procedurilor de achiziție	20.000,00	3.800,00	23.800,00
3.7	Consultanță	198.500,00	37.715,00	236.215,00
3.7.1	Managementul de proiect pentru obiectivul de investiții	178.500,00	33.915,00	212.415,00
3.7.2	Auditul financiar	20.000,00	3.800,00	23.800,00
3.8	Asistență tehnică	280.000,00	53.200,00	333.200,00
3.8.1	Asistență tehnică din partea proiectantului	150.000,00	28.500,00	178.500,00
3.8.1.1	pe perioada de execuție a lucrărilor	100.000,00	19.000,00	119.000,00
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	50.000,00	9.500,00	59.500,00
3.8.2	Dirigenție de șantier	130.000,00	24.700,00	154.700,00
TOTAL CAPITOLUL 3		1.091.115,37	207.311,62	1.298.427,00

CAPITOLUL 4				
Cheltuieli pentru investitia de baza				
4.1	Constructii si instalatii	14.677.190,00	2.788.666,10	17.465.856,10
4.2	Montaj utilaje, echipamente tehnologice și funcționale	160.800,00	30.400,00	190.400,00
4.3	Utilaje, echipamente tehnologice și funcționale care necesită montaj	1.460.000,00	277.400,00	1.737.400,00
4.4	Utilaje, echipamente tehnologice și funcționale care nu necesită montaj și echipamente de transport	0,00	0,00	0,00
4.5	Dotări	5.000,00	950,00	5.950,00
4.6	Active necorporale	50.000,00	9.500,00	59.500,00
TOTAL CAPITOLUL 4		16.343.190,00	3.106.916,10	19.450.106,10
CAPITOLUL 5				
Alte cheltuieli				
5.1	Organizare de santier	130.000,00	24.700,00	154.700,00
	5.1.1. Lucrari de constructii si instalatii aferente organizarii de santier	110.000,00	20.900,00	130.900,00
	5.1.2. Cheltuieli conexe organizarii de santier	20.000,00	3.800,00	23.800,00
5.2	Comisioane, cote, taxe, costul creditului	164.639,09	0,00	164.639,09
	5.2.1. Comisiioanele și dobânzile aferente creditului băncii finanțatoare	0,00	0,00	0,00
	5.2.2. Cota aferentă ISC pentru controlul calității lucrărilor de construcții	74.835,95	0,00	74.835,95
	5.2.3. Cota aferentă ISC pentru controlul staturii în amenajarea teritoriului, urbanism și pentru autorizarea lucrărilor de construcții	14.967,19	0,00	14.967,19
	5.2.4. Cota aferentă Casei Sociale a Constructorilor - CSC	74.835,95	0,00	74.835,95
	5.2.5. Taxe pentru acorduri, avize conforme și autorizația de construire/desființare	0,00	0,00	0,00
5.3	Cheltuieli diverse și neprevazute	175.958,80	33.432,17	209.390,97
5.4	Cheltuieli pentru informare și publicitate	20.000,00	3.800,00	23.800,00
TOTAL CAPITOLUL 5		480.597,89	61.932,17	542.530,06
CAPITOLUL 6				
Cheltuieli pentru probe tehnologice si teste				
6.1	Pregatirea personalului de exploatare	30.000,00	5.700,00	35.700,00
6.2	Probe tehnologice si teste	74.835,95	14.218,83	89.054,78
TOTAL CAPITOLUL 6		104.835,95	19.918,83	124.754,78
TOTAL GENERAL		18.058.739,21	3.399.879,02	21.458.618,23
Din care : C + M		14.967.190,00	2.843.766,10	17.810.956,10

1 EURO = 4.87 RON, SEPTEMBRIE 2020

Beneficiar,
UAT Comuna VALCA CIORII

Proiectant,
30097,90 Dr.Ing. Ciobanu Sebastian
6180,26667

Intocmit,
S.C. ALROSEL PROJECT S.R.L.

EXPUNERE DE MOTIVE

**La proiectul de hotărâre cu privire de necesitatea, oportunitatea, potențialul economic si indicatorii tehnico - economici al investiției
„Infintare sistem inteligent de distributie gaze naturale” in comuna Valea Ciorii jud Ialomita**

Având în vedere:

Program Operational Infrastructura Mare ce își propune dezvoltarea rețelelor inteligente de distribuție a gazelor naturale în vederea creșterii nivelului de flexibilitate, siguranță, eficiență în operare, precum și de integrare a activităților de transport, distribuție și consum final, în cadrul Axei prioritare 8 Sisteme inteligente și sustenabile de transport al energiei electrice și gazelor naturale, **Obiectivul specific 8.2** Creșterea gradului de interconectare a sistemului național de transport a gazelor naturale cu alte state vecine,

Ghidului solicitantului ”dezvoltarea rețelelor inteligente de distribuție a gazelor naturale în vederea creșterii nivelului de flexibilitate, siguranță, eficiență în operare, precum și de integrare a activităților de transport, distribuție și consum final”

Strategia de Dezvoltare locala a comunei cat si Strategia de Dezvoltare a judetului Ialomitace au ca scop îmbunătățirea continuă a calității vieții locuitorilor din comunitate si județului Ialomita, a generațiilor prezente și viitoare, prin dezvoltarea de comunități rurale și urbane sustenabile, capabile să gestioneze și să utilizeze resursele în mod eficient, pe zone de potențial economic și pe zone de prioritate, asigurând prosperitatea, protecția mediului și coeziunea socială.

Propun:

Operational Infrastructura Mare are ca scop Creșterea nivelului de funcționalitate inteligentă a infrastructurii de distribuție de gaze naturale utilizate pentru realizarea serviciului comunitar de utilitate publică de alimentare cu gaze naturale a populației, în conformitate cu legislația în vigoare, prin îmbunătățirea flexibilității, siguranței, eficienței în operare, precum și prin integrarea activităților de transport, distribuție și consum final.

Iniințarea sistemului inteligent de distribuție de gaze naturale în comuna Valea Ciorii este un proiect cu o relevanță deosebită întrucât contribuie substanțial la creșterea eficienței energetice și a securității furnizării în contextul combaterii schimbărilor climatice, cât și la strategiile naționale și regionale de creare a noi locuri de muncă, de creștere a productivității, de atragere de noi oportunități de afaceri în zonă.

In vederea creșterii gradului de confort al locuitorilor și pentru dezvoltarea economică a zonei este necesară și oportună investiția privind înființarea sistemului inteligent distribuției de gaze naturale în comuna Valea Ciorii conduce la îmbunătățirea calității vieții prin ridicarea nivelului de confort atât al localnicilor.

Contribuie la dezvoltarea potentialului economic local prin;

- Asigurarea catre agentii economici a utilitatilor publice, respectiv distributia si alimentarea cu gaze naturale, atrage dupa sine oportunitati de afaceri si facilitati in dezvoltarea afacerilor deja existente

- creșterea atractivității zonei pentru potențialii investitori cu implicații în revigorarea și dezvoltarea activității economice, atât de necesară mai ales în condițiile actuale;

Având în vedere cele menționate mai sus, propun aprobare:

- necesității, oportunității și potențialului economic al investiției **„Infintare sistem inteligent de distributie gaze naturale” in comuna Valea Ciorii jud Ialomita**, prin Programului Operațional Infrastructură Mare 2014-2020, Axa Prioritară 8 Sisteme inteligente și sustenabile de transport al energiei electrice și gazelor naturale, Obiectivul Specific 8.2 Creșterea gradului de interconectare a Sistemului Național de Transport a gazelor naturale cu alte state vecine

- documentatia tehnica faza SF cu principalii indicatori tehnico - economici, conform anexă, pentru proiectul **„Infiintare sistem inteligent de distributie gaze naturale , comuna Valea Ciorii, jud Ialomita“**


PRIMAR
Ionescu Stefan

RAPORT

La proiectul de hotărâre cu privire de necesitatea, oportunitatea, potențialul economic si indicatorii tehnico - economici al investiției „Infintare sistem inteligent de distributie gaze naturale” in comuna Valea Ciorii jud Ialomita

Având în vedere:

Program Operational Infrastructura Mare ce își propune dezvoltarea rețelelor inteligente de distribuție a gazelor naturale în vederea creșterii nivelului de flexibilitate, siguranță, eficiență în operare, precum și de integrare a activităților de transport, distribuție și consum final, în cadrul Axei prioritare 8 Sisteme inteligente și sustenabile de transport al energiei electrice și gazelor naturale, **Obiectivul specific 8.2** Creșterea gradului de interconectare a sistemului național de transport a gazelor naturale cu alte state vecine,

Ghidului solicitantului ”dezvoltarea rețelelor inteligente de distribuție a gazelor naturale în vederea creșterii nivelului de flexibilitate, siguranță, eficiență în operare, precum și de integrare a activităților de transport, distribuție și consum final”

Strategia de Dezvoltare locala a comunei cat si Strategia de Dezvoltare a judetului Ialomitace au ca scop îmbunătățirea continuă a calității vieții locuitorilor din comunitate si județului Ialomita, a generațiilor prezente și viitoare, prin dezvoltarea de comunități rurale și urbane sustenabile, capabile să gestioneze și să utilizeze resursele în mod eficient, pe zone de potențial economic și pe zone de prioritate, asigurând prosperitatea, protecția mediului și coeziunea socială.

Propun:

Operational Infrastructura Mare are ca scop Creșterea nivelului de funcționalitate inteligentă a infrastructurii de distribuție de gaze naturale utilizate pentru realizarea serviciului comunitar de utilitate publică de alimentare cu gaze naturale a populației, în conformitate cu legislația în vigoare, prin îmbunătățirea flexibilității, siguranței, eficienței în operare, precum și prin integrarea activităților de transport, distribuție și consum final.

Inființarea sistemului inteligent de distribuției de gaze naturale în Comuna Valea Ciorii este un proiect cu o relevanță deosebită întrucât contribuie substanțial la creșterea eficienței energetice și a securității furnizării în contextul combaterii schimbărilor climatice, cât și la strategiile naționale și regionale de creare a noi locuri de muncă, de creștere a productivității, de atragere de noi oportunități de afaceri în zonă.

În vederea creșterii gradului de confort al locuitorilor și pentru dezvoltarea economică a zonei este necesară și oportună investiția privind înființarea sistemului inteligent distribuției de gaze naturale în Comuna Valea Ciorii conduce la îmbunătățirea calității vieții prin ridicarea nivelului de confort atât al localnicilor.

Contribuie la dezvoltarea potentialului economic local prin;

- Asigurarea catre agentii economici a utilitatilor publice, respectiv distributia si alimentarea cu gaze naturale, atrage dupa sine oportunitati de afaceri si facilitati in dezvoltarea afacerilor deja existente
- creșterea atractivității zonei pentru potențialii investitori cu implicații în revigorarea și

dezvoltarea activității economice, atât de necesară mai ales în condițiile actuale;

-
Având în vedere cele menționate mai sus, propun spre aprobare:

- necesității, oportunității și potențialului economic al investiției **„Infintare sistem inteligent de distributie gaze naturale”** in comuna Valea Ciorii jud Ialomita, prin Programului Operațional Infrastructură Mare 2014-2020, Axa Prioritară 8 Sisteme inteligente și sustenabile de transport al energiei electrice și gazelor naturale, Obiectivul Specific 8.2 Creșterea gradului de interconectare a Sistemului Național de Transport a gazelor naturale cu alte state vecine

- documentatia tehnica faza SF cu principalii indicatori tehnico - economici, conform anexă, pentru proiectul **„Infiintare sistem inteligent de distributie gaze naturale , comuna Valea Ciorii, jud Ialomita “**


PRIMAR
Ionescu Stefan