



ROMÂNIA
JUDEȚUL VASLUI
COMUNA BOGDĂNEȘTI
CONSILIUL LOCAL



HOTĂRÂRE nr. 94 din 29.12.2020

cu privire la aprobarea documentației Analiza cost-beneficiu (ACB) – cumulată, la obiectivul de investiții „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 consum final în comuna Bogdănești cu localitățile aparținătoare (Bogdănești, Hupca, Ulea, Buda, Orgoiești, Vișinari, Vlădești, Unțești, Horoiata), comuna Băcani cu localitățile aparținătoare (Băcani, Băltățeni, Drujești, Suseni, Vulpășeni), comuna Iana cu localitățile aparținătoare (Iana, Hălărești, Siliștea, Recea, Vadurile), comuna Alexandru Vlahuta cu localitățile aparținătoare (Alexandru Vlahuta, Ghicani, Buda, Morareni), comuna Pogana cu localitățile aparținătoare (Pogana, Tomești, Bogești, Măscurei, Cârjoani), jud. Vaslui”

Având în vedere temeiurile juridice, respectiv prevederile:

- a) art. 120 și 121 alin. (1) și alin. (2) din Constituția României, republicată, ale art. 3 și art. 4 din Carta europeană a autonomiei locale, adoptată la Strasbourg la 15 octombrie 1985, ratificată prin Legea nr. 199/1997, ale art. 7 alin. (2) din Codul Civil;
- b) art. 129 alin. 1 și alin. 2 lit.b și d, alin. 4 lit.d și alin. 7 lit.a și i, corroborate cu ale art. 155 alin. 5 lit. c din Codul administrativ, aprobat prin Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 57/2019, cu modificările și completările ulterioare;
- c) Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 128/2020 privind unele măsuri pentru instituirea Programului național de racordare a populației și clienților noncasnici la sistemul intelligent de distribuție a gazelor naturale;
- d) art. 44 alin.(1) din Legea nr. 273/2006 privind finanțele publice locale, cu modificările și completările ulterioare;
- e) Hotărârii Guvernului nr. 907/2016 privind etapele de elaborare și continutul-cadru al documentațiilor tehnico-economice aferente obiectivelor/ proiectelor de investiții finanțate din fonduri publice, cu modificările și completările ulterioare;

Înțînd seama de:

- prevederile Legii nr. 50/1991 privind autorizarea executării lucrărilor de construcții și unele măsuri pentru realizarea locuințelor, republicată;
- dispozițiile Ghidului de finanțare a Programul Operational Infrastructura Mare (POIM), Axa Prioritară 8 Sisteme inteligente și sustenabile de transport al energiei electrice și gazelor naturale, prin Prioritatea de investiții 7e - Îmbunătățirea eficienței energetice și a securității aprovisionării prin dezvoltarea unor sisteme inteligente de distribuție, stocare și transport al energiei și prin integrarea descentralizării producției de energie din surse regenerabile și Obiectivul Specific 8.2 Creșterea gradului de interconectare a Sistemului Național de Transport a gazelor naturale cu alte state vecine;
- prevederile Ordonanței de urgență 128/2020 privind unele măsuri pentru instituirea Programului național de racordare a populației și clienților noncasnici la sistemul intelligent de distribuție a gazelor naturale;

Luând act de:



**ROMÂNIA
JUDEȚUL VASLUI
COMUNA BOGDĂNEȘTI
CONSILIUL LOCAL**



- a) Referatul de aprobare al inițiatorului – Primarul comunei Bogdănești;
- b) Raportul de specialitate al compartimentului de resort din cadrul aparatului de specialitate al primarului;
- c) Avizele favorabile ale comisiilor de specialitate din cadrul Consiliului local Bogdănești;

În temeiul dispozițiilor art. 139 alin. 1 și art. 196 alin. 1 lit.a din Codul administrativ, aprobat prin Ordonanță de urgență a Guvernului nr. 57/2019, cu modificările și completările ulterioare;

Consiliul local al comunei Bogdănești, județul Vaslui, adoptă prezenta hotărâre.

Art.1. Se aprobă documentația Analiza cost-beneficiu (ACB) cumulată la obiectivul de investiții „**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 consum final în comuna Bogdănești cu localitățile aparținătoare (Bogdănești, Hupca, Ulea, Buda, Orgoiești, Vișinari, Vlădești, Unțești, Horoiata), comuna Băcani cu localitățile aparținătoare (Băcani, Băltățeni, Drujești, Suseni, Vulpășeni), comuna Iana cu localitățile aparținătoare (Iana, Hălărești, Siliștea, Recea, Vadurile), comuna Alexandru Vlahuta cu localitățile aparținătoare (Alexandru Vlahuta, Ghicani, Buda, Morareni), comuna Pogana cu localitățile aparținătoare (Pogana, Tomești, Bogești, Măscurei, Cârjoani), jud. Vaslui”, conform Anexei care face parte integrantă din prezenta hotărâre.**

Art.2. Aducerea la îndeplinire a prezentei hotărâri se asigură de către primarul Comunei Bogdănești, județul Vaslui.

Art.3. Prezenta hotărâre se comunică, prin intermediul secretarului general al comunei, în termenul prevăzut de lege, Primarului comunei și Prefectului județului Vaslui și se aduce la cunoștință publică prin afișarea la sediul primăriei, precum și pe pagina de internet <https://www.primariabogdanesti.ro>.

Bogdănești, 29.12.2020

Președinte de ședință,
Costică Stângă



Contrasemnează ,
Secretar general al comunei,
Gheorghita-Laurențiu Stângă

“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 comunele Bogdanesti, Bacani, Iana, Alexandru Vlahuta, Pogana, județul Vaslui”

ANALIZA COST-BENEFICIU

“DEZVOLTAREA REȚELELOR INTELIGENTE DE DISTRIBUȚIE A GAZELOR NATURALE ÎN VEDEREA CREȘTERII NIVELULUI DE FLEXIBILITATE, SIGURANȚĂ, EFICIENTĂ ÎN OPERARE, PRECUM ȘI DE INTEGRARE A ACTIVITĂȚILOR DE TRANSPORT, DISTRIBUȚIE SI CONSUM FINAL ÎN COMUNELE BOGDANESTI, BACANI, IANA, ALEXANDRU VLAHUTA, POGANA, JUDEȚUL VASLUI”



“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 comunele Bogdanesti, Bacani, Iana, Alexandru Vlahuta, Pogana, județul Vaslui”

CUPRINS

4.6. Analiza finanțieră, inclusiv calcularea indicatorilor de performanță finanțieră: fluxul cumulat, valoarea actualizată netă, rata internă de rentabilitate; sustenabilitatea finanțieră

4.7. Analiza economică, inclusiv calcularea indicatorilor de performanță economică: valoarea actualizată netă, rata internă de rentabilitate și raportul cost-beneficiu

4.8. Analiza de sensibilitate

4.9. Analiza de riscuri, masuri de prevenire/diminuare a riscurilor



“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 în comunele Bogdanesti, Bacani, Iana, Alexandru Vlahuta, Pogana, județul Vaslui”

	construcții		planificare riguroasa a activităților și o eșalonare a acestora având în vedere ca expunerea la condițiile meteorologice este maxima. Respectarea cu strictețe a graficului de activități
2	Nerespectarea graficului de realizare a activităților investiționale și neîncadrarea în quantumul finanțării aprobat	Evitarea riscului/Reducerea riscului	Pentru evitarea acestui risc este necesar ca în perioada de elaborare a documentației tehnice să se elaboreze grafic Gantt al proiectului ținând cont de toate „restricțiile” impuse de activitatea investițională. De asemenea se impune monitorizarea tehnica atenta a fiecărei etape de implementare
3	Întârzieri în realizarea procedurilor de achiziție și în încheierea contractelor de furnizare sau lucrări.	Evitarea riscului	Elaborarea fiselor achiziției se va realiza de către o persoană specializată, astfel încât să fie exprimate corect toate caracteristicile tehnice ale echipamentelor. Se va monitoriza în permanență încadrarea în termenele prevăzute în graficul de activități.
4	Nivelul calitativ necorespunzător al serviciilor furnizate	Evitarea riscului	Acest risc poate fi evitat printr-o colaborare/cooperare între beneficiarii direcți și indirecți ai investiției. Respectarea graficelor de întreținere a echipamentelor. Angajarea de personal competent.

PREȘEDINTE AC
SEANȚA / J
COSTICĂ STANGA

