

PRIMĂRIA COMUNEI LELEȘTI-GORJ		
INTRARE	NR.	4429
IEȘIRE		
ANUL	LUNA	ZIUA
2024	08	27

HOTĂRÂREA Nr. _____

**privind aprobarea indicatorilor tehnico-economici și a cofinantării proiectului:
„PROIECTUL REGIONAL DE DEZVOLTARE A INFRASTRUCTURII DE APĂ ȘI
APĂ UZATĂ ÎN JUDEȚUL GORJ” și a Studiului de fezabilitate - revizuit 2024**

Consiliul Local al Comunei Lelești, județul Gorj,

Având în vedere:

- proiectul de hotărâre inițiat de Primarul Comunei Lelești, Județul Gorj, Turcilă Vasile-Laurențiu,
- referatul de aprobare întocmit de Primarul Comunei Lelești, Județul Gorj, Turcilă Vasile-Laurențiu,
- prevederile art. 1, alin. 5, art. 120 și art. 121, alin. 1 și 2 din Constituția României, republicată
- prevederile art. 9, paragraful 8 din Carta europeană a autonomiei locale, adoptată la Strasbourg la 15 octombrie 1985, ratificată prin Legea nr. 199/1997,
- prevederile art. 40 și următoarele din Legea nr. 24/2000 privind Normele de tehnică legislativă pentru elaborarea actelor normative, republicată, cu modificările și completările ulterioare.
- prevederile art. 7 alin. (2) din Legea nr. 287/2009 privind Codul Civil, republicată, cu modificările și completările ulterioare,
- adresa APAREGIO Gorj S.A. nr. 8632/23.08.2024 și înregistrată la Primăria Comunei Lelești, Județul Gorj sub nr. 4353/23.08.2024
- Decizia COM C (2024) 3518 final din 22.05.2024;
- Ghidul Solicitantului - Condiții specifice de accesare a fondurilor - Dezvoltarea infrastructurii integrate de apă și apă uzată, aprobat prin Ordinul Ministrului Fondurilor Europene nr. 383/25.03.2016, cu modificările și completările ulterioare;
- Ghidul Solicitantului - Condiții de accesare a finanțării pentru proiectele etapizate din sectoarele: apă/apă uzată, managementul deșeurilor, monitorizarea calității aerului și managementul riscurilor- Programul Dezvoltare Durabilă 2021-2027, Prioritatea DEZVOLTAREA INFRASTRUCTURII DE APA SI APA UZATA SI TRANZITIA LA O ECONOMIE CIRCULARA, apelul de proiecte nr. PDD/166/PDD_P1//OP2.
- Contractul de Finanțare nr. 443/23.12.2020 pentru proiectul „PROIECTUL REGIONAL DE DEZVOLTARE A INFRASTRUCTURII DE APA SI APA UZATA IN JUD. GORJ”, POIM 2014-2020 – etapa I a proiectului;
- Contractul de Finanțare nr. 17/29.05.2024 pentru proiectul „PROIECTUL REGIONAL DE DEZVOLTARE A INFRASTRUCTURII DE APA SI APA UZATA IN JUD. GORJ - etapa II”, POIM 2014-2020;
- Hotărârea Adunării Generale a ADIA Gorj nr.15/12.08.2024 privind aprobarea Studiului de fezabilitate revizuit și a indicatorilor tehnico-economici pentru „Proiectul regional de dezvoltare a infrastructurii de apă și apă uzată în județul Gorj”;
- prevederile Statutului Asociației de Dezvoltare Intercomunitară „ADIA” Gorj;
- prevederile H.G. nr. 855/2008 pentru aprobarea actului constitutiv-cadru și a statutului-cadru ale asociațiilor de dezvoltare intercomunitară cu obiect de activitate serviciile de utilități publice;
- prevederile Legii nr. 51/2006 privind serviciile comunitare de utilități publice, republicată, cu modificările și completările ulterioare;
- prevederile Legii nr. 241/2006 privind serviciul de alimentare cu apă și de canalizare, republicată, cu modificările și completările ulterioare;
- prevederile art. 44 alin. (1) din Legea nr. 273/2006 privind finanțele publice locale, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 500/2002 privind finanțele publice, cu modificările și completările ulterioare;

- raportul de specialitate al compartimentului de resort din aparatul de specialitate al Primarului Comunei Lelești,
- avizele comisiilor de specialitate din cadrul Consiliului Local al Comunei Lelești,

În temeiul art.139, art.196 alin.(1), lit.a) din O.U.G. nr.57/2019 privind Codul administrativ, cu modificările și completările ulterioare,

HOTĂRĂȘTE :

Art. 1: Se aproba indicatorii tehnico-economici aferenti obiectivelor de investitii care se vor realiza pe raza administrativ-teritoriala a Comunei Lelești, Județul Gorj, conform anexei nr.1, care face parte integrantă din prezenta hotărâre.

Art. 2: Se aproba Studiul de Fezabilitate revizuit al „Proiectului regional de dezvoltare a infrastructurii de apa si apa uzata in judetul Gorj”.

Art. 3 : Se aproba din valoarea totala a „Proiectului regional de dezvoltare a infrastructurii de apa si apa uzata in judetul Gorj”, valoarea investitiilor aferente UAT Comuna Lelești in suma totala de 108,001 euro, exclusiv TVA.

Art. 4: Se aproba participarea UAT Comuna Lelești, Județul Gorj, prin Consiliul Local, la cofinantarea din bugetul local a „Proiectului regional de dezvoltare a infrastructurii de apa si apa uzata in judetul Gorj”, in cuantum de 2,030 euro, exclusiv TVA, reprezentand 2% din deficitul de finantare al cheltuielilor eligibile.

Art. 5: Finantarea obiectivelor de investitii prevazute la art. 1 se asigura din: Fondul de Coeziune (POIM) si Fondul European de Dezvoltare Regionala al Uniunii Europene (PDD), alocatii de la bugetul de stat, alocatii de la bugetele locale si contributia operatorului regional APAREGIO Gorj (6% din valoarea totala a proiectului).

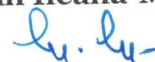
Art. 6: Primarul Comunei Lelești va duce la indeplinire prin compartimentele de specialitate prevederile prezentei hotărâri.

Art. 7: Secretarul general al comunei Lelești va comunica hotararea adoptată Institutiei Prefectului-Judetul Gorj (in vederea exercitarii controlului de legalitate), APAREGIO Gorj S.A., Primarului Comunei Lelești, in vederea ducerii la indeplinire si o va aduce la cunoștință publică prin afișare la sediul primăriei și consiliului local, precum și pe site-ul instituției în Monitorul Oficial Local.

**Inițiator,
Primar,
Turcilă Vasile-Laurențiu**



**Avizat pentru legalitate,
Secretar general,
Drăgan Ileana-Monica**



PROIECT

ANEXA 1 LA HCL NR...../28.08.2024.

UAT LELESTI

INDICATORI TEHNICO ECONOMICI

Nr. Crt.	Indicatori tehnico economici	Unitate masura	Cantitate
Sistem de alimentare cu apa			
1	Surse de adancime (noi)	buc	0
2	Surse de adancime (reabilitate)	buc	0
3	Surse de suprafata (noi)	buc	0
4	Surse de suprafata (reabilitare/retehnologizare)	buc	0
5	Conducta de aductiune/transport (noi)	m	0
6	Conducta de aductiune (reabilitare)	m	0
7	Statie de clorinare (noua/retehnologizata)	buc	0
8	Statie de tratare (noua)	buc	0
9	Statie de tratare (reabilitare si extindere)	buc	0
10	Statie de pompare (noua)	buc	0
11	Statie de pompare (reabilitare)	buc	0
12	Rezervor de inmagazinare (nou)	buc	0
13	Rezervor de inmagazinare (reabilitare)	buc	0
14	Retea de distributie (extindere)	m	0
15	Retea de distributie (reconfigurare/reabilitare)	m	0
16	Linie de namol la statie de tratare apa	buc	0
17	Dispecerat Scada (regional)	buc	0
18	Dispecerat Scada (local)	buc	0
19	Investitii digitalizare	ans	0
20	Investitii eficienta energetica	ans	1
Sistem de canalizare menajera			
1	Retea de canalizare (noua)	m	0
2	Retea de canalizare (reabilitare)	m	0
3	Statie de pompare apa uzata (noi)	buc	0
4	Conducte de refulare (noi)	m	0
5	Statie de epurare ape uzate (noi)	buc	0
6	Statie de epurare (reabilitare si extindere)	buc	0
7	Unitate de preluare namoluri vidanjate	buc	0
8	Platforma stocare namol	buc	0
9	Instalatie uscare namol	buc	0
10	Conducta evacuare apa epurata	m	0
11	Sistem Scada (local)	buc	0
12	Investitii eficienta energetica	ans	0

VALOARE INVESTITIE-UAT LELESTI, exclusiv TVA:

Din care C+M:

Durata investitiei:

Cofinantare Buget local Lelesti

108,001	euro
22,218	euro
2	ani
2,030	euro

(curs info Euro1 Euro=4,9439 RON)

INITIATOR,
PRIMAR,
TURCUA VABILE-LAURENTIU

17



AVIZAT PENTRU LEGALITATE,
SECRETAR GENERAL,
DRĂGAN ICEANA-MONICA
lu. lu-

PRIMĂRIA COMUNEI LELEȘTI-GORJ			
INTRARE	NR.	4430	
IEȘIRE			
ANUL 2024	LUNA 08	ZIUA 27	

ROMANIA
JUDETUL GORJ
COMUNA LELEȘTI
- P R I M A R -

REFERAT DE APROBARE

a proiectului de hotarare privind aprobarea indicatorilor tehnico-economici si a cofinantarii proiectului: „PROIECTUL REGIONAL DE DEZVOLTARE A INFRASTRUCTURII DE APĂ ȘI APĂ UZATĂ ÎN JUDEȚUL GORJ” și a Studiului de fezabilitate - revizuit 2024

Primarul Comunei Lelești județul Gorj, Vasile-Laurențiu Turcilă, în baza drepturilor și atribuțiilor conferite de art.136 alin.(1) din O.U.G. nr.57/2019 privind Codul administrativ, cu modificările și completările ulterioare, propune Consiliului Local Lelești, întrunit în ședința ordinară publică din data de 28 august 2024, adoptarea proiectului de hotărâre privind aprobarea indicatorilor tehnico-economici si a cofinantarii proiectului: „PROIECTUL REGIONAL DE DEZVOLTARE A INFRASTRUCTURII DE APĂ ȘI APĂ UZATĂ ÎN JUDEȚUL GORJ” și a Studiului de fezabilitate - revizuit 2024

Proiectul de hotărâre este inițiat ca urmare a adresei APAREGIO Gorj S.A. nr. 8632/23.08.2024 și înregistrată la Primăria Comunei Lelești, Județul Gorj sub nr. 4353/23.08.2024. Urmare a actualizării studiului de fezabilitate și a aplicației de finanțare, a etapizării proiectului și a introducerii măsurilor de eficiență energetică –instalarea panourilor fotovoltaice în amplasamente existente, a emiterii Deciziei de aprobare către Comisia Europeană C (2024) 3518 final din 22.05.2024 este necesară emiterea unei hotărâri de consiliul local prin care să se aprobe studiul de fezabilitate, indicatorii tehnico economici ai „PROIECTUL REGIONAL DE DEZVOLTARE A INFRASTRUCTURII DE APĂ ȘI APĂ UZATĂ ÎN JUDEȚUL GORJ”.

Potrivit legislației în vigoare consiliul local are inițiativă și hotărăște în condițiile legii, în toate problemele de interes local iar în exercitarea atribuțiilor privind gestionarea serviciilor furnizate către cetățeni, consiliul local în calitate de autoritate deliberativă asigură cadrul necesar pentru furnizarea serviciilor publice de interes local.

Obiectivele specifice ale Proiectului sunt:

Pentru apa potabila:

- Asigurarea unei calitati a apei potabile in conformitate cu standardele europene - Directiva 98/83/CE privind calitatea apei destinata consumului uman – gradul de conformare din punct de vedere al calitatii apei potabile, in anul de baza 2018 era 68,5% (102.652 loc.), in urma proiectului (etapa 1) gradul de conformare va creste la 69,9% (94.371 loc.), iar la finalul etapei 2 gradul de conformare va creste la 95,5% (122.961 locuitori); astfel, 1.871 loc. suplimentari beneficiaza de apa potabila de calitate, conforma cu normele in vigoare (la finalul etapei 1), respectiv 32.932 loc. suplimentari beneficiaza de apa potabila de calitate, conforma cu normele in vigoare (la finalul etapei 2);

Alimentarea sigura si durabila a tuturor locuitorilor din zonele de alimentare cu apa din aria proiectului, deservite de Operatorul Regional S.C. APAREGIO GORJ S.A. – gradul de conformare din punct de vedere al continuitatii serviciului, in anul de baza 2018 era 55,8% (83.641 loc.), iar in urma proiectului (etapa 1) gradul de conformare va creste la 69,1% (93.354 loc.), ceea ce inseamna 14.015 loc. suplimentari care beneficiaza de apa potabila de calitate 24h

- va creste la 100% (128.795 locuitori), ceea ce inseamna 39.717 loc. suplimentari care beneficiaza de apa potabila de calitate 24h din 24h; se propune extinderea sistemelor actuale cu 4 surse de apa noi, 12 statii de tratare/clorinare, 14,2 km aductiune, 10 rezervoare, 12 statii de pompare apa, 78,7 km retea de distributie, masurile de extindere asigurand alimentarea tuturor consumatorilor, cu impact inclusiv asupra calitatii apei si a continuitatii serviciului;

Pentru apa uzata:

- Cresterea calitatii apelor de suprafata prin minimizarea efectelor asezarilor umane si construirea de statii de epurare eficiente; se propune reabilitarea unei statii de epurare si construirea a 3 statii noi de epurare pentru aglomerari sub 10.000 l.e si retehnologizarea a 2 statii de epurare pentru aglomerari peste 10.000 l.e., inclusiv prevederea a 7 unitati de preluare namoluri vidanjate si realizarea a 1,3 km conducta evacuare apa epurata noua si 0,2 km conducta apa epurata reabilitata;

- Micsorarea riscului de imbolnavire a populatiei, prin extinderea retelei de canalizare si reducerea riscului poluarii apei subterane si de suprafata; se propune extinderea retelei de canalizare cu 234,26 km si reabilitarea a 49,35 km de retea, reprezentand 18,55% din reseaua de canalizare existenta (266,09 km) pentru asigurarea continuitatii serviciului si cresterea sigurantei in exploatare; pentru transportul apelor uzate la statiile de epurare se prevad 79 statii de pompare si 39,244 km conducte de refulare;

- **Eficienta energetica:** Promovarea investitiilor in surse regenerabile de productie a energiei electrice (panouri fotovoltaice montate in cadrul amplasamentelor existente administrate de OR Aparegio Gorj) urmareste reducerea consumurilor si implicit a costurilor cu energia electrica, prin implementarea de solutii moderne, prietenoase cu mediul inconjurator.

- Prin Programul Operational de Infrastructura Mare vor fi continuate actiunile integrate de mediu, de dezvoltare a sistemelor de apa si apa uzata, contribuind la obiectivul global de cresterea a standardului de viata al populatiei si de imbunatatirea a calitatii mediului.

Astfel, prin prezentul proiect de hotărâre se propune aprobarea indicatorilor tehnico-economici si a cofinantarii proiectului: „PROIECTUL REGIONAL DE DEZVOLTARE A INFRASTRUCTURII DE APĂ ȘI APĂ UZATĂ ÎN JUDEȚUL GORJ” și a Studiului de fezabilitate - revizuit 2024

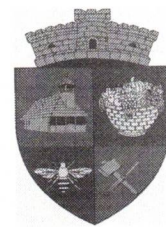
Față de cele mai sus, propun Consiliului Local Lelești adoptarea proiectului de hotărâre în forma prezentată.

**INIȚIATOR,
PRIMAR,
TURCILĂ VASILE-LAURENȚIU**





ROMÂNIA
JUDEȚUL GORJ
PRIMĂRIA COMUNEI LELEȘTI



Comuna Lelești, Sat Lelești, Aleea Primăriei, nr. 1, Județul Gorj, Cod poștal: 217275
C.I.F.: 4898738, TEL.: 0253278484, FAX : 0253278687, e-mail: lelesti@gj.e-adm.ro

Nr. 4431 din 27/ 08/ 2024

RAPORT DE SPECIALITATE
LA PROIECTUL DE HOTĂRÂRE

privind aprobarea indicatorilor tehnico-economici si a cofinantarii
proiectului: „PROIECTUL REGIONAL DE DEZVOLTARE A
INFRASTRUCTURII DE APĂ ȘI APĂ UZATĂ ÎN JUDEȚUL GORJ” și a Studiului
de fezabilitate - revizuit 2024

Proiectul de hotarare a fost propus de către domnul Turcilă Vasile-Laurențiu, Primarul Comunei Lelești, în temeiul art. 136 alin. (1) din O.U.G. nr. 57/2019 privind Codul administrativ, cu modificările și completările ulterioare, ținând seama de:

- prevederile art. 1, alin. 5, art. 120 și art. 121, alin. 1 și 2 din Constituția României, republicată
- prevederile art. 9, paragraful 8 din Carta europeană a autonomiei locale, adoptată la Strasbourg la 15 octombrie 1985, ratificată prin Legea nr. 199/1997,
- prevederile art. 40 și următoarele din Legea nr. 24/2000 privind Normele de tehnică legislativă pentru elaborarea actelor normative, republicată, cu modificările și completările ulterioare.
- prevederile art. 7 alin. (2) din Legea nr. 287/2009 privind Codul Civil, republicată, cu modificările și completările ulterioare,
- adresa APAREGIO Gorj S.A. nr. 8632/23.08.2024 și înregistrată la Primăria Comunei Lelești, Județul Gorj sub nr. 4353/23.08.2024
- Decizia COM C (2024) 3518 final din 22.05.2024;
- Ghidul Solicitantului - Conditii specifice de accesare a fondurilor - Dezvoltarea infrastructurii integrate de apa si apa uzata, aprobat prin Ordinul Ministrului Fondurilor Europene nr. 383/25.03.2016, cu modificarile si completarile ulterioare;
- Ghidul Solicitantului - Condiții de accesare a finanțării pentru proiectele etapizate din sectoarele: apă/apă uzată, managementul deșeurilor, monitorizarea calității aerului și managementul riscurilor- Programul Dezvoltare Durabilă 2021-2027, Prioritatea DEZVOLTAREA INFRASTRUCTURII DE APA SI APA UZATA SI TRANZITIA LA O ECONOMIE CIRCULARA, apelul de proiecte nr. PDD/166/PDD_P1//OP2.
- Contractul de Finantare nr. 443/23.12.2020 pentru proiectul „PROIECTUL REGIONAL DE DEZVOLATARE A INFRASTRUCTURII DE APA SI APA UZATA IN JUD. GORJ ”, POIM 2014-2020 – etapa I a proiectului;
- Contractul de Finantare nr. 17/29.05.2024 pentru proiectul „PROIECTUL REGIONAL DE DEZVOLATARE A INFRASTRUCTURII DE APA SI APA UZATA IN JUD. GORJ - etapa II

- Hotararea Adunarii Generale a ADIA Gorj nr.15/12.08.2024 privind aprobarea Studiului de fezabilitate revizuit si a indicatorilor tehnico-economici pentru „Proiectul regional de dezvoltare a infrastructurii de apa si apa uzata in judetul Gorj”;
- prevederile Statutului Asociatiei de Dezvoltare Intercomunitara „ADIA” Gorj;
- prevederile H.G. nr. 855/2008 pentru aprobarea actului constitutiv-cadru si a statutului-cadru ale asociatiilor de dezvoltare intercomunitara cu obiect de activitate serviciile de utilitati publice;
- prevederile Legii nr. 51/2006 privind serviciile comunitare de utilitati publice, republicata, cu modificarile și completarile ulterioare;
- prevederile Legii nr. 241/2006 privind serviciul de alimentare cu apa si de canalizare, republicata, cu modificarile și completarile ulterioare;
- prevederile art. 44 alin. (1) din Legea nr. 273/2006 privind finantele publice locale, cu modificarile si completarile ulterioare;
- Legea nr. 500/2002 privind finantele publice, cu modificarile si completarile ulterioare;
- prevederile art. 129 alin. (1), alin. (2) lit. b), d), alin. (4) lit. d), alin. (7) lit. n) din O.U.G. nr. 57/2019 privind Codul Administrativ;

Obiectivele specifice ale Proiectului sunt:

Pentru apa potabila:

- Asigurarea unei calitati a apei potabile in conformitate cu standardele europene - Directiva 98/83/CE privind calitatea apei destinata consumului uman – gradul de conformare din punct de vedere al calitatii apei potabile, in anul de baza 2018 era 68,5% (102.652 loc.), in urma proiectului (etapa 1) gradul de conformare va creste la 69,9% (94.371 loc.), iar la finalul etapei 2 gradul de conformare va creste la 95,5% (122.961 locuitori); astfel, 1.871 loc. suplimentari beneficiaza de apa potabila de calitate, conforma cu normele in vigoare (la finalul etapei 1), respectiv 32.932 loc. suplimentari beneficiaza de apa potabila de calitate, conforma cu normele in vigoare (la finalul etapei 2);

Alimentarea sigura si durabila a tuturor locuitorilor din zonele de alimentare cu apa din aria proiectului, deservite de Operatorul Regional S.C. APAREGIO GORJ S.A. – gradul de conformare din punct de vedere al continuitatii serviciului, in anul de baza 2018 era 55,8% (83.641 loc.), iar in urma proiectului (etapa 1) gradul de conformare va creste la 69,1% (93.354 loc.), ceea ce inseamna 14.015 loc. suplimentari care beneficiaza de apa potabila de calitate 24h

- va creste la 100% (128.795 locuitori), ceea ce inseamna 39.717 loc. suplimentari care beneficiaza de apa potabila de calitate 24h din 24h; se propune extinderea sistemelor actuale cu 4 surse de apa noi, 12 statii de tratare/clorinare, 14,2 km aductiune, 10 rezervoare, 12 statii de pompare apa, 78,7 km retea de distributie, masurile de extindere asigurand alimentarea tuturor consumatorilor, cu impact inclusiv asupra calitatii apei si a continuitatii serviciului;

Pentru apa uzata:

- Cresterea calitatii apelor de suprafata prin minimizarea efectelor asezarilor umane si construirea de statii de epurare eficiente; se propune reabilitarea unei statii de epurare si construirea a 3 statii noi de epurare pentru aglomerari sub 10.000 l.e si retehnologizarea a 2 statii de epurare pentru aglomerari peste 10.000 l.e., inclusiv prevederea a 7 unitati de preluare namoluri vidanjate si realizarea a 1,3 km conducta evacuare apa epurata noua si 0,2 km conducta apa epurata reabilitata;

- Micsorarea riscului de imbolnavire a populatiei, prin extinderea retelei de canalizare si reducerea riscului poluarii apei subterane si de suprafata; se propune exinderea retelei de canalizare cu 234,26 km si reabilitarea a 49,35 km de retea, reprezentand 18,55% din retea

sigurantei in exploatare; pentru transportul apelor uzate la statiile de epurare se prevad 79 statii de pompare si 39,244 km conducte de refulare;

- **Eficienta energetica:** Promovarea investitiilor in surse regenerabile de productie a energiei electrice (panouri fotovoltaice montate in cadrul amplasamentelor existente administrate de OR Aparegio Gorj) urmareste reducerea consumurilor si implicit a costurilor cu energia electrica, prin implementarea de solutii moderne, prietenoase cu mediul inconjurator.
- Prin Programul Operational de Infrastructura Mare vor fi continuate actiunile integrate de mediu, de dezvoltare a sistemelor de apa si apa uzata, contribuind la obiectivul global de cresterea a standardului de viata al populatiei si de imbunatatirea a calitatii mediului.

Având în vedere cele de mai sus, în baza prevederilor art. 136 alin. (10) din O.U.G. nr. 57/2019 privind Codul administrativ, în urma analizării proiectului de hotărâre și a referatului de aprobare, raportăm Consiliului local Lelești că sunt indeplinite condițiile de legalitate și proiectul de hotărâre poate fi adoptat în forma prezentată, după ce în prealabil va fi analizat în cadrul comisiei/comisiilor de specialitate din cadrul consiliului local.

p. Compartiment-Serviciul de administrare a domeniului public și privat

**Viceprimar,
Rotaru Dumitru-Adrian**



PRIMĂRIA COMUNEI LELEȘTI-GORJ
INTRARE NR. 4353
IEȘIRE
ANUL 2024 LUNA 08 ZIUA 23

✓
Ma Secretar ordine
Reg suplimentare
de bi pt HCL
11

S.C. APAREGIO GORJ S.A.
INTRARE Nr. 8632
IEȘIRE
Ziua 23 Luna 08 Anul 2024

Catre,

CONSILIUL LOCAL al UAT LELEȘTI

In atenta domnului Primar al com. Lelești - **Turcilă Vasile-Laurențiu**

Referitor la: Proiectul regional de dezvoltare a infrastructurii de apa si apa uzata in judetul Gorj - studiu de fezabilitate actualizat 2024

POIM 2014-2020; SMIS144635, contract de finanțare 443/23.12.2020 – etapa I;
PDD 2021-2027; SMIS320810, contract de finanțare 17/29.05.2024 – etapa II;

Ca urmare a actualizării studiului de fezabilitate si a aplicației de finanțare, a etapizării proiectului si a introducerii masurilor de eficienta energetica - instalarea panourilor fotovoltaice in amplasamente existente, a emiterii Deciziei de aprobare de către Comisia Europeana C (2024) 3518 final din 22.05.2024, este necesara emiterea unei Hotărâri de Consiliu Local prin care sa se aprobe **Studiul de fezabilitate, indicatorii tehnico-economici ai „Proiectului regional de dezvoltare a infrastructurii de apa si apa uzata in judetul Gorj” precum si cofinanțarea proiectului.**

Atașam acestei adrese *Anexa 1 la HCL - Indicatorii principali de investitie ai UAT Lelești*, iar pe suport electronic (CD):

- model orientativ pentru *HCL privind aprobarea indicatorilor tehnico-economici ai Studiului de fezabilitate si a cofinanțării*;
- Studiul de fezabilitate al *Proiectului regional de dezvoltare a infrastructurii de apa si apa uzata in județul Gorj* (actualizat 2024), care constituie *Anexa 2 la HCL*;

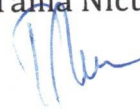
Avand in vedere cele mentionate mai sus, va rugam sa emiteti o hotarare de consiliu local pentru aprobarea studiului de fezabilitate, a indicatorilor tehnico-economici si a cofinantarii proiectului.

Cu stima,

Director General,
Ing. Traian Pătrășcoiu



Dep. Dezvoltare - UIP,
ing. Tania Nicu



UAT LELESTI

INDICATORI TEHNICO ECONOMICI

Nr. Crt.	Indicatori tehnico economici	Unitate masura	Cantitate
Sistem de alimentare cu apa			
1	Surse de adancime (noi)	buc	0
2	Surse de adancime (reabilitate)	buc	0
3	Surse de suprafata (noi)	buc	0
4	Surse de suprafata (reabilitare/retehnologizare)	buc	0
5	Conducta de aductiune/transport (noi)	m	0
6	Conducta de aductiune (reabilitare)	m	0
7	Statie de clorinare (noua/retehnologizata)	buc	0
8	Statie de tratare (noua)	buc	0
9	Statie de tratare (reabilitare si extindere)	buc	0
10	Statie de pompare (noua)	buc	0
11	Statie de pompare (reabilitare)	buc	0
12	Rezervor de inmagazinare (nou)	buc	0
13	Rezervor de inmagazinare (reabilitare)	buc	0
14	Retea de distributie (extindere)	m	0
15	Retea de distributie (reconfigurare/reabilitare)	m	0
16	Linie de namol la statie de tratare apa	buc	0
17	Dispecerat Scada (regional)	buc	0
18	Dispecerat Scada (local)	buc	0
19	Investitii digitalizare	ans	0
20	Investitii eficienta energetica	ans	1
Sistem de canalizare menajera			
1	Retea de canalizare (noua)	m	0
2	Retea de canalizare (reabilitare)	m	0
3	Statie de pompare apa uzata (noi)	buc	0
4	Conducte de refulare (noi)	m	0
5	Statie de epurare ape uzate (noi)	buc	0
6	Statie de epurare (reabilitare si extindere)	buc	0
7	Unitate de preluare namoluri vidanjate	buc	0
8	Platforma stocare namol	buc	0
9	Instalatie uscare namol	buc	0
10	Conducta evacuare apa epurata	m	0
11	Sistem Scada (local)	buc	0
12	Investitii eficienta energetica	ans	0

VALOARE INVESTITIE-UAT LELESTI, exclusiv TVA:

Din care C+M:

Durata investitiei:

Cofinantare Buget local Lelesti

108,001

euro

22,218

euro

2

ani

2,030

euro

(curs info Euro1 Euro=4,9439 RON)