

HOTĂRÂRE

privind aprobarea Studiului de fezabilitate si a indicatorilor tehnico-economici aferenti investitiei "Infiintare retea inteligenta de distributie gaze naturale in Judetul Prahova – Comunele Cerasu, Aricestii Zeletin, Starchiojd, Batrani, Posesti, Carbunesti"

Avand in vedere:

- Acordul de Parteneriat nr. 5623/10.03.2021 pentru realizarea proiectului "Infiintare retea inteligenta de distributie gaze naturale in Judetul Prahova – Comunele Cerasu, Aricestii Zeletin, Starchiojd, Batrani, Posesti, Carbunesti";
- Hotararea Consiliului Judetean Prahova nr.182/23.12.2020 privind incheierea unui Parteneriat intre Unitatea Administrativ Teritoriala Judetul Prahova si Unitatile Administrativ Teritoriale Comunele Cerasu, Aricesti Zeletin, Starchiojd, Batrani, Posesti, Carbunesti, in vederea realizarii Studiului de fezabilitate aferent investitiei "Infiintare retea inteligenta de distributie gaze naturale in Judetul Prahova – Comunele Cerasu, Aricestii Zeletin, Starchiojd, Batrani, Posesti, Carbunesti";
- Adresa nr.14047/17.06.2021, prin care Primaria comunei Cerasu a predat Consiliului Judetean Prahova, Studiul de Fezabilitate "Infiintare retea inteligenta de distributie gaze naturale in Judetul Prahova – Comunele Cerasu, Aricestii Zeletin, Starchiojd, Batrani, Posesti, Carbunesti";
- Hotararea Consiliului Judetean Prahova nr. 137/30.06.2021 privind aprobarea Studiului de fezabilitate si a indicatorilor tehnico-economici aferenti investitiei "Infiintare retea inteligenta de distributie gaze natural in Judetul Prahova – Comunele Cerasu, Aricestii Zeletin, Starchiojd, Batrani, Posesti, Carbunesti";
- Prevederile Hotararii nr. 907/29.11.2016 privind etapele de elaborare si continutul –cadru al documentatiilor tehnico-economici aferente obiectivelor/proiectelor de investitii finantate din fonduri publice cu modificarile si completarile ulterioare;

Vazand :

- Proiectul de hotarare inregistrat sub nr. 39 din 30.08.2021, Referatul de aprobare nr.3920 din 30.08.2021 al primarului comunei Starchiojd si Raportul de specialitate nr. 3951 din 30.08.2021 privind aprobarea Studiului de fezabilitate si a indicatorilor tehnico-economici aferenti investitiei "Infiintare retea inteligenta de distributie gaze naturale in Judetul Prahova – Comunele Cerasu, Aricestii Zeletin, Starchiojd, Batrani, Posesti, Carbunesti";
- Avizele Comisiilor de specialitate privind aprobarea Studiului de fezabilitate si a indicatorilor tehnico-economici aferenti investitiei "Infiintare retea inteligenta de distributie gaze natural in Judetul Prahova – Comunele Cerasu, Aricestii Zeletin, Starchiojd, Batrani, Posesti, Carbunesti";

In baza prevederilor Legii nr.51/2006 privind serviciile comunitare de utilitati publice, republicata, cu modificarile si completarile ulterioare;

In temeiul prevederilor art.173 alin.(1) lit.b), lit.d), alin.(3) lit.f), art.182 si art.196 alin.(1) lit.a) din Ordonanta de Urgența a Guvernului nr.57/2019 privind Codul administrativ cu modificarile si completarile ulterioare;

•Consiliul Local al Comunei Starchiojd adoptă prezenta hotărâre:

Art.1. Se aproba Studiul de fezabilitate pentru investitia "Infiintare retea inteligenta de distributie gaze naturale in Judetul Prahova – Comunele Cerasu, Aricestii Zeletin, Starchiojd, Batrani, Posesti, Carbunesti", conform Anexei nr.1, care face parte integranta din prezenta hotarare.

Art.2. Se aproba indicatorii tehnico-economici din cadrul Documentatiei tehnico-economice pentru investitia "Infiintare retea inteligenta de distributie gaze naturale in Judetul Prahova – Comunele Cerasu, Aricestii Zeletin, Starchiojd, Batrani, Posesti, Carbunesti", conform Anexei nr.2, care face parte integranta din prezenta hotarare.

Art.3. Primarul comunei Starchiojd va duce la îndeplinire prevederile prezentei hotărâri.

Art.4. Prevederile prezentei hotărâri vor fi aduse la cunoștință publică, persoanelor și instituțiilor interesate prin grija secretarului general al comunei Starchiojd..

Starchiojd – 31 august 2021
Nr.26

PREȘEDINTE DE ȘEDINȚĂ,

Dra. ~~Stăvilă~~ Mihai

Contrasemnată
Secretar General,
Jr. Stoica Anăstasia

Nr.cons. in funct.	Nr.cons.prezenti	Nr.voturi"pentru"	Nr.vot."impotriva"	Nr. abtineri
13	12	12	-	-

54

Indicatorii tehnico-economici aferenți investiției

„Înființare rețea inteligentă de distribuție gaze naturale în Județul Prahova – Comunele Cerașu, Ariceștii Zeletin, Starchiojd, Bătrâni, Posești, Cărbunești”

BENEFICIAR: UAT Județul Prahova

AMPLASAMENT: UAT-uri Cerașu, Ariceștii Zeletin, Starchiojd, Bătrâni, Posești, Cărbunești

Indicatorii financiari, socio-economici, de impact, de rezultat/operare sunt stabiliți în funcție de specificul și ținta fiecărui obiectiv de investiții. Prin realizarea investiției se urmărește ridicarea potențialului economic al județului precum și îmbunătățirea condițiilor de viață a locuitorilor, protecția mediului înconjurător prin reducerea poluării, protejarea stratului de ozon, conservarea pădurilor, prin înființarea unei rețele de distribuție a gazelor naturale care va răspunde cerințelor de racordare a populației și clienților non-casnici la sistemul de distribuție a gazelor naturale.

Indicatori tehnici

Suprafețele de teren aferente investiției sunt proprietatea publică a UAT-urilor Cerașu, Ariceștii Zeletin, Starchiojd, Bătrâni, Posești, Cărbunești – Județul Prahova.

Rețeaua de distribuție a gazelor naturale care urmează să deservească Comunele Cerașu, Ariceștii Zeletin, Starchiojd, Bătrâni, Posești, Cărbunești – Județul Prahova va avea în compunere:

- Lungime totală rețea inteligentă de distribuție gaze naturale: 222,181 km, (material PEHD 100, SDR11, SR ISO4437 Dn=63÷450mm L=221,848 km OLØ2” -8” L=333m).

- Branșamente de distribuție gaze naturale – 7121 bucăți (material PEHD 100, SDR11, SR ISO4437 Dn=32mm).

Înființarea sistemului de gaze naturale deservește un număr de 7061 de gospodării și 60 instituții publice.

Sistemul de alimentare cu gaze naturale care urmează să deservească comunele Cerașu, Ariceștii Zeletin, Starchiojd, Bătrâni, Posești, Cărbunești, va fi compus din:

- Racord și SRMP presiune înaltă echipat cu sistem inteligent
- Rețea de distribuție gaze naturale de presiune medie, din PEHD100, SR11, SR ISO cu o lungime aproximativă de 222.181 km, care va cuprinde toate străzile cuprinse și va deservi toate locuințele, agenții economici și instituțiile.
- Branșamentele de gaze naturale de presiune medie, cu posturi de reglare la

capăt echipate cu sisteme inteligente 7121 bucăți.

Indicatori economici

Valoarea totală a obiectivului de investiții, exprimată în lei, cu TVA și, respectiv, fără TVA, din care construcții montaj (C+M), în conformitate cu devizul general:

Specificație	Valoare fără TVA lei	TVA lei	Valoare inclusiv TVAlui
Valoarea totală (INV), din care:	175.252.673,00	33.112.879,30	208.365.552,30
Construcții-montaj (C+M)	153.776.531,00	29.217.540,89	182.994.071,89

FINANȚAREA INVESTIȚIEI: Fonduri nerambursabile (FEDR), Buget de stat, orice altă sursă de finanțare legal constituită

Elaboratorul Studiului de Fezabilitate: Instant Construct Company SA, București.

**PREȘEDINTE DE ȘEDINȚĂ,
Dragomir Mihai**

**Contrasemneaza
Secretar general,
Jr. Stoica Anastasia**