

HOTĂRÂREA
NR. 36 DIN 24.04.2017

**privind aprobarea întocmirii unui Studiu de Fezabilitate pentru realizarea investiției
”Alimentare cu energie electrică a lucrării : Alimentare cu apă potabilă, rețea de canalizare
și stație de epurare, comuna Ion Creanga, județul Neamț ”**

Consiliul local al comunei Ion Creanga, jud. Neamț ;

Analizând expunerea de motive nr. 3085 din 28.03.2017, referatul întocmit de domnul Podaru Gheorghe, consilier proiecte de dezvoltare locală, nr. 3806 din 28.03.2017, referatul de aprobare, nr. 3271 din 04.03.2017 a domnului diriginte de șantier al lucrării : Alimentare cu apă potabilă, rețea de canalizare și stație de epurare, comuna Ion Creanga, județul Neamț.

Ținând seama de Avizele tehnice de racordare ale obiectivelor de investiție, parti componente ale lucrării Alimentare cu apă potabilă, rețea de canalizare și stație de epurare, comuna Ion Creanga, județul Neamț.

Constatându-se că au fost respectate prevederile Legii nr.52/2003 privind transparența decizională în administrația publică,

Având în vedere prevederile :

- H.C.L nr. 25 din 24.03.2017 pentru aprobarea bugetului local pentru anul 2017 ;
- Legii nr. 123/ 2012 a energiei electrice și a gazelor naturale, cu modificările și completările ulterioare ;
- Legea nr. 273 / 2006 privind finanțele publice locale cu modificările și completările ulterioare ;
- Legea nr. 24/ 2000 privind Normele de tehnică legislativă la elaborarea actelor normative, republicată cu modificările și completările ulterioare.

Luând act de avizul favorabil al comisiilor de specialitate ale Consiliului local.

În temeiul dispozițiilor 36 alin.(2) lit.”b și d”, alin.(4) lit. ”d”, alin.(6) lit.”a” pct.14 ; art.45 și ale art. 115 alin.(1), lit.”b” din Legea administrației publice locale nr.215/2001 republicată, cu modificările și completările ulterioare:

HOTĂRĂȘTE :

Art.1. Se aproba întocmirea unui studiu de fezabilitate pentru realizarea investiției ”Alimentare cu energie electrică a lucrării : Alimentare cu apă potabilă, rețea de canalizare și stație de epurare, comuna Ion Creanga, județul Neamț ”, pentru obiectivele prezentate în anexa la prezenta.

Art. 2. Compartimentul intern de achiziții publice va duce la îndeplinire prevederile prezentei.

Art.3. Secretarul comunei va asigura comunicarea prezentei, instituțiilor, autorităților și persoanelor interesate.

PRESEDINTE DE SEDINTA
CONSILIER
CIOFU IOAN



Contrasemneaza ptr. Legalitate
SECRETAR
NIȚĂ MIHAELA



| Nr Crt | Aviz tehnic de racordare emis de DELGAZ GRID SA –Tg. Mures , | | | |
|-----------|---|---|-----------------|-----------------------------|
| | Nr/ din | Denumire obiectiv de investitie | Putere aprohata | Valoare -lei – cu TVA |
| 1 | Nr.1001400492 / 17.02.2017 | Bransament trifazat pe stâlp : -Statie clorinare - Muncelu | 8,82 KVA | 2.510,90 |
| | | | 7,50 KW | |
| 2 | Nr.1001400188 / 17.02.2017 | Bransament trifazat pe stâlp intermediar : -SE 4 SPAU 1- Ion Creanga | 8,82 KVA | 4.419,90 |
| | | | 7,50 KW | |
| 3 | Nr.1001400401 / 17.02.2017 | Bransament trifazat pe stâlp : -SPAU 2- Ion Creanga | 11,76 KVA | 4.419,90 |
| | | | 10,00 KW | |
| 4 | Nr.1001400271 / 17.02.2017 | Bransament trifazat pe stâlp : -SPAU 3- Ion Creanga | 11,76 KVA | 2.522,80 |
| | | | 10,00 KW | |
| 5 | Nr.1001400336 / 17.02.2017 | Bransament trifazat pe stâlp: - SPAU 4- Ion Creanga | 8,82 KVA | 2.510,90 |
| | | | 7,50 KW | |
| 6 | Nr.1001400460/ 17.02.2017 | Bransament trifazat pe stâlp : -SPAU 5- Ion Creanga | 8,82 KVA | 2.475,20 |
| | | | 7,50 KW | |
| 7 | Nr.1001398531/ 16.02.2017 | Bransament trifazat pe stâlp: - SPAU 6- Recea | 8,82 KVA | 2.475,20 |
| | | | 7,50 KW | |
| 8 | Nr.1001389887/ 07.02.2017 | Alimentare cu energie electrica : - Puturi forate (Ion Creanga) - put colector (Muncelu) - statie deferizare (Muncelu) | 58,82 KVA | 46.098,05 |
| | | | 50,00 KW | |
| 9. | Nr.1001390306/ 07.02.2017 | Alimentare cu energie electrica : -Statie epurare (Izvoru), | 47,06 KVA | 83.737,96 |
| | | | 40,00 KW | |
| | TOTAL GENERAL | x | x | 151.170,81 |