

ROMANIA
JUDETUL NEAMT
COMUNA ION CREANGA
CONSILIUL LOCAL

HOTARAREA
NR. 90 DIN 25.10.2017

Privind aprobarea Studiului de fezabilitate si a indicatorilor tehnico economici pentru realizarea obiectivului de investitii: "Extindere alimentare cu apa si extindere retea de canalizare in comuna Ion Creanga, judetul Neamt"

Consiliul local al comunei Ion Creanga ,jud. Neamt ;

Examinand Expunerea de motive prezentata de catre domnul Petrica Prichici, primarul comunei Ion Creanga, in calitatea sa de initiator prin care se sustine necesitatea si oportunitatea proiectului; Raportul compartimentului de resort din cadrul aparatului de specialitate al primarului, prin care se motiveaza, in drept si in fapt, necesitatea si oportunitatea proiectului;

Tinand seama de prevederile H.C.L nr. 16 din 27.02.2017 pentru instrumentarea proiectului si aprobarea indicatorilor tehnico economici pentru : Extindere alimentare cu apa si extindere retea de canalizare in com. Ion Creanga ,jud. Neamt ;

Avand in vedere prevederile:

- a) Art. 120 si art.121 alin. (1) si (2) din Constitutia Romaniei, republicata;
- b) Art. 8 si 9 din Carta europeana a autonomiei locale, adoptata la Strasburg la 15 octombrie 1985, ratificata prin Legea nr. 199/1997;
- c) Art. 20 si art. 21 din Legea cadru a descentralizarii nr. 195/2006;
- d) Art. 36 alin. (4) lit. „d” si „e”, alin. (6) lit. „a” punctul 13 din Legea administratiei publice locale nr. 215/2001, republicata, cu modificarile si completarile ulterioare;
- e) Art. 20 alin. (1) lit. „i” si „j” si art. 41-48 din Legea nr. 273/2006 privind finantele publice locale, cu modificarile si completarile ulterioare;
- f) Art. 8 alin. (3) din Ordinul nr. 1851/2013 privind aprobarea Normele metodologice pentru punerea in aplicare a prevederilor O.U.G. nr. 28/2013 pentru aprobarea Programului National de Dezvoltare Locala, republicat;
- g) Art. 7 alin. (1) lit. „e” din O.U.G. nr. 28/2013 pentru aprobarea Programul National de Dezvoltare Locala;
- h) H.G nr. 907/ 2016 privind etapele de elaborare și conținutul - cadru al documentațiilor tehnico - economice aferente obiectivelor/proiectelor de investiții finanțate din fonduri publice ;

Tinand seama de prevederile art. 43 alin. (4) din Legea nr. 24/2000 privind normele de tehnica legislativa pentru elaborarea actelor normative, republicata, cu modificarile si completarile ulterioare;

În temeiul dispozitiilor art. 36, alin. (2), lit. « a,b,c,e « , alin.(3), lit. » b», alin.(4), lit. « d,e « alin.(6), lit. « a « punct 13, alin. (7) , lit. « c « ; art.45 alin (1), ale art. 115 alin (1) lit. „b” din Legea 215/2001 privind administrația locală republicată, republicată, cu modificarile si completarile ulterioare ;

HOTARASTE :

Art.1. Se aproba Studiu de fezabilitate si indicatorii tehnico economici pentru realizarea obiectivului de investitii: " Extindere alimentare cu apa si extindere retea de canalizare in comuna Ion Creanga, judetul Neamt".

Art.2 Principalii indicatori tehnico economici ai obiectivului de investitii sunt cei prezentati in anexa nr. 1 care face parte integranta din prezenta hotarare.

Art.3 Se aproba imputernicirea domnului Petrica Prichici, primarul comunei Ion Creanga , ca persoana desemnata sa reprezinte solicitantul in relatia cu Ministerul Dezvoltării Regionale, Administrației Publice si Fondurilor Europene.

Art.4 Aducerea la indeplinire a se asigura de catre primarul comunei Ion Creanga, judetul Neamt prin compartimentele de resort din cadrul aparatului de specialitate.

Art.5 Prezenta se comunica, prin intermediul secretarului comunei Ion Creanga , in termenul prevazut de lege, primarului comunei Ion Creanga si prefectului judetului Neamt si se va aduce la cunostinta publica prin afisare la sediul primariei

PRESEDINTE DE SEDINTA
CONSILIER
CONSTANTIN VASILE



Contrasemneaza ptr. Legalitate
SECRETAR
NIȚĂ MIHAELA



SINTEZA INDICATORI TEHNICO ECONOMICI
AL PROIECTULUI:

“Extindere alimentare cu apa si extindere retea de canalizare in comuna Ion Creanga, judetul Neamt”

INDICATORI ECONOMICI

Sinteza indicatori economici:

Valoarea totala a proiectului –valori cu TVA

14.481.540,05 lei

Valoarea C+M, valori cu TVA

12.596.214,27 lei

Valoarea totala a proiectului fara TVA

12.181.191,81 lei

Valoarea C+M, valori fara TVA

10.585.054,00 lei

INDICATORI TEHNICI

Proiectul “Extindere alimentare cu apa si extindere retea de canalizare in comuna Ion Creanga, judetul Nemat”, este un proiect integrat si are doua componente (actiuni)

Componenta: Extindere alimentare cu apa in comuna Ion Creanga, judetul Neamt

Reteaua de extindere alimentare cu apa are o lungime totala de 33999 ml, din care:

Montare tub PEID PE100 D=63 mm	m	1,130.00
Montare tub PEID PE100 D=75 mm	m	1,120.00
Montare tub PEID PE100 D=110 mm	m	19,368.00
Montare tub PEID PE100 D=125 mm	m	4,023.00
Montare tub PEID PE100 D=140 mm	m	8,358.00

Desfasurarea extinderii retelei de alimentare cu apa pe localitati, diametre si lungimi se prezinta detaliat in tabloul centralizator

Pe traseul de extindere a alimentarii cu apa se vor aplasa:

- camine de vane, aerisire si golire - 162 buc
- hidranti de incendiu - 77 buc
- regulatoare de presiune - 6 buc
- statii* de pompare apa potabila - 2 buc.

Pentru consumatori s-au prevazut 4375 m țevă D = 32mm și 875 buc cămine bransamente Dn 800.

Bransamentele constau in montarea de camine de bransament complet echipate legate la reseaua de alimentare cu apa.

Componenta: Extindere retea de canalizare in comuna Ion Creanga, judetul Neamt

Reteaua de extindere a canalizarii va avea o lungime totala de 27683 ml, din care:

Tub PVC SN8 DN 315 mm	m	2,930.00
Tub PVC SN8 DN 250 mm	m	24,753.00

Conducta de refulare in lungime de 6454 ml, din care

Montare tub PEID, PE100, SDR26, PN6, D=110 mm	m	2,927.00
Montare tub PEID, PE100, SDR26, PN6, D=90 mm	m	886.00
Montare tub PEID, PE100, SDR26, PN6, D=140 mm	m	1,261.00
Montare tub PEID, PE100, SDR17, PN10, D=140 mm	m	1,380.00

Pe traseul de extindere a canalizarii se vor apleasa:

- camine de canalizare – 755 buc
- statii de pompare ape uzate - 13 buc

Pentru racorduri la consumatori s-au prevazut $L = 4375$ ml țeavă $D = 125$ mm (tub riflat) și 875 buc cămine racord Dn 400.