



ROMÂNIA
Județul Olt

Tel./fax:0249/472006 – 472439; e-mail : contact@primaria-strejesti.ro

COMUNA STREJEȘTI
Consiliul Local

Nr. 17/21.07.2016

HOTĂRARE

Privind : aprobarea indicatorilor tehnico-economici rezultati in urma elaborarii studiului de fezabilitate pentru obiectivul de investitie „INFIINTARE SISTEM DE ALIMENTARE CU APA IN SATUL MAMURA, COMUNA STREJESTI, JUDETUL OLT”

Având în vedere :

- Nota de fundamentare a Primarului comunei Strejești nr.4093/19.07.2016 privind aprobarea indicatorilor tehnico-economici rezultati in urma elaborarii studiului de fezabilitate pentru obiectivul de investitie „INFIINTARE SISTEM DE ALIMENTARE CU APA IN SATUL MAMURA, COMUNA STREJESTI, JUDETUL OLT
- prevederile art. 5 din O.U.G. nr. 28/22.04.2013 pentru aprobarea Programului national de dezvoltare locala cu modificările și completările ulterioare;
- prevederile art. 8(3) din Ordinul Ministrului Administrației Publice nr. 1851/20.05.2013 privind aprobarea Normelor metodologice pentru punerea in aplicare a prevederilor Ordonantei de urgenta a Guvernului nr. 28/2013 pentru aprobarea Programului national de dezvoltare locala din 20.05.2013
- prevederile art. 36, alin. (4), litera d) din legea nr. 215/2001 (r1), privind administrația publică, cu modofocările și completările ulterioare;
- prevederile art. 44, alin. (1) din Legea nr. 273/2006, cu modificările și completările ulterioare, privind finanțele publice locale;
- prevederile art. 45(1) din Legea nr. 215/2001 (r1), cu modoficările și completările ulterioare privind administrația publică locală;
- raportul compartimentului de resort nr.4095/19.07.2016 privind aprobarea indicatorilor aprobarea indicatorilor tehnico-economici rezultati in urma elaborarii studiului de fezabilitate pentru obiectivul de investitie „INFIINTARE SISTEM DE ALIMENTARE CU APA IN SATUL MAMURA, COMUNA STREJESTI, JUDETUL OLT.
- raportul comisiei de specialitate din cadrul Consiliului Local nr. 13/21.07.2016 privind aprobarea indicatorilor tehnico-economici si a valorii investiției : INFIINTARE SISTEM DE ALIMENTARE CU APA IN SATUL MAMURA, COMUNA STREJESTI, JUDETUL OLT,

În conformitate cu prevederile art. 36 (1) din Legea nr. 215/2001 (r1), cu modoficările și completările ulterioare privind administrația publică locală,

CONSILIUL LOCAL AL COMUNEI STREJEȘTI
HOTĂRĂȘTE :

Art.1. Se aproba indicatorii tehnico-economici pentru obiectivul de investitii „INFIINTARE SISTEM DE ALIMENTARE CU APA IN SATUL MAMURA, COMUNA STREJESTI, JUDETUL OLT”, in vederea includerii si finantarii investitiei

in cadrul **Programului National de Dezvoltare Locala – subprogramul „MODERNIZAREA SATULUI ROMANESC” a)realizarea/ extinderea/ reabilitarea/ modernizarea sistemelor de alimentare cu apă și stații de tratare a apei** conform anexei care face parte integranta din prezenta hotarare.

Art. 2 Se aproba implementarea proiectului si suportarea din bugetul local al comunei Strejesti, judetul Olt a cheltuielilor neeligibile in cadrul Programului National de Dezvoltare Locala, conform anexei care face parte integranta din prezenta hotarare.

Art. 3. Domnul **Vizantie Constantin**, primarul comunei Strejești, județul Olt este desemnat sa reprezinte solicitantul în relatiia cu autoritatea, privind investitia **„INFIINTARE SISTEM DE ALIMENTARE CU APA IN SATUL MAMURA, COMUNA STREJESTI, JUDETUL OLT”**, in vederea includerii si finantarii investitiei in cadrul **Programului National de Dezvoltare Locala – subprogramul „MODERNIZAREA SATULUI ROMANESC” a)realizarea/ extinderea/ reabilitarea/ modernizarea sistemelor de alimentare cu apă și stații de tratare a apei**

Art. 4. (1) Se aproba cheltuielile de cofinanțare privind investiția **„INFIINTARE SISTEM DE ALIMENTARE CU APA IN SATUL MAMURA, COMUNA STREJESTI, JUDETUL OLT”**, in vederea includerii si finantarii investitiei in cadrul **Programului National de Dezvoltare Locala – subprogramul „MODERNIZAREA SATULUI ROMANESC” a)realizarea/ extinderea/ reabilitarea/ modernizarea sistemelor de alimentare cu apă și stații de tratare a apei** în cunatum de **77.780** lei cu T.V.A.

(2) Cheltuielile menționate la alineatul (1) se finanțează de către beneficiar, respectiv Comuna Strejești de la bugetul local și cuprind cheltuieli legate de : amenajarea terenului; studiile de teren; asistență tehnică; taxe pentru obținerea de avize/acorduri/autorizații; organizarea procedurilor de achiziții; comisioane, cote, taxe, costuri credite; probe tehnologice și teste, potrivit dispozițiilor art. 8 din Ordinul Ministrului dezvoltării Regionale și Administrației Publice nr. 1851/2013 privind aprobarea Normelor metodologice pentru punerea in aplicare a prevederilor Ordonantei de urgenta a Guvernului nr. 28/2013 pentru aprobarea Programului national de dezvoltare locala, cu modificările și completările ulterioare.

Art. 4. Hotărârea, se va comunica :

- Instituției Prefectului Olt;
- Primarului comunei Strejești;
- Compartimentului contabilitate.

**Președinte de ședință,
Cojocaru Constantin**

**Avizat pentru legalitate
Secretar,
Neacșu Sorin**

Anexa la H.C.L. 17/21.07.2016

**CARACTERISTICILE PRINCIPALE SI INDICATORII TEHNICO-ECONOMICI AI
OBIECTIVULUI DE INVESTITIE : „INFIINTARE SISTEM DE ALIMENTARE
CU APA IN SATUL MAMURA, COMUNA STREJESTI, JUDETUL OLT”
rezultati in urma elaborarii studiului de fezabilitate.**

TITULAR: Comuna Strejesti, judetul Olt

BENEFICIAR: Comuna Strejesti, judetul Olt

AMPLASAMENT Satul Mamura, comuna Strejesti, judetul Olt – Regiunea de dezvoltare
4 SUD – VEST Oltenia, România

PROIECTANT : SC INFRA & CIVIL DESIGN SRL

**INDICATORI ECONOMICI AI INVESTITIEI:
VALOAREA INVESTITIEI :**

	Mii lei/mii euro (inclusiv TVA 20%)
TOTAL GENERAL	1.878,663 mii lei / 419,568 mii euro
Din care Construcții - Montaj	1.116,193 mii lei / 249,297 mii euro

Curs LEI/EURO la data de 16.03.2016 – 1 EURO 4,4775 LEI

➤ **SURSA DE FINANȚARE/ CHELTUIELI ELIGIBILE/ CONTRIBUTIE
PROPRIE:**

In conformitate cu OUG 28/2013 – pentru aprobarea Programului National de
Dezvoltare Locala cheltuielile eligibile sunt **1.800.883 lei cu T.V.A** iar cheltuielile
neeligibile sunt in cuantum de **77.780 lei cu T.V.A (contributie proprie).**

INDICATORI TEHNICI AI INVESTITIEI :

Front de captare:

- 1 put forat de mare adancime, amplasat in incinta gospodariei de apa, cu urmatoarele caracteristici : debitul - **Q = 2 l/s**; adancimea **H=130 m**; zona de protectie sanitara este comuna cu a gospodariei.

Gospodarie de apa care cuprinde urmatoarele obiecte:

- Putul forat precizat mai sus ;
- Un rezervor de inmagazinare din tole metalice galvanizate cu membrana butilica, cu capacitatea **Vutil = 150 mc** ;
- Statie de pompare si clorinare care cuprinde un grup de pompare (1A+1R), o pompa de incendiu si o instalatie de clorinare cu hipoclorit de sodiu montate intr-un container;
- Un grup electrogen, montat intr-un container, pentru asigurarea dublei alimentari cu energie electrica a pompelor din statia de pompare si clorinare;
- **1** container administrativ ;
- Conducte tehnologice si camine de vane si de vizitare in incinta gospodariei de apa ;
- Instalatii electrice (forta, automatizare, iluminat) in incinta gospodariei de apa ;

- Imprejmuire zona de protectie sanitara cu regim sever (din plasa de sârmă impletita, cu înălțimea la coamă de 2,05 m, montata pe stalpi fixati in fundatii din beton) – **L=150ml** (inclusiv porti acces) ;
- Dotari.

Retea de distributie apa potabila in lungime totala de **L= 3569 m** din conducte de PEID din care:

- **1596 m** conducte din PEID, PE100, SDR17, PN10, **De 63 mm** ;
- **126 m** conducte din PEID, PE100, SDR17, PN10, **De 90 mm** ;
- **1847 m** conducte din PEID, PE100, SDR17, PN10, **De 110 mm**.

Bransamente la rețeaua de alimentare cu apa, 80 buc alcatuite din conducta de bransament din PEID, PE100, SDR26, PN6, De 25mm si camin de bransament, dintre care :

- 29 bransamente pe conducta cu De 63 mm ;
- 2 bransamente pe conducta cu De 90 mm ;
- 49 bransamente pe conducta cu De 110 mm.

Subtraversari ale rețelei de distributie realizate prin foraj orizontal dirijat in conducta de protectie din otel :

- Subtraversari ale conductei de distributie realizate prin foraj orizontal in conducta de protectie din OL cu lungimea **L= 30 m**.

Supratraversari ale rețelei de distributie realizate cu piloni si cabluri:

- Supratraversari ale conductei de distributie realizate cu piloni si cabluri in conducta de protectie din OL, izolata termic, cu lungimea **L= 40 m**.

Desfacere-refacere platforme betonate si podete in vederea pozarii conductelor

- Desfacere refacere platforme betonate si podete in vederea pozarii conductelor cu suprafata **S= 180 mp**.

Durata de implementare a proiectului: conform graficului de realizare – **36 luni**.

Acesti indicatori tehnico-economici sunt in conformitate cu devizul general al investitiei, care face parte integranta din prezenta hotarare.

**Președinte de ședință,
Cojocaru Constantin**

**Avizat pentru legalitate
Secretar,
Neacșu Sorin**