

**HOTĂRÂREA nr.8**  
din 20.01.2022

**privind aprobarea Notei conceptuale pentru realizarea obiectivului de investiție  
„Rețea scurgere ape pluviale pe strada Alunilor și strada Eroilor din localitatea Oituz,  
comuna Oituz, județul Bacău**

Consiliul Local al Comunei Oituz, județul Bacău, întrunit în ședință ordinară;

Având în vedere referatul de aprobare al primarului, înregistrat cu nr.1218 din 13.01.2022, precum și raportul compartimentului „Monitorizare lucrări publice, achiziții publice, investiții, proiecte cu finanțare internațională”, înregistrat sub nr. 1219 din 13.01.2022;

Ținând cont de raportul de avizare al comisiei de specialitate din cadrul Consiliului Local Oituz, înregistrat cu nr.1921 din 19.01.2022;

În baza prevederilor art.44, alin (1) din Legea nr.273/2006 privind finanțele publice locale, cu modificările și completările ulterioare, art.1 alin.2 lit.a) și art.3 din 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, cu modificările și completările ulterioare;

În temeiul dispozițiilor art.129 alin.(2), lit.b), coroborat cu alin.4 lit.d), art.139 alin.(1) art.196 alin.(1), lit.a) și art.197 alin.(1) din O.U.G. nr.57/2019 privind Codul Administrativ, cu modificările și completările ulterioare, adoptă următoarea

**HOTĂRÂRE:**

**Art.1.** Se aprobă Nota conceptuală pentru realizarea obiectivului de investiție „ Rețea scurgere ape pluviale pe strada Alunilor și strada Eroilor din localitatea Oituz, comuna Oituz, județul Bacău”, conform anexei, parte integrantă din prezenta hotărâre.

**Art.2.** Prezenta hotărâre se comunică Instituției Prefectului-Județul Bacău, primarului comunei Oituz, Serviciului Contabilitate, buget-finanțe, venituri, evidența domeniului public și privat, resurse umane, d-lui inspector, Pascu Nicolae, din cadrul Compartimentului Investiții, achiziții publice, monitorizare lucrări publice, în vederea ducerii la îndeplinire.

**PREȘEDINTE DE ȘEDINȚĂ,  
BLAJ DELIA**



**CONTRASEMNEAZĂ  
SECRETARUL GENERAL AL COMUNEI  
Lefter Larisa –Adela**

Prezenta hotărâre a fost adoptată cu 13 voturi ”pentru ”de către cei 13 consilieri prezenți, din totalul de 14 consilieri în funcție.

## NOTĂ CONCEPTUALĂ

1. Informații generale privind obiectivul de investiții propus

1.1. Denumirea obiectivului de investiții

*REȚEA SCURGERE APE PLUVIALE PE STRADA ALUNILOR SI STRADA EROILOR DIN LOCALITATEA OITUZ, COMUNA OITUZ, JUDEȚUL BACĂU*

1.2. Ordonator principal de credite/investitor

*PRIMAR COMUNA OITUZ, PETRISOR CLAUDIU / COMUNA OITUZ;*

1.3. Ordonator de credite (secundar/terțiar) – *NU ESTE CAZUL;*

1.4. Beneficiarul investiției

*COMUNA OITUZ, județul Bacău.*

2. Necesitatea și oportunitatea obiectivului de investiții propus

2.1. Scurtă prezentare privind:

a) deficiențe ale situației actuale:

*La fiecare ploaie torențială apa pluvială de pe dealul Coșna, preluată de strada cu volumul și viteza acesteia degradează drumul, antrenând mari cantități de material.*

b) efectul pozitiv previzionat prin realizarea obiectivului de investiții:

*Prin realizarea unei rețele de scurgere a apelor pluviale pe strada Alunilor și strada Eroilor se înlătură posibilitatea degradării drumului din aval de intersecție și se asigură scurgerea apelor pluviale direct spre pâraul Hățman.*

c) impactul negativ previzionat în cazul nerealizării obiectivului de investiții:

*Nerealizarea unei rețele de scurgere a apelor pluviale pe strada Alunilor și strada Eroilor ar provoca în continuare distrugerii ale structurii drumului la fiecare ploaie torențială.*

2.2. Prezentarea, după caz, a obiectivelor de investiții cu aceleași funcțiuni sau funcțiuni similare cu obiectivul de investiții propus, existente în zonă, în vederea justificării necesității realizării obiectivului de investiții propus:

*Realizarea acestui obiectiv vine ca o continuare a proiectului „Modernizarea rețelei de drumuri de interes local în comuna Oituz, județul Bacău”, pentru a asigura o bună funcționare a sistemului de scurgere a apelor pluviale.*

2.3. Existența, după caz, a unei strategii, a unui master plan ori a unor planuri similare, aprobate prin acte normative, în cadrul cărora se poate încadra obiectivul de investiții propus: *nu există.*

2.4. Existența, după caz, a unor acorduri internaționale ale statului care obligă partea română la realizarea obiectivului de investiții: *nu există.*

2.5. Obiective generale, preconizate a fi atinse prin realizarea investiției

Construirea unei rețele din țevă corugată cu diametrul de 600 mm și o lungime de 130 m cu un număr de 3 cămine de vizitare pentru scurgerea apelor pluviale și a unei rigole de scurgere a apelor pluviale cu o lungime de 415 ml.

### 3. Estimarea suportabilității investiției publice

3.1. Estimarea cheltuielilor pentru execuția obiectivului de investiții, luându-se în considerare, după caz:

- costurile unor investiții similare realizate;

*Estimarea costului obiectivului este făcută în baza valorii unei investiții similare realizate în anul 2019 în satul Călcâi.*

*Valoarea estimată pentru execuția obiectivului de investiții:*

- Realizare rețea din țevă corugată  $D=800\text{ mm}$ ,  $L=230\text{ m}$ ;  $230\text{ m} \times 1600\text{ lei/m} = 368.000\text{ lei}$ ;
- Cămine vizitare,  $5\text{ buc} \times 8000\text{ lei/buc} = 40.000\text{ lei}$ ;
- Saltea gabioane  $36\text{ mp} = 10.000\text{ lei}$ ;
- Gură de vărsare =  $5000\text{ lei}$ .

*Total valoare estimată execuție lucrări = 423.000 lei, reprezentând 86.806,62 euro (curs BNR la data de 07.10.2020 1 euro = 4,8729 lei).*

- standarde de cost pentru investiții similare.

3.2. Estimarea cheltuielilor pentru proiectarea, pe faze, a documentației tehnico-economice aferente obiectivului de investiție, precum și pentru elaborarea altor studii de specialitate în funcție de specificul obiectivului de investiții, inclusiv cheltuielile necesare pentru obținerea avizelor, autorizațiilor și acordurilor prevăzute de lege:

- studii de specialitate: studiu topografic cu viza OCPI – 1785 lei

*studiu geotehnic cu verificare Af – 2380 lei*

*studiu hidrologic – 7140 lei*

- studiu de fezabilitate - 4760 lei

- documentatii tehnice in vederea obtinerii acordurilor, avizelor si autorizatiilor – 595 lei

- proiect tehnic și detalii de execuție – 4760 lei

- proiect autorizatie construire – 2380 lei

- asistență tehnică din partea proiectantului – 1190 lei

- dirigentie de santier – 2380 lei

- taxe pentru obtinere avize, acorduri, autorizatii – 1190 lei

**Total pct 3.2 – 28.560 lei**

3.3. Surse identificate pentru finanțarea cheltuielilor estimate (în cazul finanțării nerambursabile se va menționa programul operațional/axa corespunzătoare, identificată)

**BUGETUL LOCAL AL COMUNEI OITUZ**

4. Informații privind regimul juridic, economic și tehnic al terenului și/sau al construcției existente

- Drumul DS 705 si DS 788 fac parte din inventarul domeniului public al Comunei Oituz, cu o suprafață de 481 mp, respectiv 2767mp, drum sătesc compus din pamânt și balast, sunt înscrise în Cartile Funciare cu nr. 64696 si nr. 64452.

5. Particularități ale amplasamentului/amplasamentelor propus(e) pentru realizarea obiectivului de investiții:

a) descrierea succintă a amplasamentului/amplasamentelor propus(e) (localizare, suprafața terenului, dimensiuni în plan);

- Drumurile DS 705 si DS 788 sunt amplasate in partea de nord a satului Oituz, comuna Oituz, judetul Bacău. Obiectivul propus se va realiza pe porțiunea de drum identificată cu nr. cadastral 64696 si nr. 64452, cu o suprafață de 481mp și o lungime de 113 ml, respectiv cu o suprafață de 2767mp și o lungime de 480ml

- Coordonatele geografice ale obiectivului definite în sistemul GPS sunt:

Latitudine: 46.203834N

Longitudine: 26.619143E

b) relațiile cu zone învecinate, accesuri existente și/sau căi de acces posibile;

- Vecinătăți: - nord – terenuri curti-construcții proprietate privată;

- sud – terenuri curti-construcții proprietate privată;

- est – Drumul satesc strada Hățman;

- vest - parâul Hățman.

c) surse de poluare existente în zonă;

- Traficul auto de pe drumurile sătești și drumul național;

d) particularități de relief;

- terenul pe care se propune realizarea obiectivului este situat în zonă de deal;

e) nivel de echipare tehnico-edilitară a zonei și posibilități de asigurare a utilităților;

- în zonă există rețea de alimentare cu apă, energie electrică, gaze naturale, telefonie.

f) existența unor eventuale rețele edilitare în amplasament care ar necesita relocare/protejare, în măsura în care pot fi identificate; - nu este cazul;

g) posibile obligații de servitute; - nu este cazul;

h) condiționări constructive determinate de starea tehnică și de sistemul constructiv al unor construcții existente în amplasament, asupra cărora se vor face lucrări de intervenții, după caz; - nu este cazul;

i) reglementări urbanistice aplicabile zonei conform documentațiilor de urbanism aprobate - plan urbanistic general/plan urbanistic zonal și regulamentul local de urbanism aferent:

- conform PUG aprobat , POT = 34 %, CUT = 0,43,

j) existența de monumente istorice/de arhitectură sau situri arheologice pe amplasament sau în zona imediat învecinată; existența condiționărilor specifice în cazul existenței unor zone protejate- nu este cazul.

6. Descrierea succintă a obiectivului de investiții propus, din punct de vedere tehnic și funcțional:

a) destinație și funcțiuni;

- *Obiectivul propus reprezintă o rețea de canalizare a apelor pluviale ce se adună din zonele învecinate drumului și de pe dealul Coșna (zona Curte) pentru deversarea lor în emisar.*

b) *caracteristici, parametri și date tehnice specifice, preconizate;*

- *Rețeaua se va realiza din țevă corugată cu diametrul de 600 mm și pe o lungime de aproximativ 130 m.*

- *Suprafața pe care se realizează săpătură de adâncime este de aproximativ 130 mp.*

- *Rigola carosabila în lungime de 415 ml.*

c) *durata minimă de funcționare apreciată corespunzător destinației/funcțiunilor propuse: - 25 de ani.*

d) *nevoi/solicitări funcționale specifice.*

- *Evacuarea apelor pluviale și îmbunătățirea, reprofilarea drumului existent.*

7. *Justificarea necesității elaborării, după caz, a:*

- *studiului de prefezabilitate, în cazul obiectivelor/proiectelor majore de investiții – nu este cazul;*

- *expertizei tehnice și, după caz, a auditului energetic ori a altor studii de specialitate, audituri sau analize relevante, inclusiv analiza diagnostic, în cazul intervențiilor la construcții existente:*

- *se vor realiza: -studiul topografic pentru stabilirea amplasamentului obiectivului,*

- *studiul geotehnic pentru determinarea naturii terenului,*

- *studiul hidrologic pentru determinarea debitului de apă acumulat și stabilirea diametrului conductei.*

- *unui studiu de fundămentare a valorii resursei culturale referitoare la restricțiile și permisivitățile asociate cu obiectivul de investiții, în cazul intervențiilor pe monumente istorice sau în zone protejate – nu este cazul.*

Întocmit,

Pascu Nicolae

Inspector investiții,

**PREȘEDINTE DE ȘEDINȚĂ,**



Contrasemnează  
Secretarul general al comunei,  
Lefter Larisa-Adel