

---

## **Execuție lucrări de construcție/modernizare pentru investiția "MODERNIZARE STRĂZI DIN INTERIORUL LOCALITĂȚII VINȚU DE JOS"**

I.D.: 88518659

Documente participare:

- FisaDate\_DF1194480.pdf
- instructiuni pentru ofertanti.pdf
- Draft contract lucrari
- 5. Formulare pentru ofertanti executie.doc
- caiet de sarcini strazi.pdf
- f1 f2 f3 fara valori.pdf
- parte scrisa 5 grafic general investitie.pdf
- parte scrisa4.pdf
- parte scrisa6.pdf
- referat verificare A4 B2d.pdf
- referat verificare Af.pdf
- parte scrisa3.pdf
- parte scrisa1.pdf
- parte scrisa2.pdf
- parte desenata.zip
- DUAE\_CERERE\_244735.xml
- raspuns solicitare clarificari nr. 1 SCN1133652\_000132.pdf

---

Data publicarii	26.10.23	Coduri CPV	45233120-6 45221220-0
-----------------	----------	------------	-----------------------

---

Termenul limita pentru depunere:	16.11.23	Pretul estimativ:	3.079.514,09 RON - 3.079.514,09 RON
----------------------------------	----------	-------------------	-------------------------------------

---

---

Descriere: Obiectul principal al contractului este execuția lucrărilor de construcție/modernizare pentru investiția "MODERNIZARE STRĂZI DIN INTERIORUL LOCALITĂȚII VINȚU DE JOS", ce are ca obiectiv principal modernizarea străzilor neasfaltate care fac parte din domeniul public al comunei Vințu de Jos care sunt nemodernizate , cu îmbrăcăminte din pământ sau cu material granular contaminat cu argilă dispus neuniform pe suprafața carosabilă , excepție face strada Viitorului care a fost asfaltată în anul 2005 dar care după ce au fost introduse rețelele de utilități carosabilul a fost deteriorat în proporție de 80% nemaiputându-se utiliza zestrea existentă și nici scurgerea apelor nu a fost rezolvată anterior,apa bătind pe carosabil.Nu există trotuare amenajate și nici rigole pentru colectarea și scurgerea apelor pluviale. Se propune modernizarea stăzilor din interiorul localității Vințu de Jos, în zonele de dezvoltare unde deja au fost introduse utilitățile (apă, canal, electricitate, gaz) pentru a nu se mai interveni la structura rutieră. Acest proiect va contribui la creșterea siguranței circulației, precum și mărirea confortului pentru beneficiarii direcți ai acestui proiect. Obiectivele generale al proiectului sunt: ■ realizarea unui sistem rutier cu îmbrăcăminti moderne care să asigure desfășurarea fluentă a traficului rutier în condiții de siguranță și confort a tuturor participanților la trafic; ■ realizarea rigolelor care să asigure colectarea și scurgerea apelor pluviale, scăzând gradul de degradare a carosabilului și a riscului de producere a accidentelor pe timp umed și răcoros; ■ scade gradul de poluare al aerului și al apei; ■ reduce poluarea fonică; ■ reduce cheltuielile de întreținere. ■ asigură cadru propice pentru dezvoltarea agro-turismului în zonă Dezvoltarea infrastructurii de transport din zonă reprezintă o condiție necesară pentru dezvoltarea socio-economica a zonei, contribuind la conectarea acestuia la fluxul național în special de călători, creând premisele dezvoltării armonioase a agroturismului și automat a nivelului de trai a populației. De asemenea, accesul la servicii joacă un rol decisiv în îmbunătățirea calității vieții, protecției mediului, ținând cont de importanța lor pentru economie și pentru producerea de alte bunuri și servicii, eficiența și calitatea acestora constituind un factor de competitivitate și de coeziune. Se propune modernizarea străzilor din interiorul comunei Vințu de Jos, după cum urmează: str. Lucian Blaga-50ml, str. Mihai Eminescu-122ml, str. Primăverii-106ml, str. Luceafărului-91ml, strada Traian-251ml, strada Ștefan cel Mare-458ml, strada Viitorului-472ml, total lungime străzi modernizate:1.550ml, lucrările de construcție constau în: 4.1.1 Terasamente, sistematizare pe verticala si amenajari exeterioare infrastructura 4.1.2 Rezistenta -suprastructura carosabil(strat fundație , strat de bază, îmbrăcăminte rutieră , semnalizare rutieră, rigolă scafă) suprastructura accese suprastructura trotuar aducere la cota camine racordare strazi adiacente put drenant verical canalizare pluvial fundatie parapet Podețe tubulare Rigolă monolită

---