

## **Proiectare si executie"ASFALTARE DRUMURI LOCALE IN COMUNA COZMENI, JUDETUL HARGHITA"**

I.D.: 87036694

Documente participare:

- caiet de sarcini-asfaltare.pdf
- certificat de urbanism-avize.pdf
- DALI-Asfaltare drumuri locale in Com. Cozmeni 1.pdf
- 7\_Formular\_Propunere\_tehnica PROIECTARE .docx
- FisaDate\_DF1190668.pdf
- 5\_Sectiunea formulare Cozmeni.pdf
- 4\_Model de contract de lucrari.pdf
- 6\_Formular 9- Propunerea tehnica.pdf
- DUAE\_CERERE\_239467.xml
- Raspuns consolidat.rar
- EN1049483.docx

---

Data publicarii	18.09.23	Coduri CPV	45233120-6 71322500-6 71356200-0
Termenul limita pentru depunere:	09.10.23	Pretul estimativ:	5.600.126,15 RON - 5.600.126,15 RON

---

Descriere: Obiectul prezentului proiect "ASFALTARE DRUMURI LOCALE IN COMUNA COZMENI, JUDETUL HARGHITA"este reprezentat de mai multe strazi ce isi desfasoara traseul pe teritoriul comunei Cozmeni cu lungimea totala de 4504,00 m. Pentru realizarea părții carosabile se va folosi următoarea structura rutiera: • 4 cm strat uzură din beton asfaltic cu pietriș concasat BAPC 16 rul. 50/70 conform AND 605 - 2016; • 6 cm strat de legatura din beton asfaltic deschis cu pietriș concasat BADPC 22.4 leg. 50/70 conform AND 605-2016; • 12 cm strat de piatră spartă amestec optimal, conform STAS 6400:84, SR EN 13242; • 15 cm strat de balast amestec optimal, conform STAS 6400:84, SR EN 13242. • 10 cm substrat de fundație din balast, conform STAS 6400:84, SR EN 13242. Intersectia Str. Bojzas Sószerk cu drumul national DN11B se va amenaja pe o lungime de 25.00 m cu urmatoarea structura rutiera: • 4 cm strat de mixtura asfaltica stabilizata MAS 16, conform AND 605; • 6 cm strat de beton asfaltic deschis BAD 22.4, conform AND 605; • 8 cm strat de anrobat bituminos AB 31.5, conform AND 605; • 20 cm strat de piatra sparta amestec optimal conform SR EN 13242 ; • 30 cm strat de balast conform SR EN 13242; • 10 cm strat de nisip conform STAS 6400-84.

---