

Execuție lucrări în cadrul proiectului "Modernizarea infrastructurii de interes local din comuna Sînpetru de Câmpie, județul Mureș"

I.D.: 67092442

Documente participare:

- FisaDate_DF1139509.pdf
- ModelContract_DF1139509.pdf
- 2. Instructiuni pentru ofertanti Executie.pdf
- 3. Formulare pentru ofertanti.pdf
- 4. ACORD CONTRACTUAL.pdf
- 5. Conditii generale si specifice contract.pdf
- Caiete de sarcini 1.pdf
- Caiete de sarcini 2.pdf
- Liste cantitati.pdf
- Memoriu Tehnic.pdf
- Parte desenata 1.pdf
- Parte desenata 2.pdf
- DUAE_CERERE_124095.xml
- Raspuns clarificari.pdf

| | | | |
|-----------------|----------|------------|------------|
| Data publicarii | 14.03.22 | Coduri CPV | 45233120-6 |
|-----------------|----------|------------|------------|

| | | | |
|----------------------------------|----------|-------------------|-------------------------------------|
| Termenul limita pentru depunere: | 31.03.22 | Pretul estimativ: | 7.459.499,65 RON - 7.459.499,65 RON |
|----------------------------------|----------|-------------------|-------------------------------------|

Descriere: Executie lucrari pentru obiectivul "Modernizarea infrastructurii de interes local din Comuna Sînpetru de Câmpie, Județul Mureș" din comuna Sînpetru de Câmpie, judetul Mures. În cadrul procedurii este prevăzută modernizarea infrastructurii locale din comuna Sînpetru de Câmpie, județul Mureș, respectiv DC 108, DC 109 și DC 109A. Conform devizului general întocmit de proiectant, sunt prevăzute lucrări ce țin strict de obiectul contractului de lucrări și se referă la alcătuirea sistemului rutier, modernizare podețe tubulare, amenajare drumuri laterale și realizare marcaj rutier. Drumurile comunale care fac obiectul proiectului sunt: DC 108 - 2720 m, DC 109 - 2004 m, DC 109A - 1276 m. Lungimea totala a drumurilor comunale propuse spre modernizare este 6000 m. Principalele lucrări ce se vor efectua în cadrul proiectului sunt: modernizarea drumurilor de interes local cu îmbrăcăminți din mixturi asfaltice, caracterizate prin schelet mineral puternic, rezistență și stabilitate sporite, care vor fi realizate în conformitate cu Normativ AND 539, așternută peste un strat de fundație din agregate naturale și concasate de calitate, dimensionat corespunzător traficului de calcul. Partea carosabilă va fi realizată din: 4 cm strat de uzură BA16 rul 70/100, 5 cm binder de criblură BAD22,4 leg 70-100, 15 cm strat din piatră spartă amestec optimal, 20 cm strat agregate naturale amestec optimal, 20 cm pământ stabilizat cu liant hidraulic rutier; Acostamentele - 24 cm material drenant. Valoarea estimata a contractului este de 7.459.499,65 lei și este constituita din : Construcții și instalații - 7.435.200,00 lei fără TVA. Organizare de șantier - 24.299,65 lei fără TVA. Termenul limita pana la care se pot solicita clarificari din partea operatorilor economici este cu minim 12 zile inainte de data limita de depunerea a ofertelor ce se va mentiona in anuntul de participare asociat. In acest sens, autoritatea contractanta va raspunde in mod clar si complet tuturor solicitarilor de clarificare/informatiilor suplimentare inainte cu 6 zile de data limita de depunere a ofertelor.