

## **Servicii de proiectare faza Proiect Tehnic (PT si Detalii de executie), asistenta tehnica din partea proiectantului si executie lucrari pentru proiectul de investitii "Asfaltare strada Vasile Alecsandri Comuna Limanu, Localitatea Limanu, Jud. Constanta"**

I.D.: 42975282

Documente participare:

- 02 Modele formulare Limanu vasile alecsandri.pdf
- 10 aviz RAJA si ENEL pentru Vasile Alecsandri.pdf
- 04 DALI vasile alecsandri piese scrise.pdf
- 05 DALI vasile alecsandri piese desenate.rar
- 06 CU 10 2019 vasile alecsandri.pdf
- 07 studiu geo vasile alecsandri.pdf
- 08 acord mediu str\_Vasile Alecsandri\_Limanu 1.pdf
- 09 aviz cultura Vasile Alecsandri.pdf
- 11 expertiza vasile alecsandri.pdf
- 12 Model Contract limanu vasile alecsandri.doc
- 03 CS\_PE\_Constanta Limanu Vasile Alecsandri.pdf
- FisaDate\_DF1077630.pdf
- DUAE\_CERERE\_51263.xml
- prelungire termen va.pdf
- EN1017169.docx

---

Data publicarii	24.02.20	Coduri CPV	45233120-6
-----------------	----------	------------	------------

---

Termenul limita pentru depunere:	13.03.20	Pretul estimativ:	1.172.512,00 RON - 1.172.512,00 RON
----------------------------------	----------	-------------------	-------------------------------------

---

Descriere: Investiția prevede soluție de asfaltare a 1070,751m a strazii Vasile Alecsandri, localitatea Limanu, județul Constanta. -Decapare pietruire pe o grosime de 10.0 cm; -Scarificare si reprofilare cu adaos de material pentru asigurarea unui strat de piatra sparta in grosime de 25.0 cm. -6.0 cm strat de uzura din beton asfaltic BA16rul 50/70 (EB16rul50/70) Se va realiza trotuar, acolo unde limitele proprietatilor permit, cu urmatoarea structura: - pavele autoblocante; - 10.0 cm piatra sparta - 5.0 cm substrat de nisip De asemenea pentru rezolvarea scurgerii apelor si dirijarea acestora catre sistemele de scurgere a apelor este necesara realizarea pantelor longitudinale si transversale. Razele de racordare vor fi in conformitate cu legislatia in vigoare, sporind astfel vizibilitatea si facilitand scurgerea ordonata a apelor pluviale. Reglementarea circulatiei va fi intocmita conform standardelor si normativelor in vigoare, avandu-se in vedere fluidizarea circulatiei printr-o presemnalizare corespunzatoare. O atentie deosebita va fi acordata sigurantei circulatiei, atat pietonale cat si auto, astfel: - Se va proceda la realizarea marcajului orizontal si plantarea de indicatoare rutiere. Standardele care reglementeaza executarea suprastructurii strazilor, drumurilor, calitatea si receptia sunt cele in vigoare (STAS-6400/84; SR 179/95 ; SR EN 13043+A1; SR EN 13242+A1; SR EN 13108-1; STAS 1589/89; STAS 2900/89; SR EN 933-2/98, normativul AND 605/2016, Ord.Guvern nr.43/28.08.1997 si nr.45/27.01.1998).