

## **Achiziționarea de servicii pentru supervizarea lucrarilor de executie conform H.G. 1/2018 pentru proiectul " Reducerea emisiilor de carbon in municipiul Calarasi prin crearea unui spatiu urban pietonal multifunctional in zona centrala a municipiului", cod SMIS 129155**

I.D.: 59041643

Documente participare:

- FisaDate\_DF1119291.pdf
- FORMULARE.pdf
- CONTRACT DE SERVICII.pdf
- FORMULARE - SUPERVIZOR PIETONAL.doc
- CAIET DE SARCINI.pdf
- DUAЕ\_CERERE\_129779.xml
- Raspuns consolidat solicitari clarificari documentatie de atribuire.pdf

---

Data publicarii	21.07.21	Coduri CPV	71520000-9
-----------------	----------	------------	------------

---

Termenul limita pentru depunere:	10.08.21	Pretul estimativ:	164.218,35 RON - 164.218,35 RON
----------------------------------	----------	-------------------	---------------------------------

---

Descriere: Obiectul achizitiei il constituie incheierea unui contract de servicii pentru supervizarea lucrarilor de executie conform H.G.1/2018, pentru proiectul " Reducerea emisiilor de carbon în municipiul Calarasi prin crearea unui spațiu urban pietonal multifunctional in zona centrala a municipiului", cod SMIS 129155. Obiectivul general al proiectului se subscie obiectivelor Prioritatii de investitii 4e: Promovarea unor strategii cu emisii scazute de dioxid de carbon pentru toate tipurile de teritorii, în special pentru zonele urbane, inclusiv promovarea mobilitatii urbane multimodale durabile si a masurilor de adaptare relevante pentru atenuare. Proiectul are ca scop dezvoltarea urbana durabila prin promovarea unor strategii cu emisii scazute de dioxid de carbon, promovarea mobilitatii urbane multimodale durabile si a masurilor de adaptare relevante pentru atenuare si isi propune reducerea emisiilor de CO2 provenite din transportul rutier si schimbarea optiunii utilizarii autoturismelor fata de utilizarea modurilor nemotorizate de transport si a transportului public, realizandu-se astfel schimbarea accentului de la o mobilitate bazata in principal pe utilizarea autoturismelor, la o mobilitate bazata pe mersul pe jos, utilizarea bicicletei ca mijloc de deplasare, ceea ce va conduce la reducerea emisiilor de echivalent CO2 si a altor gaze cu efect de sera (GES) provenite din transportul rutier motorizat de la nivelul municipiului Calarasi . Obiectivul general al proiectului: Reducerea emisiilor de carbon in municipiul Calarasi prin crearea unui spatiu urban pietonal multifunctional in zona centrala a municipiului, investitie bazata pe "Planul de Mobilitate Urbana Durabila al Municipiului Calarasi 2016- 2030". TOTAL - 164.218,35 lei fara TVA

---