

Actualizarea Planului Urbanistic General (P.U.G.) realizat în sistem informatic GIS și a Regulamentului Local de Urbanism (R.L.U.) al Municipiului Tulcea

I.D.: 80366413

Documente participare:

- DUAE si Instructiuni catre ofertanti.pdf
- Caiet de sarcini.pdf
- Proiect de Contract.pdf
- Formulare si modele de documente.pdf
- FisaDate_DF1174925.pdf
- DUAE_CERERE_214778.xml

Data publicarii	31.03.23	Coduri CPV	71410000-5
-----------------	----------	------------	------------

Termenul limita pentru depunere:	15.05.23	Pretul estimativ:	3.500.000,00 RON - 3.500.000,00 RON
----------------------------------	----------	-------------------	-------------------------------------

Descriere: Municipiul Tulcea intenționează să achiziționeze serviciile de actualizarea a Planului Urbanistic General al municipiului Tulcea, conform caietului de sarcini atașat. Prin contractul de servicii se dorește actualizarea Planului Urbanistic General, crearea unui nou regulament de urbanism, bazat pe realitatea actuală și în acord cu legislația în vigoare, trasându-se direcțiile de dezvoltare urbanistică a municipiului prin identificarea zonelor spre care ar trebui direcționată dezvoltarea orașului, în acord cu tendințele de dezvoltare și cerințele de dezvoltare durabilă socio-economică și de mediu actuale, precum și actualizarea listei de proiecte de investiții necesare pentru implementarea viziunii de dezvoltare. De asemenea, se vor rezolva problemele de circulații carosabile, pietonale, de transport în comun, legăturile dintre cartierele orașului, problemele legate de infrastructura tehnico-edilitară. Termenul limită până la care operatorii economici pot solicita clarificări sau informații suplimentare în legatură cu documentația de atribuire este de 26 (douăzecișisase) zile înainte de data limită de depunere a ofertelor. Autoritatea contractantă va răspunde în mod clar și complet tuturor solicitărilor de clarificări cu cel puțin 17 (șaptesprezece) zile înainte de termenul limită de depunere a ofertelor, stabilit în Anunțul de participare.
