



CONSILIUL JUDEȚEAN CONSTANȚA

Directia Generala Economico – Financiara
Serviciul Achizitiei Analiza Piata Urmarire Contracte



Bd.Tomis nr.51, Constanța – 900725 • www.cjc.ro • Tel.: +40-241-488413 / Fax:+40-241-488411 • e-mail: licitatii@cjc.ro

Nr. 27613/15.10.2020

REZULTAT PROCES CONSULTARE PIAȚĂ

Anunț de consultare a pieței *MC1011995 din 29.09.2020*

Obiect consultare: *Servicii de actualizare Carte Funciară pentru imobilul cu nr, cadastral 107583 DJ 226, tronsonul 1 (km 0+000-km 1+110) și dezmembrare lot în suprafață de 2702 mp;*

Descriere consultare: *Propuneri financiare pentru Servicii de actualizare Carte Funciară pentru imobilul cu nr, cadastral 107583 DJ 226, tronsonul 1 (km 0+000-km 1+110) și dezmembrare lot în suprafață de 2702 mp;*

Aspecte supuse consultării: S-a solicitat valoarea serviciilor de actualizare Carte Funciara pentru imobilul cu nr, cadastral 107583 DJ 226, tronsonul 1 (km 0+000-km 1+110) si dezmembrare lot in suprafata de 2702 mp , in vederea stabilirii valorii estimate pentru achizitionarea serviciilor.

Modalitatea de desfășurare: Consultarea s-a desfășurat doar în sistem electronic, orice operator economic/organizație profesională având posibilitatea de a transmite informații cu privire la aspectele supuse consultării, la adresa de e-mail licitatii@cjc.ro. Informațiile cu privire la rezultatul consultării vor fi publicate pe site-ul [www e-licitatie.ro](http://www.e-licitatie.ro), precum și pe site-ul CJC la secțiunea Achiziții –Publice- Rezultate consultarea pieței.

Data limită de transmitere a propunerilor: 14.10.2020, ora 00:00.

Data limită a consultării: 16.10.2020, ora 00:00.

Rezultatul procesului de consultare piață:

Nu a fost primită nicio ofertă de preț în vederea determinării valorii estimate.

Diracția Generală Economico-Financiară
Director General Adjunct
Cristache Florina

Serviciul Achizitiei, Analiza Piata si Urmarire Contracte
Sef Serviciu
Calut Ciprian

Serviciul Achiziții, Analiză Piață, Urmărire Contracte
Consilier achiziții publice, Iliev Ionuț