

Servicii de ingrijire a arboretelor tinere secundare - curatiri + degajari pentru anul 2020 in cadrul B.E Caransebes

I.D.: 46225562

Documente participare:

- FisaDate_DF1083436.pdf
- Caiet de sarcini lucrari de ingrijire05052020.pdf
- Devize si antemasuratori curatiri degajari05052020.pdf
- Formulare licitatie ingrijire.doc
- Draft contract lucrari de ingrijire05052020.pdf
- DUAE_CERERE_66190.xml

Data publicarii	11.05.20	Coduri CPV	77231500-3
-----------------	----------	------------	------------

Termenul limita pentru depunere:	27.05.20	Pretul estimativ:	134.127,00 RON - 134.127,00 RON
----------------------------------	----------	-------------------	---------------------------------

Descriere: Scopul serviciilor este executarea lucrarilor de ingrijire si conducere a arboretelor tinere in padurile administrate de Baza Experimentala Caransebes, ce se vor face in conformitate cu prevederile amenajamentelor silvice . Degajarile sunt de cea mai mare importanta in arboretele amestecate.Neexecutarea lor la timp se poate solda cu reducerea procentului speciilor de valoare si deci, cu scaderea valorii arboretelor,periclitata fiind in special amestecurile de fag cu rasinoase.De asemenea, in cazul tratamentelor cu perioada lunga si foarte lunga de regenerare, nu trebuie asteptat cu degajarile pana cand arboretul batran se inlatura in intregime prin exploatare, intrucat aceasta operatie poate sa dureze 20-50 de ani. In acest timp,speciile de valoare pot fi eliminate in mare parte de catre cele coplesitoare. Prin degajari se urmareste promovarea exemplarelor valoroase din speciile de baza, acestea executandu-se in fiecare grupa sau ochide tineret, in care sunt prezente relatii de concurenta intre specii sau indivizi apartinand aceleiasi specii. Propunerile de executare a taierilor de ingrijire au avut in vedere prevederile amenajamentelor silvice, cat si starea arboretelor tinere, cu scopul de a favoriza formarea de structuri optime sub raport ecologic, in vederea cresterii eficacitatii functionale a padurilor, atat in ceea ce priveste efectele de protectie cat si productia de masa lemnoasa.
