

Servicii de procesare a imaginilor VHR furnizate de CE pentru o suprafață de 2500 kmp cu o distribuție aleatorie pe teritoriul României

I.D.: 101183576

Documente participare:

- 3.Caiet de sarcini_ORTO_2024 iulie-final_semnat.docx
- Formulare servicii de procesare imagini VHR-print_semnat.docx
- Proiect de contract servicii de procesare imagini VHR-print_semnat.doc
- FisaDate_DF1222740.pdf
- Instructiuni catre ofertanti servicii procesare imagini VHR-print postat seap_semnat.doc
- DUAE_CERERE_288772.xml
- site_QA_2024_semnat.kmz
- Raspuns consolidat 1_semnat.pdf

Data publicarii	09.08.24	Coduri CPV	72225000-8
Termenul limita pentru depunere:	20.08.24	Pretul estimativ:	227.500,00 RON - 227.500,00 RON

Descriere: Agentia de Plati si Interventie pentru Agricultura (APIA) a demarat o procedura de achizitie pentru atribuirea unui contract de procesare a imaginilor VHR furnizate de CE pentru o suprafață de 2500 kmp cu o distribuție aleatorie pe teritoriul României. Având în vedere cerințele Art. 68, Art. 69, Art. 70 din Reg. (EU) 2116/2021 este necesară realizarea unei verificări suplimentare anuale a calității IACS. Scopul acestei documentații tehnice este acela de a: - ortorectifica și procesa imagini VHR de 10 km pe 10 km, furnizate aleatoriu pe întreg teritoriul țării de CE, în conformitate cu cerințele de calitate. Verificarea, ortorectificarea, procesarea și returnarea imaginilor satelitare VHR pentru cele 25 de zone de control se realizează în conformitate cu cerințele menționate în documentele de mai jos: • https://g4cap.jrc.ec.europa.eu/g4cap/Portals/0/Documents/VHR_2019_v105_published_20180129.pdf?ver=2019-01-29-103528-353 • <https://g4cap.jrc.ec.europa.eu/g4cap/Portals/0/Documents/22250.pdf> • <https://g4cap.jrc.ec.europa.eu/g4cap/> cu modificările și completările ulterioare; Ortorectificarea și corectarea radiometrică se va face conform cerințelor din documentul afișat la adresa: • <https://publications.jrc.ec.europa.eu/repository/bitstream/JRC48904/10133.pdf>, cu modificările și completările ulterioare; Rezultatele procesării imaginilor satelitare (ortofotoplan), trebuie să fie în același sistem de coordonate ca cel al datelor LPIS și anume în Sistemul National de Proiecție, Stereografic 1970, sistemul de cote utilizat fiind Marea Neagră 1975. Schimbarea sistemului de proiecție se face numai pe baza cerințelor directe ale beneficiarului (APIA). Se urmărește ortorectificarea și procesarea unor imagini VHR de 10 km pe 10 km, distribuite aleatoriu pe întreg teritoriul țării de CE. Pentru anul de campanie 2024 Comisia Europeană urmează să furnizeze un număr de 25 zone separate (site-uri). Având în vedere aspectele menționate, este necesar să se deruleze o procedură de achiziționare de Servicii de procesare a imaginilor VHR furnizate de CE pentru o suprafață de 2500 kmp cu o distribuție aleatorie pe teritoriul României. Durata contractului: Durata prezentului contract va fi de maxim 2 luni de la data semnării acestuia de către ambele părți. Termenul de prestare a serviciilor va fi de 55 de zile, de la semnarea contractului, maxim 5 zile calendaristice fiind necesare pentru recepția serviciilor și emiterea acceptanței conform cerințelor din caietul de sarcini. Descrierea detaliată a serviciilor care se solicita a fi realizate, precum și cerințele tehnice ale serviciilor, sunt prezentate în Caietul de sarcini. Operatorii economici pot solicita clarificări cu un număr de 5 zile înainte de data limită de depunere a ofertelor. Autoritatea contractantă va elabora și posta în SICAP răspunsul la toate solicitările de clarificări depuse în termenul de mai sus, cel târziu în a 4 zi înainte de data limită stabilită pentru depunerea ofertelor. Se va încheia un contract de servicii.