

„Servicii de control prin teledetecție a cererilor de sprijin depuse de către fermieri pentru anii de cerere 2018 si 2019”- Lot 1 si Lot 2

I.D.: 28230616

Documente participare:

- 2-CN1000508.zip

Data publicarii	17.05.18	Coduri CPV	71630000-3
-----------------	----------	------------	------------

Termenul limita pentru depunere: 25.06.18

Descriere: Se solicită prestarea de „Servicii de Control prin Teledetecție a cererilor de sprijin depuse de către fermieri”, pe două loturi, prin încheierea unui acord cadru pentru o perioadă de 24 luni. Statele membre ale Uniunii Europene, în cooperare cu Comisia Europeană, utilizează teledetecția pentru a controla cel puțin o parte din suprafețele agricole subvenționate din fonduri europene, fiecare stat membru fiind responsabil de desfășurarea acestei activități pe teritoriul său. În conformitate cu Reg. Consiliului (CE) nr. 1306/2013, Reg. (CE) nr. 809/2014, Reg. delegat (UE) nr. 639/2014 de completare a Reg. (UE) nr. 1307/2013 al Parlam. European și al Consiliului de stabilire a unor norme privind plățile directe acordate fermierilor prin scheme de sprijin în cadrul politicii agricole comune, modificat de Reg. delegat (UE) nr. 1155/2017, în ceea ce privește măsurile de control legate de cultivarea cânepii, anumite dispoziții referitoare la plata de ecologizare, plata pentru tinerii fermieri care exercită controlul asupra unei persoane juridice, calcularea cuantumului per unitate în cadrul sprijinului cuplat facultativ, părțile de drepturi la plată și anumite cerințe în materie de notificare legate de schema de plată unică pe suprafață și de sprijinul cuplat facultativ, precum și de modificare a. (UE) nr. 1307/2013 al Parlamentului European și al Consiliului, coroborate cu “Ghid pentru controalele pe teren și măsurători ale suprafețelor – campania 2018 (DSCG) APIA a decis să folosească pentru controlul cererilor de sprijin depuse de către fermieri, atât controlul prin măsurători clasice pe teren cât și controlul prin teledetecție. Suprafața propusă pentru controlul prin teledetecție este de aproximativ 29400 km²/an, această suprafață fiind cunoscută cu exactitate după finalizarea campaniei de depunere a cererilor de sprijin, zona de control fiind structurată pe 35 siteuri divizate în 2 loturi, după cum urmează: LOT I: AB_18; AR_18; BH_18; BN_18; BV_18; C_18; CJ_18; CS_18; DJ_18; HD_18; MM_18; MS_18; OT_18; SB_18; SJ_18; SM_18; TM_18; VL_18. LOT II: BC_18; BR_18; BZ_18; CL_18; DB_18; GL_18; GR_18; HR_18; IF_18; IS_18; NT_18; PH_18; SV_18; TL_18; TR_18; VN_18; VS_18. Imaginile satelitare furnizate de către JRC vor fi de foarte mare rezoluție (VHR) și de înaltă rezoluție (HR). “Tipurile de imagini solicitate de la JRC pentru cele 35 de zone: 1 imagine VHR și 2 imagini HR.” Se estimează că un număr maxim de 98.000 fermieri/an vor putea fi controlați prin teledetecție. Valoarea maxima estimata a celui mai mare contract subsecvent pt. lot 1 este de 6.275.700 lei fără TVA și pt lot 2 este de 5.578.400 lei fără TVA. se estimeaza ca vor fi atribuite cate 2 ctr.subs/an. Op. economici pot solicita clarificari inainte cu un numar de 15 zile de data limita de depunere a ofertelor. AC va elabora si posta in SEAP raspunsul la toate solicitarile de clarific depuse in a 10-a zi inainte de data limita de depunere a ofertelor.
