



UNIUNEA EUROPEANĂ



Instrumente Structurale  
2014-2020

## Răspuns la solicitările de clarificare din cadrul achiziției Furnizare Imagini satelitare și DSM, Cod CPV: 38221000-0

### Clarificare 1:

#### Intrebarea 1:

- se pot livra imagini captate din drona pentru unele portiuni (pentru a optimiza costul achizitiei de imagini din satelit)?

**Răspuns:** Se accepta livrarea de imagini satelitare capturate prin orice mijloace, cu condiția să fie respectate toate cerințele menționate în documentație, respectiv furnizarea unor imagini satelitare multispectrale **cu cel puțin 8 benzi spectrale, ortorectificate și georeferențiate (coordonate Stereo 1970) cu o rezoluție  $\leq 30\text{cm}$  și acoperirea cu nori  $\leq 10\%$ , imagini capturate în perioada 15.04.2019 – 31.05.2019.**

- dacă da, considerați ca imaginile luate cu ajutorul unei camere multispectrale Parrot Sequoia (RGB, NIR, RED EDGE) satisfac cerințele tehnice ale licitației?

**Răspuns:** Prin prezenta procedură se dorește achiziția unor imagini satelitare multispectrale cu cel puțin 8 benzi spectrale

- dacă ne puteți pune la dispoziție fișierele KMZ aferente suprafețelor care fac obiectul licitației.

**Răspuns:** Vă transmitem atașat limita zonei de interes în format KMZ.

### Clarificare 2:

#### Intrebarea 1:

Referitor la anunțul de achiziție a "Furnizare Imagini satelitare și DSM, Cod CPV: 38221000-0; " va adresam următoarea solicitare de clarificare:

- Prin achiziția de **Imagini satelitare multispectrale** cu cel puțin 8 benzi spectrale, ortorectificate și georeferențiate (coordonate Stereo 1970) cu o rezoluție  $\leq 30\text{cm}$  și acoperirea cu nori  $\leq 10\%$  se dorește achiziția de imagini de arhivă care să răspundă cerințelor de sarcini sau se dorește colectarea de imagini în perioada 15.04. – 31.05.2019?
  - În cazul în care sunt acceptate și imagini satelitare de arhivă, va rugăm să menționați intervalul de timp acceptabil.
  - În cazul în care se dorește colectare imagini în perioada 15.04 -31.05.2019, va rugăm să luați în considerare extinderea perioadei în cazul în care criteriul de acoperire cu nori  $\leq 10\%$  nu poate fi respectat din cauza condițiilor meteo.

**Răspuns:** Prin prezenta procedură se dorește achiziția unor imagini satelitare multispectrale cu cel puțin 8 benzi spectrale, ortorectificate și georeferențiate (coordonate Stereo 1970) cu o rezoluție  $\leq 30\text{cm}$  și acoperirea cu nori  $\leq 10\%$ , imagini capturate în perioada 15.04.2019 –



UNIUNEA EUROPEANĂ



Instrumente Structurale  
2014-2020

31.05.2019. In concluzie, nu se accepta imagini de arhiva, iar perioada de capturare a imaginilor ramane cea definita in documentatie.

**Intrebarea 2:**

- Prin achizitii de **Modelul suprafeței terenului (DSM)** cu rezoluția  $\leq 50$  cm/pixel, va rugam sa detaliati urmatoarele aspecte :
  - modelul digital al terenului trebuie sa fie obtinut din aceleasi imagini satelitare solicitate la punctul a) sau poate fi obtinut din alte surse de date?
  - daca DSM-ul poate fi obtinut din alte surse de date, va rugam sa mentionati care este intervalul de timp acceptabil pentru aceste surse de date?

**Răspuns:** modelul digital al terenului poate fi obtinut din aceleasi imagini satelitare solicitate la punctul a) sau poate fi obtinut din alte surse de date.

Ținând cont de faptul că acest model trebuie să surprindă configurația actuală a terenului, intervalul de timp acceptabil pentru aceste surse de date este de cel mult 6 luni înaintea semnării contractului de achiziție.

**Intrebarea 3:**

- Va rugam sa furnizati limita zonei de interes in format digital (shapefile) pentru o calculul pretului.

**Răspuns:** Vă transmitem atasat limita zonei de interes in format digital (shapefile).

**Manager Proiect**

**Florentina MANEA**