

| Nr. crt. | Specificații tehnice solicitate |
|----------|---|
| | <p><i>Detalii specifice și standarde tehnice minim acceptate de către Beneficiar:</i> posibilități de măsurare: temperatura (0,1°C), umiditate (1%), direcție vânt, viteză vânt (0,1 m/s), cantitate precipitații (0,25 mm), conexiune computer USB, capacitate memorare min. 10 zile (la un interval de măsurare de 30 min);</p> <p>Garanția produsului 24 luni, Livrarea de va face la sediul Universității, Suceava, str. Universității nr. 13; Termen de livrare: 4 săptămâni de la semnarea contractului. Manual de utilizare RO/EN (tipărit/electronic) Produsul va fi livrat împreună cu toate accesoriile necesare pentru punerea sa în funcțiune.</p> |

Lot 3

| Nr. crt. | Specificații tehnice solicitate |
|----------|--|
| 1. | <p><i>Denumire produs:</i> Hipsometru <i>Descriere generală:</i> Aparat folosit în teren pentru măsurarea optică și prin unde a înălțimii arborilor, construcțiilor etc.</p> <p><i>Detalii specifice și standarde tehnice minim acceptate de către Beneficiar:</i> Precizia de măsurare a înălțimilor: 0,1 m; precizia de măsurare a distanțelor: 0,01 m; Ungchi de lucru: -40 ÷ 90°; Înălțime: 0 ÷ 999 m; posibilitate de alimentare cu acumulatori AA; condiții minime de utilizare: temperatura: -15÷ 45°C; umiditate <99%; compatibil cu transponder cu unghi de lucru 60 ÷ 360°;</p> <p>Garanția produsului 24 luni Livrarea de va face la sediul Universității, Suceava, str. Universității nr. 13; Termen de livrare: 4 săptămâni de la semnarea contractului. Manual de utilizare RO/EN (tipărit/electronic) Produsul va fi livrat împreună cu toate accesoriile necesare pentru punerea sa în funcțiune.</p> |

Notă: Referirile la o anumită marcă și/sau sistem de operare, precum și specificațiile tehnice care indică o anumită origine, sursa, producție, un procedeu special, o marca de fabrica sau de comert, un brevet de invenție, o licență de fabricație, sunt menționate doar pentru identificarea cu usurința a tipului de produs și NU au ca efect favorizarea sau eliminarea anumitor operatori economici sau a anumitor produse și vor fi considerate ca având mențiunea de «*sau echivalent*» Acestea specificatii vor fi considerate specificatii minimale din punct de vedere al performantei, indiferent de marca sau producator.

Nume, prenume
Șef achiziții Eugenia Munteanu
Semnătură

Data

17.06.2020
17.06.2020

Anexa 6.1.1 - Specificații tehnice (B/S)

Proiectul privind Învățământul Secundar (ROSE)

Schema de Granturi Categorie de grant SGNU

Beneficiar: Universitatea "Ștefan cel Mare" din Suceava

Titlul subproiectului: Educație și Prietenie, Învățare și Colaborare pentru reducerea abandonului

universitar de către studenții Facultății de Silvicultură - EPIC

Acord de grant nr. AG 245/SGU/NC/II din 26.11.2019

FORMULAR DE SPECIFICAȚII TEHNICE

Achiziția de bunuri/ servicii, altele decât consultanța/ instruire

Denumirea achiziției: BUNURI – 3 loturi

Lot 1

| Nr. crt. | Specificații tehnice solicitate |
|----------|---|
| 1. | <p><i>Denumire produs:</i> GPS teren</p> <p><i>Descriere generală:</i> Aparat necesar efectuării de măsurători și poziționări în teren cu ajutorul sateliților GPS</p> <p><i>Detalii specifice și standarde tehnice minim acceptate de către Beneficiar:</i> Receptor GPS cu suport pentru GPS, Glonass și Galileo sau echivalent, precizie de măsurare minim 3 m, cu conexiune bluetooth, alimentat cu acumulatori AA, rezistent la umezeală (IPX7) și șocuri; Durata minimă de funcționare cu un set de acumulatori: 10 ore la 0°C;</p> <p>Garanția produsului 24 luni</p> <p>Livrarea de va face la sediul Universității, Suceava, str. Universității nr. 13;</p> <p>Termen de livrare: 4 săptămâni de la semnarea contractului.</p> <p>Manual de utilizare RO/EN (tipărit/electronic)</p> <p>Produsul va fi livrat împreună cu toate accesoriile necesare pentru punerea sa în funcțiune.</p> |
| 2. | <p><i>Denumire produs:</i> Binoclu</p> <p><i>Descriere generală:</i> Aparat necesar efectuării de observații în teren asupra biodiversității, etc.</p> <p><i>Detalii specifice și standarde tehnice minim acceptate de către Beneficiar:</i> Binoclu cu prismă tip Porro sau echivalent, Putere de mărire min. 10X, diametru obiectiv min. 50 mm; luminozitate relativă: 25; Camp vizual aparent: 65.0Â°; greutate: max. 900 g.</p> <p>Garanția produsului 24 luni,</p> <p>Livrarea de va face la sediul Universității, Suceava, str. Universității nr. 13;</p> <p>Termen de livrare: 4 săptămâni de la semnarea contractului.</p> <p>Manual de utilizare RO/EN (tipărit/electronic)</p> <p>Produsul va fi livrat împreună cu toate accesoriile necesare pentru punerea sa în funcțiune.</p> |
| 3. | <p><i>Denumire produs:</i> Laptop</p> <p><i>Descriere generală:</i> Computer portabil utilizat pentru activitățile de instruire</p> <p><i>Detalii specifice și standarde tehnice minim acceptate de către Beneficiar:</i></p> <p>procesor: Intel Core (8th Gen) i5-8250U, sau echivalent; SSD min. 256GB; memorie RAM min. 8GB, frecvență 2133Mhz; display FullHD 15,6 inch; placă video integrată, cu port HDMI, DVD-RW, wireless 802.11 ac; Bluetooth4.1; conexiune rețea 100/1000Mb/s, camera min. 720p; card reader; alimentare cu baterie min. 5 ore;</p> <p>Garanția produsului 24 luni,</p> <p>Livrarea de va face la sediul Universității, Suceava, str. Universității nr. 13;</p> <p>Termen de livrare: 4 săptămâni de la semnarea contractului.</p> <p>Manual de utilizare RO/EN (tipărit/electronic)</p> <p>Produsul va fi livrat împreună cu toate accesoriile necesare pentru punerea sa în funcțiune.</p> |
| 4. | <p><i>Denumire produs:</i> Videoproiector</p> <p><i>Descriere generală:</i> Aparat proiectie folosit pentru redarea prezentărilor și a altor materiale video</p> <p><i>Detalii specifice și standarde tehnice minim acceptate de către Beneficiar:</i> rezoluție minimă: SVGA 800x600, luminozitate min 3200 lumeni, contrast: 15000:1, durată viață lampa min 6000 ore / 10.000 ore eco mode, conectori: audio in, HDMI, VGA, Wireless LAN optional, USB 2.0 Tip A/B, telecomandă;</p> <p>Garanția produsului 24 luni,</p> <p>Livrarea de va face la sediul Universității, Suceava, str. Universității nr. 13;</p> <p>Termen de livrare: 4 săptămâni de la semnarea contractului.</p> <p>Manual de utilizare RO/EN (tipărit/electronic)</p> <p>Produsul va fi livrat împreună cu toate accesoriile necesare pentru punerea sa în funcțiune.</p> |

Lot 2

| Nr. crt. | Specificații tehnice solicitate |
|----------|--|
| 1. | <p><i>Denumire produs:</i> Stație meteo automată</p> <p><i>Descriere generală:</i> Echipament utilizat pentru culegerea automată a datelor meteo</p> |