



**Anexa 6.1.1 - Specificații tehnice (B/S)**

Proiectul privind Învățământul Secundar (ROSE)  
Schema de Granturi pentru Universități Programe de Vară de tip punte (SGCU-PV)  
Beneficiar: Universitatea Ștefan cel Mare din Suceava  
Titlul subproiectului: Unde Să Vii pentru a Fi Inginer Adevărat (USV-FIA)  
Acord de grant nr. 107/SGU/PV/II

**FORMULAR DE SPECIFICAȚII TEHNICE**  
**Achiziția bunuri - Aparat de măsurare activitate apă**

**Denumirea achiziției:** Aparat de măsurare activitate apă

<b>Specificații tehnice solicitate</b>	
	<i>Denumire produs: Aparat de măsurare activitate apă</i>
	<i>Descriere generală: Aparat de măsurare activitate apă LabTouch-aw cu senzor CM-3</i>
	<i>Detalii specifice și standarde tehnice minim acceptate de către Beneficiar:</i> Aparat de măsurare activitate apă LabTouch-aw cu senzor CM-3: - parametri: principiu de măsurare aw-electrolitic, intervalul de măsurare 0.030...1.000 aw, intervalul de calibrare 0.110...0.970 aw, rezoluția 0.001 aw, acuratețe +/-0.005 aw în intervalul de calibrare, precizia +/-0.003 aw în intervalul de calibrare, repetabilitate +/-0.002 aw în intervalul de calibrare, controlul temperaturii 15...30°C - Adaptare mărci Euro sau US - Card de memorie SD 8 GB - 40 de vase de probă ePW - 5 x prefiltre de înlocuire albe - Inel Tansion - instrucțiuni de utilizare pe stick USB - certificat de calibrare din fabrică - Mod rapid pentru măsurători rapide - Termen de garanție: 24 luni Cantitate: 1 bucată

PRISACARU ANCUȚA ELENA

Semnătură

Data

12.06.2023