
Furnizare echipamente tehnologice pentru proiectul "Dotarea cu mobilier, materiale didactice si echipamente digitale a Unității de Învățământ - Școala Gimnazială nr. 1, Com. Zănești, Județul Neamț"

I.D.: 102374336

Data publicarii 06.09.24

Coduri CPV 30000000-9

Pretul estimativ: 438.653,00 RON - 438.653,00 RON

Descriere: 1. Tablă interactivă + suport - 1 BUC Laborator de informatică Caracteristici tehnice - Display interactiv (tablă interactivă) Diagonala: minim 65"- maxim 85", unghi vizibilitate 178 de grade; Tip Display: 4k UHD, Anti Glare, luminozitate minimum 350 cd; Touchscreen în 20 de puncte cu cel puțin 2 Stylus incluse; Funcții: browser, prezentare wireless de pe orice dispozitiv, capturi de ecran adnotate; Boxe integrate; Sistem de operare preinstalat, minim Android 13 sau echivalent, cu suport tehnic oferit de ofertant pentru o perioadă de cel puțin 4 ani, respectiv un ciclu de învățământ, care să asigure compatibilitatea cu sistemele de operare existente/utilizate în unitatea de învățământ Instrucțiuni de utilizare în limba română Suport pentru display interactiv de tip fix sau mobil 2. Tablă interactivă + suport - 23 BUC Sali de clasa Caracteristici tehnice - Display interactiv (tablă interactivă) Diagonala: minim 65"- maxim 85", unghi vizibilitate 178 de grade; Tip Display: 4k UHD, Anti Glare, luminozitate minimum 350 cd; Touchscreen în 20 de puncte cu cel puțin 2 Stylus incluse; Funcții: browser, prezentare wireless de pe orice dispozitiv, capturi de ecran adnotate; Boxe integrate; Sistem de operare preinstalat, minim Android 13 sau echivalent, cu suport tehnic oferit de ofertant pentru o perioadă de cel puțin 4 ani, respectiv un ciclu de învățământ, care să asigure compatibilitatea cu sistemele de operare existente/utilizate în unitatea de învățământ Instrucțiuni de utilizare în limba română Suport pentru display interactiv de tip fix sau mobil 3. Laptop - 5 BUC Sali de clasa Caracteristici tehnice - Procesor: minim Intel I3 gen. 12 - maxim Intel I7 gen. 14 sau minim AMD Ryzen3 gen. Zen3+ - maxim Ryzen7 gen. Zen4 sau echivalent, scor de minimum 5.500 de puncte pe site-ul cpubenchmark.net.; Display: minim 14"- maxim 16.1"; Memorie RAM: minimum 8 GB, DDR4; Stocare: tip SSD, minimum 256 GB; Conectivitate: wireless 802.11 ac, bluetooth 5; Webcam integrat, rezoluție min 1.280 x 720 p Porturi: HDMI, USB 3.0, audio jack combo; Greutate: mai mică de 2 kg; Sistem de operare: în funcție de necesarul de licențiere al unității de învățământ Instrucțiuni de utilizare în limba română 4. Sistem sunet - 23 BUC Sali de clasa Caracteristici tehnice - Putere RMS (W): min 80; Amplificare: integrată; Conectivitate Bluetooth 4.1; Conectivitate Jack 3.5 mm și/sau RCA; Instrucțiuni de utilizare în limba română. 5. Multifuncțională - 23 BUC Sali de clasa Caracteristici tehnice - Imprimare, copiere, scanare; Viteza de imprimare: minimum 12 ppm Volum lunar recomandat: min 3.000 de pagini; Duplex imprimare și scanare Monocrom Instrucțiuni de utilizare în limba română. 6. Cameră videoconferință - 1 BUC Laborator de informatică Caracteristici tehnice - Sunet: difuzor integrat, full duplex cu anulare zgomot și ecou; Codare H.264; Alte funcționalități: telecomandă, pan, tilt, zoom, volume +/-, audio mute, răspuns/închis; Instrucțiuni de utilizare în limba română. 7. Cameră videoconferință - 18 BUC Sali de clasa Caracteristici tehnice - Sunet: difuzor integrat, full duplex cu anulare zgomot și ecou; Codare H.264; Alte funcționalități: telecomandă, pan, tilt, zoom, volume +/-, audio mute, răspuns/închis; Instrucțiuni de utilizare în limba română. 8. Scanner documente portabile - 1 BUC Laborator de informatică Caracteristici tehnice - Aplatizare automată; OCR, scanare duplex; Rezoluție (dpi): minimum 3.000 x 2.000; Dimensiune scanare minimă A4; Format salvare: png, jpg, pdf; Corectarea înclinării; Înregistrare video. 9. Scanner documente portabile - 23 BUC Sali de clasa Caracteristici tehnice - Aplatizare automată; OCR, scanare duplex; Rezoluție (dpi): minimum 3.000 x 2.000; Dimensiune scanare minimă A4; Format salvare: png, jpg, pdf; Corectarea înclinării; Înregistrare video. 10. Microfon ambiental - 1 BUC Laborator de informatică Caracteristici tehnice - Destinat pentru videoconferință, răspuns frecvență: 20 Hz—20 kHz sau superioară; Instrucțiuni de utilizare în limba română. 11. Masă luminoasă - 5 BUC Săli grupa nivel preșcolar Dimensiune blat: minim 50 x 50 cm - maxim 75 x 75 cm Dimensiune panou luminat: minim 45 x 45 cm - maxim 75*75 cm Înălțime minim 40 cm - maxim 55 cm 12. Microscop digital - 5 BUC Săli grupa nivel preșcolar Caracteristici tehnice - Mărire 50X - 1000X Lumini LED reglabile
