

Specificații tehnice

[Acest tabel va fi completat de către ofertant în coloanele 2, 3, 4, 6, 7, iar de către autoritatea contractantă – în coloanele 1, 5,]

Numărul procedurii de achiziție 21061987 , ocds-b3wdp1-MD-1660905210716
Obiectul achiziției: Instrumente didactice digitale în IP Gimnaziul Filipeni

Denumirea bunurilor/serviciilor	Denumirea modelului bunului/serviciului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
1	2	3	4	5	6	7
Bunuri						
Lotul 3: Tabla tip display IFPD						
Tabla tip display IFPD Dabliu E11L-C75B	bucăți	Italia		Tabla tip display IFPD trebuie să îndeplinească următoarele cerințe: Zona activă 75"; Formatul: 16:9, Tehnologia infrarosu. Display IPS TFT LCD LED cu suprafata anti-orbire. Puncte de contact: minim 40 de atingeri simultane (OS Windows), minim 12 de atingeri în mediul Android, cu creion și deget.	Tabla tip display IFPD DabliuTouch 75": Zona activă 75"; Formatul: 16:9, Tehnologia infrarosu. Rezoluția touch 32768 x 32768. Display conceput pentru a intra cu 9 conturi complet personalizabile. Fiecare cont poate fi asociat cu o parolă care va face intrarea protejată pentru fiecare utilizator. Divizarea ecranului în două zone independente de lucru.	

			<p>Intrări: (față) USB3.0 x3, HDMI x1, USB Touch x1, USB Type-C x1 (spate) RJ45-In x1, VGA-In x1, RS-232 x1, Audio-In x1, YPBPR x1, AV-In x1, USB-touch x1, HDMI-In x2, USB2.0 x1</p> <p>Ieșiri: (spate), SPDIF x1, RJ45-Out x1, Căști x1, Coaxial x1</p> <p>Difuzoare integrate frontal RMS minim 16W x2.</p> <p>Rezoluție minim 4K UHD, minim 3.840x2.160px.</p> <p>Actualizare minim 60Hz.</p> <p>Luminozitatea minim 450cd/m2. Contrast minim 4.000: 1 (tip) Unghi de vizualizare minim 178° (H)/178°(V)</p> <p>Sticla securizata anti-orbire cu grosimea minim 4mm, duritate 7Mohs</p> <p>Caracteristicile panoului tactil: Precizie <1mm, Timp de răspuns 3ms. Compatibil HID, fără calibrare.</p> <p>Specificații OS Android integrate: minim Android 8.0</p> <p>memorie RAM minim 3GB - Wireless integrat a / b / g / n / ac Wifi (5G), Bluetooth integrat.</p>	<p>SO Android 11.0 memorie RAM 4GB DDR4, Rom 32GB- Wireless integrat 802.11 a/b/g/n/ac/ax Wifi 6 2.4/5GHz, 2x2 Bluetooth 5.0 integrat.</p> <p>Display IPS TFT LCD LED cu suprafata anti-orbire. Puncte de contact: 40 atingeri simultane.</p> <p>Intrări: (față) USB3.0 x3, HDMI x1, , USB Type-C x1, USB-touch typ B 2.0x1 (spate) RJ45-In x1, VGA-In x1, RS-232 x1, Audio-In x1, YPBPR x1, AV-In x1, Mic in x1, HDMI-x2, USB2.0 x1, USB3.0x1, DP 1.2Ax1, TF x1,</p> <p>Ieșiri: (spate), HDMI Aut 2.0 x1, RJ45-Out x1, Căști x1, Coax x1, USB Touch x1, AV Outx1</p> <p>Difuzoare integrate frontal RMS 20W x2.</p> <p>Rezoluție 4K UHD 3.840x2.160px. Actualizare minim 60Hz. Luminozitatea 500cd/m2. Contrast 5.000: 1 (tip) Unghi de vizualizare minim 178° (H)/178°(V)</p> <p>Sticla securizata anti-orbire cu grosimea 4mm, duritate 7Mohs</p>	
--	--	--	--	--	--

			<p>Player Audio / Video - Cititor WPS Office pentru accesarea resurselor Microsoft - Aplicație Mirroring pentru partajarea/duplicarea conținutului de pe dispozitive (iOS/Android/Windows) pe un monitor cu funcționalitate Splitscreen pentru cel puțin 4 dispozitive simultane - Aplicație WebBrowser (Firefox) pentru navigare pe web – Aplicație pentru a scrie, adnota, desena pe orice conținut (funcție de atingere diferențiată și simultană între pix, deget și ștersul cu palma, cu funcționalitate suplimentară de detectare a palmei ca fiind recunoscută ca o entitate diferită de stilou/deget și nu interferează accidental cu scrisul) - aplicații educaționale incluse Google Classroom și aplicații de videoconferință preîncărcate pe Android OS Zoom, Meet, Skype, s.a.</p> <p>Caracteristicile sistemului de videoconferință: unghi minim 120° rezoluția camerei de la 3.840x2.160p @ 25fps ieșire</p>	<p>Caracteristicile panoului tactil: Precizie <1mm, Timp de răspuns 3ms. Compatibil HID, fără calibrare.</p> <p>Player Audio / Video - Cititor WPS Office pentru accesarea resurselor Microsoft - Aplicație Mirroring pentru partajarea/duplicarea conținutului de pe dispozitive (iOS/Android/Windows) pe un monitor cu funcționalitate Splitscreen pentru cel puțin 4 dispozitive simultane - Aplicație WebBrowser (Firefox) pentru navigare pe web – Aplicație pentru a scrie, adnota, desena pe orice conținut (funcție de atingere diferențiată și simultană între pix, deget și ștersul cu palma, cu funcționalitate suplimentară de detectare a palmei ca fiind recunoscută ca o entitate diferită de stilou/deget și nu interferează accidental cu scrisul) - aplicații educaționale incluse Google Classroom și aplicații de videoconferință preîncărcate pe Android OS Zoom, Meet, Skype, s.a.</p>
--	--	--	--	---

			<p>de editare a imaginii Senzor CMOS 8.3M pixeli efectivi (16:9) 4K reali 12MP Focalizare automată Rețele MIC x8 integrate cu detectarea sunetului la o rază minim 5 metri Funcții integrate de detectare automată și urmărire vocală.</p> <p>Tabla tip display IFPD trebuie să fie însoțită de certificatele: CE / RoHS / WEEE / ErP; certificat UNI EN ISO 9241-11: 2018 Ergonomia interacțiunilor om/sistem.</p> <p>Alimentare: 100-240V AC. Durată de viață minim 50.000h utilizare standard. Mod de utilizare Eco inclusiv. Greutate: până la 75 kg</p> <p>Accesorii: stilouri minim 2, telecomandă, cabluri de alimentare, HDMI, USB, suport de montare pe perete.</p> <p>Montarea și livrarea - din contul ofertantului</p>	<p>Caracteristicile sistemului de videoconferință: unghiul câmpului vizual 120° Rezoluții MJPEG:3840*2160/1920*1080/1280*960/ și 1280*720/640*480/800*600.</p> <p>Rezoluția maximală suportată 3.840x2.160p @ 25fps. Reducere digitală a zgomotului 2D.3D.</p> <p> Senzor CMOS 8.3M pixeli efectivi (16:9) 4K reali 12MP pixel Focalizare automată Rețele MIC x8 integrate cu detectarea sunetului pe o rază de 8 metri din față. Funcții integrate de detectare automată și urmărire vocală.</p> <p>Compensarea luminii de fundal – Auto Focusare. Interfață USB.</p> <p>Certificatele: CE / RoHS / WEEE / ErP; certificat UNI EN ISO 9241-11: 2018 Ergonomia interacțiunilor om/sistem.</p> <p>Alimentare: 100-240V AC, 50/60Hz. Consum max.180W. Durată de viață 50.000h utilizare standard. Mod de utilizare Eco inclusiv. Greutate: 52 kg Dimensiuni: 1708x1028x89,4mm</p>
--	--	--	--	---

					<p>Accesorii: stilouri- 2, telecomandă - 1, antena WiFi – 2, antena bluetooth – 1, cabluri USB- 3m, cablu HDMI – 3m, cablu de alimentare 1,5m x1, suport de montare pe perete.</p> <p>Montare si livrare.</p>	
Total lot 3						
TOTAL						