

Specificații tehnice (F4.1)

[Acest tabel va fi completat de către ofertant în coloanele 3, 4, 5, 7, iar de către autoritatea contractantă – în coloanele 1, 2, 6, 8]

Numărul procedurii de achiziție: ocds-b3wdp1-MD-1656079174798 din 24.06.2022
Denumirea procedurii de achiziție: Proiector/Panou interactiv/ Distrugător de hârtie/Monitor/Lăptop/Calculator/ Xerox/Procesor/Televizor/ Accesorii) pentru instituțiile subordonate DETS sectorul Ciocana anul 2022

Cod CPV	Denumirea bunurilor/serviciilor	Modelul articolului	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	8
	Bunuri/servicii						
316822 30-1	Panouri interactive	SBID - GX175	Canada	SMART Technologies	1. Parametri tehnici minimi: <ul style="list-style-type: none"> • Diagonala min.75”, aspect 16:9 • Tehnologia de afisare: LCD cu DirectLED lighting • Suprafata activa: min.1650 x 928 mm • Dimensiuni fizice: max.1715 x 1025 mm • Rezolutia nativa: 3840 x 2160 pixels - 4K Ultra High Definition • Luminozitate: 400 cd/m² • Contrast: 1200:1 	PANOU INTERACTIV Monitor all-in-one cu tehnologie de recunoastere a atingerii Advanced infrared / folosind unde IR care: <ul style="list-style-type: none"> • asigură o recunoastere precisă a atingerilor • utilizează senzori situați în întregul cadru al ecranului • detectează atingeri chiar dacă există praf sau alte obiecte care obstrucționează porțiunile din cadru; până la 20% din cadru 	

				<ul style="list-style-type: none"> • Unghi de vizualizare: 178° / 178° • Culori: 1.073 billion colors (10 bit) • Timp de raspuns (tip.): 8 ms • Rata de actualizare: 60 Hz (@ UHD) • Pixel pitch (max.): 0.43 x 0.43 mm • Timpul de viata a dispozitivului: nu mai puțin de 50,000 ore • Intrari: 4x HDMI 2.0, 1x VGA + 1x 3.5 mm stereo audio, 3x USB 3.0, 1x USB 2.0, 1x USB 3.1 Type C (Incl. DisplayPort and Power Delivery up to 45 Watts) • Control: 1x RS232 • LAN: 1x RJ45 (100Mbps) • WiFi: 2.4 / 5 GHz (802.11 a/b/g/n/ac) • BT 4.2 • Senzori de lumina si de miscare incorporati • Compatibilitate cu: Windows, Android, Macintosh OS X, Linux, Chrome OS • Consum de energie – max.168 Watt <p>Garanție – nu mai puțin de 8 ani.</p> <p>IR :</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Să fie utilizat prin senzori 	<p>pot fi acoperite de praf</p> <ul style="list-style-type: none"> • recunoaste până la 20 de puncte de atingere, ceea ce permite mai multor persoane să lucreze simultan • are amplificator și 2 difuzoare a cate 15W incorporate • 4 mm sticlă de protecție cu antireflexie • compatibil cu HID si nu necesită calibrare <p>Microcomputer cu RAM 3GB, ROM 32GB, SO Android 8.0 integrat, inclusiv:</p> <ul style="list-style-type: none"> • software cu instrumente de scris pentru a desena cu cerneală digitală pe ecran, și opțiuni ce permit trimiterea notelor in format PDF • software de partajare fără fir a continutului de pe ecranul oricarui dispozitiv fara a depinde de sistemul de operare folosit • Instrument de suprascriere text pentru a scrie peste orice imagine, site, aplicație și pentru a salva notele <p>•Garanție – min. 3 ani pentru institutiile de invatamant</p> <p>Parametri tehnici:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Diagonala 75”, aspect 16:9 • Tehnologia de afisare: LCD cu DirectLED lighting 	
--	--	--	--	---	--	--

				<p>situați în întregul cadru al ecranului</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Să poată fi detectat chiar dacă există praf sau alte obiecte care obstruționează porțiunile din cadru; ▪ Să recunoască până la 20 de puncte de atingere, ceea ce permite mai multor persoane să lucreze simultan ▪ Să recunoască forme de la 3 mm ▪ Să dețină amplificator și minim 2 difuzoare a câte 16W incorporate ▪ Sticla să fie de 4 mm protecție cu antireflexie ▪ Să fie compatibil cu HID și să nu necesite calibrare <p>Microcomputer cu RAM 3GB, ROM 32GB, SO Android 8.0 integrat, inclusiv:</p> <ul style="list-style-type: none"> • browser web și explorator de fișiere pentru a naviga pe internet și a deschide fișiere fără a fi nevoie un sistem de operare • software cu instrumente de scris pentru a desena cu cerneală digitală pe ecran, și opțiuni ce permit trimiterea notelor în format PDF • software de partajare fără fir a conținutului de pe ecranul 	<p>Suprafata activa: min.1688 x 966 mm Dimensiuni fizice: 1736 x 1034 x 104 mm</p> <ul style="list-style-type: none"> • Rezolutia nativa: 3840 x 2160 pixels - 4K Ultra High Definition •Luminozitate: 400 cd/m² •Unghi de vizualizare: 178° / 178° •Timp de raspuns (tip.): 8 ms •Rata de actualizare: 60 Hz (@ UHD) •Pixel pitch 0.43 mm •Timpul de viata a dispozitivului: 50,000 ore <p>Conectivitate:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Slot pentru accesorii PC OPS (dispozitive de 60 W) x 1 - HDMI® 2.0 cu suport HDCP 1.4 și HDCP 2.2 x 3 - Display Port 1,2 x 1 - Video VGA x 1 - Video YPbPr 3,5 mm x 1 - AV 3,5 mm (video compozit) x 1 - Stereo 3,5 mm x 1 - Controlul camerei RS-232 (conector DB-9) x 1 - USB Type-C 4K @ 60Hz <p>Display Port mod alternativ, atingere și audio digital; Putere furnizată de 15 W x 1 USB 2.0 tip A x 3</p>
--	--	--	--	---	--

				<p>oricarui dispozitiv fara a depinde de sistemul de operare folosit</p> <ul style="list-style-type: none"> Instrument de suprascriere text pentru a scrie peste orice imagine, site, aplicatie și pentru a salva notele <p>Accesorii: să dețină Telecomanda, Cablu de alimentare, Cablu HDMI (+-10 metri), Cablu USB (+-5 metri), Prelungitor USB 2.0 cu amplificare (+-5 metri), 2x stilouri pasive (lucreaza fara baterii), Suport de montare pe perete VESA 800*600, Conectare prin WiFi, Cablu USB-C (+-1.5 metri)</p> <p>Instalare/setarea: Instalarea, setarea si punerea in functiune a echipamentului, inclusiv materialele, cablurile si conectorii necesari precum si initierea personalului pentru lucrul cu panoul interactiv - se va efectua de operatorul economic</p>	<p>USB 2.0 tip B x 2 USB 3.0 tip A x 1 LAN RJ45 (100Mbps) x2 Wi-Fi: IEEE 802.11 a/b/g/n/ac cu 2 x 2 MIMO (ambele benzi de 2,4 și 5 GHz) care acceptă protocoale de autentificare WEP, WPA, WPA2 PSK și 802.1X EAP Punct de acces Wi-Fi Bluetooth: 4.2 mod dual IEȘIRI AV 3,5 mm (video compozit) x 1 Audio S/PDIF x 1 Stereo 3,5 mm x 1 Compatibilitate cu: Windows, Android, Macintosh OS X, Linux, Chrome OS Greutate: 58kg Consum de energie – 157 Watt</p> <p>Accesorii incluse Manualul utilizatorului, Telecomanda IR Cablu alimentare Cablu HDMI 10m Cablu USB 5m Prelungitor activ USB 5m 2x creioane pasive (stylus) Suport pentru montare pe perete.</p> <p>Instalarea, setarea si punerea in functiune a</p>	
--	--	--	--	--	---	--

						echipamentului, inclusiv materialele, cablurile si conectorii necesari precum si initierea personalului pentru lucrul cu panoul interactiv - se va efectua de operatorul economic	
--	--	--	--	--	--	--	--

Numele, Prenumele: Hadîrcă Andrian
Ofertantul: TRIDIMENSIONAL TEC SRL

În calitate de: IT Administrator
Adresa: mun.Chişinău, str.Uzinelor 11, of.401

Specificații de preț (F4.2)

[Acest tabel va fi completat de către ofertant în coloanele 5,6,7,8, iar de către autoritatea contractantă – în coloanele 1,2,3,4,9,10]

Numărul procedurii de achiziție: ocds-b3wdp1-MD-1656079174798 din 24.06.2022
Denumirea procedurii de achiziție: Proiector/Panou interactiv/ Distrugător de hârtie/Monitor/Lăptop/Calculator/ Xerox/Procesor/Televizor/ Accesorii) pentru instituțiile subordonate DETS sectorul Ciocana anul 2022

Cod CPV	Denumirea bunurilor/serviciilor	Unitatea de măsură	Cantitatea	Preț unitar (fără TVA)	Preț unitar (cu TVA)	Suma fără TVA	Suma cu TVA	Termenul de Livrare/prestare	Clasificație bugetară (IBAN)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Bunuri/servicii								
	Lotul 2								
316822 30-1	Panouri interactive	buc	4	40 000-00 MDL	48 000-00 MDL	160 000-00 MDL	192 000-00 MDL	Până la 30 de zile din data semnării contractului	
	TOTAL					160 000-00 MDL	192 000-00 MDL		

Numele, Prenumele: Hadîrcă Andrian
Ofertantul: TRIDIMENSIONAL TEC SRL

În calitate de: IT Administrator
Adresa: mun.Chișinău, str.Uzinelor 11, of.401