

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: ocds-b3wdp1-MD-1694080420295 din: 07.09.2023	
Obiectul achiziției: Utilaj de bucătărie, echipament interactiv, tehnică de calcul și televizoare pentru IPLT „Principesa Natalia Dadiani”	

Denumirea bunurilor și/sau a 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	3	4	5	6	7	8
Lotul 2						
Tabla interactiva	X-One 75	China	i3-Technologies	<p>Monitor cu tehnologie de recunoaștere a atingerii: Parametri tehnici minimi:</p> <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 • 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 	<p>Monitor all-in-one cu tehnologie de recunoastere a atingerii folosind unde IR de ultima generatie care:</p> <ul style="list-style-type: none"> • asigura o recunoastere precisă a atingerilor • utilizeaza senzori situați în întregul cadru al ecranului • recunoaste 40 de puncte de atingere pentru a permite mai multor persoane să lucreze simultan • contine amplificator și 2 difuzoare a cate 20W si subwoofer de 15W incorporate • este dotat cu sticlă de protecție cu antireflexie cu grosime de 2.7mm (nivel de duritate nu mai puțin de MOHS 7) lipita peste display folosind tehnologia „zero spatiu de aer” • este dotat cu un senzor de detectare a miscarii pentru optimizarea consumului de energie electrica prin deconectarea automata a monitorului in caz ca nu este folosit si nici nu exista activitate in clasa o anumita perioada de timp 	

			<ul style="list-style-type: none"> • 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 situați în întregul cadru al ecranului • Să poată fi detectat chiar dacă există praf sau alte obiecte care obstrucționează 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 si 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 notele 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>Acesorii: 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>	<ul style="list-style-type: none"> • este dotat cu un senzor de detectare a luminozitatii ambientale pentru adaptarea automata calitatii imaginii • este dotat cu un buton fizic programabil (caruia sa i se poata atribui o comanda rapida) pentru eficientizarea timpului de acces la cea mai des folosita functie <p>Este dotat cu microcomputer procesor compus din 8 nuclee (4 nuclee Cortex A73 si 4 nuclee Cortex A53) cu chip grafic Mali A52 (4K UHD), RAM 8GB DDR4, ROM 32GB, SO Android 11.0 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 notele in format PDF • software de partajare fără fir a continutului de pe ecranul oricarui dispozitiv fara a depinde de sistemul de operare folosit (Windows 7+, Android 5.0+, Mac OSX 10.10+, iOS) • software de partajare fără fir a continutului sa permita si transmiterea informatiilor despre atingere si sunetul pe oricare dispozitiv care ruleaza cel putin sistemul de operare Windows 7+ sau Mac OSX 10.10+ • software de partajare fără fir a continutului sa permita conectarea a cel puțin 64 de dispozitive simultan • software de afisare fără fir a continutului care sa permita afisarea simultana a informatiei de pe cel puțin 6 dispozitive (split-screen) • instrument de suprascriere text pentru a scrie peste orice imagine, site, aplicație și pentru a salva si a distribui notitele • posibilitatea de a personaliza pagina de start prin adaugarera, eliminarea si rearanjarea scurtaturilor catre aplicatii • partajarea continutului folosind cod QR 	
--	--	--	---	---	--

					<ul style="list-style-type: none"> • doua persoane pot scrie in aplicatia tabla alba folosind culori diferite ale creionului • actualizarea sistemului de operare prin mecanismul OTA sa fie automata si gratuita <p>Parametri tehnici:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Diagonala 75", aspect 16:9 • Tehnologia de afisare: IPS LCD cu Direct-LED lighting • Dimensiuni fizice: 1740 x 1030 x 115 mm • Suprafata activa: 1652.24 x 930.26 mm • Pixel pitch: 0.429 x 0.429 mm • Rezolutia nativa: 3840 x 2160 pixels - 4K Ultra High Definition • Luminozitate maxima: 450 cd/m² • Contrast: 1200:1 • Unghi de vizualizare: 178° / 178° • Culori: 1.07 billion colors (10 bit) • Timp de raspuns imagine (tip.): 8 ms • Rata de actualizare: 60 Hz (@ UHD) • Timpul de viata a dispozitivului: 50,000 ore <p>Conectivitate:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Intrari: 2x HDMI 2.0, 1x USB 3.0 type-C (Incl. audio, video, date, alimentare a dispozitivului conectat cu pana la 65 W, atingere și toate perifericele conectate la display, 1x USB 3.0 Type C (Incl. audio, video, date, atingere și toate perifericele conectate la display (exemplu: cameră web etc)), 1x DisplayPort 1.2, 1x USB 3.0 type A (pentru Android), 2x USB 3.0 type A (dinamic) , 3x USB 3.0 (atingere) . Iesiri AV: 1x HDMI 2.0, 1x audio S/PDIF Optic, 1x audio jack 3.5mm . Control: 1x RS232 . LAN: 2x RJ45 (1000Mbps) . WiFi: WiFi 5 (802.11 ac) • Greutate: 51 kg • Consum de energie – 150 Watt • Garantie – 8 ani 	
--	--	--	--	--	--	--

					<p>Accesorii incluse Manualul utilizatorului, 1x Telecomanda IR, 1x Cablu alimentare, 1x Cablu HDMI 3m, 1x Cablu HDMI 10m, 1x Cablu USB type-C 3 m, 1x Cablu USB 2.0 3 m (touch), 2x creioane pasive (stylus), 1x Suport pentru montare pe perete, Prelungitor activ USB 2.0 5m.</p> <p>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 catre Genial Invest SRL</p>	
--	--	--	--	--	---	--

Semnat: _____

Ofertantul: GENIAL INVEST SRL

Numele, prenumele: RUDENCO Eugeniu

Adresa: or.Chisinau, str.Alexandru Hajdeu 106

În calitate de: Director