

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-1720703223906 din: 11.07.2024

Obiectul achiziției: Tehnica +UTILAJ (repetat) conform necesităților instituțiilor de învățământ subordonate DETS Botanica anul 2024

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
Lot 1						
PANOU INTERACTIV Diagonala 65 LTPA E.Alistar	i3TOUCH X2- 65	China	i3Technologies	<p>Specificatii tehnice minime solicitate:</p> <p>Monitor all-in-one cu tehnologie de recunoastere a atingerii de ultima generatie folosind unde IR cu senzori situați în întregul cadru al ecranului, care:</p> <ul style="list-style-type: none"> • sa recunoasca cel puțin 40 de puncte de atingere pentru a demonstra o tehnologie avansata a tehnologiei; • sa recunoasca automat, fara a fi necesar de preselectat instrumentul oricare din stilusurile din set (rosu, negru si albastru) – pentru functie de scris, markerul gri sau degetul pentru functia de mouse si palma pentru fuintia de radiera; • sa aiba acuratetea recunoasterii locului atingerii nu mai mare de 1mm, iar timpul de raspuns la atingere sa fie de cel mult 5ms; <p>Sa fie dotat cu microcomputer cu procesor compus din cel puțin 8 nuclee (4 nuclee Cortex A73 si 4 nuclee Cortex A53) cu chip grafic Mali G52 (4K UHD) sau mai performat, RAM min. 8GB DDR4, ROM min.64GB, SO min. Android 13.0 preinstalat din uzina, 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 	<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 20W incorporate • este dotat cu sticlă de protecție cu antireflexie cu grosime de 2.7mm (nivel de duritate MOHS 8) 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 	

			<p>sistemul de operare folosit (Windows 7+, Android 5.0+, Mac OSX 10.10+, iOS);</p> <ul style="list-style-type: none"> • software de partajare fără fir a conținutului sa permita și transmiterea informațiilor despre atingere și sunetul pe oricare dispozitiv care rulează cel puțin sistemul de operare Windows 7+ sau Mac OSX 10.10+; • software de partajare fără fir a conținutului sa permita conectarea a cel puțin 64 de dispozitive simultan; • software de afișare fără fir a conținutului care sa permita afișarea simultană a informației de pe cel puțin 6 dispozitive (split-screen); • instrument de suprascriere text pentru a scrie peste orice imagine, site, aplicație și pentru a salva și a distribui notițele; • posibilitatea de a personaliza pagina de start prin adăugarea, eliminarea și rearanjarea pictogramelor aplicațiilor (shortcut); • partajarea conținutului folosind cod QR; • două persoane sa poată scrie în aplicația tablă albă folosind culori diferite ale creionului; • actualizarea sistemului de operare prin mecanismul OTA sa fie automată și gratuită; <p>Parametri tehnici minimi:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Diagonala min.65”, aspect 16:9 • Tehnologia de afișare: VA-ADS cu Direct-LED backlight • Dimensiuni fizice: max.1520 x 908 mm • Pixel pitch (max.): 0.375 x 0.375 mm • Rezoluția nativă: 3840 x 2160 pixels - 4K Ultra High Definition • Luminozitate tipică: nu mai puțin de 400 cd/m² • Luminozitate maximă: nu mai puțin de 450 cd/m² • Contrast tipic: 1200:1 • Contrast dinamic: 4000:1 • Unghi de vizualizare: 178° / 178° • Culori: 1.07 billion colors (10 bit) • Timp de răspuns imagine (tip.): nu mai mare de 8 ms • Rata de actualizare: 60 Hz (@ UHD) • Timpul de viață estimat al ecranului dispozitivului: 50,000 ore • sa contină amplificator și minim 2 difuzoare a câte cel puțin 20W și subwoofer de cel puțin 20W incorporate; 	<ul style="list-style-type: none"> • este dotat cu un senzor de detectare a luminozității ambientale pentru adaptarea automată calității imaginii • este dotat cu un buton fizic programabil (caruia sa i se poată atribui o comandă rapidă) pentru eficientizarea timpului de acces la cea mai des folosită funcție <p>Este dotat cu microcomputer procesor compus din 8 nuclee (4 nuclee Cortex A73 și 4 nuclee Cortex A53) cu chip grafic Mali G52 (4K UHD), RAM 8GB DDR4, ROM 64GB, SO Android 13.0 preinstalat din uzina, 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 în format PDF • software de partajare fără fir a conținutului de pe ecranul oricărui dispozitiv fără a depinde de sistemul de operare folosit (Windows 7+, Android 5.0+, Mac OSX 10.10+, iOS) • software de partajare fără fir a conținutului care permite și transmiterea informațiilor despre atingere și sunetul pe oricare dispozitiv care rulează cel puțin sistemul de operare Windows 7+ sau Mac OSX 10.10+ • software de partajare fără fir a conținutului ce permite conectarea a 64 de dispozitive simultan • software de afișare fără fir a conținutului care permite afișarea simultană a informației de pe 6 dispozitive (split-screen) • instrument de suprascriere text pentru a scrie peste orice imagine, site, aplicație și pentru a salva și a distribui notițele • are posibilitatea de a personaliza pagina de start prin adăugarea, eliminarea și rearanjarea scurtăturilor către aplicații • posibilitatea de partajare a conținutului folosind cod QR • două persoane pot scrie în aplicația tablă albă folosind culori diferite ale creionului • actualizarea sistemului de operare prin mecanismul OTA este automată și gratuită 	
--	--	--	--	--	--

			<ul style="list-style-type: none"> • sa fie dotat cu sticlă de protecție cu grosime de max. 2.7mm (nivel de duritate nu mai puțin de MOHS 8, cu rezistență la zgărituri) lipită peste display folosind tehnologia „optical bonding” (fără spațiu de aer); sticla de protecție să aibă caracteristici îmbunătățite anti-orbire, anti-reflexie, anti-îmbătrânire și anti-statice, sau mai performantă; • sa fie dotat cu cel puțin un senzor de detectare a mișcării pentru optimizarea consumului de energie electrică prin deconectarea automată a monitorului în caz că nu este folosit și nici nu există activitate în clasa o anumită perioadă de timp; • sa fie dotat cu cel puțin un senzor de detectare a luminozității ambientale pentru adaptarea automată calității imaginii; • sa fie dotat cu cel puțin un buton fizic programabil (caruia să i se poată atribui o comandă rapidă) pentru eficientizarea timpului de acces la cea mai des folosită funcție; • sa suporte modul de afișare a 2 aplicații în regim split-screen (ecran împărțit). <p>Conectivitate (minim)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Intrări: 2x HDMI 2.0 (cu funcționalitate CEC și ARC), 1x USB 3.0 type-C (cu alimentare a laptopului conectat cu până la 100W, care să transmită date audio, video, atingere și toate perifericele conectate la display (exemplu: cameră web, microfon etc)), 1x USB 3.0 type-C (care să transmită date audio, video, atingere și toate perifericele conectate la display (exemplu: cameră web, microfon etc)), 1x DisplayPort 1.2, 1x USB 3.2 type A (pentru Android), 2x USB 3.2 type A (dinamic), 3x USB 3.0 (atingere) • Ieșiri AV: 1x HDMI 2.0, 1x audio S/PDIF Optic, 1x audio jack 3.5mm • Control: 1x RS232 • LAN: 2x RJ45 (1000Mbps) • WiFi: min. WiFi 6 (802.11ax) cu hotspot (2.4Ghz și 5 Ghz) • Greutate maximă: 41kg • Consum de energie – max.135 Watt <p>Accesorii incluse în set:</p> <p>1x Telecomandă IR, 1x Cablu alimentare, 1x Cablu HDMI min. 3m, 1x Cablu HDMI optic 4K min. 10m, 1x Cablu USB type-C min. 3m, 1x Cablu USB min. 3m (touch), min. 4x creioane pasive (3 stylus și 1 marker) cu fixare magnetică pe partea din față jos a monitorului, 1x Suport pentru montare pe perete, Prelunigtor activ USB 2.0 min. 5m</p>	<p>Parametri tehnici:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Diagonala 65”, aspect 16:9 • Tehnologia de afișare: VA-ADS cu Direct-LED backlight • Dimensiuni fizice: 1518 x 905 x 118 mm • Suprafața activă: 1430.48 x 805.53 mm • Pixel pitch: 0.372 x 0.372 mm • Rezoluția nativă: 3840 x 2160 pixels - 4K Ultra High Definition • Luminozitate maximă: 450 cd/m² • Contrast: 1200:1 • Dynamic Contrast ratio: 4000:1 • Unghi de vizualizare: 178° / 178° • Culori: 1.07 billion colors (10 bit) • Timp de răspuns imagine (tip.): <8 ms • Timp de răspuns la atingere (tip.): <5 ms • Rata de actualizare: 60 Hz (@ UHD) • Timpul de viață a dispozitivului: 50,000 ore <p>Conectivitate:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Intrări: 2x HDMI 2.0, 1x USB 3.0 type-C (Incl. audio, video, date, alimentare a dispozitivului conectat cu până la 100 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) • Ieșiri AV: 1x HDMI 2.0, 1x audio S/PDIF Optic, 1x audio jack 3.5mm • Control: 1x RS232 • LAN: 2x RJ45 (1000Mbps) • WiFi: WiFi 6 (802.11 ac) cu hotspot (2.4Ghz și 5 Ghz) • Greutate: 40 kg • Consum de energie – 133 Watt <p>Accesorii incluse Manualul utilizatorului, 1x Telecomandă IR, 1x Cablu alimentare, 1x Cablu HDMI 3m, 1x Cablu HDMI optic 4K 10m, 1x Cablu USB type-C 3 m, 1x Cablu USB 2.0 3 m (touch), 4x creioane pasive (stylus), 1x Suport</p>	
--	--	--	--	---	--

				<p>Garanție – min. 8 ani pentru institutiile de invatamant, confirmata de producator</p> <p>Include toate accesoriile necesare p/u funcționare.</p> <p>Instalarea, setarea si punerea in funcțiune a echipamentului, inclusiv materialele, cablurile si conectorii necesari precum si inițierea personalului pentru lucrul cu panoul interactiv - se va efectua de operatorul economic.</p> <p>Livrarea la sediu instituției și instalarea (conectarea) din contul operatorului economic. Termen de livrare 30 zile după înregistrarea contractului. să efectueze deservirea tehnică pe parcursul termenului de garanție a utilajului livrat din contul operatorului economic conform pașaportului tehnic al producătorului.</p>	<p>pentru montare pe perete, Prelunigtor activ USB 2.0 5m.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Garanție – 8 ani <p>Include toate accesoriile necesare p/u funcționare. Instalarea, setarea si punerea in funcțiune a echipamentului, inclusiv materialele, cablurile si conectorii necesari precum si inițierea personalului pentru lucrul cu panoul interactiv - se va efectua de catre Genial Invest SRL</p> <p>Livrarea la sediu instituției și instalarea (conectarea) este inclusa in pret. Termen de livrare 30 zile după înregistrarea contractului. să efectueze deservirea tehnică pe parcursul termenului de garanție a utilajului livrat din contul operatorului economic conform pașaportului tehnic al producătorului.</p>	
<p>PANOU INTERACTIV Diagonala 86 LTPA E.Alistar</p>	<p>i3TOUCH X2-86</p>	<p>China</p>	<p>i3Technologies</p>	<p>Specificatii tehnice minime solicitate:</p> <p>Monitor all-in-one cu tehnologie de recunoastere a atingerii de ultima generatie folosind unde IR cu senzori situați în întregul cadru al ecranului, care:</p> <ul style="list-style-type: none"> • sa recunoasca cel puțin 40 de puncte de atingere pentru a demonstra o tehnologie avansata a tehnologiei; • sa recunoasca automat, fara a fi necesar de preselectat instrumentul oricare din stilusurile din set (rosu, negru si albastru) – pentru functie de scris, markerul gri sau degetul pentru functia de mouse si palma pentru fuintia de radiera; • sa aiba acuratetea recunoasterii locului atingerii nu mai mare de 1mm, iar timpul de raspuns la atingere sa fie de cel mult 5ms; <p>Sa fie dotat cu microcomputer cu procesor compus din cel puțin 8 nuclee (4 nuclee Cortex A73 si 4 nuclee Cortex A53) cu chip grafic Mali G52 (4K UHD) sau mai performant, RAM min. 8GB DDR4, ROM min.64GB, SO min. Android 13.0 preinstalat din uzina, 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 	<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 20W incorporate • este dotat cu sticlă de protecție cu antireflexie cu grosime de 2.7mm (nivel de duritate MOHS 8) 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 • 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 	

			<p>sunetul pe oricare dispozitiv care ruleaza cel putin sistemul de operare Windows 7+ sau Mac OSX 10.10+;</p> <ul style="list-style-type: none"> • software de partajare fără fir a continutului sa permita conectarea a cel putin 64 de dispozitive simultan; • software de afisare fără fir a continutului care sa permita afisarea simultana a informatiei de pe cel putin 6 dispozitive (split-screen); • instrument de suprascriere text pentru a scrie peste orice imagine, site, aplicatie și pentru a salva si a distribui notitele; • posibilitatea de a personaliza pagina de start prin adăugarea, eliminarea si rearanjarea pictogramelor aplicațiilor (shortcut); • partajarea conținutului folosind cod QR; • doua persoane sa poata 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 minimi:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Diagonala min.86”, aspect 16:9 • Tehnologia de afisare: VA-ADS cu Direct-LED backlight • Dimensiuni fizice: max.1990 x 1170 mm • Pixel pitch (max.): 0.5 x 0.5 mm • Rezolutia nativa: 3840 x 2160 pixels - 4K Ultra High Definition • Luminozitate tipica: nu mai putin de 400 cd/m² • Luminozitate maxima: nu mai putin de 450 cd/m² • Contrast tipic: 1200:1 • Contrast dinamic: 4000:1 • Unghi de vizualizare: 178° / 178° • Culori: 1.07 billion colors (10 bit) • Timp de raspuns imagine (tip.): nu mai mare de 8 ms • Rata de actualizare: 60 Hz (@ UHD) • Timpul de viata estimat al ecranului dispozitivului: 50,000 ore • sa contina amplificator și minim 2 difuzoare a cate cel putin 20W si subwoofer de cel putin 20W incorporate; • sa fie dotat cu sticlă de protecție cu grosime de max. 2.7mm (nivel de duritate nu mai putin de MOHS 8, cu rezistenta la zgaraituri) lipita peste display folosind tehnologia „optical bonding” (fara spatiu de aer); sticla de protecție sa posede caracteristici 	<p>comanda rapida) pentru eficientizarea timpului de acces la cea mai des folosita functie</p> <p>Este dotat cu microcomputer procesor compus din 8 nuclee (4 nuclee Cortex A73 si 4 nuclee Cortex A53) cu chip grafic Mali G52 (4K UHD), RAM 8GB DDR4, ROM 64GB, SO Android 13.0 preinstalat din uzina, 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 care permite 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 ce permite conectarea a 64 de dispozitive simultan • software de afisare fără fir a continutului care permite afisarea simultana a informatiei de pe 6 dispozitive (split-screen) • instrument de suprascriere text pentru a scrie peste orice imagine, site, aplicatie și pentru a salva si a distribui notitele • are posibilitatea de a personaliza pagina de start prin adaugarera, eliminarea si rearanjarea scurtaturilor catre aplicatii • posibilitatea de partajare a continutului folosind cod QR • doua persoane pot scrie in aplicatia tabla alba folosind culori diferite ale creionului • actualizarea sistemului de operare prin mecanismul OTA este automata si gratuita <p>Parametri tehnici:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Diagonala 86”, aspect 16:9 • Tehnologia de afisare: VA cu Direct-LED backlight 	
--	--	--	---	--	--

			<p>îmbunătățite anti-orbire, anti-reflexie, anti-îmbătrânire și anti-stactice, sau mai performanta;</p> <ul style="list-style-type: none"> • sa fie dotat cu cel puțin 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; • sa fie dotat cu cel puțin un senzor de detectare a luminozității ambientale pentru adaptarea automata calității imaginii; • sa fie dotat cu cel puțin un buton fizic programabil (caruia sa i se poata atribui o comanda rapida) pentru eficientizarea timpului de acces la cea mai des folosita functie; • sa suporte modul de afisare a 2 aplicatii in regim split-screen (ecran impartit). <p>Conectivitate (minim)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Intrari: 2x HDMI 2.0 (cu functionalitate CEC si ARC), 1x USB 3.0 type-C (cu alimentare a laptopului conectat cu pana la 100W, care sa transmita date audio, video, atingere și toate perifericele conectate la display (exemplu: cameră web, microfon etc)), 1x USB 3.0 type-C (care sa transmita date audio, video, atingere și toate perifericele conectate la display (exemplu: cameră web, microfon etc)), 1x DisplayPort 1.2, 1x USB 3.2 type A (pentru Android), 2x USB 3.2 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: min. WiFi 6 (802.11ax) cu hotspot (2.4Ghz si 5 Ghz) • Greutate maxima: 66kg • Consum de energie – max.170 Watt <p>Accesorii incluse in set: 1x Telecomanda IR, 1x Cablu alimentare, 1x Cablu HDMI min. 3m, 1x Cablu HDMI optic 4K min. 10m, 1x Cablu USB type-C min. 3m, 1x Cablu USB min. 3m (touch), min. 4x creioane pasive (3 stylus si 1 marker) cu fixare magnetica pe partea din fata jos a monitorului, 1x Suport pentru montare pe perete, Prelunigtor activ USB 2.0 min. 5m</p> <p>Garanție – min. 8 ani pentru institutiile de invatamant, confirmata de producator</p> <p>Include toate accesoriile necesare p/u funcționare.</p> <p>Instalarea, setarea si punerea in funcțiune a echipamentului, inclusiv materialele, cablurile si</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Dimensiuni fizice: 1986 x 1169 x 115 mm • Pixel pitch: 0.4935 x 0.4935 mm • Rezolutia nativa: 3840 x 2160 pixels - 4K Ultra High Definition • Luminozitate maxima: 450 cd/m² • Contrast: 1200:1 • Dynamic Contrast ratio: 4000:1 • Unghi de vizualizare: 178° / 178° • Culori: 1.07 billion colors (10 bit) • Timp de raspuns imagine (tip.): <8 ms • Timp de răspuns la atingere (tip.): <5 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 100 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 6 (802.11 ac) cu hotspot (2.4Ghz si 5 Ghz) • Greutate: 65 kg • Consum de energie – 168 Watt <p>Accesorii incluse Manualul utilizatorului, 1x Telecomanda IR, 1x Cablu alimentare, 1x Cablu HDMI 3m, 1x Cablu HDMI optic 4K 10m, 1x Cablu USB type-C 3 m, 1x Cablu USB 2.0 3 m (touch), 4x creioane pasive (stylus), 1x Suport pentru montare pe perete, Prelunigtor activ USB 2.0 5m.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Garanție – 8 ani <p>Include toate accesoriile necesare p/u funcționare.</p>	
--	--	--	---	---	--

				<p>conectorii necesari precum si inițierea personalului pentru lucrul cu panoul interactiv - se va efectua de operatorul economic.</p> <p>Livrarea la sediu instituției și instalarea (conectarea) din contul operatorului economic. Termen de livrare 30 zile după înregistrarea contractului..să efectueze deservirea tehnică pe parcursul termenului de garanție a utilajului livrat din contul operatorului economic conform pașaportului tehnic al producătorului.</p>	<p>Instalarea, setarea si punerea in funcțiune a echipamentului, inclusiv materialele, cablurile si conectorii necesari precum si inițierea personalului pentru lucrul cu panoul interactiv - se va efectua de catre Genial Invest SRL</p> <p>Livrarea la sediu instituției și instalarea (conectarea) este inclusa in pret. Termen de livrare 30 zile după înregistrarea contractului. să efectueze deservirea tehnică pe parcursul termenului de garanție a utilajului livrat din contul operatorului economic conform pașaportului tehnic al producătorului.</p>	
--	--	--	--	---	---	--

Semnat: _____

Numele, prenumele: RUDENCO EugeniuÎn calitate de: DirectorOfertantul: GENIAL INVEST SRL

Adresa: or.Chisinau, str. Alexandru Hajdeu 106