

ANUNȚ DE PARTICIPARE INCLUSIV PENTRU PROCEDURILE DE PRESELECȚIE/PROCEDURILE NEGOCIATE

privind achiziționarea sistemului integrat audio-video pentru conferințe online, offline și hibrid prin procedura de achiziție COP.

Procedura a fost inclusă în planul de achiziții publice a autorității contractante (Da/Nu): *DA*.

1. Denumirea autorității contractante: *Curtea de Conturi a Republicii Moldova*.
2. IDNO: *1007601001330*.
3. Adresa: *mun. Chișinău, bd. Ștefan cel Mare, 69*.
4. Numărul de telefon/fax: *0(22)266-009 / 0(22)233-020*.
5. Adresa de e-mail și pagina web oficială ale autorității contractante: *ccrm@ccrm.md; www.ccrm.md*.
6. Adresa de e-mail sau pagina web oficială de la care se va putea obține accesul la documentația de atribuire: *documentația de atribuire este anexată în cadrul procedurii în SIA RSAP*
7. Tipul autorității contractante și obiectul principal de activitate (dacă este cazul, menționează că autoritatea contractantă este o autoritate centrală de achiziție sau că achiziția implică o altă formă de achiziție comună): *Instituție Publică*.
8. Cumpărătorul invită operatorii economici interesați, care îi pot satisface necesitățile, să participe la procedura de achiziție privind livrarea/prestarea următoarelor bunuri/servicii: Cod CPV: 32232000-8

Nr d/o	Denumirea bunurilor solicitate	Cantitatea buc	Specificarea tehnică deplină solicitată, Standarde de referință
LOTUL: Achiziționarea sistemului integrat audio-video pentru conferințe online, offline și hibrid			
1.	Unitate centrală pentru sistem de conferință	1 buc	Specificații minime solicitate: Procesor digital de conferință DSP Posibilitatea de a transmite până la 64 de canale audio și alte semnale atât printr-un cablu CAT5e cât și folosind tehnologia WiFi 5GHz (IEEE 802.11n), folosind tehnologia de reducere avansată a zgomotului de fundal. Sensibilitatea microfonului fiecărei console și egalizatorul cu 16 niveluri să poată fi ajustate independent Funcționalitate: egalizator cu 16 niveluri EQ, limitator pentru a preveni ca sunetul să devină brusc puternic sau scăzut; identificarea limitei de zgomot a vocii; suportă tehnologiile AGC/AFC/Mix (Auto-mix). Funcții de votare și traducere simultană integrate. Posibilitate de a seta tipul de discuție: „OPEN” - fără restricții pentru toți, limitat de setarea numărului maxim de unități active din meniul controlerului „VOICE” - activează microfonul prin detectarea semnalului (sunetului) fără apăsarea butonului „OVERRIDE” – activează microfoanele după principiul primul intrat - primul ieșit, limitat de setarea numărului maxim de unități active din meniul controlerului „APPLY” – participantul solicită activarea microfonului prin apăsarea de buton, activarea este acceptată de la microfonul președinte Interfețe: Interfață de înregistrare USB pe panoul frontal, conector 3.5mm pentru a conecta căști pentru monitorizare, 1x RCA intrare audio, 1x XLR intrare audio, 1x RCA ieșire audio, 1x XLR ieșire audio, 6x interfețe ieșire audio tip Phoenix, 2x RJ45 conexiune audio digitală 2x RJ45 conexiune digitală pentru consolele pentru președinte și pentru participanți 1x RJ45 pentru conexiune la computer sau comutator de rețea 1x RJ45 pentru conexiune a punctului de acces pentru console de conferință fără fir 1x DP9 interfață masculină pentru control extern 1x DP9 interfață feminină pentru cameră, folosind protocoalele PELCO-P/PELCO-D/VISCA/VISCA over IP 1x interfață Phoenix cu trei pini ce oferă posibilitatea de a conecta tastatura de control al camerei 1x șurub de împământare 1x 100 ~ 240V DC Interfață de alimentare Parametrii tehnici Diapazonul de frecvențe WiFi: min. 5.1-5.8 GHz Posibilitate de a limita numărul maxim de console active simultan: cel puțin 1/2/4/6

			<p>Tensiune 220V AC Consumul de energie static 12W Consum maxim de energie 150W Diapazonul de frecvențe 20Hz ~ 20KHz Raportul de zgomot (S / N) > 80dB Distorsiune armonică totală <0.05% Diafonia de canal > 80dB Montabil în rack Garanție Min. 36 luni</p>
2.	Microfon pentru președinte	1 buc	<p>Specificații minime solicitate: Compatibil cu unitatea centrala a sistemului de conferinta. Consola de tip desktop (pe masa) echipată cu un microfon tip gooseneck de min. 48cm, cu capsulă de microfon direcțional cardioid cu protecție anti-vînt, cu indicator LED în min. două culori (pornit, oprit). Consola cu ecran OLED de min, 128x32 mm, cu afisarea: nivel sunet, ceas, timp consola activa, stare microfon (oprit/pornit) Tipul conexiunii: min. 2x conectori RJ45 pentru conectarea mai multor console în lanț prin cablu CAT5e Butoane tactile (min.5): conectare/ deconectare microfon, prioritate vorbire, aplicare raspuns, control al volumului Ieșire audio: 2*3.5mm stereo conector pentru căști Rata de eșantionare audio: 48 kHz Diapazonul minim de frecvente - 20Hz~20KHz Sensibilitate: -46 dBV/P Directivitate microfon: 0 ° / 180 ° > 20 dB (1 kHz) Transmisie și procesare a semnalului digitale cu protecție împotriva interferențelor de la telefonul mobil sau de la dispozitive similare. Automatic Gain Control / Adaptive Feedback Cancellation / Active Noise Control / Auto-Mix Garanție Min. 36 luni</p>
3.	Microfon pentru participanți	16 buc	<p>Specificații minime solicitate: Compatibil cu unitatea centrala a sistemului de conferinta. Consola de tip desktop (pe masa) echipată cu un microfon tip gooseneck de min. 48cm, cu capsulă de microfon direcțional cardioid cu protecție anti-vînt, cu indicator LED în min. două culori (pornit, oprit). Consola cu ecran OLED de min, 128x32 mm, cu afisarea: nivel sunet, ceas, timp consola activa, stare microfon (oprit/pornit) Tipul conexiunii: min. 2x conectori RJ45 pentru conectarea mai multor console în lanț prin cablu CAT5e Butoane tactile (min.3): conectare/ deconectare microfon, control al volumului Ieșire audio: 2*3.5mm stereo conector pentru căști Rata de eșantionare audio: 48 kHz Diapazonul minim de frecvente - 20Hz~20KHz Sensibilitate: -46 dBV/P Directivitate microfon: 0 ° / 180 ° > 20 dB (1 kHz) Transmisie și procesare a semnalului digitale cu protecție împotriva interferențelor de la telefonul mobil sau de la dispozitive similare. Automatic Gain Control / Adaptive Feedback Cancellation / Active Noise Control / Auto-Mix Garanție Min. 36 luni</p>
4.	Microfon pentru participanți, fără fir	7 buc	<p>Specificații minime solicitate: Compatibil cu unitatea centrala a sistemului de conferință si cu punctul de acces fara fir, de la același producător. Consola de tip desktop (pe masa) echipată cu un microfon tip gooseneck de min. 48cm, cu capsulă de microfon direcțional cardioid cu protecție anti-vînt, cu indicator LED în min. două culori (pornit, oprit). Consola cu ecran OLED de min, 128x32 mm, cu afişarea: nivel sunet, ceas, timp consola activa, stare microfon (oprit/pornit) Tipul conexiunii: fără fir, compatibil cu punctul de acces. Butoane tactile (min.3): conectare/ deconectare microfon, control al volumului Min. 2 mufe audio tip 3.5mm stereo conector pentru căști. Rata de eșantionare audio: 48 kHz Diapazonul minim de frecvente - 20Hz~20KHz Sensibilitate: -46 dBV/P Directivitate microfon: 0 ° / 180 ° > 20 dB (1 kHz) Transmisie și procesare a semnalului digitale cu protecție împotriva interferențelor de la telefonul mobil sau de la dispozitive similare. Automatic Gain Control / Adaptive Feedback Cancellation / Active Noise Control / Auto-Mix. Alimentare consolă: baterie detașabilă de cel puțin 4900mAh ca să asigure o durată de funcționare de min. 24 ore (inclusă în set) Garanție Min. 36 luni</p>
5.	Punct de acces fara fir	1 buc	<p>Specificații minime solicitate: Destinat conectării fără fir a consolelor pentru președinte și pentru participanți la unitatea centrala a sistemului de conferință. Compatibil cu unitatea centrala a sistemului de conferință, de la același producător. Posibilitatea de a fi conectat atât direct la unitatea centrală a sistemului de conferință prinde rețea cu POE, cât și prin switch de rețea. Să integreze cel puțin 4 antene omnidirecționale de min. 5dBi. Distanța tipică de acoperire a semnalului fără fir de cel puțin 30m. Să poată gestiona un număr maxim de cel puțin 50 de console fără fir. Să fie posibil de instalat pe perete sau pe tavan Să fie integrată funcția de scanare și diagnostic</p>

			<p>Să fie integrată tehnologia de criptare digitală AES pe 128 de biți, cu conexiune securizată WAP2, posibilitate de filtrare a adreselor MAC, ascundere SSID pentru a preveni interceptarea și accesul neautorizat de la consolele pentru participanți.</p> <p>Să fie dotat cu buton fizic pentru resetare.</p> <p>Puterea de emisie a undelor radio de cel puțin 64mW.</p> <p>Puterea de transmitere a undelor radio de cel puțin 27dBm.</p> <p>min. 1xGigabit RJ45 WAN/POE Port</p> <p>Garanție Min. 36 luni</p>
6.	Încărcător pentru baterii	1 buc	<p>Specificații minime solicitate:</p> <p>Compatibil cu bateriile consolelor de conferință, de la același producător.</p> <p>Indica nivelul de încărcare pentru fiecare baterie</p> <p>Reîncărcare rapidă: timp de 4 ore</p> <p>Posibilitate de încărcare simultană a cel puțin 8 baterii.</p> <p>Garanție Min. 36 luni</p>
7.	Procesor digital de semnale audio	1 buc	<p>Specificații minime solicitate:</p> <p>Intrări – min. 4 buc, balansate, de tip terminal</p> <p>Ieșiri – min. 6 buc, balansate, de tip terminal</p> <p>Convertor AD/DA integrat de 24 bit cu rata de esanționare de 48 kHz</p> <p>Diapazonul minim de frecvențe - 20Hz - 20KHz</p> <p>THD – nu mai mare de 0,01% la 1kHz putere</p> <p>Consumul tipic de energie: nu mai mult de 12 W</p> <p>Software de operare pentru SO Windows inclus în set, cu interfața intuitivă, ușor de înțeles.</p> <p>Funcții obligatorii: mixare și direcționare a semnalelor audio, împărțirea frecvențelor pentru sisteme audio bidirecționale, setare EQ, adăugare de limitator audio.</p> <p>Garanție Min. 12 luni</p>
8.	Unitate de transmitere a semnalului audio pentru presa	1 buc	<p>Specificații minime solicitate:</p> <p>Dispozitiv pasiv pentru multiplicarea semnalului audio</p> <p>Tip – Portabil</p> <p>Tip alimentare: pasiv</p> <p>Intrări: 1 XLR-F balansat</p> <p>Impedanța de intrare: 2,5kOhm</p> <p>Nivel de intrare pe linie: max +24dBu</p> <p>Nivel nominal de intrare: 0dBu</p> <p>Ieșiri: min. 12 XLR-M balansat MIC</p> <p>Nivel de ieșire nominal: -38dBu</p> <p>Nivel de ieșire: max -14dBu (no load) -20dBu (150 Ohm)</p> <p>Impedanța de ieșire: 150 Ohm</p> <p>Diapazonul de frecvențe: nu mai mic decât între 10Hz și 30kHz/-1dB</p> <p>Garanție: min.36 luni</p>
9.	LAN Switch	1 buc	<p>Specificații minime solicitate:</p> <p>Standarde și protocoale – min. IEEE 802.3i, IEEE802.3u, IEEE802.3ab, IEEE802.3x, IEEE802.1p</p> <p>Interfete - min. 16 porturi RJ45 de 10/100/1000Mbps (Auto-Negotiation, Auto-MDI/MDIX, Link/Act LED indicators)</p> <p>Tip carcasă – metalică</p> <p>Tip răcire – Fără ventilator</p> <p>Sursa de alimentare – Adaptor extern min. ~ 240V</p> <p>Consum – max. 10W</p> <p>Garanție: min. 12 luni</p>
10.	Supresor automat de feedback	1 buc	<p>Specificații minime solicitate:</p> <p>Supresor de feedback care să funcționeze în regim automat, fără a fi necesară presetarea acestuia</p> <p>Tip rackmount</p> <p>min. 4 canale de intrare XLR (Mic/Line), min. 1 x RCA in</p> <p>min. 1 x XLR, 1 x RCA out, 2 x 6,3 mm TRS jacks</p> <p>Gain – 0dB line in, 12dB / 0dB / -12dB (Low / Med / High)</p> <p>Diapazon ajustare gain - ~20dB</p> <p>SNR > 90DB</p> <p>Signal delay <11 ms</p> <p>Posibilitate activare/deactivare alimentare phantom</p> <p>Garanție Min. 36 luni</p>
11.	Camera pentru conferințe	3 buc	<p>Specificații minime solicitate:</p> <p>Camera motorizată, cu posibilitate de rotire să fie de același producător ca și al sistemului de microfoane de conferință pentru a putea efectua automatizări de mișcare a poziției și zoom în dependența de includerea/deconectarea microfoanelor de conferință. Suport pentru montare pe perete inclus.</p> <p>Rezoluție nativă min. 1080P Full HD</p> <p>Conectare la PC prin cablu USB3.0 pentru utilizare software-urilor ZOOM, Skype, Teams etc</p> <p>USB Video Communication Protocol - UVC 1.0</p> <p>Sensor : 1/2.8", CMOS, Effective Pixel: 2.07M</p> <p>Obiectiv : 20x optical zoom, f4.42mm ~ 88.5mm, F1.8 ~ F2.8</p> <p>Color System : YUV 4:2:2/MJPEG/H.264</p> <p>Formatul video : USB3.0: 1080p/60, 1080p/50, 1080p/30, 1080p/25, 720p/60, 720p/50, 720p/30, 720p/25</p> <p>Interval de rotație orizontală: 340°</p> <p>Interval de rotație verticală: -30° ~ +90°</p> <p>Diapazon viteză de panoramare – aprox. de la 2°/s până la 100°/s</p> <p>Diapazon viteză de înclinare – aprox. de la 2°/s până la 69°/s</p> <p>Suporta rotirea imaginii pe verticală și orizontală</p> <p>Interfețe:</p> <p>Interfață video: 1* HDMI out v.1.3</p> <p>Interfață video: 3G-SDI prin conector de tip BNC, 800mVp-p, 75Ohm</p>

			<p>Interfață Ethernet: 1xRJ45: 10M/100M, cu funcție de comunicare prin protocol VISCA over IP</p> <p>Interfață audio: 1* 3.5mm audio jack in, 3.5mm audio jack out</p> <p>Interfață USB :1xUSB3.0: Type A mama</p> <p>Interfețe de comunicare:</p> <p>1xRS232 In: 8pin Min DIN, distanta de comunicare: pana la cca 30m, Protocol: VISCA/Pelco-D/Pelco-P</p> <p>1xRS232 Out: 8pin Min DIN, distanta de comunicare: pana la cca 30m, Protocol: VISCA/Pelco-D/Pelco-P</p> <p>1xRS485: Port tip phoenix, distanta de comunicare: pana la cca 1200m, Protocol: VISCA</p> <p>Protoace: VISCA/Pelco-D/Pelco-P, TCP/IP, HTTP, RTSP, RTMP, Onvif, DHCP, Multicast</p> <p>Garanție: min. 36 luni</p>
12.	Registrator pentru camere video de conferințe	1 buc	<p>Specificații minime solicitate:</p> <p>Proiectat pentru a înregistra și difuza progresul conferințelor audio-video</p> <p>Intrări: min. 3x HDMI</p> <p>Spațiu pe disc: min 1 TB</p> <p>Sistem de operare: Linux</p> <p>Rezoluție de intrare: 1920 * 1080i @ 60/50 fps, 1920 * 1080p @ 30/25 fps, 1920 * 1080p @ 60/50 fps, 1024 * 768p @ 60 fps, 1280 * 0 fps / 70 fps</p> <p>Rezoluție de ieșire: 1920 * 1080i @ 60 / 50fps</p> <p>Codificare video: H.264</p> <p>Intrări audio: 2x microfon și 3x linie</p> <p>Ieșiri audio: 3x linie, 1x mufă de 3,5 mm</p> <p>Porturi: 1xUSB2.0, 1xUSB3.0 (pentru mouse, unitate externă sau comutator), 3xCOM, 1xRJ45 de rețea</p> <p>Format de înregistrare: mp4</p> <p>Posibilitate de a difuza in timp real a fluxului audio-video pe platforme online (pagina institutiei, youtube, facebook etc)</p> <p>Consum de energie: max.70 W</p> <p>Garanție: min.36 luni</p>
13.	AV Bridge pentru conferințe video	1 buc	<p>Specificații minime solicitate:</p> <p>Destinat pentru comutarea semnalelor video de la camerele pentru video conferință si redarea lor într-un singur flux in regim online si offline</p> <p>Tip – rackmount 1U</p> <p>Conectivitate:</p> <p>Stereo RCA – min. 1 buc</p> <p>HDMI in – min. 2 buc (tip conectori - HDMI-A; protoace - HDMI 1.3a standard, HDCP1.3, DVII.0)</p> <p>SDI in, min. 4 buc (tip conectori - NC female; format video – 1.485Gbps HD-SDI și 2.97Gbps 3G-SDI; distanța de transmitere –nu mai puțin de 100m, folosind cablu SDI profesional)</p> <p>HDMI out – min. 2 buc (tip conectori - HDMI-A; protoace - HDMI 1.3a standard, HDCP1.3, DVII.0)</p> <p>USB 2.0 – min. 1 buc (inclusiv pentru a reda semnalul audio-video de la dispozitiv la computer și folosirea acestuia în aplicații de tip Zoom, MS Teams etc)</p> <p>RS232 in – min. 1 buc, RS232 out – min. 1 buc, Ethernet – 1min. 1 buc. (cu posibilitate de setare folosind interfața web)</p> <p>Garanție Min. 36 luni</p>
14.	Matrice HDMI	1 buc	<p>Specificații minime solicitate:</p> <p>Posibilitate de a seta proiecția intrărilor către ieșiri după principiul „orice intrare spre orice ieșire”</p> <p>Tip rackmount 1U</p> <p>Rezoluția intrare si ieșire: min 1920*1200@60Hz</p> <p>Interfețe de control: min. 1 RJ45, min. 1* RS232 in, min. 1* RS232 out</p> <p>Intrări: min. 8 HDMI-A v1.4</p> <p>Ieșiri: min. 8 HDMI-A v1.4, min. 8 * 3.5mm audio jack</p> <p>Garanție Min. 36 luni</p>
15.	Videoproiector	1 buc	<p>Specificatii minime solicitate:</p> <p>REZOLUTIE NATIVA - WUXGA 1920 x 1200</p> <p>LUMINOZITATE - Min. 6300 ANSI Lumens</p> <p>CONTRAST - Min. 300.000:1</p> <p>INTRARI/IESIRI (cel puțin) - 1 x HDMI in (v2.0+MHL), 1 x HDMI in (v1.4a 3D), 1 x VGA in, 1 x VGA out, 1 x Audio in 3.5mm, 1 x Audio Out 3.5mm, 1 x USB-A power 1.5A, 1 x 12V trigger, 1 x RS232, 1 x RJ45, 1 x micro USB service, 1 x 3D sync</p> <p>AUDIO – cel puțin două difuzoare a câte 10W</p> <p>ZOOMOPTIC - 1.6x Manual</p> <p>LENS SHIFT – min. Vertical +116%</p> <p>SURSA DE LUMINA - timp de viata nu mai puțin de 30000 ore</p> <p>CULORI EXPUSE - 1073.4 Million</p> <p>RAPORTUL DE PROIECTARE - ~ 1.2:1 ~ 1.92:1</p> <p>CORECTIA TRAPEZOIDALA - ± 30° Verticala si Orizontala</p> <p>CONSUM DE ENERGIE - consum max. nu mai mult de 450W, consum min. nu mai mult de 215W, < 0.5W Standby</p> <p>PROTECTIE IP – nu mai mic de IP6X</p> <p>GARANȚIE - Minim 24 luni la proiector, minim 60 luni pentru sursa de lumina</p>
16.	Cabluri, materiale si accesorii:	1 buc	<p>Specificații minime solicitate:</p> <p>Toate cablurile, materialele si accesorii necesare pentru conectarea si setarea echipamentelor astfel încât acestea sa formeze un sistem audio-video integrat cu posibilitatea de a organiza ședințe online, off-line sau de tip hibrid trebuie descrise si incluse in set (de ex.: Cablu HDMI 10m – X buc, Fir FTP Cat.5e – X m, Conectori RJ45 – X buc, Cablu USB 3.0 X m – X buc etc.)</p>

17.	Instalarea și setarea sistemului integrat	1 buc	Instalarea echipamentului și trasarea cablurilor, materialelor și a conectorilor necesari, setarea și punerea în funcțiune a sistemului audio-video integrat, precum și inițierea personalului pentru lucrul cu acesta trebuie să fie efectuate de către operatorul economic. NB: Sistemul integrat trebuie să fie pus în funcțiune și predat împreună cu o aplicație care să poată fi lansată și operată manual pe un computer dedicat (existent, pe baza de SO Windows) care să ofere următoarele opțiuni – Pornire/Pauză/Oprire a transmisiunii live publice a ședinței, Pornire/Pauză/Oprire a înregistrării audio-video a ședinței pe registratorul de conferințe.
Valoarea estimativă fără TVA : 542000,00 lei			

9. În cazul în care contractul este împărțit pe loturi un operator economic poate depune oferta (se va selecta): *Pentru un singur lot;*
10. Admiterea sau interzicerea ofertelor alternative: *nu se admite.*
11. Termenii și condițiile de livrare/prestare/executare solicitate: *30 zile calendaristice după înregistrarea contractului la Trezoreria de Stat.*
12. Termenul de valabilitate a contractului: *31.12.2024.*
13. Prestarea serviciului este rezervată unei anumite profesii în temeiul unor acte cu putere de lege sau al unor acte administrative (după caz): *nu se aplică.*
14. Scurta descriere a criteriilor privind eligibilitatea operatorilor economici care pot determina eliminarea acestora și a criteriilor de selecție; nivelul minim (nivelurile minime) al (ale) cerințelor eventual impuse; se menționează informațiile solicitate (DUAE, documentație):

Nr. d/o	Criteriile de calificare și de selecție (Descrierea criteriului/cerinței)	Mod de demonstrare a îndeplinirii criteriului/cerinței:	Nivelul minim/Obligativitatea
1	Declarație privind valabilitatea ofertei	Conform Anexei nr. 8 din Documentația standard aprobată prin Ordinul MF nr. 115 din 15.09.2021 Confirmat prin semnătura electronică	Obligativiu
2	Specificații tehnice	Conform Anexei nr. 22 din Documentația standard aprobată prin Ordinul MF nr. 115 din 15.09.2021 Confirmat prin semnătura electronică	Obligativiu
3	Specificații de preț	Conform Anexei nr. 23 din Documentația standard aprobată prin Ordinul MF nr. 115 din 15.09.2021. Confirmat prin semnătura electronică	Obligativiu
4	Certificat de înregistrare a întreprinderii	Certificat/decizie de înregistrare a întreprinderii/extras din Registrul de Stat al persoanelor juridice, confirmată prin aplicarea semnăturii electronice a Participantului.	Obligativiu
5	DUAE	Conform formularului DUAE din Documentația Standard cu aplicarea semnăturii electronice a Participantului	Obligativiu
6	Certificat (scrisoare) de garanție	Certificat (scrisoare) de garanție asupra bunurilor livrate, semnat și ștampilat de către operatorul economic/semnătura electronică	Obligativiu
7	Experiența în domeniu	Furnizorul trebuie să dispună de o experiență de minimum 3 ani în implementarea unor asemenea proiecte și să anexeze exemple de proiecte implementate. Document semnat și ștampilat de către operatorul economic/semnătura electronică	Obligativiu
8	Pregătirea profesională și calificarea personalului	Furnizorul trebuie să aibă cel puțin 2 specialiști certificați în produsele oferite. Document semnat și ștampilat de către operatorul economic/semnătura electronică, Anexarea certificatelor.	Obligativiu
9	Scrisoare de garanție bancară pentru participare cu ofertă la procedura de atribuire a contractului de achiziție publică	Oferta va fi însoțită de o garanție pentru ofertă de 1% din suma ofertei (emisă de o bancă comercială) conform anexei nr. 9 la documentația standard	Obligativiu
10	Garanția de bună execuție a contractului	Garanția de bună execuție a contractului în mărime de 10% (emisă de o bancă comercială) conform anexei nr. 10 la documentația standard	Obligativiu
11	Informația despre ofertant	Original cu aplicarea semnăturii electronice a Participantului	Obligativiu

15. Condiții speciale de care depinde îndeplinirea contractului (indicați după caz): *nu sunt.*
16. Criteriul de evaluare aplicat pentru adjudecarea contractului: *preț cel mai scăzut.*
17. Termenul limită de depunere/deschidere a ofertelor: până la: *conform SIA RSAP.*
18. Adresa la care trebuie transmise ofertele sau cererile de participare: *Ofertele sau cererile de participare vor fi depuse electronic prin intermediul SIA RSAP.*
19. Termenul de valabilitate a ofertelor: *60 zile.*
20. Locul deschiderii ofertelor: *conform SIA RSAP.*

21. Persoanele autorizate să asiste la deschiderea ofertelor: *Ofertanții sau reprezentanții acestora au dreptul să participe la deschiderea ofertelor, cu excepția cazului când ofertele au fost depuse prin SIA "RSAP".*
22. Limba sau limbile în care trebuie redactate ofertele sau cererile de participare: *Limba de Stat.*
23. Respectivul contract se referă la un proiect și/sau program finanțat din fonduri ale Uniunii Europene: nu.
24. Denumirea și adresa organismului competent de soluționare a contestațiilor: *Agenția Națională pentru Soluționarea Contestațiilor, Adresa: mun. Chișinău, bd. Ștefan cel Mare și Sfânt nr.124 (et.4), MD 2001; Tel/Fax/email: 022-820 652, 022 820-651, contestatii@ansc.md.*
25. Data transmiterii spre publicare a anunțului de participare: *SIA RSAP.*
26. În cadrul procedurii de achiziție publică se va utiliza/accepta:

Denumirea instrumentului electronic	Se va utiliza/accepta sau nu
depunerea electronică a ofertelor sau a cererilor de participare	Da
sistemul de comenzi electronice	Nu
facturarea electronică	Da
plățile electronice	Da

27. Contractul intră sub incidența Acordului privind achizițiile guvernamentale al Organizației Mondiale a Comerțului (numai în cazul anunțurilor transmise spre publicare în Jurnalul Oficial al Uniunii Europene): *nu.*

Componenta grupului de lucru:

N/D	Nume, Prenume	Funcția în cadrul grupului de lucru	Semnătura
1.	Munteanu Victor	Conducătorul grupului de lucru	
2.	Paduca Natalia	Membrul grupului de lucru	
3.	Babără Vitalie	Membrul grupului de lucru	
4.	Goriuc Teodorina	Membrul grupului de lucru	
5.	Balan Violeta	Membrul grupului de lucru	
6.	Sîrcea Ustim	Membrul grupului de lucru	
7.	Oleinic Ion	Secretarul grupului de lucru	