

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-1635497612388](#) din 29 octombrie 2021

Denumirea procedurii de achiziție: Ecran LED profesional (repetat)

Cod CPV	Denumirea bunurilor	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
32300000-6	Ecran Led profesional	P2.5 SMD2121	China	KMT Led	Ecran LED profesional pe cabinete: Cerințe minime: <ul style="list-style-type: none">• Dimensiune ecran LED minim 16,5 m2; lungimea nu mai mică de 5,76 m; Înălțimea nu mai mică de 2,88 m;• Cabinete cu dimensiunea 960x480mm sau 1000x500mm sau 480x480mm sau 500x500mm. Caracteristici tehnice a modului ecranului LED: Distanța pixel: 2.5 mm; <ul style="list-style-type: none">• Utilizare: de interior, Television, Broadcast;• Tipul LED-ului: SMD;	Ecran LED profesional pe cabinete: Dimensiune ecran LED: 16,58 m2; lungimea de 5,76 m; Înălțimea nu mai mică de 2,88 m; <ul style="list-style-type: none">• Cabinete cu dimensiunea 960x960mm Caracteristici tehnice a modului ecranului LED: Distanța pixel: 2.5 mm; <ul style="list-style-type: none">• Utilizare: de interior, Television, Broadcast;• Tipul LED-ului: SMD;• Numărul de puncte pe metru pătrat: 160000 Pixel/m ² ;	

				<ul style="list-style-type: none"> • Numărul de puncte pe metru pătrat: 160000 Pixel/m²; • Unghiul de vizualizare - orizontal / vertical min: Orizontal : 120 ° ,Vertical: 120 °; • Frame rate: ≥60 Hz; • Lungimea si înălțimea ecranului LED va fi format din cabinete. Ecranul va putea fi construit în diferite platouri ale studioului cu înălțimea mai mare decât lungimea, cât și invers. • Video procesorul folosit pentru redarea imaginilor pe ecranul Led este de model "Novastar VX6s", aflat în gestiune TRM. Totodată TRM va pune la depozitie și suportul metalic, poziționat pe podea, pentru a fi instalat ecranul LED. • Instalarea și punerea în funcțiune a ecranului LED; • Lucrările de montare, precum și operațiuni de instalare, ajustare. Materiale și elemente pasive/active necesare pentru interconectarea echipamentelor și punerea în funcțiune a acestora; • Include un cabinet suplimentar de rezerva pentru a fi înlocuit în caz de necesitate. • Garanția hardware minim 2 ani. 	<ul style="list-style-type: none"> • Unghiul de vizualizare - orizontal / vertical Orizontal : 140 ° ,Vertical: 140 °; • Frame rate: ≥60 Hz; • Lungimea si înălțimea ecranului LED va fi format din cabinete. Ecranul va putea fi construit în diferite platouri ale studioului cu înălțimea mai mare decât lungimea, cât și invers. • Video procesorul folosit pentru redarea imaginilor pe ecranul Led este de model "Novastar VX6s", aflat în gestiune TRM. Totodată TRM va pune la depozitie și suportul metalic, poziționat pe podea, pentru a fi instalat ecranul LED. • Instalarea și punerea în funcțiune a ecranului LED; • Lucrările de montare, precum și operațiuni de instalare, ajustare. Materiale și elemente pasive/active necesare pentru interconectarea echipamentelor și punerea în funcțiune a acestora; • Include un cabinet suplimentar de rezerva pentru a fi înlocuit în caz de necesitate. • Garanția hardware: 2 ani. 	
--	--	--	--	---	---	--

Semnat: Semnat Electronic. Numele, Prenumele: Carabut Vladislav În calitate de: Director
Ofertantul: SC „Muzic-Prod” S.R.L. Adresa: Moldova, Chisinau, Durlesti, str-la II Vovinteni 15