

Se completează de către operatorul economic.

CERERE DE PARTICIPARE

Către _____
(denumirea autorității contractante și adresa completă)

Stimați domni,

Ca urmare a anunțului/invitației de participare/de preselecție apărut în Buletinul achizițiilor publice și/sau Jurnalul Oficial al Uniunii Europene, nr. din
(ziua/luna/anul), privind aplicarea procedurii pentru atribuirea contractului
. (denumirea contractului de achiziție publică), noi
(denumirea/numele ofertantului/candidatului), am luat cunoștință de condițiile și de cerințele expuse în documentația de atribuire și exprimăm prin prezenta interesul de a participa, în calitate de ofertant/candidat, neavând obiecții la documentația de atribuire.

Data completării Cu stimă,

Ofertant/candidat

.....

(semnătura autorizată)

Se completează de către operatorul economic.

**DECLARAȚIE
privind valabilitatea ofertei**

Către _____
(denumirea autorității contractante și adresa completă)

Stimați domni,

Ne angajăm să menținem oferta valabilă, **privind achiziționarea** _____
(se indică obiectul achiziției)
prin procedura de achiziție _____,
(tipul procedurii de achiziție)
pentru o durată de _____ zile, (durata în litere și cifre), respectiv până la data* de
_____ (ziua/luna/anul), și ea va rămâne obligatorie pentru noi și poate fi
acceptată oricând înainte de expirarea perioadei de valabilitate.

Data completării Cu stimă,

Ofertant/candidat

.....

(semnătura autorizată)

**Notă: Termenul valabilității ofertei începe să decurgă din momentul termenului limită de depunere a ofertelor. Orice ofertă valabilă pentru o perioadă mai mică decât cea prevăzută în anexa nr. 2 se respinge de către grupul de lucru ca fiind necorespunzătoare.*

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: <i>Informația o găsiți în SIA RSAP.</i>
Obiectul achiziției: <i>Aparatură de iluminat și lămpi electrice</i>

Denumirea bunurilor/serviciilor	Denumirea modelului bunului/serviciului	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
Bunuri/servicii: <i>Aparatură de iluminat și lămpi electrice</i>						
Lotul nr. 1 Lămpi și becuri de iluminat						
1.1 Panou LED Puterea maxim-44W încastrat				Lungimea: 596-598 mm Lățimea: 596-598 mm Puterea consumată: maxim-44W Flux luminos: minim 3200Lm Temperatura de culoare: 6000K - 6500K Tensiunea de alimentare: AC180-240V Protecția: minim IP20 Frecvența: 50/60Hz Temperatura de lucru: -20...+40°C Mod instalare: incastrat Material carcasă: metal+plastic Material dispersor: plastic Culoarea carcasă și dispersor: alb mat Garanția: minim 24 luni		
1.2 Tub LED 9W-				Lungimea: 598mm;		

10W				Puterea: 9 W- 10W Tensiunea de alimentare: AC 180- 240V Frecvența:50/60 Hz Culoarea luminozității: 6000 - 6500K Fluxul luminos: minim- 1000Lm Soclul: G13 Material dispersor: termoplastic Temperatura de operare:-20°C ...+40 °C Tipul lămpii: T8 Garanția: minim 24 luni		
1.3 Bec LED 15W ÷ 18W E27				Puterea: 15W ÷ 18W Tensiunea: 220V Soclul: E27 Material dispersor: termoplastic Dimensiuni: Lx1-120x60mm; Culoarea luminozității: 6000-6500K Flux luminos:minim 1500Lm Protecția: minim IP20 Temperatura de lucru: -20...+40 °C Garanția: minim 24 luni		
1.4 Bec LED 30W E27				Puterea: 30W Tensiunea de alimentare: 170-240V Soclul: E27 Material dispersor: termoplastic Dimensiuni(mm) Lx1: minim 179x100mm; Fluxul luminos: minim 2800Lm Culoarea luminozității: 6000-6500K Carcasă: termoplastic Garanția: minim 24 luni Protecția: minim IP20 Temperatura de lucru: -20...+40 °C		
1.5 Bec LED 9W÷10W E27				Puterea: 9W÷10W Tensiunea de alimentare: 170-240V Soclul: E27		

				Material dispensor: termoplastic Dimensiuni: Lx l-112x60mm Fluxul luminos: minim 900Lm Culoarea luminozității: 6000-6500K Carcasă: termoplastic Garanția: minim 24 luni Protecția: minim IP20 Temperatura de lucru: -20...+40 °C		
Lotul nr. 2 Corp de iluminat						
2.1 Iluminator LED 12-13W rotund aparent				Temperatura de culoare: 6000-6500K Puterea: 12-13W Tip:LED Fluxul luminos: minim 900 Lm Tensiunea: 220V Diametrul: 160-170 mm Înălțimea:30-32 mm Forma: rotund Culoarea corpului: alb Durata de funcționare: minim 25000 ore; Materialul corpului: aluminiu Mod de instalare: aparent Garanția: minim 24 luni Protecția: minim IP20		
2.2 Iluminator LED 18W -20W rotund aparent				Temperatura de culoare: 6000-6500K Puterea: 18-20W Tip:LED Fluxul luminos: minim 1400 Lm Tensiunea: 220V Diametrul: 217-225 mm Înălțimea: 30-32 mm Forma: rotund Culoarea corpului: alb Durata de funcționare: minim 25000 ore; Material: aluminiu Mod de instalare: aparent		

				<p>Garanția: minim 24 luni Protecția: minim IP20</p>		
<p>2.3 Iluminator LED 25W-27W rotund aparent</p>				<p>Temperatura de culoare: 6000-6500K; Puterea: 25-27W Tip:LED Fluxul luminos: minim 1800 Lm Tensiunea: 220V Diametrul: 300-310 mm Înălțimea:30-32mm Forma: rotund Durata de funcționare: minim 25000ore; Culoarea corpului:alb; Material: aluminiu Mod de instalare: aparent Garanția: minim 24 luni Protecția: minim IP20 Temperatura de lucru: -20...+40 °C</p>		
<p>2.4 Projector LED 30W</p>				<p>Puterea: 30W Tip:LED Temperatura culoare: 6000-6500K Flux luminos: minim 2400Lm Tensiunea:200-2400V Garanția:minim 24 luni Durata de funcționare -25000ore Protecția: IP65 Culoarea corpului:negru</p>		
<p>2.5 Projector LED 50W</p>				<p>Puterea: 50W Tip:LED Temperatura culoare: 6000-6500K Flux luminos: minim 4000Lm Tensiunea:200-2400V Garanția:minim 24 luni Durata de funcționare-25000ore Protecția: IP65 Culoarea corpului:negru</p>		

Lotul nr. 3 Aparate de iluminat					
3.1 Dulie E 27				Curentul: 4A, Tensiune:250V Material: carbon Culoare: negru Soclu: E27	
3.2 Dulie G 13				Tip A(fără talpă) Curentul: 2A Tensiune:200- 250V Culoarea carcas: alb Material carcas: plastic	
3.3 Bandă LED				Puterea:14,4W Tip bandă flexibilă; Temperatura de culoare: 6000-6500K Tensiune:12V DC Lungime:5m.l./bobină Protecția: minim IP20	
3.4 Bloc de alimentare electronic LED driver				Puterea: 200W Tensiunea de intrare: 170 – 265 V AC Frecvența: 50/60Hz Tensiunea de ieșire: 12V DC Curentul de ieșire: 16 ÷ 19A Gradul de protecție: minim IP65	
TOTAL					

Semnat: _____ Numele, Prenumele: _____ În calitate de: _____

Ofertantul: _____ Adresa: _____

Specificații de preț

[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: *Informația o găsiți în SIA RSAP.*

Obiectul achiziției: *Aparatură de iluminat și lămpi electrice*

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: Aparatură de iluminat și lămpi electrice										
31500000-1	Lotul nr. 1 Lămpi și becuri de iluminat									
	1.1	Panou LED Puterea maxim-44W încastrat	buc.	700					<i>Livrarea bunurilor va fi efectuată în termen de 15 (cincisprezece) zile lucrătoare de la solicitarea Cumpărătorului, cu transportul Furnizorului.</i>	MD97VI00000 2224212555MDL
	1.2	Tub LED 9W-10W	buc.	2000						
	1.3	Bec LED 15W ÷ 18W E27	buc.	30						
	1.4	Bec LED 30W E27	buc.	8						
	1.5	Bec LED 9W÷10W E27	buc.	200						
	Total lot nr. 1									
	Lotul nr. 2 Corp de iluminat									
	2.1	Iluminator LED 12-13W rotund aparent	buc.	20						
	2.2	Iluminator LED 18W-20W rotund exterior	buc.	30						
	2.3	Iluminator LED 25W-27W rotund aparent	buc.	10						
	2.4	Projector LED 30W	buc.	20						
2.5	Projector LED 50W	buc.	20							

	Total lot nr. 2								
	Lotul nr. 3 Aparate de iluminat								
	3.1 Dulie E 27	buc.	50						
	3.2 Dulie G 13	buc.	500						
	3.3 Bandă LED	m.l.	100						
	3.4 Bloc de alimentare electronic LED driver	buc.	5						
	Total lot nr. 3								
	TOTAL								

Locul livrării bunurilor: mun. Chișinău, str. A. Pușkin 42.

Semnat: _____ Numele, Prenumele: _____ În calitate de: _____

Ofertantul: _____ Adresa: _____

