

Ia Documentația standard

aprobată prin Ordinul Ministrului Finanțelor

nr. 115 din 15.09.2021

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: Informația găsită în SIA RSAP.						
Obiectul achiziției: Aparatură de iluminat și lămpi electrice (II)						

Denumirea bunurilor/ serviciilor	Denumirea modelului bunului/ serviciului	Tara de origine	Produ că torul	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: Aparatură de iluminat și lămpi electrice (II)						
Lot nr. 1 Panou LED	Corp de iluminare LED PL-PM640-CW 40W 6000K int.	CHINA	PANLIGHT	Lungimea: 596 - 598 mm; Lățimea: 596 - 598 mm; Puterea consumată: 40-45W; Flux luminos: minim - 3200 Lm Temperatura culoare: 6000K - 6500K; Tensiunea de alimentare: AC 180-240V; Protecția: minim IP20; Frecvența: 50/60 Hz; Temperatura de operare: -20...+40 °C; Mod instalare: incastrat; Material carcasă: metal + plastic; Material dispersor: plastic; Culoare carcasă și dispersor: alb mat; Garanția: minim 24 luni;	Corp de iluminare LED PL-PM640- CW 40W 6000K int. Lungimea: 595 - 595 mm; Lățimea: 595 - 595mm; Puterea consumată: 40W; Flux luminos: minim - 4000 Lm Temperatura culoare: 6000K Tensiunea de alimentare: AC 180- 240V; Protecția: minim	

					IP20; Frecvența: 50/60 Hz; Temperatura de operare: -20...+40 °C; Mod instalare: incastrat; Material carcasă: metal + plastic; Material dispersor: plastic; Culoare carcasă și dispersor: alb mat;	
--	--	--	--	--	---	--

Lot nr. 2 Becuri LED

(lot cu pozitie)

	Bec LED PL- A60P15CW/E27 15W/6000K	CHINA	PANLIGHT	Puterea: 15 W - 18 W; Tensiunea: 170-240V; Sochul: E27; Material dispersor: termoplastic; Dimensiuni: L x l – 120-140 x 60 -70mm; Culoarea luminozității: 6000 - 6500K; Flux luminos: minim 1300Lm; Protecția: minim IP20; Temperatura de operare: -20...+40 °C; Garanția: minim 24 luni;	Bec LED PL- A60P15CW/E27 15W/6000K Puterea: 15 W Tensiunea: 170-240V; Sochul: E27; Material dispersor: termoplastic; Dimensiuni: L x l – 121 x 60 mm; Culoarea luminozității: 6000K; Flux luminos: minim 1350Lm; Protecția: minim IP20; Temperatura de operare: -20...+40 °C; Garanția: minim 24 luni;	
2.1 Bec LED 15W - 18W E27						
	Bec LED T100 FROSTED 30W E27 230V 6000K PL- TLA30276	CHINA	PANLIGHT	Puterea: 30W; Tensiunea de alimentare: 170 - 240V; Sochul: E27; Material dispersor: termoplastic; Dimensiuni (mm) L x l: 170-180 x 90-120 mm;	Bec LED T100 FROSTED 30W E27 230V 6000K PL- TLA30276 Puterea: 30W;	
2.2 Bec LED 30W						

				<p>Fluxul luminos: minim - 2800 Lm; Culoarea luminozității: 6000 - 6500K; Carcasă: termoplastic Protecția: minim IP20; Temperatura de lucru: - 20..+40 °C; Garanția: minim 24 luni;</p>	<p>Tensiunea de alimentare: 170 - 240V; 240V; Soclu: E27; Material dispersor: termoplastic; termoplastic; Dimensiuni (mm) L x l: 185- x 93 mm; Fluxul luminos: minim - 2550 Lm; Culoarea luminozității: 6000K; Carcasă: Aluminiu Protecția: minim IP20; Temperatura de lucru: - 20..+40 °C; Garanția: minim 24 luni;</p>
2.3 Bec LED 9W - 10W	Bec LED PL-A60P10CW/E27 10W/6000K	CHINA	PANLIGHT	<p>Puterea: 9W - 10W; Tensiunea de alimentare: 170 - 240V; Soclu: E27; Material dispersor: termoplastic; Dimensiuni: L x l – 105-115 x 60-70mm; Fluxul luminos: minim 900 Lm; Culoarea luminozității: 6000 – 6500K; Carcasă: termoplastic; Protecția: minim IP20; Temperatura de lucru: -20...+40°C; Garanția: minim 24 luni;</p>	<p>Bec LED PL-A60P10CW/E27 10W/6000K Puterea: 10W; Tensiunea de alimentare: 170 - 240V; Soclu: E27; Material dispersor: termoplastic; Dimensiuni: L x l – 109-x-60mm; Fluxul luminos: minim 820 Lm; Culoarea luminozității: 6000K; Carcasă: termoplastic; Protecția: minim IP20; Temperatura de lucru: -20...+40°C;</p>

				<p>Durata de funcționare: minim 24000 ore; Materialul corpului: aluminiu; Mod instalare: aparent Protecția: minim IP20 Garanția: minim 24 luni;</p>	<p>Înălțimea: 30 mm; Forma: rotund; Culoarea corpului: alb; Durata de funcționare: minim 25000 ore; Materialul corpului: aluminiu; Mod instalare: aparent Protecția: minim IP20 Garanția: minim 24 luni;</p>	
3.3 Iluminator LED 25 - 27W	Corp de iluminare LED PL-UL25CS-W 25W 6000K	CHINA	PANLIGHT	<p>Temperatura de culoare: 6000 - 6600K; Puterea: 23 - 27W; Tip: LED; Flux luminos: minim 1600 Lm; Tensiunea: 170-240V; Diametru: 280-310mm; Înălțimea: 30 -40mm; Forma: rotund; Durata de funcționare: minim 24000 ore; Culoarea corpului: alb; Materialul corpului: aluminiu; Mod instalare: aparent; Protecția: minim IP20; Temperatura de lucru: - 20... +40 °C; Garanția: minim 24 luni.</p>	<p>Corp de iluminare LED PL-UL25CS-W 25W 6000K Temperatura de culoare: 6000 -K; Puterea: 25 W; Tip: LED; Flux luminos: minim 1820 Lm; Tensiunea: 170- 240V; Diametru: 300mm; Înălțimea: 30 mm; Forma: rotund; Durata de funcționare: minim 24000 ore; Culoarea corpului: alb; Materialul corpului: aluminiu; Mod instalare: aparent; Protecția: minim IP20; Temperatura de lucru: - 20... +40 °C; Garanția: minim 24</p>	

