

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 <u>ocds-b3wdp1-MD-1646842472695</u> din <u>09.03.2022</u>
Obiectul achiziției: <u>Corpuri de iluminat JCU, LED</u>

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						
Lotul 1						
Corp de iluminat compl. JCU 150W				Conform standardelor producătorului și parametri tehnice suplimentar discifrate		
Lotul 2						
Corp de iluminat compl. JCU 250W				Conform standardelor producătorului și parametri tehnice suplimentar discifrate		
Lotul 3						
Corp de iluminat LED 50-60W	Street SPECTRA 50W, SMD3030, 4000K	Moldova	SC„Led Market” SRL	Conform standardelor producătorului și parametri tehnice suplimentar discifrate	Tip: LED SPECTRA stradal Tip cristal: SMD 3030 Putere: 50W Eficacitate: 136,48 lm/w Flux luminos iesire = 6681.65 lm Tensiune: 200-265V/50-60Hz Culoare: 4000K	SM SR EN 60598-2-3:2010

					<p>Grad de protectie: IP 66 Carcasa: Aluminu turnat sub presiune cu functia de radiator pasiv pentru LED Componente: inlocuire/reparare Optica: tip stradal Durata de exploatare: 100 000 ore Randament luminos: Ra>80 Flux luminos: min 70% din flux initial Factor putere: 0,95 Protectia impotriva electrocutarii: Clasa I Protectia la descarcari atmosferice: 10kV Temperatura de lucru: -40 +50 gr.Cel. Dia. suport p/u consola:60mm Garantie: 60 luni</p>	
Lotul4						
Corp de iluminat LED 100W	<p>Street SPECTRA, 100W, SMD 3030, 4000K</p>	Moldova	SC„Led Market” SRL	Conform standardelor producătorului și parametri tehnice suplimentar discifrate	<p>Tip: LED SPECTRA stradal Tip cristal: SMD 3030 Putere: 100W Eficacitate: 126,31 lm/w Flux luminos iesire = 12 631,00 lm Tensiune: 200-265V/50-60Hz Culoare: 4000K Grad de protectie: IP 66 Carcasa: Aluminu turnat sub presiune cu functia de radiator pasiv pentru LED Componente: inlocuire/reparare Optica: tip stradal Durata de exploatare: 100 000 ore Randament luminos: Ra>80 Flux luminos: min 70% din flux initial Factor putere: 0,95 Protectia impotriva electrocutarii: Clasa I Protectia la descarcari atmosferice: 10kV Temperatura de lucru: -40 +50 gr.Cel. Dia. suport p/u consola:60mm Garantie: 60 luni</p>	SM SR EN 60598-2-3:2010
TOTAL						

Semnat: _____

Numele, Prenumele: Zavadov Eugeniu

În calitate de: Manager Vinzari

Ofertantul: SC „Led Market” SRL

Adresa: juridica: mun. Chisinau, Sos. Muncesti, 801

de facto: mun. Chisinau, Bd. Moscova, 21