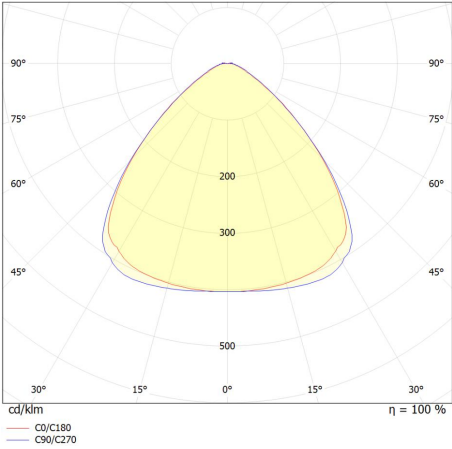


Specificații tehnice

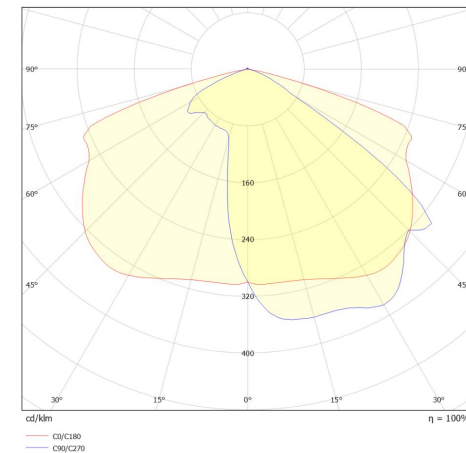
[Acest tabel va fi completat de către ofertant în coloanele 2, 3, 4, 6, 7, iar de către autoritatea contractantă – în coloanele 1, 5,]

Numărul procedurii de achiziție __21179058____ din __27/02/2024____
Obiectul achiziției: __Corpuri de iluminat JCU, LED pentru iluminatul exterior____

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 2						
2.1.Corp de iluminat LED 40-50 Wt	SHARK ECO 50	TURCIA	GRUPiMAJ	Conform standardelor producătorului și parametri tehnice discifrate	Corp de iluminat LED 50W Putere nominală (W) - 50 W Flux Luminos (lm)- 6750 lumen Efficacy (lm/W) - 135 lm/W Tensiune nominală (V) 220 - 240 V / 50 - 60 Hz Factor de putere > 0.95 Clasa de protecție IEC Class I Nivel etanșitate bloc optic - IP 66 Nivel etanșitate auxiliare electrice -IP66 protecție la impact- IK 09 CRI > 70 Temperatura de culoare (K) 4000 K Temperatura de Operare -30 °C / +50 °C Difuzor - Sticlă securizată de 4 mm Optic - PMMA Protecție la supratensiune (kV) -10 kV Protocoale de control 1-10V DALI ZigBee	Conform standardelor producătorului

					<p>DMX Aluminiu turnat sub presiune Unghi de înclinare $-90^{\circ} / +90^{\circ}$ Dimensiuni si Greutate 560 x 253 x 81 mm / 4.8 kg Opțiuni de culoare Toate culorile RAL Durata de viață a LED-ului – 120000 ore Termenul de garantie min.60 luni Diametru suport p/u consola ap.60mm</p>  <p>Standarde respectate: LM 79-08, LM 80 EN 60598-1:2015+A1:2018 EN 60598-2-13:2006+A1:2012+A2:2016 EN 62262:2002 IEC TR 62778:2014</p>	
2.2.Corp de iluminat LED 90-100 Wt	SCHARK ECO 100	TURCIA	GRUPiMAJ	<p>Conform standardelor producătorului și parametri tehnice discifrate</p>	<p>Corp de iluminat LED 100W Putere nominală (W) - 100 W Flux Luminos (lm)- 13500 lumen Efficacy (lm/W) - 135 lm/W Tensiune nominală (V) 220 - 240 V / 50 - 60 Hz Factor de putere > 0.95 Clasa de protectie IEC Class I Nivel etanșitate bloc optic - IP 66 Nivel etanșitate auxiliare electrice -IP66 protectie la impact- IK 09</p>	<p>Conform standardelor producătorului</p>

CRI > 70
Temperatura de culoare (K) 4000 K
Temperatura de Operare -30 °C / +50 °C
Difuzor -Sticlă securizată de 4 mm
Optic-PMMA
Protectie la supratensiune (kV)
10 kV
Protocoale de control 1-10V DALI ZigBee
DMX
Aluminiu turnat sub presiune
Dimensiuni si Greutate 560 x 253 x 81 mm
/ 4,8 kg
Opțiuni de culoare Toate culorile RAL
Durata de viață a LED-ului – 120000 ore
Termenul de garantie min.60 luni
Diametru suport p/u consola ap.60mm



Standarte respectate:
LM 79-08, LM 80
EN 60598-1:2015+A1:2018
EN 60598-2-13:2006+A1:2012+A2:2016
EN 62262:2002
IEC TR 62778:2014

Semnat: _____ Numele, Prenumele: Mîrzac M În calitate de: Director general
Ofertantul: SRL LumGrupMaș Adresa: Chișinău, str.Gh.Madan 87/7

Anexa nr.23
la Documentația standard nr. _____
din “ _____ ” _____ 20__

Specificații de preț

[Acest tabel va fi completat de către ofertant în coloanele 5,6,7,8 și 11 la necesitate, iar de către autoritatea contractantă – în coloanele 1,2,3,4,9,10]

Numărul procedurii de achiziție __21179058__ din __27/02/2024__
Obiectul achiziției: __Corpuri de iluminat JCU, LED pentru iluminatul exterior__

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)	Discount %
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
31527200-8	Bunuri/servicii							Max.30 zile din data trimiterii Comenzii	IBAN: MD69ML 000000002251017364	
	Lotul 2									
	2.1.Corp de iluminat LED 40-50 Wt	Buc	600	1310.00	1572.00	786000.00	943200.00			
	2.2.Corp de iluminat LED 90-100 Wt	buc	400	1520.00	1824.00	608000.00	729600.00			
	TOTAL					1394000.00	1672800.00			

Semnat: _____ Numele, Prenumele: Mîrzac M În calitate de: Director general
Ofertantul: SRL LumGrupMaș Adresa: Chișinău, str.Gh.Madan 87/7