

## 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_ ocds-b3wdp1-MD-1726121312235 _din_12.09.2024
Obiectul achiziției:_ Generator electric de tip diesel

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												
Generator electric de tip combustibil diesel	EMSA E-BD-EM-0440	Turcia	EMSA Enerji Pazarlama Ve Dış Tic. A.S.	Conform informației expuse în Anunțul de participare	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Descriere</th> <th>Valoare</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Puterea diesel-generator</td> <td>440 kVA/352kW</td> </tr> <tr> <td>Tensiune la borne Frecvența</td> <td>400/230 V ± 10% 50 Hz ± 1%, trifazat 3 faze/N/PE</td> </tr> <tr> <td>Modul de pornire/oprire automată</td> <td>Da</td> </tr> <tr> <td>Conectare/deconectare automată a sarcinii</td> <td>Da</td> </tr> <tr> <td>Panou de comandă și control automat al parametrilor principali ai generatorului diesel</td> <td>Da</td> </tr> </tbody> </table>	Descriere	Valoare	Puterea diesel-generator	440 kVA/352kW	Tensiune la borne Frecvența	400/230 V ± 10% 50 Hz ± 1%, trifazat 3 faze/N/PE	Modul de pornire/oprire automată	Da	Conectare/deconectare automată a sarcinii	Da	Panou de comandă și control automat al parametrilor principali ai generatorului diesel	Da	
Descriere	Valoare																	
Puterea diesel-generator	440 kVA/352kW																	
Tensiune la borne Frecvența	400/230 V ± 10% 50 Hz ± 1%, trifazat 3 faze/N/PE																	
Modul de pornire/oprire automată	Da																	
Conectare/deconectare automată a sarcinii	Da																	
Panou de comandă și control automat al parametrilor principali ai generatorului diesel	Da																	

					Disponibilitatea dispozitivelor de control visual (display) pentru funcționarea generatorului-diesel	Da	
					Echipament de comutare automat	Da	
					Baterie de pornire cu echipament pentru reîncărcare si monitorizare	Da	
					Sistem automat de încălzire a lichidului de racire	Da	
					Durata de funcționare continuă cu rezervorul de combustibil umplut complet la sarcina nominală	10h	
					Buton de oprire în caz de avarie	Da	
					Montarea în exterior	Da	
					Max Total Output Power (kWm/hp)	405/543	
					CylinderArragement	6	
					Compression Ratio	16:1	
					Governor Type	Electronic	
					Speed (RPM)	1500	
					Air Intake	Turbocharge	
					Injection System	Direct	
					Cooling System	Water cooled	
					Electro System (VDC)	24	
					Fuel Comsumption 50%(lt/h)	43.2	
					Fuel Comsumption 75%(lt/h)	63.5	
					Fuel Comsumption 100%(lt/h)	85.5	
<b>TOTAL</b>							

Semnat: \_\_\_\_\_ Numele, Prenumele: \_ Baci Victor\_ În calitate de: Administrator  
Ofertantul: SC Rapid Link SRL Adresa: Str. Gh. Asachi 71/7, Chisinau, Moldova, MD-2028