Specificare Tehnica

Numărul procedurii de achiziție <u>ocds-b3wdp1-MD-1700816659015</u> din 05/12/2023

Obiectul achiziției: Generatoare

Denumirea bunurilor/serviciilor	Denumirea modelului bunului/servic iului	Țara de origine	Producă torul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standar de de referinț ă
I	2	3	4	S	9	7
					Date Tehnice: Angrenaj Benzina Capacitate rezervor 25 I	
				Parametri:	Putere motor kW/hp 8.5 / 11.6cp	
				Tjp combustibil – benzină	Putere kW 5.5	
				Volum rezervor min. 15 l	Tipiul de curent Ph/V 1/230	
				Putere motor – 11-15 cp	Frecvența – 50 Hz	
				Alternator cu dublă înfășurare	Nivelul presiunii acustice dB(A) 75	
				Regulator de tensiune AVR	Performanta evoluata KW 5	
				Puterea – min. 5,0 kW	Capacitatea cilindrica (cm cubi) 390	
				Voltaj – 230 V		
				Frecvența – 50 Hz	Runtime la 100% randament 6.5 h	
				Pornire motor – automat/manual	Greutate cu ambalaj 92.4 kg	ISO
Generator	PGG 6/1	Germania	KARCHER	Dotat cu min 2 prize	Greutatea fara accesorii 84.7 kg	
				Dotat cu sistem de alertă nivel de ulei scăzut	Dimensiuni (L*I*H) mm	
				cu oprirea automata a motorului	743/713/670	
				Dotat cu sistem de suprasarcină cu	Dotare:	
				autooprire	Dotat cu 2 prize	
				Panou de control rezistent la ploaie și praf	Dotat cu roti si minere p/u	
				Contor de ore, tensiune și frecvență	transportare	
		Par a P		Dotat cu roti și mânere pentru transportare	Functia de pornire electrica cu	
				în șantier	comutator cu cheie	
				Greutate – max. 90 kg	Afisarea starii de functionare	
					lesire continua (12V)	
					Clasa de protectie IP 23	
					Protectie de ulei si suprasarcina	

PGG 8/3	Germania	KARCHER	Parametri:	Date Tehnice:	ISO
			Tip combustibil – benzină	Agrenaj Benzina	
	- 		Volum rezervor min. 20 l	Capacitate rezervor 25 l	
			Putere motor – 11-15 cp	Putere motor KW/hp 9/12.2 cp	
			Alternator cu dublă înfășurare	Putere 2.5KW	
			Regulator de tensiune AVR	Performanta nominala (curent	
			Puterea – min. 6,5 kW	trifazat) 7KW	
			Voltaj – 230 / 400 V	Capacitate cilindrica 440 cm cubi	
			Frecvența – 50 Hz	Tipul de curent Ph/V 3/400	
			Pornire motor – automat/manual	Runtime cu 50% randament 7 h	
			Dotat cu min 2 prize	Runtime la 100% randament 5.5 h	
			Dotat cu sistem de alertă nivel de ulei	Dotat cu 3 prize	
			scăzut cu oprirea automată a motorului	Nivelul presiunii acustice dB(A) 76	
			Dotat cu senzor de suprasarcină cu	Greutate 89.7 kg	
			autooprire	Dotare:	
1.000			Panou de control rezistent la ploaie și praf	Dotat cu roti si minere pentru	
			Contor de ore, tensiune și frecvență	transportare in santier	
			Dotat cu roți și mânere pentru transportare	Functie de pornireelectrica	
			în șantier	convenabila cu comutator cu cheie	
			Greutate – max. 90 kg	Afisare starii de functionare	
				lesire continua (12V)	
				Clasa de protectie IP 23	
				Protectie scazuta de ulei si	
				suprasarcina	
				Ecartament de combustibil	
				Sociu monofazat tip F (Schuko)	
				Priza trifazata CEE (16A)	
				Reglare automata a tensiunii (AVR)	
				Cadru robust al coliviei	

Data completării 05/12/2023 Cu stimă, Muntean D Functia: Manager vinzari

IM KARCHER SRL str. Bogdan Voevod 7b



Anexa nr.23 la Documentația standard nr.__ din " " 20 din "

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 <u>ocds-b3wdp1-MD-1700816659015</u> din 5 decembrie 2023

Obiectul de achiziției: Generatoare

je Discount %	П				
Clasificație bugetară (IBAN)	10				
Termenul de livrare/prestare	6		la solicitarea beneficiarului	în decurs de 30 zile la adresa mun.	Chișinău, str. Varnița 22.
Suma cu TVA	8		89000,00	46000,00	135000,00
Suma fără TVA	7		74166,65	38333,32	112499,97 135000,00
Preț unitar (cu TVA)	9		17800,00	23000,00	40800,00
Preț unitar (fără TVA)	5		14833,33	19166,66	33999,99
Canti- tatea	4		5	2	
Unitatea de măsură	.3		Bucăți	Bucăți	
Denumirea bunurilor/serviciilor	2	Lotul 1	Generator	Generator	Total lot 1
Cod CPV	1		L-	00077119	8

IM KARCHER SRL str. Bogdan Voevod 7b Data completării 05/12/2023 Functia: Manager vinzari Cu stimă, Muntean D

