

Specificații tehnice (F4.1)

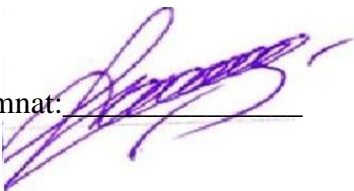
[Acest tabel va fi completat de către ofertant în coloanele 3, 4, 5, 7, iar de către autoritatea contractantă – în coloanele 1, 2, 6, 8]

Numărul procedurii de achiziție \_\_21040283 din 01 iunie 2021

Denumirea procedurii de achiziție: ocds-b3wdp1-MD-1622554933841 Publice cu costuri mici

Cod CPV	Denumirea bunurilor	Modelul articolului	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		7	8
31122000-7	Generator de curent insonorizat 175/157 kVA, 140/126 kW, 230/400V-50 Hz, cu 2*AAR (două panouri pentru pornire automată), motor diesel	AJ-ELLA175	Turcia	ALTAS generator	1500 rpm / 50 Hz / 400-230 V Putere maxima kVA 175,00 kW 140,00 Putere nominala kVA 160,00 kW 127,00 DIMENSIUNE Deschis Carcasă insonorizată Lungime (mm) 2770 3070 Latime (mm) 1100 1100 Inaltime (mm) 1600 2000 Greutate (kg) 1350 1850 Capacitate rezervor 304 304 Nivel zgomot (dB) 109 78 MOTOR Combustibil Diesel Putere maxima kW 140,00 Numar rotatii rpm 1500 Timp 4 Stroke Deplasarea cilindrului litri 6,99 Aranjamentul cilindrului 6 Linie Broke/Stroke mm 105/130 Rata Compresiei 16:1 Tip guvernator Electronic Sistemul de aspirație Turbo Injectie Directă Directia rotatiei Sens Antiorar Răcire Lichid Consum de combustibil 100% 42,00 50% 21,00 ALTERNATOR Putere maxima kW 140,00 Reglarea tensiunii +/-1% Frecvență Hz 50 Viteză mm 1500d/d Scurt circuit 300% (10sec) Izolare H Protecție IP 23 Alternator Efectivitate % 92 Termen de garanție minimum 5 ani.	1500 rpm / 50 Hz / 400-230 V Putere maxima kVA 175,00 kW 140,00 Putere nominala kVA 160,00 kW 126,00 DIMENSIUNE Deschis Carcasă insonorizată Lungime (mm) 2200 2900 Latime (mm) 1100 1100 Inaltime (mm) 1700 1800 Greutate (kg) 1500 1900 Capacitate rezervor 220 220 Nivel zgomot (dB) 109 78 MOTOR Combustibil Diesel Putere maxima kW 145 Numar rotatii rpm 1500 Timp 4 Stroke Deplasarea cilindrului litri 6,99 Aranjamentul cilindrului 6 Linie Broke/Stroke mm 105/130 Rata Compresiei 16:1 Tip guvernator Electronic Sistemul de aspirație Turbo Injectie Directă Directia rotatiei Sens Antiorar Răcire Lichid Consum de combustibil 100% 32.4, 50% 15.8 2*AAR (două panouri pentru pornire automată) ALTERNATOR Putere maxima kW 140,00 Reglarea tensiunii +/-1% Frecvență Hz 50 Viteză mm 1500d/d Scurt circuit 300% (10sec) Izolare H Protecție IP 23 Alternator Efectivitate % 93.3 Termen de garanție minimum 5 ani.	Conform Normativelor  RM.  ISO 8528  ISO 3046

Semnat:



Numele, Prenumele: *Midoni Vasile*

În calitate de: *Director general*

Ofertantul: *TeCaPro S.R.L.*

Adresa: *mun. Chisinau, str. Bucuresti, 42/6a*





