

## Zestawienie parametrów technicznych:

**Dostawa wraz z podłączeniem i uruchomieniem fabrycznie nowego agregatu prądotwórczego trójfazowego o mocy 3 fazowej znamionowej min. 11 kVA z regulacją napięcia AVR dla Zakładu/Instalacji w Woli Kruszyńskiej**

<b>PRODUCENT .....</b>			
<b>TYP/MODEL .....</b>			
<b>Dane techniczne jakie musi spełniać agregat prądotwórczy:</b>			
<b>Lp.</b>	<b>Opis parametrów</b>	<b>Minimalne parametry techniczne wymagane przez Zamawiającego</b>	<b>Parametry techniczne jakie posiada agregat prądotwórczy (wypełnia Dostawca)</b>
<b>AGREGAT PRĄDOTWÓRCZY</b>			
1.	Rok produkcji	<b>2022</b>	
2.	Częstotliwość	<b>50 Hz</b>	
3.	Napięcie	<b>400/230V</b>	
4.	Moc 3 fazowa znamionowa	<b>minimum 11 kVA</b>	
5.	Prąd znamionowy 3 fazowy	<b>minimum 15 A</b>	
6.	Regulacja napięcia	<b>Cyfrowy AVR</b>	
7.	Rodzaj	<b>synchroniczna</b>	
8.	Stopień ochrony	<b>Minimum IP 23</b>	
9.	Stabilizacja napięcia	<b>(+-) 1,5 %</b>	

10.	Gniazdo	230 V; 16 A	
11.	Gniazdo	400 V; 32 A	
12.	Zabezpieczenie	przeciążeniowe	
13.	Możliwość współpracy i rozbudowy o układ SZR	TAK	
14.	Kabel przyłączeniowy typu OW/OnPd 5x4 o długości 10m zakończony wtyczką (taka jak w agregacie prądotwórczym) i gniazdem 32A 5p	TAK	
<b>SILNIK SPALINOWY</b>			
1.	Rodzaj paliwa	benzyna	
2.	chłodzenie	powietrze	
3.	Rodzaj rozruchu	Na linkę i elektryczny z rozrusznika	
4.	Czujnik ciśnienia oleju	TAK	
5.	Akumulator	TAK	
6.	Zestaw transportowy (kółka ułatwiające przemieszczanie)	TAK	
7.	Licznik czasu pracy	TAK	
8.	Zestaw serwisowy	Filtr powietrza, świec-a/ce zapłonow-a/e, olej silnikowy	
9.	Czas pracy na zbiorniku paliwa (przy mocy 75%)	Min. 8 h	

Zamawiający:

Dostawca: