

Załącznik nr 1 do Zapytania ofertowego z dnia 19 stycznia 2023 r.
na zakup i dostawę agregatów prądotwórczych dla Polskiego Czerwonego Krzyża

Grupa produktowa	1	2	3	4	5	6
Rodzaj parametru	Żądany parametr					
Ilość agregatów	7	4	1	5	6	2
Prawo opcji (tj. możliwość skorzystania z prawa opcji na ew. kolejną/e szt. oznacza gwarancję ze strony Oferent na utrzymaniu warunków i ceny na kolejny/e agregat/y w przypadku przedstawienia korzystnej dla Zamawiającego oferty)	5	3	1	1	1	1
Parametry agregatu						
Moc nominalna w zakresie (KVA)	14-18	23-27	55-65	100-120	170-190	280-320
Napięcie (V)	400	400	400	400	400	400
Możliwość pracy ciągłej	TAK, choć nie jest wymagane	TAK	TAK	TAK	TAK	TAK
Parametry prądnicy						
Typ prądnicy	Synchroniczna, dwupolowa	Samowzbudna, synchroniczna, bezzszczotkowa	Samowzbudna, synchroniczna, bezzszczotkowa	Samowzbudna, synchroniczna, bezzszczotkowa	Samowzbudna, synchroniczna, bezzszczotkowa	Samowzbudna, synchroniczna, bezzszczotkowa
Ilość faz	3	3	3	3	3	3
Stabilizacja napięcia (AVR)	TAK	TAK	TAK	TAK	TAK	TAK
Parametry silnika						
Typ silnika	Dwucylindrowy	Czterocylindrowy rzędowy Diesel	Czterocylindrowy rzędowy Diesel	Czterocylindrowy rzędowy Diesel	Sześciocylindrowy rzędowy Diesel	Sześciocylindrowy rzędowy Diesel
Układ chłodzenia						
Rodzaj chłodzenia	powietrze lub ciecz	ciecz	ciecz	ciecz	ciecz	ciecz

Olej						
Smarowanie	Rozbryzgowe	Ciśnieniowe	Ciśnieniowe	Ciśnieniowe	Ciśnieniowe	Ciśnieniowe
Możliwość pracy ciągłej	Optymalne	TAK	TAK	TAK	TAK	TAK
Czujnik ciśnienia oleju	TAK	TAK	TAK	TAK	TAK	TAK
System zapłonu						
Kontrola zasilania sieciowego, automatyczny start generatora	TAK, choć nie jest wymagane	TAK	TAK	TAK	TAK	TAK
Paliwo						
Rodzaj paliwa	Benzyna bezołowiowa 95 lub Diesel	Diesel	Diesel	Diesel	Diesel	Diesel
Pojemność zbiornika paliwa (minimum) l (litr)	40	50	100	120	500	600
Parametry techniczne						
Struktura	Zabudowany, wyciszony	Zabudowany, wyciszony	Zabudowany, wyciszony	Zabudowany, wyciszony	Zabudowany, wyciszony	Zabudowany, wyciszony
System transportu						
Przenośny	TAK					
Płyta antywibracyjna z wycięciem do transportu wózkiem widłowym		TAK	TAK	TAK	TAK	TAK
Haki montażowe do udźwigu przez HDS		TAK	TAK	TAK	TAK	TAK

Podpisano przez:

.....

(wpisać imię i nazwisko osoby upoważnionej do reprezentacji Wykonawcy)