

Wykonawca.....  
 .....  
 .....  
 .....  
 tel./ fax. ....

Samodzielny Publiczny Zespół  
 Zakładów Opieki Zdrowotnej  
 w Kozienicach  
 Al. Wł. Sikorskiego 10  
 26 – 900 Kozienice

**PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA (UMOWY)**  
**zadanie Nr 3 – Autostart do generatora prądu**

L. p.	Przedmiot zamówienia	J. m.	Ilość	Cena jednostkowa*/ zł., gr.	Wartość netto zł., gr.	VAT %	Wartość brutto zł., gr.
1	Autostart do generatora prądu	kpl.	1				
<b>RAZEM</b>						<b>X</b>	

\*/ Cena jednostkowa zawiera wszystkie koszty i opłaty ponoszone przez Zamawiającego

**Cena netto /wartość/ zadania Nr 3**, ze wszystkimi kosztami i opłatami dodatkowymi .....zł  
 (słownie zł: .....).

**Cena brutto /wartość/ zadania Nr 3**, ze wszystkimi kosztami i opłatami dodatkowymi z ..... % podatek VAT ..... zł.  
 (słownie zł: .....).

## OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

### WYMAGANIA TECHNICZNE

Typ /model oferowanego sprzętu : .....

Producent: .....

Kraj produkcji:.....

Rok produkcji: .....

### OPIS TECHNICZNO-JAKOŚCIOWY ZESTAWIENIE PARAMETRÓW GRANICZNYCH I OCENIANYCH

L. p.	Parametry wymagane	Jednostka/ wartość minimalna wymagana	Wartość oceniana/ punktacja	Parametr oferowany: Tak – należy potwierdzić Podać – należy opisać i podać nr strony w ofercie potwierdzającej zaoferowany parametr
<b>Autostart do generatora prądu</b>				
1	Dostarczenie i montaż systemu samoczynnego załączenia zasilania rezerwowego SZR obiektów SPZZOZ w Kozienicach.	Tak/ Podać	X	
2	Wymiana rozdzielnicy głównej zasilania obiektów SPZZOZ w Kozienicach.	Tak/ Podać	X	
3	Urządzenie SZR zaoferowane przez Wykonawcę musi posiadać blokadę mechaniczną lub elektryczną (według wyboru Wykonawcy), która nie pozwala na stworzenie możliwości podania napięcia na sieć PGE Dystrybucja RZE w Kozienicach	Tak/ Podać	X	
4	Stan Istniejący: Instalacja zasilania obiektów szpitala wykonana jest w układzie	X	X	X

	<p>sieciowym TN-C .  Rozdzielnica główna NN (schemat w załączniku) zasilająca obiekty szpitala zlokalizowana jest w budynku technicznym na parterze, wykonana jako 24 polowa , posadowiona jest na kanale kablowym , zbudowana w 1980r. Zasilana jest szynami Al. z 2 stacji Tr. 15/0,4 KV o mocy 630 KVA umiejscowionych w pomieszczeniu bezpośrednio sąsiadującym poprzez odłączniki OZK-1500A , oraz odłącznik sprzęgła OZK-1500A. Obwody odbiorcze załączane są 23 odłącznikami OZK-400 A , zabezpieczone PB-400A. Załączanie zasilania rezerwowego z agregatu prądotwórczego o mocy 250KVA typu MATISA z silnikiem IVECO CURSOR 78 realizowane jest ręcznie przez odłączenie odłączników OZK-1500-A Tr-1 i Tr.2 oraz załączenie pola nr 19 odłącznikiem OZK- 400 A. Agregat wyposażony jest w sterownik typu LOVATO RGK 60 oraz kabel sterowniczy 10x 1,5 mm<sup>2</sup> Cu do rozdzielnic głównej.</p>			
<b>GWARANCJA I SERWIS</b>				
1	Okres gwarancji (24 m-ce, 36 m-cy, 48 m-cy – podać zaoferowany okres) – parametr podlegający ocenie.	Tak/ Podać	x	
2	Ilość przeglądów okresowych koniecznych do wykonywania w okresie gwarancyjnym w celu zapewnienia sprawnej pracy sprzętu w okresie 1 roku. Koszt przeglądów w okresie gwarancji pokrywa Wykonawca.	Tak/Podać	x	
3	Ilość przeglądów okresowych koniecznych do wykonywania po upływie okresu gwarancyjnego w celu zapewnienia sprawnej pracy sprzętu w okresie 1 roku	Tak/Podać	x	
4	Autoryzowany serwis na terenie kraju (podać kompletne dane teleadresowe) odpowiedzialny za dokonywanie napraw gwarancyjnych i okresowych przeglądów w okresie gwarancji.	Tak/ Podać	x	
5	Autoryzowany serwis na terenie kraju (podać kompletne dane teleadresowe) odpowiedzialny za dokonywanie napraw pogwarancyjnych i okresowych przeglądów w okresie pogwarancyjnym.	Tak/ Podać	x	

6	Dokumentacja techniczna zaoferowanego sprzętu, załączona do oferty, potwierdzająca zaoferowane parametry.	Tak	x	
7	Dokumentacja: instrukcja obsługi w języku polskim	Tak/ Podać	x	
8	Szkolenie pracowników w miejscu instalacji sprzętu w zakresie instrukcji obsługi.	Tak/ Podać	x	
9	Szkolenie personelu technicznego w zakresie: budowa i kontrola systemu, diagnostyka uszkodzeń w zakresie podstawowym, konserwacja systemu.	Tak/ Podać	x	
10	Warunkiem ostatecznym do rozliczenia faktury jest uzyskanie zgody na eksploatację przedmiotu umowy wydanego przez PGE Dystrybucja RZE.	Tak	x	

1. Wymienione parametry i opisy są warunkami minimalnymi, w przypadku zaoferowania przez Wykonawcę wyższych parametrów należy wpisać ich wartości.
2. Wykonawca oświadcza, że oferowany sprzęt jest urządzeniem nowym, nie używanym, nie był przedmiotem wystaw i prezentacji, a po dostarczeniu i zamontowaniu przez Wykonawcę będzie służył zgodnie z przeznaczeniem bez dodatkowych nakładów ze strony Zamawiającego.
3. Oferowane wyposażenie jest w pełni kompatybilne ze sprzętem.
4. Nie spełnienie wymaganych powyżej parametrów minimalnych spowoduje odrzucenie oferty.

.....  
Miejscowość

.....  
Data

.....  
Podpis i pieczęć Wykonawcy