

PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA

I. OKREŚLENIE PRZEDMIOTU PRZETARGU:

Przekształtniki mocy
ZASILACZ AWARYJNY - UPS

Cpv - 31121110-4
Ilość -1 (jeden) kpl.

II. Część do wypełnienia przez przystępującego do przetargu:

1	Nazwa urządzenia	
2	Typ urządzenia	
3	Producent	

4.Wymóg formalny:
Dopuszczenie do stosowania i użytkowania w Polsce
(załączyć kopię dokumentów dopuszczających).

	Nazwa dokumentu dopuszczającego (wyszczególnić dokumenty dopuszczające)		data ważności dopuszczenia	
	Dokumenty załączono w ofercie na stronach: (wypisać numery lub zakres stron)			

5.Cena zakupu:

1	Cena zakupu w PLN brutto	wpisać
---	--------------------------	--------

6. Serwis i gwarancja:

Lp	Opis parametru	Parametry oferowane(należy opisać)
1	Autoryzowany serwis gwarancyjny i pogwarancyjny na terenie POLSKI wpisać TAK / NIE	
2	Długość udzielanej gwarancji minimum 12 podać ilość miesięcy	
3	gwarancja produkcji części zamiennych [ilość lat] min 10.	
4	Ilość przeglądów okresowych w okresie gwarancji nie mniej niż 1 x w roku (podać ilość) w tym 1 w okresie miesiąca przed upływem gwarancji	

7. Walory techniczne wymagane przez użytkownika.

Lp.	Opis parametrów:	Parametry graniczne	Parametry oferowane (należy opisać)
I. Ogólne			
1.	Moc pozorna: min 40000 VA	Tak	
2.	Moc rzeczywista: min 30000 Wat	Tak	
3.	Architektura UPSa: on-line (podwójna konwersja)	Tak	
4.	Maks. czas przełączenia na baterię: 0 ms	Tak	
5.	Liczba gniazd wyjściowych: 2 szt.	Tak	
6.	Liczba i typ gniazd wyjściowych: stałe styki (3f, N, PE),	Tak	
7.	Typ gniazda wejściowego: stałe styki (3f, N, PE)	Tak	
8.	Czas podtrzymania dla obciążenia 100%: min 30 min	Tak	
9.	Czas podtrzymania dla obciążenia 60%: min 60 min	Tak	
10.	Sinus podczas pracy na baterii	Tak	
11.	Bypass mechaniczny	Tak	
12.	Zimny start: Tak	Tak	
13.	Układ automatycznej regulacji napięcia (AVR): TAK	Tak	
II. Sygnalizacja			
14.	Praca z baterii	Tak	
15.	Praca w trybie bypass	Tak	
16.	Stan obciążenia UPS'a	Tak	
III. Alarmy dźwiękowe			
17.	Awaria	Tak	

Lp.	Opis parametrów:	Parametry graniczne	Parametry oferowane (należy opisać)
18.	Przebieżenie UPS	Tak	
19.	Znaczne wyczerpanie baterii	Tak	
20.	Obudowa		
21.	Typ obudowy:	Podać	
22.	Szerokość: cm	Podać	
23.	Wysokość: cm	Podać	
24.	Głębokość: cm	Podać	
25.	Masa brutto: kG	Podać	
26.	Wyposażenie		
27.	Styki do podłączenia czujników monitorowania środowiska min 2 szt	Tak	
28.	Możliwość podłączenia karty sieciowej SNMP		
29.	Styki do podłączenia wyłącznika EPO	Tak	
30.	Styki przekaźnikowe 1 szt.	Tak	
31.	Wyświetlacz LCD	Tak	
32.	Możliwość łączenia równoległego:	Tak	
33.	System ładowania baterii przedłużających ich żywotność	Tak	
34.	Stojak na akumulatory	Tak	

Lp.	Opis parametrów:	Parametry graniczne	Parametry oferowane (należy opisać)
IV	Szkolenia		
35.	Szkolenie personelu technicznego (5 osoby) zamawiającego w zakresie podstawowych czynności eksploatacyjnych i sprawdzenia stanu technicznego aparatu (<i>arkusz oceny technicznej</i>) i podstawowej konserwacji technicznej.	Tak	

UWAGA !!!
Dla uznania oferty za ważną Wykonawca winien zaoferować sprzęt spełniający wszystkie wymagane parametry graniczne.
Wykonawca jest zobowiązany pod rygorem odrzucenia oferty do załączenia materiałów potwierdzających zaoferowane parametry i konfigurację przedmiotu zamówienia (prospekty lub broszury lub wyciągi z instrukcji lub foldery lub zdjęcia lub inne posiadane dokumenty). Wymienione dokumenty mogą być załączone w języku angielskim
Niespełnienie któregokolwiek z wymaganych parametrów spowoduje odrzucenie oferty.
Zamawiający nie zezwala na składanie ofert wariantowych
Wypełniony i podpisany załącznik **nr 1** należy załączyć do oferty.

Oświadczamy, że oferowany sprzęt jest kompletny i będzie po dostarczeniu gotowy do pracy bez żadnych dodatkowych zakupów.

Podpis oferenta