

Oznaczenie Zamówienia: AGI

Radom, dnia 21.09.2023r

ZAPROSZENIE DO ZŁOŻENIA OFERTY

1. Samodzielny Wojewódzki Publiczny Zespół Zakładów Psychiatrycznej Opieki Zdrowotnej im. dr B. Borzym z siedzibą w Radomiu, zaprasza do złożenia oferty na :

Akumulatory do central – sztuk 27

2. Informacje niezbędne do przygotowania i złożenia oferty: opis przedmiotu zamówienia w załączniku nr1

- 1) **termin wykonania zamówienia: Od złożenia zamówienia 21 dni**
- 2) warunki udziału w postępowaniu oraz opis sposobu dokonywania oceny spełniania tych warunków :**Po-
siadanie Działalności Gospodarczej**
- 3) wykaz oświadczeń lub dokumentów, jakie mają dostarczyć wykonawcy w celu potwierdzenia spełniania warunków udziału w postępowaniu: **nie wymaga się**
- 4) informacje o sposobie porozumiewania się zamawiającego z wykonawcami oraz przekazywania oświadczeń lub dokumentów, a także wskazanie osób uprawnionych do porozumiewania się z wykonawcami: oferty należy złożyć w formie pisemnej. Wszelka korespondencja pomiędzy Zamawiającym a Wykonawcami prowadzona będzie drogą elektroniczną **e-mail: piotr.wojcieski@szpitalpsychiatryczny.radom.pl** **Osoba prowadząca: Piotr Wojcieski**
- 5) termin związania ofertą: **30 dni od złożenia oferty**
- 6) opis sposobu przygotowywania ofert: **Czytelny i jednoznaczny. Wartość podana w PLN netto liczbowo i słownie**
- 7) opis sposobu obliczenia ceny: **Metoda zero jedynkowa**
- 8) miejsce oraz termin składania ofert: **Ofertę należy złożyć do dnia 09.10.2023 roku do godz.14:00 na adres zamawiającego do Działu Głównego Inżyniera piotr.wojcieski@szpitalpsychiatryczny.radom.pl**
- 9) opis kryteriów, którymi zamawiający będzie się kierował przy wyborze oferty, wraz z podaniem znaczenia tych kryteriów i sposobu oceny ofert: **cena 100%,**
- 10) istotne dla stron warunki zamówienia albo wzór umowy (wzór umowy w załączniku) : **Nie dotyczy**
- 11) wadium, o ile przewidziano : **Nie dotyczy**

Opis Akumulatorów – sztuk 27

12V26 Ah – 2 sztuki

Zasilające napięcie znamionowe [V]:	12
Pojemność wg. normy C20 [Ah]:	26
Pojemność wg. normy C10 [Ah]:	26
Certyfikaty:	CE
Końcówki biegunowe (terminal):	Śruba M5
Długość [mm]:	166
Szerokość [mm]:	175
Waga [kg]:	8,4
Wysokość [mm]:	125

12V1,2/1,3 Ah – 7 sztuk

Pojemność :	1.3Ah
Napięcie znamionowe:	12V
Prąd ładowania akumulatora:	max. 0.36A
Typ akumulatora:	Bezobsługowy akumulator AGM (Absorbent Glass Mat)
Żywotność akumulatora:	6./9at
Waga:	0.56kg
Wymiary:	97x 43x 52mm

12V2,3 Ah – 2 sztuki

napięcie	12V
pojemność	2.3 Ah
typ	AGM
waga	0.91 kg
żywoćność	3,5 lat

długość	179mm
szerokość	35mm
wysokość	60 mm
wys. całkowita	62mm
konektor	T1 4.75 mm

12V17 Ah – 2 sztuki

długość	0,18 m
szerokość	0,079 m
wysokość	0,184 m
waga	5,772 kg
objętość	0,003 m

12V7 Ah – 8 sztuk

Napięcie	12V
Pojemność 20HR	7 Ah
Max. prąd 5 sec.	100 A [5s]
Żywotność projektowa	5-8lat
Długość	151 mm
Szerokość	65mm
Wysokość	94 mm
Wysokość z zaciskami	100 mm
Waga	2,2 kg
Typ końcówki	T2(6mm)

12V18 Ah – 2 sztuki

Pojemność	18Ah
Długość	181mm
Szerokość	77mm
Wysokość	167mm
Waga	4,6kg
Technologia	AGM

12V45 Ah – 4 sztuki

Pojemność	45 Ah
Długość	198 mm
Szerokość	166 mm
Wysokość	171 mm
Waga	14,2 kg wys. całkowita 171 mm
Technologia	VRLA-AGM