

Trzebnica, dnia 26.10.2017 r.

ODPOWIEDZI nr 1
na zapytania dotyczące treści SIWZ

Szpital im. Św. Jadwigi Śląskiej w Trzebnicy, jako Zamawiający w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego w trybie przetargu nieograniczonego na **dostawę i wymianę baterii akumulatorów oraz zasilacza (Nr postępowania: ZP/13/2017)**, zgodnie z art. 38 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004r. Prawo zamówień publicznych (Dz.U.2015.2164 j.t.), przekazuje treść zapytań wraz z udzielonymi odpowiedziami.

1. W nawiązaniu do Państwa zapytania prosimy o doprecyzowanie informacji z SIWZ:

- 1) 6.2 Naprawy tynków i uzupełnienie powłok malarskich po robotach demontażowo-montażowych prosimy o określenie ile będzie tynków oraz jaka powierzchnia jest przewidywana do naprawy.

Odpowiedź: Zamawiający nie może podać powierzchni do napraw i malowania, ponieważ nie ma wiedzy jaki będzie zakres robót pomontażowych wykonanych przez Wykonawcę.

Zgodnie z Rozdz. III, pkt. 8. umożliwia się Wykonawcy wykonanie wizji lokalnej miejsca świadczenia dostawy i wymiany baterii, w celu pozyskania wszelkich danych mogących być przydatnymi do przygotowania oferty oraz realizacji i rozliczenia przedmiotu umowy. Koszt dokonania wizji lokalnej ponosi Wykonawca.

- 2) W punkcie 5.1.3. Bateria 220V o pojemności całkowitej 465Ah, złożona z 54 szt. monobloków EFTB 12-155 lub równoważnych (tj. o parametrach nie niższych niż EFTB 12-155) *Pojemność została określona jako 465Ah, a opis akumulatora sugeruje 155 Ah. Prosimy o informację?*

Odpowiedź: Zapis SIWZ pozostaje bez zmian – 5.1.3. Bateria 220V o pojemności całkowitej 465Ah, złożona z 54 szt. monobloków EFTB 12-155 lub równoważnych (tj. o parametrach nie niższych niż EFTB 12-155) **połączonych w trzech gałęziach** wraz ze stelażem metalowym z powłoką dielektryczną na belkach. Żywotność projektowana potwierdzona certyfikatem producenta minimum 12 lat.

- 3) W punkcie 5.1.4. Bateria 24V o pojemności całkowitej 310Ah, złożona z 4 szt. monobloków EFTB 12-155 lub równoważnych (tj. o parametrach nie niższych niż EFTB 12-155) połączonych w dwóch gałęziach wraz ze stelażem metalowym z powłoką. **POJEMNOŚĆ ZOSTAŁA OKREŚLONA JAKO 310 Ah, a typ baterii wskazuje 155 Ah. Bateria jest 24 V a bloki mają po 12 V, a więc wszystko wskazuje na to że w tej pozycji mają być dwa monobloki. Może mają być dwie baterie po 24 V każda złożona z dwóch monobloków. Prosimy o doprecyzowanie.**

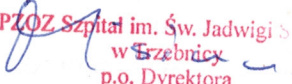


Odpowiedź: Zapis SIWZ pozostaje bez zmian - 5.1.4. Bateria 24V o pojemności całkowitej 310Ah, złożona z 4 szt. monobloków EFTB 12-155 lub równoważnych (tj. o parametrach nie niższych niż EFTB 12-155) **połączonych w dwóch gałęziach** wraz ze stelażem metalowym z powłoką dielektryczną na belkach. Żywotność projektowana potwierdzona certyfikatem producenta minimum 12 lat.

2. Prosimy jeszcze o informację czy dla AGM jest dopuszczalny termin realizacji 10-13 tygodni?
Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Niniejsze odpowiedzi stanowią integralną część SIWZ i dotyczą wszystkich Wykonawców biorących udział w przedmiotowym postępowaniu. Wykonawca zobowiązany jest złożyć ofertę z uwzględnieniem udzielonych przez Zamawiającego odpowiedzi.

Z poważaniem


SPZOZ Szpital im. Św. Jadwigi
w Szubicy
p.o. Dyrektora
Mariusz Misiuna