



POWIATOWE CENTRUM MEDYCZNE Sp. z o.o.
NZOZ SZPITAL POWIATOWY
w WIERUSZOWIE
sekretariat@pcm-nzoz-wieruszow.pl



Wieruszów 18.12.2012

Oddziały:
- chorób wewnętrznych,
- pediatryczny,
- Izba Przyjęć,
- chirurgia jednego dnia

Poradnie:
- chirurgiczna,
- ortopedyczna,
- ginekologiczno-położnicza,
- diabetologiczna,
- neurologiczna,
- dermatologiczna,
- gruźlicy i chorób płuc,
- zdrowia psychicznego,
- okulistyczna,
- rehabilitacyjna,

Pracownie:
- USG,
- EKG,
- Endoskopii,
- diagnostyki obrazowej,
- fizykoterapii,
- kinezyterapii,
- fizjoterapii,

Dział Rehabilitacji

Zakład Opiekuńczo-
Leczniczy

Hospicjum Domowe

Pogotowie Ratunkowe
- gabinet lekarza POZ,
- gabinet pielęgniarki i
- położnej środowiskowej,
- gabinet zabiegowy,
- zespół transportu
sanitarnego,
- zespół wyjazdowy „P”,
- zespół wyjazdowy „S”,
- dyspozytornia

Gabinet Medycyny Szkolnej

Dane teleadresowe:

98-400 Wieruszów
ul. Warszawska 104

Tel. fax (062) 7845502
centrala (062) 7845500

Sekretariat (062) 7845502
Fax (062) 7845502

Odpowiedzi na pytania z dnia 18.12.2012

dot.: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego. Numer sprawy: 10/2012/PCM .
Nazwa zadania: **Dostawa i montaż agregatu prądotwórczego.**

Pytanie nr 1

Jaki jest termin wykonania zamówienia? W pkt. IV jest do 4 tygodni, a w umowie do 3 tygodni.

Odpowiedź nr 1 Zamawiający ustala właściwy termin wykonania na 3 tygodnie.

Pytanie nr 2

Czy jeśli oferent zaproponuje agregat prądotwórczy do pracy ciągłej wówczas może zaoferować wymagania dotyczące gwarancji min. 12 miesięcy bez limitu motogodzin?

Odpowiedź nr 2 Zamawiający wymaga gwarancji : praca ciągła 12 miesięcy bez limitu motogodzin, praca awaryjna – 60 miesięcy z limitem 1000 motogodzin

Pytanie nr 3

Do kogo będzie należało wykonanie fundamentu pod agregat prądotwórczy?

Odpowiedź nr 3 Wykonanie fundamentu pod agregat prądotwórczy należy do Zamawiającego.

Pytanie nr 4

Co wchodzi w zakres instalacji agregatu prądotwórczego, czy tylko rozładunek i podłączenie?

Odpowiedź nr 4 W zakres instalacji agregatu prądotwórczego wchodzi rozładunek, podłączenie i uruchomienie wraz ze szkoleniem.

Pytanie nr 5

Czy układ SZR ma być zainstalowany przy agregacie prądotwórczym czy może w budynku w pomieszczeniu RNN, bądź przy budynku w obudowie z odpowiednim IP?

Odpowiedź nr 5 Układ SZR ma być zainstalowany przy agregacie prądotwórczym.

Pytanie nr 6

Proszę o podanie jakiego wyciszenia Państwo oczekujecie i z jakiej odległości będzie mierzony poziom hałasu od agregatu prądotwórczego 1m, 7m, 10m czy więcej?

Odpowiedź nr 6 Poziom hałasu od agregatu prądotwórczego będzie mierzony z odległości 10 m.

Pytanie nr 7

Do kogo będzie należało ułożenie kabli zasilających i sterowniczych do nowego agregatu prądotwórczego i układu SZR, jeśli do oferenta to proszę podać ich trasę oraz długość?

Odpowiedź nr 7 Ułożenie kabli zasilających i sterowniczych do nowego agregatu prądotwórczego i układu SZR należy do Zamawiającego.