

DZP/12PN/2018

Wszyscy Wykonawcy

Dotyczy: zapytania do postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na: **Realizacja projektu pn. „Zakup agregatu prądotwórczego dla potrzeb Szpitala Specjalistycznego w Zabrze, wraz z jego montażem i remontem pomieszczenia niezbędnego do jego funkcjonowania” DZP/12PN/2018**

Szpital Specjalistyczny w Zabrze Sp. z o.o. informuje, że w toku prowadzenia postępowania o udzielenie zamówienia publicznego wpłynęło zapytanie jednego z wykonawców następującej treści:

Pyt. 1

Gdzie należy umiejscowić zdemontowany agregat?

Ad. 1

Zamawiający informuje, że zdemontowany agregat należy umiejscowić poza budynkiem agregatu prądotwórczego i rozdzielni elektrycznej na trawniku.

Pyt. 2

Czy brama żaluzjowa może zostać wykonana jako żaluzja demontowalna?

Ad. 2

Tak. Zamawiający wyraża zgodę. Zamawiający dopuszcza wykonanie bramy żaluzjowej jako żaluzję demontowalną.

Pyt 3

Proszę o podanie trasy kabla zasilającego z agregatu tymczasowego.

Ad. 3

Zamawiający informuje, że do pomieszczenia rozdzielni n/n kabel zasilający z agregatu prądotwórczego będzie wchodził przez przepust w ścianie budynku (koło drzwi do rozdzielni n/n), dalej kanałem kablowym do szafy. Orientacyjna długość kabla ok 15 m.

Pyt. 4

Czy dwie żaluzje znajdujące się nad bramą mają również zostać wymienione?

Ad. 4

Nie. Dwie żaluzje znajdujące się nad bramą są do likwidacji. Należy zdemontować jej elementy metalowe od strony wewnętrznej. Następnie zamurować otwory od strony wewnętrznej (czyli pomieszczenia). Nie usuwać żaluzji od strony zewnętrznej. Pozostawić jako „ślepe”.

Pyt 5

Czy rozdzielnica RGNN która ma zostać zmodernizowana jest na gwarancji producenta?

Ad. 5

Zamawiający informuje, że rozdzielnica RGNN nie jest już na gwarancji producenta.

Pyt. 6

Czy istnieje możliwość czasowego wyłączenia sekcji rozdzielnic RGNN w której ma zostać wymieniony wyłącznik?

Ad. 6

Tak. Zamawiający wyraża zgodę. Zamawiający dopuszcza możliwość czasowego wyłączenia sekcji rozdzielnic RGNN po wcześniejszych ustaleniach z Wykonawcą z którym zostanie podpisana umowa. Przed przystąpieniem do prac zostanie ustalony szczegółowy harmonogram ewentualnych wyłączeń.

Pyt. 7

Czy w związku z nieprecyzyjnym uszczegółowieniem mocy zespołu prądotwórczego przez Zamawiającego zostanie zaakceptowane urządzenia o mocy ciągłej PRP 385kVA/308kW i mocy awaryjnej LTP 428kVA/342kW w odniesieniu do normy PN-ISO 8528?

Ad. 7

Zamawiający nie wymaga ale dopuszcza urządzenie (zespół prądotwórczy) o mocy ciągłej PRP 385kVA/308kW i mocy awaryjnej LTP 428kVA/342kW).