

Łódź, dn. 21 lipca 2015 r.

EZ2-Ez7-03-175/15

W związku z zapytaniami dotyczącymi realizacji zadania pt.: „Dostawa rozdzielnic nN potrzeb własnych wraz z szafami pomiarowymi dla RPZ Łódź Fabryczna” będącej przedmiotem zamówienia przedstawionego w Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia Nr EZ2-Ez7-903-175/15 PKP Energetyka S.A. Oddział w Warszawie - Usługi Zakład Łódzki udziela poniżej odpowiedzi na przedstawione pytania.

Pytanie nr 1

Jaki stopień szczelności IP jest wymagany dla szaf: RZ, RS, RZR, RSR, FQ1?

Odpowiedź nr 1

Zamawiający informuje, iż dla szaf: RZ, RS, RZR, RSR, FQ1 wymagany jest stopień szczelności IP54

Pytanie nr 2

Co należy rozumieć jako montaż szafy pomiaru rozliczeniowego FQ1. W opisie przedmiotu zamówienia jest zapis, że „Przez montaż należy rozumieć zabudowę przez Zamawiającego przedmiotu zamówienia bądź jego posadowienie w miejscu wskazanym dokumentacją projektową. W przypadku urządzeń takich jak rozdzielnice nN montaż obejmuje wprowadzanie i podłączanie przez Zamawiającego kabli oraz przewodów elektroenergetycznych (w tym przewodów sterowniczych i sygnalizacyjnych) oraz wykonanie uziemienia.”?

Odpowiedź nr 2

Zamawiający zmienia pkt. 1.2.3 OPZ Rozdzielnic nN potrzeb własnych. Podpunkt ten przyjmuje brzmienie:

„1.2.3. Ponadto zamówienie obejmuje dostawę, rozładunek oraz nadzór nad montażem. Dodatkowo wymaga się od Wykonawcy, aby po montażu wykonanym przez Zamawiającego przeprowadził niezbędne próby, konfiguracje oraz pomiary dopuszczające przedmiot zamówienia do eksploatacji. Przez rozładunek należy rozumieć środki zaradcze, a także czas niezbędny dla wyładowania wszelakich elementów przedmiotu zamówienia oraz ich montażu w miejscu wskazanym przez Zamawiającego. Przez montaż należy rozumieć zabudowę przez Zamawiającego przedmiotu zamówienia bądź jego posadowienie w miejscu wskazanym dokumentacją projektową.”

Pytanie nr 3

Proszę o informację, czy szafę pomiarową FQ1 należy wyposażyć w analizator parametrów jakościowych typu PQI-DA w ilości 2 szt. - w zestawieniu materiałowym szafy FQ2 brak jest wyżej wymienionych analizatorów, natomiast analizatory te widnieją na schematach

Odpowiedź nr 3

Zamawiający informuje, iż szafę pomiarową FQ1 należy wyposażyć w analizator parametrów jakościowych typu PQI-DA w ilości 2 szt. zgodnie z załączonymi schematami.

Pytanie nr 4

Czy szafki FX11 oraz FX51 również podlegają zamówieniu (są w wykazie materiałów do szafy FQ1) - jeżeli tak, to prosiłbym o podanie wyposażenia wyżej wymienionych szafek

PKP Energetyka S.A.
Oddział w Warszawie - Usługi
ul. Hoża 63/67
00-681 Warszawa

Zakład Łódzki
ul. Tuwima 28
90-002 Łódź
tel. +48 42 205 55 69
fax +48 42 205 57 67
b.denvs@pkpenergetyka.pl

Sąd Rejonowy dla m. st. Warszawy
XII Wydział Gospodarczy
Krajowego Rejestru Sądowego
numer KRS 0000322634

NIP: 526-25-42-704
REGON: 017301607
kapitał zakładowy: 788 193 790,00 zł
(wplacony w całości)
www.pkpenergetyka.pl

Odpowiedź nr 4

Zamawiający informuje, że szafki FX11 oraz FX51 nie podlegają zamówieniu nr EZ2-Ez7-903-175/15.

Pytanie nr 5

Czy liczniki P51, P52 w szafie RZ mają być wyposażone w moduły komunikacyjne, a jeżeli tak to jakie?

Odpowiedź nr 5

Zamawiający informuje, że liczniki P51, P52 w szafie RZ mają być wyposażone w moduły komunikacyjne E65C CU-E22.

Pytanie nr 6

Czy skrzynka bezpiecznikowa z wkładkami FBAT znajdująca się w zestawieniu materiałowym do szafy RS także podlega zamówieniu? Jeżeli tak to proszę o podanie stopnia szczelności IP oraz wyposażenia.

Odpowiedź nr 6

Zamawiający informuje, że skrzynka bezpiecznikowa z wkładkami FBAT znajdująca się w zestawieniu materiałowym podlega zamówieniu, stopień szczelności 154 skrzynki bezpiecznikowej FBAT dla szafy RS, w skrzynce bezpiecznikowej FBAT dla szafy RS należy zamontować 2 rozłączniki RBKOO 160A.

Pytanie nr 7

Czy zamówienie obejmuje również zasilacz buforowy oraz baterię akumulatorów 18 monobloków 220V DC wyszczególnioną w zestawieniu materiałowym dla szafy RSR?

Odpowiedź nr 7

Zamawiający informuje, iż zamówienie obejmuje wyposażenie szafy RSR w zasilacz buforowy oraz baterię akumulatorów 18 monobloków 220V DC zgodnie z zestawieniem materiałowym dla szafy RSR.

Pytanie nr 8

Czy zamówienie obejmuje również skrzynkę bezpiecznikową FBAT wyszczególnioną w zestawieniu materiałowym dla szafy RSR? Jeżeli tak to proszę o podanie stopnia szczelności IP oraz wyposażenia.

Odpowiedź nr 8

Zamawiający informuje, że skrzynka bezpiecznikowa z wkładkami FBAT znajdująca się w zestawieniu materiałowym podlega zamówieniu, stopień szczelności 154 skrzynki bezpiecznikowej FBAT dla szafy RSR, w skrzynce bezpiecznikowej FBAT dla szafy RSR należy zamontować 2 rozłączniki np. TYTAN 63A.

Pytanie nr 9

Gdzie mogę znaleźć schemat szafki pomocniczej podlegającej zamówieniu, której wykaz znajduje się na stronie 11 zestawienia materiałów?



PKP Energetyka S.A.
Oddział w Warszawie - Usługi
ul. Hoża 63/67
00-681 Warszawa

Zakład Łódzki
ul. Tuwima 28
90-002 Łódź
tel. +48 42 205 55 69
fax +48 42 205 57 67
b.denvs@pkpenergetyka.pl

Sąd Rejonowy dla m. st. Warszawy
XII Wydział Gospodarczy
Krajowego Rejestru Sądowego
numer KRS 0000322634

NIP: 526-25-42-704
REGON: 017301607
kapitał zakładowy: 788 193 790,00 zł
(wplacony w całości)
www.pkpenergetyka.pl



Odpowiedź nr 9

Zamawiający informuje, iż szafka pomocnicza nie wchodzi w zakres zamówienia, w związku z powyższym zmienia się zapis w pkt 1.2.2 OPZ Rozdzielnic nN potrzeb własnych. Podpunkt ten przyjmuje brzmienie: 1.2.2. Zamówienie obejmuje dostawę:

1. rozdzielnic potrzeb własnych RZ 230/400V AC,
2. rozdzielnic potrzeb własnych RS 220V DC,
3. rozdzielnic potrzeb własnych RZR 230V AC gwarantowane,
4. rozdzielnic potrzeb własnych RSR 220V DC gwarantowane

Pytanie nr 10

W związku z realizowanym przetargiem nr EZ2-Ez7-903-175/15 proszę o stanowisko w sprawie zapisów dla części B pkt. 4.1a

Proszę o sprecyzowanie zapisu i wyjaśnienie czy referencje przedstawione z innych instytucji niż PKP będą brane pod uwagę i nie zostaną odrzucone ?

Odpowiedź nr 10

Zamawiający informuje, iż referencje potwierdzające należyte wykonanie każdego z zamówień powinny być wystawione przez przedsiębiorstwo/a będące operatorem/ami systemu przemysłowego i/lub dystrybucyjnego posiadające koncesję/e, udzieloną/e mu/im przez Prezesa Urzędu Regulacji Energetyki, na prowadzenie działalności gospodarczej w zakresie przesyłu i/lub dystrybucji energii elektrycznej i odpowiedzialne za eksploatację stacji i/lub rozdzielni/c elektroenergetycznych wysokiego napięcia do której/yh posiada/ją tytuł/y prawny/e i w której/yh zostało/y należycie zrealizowane zamówienie/ia opisane w ich wykazie załączonym do niniejszej oferty.

Dyrektor Zakładu

Marek Broczyński

PKP Energetyka S.A.
Oddział w Warszawie - Usługi
ul. Hoża 63/67
00-681 Warszawa

Zakład Łódzki
ul. Tuwima 28
90-002 Łódź
tel. +48 42 205 55 69
fax +48 42 205 57 67
b.denvs@pkpenergetyka.pl

Sąd Rejonowy dla m. st. Warszawy
XII Wydział Gospodarczy
Krajowego Rejestru Sądowego

numer KRS 0000322634

NIP: 526-25-42-704
REGON: 017301607
kapitał zakładowy: 788 193 790,00 zł
(wpłacony w całości)
www.pkpenergetyka.pl