

Załącznik do zaproszenia do składania ofert:**SZCZEGÓŁOWY OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA****„Dostawa złącz kablowych i rozdzielnic na potrzeby Zakładu Gospodarki Odpadami Komunalnymi w Rzędowie”**

Przedmiotem zamówienia jest jednorazowa dostawa, transport i rozładowanie w miejscu wskazanym przez Zamawiającego, na terenie Zakładu Gospodarki Odpadami Komunalnymi w Rzędowie złącz kablowych i rozdzielnic w ilościach wskazanych szczegółowo poniżej zgodnych z opisem przedmiotu zamówienia i polskimi normami przenoszącymi europejskie normy zharmonizowane.

Ustalenia i decyzje dotyczące wykonania zamówienia uzgadniane będą przez Zamawiającego z ustanowionym przedstawicielem Wykonawcy.

Oferowane towary muszą spełniać wszystkie parametry określone w opisie przedmiotu zamówienia, być fabrycznie nowe i wolne od wad oraz posiadać nienaruszone cechy pierwotnego opakowania.

Wymagania szczegółowe dotyczące przedmiotu zamówienia:

1. Towar dostarczany do Zamawiającego musi być fabrycznie nowy oraz dopuszczony do obrotu, wykonany zgodnie z normami DIN, ISO, PN.
2. Zamawiający wymaga złącz kablowych i rozdzielnic wyłącznie profesjonalnych. Parametry techniczne podane poniżej w tabeli należy traktować jako minimalne wymagania określające przedmiot zamówienia.
3. Wykonawca zapewni 24 miesięczny okres gwarancji na wszystkie podzespoły zamontowane w przedmiocie zamówienia, za wyjątkiem stalowej konstrukcji rozdzielnic RG2 której okres gwarancji wynosił będzie 60 miesięcy.

Wykonawca dołączy do każdego dostarczonego złącz i rozdzielnic kartę gwarancyjną oraz instrukcję w języku polskim – instalacji, użytkowania i obsługi.

W przypadku stwierdzenia w okresie gwarancji wad fizycznych dostarczonych towarów Zamawiający zawiadamia Wykonawcę w formie „Protokołu reklamacji” w terminie 14 dni od daty ujawnienia wady. W tym przypadku Wykonawca:

- a). rozpatrzy „Protokół reklamacji” w terminie 7 dni licząc od daty jego otrzymania,
- b). usunie wadę w terminie 14 dni licząc od daty rozpatrzenia „Protokołu reklamacji”,
- c). w przypadku braku możliwości usunięcia wad asortymentu, Wykonawca wymieni go na nowy, wolny od wad, w terminie 30 dni od daty rozpatrzenia „Protokołu reklamacji”.

Gwarancja ulega przedłużeniu o czas, w którym na skutek wad asortymentu Zamawiający nie mógł z niego korzystać. Transport wadliwego asortymentu do wymiany i po wymianie odbywa się na koszt oraz odpowiedzialność Wykonawcy. Wykonawca dokona wymiany bez żadnej dopłaty, nawet gdyby ceny uległy zmianie.

Gwarancja nie ma zastosowania w przypadku, gdy awaria wynika z: niewłaściwego użytkowania, wywołanego przyczyną zewnętrzną, niewłaściwej obsługi w czasie

użytkowania, z uszkodzeń wywołanych użyciem produktu, za który Wykonawca nie ponosi odpowiedzialności.

4. Koszty montażu i transportu związane z dostawą towarów ponosi Wykonawca;
5. Towary będące przedmiotem dostawy będą podlegać odbiorowi ilościowo-jakościowemu w siedzibie Zamawiającego pod kątem zgodności parametrów technicznych w obecności przedstawiciela Wykonawcy (w przypadku dostawy przedmiotu zamówienia przez firmy kurierskie).
6. Wykonawca jest zobowiązany dostarczyć wraz z dostawą wszelkie gwarancje producenta materiału, certyfikaty bezpieczeństwa, aprobaty techniczne, deklaracje lub certyfikaty zgodności.

W przypadku zaofiarowania asortymentu równoważnego czyli innego niż zaproponowany przez Zamawiającego, Wykonawca zobowiązany jest przedstawić wraz z ofertą dokument w języku polskim np. szczegółową specyfikację, folder bądź katalog z którego w sposób nie budzący żadnej wątpliwości Zamawiającego winno wynikać, iż zastosowany asortyment jest o takich samych lub lepszych parametrach w odniesieniu do asortymentu określonego przez Zamawiającego w opisie przedmiotu zamówienia.

Wykonawca odpowiedzialny jest za jakość oraz zgodność z warunkami technicznymi i jakościowymi określonymi dla przedmiotu zamówienia. Wymagana jest należyta staranność przy realizacji zobowiązań wynikających z umowy.

CPV: 31.00.00.00 - Maszyny, aparatura, urządzenia i wyroby elektryczne; oświetlenie

Niniejszy opis techniczny zawiera minimalne parametry techniczne jakie muszą spełnić złącza kablowe i rozdzielnica chyba, że w opisie wskazano inaczej.

Lp.	Przedmiot zamówienia	Wymagania zamawiającego	Jednostka miary	Ilość
1	Złącze kablowe przesiewacza	ZK-Przesiewacza typowe złącze ZK z termoutwardzanego PCV w II klasie ochronności, IP44, o wymiarach 800x800x250mm, zamontowane na prefabrykowanym fundamencie PCV z 1 warstwą „kieszeni” złączowych o wysokości 250mm. Złącze wykonać zgodnie ze schematem i widokiem na rys. E6. Na drzwiach zamontować dźwignię wyłącznika pożarowego, którą należy opisać atestowanym opisem CNBOP „Przeciwożarowy wyłącznik prądu”.	sztuka	1

2	Rozdzielnica RG2	<p>Rozdzielnica RG/2 do montażu zewnętrznego o konstrukcji stalowej usytuowana na prefabrykowanym fundamencie betonowym. Rozdzielnica przystosowana jest pod kątem dalszej rozbudowy i pozwala na przeniesienia mocy stacji trafo po rozbudowie do mocy 630kVA. Rozdzielnie wykonać zgodnie ze schematem na rys. E2 oraz widokiem elewacji i rozmieszczenia aparatury E3, rozdzielnie wyposażyc w układ pomiarowy półpośredni wykonany zgodnie z rys E3, E4. W projektowanej rozdzielni RG/2 w przedziale ochronników zamontować ochronniki przeciwprzepięciowych klasy B, o spodziewanym prądzie udarowym 50kA poziomie napięcia wyładowanego do 1,3kV. Blachy osłon bocznych, dachu i drzwi wykonane z blachy stalowej o grubości 1,5 mm, standardowo lakierowane metodą proszkową farbą RAL 7032</p>	sztuka	1
3	Złącze kablowe MOP	<p>Projektuje się montaż przy istniejącym złączu przy budynku Magazynu Odpadów Problemowych ZK-MOP dobudowę złącza typowego wyposażonego ZK3a na fundamencie PCV o obciążalności 250A wykonanego zgodnie ze schematem na rys E7. Projektowane złącze kablowe wykonane z termoutwardzanego PCV, w II klasie ochronności IP44.</p>	sztuka	1