



Towarzystwo Inwestycyjne „ELEKTROWNIA – WSCHÓD” Spółka Akcyjna

ul. Frezerów 13, 20-209 Lublin, tel. (81) 749-20-41 fax (81) 749-20-50

Regon 430907543

NIP 712-23-53-855

Sąd Rejonowy Lublin – Wschód w Lublinie z siedzibą w Świdniku

VI Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego

Numer KRS: 0000024387

Kapitał Zakładowy: 500.000 zł.

Zarząd: Małgorzata Tymochowicz - Prezes Zarządu

Andrzej Socha – Wiceprezes Zarządu



N° PL008439/1/P

Lublin, dnia 30 czerwca 2020 r.

Uczestnicy postępowania

dotyczy: konkurs TIEW/647/2020

W dniu 29.06.2020 Zamawiający otrzymał następujące zapytanie:

1. Czy Zamawiający dopuszcza zastosowanie wyłączników VD4, które posiadają odpowiednie certyfikaty i deklaracje zgodności ?
2. Czy Zamawiający dopuszcza zastosowanie zabezpieczeń serii RELION typu REF ... produkcji ABB, które posiadają odpowiednie certyfikaty i deklaracje zgodności ?

Odpowiedź na pytanie 1 i pytanie 2

Zamawiający dopuszcza możliwość zastosowania wyłączników VD4 oraz zabezpieczenia typ REF natomiast w Specyfikacji Konkursowej TIEW/647/2020 w zapisach pkt. 5.5 do pkt.5.9 oraz pkt. 7 określił warunki realizacji zamówienia..

Cyt:

„5.5. Zamawiający dopuszcza rozwiązania równoważne spełniające opisane przez zamawiającego w Specyfikacji konkursowej za pomocą norm, aprobat, specyfikacji technicznych, wymagań i parametrów technicznych oraz funkcjonalnych.

5.6. Wszystkie przewidywane dostawy, usługi lub roboty budowlane należy przeprowadzić zgodnie z obowiązującymi normami, dokumentacją projektową, udzielonymi pozwoleniami, a także wymaganiami technicznymi dla poszczególnych rodzajów robót, pod nadzorem uprawnionego inżyniera pełniącego samodzielne funkcje techniczne w budownictwie. Materiały użyte do wykonywania prac powinny posiadać aktualne atesty i dopuszczenia do stosowania. Za jakość wykonywanych robót oraz zastosowanych elementów i materiałów odpowiedzialny będzie Wykonawca robót.

5.7. Podane w projekcie budowlanym, projekcie wykonawczym, kosztorysie inwestorskim lub innych załącznikach stanowiących opis przedmiotu zamówienia - marki produktów stanowią tylko przykład i wskazują na minimalną jakość produktu, ich trwałość, bezpieczeństwo, cech fizykalnych i parametrów. Przez ofertę równoważną należy rozumieć taką, która przedstawia opis przedmiotu zamówienia o takich samych parametrach lub zbliżonych do tych, jakie zostały określone w projekcie budowlanym, projekcie wykonawczym, kosztorysie inwestorskim lub przedmiarze robót i może być oznaczona innym znakiem towarowym, patentem lub pochodzeniem

5.8. Wykonawca który powołuje się na rozwiązania równoważne jest obowiązany wykazać, że oferowane przez niego dostawy, usługi lub roboty budowlane spełniają wymagania określone przez Zamawiającego

5.9. *W przypadku konieczności adaptacji projektów wykonawczych przy zachowaniu pełnej zgodności parametrów technicznych, aparatury pierwotnej i wtórnej oraz funkcjonalności wynikających z projektów wykonawczych opracowanie:*

- nr 686/W/HD Projekt Wykonawczy „Budowa rozdzielni SN PR-2 oraz stacji transformatorowej 15/04kV ST-PR2 typ STLmb 3,6”.

wszystkie koszty adaptacji technicznych projektów wykonawczych lub wykonanie nowych projektów wykonawczych obciążają Wykonawcę i należy je ująć w zakresie prac Wykonawcy. Dla porównywalności ofert koszt adaptacji technicznych projektów wykonawczych należy także wyspecyfikować. W przypadku rozdzielnic należy zachować wariant: jednoprzedałowa jednosystemowa dwusekcyjna w izolacji powietrznej łukochronna rozdzielnia średniego napięcia przystosowana do instalowania w bezobsługowych obiektach elektroenergetycznych.

7. *Warunki i terminy realizacji.*

7.1. *Warunki i terminy realizacji określono w Załączniku nr 2 do Specyfikacji Konkursowej.*

7.2. *Uwagi do załączników stanowiących szczegółowy opis przedmiotu zamówienia w tym załącznika nr 2 do Specyfikacji Konkursowej*

- a) *Wszystkie przewidywane dostawy, usługi lub prace budowlane należy przeprowadzić zgodnie z obowiązującymi normami, dokumentacją projektową, udzielonymi pozwoleniami, a także wymaganiami technicznymi dla poszczególnych rodzajów robót, pod nadzorem uprawnionego inżyniera pełniącego samodzielne funkcje techniczne w budownictwie. Materiały użyte do wykonywania prac powinny posiadać aktualne atesty i dopuszczenia do stosowania. Za jakość wykonywanych robót oraz zastosowanych elementów i materiałów odpowiedzialny będzie Wykonawca robót.*
- b) *Podane w projekcie budowlanym, projekcie wykonawczym, kosztorysie inwestorskim, lub innych załącznikach stanowiących opis przedmiotu zamówienia - marki produktów stanowią tylko przykład i wskazują na minimalną jakość produktu, ich trwałość, bezpieczeństwo, cech fizykalnych i parametrów. Przez ofertę równoważną należy rozumieć taką, która przedstawia opis przedmiotu zamówienia o takich samych parametrach lub zbliżonych do tych, jakie zostały określone w projekcie budowlanym, wykonawczym kosztorysie inwestorskim lub przedmiarze robót i może być oznaczona innym znakiem towarowym, patentem lub pochodzeniem*
- c) *Wykonawca który powołuje się na rozwiązania równoważne jest obowiązany wykazać, że oferowane przez niego dostawy, usługi lub roboty budowlane spełniają wymagania określone przez Zamawiającego*
- d) *W przypadku konieczności adaptacji projektów wykonawczych przy zachowaniu pełnej zgodności parametrów technicznych, aparatury pierwotnej i wtórnej oraz funkcjonalności wynikających z projektu wykonawczego opracowanie:*

- *Opracowanie nr 686/W/HD Projekt Wykonawczy „Budowa rozdzielni SN PR-2 oraz stacji transformatorowej 15/04kV ST-PR2 typ STLmb 3,6”.*

wszystkie koszty adaptacji technicznych projektów wykonawczych lub wykonanie nowych projektów wykonawczych obciążają Wykonawcę i należy je ująć w zakresie prac Wykonawcy. Dla porównywalności ofert koszt adaptacji technicznych projektów wykonawczych należy także wyspecyfikować. W przypadku rozdzielnic należy zachować wariant: jednoprzedałowa jednosystemowa dwusekcyjna w izolacji powietrznej łukochronna rozdzielnia średniego napięcia przystosowana do instalowania w bezobsługowych obiektach elektroenergetycznych”.

W ramach odpowiedzi dodatkowo wyjaśniamy, że w przypadku dostaw urządzeń równoważnych Wykonawca do oferty składa:

1. Zestawienie przedstawiające wszystkie zamiennie urządzenia w przypadku rozdzielnic dotyczy to również aparatury pierwotnej (włączniki mocy, rozłączniki, przekładniki prądowe i napięciowe) oraz wtórnej (EAZ) i automatyki ,wyszczególniając urządzenie oryginalne wraz z jego nazwą typem i

parametrami technicznymi oraz proponowane urządzenie równoważne/zamiennie wraz z jego typem parametrami technicznymi.

2. karty katalogowe i/lub innych dokumentacji technicznych potwierdzających, że oferowane zamiennie urządzenia są równoważne i spełniają wszystkie wymagania Zamawiającego szczególnie określone w projektach wykonawczych: *Opracowanie nr 686/W/HD Projekt Wykonawczy „Budowa rozdzielni SN PR-2 oraz stacji transformatorowej 15/04kV ST-PR2 typ STLmb 3,6”*.

3. Przedłożenie aktualnych certyfikatów zgodności, wydanych przez jednostkę certyfikującą, akredytowaną przez polskie Centrum Akredytacji, potwierdzającego podane przez producenta własności techniczne.

4. Oświadczenie Wykonawcy, że wszystkie zaproponowane zamiennie urządzenia : pierwotne, wtórne są równoważne pod względem parametrów technicznych, funkcji i zapewnią pełną zgodność parametrów technicznych, oraz funkcjonalności wynikających z projektów wykonawczych *Opracowanie nr 686/W/HD Projekt Wykonawczy „Budowa rozdzielni SN PR-2 oraz stacji transformatorowej 15/04kV ST-PR2 typ STLmb 3,6”*.

5. Oświadczenie Wykonawcy że opracowana zamienna dokumentacja projektowa w zakresie obwodów pierwotnych i wtórnych zachowa pełną funkcjonalność użytkową wynikającą z projektów wykonawczych *Opracowanie nr 686/W/HD Projekt Wykonawczy „Budowa rozdzielni SN PR-2 oraz stacji transformatorowej 15/04kV ST-PR2 typ STLmb 3,6”*.

Z poważaniem:


DIREKTOR
ds. Technicznych
Andrzej Socha