

**Ogłoszenie o wyniku postępowania
Roboty budowlane**

Wymiana rozdzielni SN w budynku Wydziału Humanistycznego Uniwersytetu Śląskiego, ul. gen. Grota – Roweckiego 5 w Sosnowcu (II etap remontu systemu wyłączania pól zasilania SN i nN w rozdzielni głównej

SEKCJA I - ZAMAWIAJĄCY

1.1.) Rola zamawiającego

Postępowanie prowadzone jest samodzielnie przez zamawiającego

1.2.) Nazwa zamawiającego: Uniwersytet Śląski w Katowicach

1.4) Krajowy Numer Identyfikacyjny: REGON 000001347

1.5) Adres zamawiającego

1.5.1.) Ulica: Bankowa 12

1.5.2.) Miejscowość: Katowice

1.5.3.) Kod pocztowy: 40-007

1.5.4.) Województwo: śląskie

1.5.5.) Kraj: Polska

1.5.6.) Lokalizacja NUTS 3: PL22A - Katowicki

1.5.7.) Numer telefonu: 0323591334

1.5.9.) Adres poczty elektronicznej: dzp@us.edu.pl

1.5.10.) Adres strony internetowej zamawiającego: dzp.us.edu.pl

1.6.) Adres strony internetowej prowadzonego postępowania:

<https://platformazakupowa.pl/pn/us>

1.7.) Rodzaj zamawiającego: Zamawiający publiczny - jednostka sektora finansów publicznych - uczelnia publiczna

1.8.) Przedmiot działalności zamawiającego: Edukacja

SEKCJA II – INFORMACJE PODSTAWOWE

2.1.) Ogłoszenie dotyczy:

Zamówienia publicznego

2.2.) Ogłoszenie dotyczy usług społecznych i innych szczególnych usług: Nie

2.3.) Nazwa zamówienia albo umowy ramowej:

Wymiana rozdzielni SN w budynku Wydziału Humanistycznego Uniwersytetu Śląskiego, ul. gen. Grota – Roweckiego 5 w Sosnowcu (II etap remontu systemu wyłączania pól zasilania SN i nN w rozdzielni głównej

2.4.) Identyfikator postępowania: ocds-148610-10d92ac4-10d5-11ee-b70f-ae2d9e28ec7b

2.5.) Numer ogłoszenia: 2023/BZP 003644446

2.6.) Wersja ogłoszenia: 01

2.7.) Data ogłoszenia: 2023-08-23

2.8.) Zamówienie albo umowa ramowa zostały ujęte w planie postępowań: Nie

2.11.) Czy zamówienie albo umowa ramowa dotyczy projektu lub programu współfinansowanego ze środków Unii Europejskiej: Nie

2.13.) Zamówienie/umowa ramowa było poprzedzone ogłoszeniem o zamówieniu/ogłoszeniem o zamiarze zawarcia umowy: Tak

2.14.) Numer ogłoszenia: 2023/BZP 00288532

SEKCJA III – TRYB UDZIELENIA ZAMÓWIENIA LUB ZAWARCIA UMOWY RAMOWEJ

3.1.) Tryb udzielenia zamówienia wraz z podstawą prawną: Zamówienie udzielane jest w trybie podstawowym na podstawie: art.

275 pkt 1 ustawy

SEKCJA IV – PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA**4.1.) Numer referencyjny:** DZP.382.7.5.2023**4.2.) Zamawiający udziela zamówienia w częściach, z których każda stanowi przedmiot odrębnego postępowania:** Nie**4.3.) Wartość zamówienia:** 195253,84 PLN**4.4.) Rodzaj zamówienia:** Roboty budowlane**4.5.1.) Krótki opis przedmiotu zamówienia**

1) Przedmiotem zamówienia jest wymiana rozdzielni SN 24kV w budynku Wydziału Humanistycznego Uniwersytetu Śląskiego, składającej się z czterech pól, tj 2 pól liniowych, 1 pola pomiarowego i 1 pola transformatorowego.

2) Zakres robót niezbędnych do wykonania w ramach przedmiotu zamówienia obejmuje m.in.:

- a) zapoznanie się ze stanem technicznym stacji, w tym weryfikacja wymiarów prefabrykatów;
 - b) dokonanie wszelkich niezbędnych zgłoszeń, zleceń i uzgodnień z Tauron Dystrybucja S.A., wymaganych na potrzeby prawidłowej realizacji przedmiotu zamówienia;
 - c) uzgodnienie ze służbami Tauron Dystrybucja S.A. i służbami technicznymi Uniwersytetu Śląskiego warunków wyłączenia rozdzielni SN;
 - d) wykonanie i uzgodnienie z Tauron Dystrybucja S.A. projektu układu pomiarowego (jeżeli projekt ten będzie przez przedsiębiorstwo energetyczne wymagany);
 - e) uzgodnienie rozplombowania oraz demontaż istniejącego układu pomiarowego;
 - f) demontaż istniejącej rozdzielni SN (w tym m.in.: rozpięcie przewodów/kabli, demontaż pól i przekładników);
 - g) montaż nowej rozdzielni SN;
 - h) montaż układu pomiarowego (przekładniki napięciowe i prądowe wraz z podłączeniem przewodów);
 - i) wykonanie połączenia kablami SN pola transformatorowego w wymienianej rozdzielnicy SN z istniejącym transformatorem wraz z wykonaniem próby napięciowej kabli;
 - j) podłączenie istniejących kabli SN;
 - k) podłączenie uziemienia;
 - l) dokonanie przełączenia odbiorów po stronie nN;
 - m) sprawdzenie przez Tauron Dystrybucja S.A. poprawności działania układu pomiarowego;
 - n) dokonanie próby napięciowej i niezbędnych pomiarów;
 - o) załączenie rozdzielni SN w porozumieniu z Tauron Dystrybucja S.A. i służbami technicznymi Uniwersytetu Śląskiego.
- 3) szczegółowy opis przedmiotu zamówienia oraz jego zakres określono w dokumentacji technicznej (załącznik nr 2 do SWZ), składającej się ze: Specyfikacji Technicznej Wykonania i Odbioru Robót Budowlanych (załącznik nr 2.1), Przedmiaru robót (załączniki nr 2.2), które to dokumenty wraz ze wzorem umowy (Załącznik nr 3 do SWZ) należy rozpatrywać łącznie. Załączony przedmiar robót ma wyłącznie charakter pomocniczy. Zamawiający nie wymaga złożenia kosztorysu wraz z ofertą. W przypadku złożenia kosztorysu przez Wykonawcę wraz z ofertą, nie będzie on podlegał ocenie na etapie badania i oceny ofert.
- 4) Termin realizacji: do 130 dni od daty zawarcia umowy. Przekazanie terenu budowy nastąpi w terminie do 7 dni od daty zawarcia umowy.
- 5) Okres gwarancji:
- a) Wykonawca udzieli: minimum 24 miesięcznej gwarancji na wykonane roboty budowlane.
 - b) wymagany okres gwarancji na zamontowane materiały, urządzenia, itp.: nie krótszy niż gwarancja udzielona na roboty, a jeżeli gwarancja producenta jest dłuższa – zgodnie z gwarancją producenta.
 - c) okres rękojmi – 60 miesięcy.

4.5.3.) Główny kod CPV: 45000000-7 - Roboty budowlane**4.5.4.) Dodatkowy kod CPV:**

45310000-3 - Roboty instalacyjne elektryczne

45311200-2 - Roboty w zakresie instalacji elektrycznych

45317300-5 - Elektryczne elektrycznych urządzeń rozdzielczych

45232220-0 - Roboty budowlane w zakresie podstacji

45232221-7 - Podstacje transformatorowe

45315500-3 - Instalacje średniego napięcia

45315600-4 - Instalacje niskiego napięcia

45315700-5 - Instalowanie stacji rozdzielczych

71300000-1 - Usługi inżynierskie

SEKCJA V ZAKOŃCZENIE POSTĘPOWANIA

5.1.) Postępowanie zakończyło się zawarciem umowy albo unieważnieniem postępowania: Postępowanie/cześć postępowania zakończyła się zawarciem umowy

SEKCJA VI OFERTY

6.1.) Liczba otrzymanych ofert lub wniosków: 5

6.1.1.) Liczba otrzymanych ofert wariantowych: 0

6.1.2.) Liczba ofert dodatkowych: 0

6.1.3.) Liczba otrzymanych od MŚP: 5

6.1.4.) Liczba ofert wykonawców z siedzibą w państwach EOG innych niż państwo zamawiającego: 0

6.1.5.) Liczba ofert wykonawców z siedzibą w państwie spoza EOG: 0

6.1.6.) Liczba ofert odrzuconych, w tym liczba ofert zawierających rażąco niską cenę lub koszt: 0

6.1.7.) Liczba ofert zawierających rażąco niską cenę lub koszt: 0

6.2.) Cena lub koszt oferty z najniższą ceną lub kosztem: 171462,00 PLN

6.3.) Cena lub koszt oferty z najwyższą ceną lub kosztem: 277980,00 PLN

6.4.) Cena lub koszt oferty wykonawcy, któremu udzielono zamówienia: 171462,00 PLN

6.5.) Do wyboru najkorzystniejszej oferty zastosowano aukcję elektroniczną: Nie

6.6.) Oferta wybranego wykonawcy jest ofertą wariantową: Nie

SEKCJA VII WYKONAWCA, KTÓREMU UDZIELONO ZAMÓWIENIA

7.1.) Czy zamówienie zostało udzielone wykonawcom wspólnie ubiegającym się o udzielenie zamówienia: Nie

7.2.) Wielkość przedsiębiorstwa wykonawcy: Średni przedsiębiorca

7.3.) Dane (firmy) wykonawcy, któremu udzielono zamówienia:

7.3.1) Nazwa (firma) wykonawcy, któremu udzielono zamówienia: Elmax Żywicki Sp. z o. o.

7.3.2) Krajowy Numer Identyfikacyjny: 6462971244

7.3.3) Ulica: Oświęcimska 83

7.3.4) Miejscowość: Tychy

7.3.5) Kod pocztowy: 43-100

7.3.6.) Województwo: śląskie

7.3.7.) Kraj: Polska

7.4.) Czy wykonawca przewiduje powierzenie wykonania części zamówienia podwykonawcom?: Nie

SEKCJA VIII UMOWA

8.1.) Data zawarcia umowy: 2023-08-11

8.2.) Wartość umowy/umowy ramowej: 171462,00 PLN

8.3.) Okres realizacji zamówienia albo umowy ramowej: 130 dni