

AKCEPTACJA

Paweł Pudło

2021.09.23 12:08:34+02'00

**Enea Elektrownia Połaniec S.A.**

Zawada 26, PL 28-230 Połaniec

Tel. + 48 15 865 67 01, Fax. + 48 15 865 66 88

„Dostawa kamienia wapiennego dla Enea Elektrownia Połaniec S.A. w okresie 12 miesięcy”

w podziale wg wolumenu i parametrów dostaw kamienia wapiennego, określonych dla poszczególnych pakietów dostaw:

Pakiet A**Pakiet B****Tytuł: „SWZ część II”**

Specyfikacja warunków zamówienia na dostawę kamienia wapiennego dla Enea Elektrownia Połaniec S.A.

KATEGORIA DOSTAW WG KODU CPV

Kod CPV	Nazwa CPV		
44921300-5	Wapień		
	Imię i nazwisko	Stanowisko	Data
sporządził	SPECYFIKACJA ds. GOSPOD. MAGAZYNOWEJ Paweł Pudło	St. spec. ds. magazyn	29.09.2021
zweryfikował	Henryk Slesinski	st. specjalista ds. eksploatacji	29.09.2021
zatwierdził	mgr Krystian Rutyna Kierownik Zespołu ds. Gospodarki Paliwami i Surowcami do Produkcji	Kierownik ds. Gospodarki Paliwami i Surowcami do Produkcji	29.09.2021

Krystian Rutyna

Dokument podpisany
przez Paweł Pudło
Data: 2021.09.23
12:16:47 CEST

Wzrost: 170 cm, Ciężar ciała: 70 kg
Imię i nazwisko: PAWEŁ PUDŁO
Paweł Pudło

Pudło

Spis treści

I. Przedmiot specyfikacji	3
II. Definicje	3
III. Opis Przedmiotu Zamówienia, warunki dotyczące realizacji.....	3
IV. Ilość i jakość dostaw	5
V. Obowiązki Zamawiającego.....	5
VI. Obowiązki Wykonawcy.....	5
VII. Regulacje prawne, instrukcje.....	5
VIII. Dokumenty właściwe dla ENEA ELEKTROWNIA POŁANIEC S.A.	5

I. Przedmiot specyfikacji

1.1. Enea Elektrownia Połaniec Spółka Akcyjna (skrót firmy: Enea Elektrownia Połaniec S.A.) z siedzibą: Zawada 26, 28-230 Połaniec zwana dalej również Zamawiającym, zaprasza do złożenia oferty na dostawę kamienia wapiennego o parametrach określonych w Załączniku nr 1, w ilości do:

- Pakiet A: ilości od 30 000 ton (wielkość minimalna) do 60 000 ton (wielkość maksymalna) w okresie 12 miesięcy
- Pakiet B: ilości od 30 000 ton (wielkość minimalna) do 60 000 ton (wielkość maksymalna) w okresie 12 miesięcy

dla niżej wymienionej lokalizacji:

- Instalacja Odsiarczania Spalin w Enea Elektrownia Połaniec S.A., Zawada 26, 28-230 Połaniec.

II. Definicje

Zamawiający - Enea Elektrownia Połaniec Spółka Akcyjna (skrót firmy: Enea Połaniec S.A.) Zawada 26,28-230 Połaniec, Polska. NIP: 866-000-14-29, REGON: 830273037.

Dostawca - należy przez to rozumieć osobę fizyczną, osobę prawną albo jednostkę organizacyjną nieposiadającą osobowości prawnej, która oferuje na rynku dostawę produktów lub świadczenie usług lub ubiega się o udzielenie zamówienia, złożyła ofertę lub zawarła umowę w sprawie zamówienia publicznego;

Podwykonawca - oznacza podmiot prawny, któremu Dostawca zleca wykonanie części zakresu przedmiotu zamówienia, włączając w to także prawnych następców Podwykonawcy

Przedmiot Zamówienia - dostawa kamienia wapiennego dla Enea Elektrownia Połaniec S.A.

Usługi - należy przez to rozumieć wszelkie świadczenia, których przedmiotem nie są Roboty budowlane lub Dostawy

Dostawy - należy przez to rozumieć nabywanie produktów, którymi są rzeczy ruchome, energia, woda oraz prawa majątkowe, jeżeli mogą być przedmiotem obrotu, w szczególności na podstawie umowy sprzedaży, dostawy, najmu, dzierżawy oraz leasingu z opcją lub bez opcji zakupu, które może obejmować dodatkowo rozmieszczenie lub instalację;

SWZ – specyfikacja warunków zamówienia

Ustawa - ustawa dnia 11 września 2019 r. - Prawo zamówień publicznych (Dz.U. z 2019, poz. 2019 ze zm.)

III. Opis Przedmiotu Zamówienia, warunki dotyczące realizacji

3.1. . Przedmiotem zamówienia jest dostawa dla Enea Elektrownia Połaniec Spółka Akcyjna kamienia wapiennego o parametrach określonych w Załączniku nr 1, w ilości:

Rek
fg

- Pakiet A: ilości od 30.000 ton (wielkość minimalna) do 60 000 ton (wielkość maksymalna) w okresie 12 miesięcy
- Pakiet B: ilości od 30.000 ton (wielkość minimalna) do 60 000 ton (wielkość maksymalna) w okresie 12 miesięcy

do określonych poniżej lokalizacji

- Rozładownia kamienia wapiennego w budynku K12 instalacji odsiarczania spalin w Enea Elektrownia Połaniec S.A.
- Inna lokalizacja wskazana przez Zamawiającego na terenie Enea Elektrownia Połaniec S.A.

3.2. Warunki dotyczące realizacji:

- 3.2.1. Termin dostawy – sukcesywnie przez 12 miesięcy od dnia podpisania umowy, jednakże nie wcześniej niż od dnia 01.06.2022 r. i nie później niż od dnia 01.07.2022 r. O terminie realizacji pierwszego wywołania Wykonawca zostanie powiadomiony przez Pełnomocnika Zamawiającego z wyprzedzeniem 14 dni.
- 3.2.2. Kamień wapienny ma spełniać wymagania jakościowe określone w Załączniku nr 1.
- 3.2.3. Dostawca ponosi pełną odpowiedzialność za spełnienie wymogów prawa podczas realizacji dostawy oraz za dostarczany Towar do chwili jego rozładunku.
- 3.2.4. Transport realizowany jest na koszt dostawcy w relacji kopalnia – miejsce rozładunku u Zamawiającego transportem samochodowym, w zestawach samochodowych samo rozładowczych w dniach roboczych 24 godziny/doba.
- 3.2.5. Przeniesienie prawa własności Towaru następuje w dniu jego odbioru w siedzibie Zamawiającego przez Pełnomocnika Zamawiającego. Potwierdzeniem odbioru dostawy Towaru przez Zamawiającego będzie sporządzony przez Dostawcę dokument WZ, podpisany przez Pełnomocnika Zamawiającego lub osoby przez niego upoważnione, który powinien zawierać, co najmniej:
 - Numer dokumentu WZ
 - Nazwę i adres dostawcy
 - Datę i miejsce nadania
 - Nazwę i adres odbiorcy
 - Numer zamówienia lub Umowy na podstawie, której realizowana jest dostawa
 - Numer identyfikacyjny środka transportowego tj. nr rejestracyjny ciągnika i naczepy
 - Nazwę Towaru
 - Imię nazwisko Kierowcy
 - Ilość towaru
- 3.2.6. Dostawca zobowiązuje się na terenie Zamawiającego do zapewnienia bezwzględnie stosowania w toku realizacji Umowy środków ochrony indywidualnej tj. hełmy ochronne, okulary ochronne, obuwie ochronne, kamizelki odbłaskowe itp.
- 3.2.7. Towar będzie dostarczany Zamawiającemu sukcesywnie według jego potrzeb na podstawie odrębnych wywołań, partii określających termin oraz ilość w jakiej ma zostać dostarczony (będą stosowane wywołania tygodniowe). Szczegółowe zasady wywołań określono w umowie.

3.3 Oznaczenie przedmiotu zamówienia według Wspólnego Słownika Zamówień (CPV):

44921300-5 Wapień

IV. Ilość i jakość dostaw

- 4.1. Pomiar masy dostarczonego Towaru odbywał się będzie u Zamawiającego poprzez ważenie każdej dostawy na legalizowanej wadze samochodowej oraz będzie każdorazowo potwierdzany wydrukiem z ważenia, który to wydruk stanowi wyłączny dowód potwierdzający masę/ilość dostarczonego Towaru.
- 4.2. Podstawą rozliczeń ilościowych będzie wydruk z ważenia dokonanego na wadze elektronicznej znajdującej się na terenie Zamawiającego.
- 4.3. Zamawiający będzie dokonywał w laboratorium posiadającym wdrożony system zarządzania zgodnie z normą PN-EN ISO/IEC 17025 kontrolnego badania jakości dostarczonego Towaru. W tym celu laboratorium na zlecenie Zamawiającego dokona poboru próbek z wybranej dostawy w obecności kierowcy Dostawcy i opracuje wyniki badań..
- 4.4. Uzyskane wyniki badań, o których mowa w punkcie 4.3 Strony Umowy uznawać będą za wiążące.
- 4.5. W przypadku, gdy wyniki badań, o których mowa w punkcie 4.3 z pobranej próbki dla danej dostawy nie będą spełniały, co najmniej jednego z kryteriów jakościowych określonych w Umowie Zamawiający przewiduje kary umowne
- 4.6. W przypadku niewywiązania się Dostawcy z dostaw towaru lub dostaw Towaru o parametrach niezgodnych z określonymi w Umowie, Zamawiający może zlecić realizację dostaw osobie trzeciej na koszt i ryzyko Dostawcy (wykonanie zastępcze).

V. Obowiązki Zamawiającego

- 5.1. Zamawiający zapewni dostarczenie Dostawcy wytycznych przepisów BHP, ppoż., i Ochrony Środowiska obowiązujących na terenie Enea Elektrownia Połaniec S.A. Dostawca oświadcza, że będzie postępował zgodnie z otrzymanymi wytycznymi i przepisami.
- 5.2. Zamawiający jest zobowiązany do bieżącego potwierdzania przez upoważnionego pracownika ilości przewiezionych ton Towaru w dokumencie WZ.
- 5.3. Każdorazowego przeważenia na własny koszt środków transportu przed i po rozładunku Towaru na terenie Zamawiającego.

VI. Obowiązki Wykonawcy

- 6.1. Dostawca oświadcza, iż jego pracownicy lub pracownicy poddostawcy posiadają wymagane prawem uprawnienia do przewozu i rozładunku towarów.
- 6.2. Utrzymania w czystości miejsc po rozładunku dostawy u Zamawiającego.
- 6.3. Wykonawca dostarcza świadectwo jakości do partii materiału w okresach rozliczeniowych

VII. Regulacje prawne, instrukcje

Wykonawca będzie wykonywał roboty/świadczył usługi zgodnie z:

- 7.1 Przepisami powszechnie obowiązującego prawa na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej.
- 7.2 Instrukcjami obowiązującymi na terenie Enea Elektrownia Połaniec S.A.

VIII. Dokumenty właściwe dla ENEA ELEKTROWNIA POŁANIEC S.A.

- 8.1. Ogólne Warunki Zakupu Usług/Towarów
- 8.2. Instrukcja Ochrony Przeciwpożarowej
- 8.3. Instrukcja Organizacji Bezpiecznej Pracy Wyd. 6 obowiązuje od 26.10.2020 r. Dokument Związany nr 2 Wymagania dla Wykonawców oraz obowiązki pracowników Elektrowni przy zlecaniu prac – obowiązuje od 26.04.2021 r.

Red 

- 8.4. Instrukcja Postępowania w Razie Wypadków i Nagłych Zachorowań
- 8.5. Instrukcja Postępowania z Odpadami
- 8.6. Instrukcja Przepustkowa dla Ruchu materiałowego
- 8.7. Instrukcja Postępowania dla Ruchu Osobowego i Pojazdów
- 8.8. Instrukcja w Sprawie Zakazu Palenia Tytoniu
- 8.9. Zmiana adresu dostarczania dokumentów zobowiązaniowych

Powyżej wskazane dokumenty dostępne są na stronie internetowej Enea Elektrownia Połaniec S.A. pod adresem:

<https://www.enea.pl/pl/grupaenea/o-grupie/spolki-grupy-enea/polaniec/zamowienia/dokumenty-dla-wykonawcow-i-dostawcow>

Polk 

WYMAGANE PARAMETRY FIZYKO-CHEMICZNE PRZEDMIOTU UMOWY

Wolumen i parametry dostaw określone dla poszczególnych pakietów dostaw kamienia wapiennego

Paczka A

Maksymalny wolumen dostaw do 60 000 t		
Minimalny wolumen dostaw do 30 000 t		
Lp.	Parametr	Parametry gwarantowane dla każdej wysyłki
1.	CaCO ₃	min 96,0%
2.	MgCO ₃	< 2,0%
3.	SiO ₂	< 2,8%
4.	Fe ₂ O ₃	< 0,35%
5.	zawartość wilgoci	< 6,0%
6.	Granulacja	20 ÷ 60 mm
7.	Podziarno	< 5 %

Pakiet B

Maksymalny wolumen dostaw do 60 000 t		
Minimalny wolumen dostaw do 30 000 t		
Lp.	Parametr	Parametry gwarantowane dla każdej wysyłki
1.	CaCO ₃	> 97,0%
2.	MgCO ₃	< 2,0%
3.	SiO ₂	< 2,8%
4.	Fe ₂ O ₃	< 0,35%
5.	zawartość wilgoci	< 10,0%
6.	Granulacja	20 ÷ 60 mm
7.	Podziarno	< 10 %