

Zapytanie ofertowe nr ZO-AT-2017-27

Akademia Morska w Szczecinie zwraca się z prośbą o przedstawienie oferty cenowej na **dostawę energii elektrycznej** w rozumieniu ustawy Prawo energetyczne (Dz. U. z 2012 r. poz. 1059 z późn. zm.).

I. ZAMAWIAJĄCY.

1. Akademia Morska w Szczecinie

ul. Wały Chrobrego 1-2
70-500 Szczecin
Tel. 91 48 09 400

2. Adres strony internetowej: www.am.szczecin.pl
3. Rodzaj zamawiającego: Uczelnia Publiczna

II. TRYB ZAMÓWIENIA

Zamawiający składa niniejsze zapytanie ofertowe w trybie art. 4 pkt. 8 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku Prawo zamówień publicznych (tekst jednolity: (Dz. U. z 2017 r. poz. 1579) tj. do zamówień i konkursów, których wartość nie przekracza wyrażonej w złotych równowartości kwoty 30 000 euro.

III. OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA.

Przedmiotem zamówienia jest **dostawa (zakup) energii elektrycznej** w rozumieniu ustawy Prawo energetyczne (Dz. U. z 2017 r. poz. 220, ze zm.) na potrzeby obiektów Akademii Morskiej w Szczecinie, 70-500 Szczecin, ul. Wały Chrobrego 1-2, zgodnie z zestawieniem punktów poboru energii stanowiącym **załącznik nr 2** do zapytania.

Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia

KOD CPV:

09300000-2 Energia elektryczna, ciepła, słoneczna i jądrowa

09310000-5 Elektryczność

1. Przedmiotem zamówienia jest dostawa (zakup) energii elektrycznej w planowanej ilości około **208 MWh** w terminie odpowiednio:
 - 1) 12 miesięcy dla 1 (jednego) punktu poboru OD Willowa w Szczecinie ale nie wcześniej niż od 1 stycznia 2018 r.,
 - 2) 11 miesięcy dla 2 (dwóch) punktów poboru w Kołobrzegu wymienionych w załączniku nr 2 ale nie wcześniej niż od 1 lutego 2018 r.,

po skutecznym przejściu przez Wykonawcę sprzedaży energii od dotychczasowego sprzedawcy. Zamówieniem nie są objęte usługi dystrybucji energii elektrycznej. Wykonawca, z którym zostanie zawarta umowa zobowiązany będzie do przeprowadzenia procesu przejścia sprzedaży energii elektrycznej w sposób nie powodujący jakichkolwiek zakłóceń w funkcjonowaniu dostaw energii elektrycznej do punktów odbioru energii.

2. Energia elektryczna powinna spełniać parametry techniczne zgodnie z zapisami ustawy Prawo energetyczne oraz rozporządzeniami wykonawczymi do tej ustawy i Polskimi Normami.
3. Sumaryczna moc umowna dla wszystkich punktów poboru wynosi łącznie 236 kW. Szczegółowe informacje dot. poszczególnych punktów poboru (*budynków, obiektów*) przedstawione w zestawieniu zbiorczym stanowią **załącznik nr 2** do niniejszego zapytania.
4. Obecnie obowiązują umowy na kompleksową dostawę energii elektrycznej zawarte na czas określony tj:
 - 1) do 31.12.2017 r. dla obiektu dydaktycznego przy ul. Willowej 2-4 w Szczecinie zawartej z ENEA S.A. ul. Górecka 1 w Poznaniu – dystrybucja: ENEA Operator Sp. z o.o ul. Strzeszyńska 58, 60-479 Poznań (Wydział Usług Dystrybucji Szczecin ul. Jacka Malczewskiego 5/7, 71-616 Szczecin),
 - 2) do 31.01.2018 r. dla obiektów w Kołobrzegu: ul. Mazowiecka 31-31 i nabrzeże ul. Warzelnicza 1, zawartej z ENERGA-OBRÓT S.A., al. Grunwaldzka, 80-309 Gdańsk- dystrybucja Energa Operator S.A. ul. Marynarki Polskiej 130, 80-557 Gdańska.
5. Dostawca zobowiązuje się do złożenia odpowiednim Operatorom Systemu Dystrybucyjnego w imieniu Zamawiającego, zgłoszenia o zawarciu umowy na sprzedaż energii elektrycznej. Szacunkowa ilość dostarczanej energii rozliczana całodobowo lub ryczałtowo w okresie dostawy: 208 MWh.

IV. TERMIN WYKONANIA ZAMÓWIENIA.

- 1) od 01.01.2018 r. do 31.12.2018 r. (12 miesięcy) dla OD Willowa w Szczecinie
- 2) od 01.02.2018 r. do 31.12.2018 r. (11 miesięcy) dla OD Mazowiecka i nabrzeże Wyspa Solna w Kołobrzegu

V. WYMAGANIA I OPIS SPOSOBU PRZYGOTOWANIA OFERTY

1. O udzielenie niniejszego zamówienia mogą ubiegać się Wykonawcy, którzy posiadają aktualną koncesję na prowadzenie działalności gospodarczej w zakresie obrotu (sprzedaży) energii elektrycznej, wydaną przez Prezesa Urzędu Regulacji Energetyki.
2. Oferta (podpisana) powinna zostać złożona w oparciu o formularz oferty stanowiący **Załącznik nr 1** do zapytania ofertowego i zawierać ponadto:
 - odpis z właściwego rejestru;
 - potwierdzenie posiadania koncesji na sprzedaż energii elektrycznej.
3. Zamawiający nie dopuszcza składania ofert częściowych.
4. Wykonawca podaje w ofercie kwotę brutto za całość wykonania zamówienia .
5. Zamawiający oczekuje, że Wykonawca będzie związany złożoną ofertą przez 30 dni od jej złożenia.

VI. MIEJSCE ORAZ TERMIN SKŁADANIA OFERT.

1. Oferty wraz z wymaganymi załącznikami i dokumentami powinny zostać złożone w siedzibie Zamawiającego, **Akademia Morska w Szczecinie, Kancelaria pok. nr 73 a, 70-500 Szczecin, ul. Wały Chrobrego 1-2**, z dopiskiem „Oferta na: **„Dostawę energii elektrycznej” nr sprawy ZO-AT-2017-27**” w terminie do **24.11.2017 r. godz. 11.00.**
2. Zamawiający dopuszcza złożenie oferty za pomocą poczty elektronicznej na adres at@am.szczecin.pl.
3. Oferty złożone po terminie nie będą rozpatrywane.

4. Oferent może przed upływem terminu składania ofert zmienić lub wycofać swoją ofertę.
5. W toku badania i oceny ofert Zamawiający może żądać od oferentów wyjaśnień dotyczących treści złożonych ofert.
6. O wyborze najkorzystniejszej oferty Zamawiający zawiadomi oferentów za pośrednictwem poczty elektronicznej.

VII. Opis sposobu obliczania ceny oferty.

1. Cena oferty jest ceną brutto za energię elektryczną dla punktów poboru opisanych w załączniku nr 2 na warunkach określonych w SIWZ tj. za **208 MWh** energii elektrycznej, stanowiących szacunkowe zapotrzebowanie na energię elektryczną w okresie odpowiednio 12 i 11 miesięcy.
2. Cena oferty powinna zawierać cenę jednostkową energii elektrycznej netto wyrażoną w zł/kWh, określoną z dokładnością nie większą niż cztery miejsca po przecinku – C_j . Ewentualne rabaty, upusty oraz inne koszty muszą być wliczone w cenę netto.

Cenę oferty należy wyliczyć wg wzoru:

$$C = C_j \times \text{szacunkowa ilość dostarczanej energii w okresie dostawy} + \text{podatek VAT}$$

następnie wpisać w druku „Oferta”. Cenę oferty należy podać w zaokrągleniu do dwóch miejsc po przecinku.

VIII. Opis kryteriów, którymi Zamawiający będzie się kierował przy wyborze oferty.

Zamawiający dokona oceny ofert otrzymanych w oparciu o następujące kryteria:

- 1) cena łączna brutto obejmująca dostawę (sprzedaż) energii ustaloną w oparciu o składniki wskazane w formularzu oferty stanowiącym Załącznik nr 1 do zapytania ofertowego
– waga kryterium 100 % .

IX. ZAWARCIE UMOWY.

1. Zamawiający oczekuje, że do zawarcia umowy dojdzie bez zbędnej zwłoki po poinformowaniu Dostawcy o wyborze jego oferty. Zawarcie Umowy powinno nastąpić w okresie związania ofertą.
2. Wzór umowy stanowi **załącznik nr 3** do niniejszego zapytania
3. Zamawiający może zrezygnować z zawarcia Umowy bez podania przyczyny, zrezygnować z realizacji dostawy bez podania przyczyny i z tego tytułu Dostawcy nie będzie przysługiwało żadne odszkodowanie.
4. Zamawiający nie zwraca kosztów przygotowania i złożenia oferty.
5. Zamawiający zastrzega sobie prawo do nie wybrania żadnej złożonej oferty, powtórzenia zapytania lub odstąpienia od zawarcia umowy.
6. **Złożenie oferty cenowej nie jest równoznaczne ze złożeniem zamówienia przez Zamawiającego i nie łączy się z koniecznością zawarcia przez niego umowy.**

XI. ZAŁĄCZNIKI -

1. Załącznik nr 1 – Wzór formularza ofertowego.
2. Załącznik nr 2 – Lista obiektów objętych zamówieniem.
3. Załącznik nr 3 – wzór umowy

Załącznik nr 1 do zapytania ofertowego

nazwa i adres siedziby Dostawcy:

.....

Nr NIP

Nr REGON

nr telefonu

nr faksu

e-mail

KRS/CEiDG.....

dane osoby upoważnionej do kontaktowania się z Zamawiającym:

.....

O F E R T A W Y K O N A W C Y

1. Nawiązując do zapytania ofertowego nr **ZO-AT-2017-27** na:

„Dostawę (zakup) energii elektrycznej w planowanej ilości około 208 MWh na potrzeby obiektów Akademii Morskiej w Szczecinie dla punktów poborów zgodnie z zapytaniem „

oferuję wykonanie przedmiotu zamówienia według SIWZ za łączną cenę ryczałtową:

netto:.....zł ,

(słownie:),

stawka podatku **VAT**

brutto:.....zł ,

(słownie:.....)

1	2	3	4	5	6	7
Taryfa	Ilość miesięcy	Szacunkowe zapotrzebowanie na energię elektryczną w MWh	Cena jednostkowa (Cj) netto w zł/MWh	Wartość netto (kol. 2x 3)	VAT	Wartość brutto
C21	11	63,00
C21	12	145,00
razem						

Ja (my) niżej podpisany (i) oświadczam(y), że:

- 1) zapoznałem się z treścią zapytania ofertowego dla niniejszego zamówienia i nie wnoszę żadnych uwag i zastrzeżeń,

- 2) gwarantuję wykonanie całości niniejszego zamówienia zgodnie z treścią zapytania ofertowego, oraz zobowiązuję się wykonać dostawę w terminie określonym w treści zapytania zgodnie z opisem przedmiotu zamówienia,
- 3) uzyskałem wszelkie niezbędne informacje do przygotowania oferty i wykonania zamówienia,
- 4) oferowany przeze mnie przedmiot zamówienia jest zgodny ze wszystkimi wymaganiami określonymi w zapytaniu ofertowym,
- 5) jestem związany niniejszą ofertą przez 30 dni licząc od upływu ostatecznego terminu składania ofert,
- 6) akceptuję bez zastrzeżeń wzór umowy przedstawiony w załączniku do zapytania ofertowego wraz z ewentualnymi wyjaśnieniami i modyfikacjami,
- 7) w przypadku uznania mojej oferty za najkorzystniejszą umowę zobowiązuję się zawrzeć w miejscu i terminie, jakie zostaną wskazane przez Zamawiającego,
- 8) składamy niniejszą ofertę we własnym imieniu/ jako Wykonawcy wspólnie ubiegający się o udzielenie zamówienia*
- 9) w przypadku uznania mojej oferty za najkorzystniejszą umowę zobowiązuję się zawrzeć umowę konsorcjum lub inną równoważną umowę, zgodnie z treścią zapytania ofertowego (dotyczy wykonawców wspólnie składających ofertę)
- 10) żadne z informacji zawartych w ofercie nie stanowią tajemnicy przedsiębiorstwa w rozumieniu przepisów o zwalczaniu nieuczciwej konkurencji/ wskazane poniżej informacje zawarte w ofercie stanowią tajemnicę przedsiębiorstwa w rozumieniu przepisów o zwalczaniu nieuczciwej konkurencji i w związku z niniejszym nie mogą być one udostępniane, w szczególności innym uczestnikom postępowania)*.:

.....
.....
.....
.....

Załącznikami do niniejszej oferty są następujące dokumenty:

.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....

*- niepotrzebne skreślić

..... , dnia

.....
(podpis osoby upoważnionej do reprezentacji)

Lista obiektów Akademii Morskiej w Szczecinie objętych zamówieniem**1. Zespół Budynków Dydaktycznych AM przy ul. Willowej 2-4, 71-650 Szczecin ,
Przyłącze:**

miejsce przyłączenia	Złącze kablowo-pomiarowe
moc przyłączeniowa	Pp = 320 kW
moc umowna	Pp = 70 kW
grupa taryfowa	C21
zabezpieczenie	500 A
grupa przyłączeniowa	IV
zabezpieczenie po stronie Dostawcy:	zgodnie z ustaleniami technicznymi Enea Operator
mnożna układu pomiarowego	przekładnia prądowa zainstalowanych przekładników 600/5A/A

Liczniki:

Licznik energii czynnej ze wskaźnikiem maksymalnym	
Ilość	1
PPE	PLENED00000590000000000086887906
Miejsce zainstalowania	Skrzynka licznikowa na terenie obiektu 6 m od stacji SN/NN
Własność	Enea Operator Sp. z o.o. Poznań
nr licznika	96777450
ilość energii elektrycznej jaka może być zużyta w okresie 12 miesięcy	145 MWh

Termin sprzedaży energii elektrycznej**12 miesięcy od dnia 01.01.2018 r. do dnia 31.12.2018 r.****2. Ośrodek Szkoleniowy Rybołówstwa Bałtyckiego AM przy ul. Mazowieckiej 31-32,
78-100 Kołobrzeg****Przyłącze:**

miejsce przyłączenia	Złącze kablowo-pomiarowe
moc przyłączeniowa	Pp = 100 kW
moc umowna	Pp = 26 kW
grupa taryfowa	C21
zabezpieczenie	160 A
grupa przyłączeniowa	IV
zabezpieczenie po stronie Dostawcy:	zgodnie z ustaleniami technicznymi ENERGA-OPERATOR
mnożna układu pomiarowego	przekładnia prądowa zainstalowanych przekładników 200/5A/A

Liczniki:

Licznik energii czynnej ze wskaźnikiem maksymalnym	
Ilość	1
PPE	PL 0037 55010 84423 45
Miejsce zainstalowania	Złącze kablowo-pomiarowe przy ścianie zewnętrznej budynku
Własność	ENERGA-OPERATOR Sp.. z o o. Gdańsk
nr licznika	58002357
ilość energii elektrycznej jaka może być zużyta w okresie 11 miesięcy	37 MWh

Termin sprzedaży energii elektrycznej

11 miesięcy od dnia 01.02.2018 r. do dnia 31.12.2018 r.

**3. Nabrzeże postojowe „Wyspa Solna” w porcie Kołobrzeg ul. Warzelnicza 1 ,
Przyłącze:**

miejsce przyłączenia	Złącze kablowo-pomiarowe
moc przyłączeniowa	Pp = 66 kW
moc umowna	Pp = 15 kW
grupa taryfowa	C21
zabezpieczenie	160 A
grupa przyłączeniowa	IV
zabezpieczenie po stronie Dostawcy:	zgodnie z ustaleniami technicznymi ENERGA-OPERATOR
mnożna układu pomiarowego	brak

Liczniki:

Licznik energii czynnej ze wskaźnikiem maksymalnym	
Ilość	1
PPE	PL 0037 55010 38214 08
Miejsce zainstalowania	Złącze kablowo-pomiarowe
Własność	ENERGA-OPERATOR Sp.. z o o. Gdańsk
nr licznika	50002628
ilość energii elektrycznej jaka może być zużyta w okresie 11 miesięcy	26 MWh

Termin sprzedaży energii elektrycznej

11 miesięcy od dnia 01.02.2018 r. do dnia 31.12.2018 r.