

Bydgoszcz, dnia 30 grudnia 2020 r.

L.Dz. GZ/MN/3488 /2020

ZAPYTANIE OFERTOWE

MKUO ProNatura/ZO/161/20

Międzygminny Komplex Unieszkodliwiania Odpadów ProNatura Sp. z o. o. w Bydgoszczy zwraca się z uprzejmą prośbą o złożenie oferty cenowej z uwzględnieniem poniższych wymagań:

1. Przedmiot zamówienia:

Organizacja szkolenia przygotowującego do egzaminów kwalifikacyjnych wymaganych Rozporządzeniem Ministra Gospodarki, Pracy i Polityki Społecznej w sprawie szczegółowych zasad stwierdzania posiadania kwalifikacji przez osoby zajmujące się eksploatacją urządzeń, instalacji i sieci z dnia 28 kwietnia 2003 r. (Dz. U. Nr 89 poz. 828 z póź. zm.) dla osób na stanowiskach eksploatacji i dozoru dla Grupy 1 - urządzenia, instalacje i sieci elektroenergetyczne wytwarzające, przetwarzające, przesyłające i zużywające energię elektryczną i Grupy 2 - urządzenia wytwarzające, przetwarzające, przesyłające i zużywające ciepło oraz inne urządzenia energetyczne dla prac wykonywanych w zakresie obsługi, konserwacji, remontów, montażu, kontrolno-pomiarowym oraz wykonanie czynności administracyjnych związanych z - odbyciem-egzaminu państwowego przed uprawnioną Komisją egzaminacyjną. Szkolenie i egzamin w formie zdalnej.

2. Cel szkolenia:

Aktualizacja wiedzy, przedstawienie zmian, uzyskanie i sprawdzenie kwalifikacji posiadanych przez pracowników MKUO ProNatura Sp. z o. o. zajmujących się eksploatacją urządzeń, instalacji i sieci oraz dozorem.

3. Szkolenie winno zostać przeprowadzone wg programu Rozporządzenia Ministra Gospodarki, Pracy i Polityki Społecznej w sprawie szczegółowych zasad stwierdzania posiadania kwalifikacji przez osoby zajmujące się eksploatacją urządzeń, instalacji i sieci z dnia 28 kwietnia 2003 r. (Dz. U. Nr 89 poz. 828 z póź. zm.). W zakresie eksploatacji i dozoru dla:

a) Grupy 1 - Urządzenia, instalacje i sieci elektroenergetyczne wytwarzające, przetwarzające i zużywające energię elektryczną:

Międzygminny Komplex Unieszkodliwiania Odpadów ProNatura Sp. z o. o., ul. Ernsta Petersona 22, 85-862 Bydgoszcz, zarejestrowana w Sądzie Rejonowym w Bydgoszczy, XIII Wydział Gospodarczy KRS 0000296965, kapitał zakładowy 29.423.000,00 zł wniesiony w całości przez Miasto Bydgoszcz, NIP 953-255-97-41, REGON 340378577, nr BDO 000010322,

Biuro Zarządu: tel. 52 506 59 45, biuro@pronatura.bydgoszcz.pl, Biuro Obsługi Klienta – tel. 52 522 22 83, klient@pronatura.bydgoszcz.pl

ProNatura oświadcza, że jest dużym przedsiębiorcą w rozumieniu przepisów 4 pkt 6 w zw. z art. 4 pkt 5 a contrario ustawy z dnia 8 marca 2013r. o przeciwdziałaniu nadmiernym opóźnieniom w transakcjach handlowych (t. jedn. Dz.U. z 2019r., poz. 118 ze zm.) w związku z art. 2 Rozporządzenia Komisji (UE) nr 651/2014 z dnia 17 czerwca 2014 r. uznające niektóre rodzaje pomocy za zgodne z rynkiem wewnętrznym w zastosowaniu art. 107 i 108 Traktatu (Dz. Urz. UE L Nr 187, str. 1) a contrario.

z m y ś l ą o e k o l o g i i

- 1) urządzenia prądowców przyłączone do krajowej sieci elektroenergetycznej bez względu na wysokość napięcia znamionowego;
- 2) urządzenia, instalacje i sieci elektroenergetyczne o napięciu nie wyższym niż 1 kV;
- 3) urządzenia, instalacje i sieci o napięciu znamionowym powyżej 1 kV;
- 4) zespoły prądowców o mocy powyżej 50kW;
- 5) urządzenia elektrotermiczne;
- 6) urządzenia do elektrolizy;
- 7) sieci elektryczne oświetlenia ulicznego;
- 8) elektryczna sieć trakcyjna;
- 9) elektryczne urządzenia w wykonaniu przeciwwybuchowym;
- 10) aparatura kontrolno-pomiarowa oraz urządzenia i instalacje automatycznej regulacji, sterowania i zabezpieczeń urządzeń i instalacji wymienionych w pkt 1-9.

b) Grupy 2 - Urządzenia wytwarzające, przetwarzające, przesyłające i zużywające ciepło oraz inne urządzenia energetyczne:

- 1) kotły parowe oraz wodne na paliwa stałe, płynne i gazowe, o mocy powyżej 50kW, wraz z urządzeniami pomocniczymi;
- 2) sieci i instalacje ciepłe wraz z urządzeniami pomocniczymi, o przesyłce ciepła powyżej 50 kW;
- 3) turbiny parowe oraz wodne o mocy powyżej 50 kW, wraz z urządzeniami pomocniczymi;
- 4) przemysłowe urządzenia odbiorcze pary i gorącej wody, o mocy powyżej 50 kW;
- 5) urządzenia wentylacji, klimatyzacji i chłodnicze, o mocy powyżej 50 kW;
- 6) pompy, ssawy, wentylatory i dmuchawy, o mocy powyżej 50 kW;
- 7) sprężarki o mocy powyżej 20 kW oraz instalacje sprężonego powietrza i gazów technicznych;
- 8) urządzenia do składowania, magazynowania i rozładunku paliw, o pojemności składowania odpowiadającej masie ponad 100 Mg;
- 9) piece przemysłowe o mocy powyżej 50 kW;
- 10) aparatura kontrolno-pomiarowa i urządzenia automatycznej regulacji do urządzeń i instalacji wymienionych w pkt 1-9.

4. Rodzaj szkolenia i planowana liczba uczestników:

Planuje się przeszkolenie łącznie do 35 pracowników.

Załącznik nr 1a zawiera szczegółowy zakres szkolenia dla 30 pracowników (Zamawiający zakłada rezerwę 5 uczestników).

z m y ś l ą o e k o l o g i i

Wykonawca w ofercie cenowej zamieści następujące koszty (wzór formularza cenowego stanowi załącznik nr 1b do zapytania ofertowego):

Lp.	Dotyczy	Cena jednostkowa netto za 1 osobę	Liczba osób		Cena jednostkowa netto za grupę
			E	D	
1	Szkolenie Grupa I		23	19	
2	Szkolenie Grupa II		25	18	
3	Rezerwa		10	10	
4	Egzamin*	280 zł	105		29 400 zł
		Maksymalna wartość umowy (łącznie koszt)			

* zgodnie z § 14 ust 2 Rozporządzenia Ministra Gospodarki, Pracy i Polityki Społecznej z dnia 28 kwietnia 2003r. w sprawie szczegółowych zasad stwierdzania posiadania kwalifikacji przez osoby zajmujące się eksploatacją urządzeń, instalacji i sieci (Dz. U. z 2003 nr 89, poz. 829)

5. Organizacja szkolenia:

Wykonawca udostępni na platformie streamingowej szkolenie w formie nagrania video lub udostępni link do jego pobrania przez uczestników szkolenia. Okres udostępnienia minimum 30 dni.

Zamawiający wyklucza przeprowadzenie szkolenia zdalnego w czasie rzeczywistym z uwagi na brak możliwości jego organizacji.

Wykonawca wyznaczy i przekaze Zamawiającemu terminarz dni konsultacyjnych (minimum 3 terminy w każdym po 2 godziny konsultacji) dla uczestników szkolenia, umożliwiających przed przystąpieniem do egzaminu, wyjaśnienie wątpliwości w formie pytań do trenera. Konsultacje powinny się odbywać za pośrednictwem rozmowy telefonicznej lub wideokonferencji.

Wykonawca zorganizuje egzamin przed uprawnioną komisją kwalifikacyjną, w tym dokona niezbędnych czynności administracyjnych.

Zamawiający zakłada uzyskanie potwierdzenia posiadania kwalifikacji przez pracowników z załącznika nr 1 a w formie egzaminu do dnia 12.02.2021r.

6. Miejsce szkolenia i egzaminów:

Egzamin zostanie przeprowadzany w siedzibie Zamawiającego w specjalnie wyznaczonym do tego celu pomieszczeniu wyposażonym w odpowiedni sprzęt. Wykonawca zapewni

z myślą o ekologii

platformę, która umożliwi pracownikom kontakt zdalny z egzaminatorami w czasie rzeczywistym. Przewiduje się przeprowadzenie egzaminu w następujących terminach:

1. 26.01.2021
2. 28.01.2021
3. 29.01.2021
4. 02.02.2021
5. 09.02.2021
6. 12.02.2021

7. Materiały szkoleniowe i dydaktyczne:

Wykonawca opracuje i prześle na co najmniej 3 dni przed rozpoczęciem szkolenia na wskazany przez Zamawiającego adres e-mail materiały szkoleniowe i dydaktyczne w wersji elektronicznej. Materiały mają wspomóc proces szkolenia, powinny być wykorzystywane w trakcie jego trwania przez trenera/-ów oraz uczestników.

8. Zamawiający umożliwi Wykonawcy przeprowadzenie części szkoleń przez Podwykonawcę tj. osoby/trenerów wskazanych w momencie złożenia oferty.

9. Umowa z wyłonionym Wykonawcą zostanie zawarta, zgodnie ze wzorem w Załączniku nr 2.

10. Minimalne doświadczenie trenera będzie oceniane na podstawie liczby przedstawionych referencji dot. szkoleń przeprowadzonych w latach 2017-2020.

- Referencje powinny zawierać następujące informacje:
- Dane identyfikujące udzielającego referencji,
- Wskazanie roku, w którym trener przeprowadził szkolenie,
- Imię i nazwisko trenera,
- Potwierdzenie zakresu przeprowadzonych szkoleń zgodnych z przedmiotem niniejszego zapytania ofertowego,
- Potwierdzenie należytego wykonania usługi,
- Informacje uzupełniające (opcjonalnie).

Warunkiem rozpatrzenia oferty jest przedstawienie przez Wykonawcę co najmniej 6 referencji objętych przedmiotem zapytania ofertowego tj. co najmniej 3 z zakresu szkoleń SEP dla Grupy I oraz co najmniej 3 z zakresu szkoleń SEP dla Grupy II.

z m y ś l ą o e k o l o g i i

11. Oferta powinna zawierać:

- a) cenę netto – zgodnie z pkt. 4 zapytania ofertowego,
- b) notatkę biograficzną trenera/trenerów,
- c) referencje potwierdzające doświadczenie trenera w zakresie objętym niniejszym zapytaniem – min 6 dokumentów, o których mowa w punkcie 10 powyżej,
- d) terminarz dni konsultacyjnych.

Wykonawca wszelkie koszty, w tym m.in.: materiałów szkoleniowych i dydaktycznych, czynności administracyjnych, opłat egzaminacyjnych wliczy w cenę całościową za usługę.

Ocena ofert:

Kryteria wyboru ofert - za najkorzystniejszą uznana zostanie oferta, która uzyska najwyższą ilość punktów zgodnie z poniższymi wytycznymi.

Lp.	Ocenie podlega	Podział procentowy	Ilość punktów
1	Cena netto (C)	70 %	70 pkt
2	Doświadczenie trenera	30 %	30 pkt
	Suma	100 %	100 pkt

1) Oferowana cena netto

W powyższym kryterium oceniana będzie cena netto oferty. Maksymalną liczbę punktów otrzyma oferta Wykonawca, który zaproponuje najniższą cenę, pozostali będą oceniani wg następującego wzoru:

$$C_i(C) = \frac{C_{\min}}{C_i} \times \text{Max}(C).$$

gdzie:

$C_i(C)$ - liczba punktów dla Wykonawcy z tytułu kryterium cena oferty netto,

C_i – cena zaoferowana przez Wykonawcę,

C_{\min} – najniższa cena wśród wszystkich ważnych i nieodrzuconych ofert,

$\text{Max}(C)$ – 70 punktów.

z m y ś l ą o e k o l o g i i

2) Doświadczenie trenera

- a) W powyższym kryterium oceniana będzie ilość wykonanych przez trenera szkoleń objętych przedmiotem zapytania ofertowego oraz wykonane przez trenera szkolenia dla podmiotów dysponujących instalacjami, w skład których wchodzi kotły parowe oraz turbiny. W tym celu Wykonawca złoży referencje przygotowane zgodnie z opisem zawartym w punkcie 10 zawierające informacje potwierdzające ww. doświadczenie.
- b) Wykonawca zobowiązuje się zrealizować przedmiot zamówienia przy udziale ocenianego przez Zamawiającego trenera.

W kryterium doświadczenie trenera przyznawana będzie liczba punktów wg następującej skali:

Liczba referencji	Liczba punktów
6	0
7-9	10
powyżej 9	20

Dodatkowe 10 punktów - za informacje uzupełniające zawarte w referencjach, potwierdzające przeprowadzenie przez trenera szkoleń dla podmiotów dysponujących instalacjami, w skład których wchodzi kotły parowe oraz turbiny.

Max (kryterium doświadczenie trenera) – 30 punktów

Suma punktów za dwa kryteria stanowić będzie ogólną liczbę punktów jaką uzyskała oferta danego Wykonawcy.

Uwaga: Oferty niekompletne i nieprecyzyjne będą odrzucone.

W celu uzyskania dodatkowych informacji prosimy o kontakt pod numerem tel. 690 448 120 z Panią Joanną Załoga – Specjalista ds. rekrutacji i szkoleń. Oferty prosimy złożyć w terminie do dnia **08 stycznia 2021** roku za pośrednictwem <https://platformazakupowa.pl/>.

PREZES ZARZĄDU

Konrad Mikołajski
 Konrad Mikołajski

WICEPREZES ZARZĄDU

Jacek Barłowski
 Jacek Barłowski

(podpisy Zarządu)