

Bydgoszcz, dnia 11 lutego 2020 r.

L. Dz. JS/ZH/536/20

### ZAPYTANIE OFERTOWE

Międzygminny Kompleks Unieszkodliwiania Odpadów ProNatura Sp. z o.o. zwraca się z uprzejmą prośbą o złożenie oferty w prowadzonym postępowaniu w trybie zapytania ofertowego, którego przedmiotem jest **„Przeprowadzanie okresowych przeglądów i konserwacji urządzeń przeciwpożarowych w obiektach Zamawiającego”**.

#### Podstawa prawna:

- Ustawa o ochronie przeciwpożarowej z 24 sierpnia 1991 – wersja aktu obowiązująca,
- Rozporządzenie Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 7 czerwca 2010 r. w sprawie ochrony przeciwpożarowej budynków, innych obiektów budowlanych i terenów – wersja aktu obowiązująca uwzględniająca kolejne zmiany,
- Rozporządzenie Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie – wersja aktu obowiązująca uwzględniająca kolejne zmiany,
- Rozporządzenie Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 24 lipca 2009 r. w sprawie przeciwpożarowego zaopatrzenia w wodę oraz dróg pożarowych – wersja aktu obowiązująca uwzględniająca kolejne zmiany,
- Polskie Normy dotyczące urządzeń przeciwpożarowych.

#### Opis zadania:

Wyżej opisane zadanie, tj. „Przeprowadzanie okresowych przeglądów i konserwacji urządzeń przeciwpożarowych w obiektach Zamawiającego” obejmuje:

1. cztery przeglądy kwartalne dot. systemów sygnalizacji pożaru, sterowania gaszeniem i oddymiania w obiekcie - Zakład Termicznego Przekształcania Odpadów Komunalnych (ZTPOK), ul. Ernsta Petersona 22 w Bydgoszczy przeprowadzone w miesiącach: marzec, czerwiec, wrzesień, grudzień;
2. dwa przeglądy półroczne dot. systemu gaszenia gazem, instalacji tryskaczowej, zalewowej, planowej, instalacji hydraulicznych w pompowniach w obiekcie - Zakład Termicznego Przekształcania Odpadów Komunalnych (ZTPOK), ul. Ernsta Petersona 22 w Bydgoszczy przeprowadzone w miesiącach: maj lub czerwiec i grudzień;
3. jeden przegląd roczny pomp diesel, elektrycznych i Jockey w pompowniach tryskaczowej i hydrantowej w obiekcie - Zakład Termicznego Przekształcania Odpadów Komunalnych (ZTPOK), ul. Ernsta Petersona 22 w Bydgoszczy przeprowadzone w miesiącu grudniu;

\*Uwaga! – w ramach kwoty objętej umową uwzględnić należy wymianę połączeń węzowych oraz kablowych w zestawach pomp, montaż grzałek płynu chłodniczego w pompach.

Wykonanie wymaganych testów pracy zestawów pompowych oraz sprawdzenie wydajności pomp.

4. cztery przeglądy kwartalne dot. systemów sygnalizacji pożaru w obiekcie - Zakład Gospodarki Odpadami (ZGO), ul. Prądocińska 28 w Bydgoszczy przeprowadzone w miesiącach: marzec, czerwiec, wrzesień, grudzień;
5. 10 przeglądów miesięcznych dot. system sygnalizacji pożaru i oddymiania w obiekcie – Stacja Przetłokowania Odpadów (SPO), ul. Kocińska 40-44 w Toruniu przeprowadzone comiesięcznie w okresie od marca do grudnia;

Szczegółowy zakres czynności obejmujących przegląd i konserwację urządzeń przeciwpożarowych podany został w załączniku do niniejszego zapytania – Formularz cenowy.

**Uwaga.** Do czasu złożenia ofert zamawiający przewiduje konieczność przeprowadzenia wizji lokalnej przez oferentów w obiektach Zamawiającego celem zapoznania się ze szczegółami zakresu zamówienia. Wykonawcy chcący w niej uczestniczyć powinni skontaktować się z Zamawiającym pod niżej podanym numerem telefonu.

Od wykonawcy niniejszego zadania wymagane jest także posiadanie niezbędnych, wymaganych prawem uprawnień do wykonywanych czynności związanych z przeglądami i konserwacją wymienionych w niniejszym zapytaniu urządzeń przeciwpożarowych, co najmniej 5-cio letnią praktykę i działalność w tym zakresie na rynku, a także znajomość przepisów przeciwpożarowych, polskich norm i instrukcji eksploatacji/obsługi stosowanych u Zamawiającego urządzeń przeciwpożarowych.

Od wykonawcy wymaga się przedłożenia z ostatnich 3 lat co najmniej 3 referencji lub innych dowodów potwierdzających prowadzenie prac serwisowych, przeglądów i konserwacji urządzeń przeciwpożarowych tj. pompownie przeciwpożarowe, systemy zraszaczowe, tryskaczowe, samoczynne systemy gaśnicze CO<sub>2</sub> N<sub>2</sub>, SSP, samoczynne urządzenia oddymiające, które są zastosowane zakładach i w obiektach przemysłowych.

**Uwaga!** W sytuacji, awaryjnych związanych z uszkodzeniem urządzeń zainstalowanych w instalacjach i systemach przeciwpożarowych, w tym podczas pojawiania się kilkukrotnego wzbudzenia czujek i sygnalizacji w sposób nieuzasadniony lub inny tj. np. wywołany czynnikami zanieczyszczeń/ zapylenia wymaga się bezwzględnie od wykonawcy pilnego przyjazdu na miejsce zdarzenia w ciągu 12 godzin od momentu zgłoszenia (telefonicznie lub SMS) celem usunięcia usterki. Niespełnienie tego warunku może skutkować rozwiązaniem umowy w trybie natychmiastowym.

Cena za przeglądy winna obejmować przyjazdy serwisowe na wezwanie z obiektu, drobne regulacje sprzętu, wymianę materiałów eksploatacyjnych jak papier do drukarek, szybki do przycisków ROP oraz stały serwisowy dyżur telefoniczny 24h/365 dni w roku. Zwiększony koszt przeglądu rocznego pomp w 2020 roku wynika z konieczności wymiany co 5 lat eksploatacji przewodów układu chłodzenia, ładowania, termostatów, uszczelek itp. wynikających z zaleceń producenta pomp oraz dodatkowo z montażu układów podgrzewania bloku silnika w pompach.

Z uwagi na specyfikę i trudności występujące w układach zaleca się, aby przegląd instalacji wykonanych przez Eusebi Impianti s.r.l., przeprowadzała osoba posiadająca aktualne świadectwo autoryzacyjne wydane przez Eusebi Impianti s.r.l. na wykonanie montażu i konserwacji instalacji przeciwpożarowych.

**Uwaga!** W ramach przeglądu półrocznego w miesiącu maju lub czerwcu w uzgodnieniu z zamawiającym należy przeprowadzić przegląd instalacji tryskaczowej w pomieszczeniu transformatora olejowego po jego wyłączeniu tj. w okresie postoju remontowego.

**Przyjęte kryteria oceny:**

- cena - 70 %
- posiadanie aktualnego świadectwa autoryzacyjnego wydanego przez Eusebi Impianti s.r.l. na wykonanie montażu i konserwacji instalacji przeciwpożarowych. – 30%.

**Termin realizacji zamówienia:** okres od momentu podpisania umowy do końca 2020 r.

**Termin płatności:** 30 dni od dnia otrzymania prawidłowo wystawianej okresowo faktury (za dany okres).

W celu uzyskania dodatkowych informacji prosimy o kontakt z Panem Jackiem Skubiszakiem – Głównym Specjalistą ds. bhp i ppoż. (numer tel. 507 876 277 email: [j.skubiszak@pronatura.bydgoszcz.pl](mailto:j.skubiszak@pronatura.bydgoszcz.pl)). Oferty prosimy złożyć w terminie do dnia 14 lutego 2020 r. pod adresem: [https://platformazakupowa.pl/mkuo\\_pronatura/aukcje](https://platformazakupowa.pl/mkuo_pronatura/aukcje).

  
WICEPREZES ZARZĄDU  
Jarosław Borkowski

  
PREZES ZARZĄDU  
Marcin Mikulajski  
(podpis członka Zarządu)

1987-1988  
Korea Ministry

1987-1988  
Korea Ministry

Załącznik do zapytania ofertowego z dn. ....  
 dotyczy: „Przerowadzanie okresowych przeglądów i konserwacji urządzeń przeciwpożarowych w obiektach Zamawiającego”

Lp.	Jednostka organizacyjna/adres	Główny zakres i czynności zgodny z wymaganiami prawnymi i Polskimi Normami	Ilość przeglądów i konserwacji	Cena jednostkowa netto za 1 przegląd Roczna kwota netto w roku 2020	Cena jednostkowa brutto za 1 przegląd Roczna kwota brutto w roku 2020
1	ZTPOK - Bydgoszcz; ul. E.Petersona 22	<p>Opis czynności: Sprawdzenie poprawności działania wszystkich centralek:                      Centrala Polon 4500 -3 szt.                      Centrala Ignis 1520 - 1 szt.                      Centrala UCS 6000 - 4 szt. oraz zainstalowanych czujek i przycisków ROP, sygnalizacji wizualno-akustycznej.                      Dokumentacja z przeglądu: Protokół</p>	<p>cena jednostkowa za 1 przegląd</p> <p>4 przeglądy kwartalne na rok</p>	- zł	- zł
2	ZTPOK - Bydgoszcz; ul. E.Petersona 22	<p>Opis czynności: - Przegląd i konserwacja systemu gaszenia gazem w pomieszczeniach trzech rozdzielni (parter, I i II piętro), zamocowanie baterii butli, rurociągów, zgodność dysz, orurowania z projektem, stan zaworów butli, stan naładowania i ważenia butli, stan przewodów elastycznych, kontrola przepustowości rurociągów, przeprowadzenie testów zadziałania urządzeń gaszenia gazem, w tym zadziałania czujek i przycisków wyzwalających.                      - Przegląd i konserwacja wszystkich instalacji w ZTPOK, obejmujących system instalacji tryskaczowej, zraszaczowej, zalewowych, pianowej oraz instalacji hydraulicznych w pompowniach tryskaczowej i hydrantowej, w tym w pomieszczeniu transformatora olejowego                      Dokumentacja z przeglądu: Protokół i szczegółowy raport.</p>	<p>cena jednostkowa za 1 przegląd</p> <p>2 przeglądy półroczne na rok</p>	- zł	- zł
3	ZTPOK - Bydgoszcz; ul. E.Petersona 22	<p>Opis czynności:                      Sprawdzenie poprawności działania pomp elektrycznych i pomp diesel w pompowniach tryskaczowej i hydrantowej.                      Wymiana materiałów eksploatacyjnych: oleju, płynu chłodzącego, filtrów itp. Sprawdzenie działania szaf sterowniczych pomp oraz przekazywanie sygnałów do systemu sygnalizacji ppoż w obiekcie.                      *Uwaga! - uwzględnić w 2020 roku wymianę połączeń węzłowych oraz kablowych w zestawach pomp, montaż grzałek płynu chłodniczego w pompach.                      Wykonanie wymaganych testów pracy zestawów pompowych oraz sprawdzenie wydajności pomp.                      Dokumentacja z przeglądu: Protokół i szczegółowy raport.</p>	<p>cena jednostkowa za 1 przegląd</p> <p>1 przegląd na rok</p>	- zł	- zł

*P. U.*  


Lp.	Jednostka organizacyjna/ adres	Główny zakres i czynności zgodny z wymaganiami przetworniki i Polskimi Normami	Ilość przeglądów i konserwacji	Cena jednostkowa netto	Cena jednostkowa brutto
				za 1 przegląd Roczna kwota netto w roku 2020	za 1 przegląd Roczna kwota brutto w roku 2020
4	ZGO - Bydgoszcz; ul. Prądocińska 28	Zakres: <b>Przebieg kwartalny</b> - System sygnalizacji pożaru - Centrala Igrtis 2040 -1szt. Opis czynności: Obejmuje sprawdzenie stanu centrali, sprawdzenie zasilania czujek, czyszczenie czujek i przysłków ROP, sygnalizacji wizualno-akustycznej. <b>Dokumentacja z przeglądu: Protokoły</b>	<p>cena jednostkowa za 1 przegląd</p> <p>4 przeglądy kwartalne na rok</p>	- zł	- zł
5	SPO - Toruń; ul. Kodewska 40-44	Zakres: <b>Przebieg kwartalny</b> - System sygnalizacji pożaru i oddymiania Centrala Polon 4100 - 1 szt., Centrala oddymiania Actulux — 4 szt. Opis czynności: Obejmuje sprawdzenie poprawności działania wszystkich centralek oraz zainstalowanych czujek i przysłków ROP, sygnalizacji wizualno-akustycznej, wykonanie czyszczenia czujek. <b>Dokumentacja z przeglądu: Protokoły</b>	<p>cena jednostkowa za 1 przegląd</p> <p>10 przeglądów miesięcznych do końca roku roku 2020</p>	- zł	- zł
<b>Razem rocznie</b>				- zł	- zł