

## ZAPYTANIE OFERTOWE Nr MKUO ProNatura ZO/39/25

Międzygminny Komplex Unieszkodliwiania Odpadów ProNatura Sp. z o.o. zwraca się z prośbą o przedstawienie oferty cenowej z uwzględnieniem poniższych wymagań:

1. Nazwa zamówienia: **Dostawa zaworów do Zakładu Termicznego Przekształcania Odpadów Komunalnych w Bydgoszczy**

2. Szczegółowy Opis Zamówienia:

Przedmiotem zamówienia jest dostawa zaworów o parametrach i w ilościach zgodnych z poniższym spisem:

1) Zawór zwrotny tłoczkowy:

- Średnica nominalna 1 ½"
- Klasa ciśnienia 1500
- Przyłącza: końcówki do wspawania BW Sch80
- Długość zabudowy: std. prod.
- Wykonanie: ZREDUKOWANY PRZELOT, OS&Y, POKRYWA SPAWANA, NACE, ATEX
- Konstrukcja: ASME B16.34, API 602
- Materiał: A 105 / Trim 5 siedzisko i powierzchnia uszczelniające elementu zamykającego są utwardzone Stellite, elementy połączeń śrubowych są ze stali odpornej na korozję – certyfikat NACE
- Malowanie: brak, powierzchnia fosforyzowana
- Napęd: brak
- Fig. 9WL-407
- **Ilość 2 szt.**

2) Zawór grzybkowy:

- Średnica nominalna 1 ½"
- Klasa ciśnienia 1500
- Przyłącza: końcówki do wspawania BW Sch80
- Długość zabudowy: std. prod.
- Wykonanie: ZREDUKOWANY PRZELOT, OS&Y, POKRYWA SPAWANA, NACE, ATEX, LE PACK
- (niskoemisyjne uszczelnienie dławnicy) Konstrukcja: ASME B16.34, API 602

- Materiał: A 105 / Trim 5 siedzisko i powierzchnia uszczelniające elementu zamykającego są utwardzone Stellitem, elementy połączeń śrubowych są ze stali odpornej na korozję – certyfikat NACE
- Malowanie: brak, powierzchnia fosforyzowana
- Napęd: pokrętło ręczne
- Fig. 9WL-307
- **Ilość 2 szt.**

3) Zasuwa klinowa:

- Średnica nominalna 4"
- Klasa ciśnienia 900
- Przyłącza: końcówki BW (Sch80)
- Długość zabudowy: std. prod.
- Wykonanie: PEŁNY PRZELOT, PRZYKRĘCANA POKRYWA
- Konstrukcja: API 600
- Materiał: A 216 WCB / TRIM 5 siedzisko i powierzchnia uszczelniające elementu zamykającego są utwardzone Stellitem
- Malowanie: std. prod.
- Napęd: pokrętło ręczne
- Fig. 107
- **Ilość 2 szt.**

4) Zasuwa klinowa:

- Średnica nominalna 2 ½"
- Klasa ciśnienia 900
- Przyłącza: końcówki BW (Sch80)
- Długość zabudowy: std. prod.
- Wykonanie: PEŁNY PRZELOT, PRZYKRĘCANA POKRYWA
- Konstrukcja: API 600
- Materiał: A 216 WCB / TRIM 5 siedzisko i powierzchnia uszczelniające elementu zamykającego są utwardzone Stellitem
- Malowanie: std. prod.
- Napęd: pokrętło ręczne
- Fig. 107
- **Ilość 2 szt.**

5) Zasuwa klinowa:

- Średnica nominalna DN200
- Klasa ciśnienia PN16
- Przyłącza: kołnierze EN 1092-1 B1
- Długość zabudowy: 400mm
- Wykonanie: PEŁNY PRZELOT, PRZYKRĘCANA POKRYWA
- Konstrukcja: EN 1984

- Materiał: 1.0619 / Trim 8 dodatkowo klin ze stali nierdzewnej 1.4011 i siedzisko utwrdzone Stellitem
- Malowanie: std. prod.
- Napęd: pokrętło ręczne
- **Ilość 2 szt.**

Wszystkie oferowane części muszą posiadać certyfikat 3.1. potwierdzający, że dostarczone produkty są zgodne ze specyfikacją zamówienia.

Oferta musi zawierać karty katalogowe każdej części. Zamawiający zastrzega sobie możliwość odrzucenia ofert nie zawierających parametrów technicznych i kart katalogowych ofertowanych zaworów oraz nie spełniających wymagań Zamawiającego.

Wybrany Wykonawca zobowiązany jest do wykonania własnych pomiarów i zdjęć na obiekcie.

**Do założenia rzetelnej oferty wymagane jest odbycie wizji lokalnej, która odbędzie się 24.04.2025r. o g. 10:00. Udział w wizji lokalnej należy zgłosić mailowo (e-mail: [p.salomonski@pronatura.bydgoszcz.pl](mailto:p.salomonski@pronatura.bydgoszcz.pl)).**

3. Termin realizacji zamówienia: **do 20 tygodni od daty zawarcia umowy**
4. Kryterium oceny ofert: **cena 100 %**
5. Termin płatności: Do **30 dni** od dnia otrzymania prawidłowo wystawionej faktury. Zamawiający wpłaci należność na numer rachunku Wykonawcy podany na fakturze.
6. Osoba uprawniona do kontaktu z Wykonawcami: Piotr Salomoński,  
W celu uzyskania dodatkowych informacji prosimy o kontakt za pośrednictwem platformy zakupowej.
7. Ofertę prosimy złożyć do: **28.04.2025 r. do godziny 23:59** na platformie zakupowej Zamawiającego: [https://platformazakupowa.pl/mkuo\\_pronatura/aukcje](https://platformazakupowa.pl/mkuo_pronatura/aukcje) Oferty należy składać na formularzu ofertowym stanowiącym załącznik nr 1 do niniejszego zapytania w formie skanu podpisanego dokumentu.
8. Załączony projekt umowy podlega negocjacji przed terminem składania ofert.
9. Zamawiający wyklucza z udziału w postępowaniu i odrzuca oferty złożone przez podmioty, do których zastosowanie znajduje przepis art. 7 ustawy z dnia 13 kwietnia 2022 r. o szczególnych rozwiązaniach w zakresie przeciwdziałania wspieraniu agresji na Ukrainę oraz służących ochronie bezpieczeństwa narodowego (Dz. U. z 2024r., poz. 500 ze zm.).

10. Zamawiający może w każdym czasie unieważnić niniejsze zapytanie bez podania przyczyny, jeżeli wystąpiły okoliczności powodujące, że dalsze prowadzenie postępowania lub udzielenie i wykonanie zamówienia jest nieuzasadnione lub nie leży w interesie publicznym, czego nie można było wcześniej przewidzieć.

11. Integralną część niniejszego zapytania stanowi Regulamin zamówień podprogowych, dostępny na stronie internetowej <https://www.pronatura.bydgoszcz.pl/zamowienia/regulaminy>

Zatwierdzono:

/-/ Konrad Mikołajski – Prezes Zarządu

/-/ Jarosław Bańkowski – Wiceprezes Zarządu