Załącznik nr 1

**OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA**

**Zamawiający:**

Pełna nazwa zamawiającego: ORLEN OIL Sp. z o. o. z siedzibą w Gdańsku  
Adres: 80-718 Gdańsk, ul. Elbląska 135  
NIP 675 – 11 –90 – 702  
Internet: http://www.orlenoil.pl., e-mail: [centrala@orlenoil.p](mailto:centrala@orlenoil.pl)l  
Numer telefonu: 0 – 12 66 – 555 – 00 , fax: 0 – 12 66 – 555 – 01

1. **Wstęp**

Przedmiotem postępowania jest usługa w zakresie zabezpieczenia ciągłości ruchu maszyn i urządzeń, instalacji i obiektów budowlanych - utrzymania ruchu infrastruktury technicznej w ORLEN OIL Sp. z o.o. zakład Czechowice – Dziedzice.

1. **Informacje o przetargu**

Postępowanie prowadzone jest według wewnętrznych procedur obowiązujących w ORLEN OIL Sp. z o.o. tj. Instrukcji Zakupowej w ORLEN OIL Sp. z o.o.

1. **Warunki lokalizacyjne**

Praca na terenie zakładu w dniach roboczych poniedziałek-piątek. Ewentualna praca w dni wolne według potrzeb zamawiającego.

1. **Specyfikacja zamówienia**

Zakres usług obejmuje w szczególności:

**Branża mechaniczna/instalacyjna :**

* przeglądy, konserwacja oraz remonty pomp, sprężarek, wentylatorów, dmuchaw, przekładni mechanicznych, mieszadeł,
* remonty armatury zaporowej, odcinającej, zaworów Protego, kontrola szczelności armatury,
* remonty aparatów chemicznych typu wymienniki ciepła, zbiorniki i rurociągi, piec technologiczny,
* wykonanie i montaż konstrukcji stalowych,
* montaż i demontaż urządzeń według zgłaszanych potrzeb służb technologicznych,
* roboty instalacyjne (prefabrykacja i montaż fragmentów i elementów rurociągów technologicznych, orurowanie aparatów, instalacje sanitarne, parowe i sprężonego powietrza)
* naprawy i przeglądy środków transportu wewnętrznego,
* przegląd i konserwacja urządzeń podlegających pod UDT
* naprawa i regeneracja uszczelnień mechanicznych,
* obróbka mechaniczna, toczenie i frezowanie detali oraz całych elementów,
* odnawianie powłok antykorozyjnych elementów stalowych
* montaż/demontaż rusztowań
* przegląd węży i złączy na stanowiskach nalewu i kolektorach.

**Branża elektryczna :**

* prace montażowe, demontażowe, transportowe maszyn elektrycznych,
* przeglądy, konserwacje i naprawy instalacji oświetleniowych na obiektach ORLEN OIL
* przeglądy, konserwacje i naprawy instalacji ochronnych (odgromowych, uziomowych, antyelektrostatycznych, różnicowo – prądowych),
* badania i pomiary urządzeń elektrycznych, badanie ochrony przeciwporażeniowej, badanie zabezpieczeń różnicowo – prądowych, pomiary oporności uziemień, izolacji instalacji i urządzeń elektrycznych,
* przeglądy, konserwacje i naprawy wszystkich rozdzielni, aparatów i osprzętu elektrycznego, obwodów i ogrzewania elektrycznego, elektrycznych instalacji grzewczych i siłowych, szaf i pulpitów sterowniczych,
* przegląd, konserwacja systemów i urządzeń przeciwpożarowych,
* pomiary i rejestracja mocy i obciążeń w urządzeniach elektrycznych,
* przeglądy, konserwacje i remonty wind, dźwigów, suwnic, żurawi,
* montaż i rozruch nowych maszyn i urządzeń elektrycznych,
* lokalizacja i naprawa uszkodzeń w instalacjach elektrycznych,
* przeglądy, naprawa i remonty maszyn i urządzeń elektrycznych wózków załadowczych, podnośników.
* wykonywanie czynności metrologicznych wyposażenia pomiarowego
* naprawa i konserwacja urządzeń pneumatycznych i hydraulicznych,
* naprawa sprzętu elektronicznego,
* przegląd i konserwacja urządzeń podlegających pod UDT,
* przegląd oświetlenia awaryjnego i wyłączników przeciwpożarowych,
* przegląd grzałek elektrycznych.

1. **Inne wymogi:**

* Czas reakcji serwisowej – do **20 min** (w szczególnych przypadkach dopuszcza się reakcję w późniejszym czasie po uprzednim uzgodnieniu z Zamawiającym).
* Czynności wykraczające poza zakres opisany w cz. IV Zamawiający będzie zlecał na podstawie każdorazowych ofert Wykonawcy usługi.
* Czynności opisane w punkcie IV (Specyfikacja zamówienia) Wykonawca wykona wyłącznie własnymi siłami. Dopuszcza się zlecenie przez Wykonawcę innych prac nie ujętych w punkcie IV podwykonawcom po uzyskaniu zgody Zamawiającego.
* Wykonawca zobowiązuje się do dysponowania stosownymi kwalifikacjami, doświadczeniem, jak również potencjałem technicznym oraz personalnym niezbędnym do należytego wykonania zobowiązania. Pracownicy wykonujący prace związane z utrzymaniem ruchu powinni posiadać uprawnienia SEP G1, G2, G3.
* Wykonawca zobowiązuje się do zapewnienia obsady, zaplecza technicznego, technologii oraz materiałów niezbędnych do prawidłowej realizacji usługi będącej przedmiotem zapytania o informację.
* Wykonawca wyznaczy Koordynatora prac, na którego będzie wymagana zgoda Zamawiającego.
* CZAS PRACY: Podział na zapotrzebowanie godzinowe w poszczególnych branżach określa się następująco:
  + - * **Branża mechaniczna** - Praca mechanika - ślusarza tylko w dni robocze 1 osoba x 8 godzin na I zmianie od 6.00 do 14.00. W razie konieczności liczba pracowników może być zwiększona. Praca mechanika-ślusarza na II i III zmianie w dni robocze oraz na I, II i III zmianie w dni wolne od pracy według potrzeb Zamawiającego.
      * **Branża instalacyjna** - Praca spawacza tylko w dni robocze 1 osoba x 8 godzin na I zmianie od 6.00 do 14.00. W razie konieczności liczba pracowników może być zwiększona. Praca spawacza na II i III zmianie w dni robocze oraz na I, II i III zmianie w dni wolne od pracy według potrzeb Zamawiającego.
      * **Branża elektryczna** - Praca elektryka w dni robocze na I zmianie, na II i III zmianie w dni robocze oraz I,II i III zmianie w dni wolne od pracy według potrzeb Zamawiającego na zgłoszenie awaryjne.