

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.pl
Numer telefonu:	0 – 12 66 – 555 – 00 , fax: 0 – 12 66 – 555 – 01

I. Wstęp

Przedmiotem zamówienia jest zakup i montaż dwóch śluz załadunkowych wraz osprzętem do Magazynu nr 65/1 w Zakładzie Gdańsk w ORLEN OIL Sp. z o.o.

Celem inwestycji jest poprawa efektywności operacyjnej oraz zapewnienie właściwego uszczelnienia stref przeładunkowych poprzez wymianę istniejących śluz uszczelniających w dokach przeładunkowych nr 1 i 2 w budynku 13B w Zakładzie Gdańsk. Obecne śluzy są nieszczelne co powoduje duży przepływ powietrza uzależniony od warunków atmosferycznych.

Wymagania techniczne.

Wytrzymałe o długiej żywotności pneumatyczne uszczelnienie dokowe firmy Loading Systems o nr katalogowym 407. Śluza montowana przed frontem budynku wykonana na stałej ramie składającej się z izolowanych paneli odpornych na zarysowania i działanie czynników zewnętrznych. Poduszki pompowane za pomocą ciśnienia wytwarzanego przez silnik dmuchawy. W czasie wysuwania poduszek napęd ma zapewnić, że fartuchy cały czas będą napompowane powietrzem co spowoduje poprawne uszczelnienie powierzchni. Po zakończeniu prac załadunkowych i naciśnięciu przycisku śluza ma wrócić do pozycji spoczynkowej i wyzwolić światło zielone. System nadmuchiwanych uszczelnień do uzyskania efektywnego połączenia budynku z pojazdem wg poniższej specyfikacji:

1. Śluza pneumatyczna POWERSHELTER 407NG-016 o wymiarach 3500x3750mm w ilości 2 szt. Śluza uszczelniająca pneumatyczna wykonana z poliestrowej tkaniny pokrytej obustronnie warstwą PCW o wymiarze 3500 x 3750 x 800 mm, front w kolorze czarnym, boczne elementy w kolorze szarym, fartuchy boczne o szer. 600 mm, fartuch górny 1100 mm.
2. Traffic light LED 934-151 230V w ilości 2 szt. - semafor światło zielone/czerwone.
3. CombiControl 930 - zintegrowany system sterujący jedną centralą w ilości 2 szt. Umożliwiający sterowanie rampą i śluzą pneumatyczną, kompleksowa skrzynka sterująca rampami POWERAMP 232/233, śluzami POWERSHELTER.
4. Poduszki uszczelniające dolną przestrzeń załadunkową.

II. Informacje o przetargu

Postępowanie prowadzone jest zgodnie z wewnętrznymi procedurami ORLEN OIL Sp. z o.o., w szczególności Instrukcją Zakupową.

III. Warunki lokalizacyjne

Magazyn ORLEN Oil w Gdańsku przy ul. Elbląskiej 135. Budynek 13B doki załadownicze nr 1 i 2. Prace mogą być prowadzone w godzinach 6:00 - 14:00 od poniedziałku do piątku. W uzgodnionych przypadkach praca do godziny 17 :00 uzgodnienia z Kierownikiem Magazynu Gdańsk.

IV. Informacje techniczne

1. Zakres robót objętych specyfikacją techniczną:

- Zakup, dostawa i montaż dwóch śluz załadowniczych wraz osprzętem wg wytycznych Zamawiającego,
- Podłączenie układu do centrali sterującej rampami załadowniczymi,
- Przeprowadzenie prób funkcjonalnych,
- Odbiór końcowy i przekazanie urządzeń do eksploatacji.
- Wynajem podnośnika po stronie Zamawiającego,
- Demontaż starych śluz po stronie Zamawiającego.

Inne wymagania:

- Opracowanie harmonogramu realizacji.
- Wykonawca dostarcza wszystkie niezbędne materiały.
- Gwarancja min. 24 m-ce – w okresie gwarancji przeglądy wliczone w cenę.
- Odpady usuwa Wykonawca zgodnie z wytycznymi Zamawiającego.
- Prace prowadzone zgodnie z obowiązującymi normami i przepisami BHP.
- Wykonawca przekazuje dokumentację powykonawczą wraz z wykazem części zamiennych, atestami, certyfikatami i deklaracją zgodności.
- Urządzenia mają spełniać wymagania:
 - Dyrektywy w sprawie maszyn (2006/42/WE) oraz przepisów krajowych,
 - Dyrektywy w sprawie kompatybilności elektromagnetycznej (2014/30/UE),
 - Dyrektywy niskonapięciowej (2014/35/UE),
 - EN 60204-1: 2006,
 - EN ISO 13857: 2008,
 - EN 349: 1994+A1: 2008,
 - EN ISO 12100: 2010.

Odbiór prac.

- Po zakończeniu realizacji Wykonawca przekazuje dokumentację powykonawczą 2 egzemplarze w formie papierowej oraz w 2 w wersji elektronicznej (płyta DVD) oraz podpisze protokół odbiorczy zadania.
- Niniejszy dokument stanowi podstawę do realizacji zamówienia i określa wymagania niezbędne do jego wykonania.
- Wykonawca jest wytwórcą odpadów, zobowiązany jest do zgromadzenia, wywiezienia oraz utylizacji odpadów na własny koszt

- Wykonawca zobowiązany jest do przekazania Zamawiającemu podczas odbioru końcowego zestawienia odpadów wytworzonych w ramach usług świadczonych na rzecz ORLEN OIL zgodnie ze wzorem stanowiącym załącznik nr 11 do niniejszego SWZ
- Wykonawca zobowiązany jest do przewiezienia i zgromadzenia złomu na terenie Zakładu w miejscu wskazanym przez Zamawiającego.
- Przy odbiorze końcowym Wykonawca zobowiązany jest przekazać Zamawiającemu zestawienie odpadów powstałych podczas realizacji Umowy zgodnie ze wzorem umieszczonym w załączniku Wykonawca przyjmuje do wiadomości i akceptuje, że brak przekazania zestawienia odpadów jest podstawą do wstrzymania płatności za wykonanie Przedmiotu Umowy przez Zamawiającego.
- Do ostatniej faktury Wykonawca zobowiązany jest dołączyć oryginały oświadczeń wszystkich Podwykonawców, którymi posługiwał się przy wykonywaniu Umowy o niezaleganiu z należnymi im płatnościami za wykonywanie Robót opisanych w Umowie. W przypadku, gdy Wykonawca nie posługiwał się Podwykonawcami przy wykonywaniu Robót opisanych w Umowie, zobowiązany jest dołączyć do ostatniej faktury oświadczenie, że Roboty stanowiące przedmiot Umowy wykonał samodzielnie. Dzień dostarczenia powyższych oświadczeń traktowany będzie jako moment rozpoczęcia biegu terminu płatności na rzecz Wykonawcy przez Zamawiającego. Takie działanie nie będzie uważane przez Wykonawcę za opóźnienie w płatności ani nienależyte wykonanie Umowy przez Zamawiającego. Strony zgodnie postanawiają, że płatności, o których mowa w zdaniu poprzedzającym, zostaną dokonane w terminie do 30 dni od otrzymania kompletu dokumentów przez Zamawiającego