

Zapytanie ofertowe nr PKN/2/004353/24

Załącznik nr 1 do RFP - SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Pozycja 1 - kontenery

L.p.	Wyszczególnienie	Szczegółowy opis	Szacunkowa ilość [szt.]
1	Kontener biurowy/ socjalny (szatnia) pojedynczy	<ol style="list-style-type: none"> Wymiary: dł. x szer. x wys. - ok. 5-6 m x 2,4-2,5 m x 2,5-2,8 m konstrukcja stalowa, spawana rama podłogi, stropodachu, słupy, ocieplony, zaizolowany przed wilgocią, dach ze spadem, rynny wewnętrzna instalacja elektryczna oświetleniowa, gniazda ściennie, instalacja komputerowa (gniazda komputerowe naścienne, gniazda el. do zasilania urządzeń w sieci komputerowej), o szafka wisząca 19"/9U (główny punkt dystrybucyjny sieci komputerowej z wyposażeniem) z doprowadzoną i podłączoną linią zasilania elektrycznego 230VAC gniazda wtykowe jednofazowe z zabezpieczeniem różnicowoprądowym (przeciwporażeniowym) grzejnik min. 1,5 kW, klimatyzacja apteczka, gaśnica przyłącza do mediów (2 puste przełoty na IT, tel.) możliwość łączenia i piętrowania kontenera w zestawy wzdłuż dłuższej/krótszej krawędzi okno, drzwi - jednoskrzydłowe, stalowe, ocieplone, z zamkiem antywałamaniowym w cenę wynajmu wliczony: rozładunek/załadunek, montaż i demontaż, usadowienie i materiał (podbudowa z bloków betonowych), połączenie elektryczne między kontenerami, ubezpieczenie Oznakowanie CE. Elementy spawane zgodnie z PN EN ISO 3834-2. 	10
2	kontener hakowy do transportu samochodami z urządzeniem hakowym	<ol style="list-style-type: none"> kontener otwarty z siatką/plandeką (przeznaczony na odpady produkcyjne instalacji LDPE, domagazynowania i transportu złomu) Pojemność 32- 36 m3 ładowność do max 16 ton wymiary 6500x2300x2450mm Grubość podłogi minimum – 5 mm Grubość ścian bocznych minimum – 3 mm Ściany boczne wzmocnione kształtownikiem zamkniętym (pionowo, poziomo - ożebrowanie) Wzmocnienia pionowe i poziome w podłodze Wzmocnienie puski pod dźwig Standardowy rozstaw płóz Plandeka lub siatka do zabezpieczenia zawartości podczas transportu Na tylnej ścianie kontenera dwuskrzydłowe drzwi z centralną blokadą oraz zabezpieczeniami dla drzwi lewych i prawych- potrójny system blokowania i zamykania drzwi Rolki stalowe Wysoki zaczep systemu hakowego – 1570 mm Haczyki do siatki/plandeki Wszystkie ruchome elementy konstrukcyjne wyposażone w smarowniczkę Schodki i podest do zakładania plandeki/siatki na przedniej ścianie kontenera. Uchwyty hakowe umożliwiające przenoszenie kontenera urządzeniem hakowym Kolorystyka: kontener pokryty farbą podkładową oraz nawierzchniową w kolorze dowolnym 	5
3	Kontener magazynowy / materiałowy / morski/ 20'	<ol style="list-style-type: none"> Wymiary: dł. x szer. x wys. - ok. 5-6 m x 2,4-2,5 m x 2,5 -2,6 m przeznaczony do przechowywania narzędzi, maszyn i urządzeń budowlanych apteczka, gaśnica wykonany ze stali dwuskrzydłowe drzwi wyposażony w gniazda wtykowe 230V i siłę 	5
4	Kontener magazynowy /materiałowy / morski/ 40'	<ol style="list-style-type: none"> Wymiary: dł. x szer. x wys. - ok. 12 m x 2,4-2,5 m x 2,8-3 m przeznaczony do przechowywania narzędzi, maszyn i urządzeń budowlanych apteczka, gaśnica wykonany ze stali dwuskrzydłowe drzwi wyposażony w gniazda wtykowe 230V i siłę 	5
5	Kontener sanitarny	<ol style="list-style-type: none"> Wymiary: dł. x szer. x wys. - ok. 5-6 m x 2,4-2,5 m x 2,5- 2,8 m konstrukcja stalowa, spawana rama podłogi, stropodachu, słupy, ocieplony, zaizolowany przed wilgocią, dach ze spadem, rynny wewnętrzna instalacja elektryczna oświetlenia i zasilania, wod.-kan., wentylacja grawitacyjna/mechaniczna, zamontowany podgrzewacz wody grzejnik min. 1,5 kW apteczka, gaśnica izolowany dach, ściany i podłoga okno, drzwi - jednoskrzydłowe, stalowe, ocieplone, z zamkiem antywałamaniowym wyprowadzenie do okablowania (zaślepieny otwór, przez który po odślepieniu można wyprowadzić kable zasilające w prąd, itp.); wyposażenie do uzgodnienia na etapie realizacji 	5
6	Kontener socjalno-biurowy	<ol style="list-style-type: none"> Wymiary: dł. x szer. x wys. - ok. 5-6 m x 2,4 -2,5 m x 2,5-2,8 m konstrukcja stalowa, spawana rama podłogi, stropodachu, słupy, ocieplony, zaizolowany przed wilgocią, dach ze spadem, rynny wewnętrzna instalacja elektryczna oświetleniowa, gniazda ściennie, instalacja komputerowa (gniazda komputerowe naścienne, gniazda el. do zasilania urządzeń w sieci komputerowej), o szafka wisząca 19"/9U (główny punkt dystrybucyjny sieci komputerowej z wyposażeniem) z doprowadzoną i podłączoną linią zasilania elektrycznego 230VAC wyprowadzenie do okablowania (zaślepieny otwór, przez który po odślepieniu można wyprowadzić kable zasilające w prąd, internet, telefony itp.); wyście wod.-kan. w ścianie kontenera, instalacja wodna, instalacja kanalizacyjna łazienka wewnątrz, oddzielne zamykane pomieszczenie, wyposażenie łazienki: muszla klozetowa, umywalka, kabina prysznicowa, bojler elektryczny apteczka, gaśnica okno, drzwi zewn. - jednoskrzydłowe, stalowe, ocieplone w cenę wynajmu wliczony: rozładunek/załadunek, montaż i demontaż, usadowienie i materiał (podbudowa z bloków betonowych), wypoziomowanie, wykonanie połączeń na styku kontener/kontener, połączenie elektryczne między kontenerami 	5

7	Stróżówka / budka parkingowa / portiernia / wartownia	<p>1. Wymiary: długość/szerokość/wysokość – ok. 2,5-3,0 x 2,5 x 2,5-2,8 m</p> <p>2. Ściany i dach wykonane z płyty warstwowej PWS o rdzeniu styropianowym:</p> <p>a) ściany - płyta PWS-S 100T, grubość 10 cm gatunek I, współczynnik przenikania ciepła 0,39 W/m²K,</p> <p>b) wentylacja grawitacyjna,</p> <p>3. Konstrukcja podłogi:</p> <p>a) warstwa wewnętrzna - płyta OSB, wykładzina przemysłowa PCV,</p> <p>b) warstwa spodnia ocieplona płytą warstwową o rdzeniu styropianowym o gr. 10 cm.</p> <p>c) konstrukcja stalowa,</p> <p>4. Rodzaj drzwi: 1 szt. drzwi aluminiowe, przeszklone,</p> <p>5. grzejnik min. 1,5 kW, klimatyzacja</p> <p>6. apteczka, gaśnica</p> <p>7. Rodzaj okien: Okno PCV, szyby zespolone, ramy białe, współczynnik przenikania ciepła k = 1,1,; jedno okno 100-100 cm, rozwierno-uchyłne (R/U) – okno z prawej strony patrząc od strony drzwi,</p> <p>8. Rodzaj dachu: dach jednospadowy wysunięty wokół obiektu.</p> <p>9. w cenę wynajmu wliczony: rozładunek/załadunek, montaż i demontaż, usadowienie i materiał (podbudowa z bloczków betonowych), połączenie elektryczne między kontenerami</p>	5
8	Kontener klatka schodowa	<p>1. Wymiary: dł. x szer. x wys. 10m x 3 m x 2,5-2,9m</p> <p>2. Drzwi na krótkiej ścianie, okno</p>	2

Wypożyczenie opcjonalne do wynajmu wraz z kontenerem		Szczegółowy opis
9	biurko	biurko z kontenerem (szufladami)
10	klimatyzacja o mocy chłodniczej 2 kW	zalecana do pojedynczego kontenera, limatyzator przystosowany do pracy całorocznej, praca na grzaniu do temp. zewnętrznej -20°C.
11	klimatyzacja o mocy chłodniczej 2,5 kW	zalecana do podwójnego kontenera, klimatyzator przystosowane do pracy całorocznej, praca na grzaniu do temp. zewnętrznej -20°C.
12	krzesło nieskładane nieobrotowe twarde	
13	krzesło ISO tapicerowane	
14	krzesło składane	
15	krzesło obrotowe	
16	aneks kuchenny	w tym: szafka kuchenna ze zlewozmywakiem, kuchenka 2/4 palnikowa np.. Elektryczna/indukcyjna, kuchenka mikrofalowa, lodówka, stół jadalniany z krzesłami/ławkami
17	płyta indukcyjna/elektryczna	wmontowana w blat lub wolnostojąca
18	kuchenka mikrofalowa	
19	lodówka	
20	podgrzewacz wody podumywalkowy	elektryczny przepływowy podgrzewacz wody podumywalkowy np. Typ EPO.D-5 prod. Kospel lub inny o tych samych parametrach
21	podgrzewacz wody z wylewką prysznicową	elektryczny przepływowy podgrzewacz wodyw zestawie z wylewką prysznicową np. Typ EPS2-5,5 prod. Kospel lub inny o tych samych parametrach
22	regał warsztatowy / magazynowy	1. wymiary: dł. x szer. x wys. - ok. 200 cm x 50 cm x 200 cm 2. stalowa konstrukcja, drewniane lub stalowe półki, min 4 półki
23	roleta okienna wewnętrzna + moskitiera	
24	roleta okienna zewnętrzna	
25	stolik	Kwadratowy, wymiary ok. 50-60 cm x 50-60 cm
26	stół biurowy	Prostokątny, wymiary: ok. 60-80 cm x 120-150 cm
27	stół warsztatowy	
28	szafa biurowa zamykana	
29	szafa BHP metalowa ubraniowa	
30	szafka na dokumenty zamykana	
31	szafka pod biurko/kontener	Wymiary ok. 50 x 40 x 50 cm
32	szafka ze zlewozmywakiem 90	
33	wentylator	
34	ławka z wieszakiem	ok. 1,5 mb ławki
35	wieszak stojący na ubranie	
36	wykładzina obiektowa	wykładziny obiektowe najwyższej klasy ścieralności (wewnątrz mogą przebywać pracownicy w obuwiu roboczym)
37	Zbiornik fekalny/szambo	<p>1. Pojemność 8-10 m³</p> <p>2. możliwość ustawienia pod kontenerem sanitarnym lub bezpośrednio na gruncie</p> <p>3. posiada przyłączenie kanalizacyjne oraz otwór do wypompowywania ścieków</p>

Usługi dodatkowe		Szczegółowy opis
38	Serwis kontenera sanitarnego	Sprzątanie kontenera i wyposażenia podczas wynajmu, uzupełnianie materiałów higienicznych (papier toaletowy, mydło, ręczniki papierowe). Materiały higieniczne zapewnia Zamawiający
39	Serwis kontenera sanitarnego	Sprzątanie kontenera i wyposażenia podczas wynajmu, uzupełnianie materiałów higienicznych (papier toaletowy, mydło, ręczniki papierowe). Materiały higieniczne zapewnia Wykonawca
40	Sprzątanie końcowe	sprzątanie kontenera po zakończonym użytkowaniu, przed jego demontażem
41	Opróżnienie szamba	

Wypożyczenie zewnętrzne		Szczegółowy opis
42	schody do kontenera parterowego	<p>1. schody z kraty wema wolnostojące z podestem i barierką z jednej strony, 3 stopnie</p> <p>2. w cenę wynajmu wliczony: rozładunek/załadunek, montaż i demontaż, usadowienie i materiał (podbudowa z bloczków betonowych), wypoziomowanie, wykonanie połączeń na styku z kontenerem</p>
43	schody do kontenera na piętro	<p>1. schody z kraty wema z barierką</p> <p>2. w cenę wynajmu wliczony: rozładunek/załadunek, montaż i demontaż, usadowienie i materiał (podbudowa z bloczków betonowych), wypoziomowanie, wykonanie połączeń na styku z kontenerem</p>
44	podset	<p>1. podest z kraty wema</p> <p>2. w cenę wynajmu wliczony: rozładunek/załadunek, montaż i demontaż, usadowienie i materiał (podbudowa z bloczków betonowych), wypoziomowanie, wykonanie połączeń na styku z kontenerem</p>

Wypożyczenie dodatkowe do kontenera sanitarnego	
45	bojler lub terma
46	dozownik mydła
47	kabina WC + muszla klozetowa z deską szczotką do czyszczenia wc
48	kabina pysznicowa
49	koryto umywalkowe/umywalka
50	lustro
51	ogrzewcz przepływowy
52	pisuar
53	podajnik ręczników papierowych
54	suszarka do rąk

Rabat	Wysokość rabatu [%]
Wysokość rabatu od rocznego obrotu powyżej 500 000,00 zł netto	
Wysokość rabatu od rocznego obrotu powyżej 1 000 000,00 zł netto	
Wysokość rabatu od rocznego obrotu powyżej 1 500 000,00 zł netto	
Wysokość rabatu od rocznego obrotu powyżej 2 000 000,00 zł netto	
Wysokość rabatu od rocznego obrotu powyżej 2 500 000,00 zł netto	
Wysokość rabatu od rocznego obrotu powyżej 3 000 000,00 zł netto	

Informacje/wymagania dodatkowe:
<ul style="list-style-type: none">- możliwość łączenia i piętrowania kontenerów w zestawy wzdłuż dłuższej/krótszej krawędzi- w cenę wliczone materiały niezbędne do łączenia i piętrowania kontenerów, w tym bloczki betonowe i podesty z kraty wema do wejścia na poziom 0- możliwość dostawy na terenie całej Polski, do wszystkich lokalizacji ORLEN S.A. Adresy i lokalizacje ORLEN S.A. i Spółek z GK załączone są w oddzielnym pliku.- w cenę wliczony środek transportu wyposażony w HDS służący do rozładunku/załadunku kontenerów, koszt transportu na terenie Polski- w cenę w cenę wynajmu wliczony: rozładunek/załadunek, montaż i demontaż, usadowienie i materiał (podbudowa z bloczków betonowych), połączenie elektryczne między kontenerami, ubezpieczenie kontenera z wyposażeniem, montaż opcjonalnego wyposażenia

Obowiązki Zamawiającego:
<ul style="list-style-type: none">- Umożliwienie wjazdu/wyjazdu na/z teren/u ORLEN S.A., przeszkolenie ekipy montażowej bhp zgodnie z normami Orlen,- Wskazanie miejsca rozładunku i montażu,- Budowa przyłącza telekomunikacyjnego dla doprowadzenia kabla światłowodowego (przepust do wprowadzenia kabla po stronie dostawcy kontenerów),- Podłączenie zasilania zewnętrznego tj. prąd, woda, kanalizacja, uziemienie, kabel telekomunikacyjny (światłowód zapewniający dostęp do sieci komputerowej ORLEN S.A.) itp.,- Pomiary elektryczne kontenerów po ich posadowieniu i podłączeniu pod zasilanie- dla rozliczeń przyjmuje się, że: 1 tydzień = 7 dni dni, 1 miesiąc = 30 dni