

ZO.331.5.2026

Opis przedmiotu zamówienia

1. Przedmiotem zamówienia jest Dostawa kontenerów socjalnych w ramach następujących zadań inwestycyjnych:
 - 1) Dostawa kontenerów socjalnych i sanitarnych wraz z podłączeniem do sieci na korty tenisowe;
 - 2) Zakup kontenera jako pomieszczenie do obsługi zawodów na stadionie.
2. Zakres zamówienia obejmuje dostawę fabrycznie nowych kontenerów:
 - 1) Parametry techniczne kontenerów przewidzianych do dostawy w ramach zadania pn. Dostawa kontenerów socjalnych i sanitarnych wraz z podłączeniem do sieci na korty tenisowe:
 - rodzaj kontenera – socjalno-biurowy,
 - ilość segmentów – 3 szt.,
 - wymiary zewnętrzne 1 segmentu:
 - długość – 7 000 mm,
 - szerokość – 3 000 mm,
 - wysokość 2 890 mm,
 - wymiary wewnętrzne 1 segmentu:
 - długość – według technologii,
 - szerokość – według technologii,
 - wysokość m.in. 2 500 mm,
 - kolorystyka:
 - rama segmentu – RAL 6020 lub zbliżony,
 - ściany zewnętrzne – RAL 6020 lub zbliżony,
 - ściany wewnętrzne – RAL 9010 lub zbliżony,
 - sufit – RAL 9010 lub zbliżony,
 - drzwi wewnętrzne – RAL 9002 lub zbliżony,
 - drzwi zewnętrzne – RAL 7016 lub zbliżony,
 - wykończenie wewnętrzne – RAL 9010 lub zbliżony,
 - okna/rolety – RAL 7016 lub zbliżony,
 - konstrukcja nośna segmentu – profile zimnocięte o grubości 3mm, rynny obwiedniowe,
 - dach – od zewnątrz blacha płaska o grubości 0,5mm, ocynkowana, płyta OSB o grubości 10mm, folia paroprzepuszczalna, wełna mineralna o grubości 50 mm, płyta warstwowa z rdzeniem styropianowym o grubości 75mm. Odprowadzenie wód deszczowych w słupach pionowych segmentu,
 - podłoga – od zewnątrz blacha trapezowa T8 o grubości 0,5 mm, ocynkowana, wełna mineralna/styropian o grubości 100 mm, folia paroizolacyjna, od wewnątrz płyta

cementowo-drzazgowa CETRIS - toaleta, OSB- pozostałe pomieszczenia o grubości 22 mm, całość podłogi pokryta wykładziną PCV, listwy przypodłogowe PCV,

- ściany zewnętrzne – płyta warstwowa z rdzeniem styropianowym o grubości 75mm, od zewnątrz powierzchnia trapezowa, od wewnątrz gładka,
 - ściany wewnętrzne - płyta warstwowa z rdzeniem styropianowym o grubości 75mm, powierzchnia gładka,
 - panele elewacyjne – lamele pionowe na narożnikach frontowych i ramie frontowej, blacha płaska kolor złoty dąb,
 - drzwi:
 - zewnętrzne (3 szt.) – metalowe, wkładka patentowa, 3 klucze; wym. w świetle przejścia 1 000/2 000 mm,
 - wewnętrzne (2 szt.) – metalowe, tuleje wentylacyjne, klamka z blokadą wc; wym. w świetle przejścia 800/2 000 mm,
 - okna:
 - okno (4 szt.) – PCV, z szybami zespolonymi, dwukwaterowe, uchylne; wym. 1 600/600 mm,
 - witryna (1 szt.) – PCV, z szybami zespolonymi, jednokwaterowe, stałe; wym. 1 200/2 100 mm,
 - instalacja elektryczna (natynkowa, prowadzona w listwach 40x40mm PCV w kolorze białym):
 - oprawa oświetleniowa 40W, LED – 7 szt.,
 - oprawa oświetleniowa plafon, LED, hermetyczna – 2 szt.,
 - gniazdo 400V – 6 szt.,
 - skrzynka bezpiecznikowa – 3 szt.,
 - gniazdo pojedyncze hermetyczne – 6 szt.,
 - gniazdo pojedyncze – 3 szt.,
 - gniazdo podwójne 9 szt.,
 - wyłącznik pojedynczy – 5 szt.,
 - wentylator wyciągowy fi 100 – 2 szt.,
 - klimatyzator 2,5 kW – 3 szt.,
 - grzejnik elektryczny 500 W – 2 szt.,
 - urządzenia sanitarne instalacja wod-kan (instalacja wodna natynkowa wykonana z rur PP lub Nibco, kanalizacja wykonana z rur PCV w kolorze białym):
 - kratki wentylacyjne fi 100 – 5 kpl.,
 - umywalka – 2 szt.,
 - bojler 50 l – 2 szt.,
 - wc – 2 szt.,
 - prysznic – 2 szt.
 - kontener posiadać musi certyfikat CE.
- 2) Parametry techniczne kontenerów przewidzianych do dostawy w ramach zadania pn. Zakup kontenera jako pomieszczenie do obsługi zawodów na stadionie:
- a) rodzaj kontenera – biurowy,

- b) ilość segmentów – 1 szt.,
- c) wymiary zewnętrzne 1 segmentu:
 - długość – 5 000 mm,
 - szerokość – 2 000 mm,
 - wysokość 2 890 mm,
- d) wymiary wewnętrzne 1 segmentu:
 - długość – według technologii,
 - szerokość – według technologii,
 - wysokość m.in. 2 500 mm,
- e) kolorystyka:
 - rama segmentu – RAL 9006 lub zbliżony,
 - ściany zewnętrzne – RAL 9006 lub zbliżony,
 - ściany wewnętrzne – RAL 9010 lub zbliżony,
 - sufit – RAL 9010 lub zbliżony,
 - drzwi wewnętrzne – RAL 9002 lub zbliżony,
 - drzwi zewnętrzne – RAL 9010 lub zbliżony,
 - wykończenie wewnętrzne – RAL 9010 lub zbliżony,
 - okna/rolety – RAL 9010 lub zbliżony,
- f) konstrukcja nośna segmentu – profile zimnocięte o grubości 3mm,
- g) dach - od zewnątrz blacha trapezowa T35 o grubości 0,5mm, ocynkowana, folia paroprzepuszczalna, wełna mineralna o grubości 50 mm, płyta warstwowa z rdzeniem PIR o grubości 80mm. Odprowadzenie wód deszczowych w słupach pionowych segmentu,
- h) podłoga – od zewnątrz blacha trapezowa T8 o grubości 0,5 mm, ocynkowana, wełna mineralna/styropian o grubości 100 mm, folia paroizolacyjna, od wewnątrz płyta OSB o grubości 22 mm, całość podłogi pokryta wykładziną PCV, listwy przypodłogowe PCV,
- i) ściany zewnętrzne – płyta warstwowa z rdzeniem PIR o grubości 80 mm, od zewnątrz powierzchnia trapezowa, od wewnątrz gładka,
- j) drzwi:
 - zewnętrzne (1 szt.) – metalowe, ZK ISO, wkładka patentowa, 3 klucze; wym. w świetle przejścia 900/2 000 mm,
- k) okna:
 - okno z roletą (2 szt.) – P PCV, z szybami zespolonymi, jednokwaterowe, stałe; wym. 500/1 200 mm,
 - okno z roletą (2 szt.) – PCV, z szybami zespolonymi, dwukwaterowe, jedna część rozwierno/uchylna, druga stała; wym. 2 000/1 200 mm,
- l) instalacja elektryczna (natynkowa, prowadzona w listwach 40x40mm PCV w kolorze białym):
 - oprawa oświetleniowa 40W, LED – 2 szt.,
 - gniazdo 400V – 1 szt.,
 - skrzynka bezpiecznikowa – 1 szt.,
 - gniazdo pojedyncze – 1 szt.,

- gniazdo podwójne – 2 szt.,
 - wyłącznik pojedynczy – 1 szt.,
 - klimatyzator 2,5 kW – 1 szt.,
- m) urządzenia sanitarne instalacja wod-kan (instalacja wodna natynkowa wykonana z rur PP lub Nibco, kanalizacja wykonana z rur PCV w kolorze białym):
- kratki wentylacyjne fi 100 – 1 kpl.
- n) kontener posiadać musi certyfikat CE.
3. Oferowane dostawy muszą odpowiadać wymaganiom Zamawiającego oraz zostać wykonane zgodnie z wszelkimi obowiązującymi aktami prawnymi, właściwymi w przedmiocie zamówienia i na warunkach zawartych w projekcie umowy, stanowiącym załącznik nr 3 do SWZ.
 4. Przedmiot zamówienia nie obejmuje podłączenia dostarczonych kontenerów do sieci zewnętrznych.
 5. Przed dokonaniem dostawy Wykonawcy przedstawi Zamawiającemu do akceptacji projekt / rysunek proponowanych kontenerów.
 6. Zamawiający dopuszcza rozwiązania równoważne. Jeżeli dokumentacja zamówienia wskazywałaby w odniesieniu do niektórych materiałów lub urządzeń znaki towarowe, patenty lub pochodzenie Zamawiający, dopuszcza oferowanie materiałów lub urządzeń równoważnych. Materiały lub urządzenia pochodzące od konkretnych producentów określają minimalne parametry jakościowe i cechy użytkowe, jakim muszą odpowiadać materiały lub urządzenia oferowane przez wykonawcę, aby zostały spełnione wymagania stawiane przez zamawiającego. Materiały lub urządzenia pochodzące od konkretnych producentów stanowią wyłącznie wzorzec jakościowy przedmiotu zamówienia. Pod pojęciem „minimalne parametry jakościowe i cechy użytkowe” zamawiający rozumie wymagania dotyczące materiałów lub urządzeń zawarte w ogólnie dostępnych źródłach, katalogach, stronach internetowych producentów. Operowanie przykładowymi nazwami producenta ma jedynie na celu doprecyzowanie poziomu oczekiwań Zamawiającego w stosunku do określonego rozwiązania. Posługiwanie się nazwami producentów/produktów ma wyłącznie charakter przykładowy. Zamawiający, wskazując oznaczenie konkretnego producenta (dostawcy) lub konkretny produkt przy opisie przedmiotu zamówienia, dopuszcza jednocześnie produkty równoważne o parametrach jakościowych i cechach użytkowych co najmniej na poziomie parametrów wskazanego produktu, uznając tym samym każdy produkt o wskazanych lub lepszych parametrach.
 7. Wykonawca ma obowiązek udowodnienia, iż proponowane rozwiązania w równoważnym stopniu spełniają wymagania określone w opisie przedmiotu zamówienia. Ciężar udowodnienia, że materiał lub produkt jest równoważny w stosunku do wymogu określonego przez Zamawiającego spoczywa na Wykonawcy. Jeżeli materiały lub produkty lub urządzenia zaoferowane przez Wykonawcę jako równoważne nie będą równoważne do określonych w OPZ, w świetle przedłożonych przez Wykonawcę dokumentów, oferta tego Wykonawcy zostanie odrzucona jako niezgodna z warunkami zamówienia.
 8. Wykonawca ponosi odpowiedzialność za jakość dostarczonego przedmiotu zamówienia w całości oraz zastosowanych materiałów.

9. Wykonawca ponosi pełną odpowiedzialność za wykonanie wszystkich świadczeń stanowiących przedmiot zamówienia oraz za osoby lub podmioty, z których pomocą Wykonawca swe obowiązki wykonuje lub którym powierza ich wykonanie.
10. Zamawiający nie dopuszcza możliwości roszczeń Wykonawcy z tytułu błędnego oszacowania ceny lub pominięcia kosztów i innych czynników mających lub mogących mieć wpływ na cenę.

Powyższe wymagania i wytyczne nie wyczerpują i nie ograniczają obowiązków, prac, czynności koniecznych do prawidłowego wykonania przez Wykonawcę przedmiotu zamówienia.