



I. PRZEDMIOT OFERTY:

Modułowy sklep stacji paliw, o powierzchni zabudowy 18,56 m², o wymiarach zewnętrznych 6.400 x 2.900 mm w zabudowie kontenera typ Metalplast Standard (ZS-1) o wysokości wewnętrznej pomieszczeń 2.500 mm i wysokości zewnętrznej ≈ 3.000 mm.

II. ZAKRES TECHNICZNY OFERTY:

- Konstrukcja: stalowa, spawana przestrzennie, tworząca szkielet obiektu, zabezpieczona antykorozyjnie poprzez piaskowanie i malowanie – kolor biały
odporność ogniowa: **NRO**
- Attyka: profilowana, wykonana z blachy stalowej, wys. 400 mm, kolor niebieski
- Ściany: z płyty warstwowej Ruukki SP2B PU 80 z wypełnieniem poliuretanowym w układzie pionowym, („U”=0,27 W/m²K), kolor zew. RAL 9006, wew. RAL 9010
odporność ogniowa: **NRO**
OPCJA 1 – elewacja tynk akrylowy
- Ścianki działowe: z płyty warstwowej Ruukki SPB S 60 z wypełnieniem styropianowym, kolor biały (RAL 9010), odporność ogniowa: **NRO**
- Dach: z płyty warstwowej Ruukki SPC S 140 z wypełnieniem styropianowym, („U”=0,23 W/m²K), kolor biały (RAL 9010), odporność ogniowa: **NRO**
- Podłoga: wykonana warstwowo: blacha denna o grubości 0,55 mm, obustronnie ocynkowana, pokryta powłoką poliestrową, wełna mineralna o grubości 110 mm, płyta OSB o grubości 22 mm i wykładzina PCV Rekord
- Stołarka okienna: wykonana z profili ALU z przekładką termiczną, kolor obustronnie RAL 9007, przeszklona szkłem zespolonym Thermofloat („U”=1,1 W/m²K):
 - okno o wymiarach 700 x 1.200 mm – uchylno-rozwieralne 1 szt.
 - okno o wymiarach 3.000 x 1.200 mm – stałe (3-kwatery) 1 szt.

- Drzwi:
 - zewnętrzne:
 - z profili ALU z przekładką termiczną, kolor obustronnie RAL 9007, dwa zamki, przeszklone szybą bezpieczną, pochwyt, samozamykacz o wymiarach 1.000 x 2.000 mm 1 szt.
 - wewnętrzne:
 - białe, plyninowe o wymiarach 800 x 2.000 mm 1 szt.
- Instalacja wentylacyjna:
 - grawitacyjna w całym obiekcie – ściennie kratki wentylacyjne
 - mechaniczna – wentylator WK 01 1 szt.
- Instalacja grzewcza:
 - grzejnik konwektorowy 2 kW z termostatem 2 szt.
- Instalacja elektryczna:
 - rozdzielnia dopasowana do obiektu
 - oprawa świetlówkowa 4 szt.
 - oprawa żarowa 1 szt.
 - wyłącznik 3 szt.
 - gniazda podwójne 230V 15 szt.
- Instalacja sanitarna:
 - umywalka 1 szt.
 - podgrzewacz wody 2 szt.
 - instalacja wod-kan do podłączenia zlewozmywaka 1 szt.

III. ZDJĘCIE OBIEKTU



V. WARUNKI OFERTY:

<u>Termin wykonania:</u>	3-4 tygodni od daty złożenia zamówienia, wpłaty zadatku oraz potwierdzenia zakresu technicznego
<u>Warunki płatności:</u>	zadatek 30%, przed dostawą 40%, 30% termin płatności 14 dni od daty
<u>Gwarancja:</u>	12 miesięcy na obiekt; gwarancja producenta na zamontowany sprzęt i urządzenia (zgodnie z kartą gwarancyjną)

VI. UWAGI:

- Pismo niniejsze nie jest ofertą w rozumieniu art. 66 Kodeksu Cywilnego, lecz stanowi jedynie zaproszenie do zawarcia umowy, o którym mowa w art. 71 Kodeksu Cywilnego
- Odnosnie informacji na temat materiałów przedstawionych w zakresie technicznym oferty proszę o kontakt z Działem Handlowym
- Powyższa oferta jest objęta tajemnicą handlową. Nie wyraża się zgody na udostępnianie jej osobom trzecim.
- Istnieje możliwość samodzielnego odbioru obiektu przez Zamawiającego
- Oferta nie obejmuje:
 - wykonania:
 - dokumentacji i projektu budowlanego,
 - fundamentów,
 - przyłączy,
 - niwelacji terenu,
 - Rozpoczęcie produkcji uwarunkowane jest:
 - złożeniem zamówienia zgodnie z przedstawioną ofertą,
 - podpisania zamówienia przez osobę uprawnioną do zaciągania zobowiązań,
 - przedstawieniem zabezpieczenia transakcji (weksel, gwarancja bankowa lub ubezpieczeniowa itp.),
 - dostarczeniem dokumentów rejestrowych KRS, REGON, NIP

Zapraszamy Państwa do skorzystania z naszej oferty.



STOP GRZYB



STOP UTRATA CIEPŁA



STOP OGIEŃ

VII. KONTAKT

Wszelkie wątpliwości lub pytania na temat modułowego sklepu stacji paliw w systemie zabudowy modułowej produkcji Metalplast Oborniki prosimy kierować do:

Kierownik Działu Sprzedaży
Roman Klimas
tel.: 61 29 76 357
kom.: 660 455 433
r.klimas@metalplast-oborniki.pl

Doradca Handlowo-Techniczny
Mieczysław Gajewy
tel.: 61 29 76 372
kom.: 606 484 417
m.gajewy@metalplast-oborniki.pl

Zapraszamy również do odwiedzenia naszej strony internetowej:

<http://www.metalplast-oborniki.pl>