

Załącznik nr 1

Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia do zapytania ofertowego nr 29/2021:

Przedmiotem zapytania jest dostawa materiałów hutniczych do budowanej instalacji w podziale na części (od 1 do 19) zgodnie z poniższym zestawieniem.

Lp.	Komponent	Materiał	Ilość
Część 1.	Blacha gr. 2 mm	1.4301/1.4307 lub równoważny	17 szt. ark. 1500x3000 mm, co stanowi około 1224 kg
Część 2.	Blacha gr. 3 mm	1.4301/1.4307 lub równoważny	9 szt. ark. 1500x3000 mm, co stanowi około 972 kg
Część 3.	Blacha gr. 3 mm	1.4301/1.4307 lub równoważny	7 szt. ark. 2000x4000 mm, co stanowi około 1344 kg
Część 4.	Blacha gr. 3 mm	1.4301/1.4307 lub równoważny	1 szt. ark. 2000x6000 mm, co stanowi około 288 kg
Część 5.	Blacha gr. 4 mm	1.4301/1.4307 lub równoważny	1 szt. ark. 1500x3000 mm, co stanowi około 144 kg
Część 6.	Profil zamknięty prostokątny 20x20x2 mm	1.4301/1.4307 lub równoważny	12 mb
Część 7.	Profil zamknięty prostokątny 30x30x3 mm	1.4301/1.4307 lub równoważny	12 mb
Część 8.	Profil zamknięty prostokątny 40x40x3 mm	1.4301/1.4307 lub równoważny	12 mb
Część 9.	Rura fi 76,1x5 mm	1.4301/1.4307 lub równoważny	6 mb
Część 10.	Rura fi 219,1x3 mm	1.4301/1.4307 lub równoważny	6 mb
Część 11.	Rura fi 60,3 x 3 mm	1.4301/1.4307 lub równoważny	6 mb
Część 12.	Pręt ciągniony, okrągły fi 50 mm, tolerancja h8-h9	AISI316Ti/ AISI321/2H13/4H13 lub równoważny	4,2 mb, co stanowi około 65 kg
Część 13.	Pręt okrągły fi 200 mm	1.4301/1.4307 lub równoważny	L= 120 mm, co stanowi około 30 kg
Część 14.	Pręt okrągły fi 80 mm	1.4301/1.4307 lub równoważny	0,6 mb, co stanowi około 24 kg
Część 15.	Pręt kwadratowy 100x100 mm	1.4301/1.4307 lub równoważny	L= 120 mm, co stanowi około 9,6 kg
Część 16.	Profil zamknięty 80x40x3 mm	S235JR lub równoważny	30 mb, co stanowi około 162 kg
Część 17.	Profil zamknięty 30x30x2 mm	S235JR lub równoważny	48 mb, co stanowi około 85 kg
Część 18.	Profil zamknięty 80x80x3 mm	S235JR lub równoważny	6 mb, co stanowi około 44 kg

Beneficjent:
PFTechnology sp. z o.o.
ul. Kościuszki 96
26-680 Wierzbica



Część 19.	HEB 160	S235JR lub równoważny	36 mb, co stanowi około 1534 kg
-----------	---------	-----------------------	---------------------------------

Dodatkowe warunki:

W cenie proszę uwzględnić dostawę przedmiotu zamówienia do Wierzbicy. Rozładunek pozostaje w gestii zamawiającego.

Jeśli w opisie przedmiotu zamówienia występują: nazwy konkretnego producenta, nazwy konkretnego produktu, należy to traktować jedynie jako pomoc w opisie przedmiotu zamówienia. W każdym przypadku dopuszczalne są produkty równoważne pod względem konstrukcji, materiałów, funkcjonalności. Jeżeli w opisie przedmiotu zamówienia wskazano jakikolwiek znak towarowy, patent, pochodzenie czy normę jakości – należy przyjąć, że wskazane znaki towarowe, patenty, pochodzenie lub normy określają parametry techniczne, eksploatacyjne, użytkowe, co oznacza, że Zleceniodawca dopuszcza złożenie ofert w tej części przedmiotu zamówienia o równoważnych parametrach technicznych, eksploatacyjnych i użytkowych. Obowiązek wykazania równoważności spoczywa na Wykonawcy, który w przypadku oferowania rozwiązań równoważnych powinien dołączyć do oferty specyfikacje techniczne, karty katalogowe, instrukcje lub inne dokumenty zawierające dane techniczne elementów równoważnych. W razie wątpliwości co do równoważności poszczególnych elementów, Zleceniodawca wezwie Wykonawcę do złożenia dodatkowych wyjaśnień lub dokumentów.

