

Załącznik nr 1 do zapytania ofertowego

Pieczęć oferenta

OFERTA CENOWA

Do Zamawiającego:

PROSPERPLAST 1 SPÓŁKA Z O.O.

UL. WILKOWSKA 968

43-378 RYBARZOWICE

Nawiązując do zapytania ofertowego z dnia **05-01-2026** na realizację zadania:

na zakup dostawę, montaż i uruchomienie wtryskarki o sile zwarcia 350-380 ton

ja niżej podpisany:

.....

działając w imieniu i na rzecz:

.....

/nazwa /firma/ dokładny adres Wykonawcy/Wykonawców/ /w przypadku składania oferty przez podmioty występujące wspólnie podać nazwy /firmy/ i dokładne adresy wszystkich członków konsorcjum/

SKŁADAMY ofertę na wykonanie przedmiotu zamówienia w zakresie określonym w zapytaniu ofertowym:

OFERUJEMY

Kryteria wyboru zgodnie z pkt 4 zapytania ofertowego:**1. Cena, zawierająca cenę nabycia wraz z dostawą, montażem i uruchomieniem maszyny.****Proszę wskazać walutę.**

Wykonanie całości zamówienia za cenę netto złotych/eur

(słownie złotych/eur)

+ podatek VAT w wys. 23 % w kwocie złotych/eur,

2. Warunki finansowania:

- Brak zaliczki
- Zaliczka do 20%
- Zaliczka powyżej 20%

Proszę wpisać TAK przy wybranej opcji. Można wybrać tylko 1 opcję. Każda żądana wpłata poprzedzająca płatność końcową (po dostawie) uważana jest za zaliczkę. W przypadku kilku płatności poprzedzających płatność końcową (np. zaliczka i płatność przed dostawą), wartość ta jest sumowana i stanowi w całości zaliczkę. Za opcję „brak zaliczki” uważana jest tylko płatność końcową po dostawie.

3. Warunki płatności

- Płatność powyżej 60 dni od wystawienia faktury
- Płatność od 31-60 dni od wystawienia faktury.....
- Płatność do 30 dni.....

Proszę wpisać TAK przy wybranej opcji. Można wybrać tylko 1 opcję.

4. Sprawność energetyczna (kWh/kg) maszyny wg Euromap 60.1

- 10-9
- 8-7
- 6 i mniej

Proszę wpisać TAK przy wybranej opcji. Można wybrać tylko 1 opcję.

5. Możliwość stosowania surowca pochodzącego w 100% z recyklingu

- TAK
- NIE

Proszę wpisać **X** przy wybranej opcji. Można wybrać tylko 1 opcję.

6. Gwarancja

- 36 miesięcy
- 24 miesiące

Proszę wpisać TAK przy wybranej opcji. Można wybrać tylko 1 opcję.

7. Siła zwarcia maszyny (w przedziale 350-380 ton):(proszę podać)

8. Czas reakcji serwisu:

- Do 12h
- Od 13h-48h
- Powyżej 48h

Proszę wpisać TAK przy wybranej opcji. Można wybrać tylko 1 opcję.

9. Ułatwienia dla osób niepełnosprawnych***

4 i więcej aspektów

1-3 aspekty

BRAK

Proszę wpisać TAK przy wybranej opcji oraz wyszczególnić i opisać. Można wybrać tylko 1 opcję.

1.

2.

3.

4.

5.

10. OŚWIADCZAMY, że wynagrodzenie obejmuje całość zamówienia zgodnie z zapytaniem ofertowym oraz uwzględnia wszystkie wymagania wobec Wykonawcy, wyszczególnione w zapytaniu ofertowym.

11. OŚWIADCZAMY, że posiadamy uprawnienia, mamy udokumentowane doświadczenie i wiedzę oraz potencjał techniczny, a także dysponujemy zasobami do wykonania zamówienia.

12. OŚWIADCZAMY, że zapoznaliśmy się z zapytaniem ofertowym oraz załączonymi do niego dokumentami i uznajemy się za związanych określonymi w niej postanowieniami i zasadami postępowania.

13. OŚWIADCZAMY, że dokładnie zapoznaliśmy się z treścią zapytania ofertowego oraz nie wnosimy uwag i zastrzeżeń do przedmiotu i warunków zamówienia. Zobowiązujemy się ponadto do dostarczenia przedmiotu zamówienia w terminie i zgodnie z wymaganiami Zamawiającego określonymi w zapytaniu ofertowym

14. OŚWIADCZAMY, że uważamy się, za związanych niniejszą ofertą na czas określony w zapytaniu, to jest 3 miesiące - do dnia

15. OŚWIADCZAMY, iż w ofercie uwzględniono wszystkie kryteria techniczne ujęte w pkt 1 w zapytaniu ofertowym lub równoważne.

NAZWA	KRYTERIUM TECHNICZNE	TAK / NIE – PROSZĘ WPISAC
Wtryskarka o sile zwarcia 350-380 ton	<u>Kryteria techniczne:</u> <ol style="list-style-type: none"> 1. siła zwarcia 350-380 ton 2. Euromap 67 3. rotametry do regulacji przepływu cieczy chłodzącej 2 x 6 szt – wydajność min. 30l/min 4. zawory magnetyczne do rotametrów 2 szt (1 kpl) 5. min 8 szt regulatorów temperatury gorących kanałów sterowanych z pulpitu maszyny 6. hydrauliczne sterowanie rdzenia min. 2 szt 7. kompletna izolacja cylindra układu plastyfikującego 8. Elektryczny napęd ślimaka 9. zawory pneumatyczne (min: 3 szt. strona stała , 3 szt. strona ruchoma) 10. Złącze do podłączenia dozownika barwnika 11. Ślimak bimetaliczny 3 strefowy do 20% zawartości GF, cylinder bimetaliczny 12. Minimalna gramatura wtrysku (PS) – 1650g 13. Minimalny prześwit pomiędzy płytami – 1400 mm 14. Minimalna wielkość płyty – 1000 x 1000 mm 15. Minimalny prześwit między kolumnami 720x720 mm 16. Minimalna prędkość wtrysku 105 mm/s 17. Minimalna średnica ślimaka 70 mm 18. Sterownik z ekranem dotykowym o przekątnej min. 15 cali np. KEBA3000 lub równoważny , wyposażony w funkcje „SMART” (umożliwiające na bazie algorytmów samoadaptację oraz inteligentną optymalizację oraz analizę parametrów procesowych) możliwość podpięcia do systemu nadrzędnego klasy MES 	

16. OŚWIADCZAMY, iż spełniamy warunki wymagane od oferentów ubiegających się o zamówienie określone w pkt 2 zapytania ofertowego.

17. OŚWIADCZAMY, że materiały jak i sama maszyna jest fabrycznie nowa, kompletna, dotychczas nieużywana.

18. OŚWIADCZAMY, że wyrażamy zgodę na przetwarzanie danych osobowych na potrzeby niniejszego postępowania ofertowego

19. OŚWIADCZAMY, że nie podlegamy, wykluczeniu z postępowania o udzielenie zamówienia na podstawie art. 108 ustawy z dnia 11 września 2019 r. – Prawo zamówień publicznych.

20. DANE KONTAKTOWE:

.....
.....

.....
(nazwa /firma/ dokładny adres Wykonawcy, telefon, fax adres mail, osoba do kontaktu, telefon, adres mail)

21. ZAŁĄCZNIKAMI obowiązkowymi do niniejszej oferty, stanowiącymi jej integralną część są:

- odpis z właściwego rejestru sądowego albo zaświadczenie o wpisie do ewidencji działalności gospodarczej potwierdzające prowadzenie działalności w zakresie przewidzianym zamówieniem
- podpisane oświadczenie o braku powiązań osobowych
- podpisany załącznik – Klauzula informacyjna RODO

..... dnia

.....
(Oferent)