

**Oświadczenie Wykonawcy****dotyczące dysponowania potencjałem technicznym do realizacji zamówienia**.....
(nazwa (firma) i adres oświadczającego)

Ja niżej podpisany:

(imię i nazwisko upoważnionego przedstawiciela/przedstawicieli Wykonawcy)

niniejszym oświadczam (my), że Wykonawca, którego reprezentuję, przystępując do udziału w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego pn.:

**„Bieżące wykonywanie zabiegów pielęgnacyjno-renowacyjnych na płytach boisk o nawierzchni z trawy naturalnej administrowanych przez Gdański Ośrodek Sportu w latach 2018-2020.
część nr 2 – boisko przy ulicy Hallera 201**

dysponuje osobami zdolnymi do wykonania zamówienia, które będą uczestniczyć w wykonywaniu tego zamówienia, wskazanymi w poniższej tabeli.

Lp	Określenie pozycji (Wymagany potencjał techniczny)	Ilość wymagana [szt.]	Ilość jaką dysponuje Wykonawca [szt.]	Forma dysponowania ¹⁾
1	2	3	4	5
1	maszyna do wglębego dosiewu nasion traw na głębokość od 0,5 cm do 2,5 cm o szerokości roboczej min. 120 cm, wymagany rozstaw międzyrzędzi max. 35 - 40 mm	1		własny innego podmiotu ²⁾
2	aerator perforacyjny z wymiennymi głowicami roboczymi (bolce / dłuta typu Verticore i Vertidrain), którego elementy robocze pracują prostopadle do płyty boiska, oraz którego głębokość aeracji wynosi od 6 do 20 cm, skuteczność pracy maszyny w zestawie z ciągnikiem musi zapewnić jednorodny odstęp pomiędzy otworami prostopadle oraz równoległe względem kierunku jazdy i, maszyna musi mieć możliwość wykonywania ruchu uchylnego elementu roboczego (dłuta) w trakcie pracy powodującego uniesienie aerowanej warstwy gleby	1		
3	aerator pasywny do aeracji pasywnej szczelinowej o szerokości roboczej min. 120 cm	1		

Lp	Określenie pozycji (Wymagany potencjał techniczny)	Ilość wymagana [szt.]	Ilość jaką dysponuje Wykonawca [szt.]	Forma dysponowania ¹⁾
1	2	3	4	5
4	aerator liniowy typu SHOCKWAVE służący do intensywnego rozluźnienia warstwy wegetacyjnej w kierunkach pionowym i poziomy (Opis zasady działania - elementy robocze tej maszyny są aktywnie napędzane za pomocą układu hydraulicznego lub przekładni PTO (WOM – wałek odbioru macy) praca tej maszyny polega na pionowym nacięciu <u>darni i gleby</u> na głębokość do 25 cm. Elementami roboczymi urządzenia są proste zęby (noże) zamocowane współosiowo, które nacinają aktywnie darń i grunt na określonej głębokości. Odpowiednia budowa noży (prawostronne i lewostronne) powoduje pionowe i poziome rozluźnienie podłoża na głębokość zgodną z aktualnym ustawieniem maszyny. Efekt wykonanego zabiegu jest dwukierunkowy: nacięcie pionowe gleby oraz poziome mikropęknięcia, bardzo wysoka efektywność zmniejszenia poziomu zagęszczenia gleby),	1		
5	maszyna do skaryfikacji / wertykulacji przeciwbieżnej typu zaczepianej za ciągnikiem z napędem PTO (WOM) lub hydrauliczny	1		
6	kosiarka wrzecionowa typu pedestrian, z jednym elementem koszącym (wrzecionem) o szerokości roboczej min. 80 cm	1		
7	kosiarka wrzecionowa typu triplex z trzema zespołami tnącymi o szerokości roboczej min. 150 cm	1		
8	kosiarka rotacyjna z rolką kopiującą lub szczotką dodatkowo układającą trawę i wyczesującą wszystkie zanieczyszczenia darni	1		
9	zbieracz wykorków (urobek z aeracji kołkowej typu VERTICORE – poj. minimalnej 0,4m ³ z wyładunkiem mechanicznym; możliwość montażu za lub obok maszyny prowadzącej; hydrauliczny lub mechaniczny napęd szczotek zgarniających; szerokość robocza urządzenia od 120 do 180 cm. system napędowy na oba koła zapobiegający poślizgom i zmianom kierunku	1		
10	rozsiewacz pisku (piaskarka), do równomiernej aplikacji materiału (piaskowania) powierzchni boiska	1		
11	szczotka wielofunkcyjna do wmiatania aplikowanego piasku, opcjonalnie czesania źdźbeł trawy w celu ich ułożenia w odpowiednim kierunku (pasy na boisku), zaczepiana na trzypunktowym układzie zawieszenia (TUZ) lub ciągnięta za nośnikiem narzędzi, minimalna szerokość robocza 120 cm	1		

Lp	Określenie pozycji (Wymagany potencjał techniczny)	Ilość wymagana [szt.]	Ilość jaką dysponuje Wykonawca [szt.]	Forma dysponowania ¹⁾
1	2	3	4	5
12	zgrzebło do czesania trawy, wyciągania filcu ze sprężynowymi elementami roboczym zaczepiane na TUZ lub ciągnięte z kołami podporowymi, minimalna szerokość robocza 120 cm	1		
13	samojezdna maszyna do wykładania trawy rolowanej o szerokości roboczej dostosowanej do wykładania darni o szerokości 120 cm, z własnym napędem	1		
14	nośniki narzędzi (traktory) odpowiednio: o mocy w przedziale od 35 do 45 kW	1		
15	opryskiwacz zaczepiany za ciągnikiem o pojemności od 250 do 600 litrów z regulowanym ciśnieniem roboczym w zakresie od 3 do 8 bar, szerokość belki roboczej od 6 do 12 metrów. Z wymiennymi dyszami (drobno, średnio i grubokropliste) w celu aplikacji produktów dolistnych, środków ochrony roślin z aktualnym badaniem dopuszczającym urządzenie do użytkowania	1		

Uwaga:

Wszystkie w/w maszyny i urządzenia:

- 1) muszą być wyposażone w ogumienie przeznaczone do pracy na naturalnych murawach trawiastych,
- 2) nie mogą wywierać nacisku jednostkowego na powierzchnię pow. $2,0 \text{ kg/cm}^2$

.....
(własnoręczny podpis upoważnionego przedstawiciela/przedstawicieli Wykonawcy)

Informacje pomocne w prawidłowym udokumentowaniu spełniania warunku dotyczącego zdolności technicznej lub zawodowej
w zakresie dysponowania potencjałem technicznym do realizacji zamówienia

1) wskazać podstawę prawną dysponowania:

- Własny (własność),

lub

- Innego podmiotu.

W takim przypadku, gdy Wykonawca - przy wykazywaniu spełniania warunku dysponowania odpowiednim potencjałem technicznym do wykonania zamówienia - polega na zasobach innych podmiotów (na zasadach określonych w art. 26 ust. 2b PZP) zobowiązany jest udowodnić Zamawiającemu, iż będzie dysponował tymi zasobami w trakcie realizacji zamówienia, w szczególności przedstawiając w tym celu **pisemne zobowiązanie** tych podmiotów – **wystawione zgodnie z zasadami reprezentacji podmiotu składającego zobowiązanie** - do oddania mu do dyspozycji niezbędnych zasobów na potrzeby wykonania zamówienia. Patrz załącznik nr 3 do SIWZ.

2) niepotrzebne skreślić