

Bytom, dnia 27 kwietnia 2016 r.

.....
/pieczętka Zamawiającego/

Nr sprawy PN/04/16

dot. postępowania prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego
na zadanie pn. „Dostawa sprzętu do konserwacji boisk sportowych
na obiekt Stadionu sportowego w Bytomiu przy ul. Modrzewskiego 3”

Zamawiający – Ośrodek Sportu i Rekreacji w Bytomiu ul. Parkowa 1 –
działając na podstawie art. 38 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień
publicznych (tekst jednolity Dz. U. z 2015 r. poz. 2164)) informuje, że do Zamawiającego
skierowano pytania i wnioski od Wykonawców dotyczące przedmiotowego postępowania.

Treść skierowanego zapytania;

W Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia, w załączniku Szczegółowy Opis Przedmiotu
Zamówienia Zamawiający określa zakres zamówienia wyszczególniając dane techniczne
zamawianego sprzętu.

Zwracamy się z zapytaniem czy Zamawiający dopuszcza zaoferowanie sprzętu innych
renomowanych producentów, którego specyfikacja techniczna różni się nieznacznie od podanej
przez Zamawiającego?

Poniżej dane techniczne sprzętu, który chcemy zaoferować i które różnią się od informacji zawartej
w SIWZ:

I. Ciągnik do pielęgnacji boisk:

- opony specjalne do boisk trawiastych, przód 25x8,50-14, tył 13,6-16
- maksymalna prędkość 24 km/h,
- skrzynia biegów hydrostatyczna 2-zakresowa,
- silnik: diesel chłodzony cieczą, pojemność silnika zmierzona 1496 cm³, ilość obrotów silnika 2800
- tylny TUZ o udźwigu 1400 kg,
- wydajność pompy hydraulicznej w zakresie 38 l/min. przy ciśnieniu 130,
- maksymalna długość ciągnika 28250 mm,
- maksymalna wysokość z kabiną i oponami trawiastymi 2490 mm,
- maksymalna szerokość 1580 mm,
- masa z kabiną 1580 kg,

II. Przedni TUZ do ciągnika:

- kat. 0 ramka A bez składanych ramion (trójkąt)

IV. Zgrzebło – wertykulator - do sztucznej trawy z zestawem sprężynowym:

- szerokość robocza 200cm
- całkowita waga 175 kg
- 6 rzędów szpil (rabi) zgiętych w dół w formie haczyków o średnicy 6 mm
- szpile umieszczone w odległości co 12mm od siebie
- ilość szpil 168szt.
- szpile umieszczone na jednej pływającej amie dopasowujących się samoczynnie do podłoża
- długość urządzenia nie większa 220 cm – większa efektywność i ekonomika pracy
- regulacja kąta nachylenia szpil za pomocą dźwigni w 5 pozycjach
- regulowana wysokość pracy za pomocą kół podporowych

V. Szczotka do sztucznej trawy z wysięgnikami bocznymi:

- szerokość robocza 400 cm
- waga szczotki - 545 kg - nie ma na rynku szczotki z wysięgnikami o szerokości 390 cm, która
ważyłaby poniżej 545 kg, wersja podstawowa bez wysięgników może ważyć między 220-230 kg.
- koła anty-skalpujące (ilość sztuk 4)
- możliwość odwracania sekcji szczotek na ramie maszyny celem zwiększenia wydajności i
równomiernego ich zużywania efektu pracy

VI. Oczyszczarko-zamiatarka do sztucznej trawy:

- dwuetapowy system oczyszczania sztucznej trawy
- szerokość robocza 180 cm

- głębokość robocza do 26 mm – głębsze oczyszczanie
- pojemność zbiornika na zanieczyszczenia -3 pojemniki po 27 l każdy – łatwiejsze opróżnianie
- jedno sito przesiewające o średnicy oczek 5mm – zbierane są mniejsze zanieczyszczenia, możliwość zamontowania sita o średnicy oczek 3,2 mm do oczyszczania boisk z wypełnieniem z piasku kwarcowego
- system odkurzacza – pojedynczy filtr zasysający pozwalające na pracę przy mokrej trawie i gwarantujące pracę bez zapychania się elementu filtra – duża średnica elementów systemu/silny strumień powietrza
- odkurzacz umożliwiający zbieranie drobnego kurzu o średnicy od min. 10 mikronów
- w zestawie dodatkowe wymienne sito o średnicy oczek 6 mm
- szerokość maszyny 200 cm
- waga: 440 kg

VII. Aerator z napędem i tylnym wałem ugniatającym:

- szerokość maszyny 156cm- większa wydajność pracy
- 4 punkty smarne (minimalna obsługa)
- wydajność do 3900m²
- montaż narzędzi roboczych (bolców) za pomocą śrub blokujących (2sztuki na każdy element roboczy)
- napęd bezpośrednio z przekładni kątowej na korbowód, brak możliwości uślizgu pasków podczas pracy

na twardym terenie, bezobsługowa i tańsza eksploatacja

- komplet bolców pełnych do aeracji o rozmiarze 12x 250 mm
- szerokość ramy urządzenia 162 cm

VIII. Siewnik kołczatkowy do trawy:

- szerokość robocza: 160cm
- wysokość urządzenia w stanie spoczynku 110cm,
- ciśnienie robocze nie jest wymagane
- waga maszyny w całości z wałem kołczatkowym i siewnikiem: 450kg,
- siła tylnego TUZ: 550kg,
- możliwość zamontowania obciążników i kół wsporczych
- wał spalchniający kołczatkowy jednoczęściowy
- ilość otworów : 1840 otworów /m²
- nie można rozmontować elementów maszyny, funkcjonuje ona jako całość
- zbiornik na nasiona 225 l (większa efektywność pracy)
- mieszadło nasion w zbiorniku – nie występuje, gdyż w zastosowanym systemie pracy nie ma funkcji

mieszadło

- kolce poluzniające glebę,
- szczotka zaczesująca jednorzędowa
- wał zamykający/dociskający
- siewnik spełnia trzy funkcje: dosiew trawy, zasiew trawy na nowo przygotowanym podłożu, płytka aeracja nakłuwająca.

IX. Zamiatarka do wykorków, trawy i fileu:

- szerokość robocza 150cm – większa szerokość pracy, lepiej dopasowana do szerokości ciągnika, lepsza wydajność pracy.
- pojemność zbiornika 0,75 m³
- wyładunek hydrauliczny – szybsza praca
- regulowana wysokość pracy za pomocą dźwigni
- wałek odbioru mocy w komplecie

W odpowiedzi na złożone zapytanie Komisja Przetargowa informuje, co następuje:

Złożona oferta winna spełniać wymogi Zamawiającego dot. przedmiotu zamówienia opisane w Zał. nr 8 do siwz przedmiotowego zamówienia.

Zamawiający informuje ponadto, że w zakresie dotyczącym złożonego zapytania, nie przewiduje zmiany zapisów dot. Szczegółowego opisu przedmiotu zamówienia.

Przewodniczący Komisji Przetargowej
Andrzej Kocyba

Andrzej Kocyba