

Poznań, dnia 23 lutego 2016 r.

Nr NT.5.212.11.2016

ODPOWIEDZI NA PYTANIA I MODYFIKACJA SIWZ

Dotyczy :

Postępowania w trybie przetargu nieograniczonego – Dostawa i montaż bandy pneumatycznej na stadion sportowy w Poznaniu przy ul. Warmińskiej 1.

Zgodnie z art. 38 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz.U. z 2015 r., poz. 2164), zwanej dalej ustawą, informuję, że wpłynęły pytania do treści siwz w w/w postępowaniu o następującej treści:

Pytanie 1

„Poproszę o wyjaśnienie błędu w SIWZ , odnośnie wymiarów bandy żuźlowej ,

Państwo podajecie wymiar długość odcinka powyżej 5 m -

powinno być powyżej 3 m , ponieważ tylko jeden producent wykonuje bandy o długości powyżej 5m , reszta z producentów powyżej 3 m - zreszta takie bandy posiadaliście Państwo do tej pory - nota bene naszej produkcji .

Zamieszczony wymiar w SIWZ powyżej 5 m , z góry dyskwalifikuje pozostałych producentów , którzy zgodnie z homologacją produkują wymiar długości 3m i jest to wbrew zasadom zamówień publicznych w formie przetargu nieograniczonego , gdzie każdy z producentów ma prawo do składania oferty .

Państwa SIWZ - z góry to uniemożliwia .

W związku z tym wzywamy Państwa do natychmiastowego usunięcia błędu w SIWZ

Zatem oczekujemy na pilne zajęcie stanowiska w ww kwestii oraz przesunięcie składania ofert przynajmniej o dwa dni zgodnie z obowiązującymi przepisami przy popełnieniu niecelowego lub celowego błędu.”

Pytanie 2

„*Prosimy o wyjaśnienie kolejnej nieścisłości ,*

W SIWZ - piszecie Państwo typ homologacji A plus - dlaczego ????

Na rynku zgodnie z obowiązującymi przepisami występują bandy typu A oraz min A plus ,

Każdy z typu bandy jest nadal homologowany oraz aktualny .

Dlaczego w waszym SIWZ - z góry dyskwalifikujecie producentów - dając możliwości tylko jednemu - który posiada Homologację A plus , reszta to homologacje A ????

Oczekujemy zmiany tego w SIWZ na A i A plus”

Pytanie 3

Wymóg: posiadanie certyfikatu A Plus+. To jest wymóg niemożliwy do spełnienia ponieważ certyfikat tego typu wszyscy producenci będą robić po wygaśnięciu certyfikatu Typu A. Posiadamy certyfikat Typu A ważny do końca 2016- ważność certyfikatu potwierdzona jest opłaconą składką w FIM.

Pytanie 4

Czy wysokość powyżej 1,2 m oznacza, że banda może mieć wysokość 1,20 m i długość powyżej 5 m oznacza, że banda może mieć długość równo 5 m?

Odpowiedzi na pytanie 2 i 3:

Zamawiający wymaga homologacji FIM (Międzynarodowa Federacja Motocyklowa) typu A+, ponieważ homologacja A + jest homologacją nową, która obowiązuje do 2020 roku i zapewnia najwyższą jakość produktu, a co za tym idzie, gwarantuje bezpieczeństwo uczestników w maksymalnie możliwym stopniu.

Odpowiedzi na pytanie 1 i 4:

Zamawiający zmienił zapisy dotyczące wymiarów segmentów bandy, zmiana poniżej.

Działając na podstawie z art. 38 ust. 4 w/w ustawy, Zamawiający dokonuje modyfikacji siwz w powyższym zakresie

było:

Przedmiot zamówienia obejmuje dostarczenie i montaż bandy pneumatycznej na stadion sportowy w Poznaniu przy ul. Warmińskiej 1, w terminie nie później niż do dnia 30 marca 2016r., składającej się z jednakowych segmentów o wymiarach:

- wysokość powyżej 1.2 m,
- szerokość od 78 cm do 110 cm,
- długość powyżej 5 m

jest:

Przedmiot zamówienia obejmuje dostarczenie i montaż bandy pneumatycznej na stadion sportowy w Poznaniu przy ul. Warmińskiej 1, w terminie nie później niż do dnia 30 marca 2016r., składającej się z jednakowych segmentów o wymiarach:

- wysokość od 1,1 m i powyżej,
- szerokość od 78 cm i powyżej,
- długość od 3m i powyżej.

było:

Wadium należy wnieść przed upływem terminu składania ofert to jest do:
25.02.2016 r. do godz. 9:00

jest

**Wadium należy wnieść przed upływem terminu składania ofert to jest do:
26.02.2016 r. do godz. 9:00**

było:

Oferty należy składać do dnia 25.02.2016 r. do godziny 9.00 w sekretariacie zamawiającego, III piętro, ul. Chwiałkowskiego 34, 61-553 Poznań.

jest:

**Oferty należy składać do dnia 26.02.2016 r. do godziny 9:00 w sekretariacie zamawiającego,
III piętro, ul. Chwiałkowskiego 34, 61-553 Poznań.**

było:

Otwarcie ofert odbędzie się w dniu 25.02.2016 r. o godz. 9.15 w salce konferencyjnej w siedzibie Zamawiającego, na III piętrze ul. Chwiałkowskiego 34, 61-553 Poznań.

jest

**Otwarcie ofert odbędzie się w dniu 26.02.2016 r. o godz. 9:15 w salce konferencyjnej
w siedzibie Zamawiającego, na III piętrze ul. Chwiałkowskiego 34, 61-553 Poznań.**

Z-ca Kierownika
Działu Technicznego
Małgorzata Górską