

Telefon  
Fax

(032) 32 48 500  
(032) 32 48 400



Urząd Miasta Mikołowa  
Rynek 16  
PL 43-190 MIKOŁÓW

SEO.3-341/PN-26/ 136 /09

Mikołów, 21.05.2009 r.

Uczestnicy postępowania:

Kod CPV:

45212221-1 Roboty budowlane związane z obiektami  
na terenach sportowych

45223300-9 Roboty budowlane w zakresie parkingów  
Budowa kompleksu sportowego przy ul. Zawilców  
w Mikołowie „MOJE BOISKO - ORLIK 2012”

Działając w trybie art. 38 ust 2 ustawy z dnia 29.01.2004 r. Prawo zamówień publicznych (j.t. Dz. U. Nr 223 z 2007 r., poz. 1655 z późn. zmianami) przekazuję zapytania wykonawców z 19.05.2009 r., i 20.05.2009 r. dotyczące wyjaśnienia treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia.

W odpowiedzi na zapytania informuję, że zamawiający zrezygnował z określania parametrów technicznych nawierzchni poliuretanowej zamieszczonych na stronie 70 w pliku PDF (30341 KB) liczącym 196 stron i tym samym dokonał modyfikacji specyfikacji istotnych warunków zamówienia w trybie art. 38 ust. 4 cyt. ustawy.

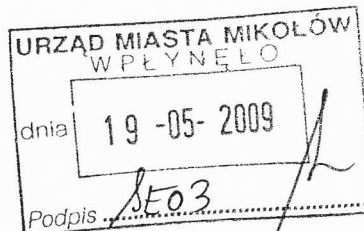
ZASTĘPCA BURMISTRZA

  
mgr Adam Zawiszowski



2009-05-19

Urząd Miasta Mikołów  
Rynek 16  
43-190 Mikołów  
Tel.: 032 324 85 00  
Fax: 032 324 84 00



Działając na podstawie art. 38 ust. 1 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2004 r. nr 19 poz. 177 z późn. zmianami), niniejszym składamy zapytanie do Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia p.n.: Budowa kompleksu „Moje Boisko – Orlik 2012” w Mikołowie

Zamawiający w opisie technicznym nawierzchni syntetycznej określił parametry nawierzchni poliuretanowej jako:

Nawierzchnia musi posiadać parametry techniczne nie gorsze niż:

- Wytrzymałość na rozciąganie: = 0,70 MPa
- wydłużenie względne przy rozciąganiu: = 80 % ± 3
- wytrzymałość na rozdzielanie: = 100 N ,
- ścierność: = 0,14 mm
- twardość w skali Shore'a "A": 65° ± 5
- zmiana wymiarów po działaniu temp. + 60°C = 0,02 %
- odporność na działanie zmiennych cykli hydrotermicznych: przyrost masy: = 0,4 %
- mrozoodporność: przyrost masy: = 1,5
- przyczepność do podkładu betonowego: = 0,50 MPa
- współczynnik tarcia kinetycznego
  - powierzchnia w stanie suchym: = 0,35
  - powierzchnia w stanie mokrym: = 0,30
- Odporność na sztuczne starzenie (stopień w skali szarej): 3
- odporność na uderzenie: powierzchnia odcisku kulki: = 500 mm<sup>2</sup> +/- 25.

Uprzejmie prosimy o ponowną analizę parametrów nawierzchni poliuretanowej, ponieważ w trakcie analizy dokumentacji na niniejszy projekt, nie doszukaliśmy się produktu który spełniał by wszystkie minimalne kryteria.

Według Pytającego, istnieje prawdopodobieństwo, że w sposób przypadkowy doszło do omyłki pisarskiej przy określaniu powyższych.

Nadmieniamy, iż doprecyzowanie poruszonych kwestii leży w interesie zarówno Zamawiającego jak i Wykonawców ubiegających się o przedmiotowe zamówienie. Mając jednocześnie na uwadze zbliżający się termin składania ofert prosimy o szybką odpowiedź w przedmiotowym zagadnieniu.

20.05.2009 r.



11387/05/09

Urząd Miasta Mikołowa  
Rynek 16  
43-190 Mikołów  
fax. 032/ 32-48-400

**Dotyczy:** postępowania o udzielenie zamówienia publicznego pn. „Budowa kompleksu sportowego przy ul. Zawilców w Mikołowie – Moje boisko ORLIK 2012”

W związku z prowadzonym postępowaniem o udzielenie zamówienia publicznego w trybie przetargu nieograniczonego dla zadania pn. „Budowa kompleksu sportowego przy ul. Zawilców w Mikołowie – Moje boisko ORLIK 2012”

zwraca się zapytaniem:

Czy Zamawiający dopuszcza zastosowanie nawierzchni poliuretanowej o parametrach technicznych nie gorszych niż:

1. Wytrzymałość na rozciąganie  $\geq 0,60$  Mpa
2. Wydłużenie względne przy rozciąganiu (%)  $\geq 0,65$
3. Wytrzymałość na rozdzieranie  $\geq 100$  N
4. Ścieralność  $\leq 0,09$  mm
5. Twardość wg metody Shore'a. A,  $55 \pm 10$
6. Przyczepność do podkładu:
  - betonowego  $\geq 0,6$  Mpa
  - asfaltobetonowego  $\geq 0,5$  Mpa
7. Współczynnik tarcia kinetycznego powierzchni:
  - w stanie suchym  $\geq 0,35$
  - w stanie mokrym  $\geq 0,30$
8. Odporność na uderzenie:
  - powierzchnia odcisku kulki (mm<sup>2</sup>)  $550 \pm 50$
  - stan powierzchni po badaniu - bez zmian
9. Odporność na działanie zmiennych cykli hydrotechnicznych oceniona:
  - przyrostem masy (%)  $\leq 0,65$
  - zmianą wyglądu zewnętrznego – bez zmian
10. Mrozoodporność oceniona:
  - przyrostem masy (%)  $\leq 0,80$
  - zmiana wyglądu zewnętrznego – bez zmian
11. Odporność na starzenie w warunkach sztucznych, 5 oceniona zmianą barwy po naświetleniu (bez zmian)

Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie do przetargu nawierzchni poliuretanowych zewnętrznych spełniających Polskie Normy posiadających: aktualną Rekomendację Techniczną ITB, badania na zgodność z normą PN-EN 14877, atest PZH, kartę techniczną i autoryzację producenta nawierzchni z zapewnieniem producenta wybranego systemu o dostarczeniu przez niego oryginalnych materiałów.

Istniejący opis przedmiotu zamówienia-nawierzchnia poliuretanowa, utrudnia uczciwą konkurencję, w tym określa cechy wskazujące na jednego producenta, a także opis przedmiotu zamówienia jest nadmiernie rygorystyczny, nieuzasadniony potrzebami Zamawiającego, a przez to bezpodstawnie ograniczający krąg wykonawców zdolnych do wykonania zamówienia. Tym samym opis przedmiotu zamówienia w sposób nieuzasadniony uniemożliwiający Wykonawcy ubieganie się o uzyskanie zamówienia

Wykonanie zamówienia przy zastosowaniu nawierzchni o wskazanych, zmienionych zgodnie z naszą prośbą parametrach, w równym stopniu gwarantuje zachowanie wszelkich parametrów użytkowych i funkcjonalnych i nie wprowadza jakiegokolwiek zagrożenia dla prawidłowego wykonania zamówienia. Na rynku istnieje wiele bardzo dobrych produktów znanych firm, mających równie dobre parametry i właściwości jak żądane przez Zamawiającego i doskonale spełniających swe zadanie na obiektach sportowych podobnych do objętego przetargiem.

W przypadku braku modyfikacji parametrów nawierzchni wskazanych w Projekcie Budowlano-Wykonawczym stanowiącym załącznik do SIWZ, Zamawiający ograniczy w znaczny sposób konkurencyjność postępowania, stawiając w uprzywilejowanej pozycji wyłącznie jedną firmę posiadającą opisany produkt zgodnie z treścią SIWZ.

Wskazane przez Zamawiającego parametry techniczne dla nawierzchni w opisie przedmiotu zamówienia naruszają postanowienia, przepisy ustawy Prawo zamówień Publicznych, a w szczególności:

- 1) art. 7 ust. 1 pzp – poprzez prowadzenie postępowania z naruszeniem zasady przestrzegania uczciwej konkurencji i równego traktowania wykonawców
- 2) art. 29 ust. 2 – poprzez opis przedmiotu zamówienia w sposób, który mógłby utrudniać uczciwa konkurencje.

Nieuwzględnienie powyższej prośby może pozbawić Wykonawcę możliwości udziału w niniejszym postępowaniu oraz ubiegania się o uzyskanie przedmiotowego zamówienia, w wyniku czego nasz interes prawny może doznać uszczerbku na podstawie art. 179 ust.1 ustawy pzp.

Zgodnie z wytycznymi Ministerstwa Sportu i Turystyki dotyczącymi Budowy Boisk Sportowych w ramach programu „Moje Boisko ORLIK 2012” obowiązuje opis przedmiotu zamówienia dot. nawierzchni wskazany w przykładowej Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia. Jakikolwiek zmiany „typowej SIWZ” w treści rozdziału 2 „OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA”, punkt 2.1 i 2.2 oraz rozdziału 11, punkt 4.A i 4.B „dokumenty dotyczące nawierzchni” spowodują odstąpienie od dofinansowania inwestycji ze środków z budżetu państwa ( Ministerstwa Sportu i Turystyki) i środków samorządowych (urzędów marszałkowskich).

W związku z powyższym żądamy modyfikacji Projektu Budowlano-Wykonawczego SIWZ w zakresie wymagań konkretnych parametrów technicznych nawierzchni poliuretanowej ( zgodnie z art. 38 ust. 4 ustawy Prawo Zamówień Publicznych ) i dopuszczenie do przetargu wszystkich nawierzchni spełniających Polskie Normy.