

**URZĄD MIASTA EŁKU**

Nr sprawy: **O-ZP.271.52.2012**

**MODYFIKACJA SIWZ**

dotyczy: **Budowa boiska wielofunkcyjnego o nawierzchni poliuretanowej oraz budynku sanitarno-szatniowego w ramach modernizacji zaplecza sportowego Szkoły Podstawowej nr 9 w Ełku.**

Miasto Ełk działając w trybie art. 38 ust. 4 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. – Prawo zamówień publicznych (t. j. Dz. U. z 2010 r. Nr 113, poz.759 z późn. zm.) modyfikuje treść Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia, następującym zakresie:

**1). punkt IX. WARUNKI UDZIAŁU W POSTĘPOWANIU ORAZ OPIS SPOSOBU DOKONYWANIA OCENY SPEŁNIANIA TYCH WARUNKÓW, podpunkt 2. Wiedza i doświadczenie, otrzymuje nowe brzmienie o następującej treści:**

„Opis sposobu dokonywania oceny spełniania tego warunku.

Wykonawca musi wykazać się posiadaniem udokumentowanego doświadczenia z wykonania, w ciągu ostatnich 5 lat przed upływem terminu składania ofert (a jeżeli okres działalności jest krótszy, w tym okresie) co najmniej dwóch robót budowlanych o wartości minimum 600 000,00 PLN brutto (każda), w ramach których w każdej z nich wykonano boisko sportowe o nawierzchni poliuretanowej.

*Uwaga: Jeżeli wykazywane roboty będą potwierdzać wysokość tych robót w walucie innej niż PLN, Zamawiający dokona przeliczenia tej wartości na PLN wg średniego kursu NBP z dnia, w którym ogłoszenie o zamówieniu zostało opublikowane w Biuletynie Zamówień Publicznych.*

Ocena spełnienia warunku wymaganego od wykonawców zostanie dokonana według formuły spełnia/nie spełnia.”

**2). w punkcie III. OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA, dodaje się nową następującą treść:**

„Obowiązujące wymagania techniczne oferowanej nawierzchni:

- wytrzymałość na rozciąganie > 0,79N/mm<sup>2</sup>;
- wytrzymałość na rozdzieranie > 140N;
- przyczepność do podkładu typu ET: 0,5-0,68MPa;
- nasiąkliwość: < 12%;
- odporność na ścieranie w aparacie Tobera: <1,2g;
- zmiana wymiarów po działaniu temperatury 60°C: <0,02%;
- tłumienie energii w temperaturze 23°C: 36-38%;
- współczynnik tarcia kinetycznego w stanie suchym: 0,50-0,77;
- współczynnik tarcia kinetycznego w stanie mokrym: 0,33-0,71;
- odkształcenie pionowe w temperaturze 23°C: <2mm;

Powyższe wymagania techniczne oferowanej nawierzchni są obowiązujące i zmieniają dotychczas wprowadzone.”

**3). punkt Xa INFORMACJA O DOKUMENTACH POTWIERDZAJĄCYCH, ŻE DOSTAWY, USŁUGI LUB ROBOTY BUDOWLANE ODPOWIADAJĄ OKREŚLONYM WYMAGANIOM, otrzymuje następujące nowe brzmienie:**

„W zakresie potwierdzenia, że oferowane dostawy, usługi lub roboty budowlane odpowiadają określonym wymaganiom należy przedłożyć:

- 1) Aktualną Aprobata lub Rekomendację Techniczną ITB (pełna) lub Aktualne badania na zgodność z normą PN-EN 14877;
- 2) atest PZH;
- 3) Certyfikat IAAF;
- 4) kartę techniczną oferowanej syntetycznej nawierzchni sportowej potwierdzoną przez jej producenta, która zawiera parametry oferowanej nawierzchni;
- 5) autoryzację producenta syntetycznej nawierzchni sportowej, wystawioną dla wykonawcy na realizowaną inwestycję wraz z potwierdzeniem gwarancji udzielonej przez producenta na tę nawierzchnię;
- 6) próbkę oferowanej syntetycznej nawierzchni sportowej o wymiarach minimum 10x10cm z oznaczeniem producenta i typu oferowanego produktu.”

**4). zmienia termin składania ofert i wyznacza go do dnia 29.01.2013 r. do godz. 09:00 oraz zmienia termin otwarcia ofert i wyznacza go na dzień 29.01.2013 r. na godz. 10:00.**

Podpis

Z up. PREZYDENTA

Z-ca Prezydenta Miasta

/-/

Artur Urbański