

Orzesze, 03.12.2014r.

RZP.271.21.2014

RZP.KW-169/14

Wg rozdzielnika

**Dotyczy postępowania na zadanie :**

**„Budowa boiska wielofunkcyjnego wraz z bieżnią przy Zespole Szkół w Orzeszu”**

Na podstawie Art. 36 ust. 4 zamawiający dokonuje zmian treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia w przedmiotowym postępowaniu poprzez zmianę jednego z parametrów określonych w Specyfikacji Technicznej Wykonania i Odbioru Robót SST- 4 Nawierzchnie poliuretanowe pkt. 2.2

W pkt 2.2 ww specyfikacji wykreśla się treść :

„ (...)Ustala się wymagania dla nawierzchni poliuretanowej:

- Wytrzymałość na rozciąganie  $> 0,7\text{N/mm}^2$ .
- Zmiana wymiarów po działaniu temperatury  $+60^\circ\text{C} < 0,02$
- Ścieralność  $< 0,1\text{mm}$
- Wydłużenie względne przy zerwaniu  $< 50\%$
- Wytrzymałość na rozdzieranie  $> 130\text{N}$

Dodatkowo Wykonawca powinien przedłożyć autoryzację producenta „

W miejsce wykreślenia wprowadza się treść:

„ (...)Ustala się wymagania dla nawierzchni poliuretanowej:

- Wytrzymałość na rozciąganie  $> 0,7\text{N/mm}^2$ .
- Zmiana wymiarów po działaniu temperatury  $+60^\circ\text{C} < 0,02$
- Ścieralność  $< 0,1\text{mm}$
- Wydłużenie względne przy zerwaniu  $\geq 50\%$
- Wytrzymałość na rozdzieranie  $> 130\text{N}$

Wymaga się aby Wykonawca zastosował produkt posiadający:

- a) aprobatę techniczną lub rekomendację techniczną ITB
- b) deklarację zgodności z Normą PN-EN 14877 lub aprobatą techniczną
- c) Atest Higieniczno-Sanitarny

Dodatkowo Wykonawca powinien przedłożyć autoryzację producenta.”

W przypadku jeżeli ww. wymagania dla nawierzchni poliuretanowej występują w innym miejscu dokumentacji projektowej i Specyfikacji Technicznej Wykonania i Odbioru Robót oraz w wyjaśnieniach do Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia z dnia 28.11.2014r. i 02.12.2014r. należy przyjąć, że wymagania dla nawierzchni poliuretanowej są następujące:

- Wytrzymałość na rozciąganie  $> 0,7\text{N/mm}^2$ .
- Zmiana wymiarów po działaniu temperatury  $+60^\circ\text{C} < 0,02$
- Ścieralność  $< 0,1\text{mm}$
- Wydłużenie względne przy zerwaniu  $\geq 50\%$
- Wytrzymałość na rozdzieranie  $> 130\text{N}$



Burmistrz Miasta  
mgr Andrzej Szafrański

