

TI-271.2.2016-

wg. rozdzielnika.

Dotyczy: przetargu nieograniczonego pn.: „**Budowa bieżni i boiska wielofunkcyjnego wraz z urządzeniami i infrastrukturą towarzyszącą przy Szkole Podstawowej nr 2 w Trzebnicy**”.

Zamawiający zgodnie z art. 38 ust. 4 ustawy z dnia 29.01.2004 r. Prawo zamówień publicznych (tekst jednolity Dz.U. z 2015, poz. 2164, z póź. zm.) zmienia zapisy w ust. III, pkt. 2, ppkt. 1). SIWZ oraz w § 1 ust. 3, pkt. 1 Wzoru Umowy, **dotyczące minimalnych wymagań nawierzchni poliuretanowo-gumowa typu natryskowego bieżni lekkoatletycznej i skoczni do skoku w dal**, które otrzymują następujące brzmienie:

<b>b). nawierzchnia poliuretanowo-gumowa typu natryskowego bieżni lekkoatletycznej i skoczni do skoku w dal</b>	
Jako warstwę wykończeniową przyjmuje się bezspoinową nawierzchnię typu natryskowego o grubości łącznej 13 +/- 1 mm	
Konstrukcja warstwy natryskowej:	
- warstwa bazowa z granulatu gumowego SBR frakcji 1-4 mm z lepiszczem poliuretanowym o grubości 10-11 mm	
- warstwa powierzchniowa z barwnego granulatu gumowego EPDM o frakcji 0,5-1,5 mm o grubości 2-3 mm wykonana metodą natryskową	
Nawierzchnia w całości przepuszczalna dla wody. Kolor nawierzchni: czerwony (ceglasty)	
Nawierzchnia powinna zostać wykonana na warstwie stabilizującej, tzw. ET o gr. 35 mm, składającej się z gumowego SBR frakcji 1-4 mm, żwiru suszonego frakcji 3-5 mm z lepiszczem poliuretanowym	
Określenie parametru	Wymagane parametry
1. Tarcie (opór poślizgu), stopnie, PTV stan suchy stan mokry	≥ 85 ≥ 59
2. Wytrzymałość na rozciąganie, N/mm <sup>2</sup>	≥ 1,08
3. Wydłużenie podczas zerwania, %	≥ 85
4. Odporność na zużycie, Taber, g	≤ 0,7
5. Odporność po sztucznym starzeniu: a). Odporność na zużycie, Taber, mm b). Zmiana barwy, stopnie skali szarej	≤ 2 4
6. Amortyzacja, % temp 10 st C. temp 23 st C.	≥ 36 ≥ 38
7. Odkształcenie pionowe, mm temp 10 st C. temp 23 st C. temp 40 st C.	≤ 1,3 ≤ 1,7 ≤ 1,95
8. Zachowanie się piłki odbitej pionowo: piłka koszykowa	≥ 99

Jednocześnie ulegają zmianie wzory załączników na nowe – w załączeniu.

### Otrzymują:

1. Strona internetowa.