**ZAŁĄCZNIK NR 6 do Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia –**

**PRZEBUDOWA STADIONU MIEJSKIEGO –**

**Doświadczenie dot. jakości wykonanej nawierzchni**

……………………………………. ……………………………………..

*(pieczęć firmy) miejscowość, data*

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Lp. | Rodzaj wykonanych nawierzchni | Ilość wykonanych nawierzchni |
| 1. | Wykonanie nawierzchni z trawy hybrydowej o minimalnej powierzchni 1000 m2 zgodnie z normą DIN 18035-4 lub wg wytycznych USGA, z matą tkaną z włókien nie podlegających biodegradacji, o wysokości całkowitej 45-50 mm, gęstości włókna runa min 45.000/m2, gęstości pęczków min. 7.500/m2 i grubości włókien runa min. 240µm, ciężar całkowity min. 1.1000 gr/m2, masa podkładu min. 400 g/m2, włókno runa 100% polietylen monofilamentowy;  lub  wykonanie nawierzchni naturalnej wzmocnionej włóknami syntetycznymi w warstwie korzeniowej dostarczonej w postaci rolek trawy o szerokości minimum 2m o minimalnej powierzchni 1000 m2 o parametrach wskazanych poniżej:   * wiek darni 16 -24 miesiące. * skład gatunkowy i odmianowy darni: 50-60% wiechlina łąkowa - (Poa pratensis) (2 - 3 odmiany), 40-50% życica trwała - (Lolium perenne) (2 - 3 odmiany). * dostarczona darń nie może zawierać w swej strukturze zanieczyszczeń ani oznak chorób grzybowych, bakteryjnych i innych. * dostarczona darń powinna charakteryzować się rozerwalnością (wytrzymałością na obrót buta) powyżej 25Nm, pomiar wykonany powinien być za pomocą urządzenia Toma Shear Strength Tester lub równoważnego. * dostarczona darń powinna być gęsta i zdrowa, zadarnienie powyżej 95% (PN-EN 12231, PN). * skład granulometryczny podłoża darni zgodny z zakresem normy DIN18035-4 * pH podłoża darni 5,5-7,5 * dostarczona darń powinna posiadać wzmocnienie w postaci włókien zawartych w warstwie   systemu korzeniowego, parametry wzmocnienia:   * + włókno polipropylenowe, denier 50,   + długość włókien: 36-44mm,   + ilość włókien w 1m³ darni: od 1,75kg do 5,84kg (od 45g do 150gr/m²). |  |
| 2. | Wykonanie nawierzchni sportowej prefabrykowanej kauczukowej o parametrach zgodnych z projektem lub nawierzchni z pełnego poliuretanu Full PUR o parametrach zgodnych z opisanymi w SIWZ w pkt. 3.1 |  |

……………………………………………………………………………………..

*(data i czytelne podpisy osób uprawnionych do podpisania oferty)*