

Tarnowo Podgórne, dnia 24 marca 2020 r.

WOP.271.13.2020

## WSZYSCY WYKONAWCY

### **Dotyczy przetargu nieograniczonego na remont istniejącej nawierzchni oraz wymiana piaskownicy do skoku w dal na stadionie GKS Tarnovia**

Informuję, że do specyfikacji istotnych warunków zamówienia w w/w postępowaniu wpłynęły zapytania. Działając w szczególności na podstawie art. 38 ust. 2 ustawy Prawo zamówień publicznych Zamawiający udziela odpowiedzi:

„Zamawiający w Opisie projektu remontu bieżni Tarnowo Podgórne\_2, stanowiącym załącznik do SIWZ w pkt 6 OPIS PRZYJĘTYCH ROZWIĄZAŃ ppkt 6.1 Remont istniejącej nawierzchni poliuretanowej boiska lekkoatletycznego wskazał, iż *Projektuje się nawierzchnię sportową typu „sandwich”, która jest zestawem materiałów na bazie żywic poliuretanowych, służącym do wykonywania elastycznej, nieprzepuszczalnej i wielowarstwowej nawierzchni sportowej. Przeznaczona jest do stosowania na obiektach otwartych, takich jak bieżnie lekkoatletyczne, boiska sportowe, itp. Może być wykonywana na podłożu betonowym lub asfaltobetonowym. Zaletami zewnętrznej nawierzchni sportowej są: wysoka elastyczność, dobre tłumienie energii uderowej, wysoki współczynnik tarcia, estetyczny wygląd, bezspoinowość, odporność na kolce lekkoatletyczne.*

*Zewnętrzna nawierzchnia sportowa powinna być wykonywana na bazie wylewki poliuretanowej o wysokiej odporności na zmienne warunki atmosferyczne, w tym niskie temperatury. Nawierzchnię należy wykonać z wykorzystaniem istniejącej nawierzchni sportowej, będącej podkładem z granulatu SBR (grubość ok. 10 mm). Po jej wcześniejszym oczyszczeniu i wykonaniu niezbędnych napraw punktowych, oraz naniesieniu warstwy impregnującej zwiększającej przyczepność w postaci impregnatu/gruntu poliuretanowego należy wykonać warstwę zamykającą, przy użyciu poliuretanowej masy szpachlowej. Na tak przygotowanym podłożu należy wykonać warstwę wylewki poliuretanowej zasypanej granulatem EPDM o frakcji 1—3,5mm. Zamawiający wymaga, aby grubość warstwy użytkowej wynosiła minimum 3 mm. Na tak przygotowanej nawierzchni poliuretanowej należy odtworzyć linie torów biegowych za pomocą elastycznej farby poliuretanowej.*

Wykonawca zwraca uwagę, iż skoro nowa nawierzchnia będzie układana na istniejącej nawierzchni poliuretanowej, to wysoce prawdopodobnym jest występowanie problemów na linii łączenia dwóch materiałów — starego i nowego. Stąd Wykonawca zadaje Zamawiającemu następujące pytanie”:

- a) **Czy Zamawiający przejmie na siebie odpowiedzialność za przyczepność istniejącej nawierzchni do nawierzchni nowo montowanej?**

Odp.: Zamawiający nie przejmie odpowiedzialności za przyczepność istniejącej i nowej nawierzchni

- b) **Czy w przypadku powstania wad i usterek dotyczących montażu/spojenia/związania obu systemów (natrysk oraz sandwich) dotyczących nieprawidłowego związania obu materiałów Zamawiający zgodzi się na wyłączenie odpowiedzialności Wykonawcy z tego tytułu?**

Odp.: Zamawiający zakłada, że firmy, które decydują się wziąć udział w w/w postępowaniu przetargowym posiadają niezbędną wiedzę z zakresu technologii aplikacji nawierzchni poliuretanowych. Tym samym Wykonawcy powinni, zgodnie z wytycznymi producenta stosowanego systemu nawierzchni oraz własną wiedzą i doświadczeniem, zapewnić prawidłową przyczepność między warstwową. Jednocześnie Zamawiający zapewnia, że ma pełną świadomość, iż nowo wykonana warstwa będzie warstwą nieprzepuszczalną dla wody.

- c) **Czy Zamawiający potwierdzi, iż obecna nawierzchnia ma właściwą przyczepność do podłoża i nie ma żadnych przeciwwskazań technicznych oraz technologicznych do połączenia nawierzchni istniejącej oraz mającej powstać, w tym zaproponowane przez Zamawiającego rozwiązanie w tym zakresie zagwarantuje prawidłowe wykonanie łączenia, nie grożące odspojeniem się warstw od siebie?**

Odp.: Zdaniem zamawiającego istniejąca nawierzchnia bieżni ma właściwą przyczepność. Niemniej jednak Zamawiający proponuje wizję lokalną na obiekcie i ocenę faktycznego stanu nawierzchni, jej obecnej przyczepności jak również oszacowanie wielkości napraw, o których zamawiający wspomina w opisie. Wykonawca na siebie przejmuje odpowiedzialność za udzieloną gwarancję.

Z up. WÓJTA GMINY  
Tarnowo Podgórne  
  
mgr Piotr Kaczmarek  
II ZASTĘPCA WÓJTA