DRWINIA dnia: 2021-07-28

**GMINA DRWINIA**

DRWINIA 57

32-709 DRWINIA

Pismo:ZP.271.5.2021.2

**WYKONAWCY**

ubiegający się o zamówienie publiczne

# WYJAŚNIENIA TREŚCI SWZ

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego, prowadzonego w trybie „tryb podstawowy”na”**Modernizację boiska wielofunkcyjnego w Grobli**”– znak sprawy **ZP.271.5.2021.**

Zamawiający, **GMINA DRWINIA**, działając na podstawie art. 284 ust. 6 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (Dz.U. poz. 2019 ze zm.), udostępnia poniżej treść zapytań do Specyfikacji Warunków Zamówienia (zwanej dalej”SWZ”) wraz z wyjaśnieniami:

|  |
| --- |
| 1. W przedmiarze, ale także w dokumentacji projektowej przewiduje się wykonanie warstwy profilujaco - wyrównawczej ET (sr. 5 cm) . Standardowo dokumentacja (certyfikaty atesty) odnoszą się do warstwy ET w granicach 25-35mm. Wówczas taki system ma ok 43 mm ( 30+10+3mm ) U Państwa na inwestycji będzie to średnio ok 63mm a miejscami i więcej . Co w związku z tym odnośnie obrzegowania boiska, gdyż nie ma o tym ani słowa w w/w dokumentacji projektowej . Nie można wykonać nawierzchni sportowej bez obrzegowania, bo wówczas będzie to skutkować ciągłymi uszkodzeniami (rozwarstwienia nawierzchni po obwodzie boiska) .
2. Nie wyjaśniona jest także kwestia odwodnienia – gdzie z tak dużego boiska ma być odprowadzana woda? W przypadku wykonania systemu 2S na ET (system wg opisu jest przepuszczalny dla wody) cała woda opadowa będzie zbierać się na asfalcie i licznych zagłębieniach, a to w okresie zimowym może skutkować zamarzaniem wody i uszkodzeniami nawierzchni poliuretanowej. Niestety nie będzie to podlegać Karcie Gwarancyjnej. Czy w takim przypadku nie będzie zasadne zerwanie całości asfaltu i wykonanie podbudowy z kruszywa zgodnie z wytycznymi poszczególnych producentów nawierzchni poliuretanowych?

**Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego:** |

Ad. 1) Na stronach: <http://przetargi.propublico.pl/OgloszeniaSzczegoly.aspx?MasterPage=EmptyMasterPage&id=53190>

<https://e-propublico.pl/PostepowaniaZamawiajacego/Details?przetargId=4e4a107a-84af-4c32-8692-7b85a96b826b> zamieszczono aktualną dokumentację techniczna uwzględniającą wykonanie obrzegowania boiska.

Ad. 2) Wykonać zgodnie z projektem, przedmiarem robót, SWZ i STWiORB. Wody z terenu boiska należy rozprowadzić po przylegającym terenie zielonym.

…………………………..