Niepołomice dnia: 2020-12-07

**GMINA NIEPOŁOMICE**

Pl. Zwycięstwa 13

32-005 Niepołomice

Pismo:ZP.271.19.2020.34

**WYKONAWCY**

ubiegający się o zamówienie publiczne

# WYJAŚNIENIA TREŚCI

# SPECYFIKACJI ISTOTNYCH WARUNKÓW ZAMÓWIENIA

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego, prowadzonego w trybie przetarg nieograniczonyna”**Utworzenie nowych terenów miejskiej zieleni parkowej na Błoniach w Niepołomicach**”– znak sprawy **ZP.271.19.2020.**

Zamawiający, **GMINA NIEPOŁOMICE**, działając na podstawie art. 38 ust. 1 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku Prawo Zamówień Publicznych (t.j. Dz.U. z 2019 r. poz. 1843), przedstawia poniżej treść zapytań wraz z wyjaśnieniami do Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia (zwanej dalej”SIWZ”):

|  |
| --- |
| 1. W zakres przedmiotowego postępowania wchodzi wykonanie kul kamiennych symbolizujących planety Układu Słonecznego. Prosimy o weryfikację średnic poszczególnych kul, gdyż w naszej ocenie nie oddają one wielkości rzeczywistych planet ( zakładając oczywiście odpowiednią skalę). Poza tym, 5 czy 6,5 cm kulka „zginie” w trawie.Prosimy o podanie poprawnych średnic2. W Polsce nie występują materiały takie jak w kolorze zielonym - marmur Sławniowice oraz w kolorze czerwonym - wapień Morawica. Kolor czerwony możemy uzyskać stosując piaskowiec Kopulak, natomiast zielony - serpentynit Jordanów. Prosimy o zgodę na zamianę materiałów, gdyż zaproponowane w projekcie nie oddadzą wymaganej kolorystyki.Prosimy o wyczerpującą odpowiedź na wszystkie zadana przez nas pytania w myśl art 29 ustawy Pzp (KIO/KU 1/09 z dnia 5.05.2009: "...nie udzieleniu precyzyjnych wyjaśnień lub wprost uchyleniu się od odpowiedzi na część pytań w tym zakresie i cytowaniu jedynie postanowień specyfikacji istotnych warunków zamówienia , co spowodowało utrudnienie wykonawcom złożenia oferty w przedmiotowym postępowaniu i co mogło naruszać wskazany przepis art. 29 ustawy PZP...").**Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego:****Ad.1)** Potwierdzamy, że podane średnice kul kamiennych są poprawne.**Ad.2)** Potwierdzamy możliwość zamiany rodzaju użytej skały, w celu uzyskania zamierzonej kolorystyki. |

……………………….