

Piotrków Trybunalski, 17.02.2017 r.

SPZ.271.1.2017

**Wykonawcy ubiegający się  
o udzielenie zamówienia**

dotyczy:

**Przetargu nieograniczonego na przebudowę infrastruktury Skate Parku w Piotrkowie Trybunalskim.**

Działając na podstawie art. 38 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2015, poz. 2164) udzielam odpowiedzi na pytanie:

**Treść pytania 1:**

*W jakim celu w realizacji przedsięwzięcia ma brać udział konserwator zabytków – paragraf 6 umowy ?*

**Odpowiedź:**

Z zapisu § 6 ust.5 istotnych postanowień umowy wykreśla się fragment o brzmieniu „, oraz nadzorem konserwatora zabytków”.

§ 6 ust.5 otrzymuje nowe brzmienie: „ Wykonawca zobowiązany jest przed przystąpieniem do prac uzgodnić z Zamawiającym szczegóły użytych do wykonania przedmiotu umowy materiałów, które zostaną użyte do wykonania przedmiotu umowy.

**Treść pytania 2:**

*Jaki zakres zawiera mienie przyległe które trzeba objąć ochroną, tzn. co należy chronić ilościowo i powierzchniowo – paragraf 4 umowy?*

**Odpowiedź:**

W §4 ust 1 pkt. 9 istotnych postanowień umowy istnieje zapis dotyczący „utrzymania ładu i porządku na terenie budowy, a po zakończeniu robót usunięcia poza teren budowy wszelkich maszyn, urządzeń i materiałów, a także tymczasowego zaplecza oraz pozostawienia całego terenu robót oraz terenów przyległych w stanie uporządkowanym.”

Jest to zapis ramowy

Należy przez to rozumieć, iż Wykonawca musi pozostawić przyległy teren budowy w stanie nie gorszym niż on się znajdował przed przystąpieniem Wykonawcy do robót.

**Treść pytania 3:**

*Czy Zamawiający uzna za spełniony warunek, jeśli Wykonawca wykaże wykonanie 1 zamówienia na wykonanie 3 placów zabaw, w 3 lokalizacjach, polegające na budowie placów zabaw o wartości powyżej 800 000,00zł całość.*

**Odpowiedź:**

**Zamawiający uzna za spełniony warunek o ile Wykonawca wykaże, że wartość każdego z wykonanych 3 zamówień będzie miało wartość co najmniej 200 000 zł każde.**

WICEPREZYDENT MIASTA  
Piotrkowa Trybunalskiego

Adam Karzewnik