



Urząd Miasta Stołecznego Warszawy

Urząd Dzielnicy Praga Południe

Wydział Zamówień Publicznych

ul. Podskarbińska 6, 03-833 Warszawa, tel. (022) 33 80 717, faks (022) 33 80 767

wzp@pragapld.waw.pl, www.pragapld.waw.pl

Warszawa, 19.05.2010 r.

Nr spr. UD-VI-ZP/35/10

Wszyscy uczestnicy postępowania

Dot.: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego o wartości zamówienia nie przekraczającej kwoty określonej w przepisach wydanych na podstawie art. 11 ust. 8 Ustawy z dnia z dnia 29 stycznia 2004 r. Pzp na **modernizację ogrodu przedszkolnego przy ul. Szaserów 119 – PPD/VI/10/37** prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego.

W związku z wpływaniem pytań dotyczących ww. postępowania Wydział Zamówień Publicznych przedstawia poniżej treść pytań wraz z wyjaśnieniami Zamawiającego.

1. Czy zerowe obmiary w pozycjach w przedmiarze dla urządzeń zabawowych oznaczają, że Zamawiający sam zakupi te urządzenia i na zlecenie Zamawiającego inny Wykonawca zamontuje je w chwili przygotowania przez nas podbudowy (a przed wykonaniem nawierzchni)?

Odp. Wszystkie roboty tj. podbudowę i nawierzchnię należy wykonać tak jak w przedmiarze. Urządzenia będą montowane po zakończeniu modernizacji ogrodu – po otrzymaniu środków.

2. W projekcie jest nawierzchnia w kolorze czerwonym, pomarańczowym. Czy mają być użyte 2 kolory, czy też 1 – czerwony lub pomarańczowy? Czy możliwe jest zastosowanie innych kolorów, np. czerwonego z zielonym?

Odp. Dopuszcza się zastosowanie również koloru czerwonego z zielonym układanej nawierzchni elastycznej. Kolorystyka i jej układ zależny będzie od zastosowanych elementów nawierzchni przy założeniu 50% udziału kolorów.

Odpowiedzi na pytania zostały również umieszczone na stronie internetowej: <http://zamowienia.pragapld.waw.pl>.

Jednocześnie Zamawiający informuje, że przesuwa termin składania ofert z dnia 25.05.2010 r. na dzień **26.05.2010 r. do godz. 10.00**. Otwarcie ofert odbędzie się dnia **26.05.2010 r. o godz. 13.00**. Termin wnoszenia wadium upływa wraz z terminem składania ofert.