

Znak sprawy:

Czeladź, dnia 06.06.2017 r.

ZP/19/Rb/MZGK/17

## ODPOWIEDZI NA PYTANIA WYKONAWCÓW

**Dotyczy:** postępowania o udzielenie zamówienia publicznego na zadanie pn: „**Zadanie inwestycyjne p. n. Prochownia – Plac zabaw. Zagospodarowanie terenów zielonych Parku Prochownia z elementami małej architektury i oświetleniem parkowym**”.

W związku z otrzymaniem w dniu 02.06.2017r. zapytań do Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia – działając na podstawie art. 38 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (tekst jednolity Dz. U. z 2015 r. poz. 2164 ze zmianami) zwanej dalej „ustawą” przekazuję treść pytania i udzielam poniżej następującej odpowiedzi:

### **Pytanie nr 1:**

Prosimy o określenie kolorystyki nawierzchni bezpiecznej wylewanej. Pragniemy nadmienić, iż wybór kolorów jest bardzo duży oraz ma to istotne znaczenie dla jej ceny.

### **Odpowiedź:**

Kolor nawierzchni bezpiecznej – dowolny, do akceptacji Zamawiającego przez podpisaniem umowy.

### **Pytanie nr 2:**

W związku z nieuczciwymi praktykami stosowania do wierzchniej warstwy nawierzchni bezpiecznej pu granulatów z recyklingu barwionych powierzchniowo, prosimy o potwierdzenie, że Zamawiający wymaga wykonania wierzchniej warstwy nawierzchni bezpiecznej pu zgodnie z technologią przy użyciu granulatów EPDM z pierwotnej produkcji i nie dopuszcza stosowania barwionych granulatów z recyklingu.

### **Odpowiedź:**

Zamawiający potwierdza, że wymaga wykonania wierzchniej warstwy nawierzchni bezpiecznej pu zgodnie z technologią przy użyciu granulatów EPDM z pierwotnej produkcji i nie dopuszcza stosowania barwionych granulatów z recyklingu.

### **Pytanie nr 3:**

Czy Zamawiający uzna wykonanie co najmniej jednej roboty budowlanej polegającą na wykonaniu ekologicznej nawierzchni wodoprzepuszczalnej z kruszywa w ilości 2000 m<sup>2</sup> za spełnienie warunku udziału w postępowaniu zapisanego w SIWZ rozdział VII pkt 3.1. tj :

- wykonanie co najmniej jednej roboty budowlanej polegającą na wykonaniu ekologicznej nawierzchni wodoprzepuszczalnej z kruszywa granitowego wiązanego żywicą w ilości 2000 m<sup>2</sup>?

Pragniemy nadmienić, iż technologia wykonania obu typów nawierzchni jest bardzo zbliżona, a doświadczenie nabyte w zakresie realizacji nawierzchni wodoprzepuszczalnej gwarantuje odpowiednią jakość wykonania przedmiotu Zamówienia. Zapis taki w znaczący sposób rozszerza możliwość udziału w postępowaniu większej liczbie podmiotów.

### **Odpowiedź:**

Zamawiający uzna wykonanie co najmniej jednej roboty budowlanej polegającą na wykonaniu ekologicznej nawierzchni wodoprzepuszczalnej z kruszywa w ilości 2000 m<sup>2</sup> za spełnienie warunku udziału w postępowaniu.

**Pytanie nr 4:**

Proszę o określenie kolorystyki nawierzchni bezpiecznej.

Pragniemy poinformować, że najtańszy jest kolor ceglasto-czerwony.

Niewiele droższy jest zielony (granulat EPDM RAL 6011) natomiast inne kolory są droższe, a najdroższe są pomarańczowy, niebieski, granatowy, fioletowy, szary, beżowy.

**Odpowiedź:**

Zamawiający udzielił odpowiedzi w pytaniu 1.

**Pytanie nr 5:**

Pragniemy poinformować, że zgodnie z technologią nawierzchnia bezpieczna poliuretanowa powinna mieć wierzchnią warstwę z granulatu EPDM z produkcji pierwotnej tzw. virgin (barwiony w masie).

Na rynku pojawiają się granulaty z recyklingu barwione, które nie są zgodne z technologią.

W związku z tym proszę o potwierdzenie, że nawierzchnia bezpieczna poliuretanowa musi mieć wierzchnią warstwę z granulatu EPDM z pierwotnej produkcji a nie z barwionych granulatów z recyklingu.

**Odpowiedź:**

Zamawiający udzielił odpowiedzi w pytaniu 3.

Niniejsze pismo stanowi integralną część SIWZ w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego nr ZP/19/Rb/MZGK/17.