**Pytanie 1.**

W zakresie przyłączy wod-kan, zarówno w projekcie jak i w przedmiarze nie uwzględniono rozbiórki i

odtworzenia nawierzchni drogi z kostki brukowej. Po kogo stronie będzie rozbiórka i odtworzenie nowo

wybudowanej drogi?

**Odpowiedź:**

Proszę przyjąć zakres tych robót po stronie wykonawcy.

**Pytanie 2.**

Proszę o wyjaśnienie typu stropu. W przedmiarze wymieniony jest strop typu filigran, innym razem

wymieniony jest strop kanałowy SP 26,5.

**Odpowiedź:**

Strop wg projektu technicznego z płyt kanałowych.

**Pytanie 3.**

Brak projektu konstrukcji stalowej dachu. Skąd wynika ilość kg przyjętych do przedmiary? Proszę o

uzupełnienie dokumentacji. Brak założeń dot. Zetek, o których mówi przedmiar.

**Odpowiedź:**

Projekt konstrukcji stalowej został udostępniony. Rysunki K700-K705

**Pytanie** 4.

Brak zestawienia stolarki okiennej i drzwiowej. Brak w opisie typu stolarki Aluminium czy PCV? Brak

możliwości złożenia oferty.

**Odpowiedz.**

Zestawienie stolarki wraz z kolorystyką stanowią rysunki architektury A114-A116

**Pytanie 5.**

Wiata śmietnikowa o jakich wymiarach?

**Odpowiedź:**

Obudowa na 4 pojemniki o wymiarze zbliżonym 278x83x126,5cm. Przykład obudowy został pokazany na rysunku P01 w projekcie technicznym pod nr 3.

**Pytanie 6.**

Proszę o wyjaśnienie pozycji: Kwietnik stalowy w posadzce?

**Odpowiedź:**

Chodzi o zagłębienie w posadzce pod schodami. Zagłębienie wypełnione ziemią pozwalającą na wsadzanie roślin. Stalowe ma być wyłącznie obrzeże.

**Pytanie 7.**

Proszę o doprecyzowanie typu balustrady - brak rysunku.

**Odpowiedź:**

Balustrada z pełnej podwójnej płyty meblowej 18mm wykończona fornirem bukowym. Wysokość balustrady 110cm + grubość stropu/biegu schodowego. Montaż do policzka stropu i schodów.

**Pytanie 8.**

Proszę o podanie materiałów z jakich mają zostać wykonane terenu utwardzone. (kostka brukowa,

płytki schodnikowe itp.

**Odpowiedź:**

Projektowane utwardzenia (ciąg pieszo-jezdny, chodniki) projektuje się z kostki betonowej ułożonej na podbudowie oraz z cegły przed głównym wejściem do budynku. Projektowane stanowiska parkingowe dla samochodów osobowych projektuje się z kostki ekologicznej, której ~30% nawierzchnia stanowi wolna przestrzeń pomiędzy kostkami wypełniona kruszywem, umożliwiająca migrację wód powierzchniowych. Opis z projektu PZT. Oznaczenia na PZT rysunek P01 w projekcie technicznym.

**Pytanie 9.**

Czy w miejsce modrzewiu syberyjskiego można zastosować drewno iglaste klejone KVH-Si (tj. do konstrukcji wizualnych). Proponowany materiał będzie posiadał oznaczenie CE (jest materiałem certyfikowanym). Dostępny na rynku modrzew syberyjski występuje główne jako elementy tarasu tj. deska tarasowa i kantówka 45x45 mm. Zaprojektowane elementy o przekrojach 8x12; 6x4 8x4 cm nie są standardowym asortymentem.

**Odpowiedź:**

Dopuszcza się proponowane rozwiązanie.

**Pytanie 10.**

Czy zaprojektowany strop z płyt kanałowych nie powinien mieć nośności ogniowej R60 ze względu na pomieszczenia A0.10 i A0.11 wydzielone przeciwpożarowo.

**Odpowiedź:**

Potwierdzam. Strop nad pomieszczeniami A0.10 i A0.11 powinien mieć odporność ogniową R60. Przegroda powinna spełniać REI60. Oznaczenia są widoczne na rzutach i przekrojach architektury.

**Pytanie 11.**

W przedmiarze brakuje pozycji dotyczącej utylizacji nadmiaru ziemi.  
Prosimy o informację czy kosztami obciążony jest Zamawiający, czy należy te koszty doliczyć do  
przedmiaru

**Odpowiedź:**

Kosztami obciążony jest Wykonawca.