

PYTANIE 61

Czy balustrada BZS5 ma być bez pochwyty czy jest to błąd w rysunku – wszystkie pozostałe balustrady mają pochwyty, tylko w tym jednym przypadku go nie ma?

ODPOWIEDŹ 61

Balustrada BZS5 została zaprojektowana bez pochwyty.

PYTANIE 62

Projekt wykonawczy wnętrz i małej architektury (zał.28) zawiera rysunki WM5 (zestawienie stojaków na rowery) i WM6 (kosze na śmieci – zestawienie). Elementy te nie są ujęte w przedmiarze małej architektury (zał.35). prosimy o informację, czy stojaki na rowery i kosze na śmieci są przedmiotem postępowania przetargowego.

ODPOWIEDŹ 62

Elementy te są ujęte w projekcie, zatem są także przedmiotem postępowania przetargowego.

PYTANIE 63

Prosimy o sprecyzowanie lokalizacji i powierzchni objętej przetargiem nawierzchni tartanowej. Na rys. WA 18 (widoki perspektywiczne) odcinek chodnika na długości parkingu pokazany jest w kolorze czerwonym (nawierzchnia tartanowa). Ten sam chodnik na rysunku WT2 (Projekt zagospodarowania terenu) przedstawiony jest jako nawierzchnia z kostki betonowej jasnoszarej. Prosimy również o potwierdzenie, że nawierzchnia kortów tenisowych nie jest przedmiotem przetargu.

ODPOWIEDŹ 63

Rysunkiem obowiązującym w tym zakresie (rodzaj nawierzchni) jest rysunek WT2 – projekt zagospodarowania terenu. Nawierzchnia kortów tenisowych nie jest przedmiotem przetargu.

PYTANIE 64

Stwierdzamy rozbieżność w materiałach przetargowych w zakresie terenów zielonych. Rysunek WT2 (Projekt zagospodarowania terenu) obejmuje teren przyległy do kortów tenisowych. Terenu tego nie uwzględnia rysunek WD1 z projektu drogowego. Prosimy o wyjaśnienie rozbieżności.

ODPOWIEDŹ 64

Zakres opracowania, będący jednocześnie przedmiotem postępowania przetargowego określa jednoznacznie rysunek WT2 – projekt zagospodarowania terenu.

PYTANIE 65

W przedmiarze dotyczącym wewnętrznej sieci wodnokanalizacyjnej podano, że należy zakupić i zamontować dwie przepompownie ścieków sanitarnych i dwie przepompownie ścieków deszczowych natomiast w projekcie występuje po jednej sztuce każdej z tych przepompowni. Prosimy o podanie poprawnej ilości przepompowni.

ODPOWIEDŹ 65

Należy przyjąć ilości występujące w opracowaniu projektowym.

REKTOR


.....
dr. hab. Andrzej Gmochowski

(podpis Kierownika Zamawiającego)