

Pytanie 1.

W załączniku „Opis przedmiotu zamówienia integralna część IWZ” pkt. 3 Zamawiający pisze: Podstawowe funkcje kasy w szczególności: d) *wydaje resztę w bilonie*. Następnie w: „Opis systemu parkingowego” Zamawiający pisze: „System powinien zapewnić funkcjonalność w szczególności: Kasa parkingowa wydaje resztę w monetach i w banknotach.”

Proszę o doprecyzowanie czy zamawiający oczekuje wyposażenia kasy w moduł wypłaty reszty w banknotach, czy wyłącznie w bilonie?

Odp.

Tylko bilon.

Pytanie 2.

W załączniku „Opis przedmiotu zamówienia integralna część IWZ” pkt. 3 Zamawiający pisze: Podstawowe funkcje kasy w szczególności: m) 2 zamki, 4 zaczepy blokujące”.

Czy Zamawiający dopuszcza zastosowanie kasy wyposażonej w dwa zaczepy blokujące (elektro-ryggle) + dodatkowy zamek patentowy + zamki w każdym pojemniku na utarg? Każdy dostawca rozwiązań parkingowych posiada zabezpieczenia w ilości dopasowanej do potrzeb danego urządzenia, zapewniając uniemożliwienie dostępu do wnętrza kasy osobą niepowołanym.

Odp. Tak dopuszczamy.

Pytanie 3.

W załączniku „Opis przedmiotu zamówienia integralna część IWZ” pkt. 4 Zamawiający pisze: „d) silnik 24V do pracy intensywnej”

Czy Zamawiający dopuszcza zastosowanie szlabanów elektromechanicznych przeznaczonych do intensywnej pracy, wyposażonych w silnik 230VAC. Zastosowanie silnika sterowanego napięciem 230VAC daje gwarancję niezawodnej, płynnej pracy w niskich temperaturach.

Odp. Tak dopuszczamy.

Pytanie 5. (błąd w numeracji pytającego)

W załączniku „Opis przedmiotu zamówienia integralna część IWZ” pkt. 8 Zamawiający pisze: „Dostawa serwera: Komputer w wykonaniu fabrycznym np.: dell t30 parametry:” następnie Zamawiający pisze: „ Konfiguracja systemu: Serwer obsługujący system parkingowy jako maszyna wirtualna – kopie zapasowe całej maszyny wirtualnej + migawki.

Proszę o doprecyzowanie Czy Zamawiający oczekuje dostawy fizycznego serwera, czy też instalacji na serwerze wirtualnym.

Odp.

Zamawiający oczekuje dostawy serwera fizycznego instalacji na nim maszyny wirtualnej na której zostaną skonfigurowane wszystkie elementy systemu. w oparciu o środowisko Windows server.