

Tarnowskie Góry, dnia 30.11.2022 r.

ZP.8/2022

Dotyczy: Zamówienia dla zadania pn. „Wykonanie instalacji elektrycznej w celu dostosowania obiektu Parku Wodnego w Tarnowskich Górach do wymogów bezpieczeństwa przeciwpożarowego”

Działając na podstawie art. 284 ust. 2 oraz 6 ustawy z dnia 11 września 2019r. Prawo zamówień publicznych Zamawiający przekazuje treść pytań oraz udziela odpowiedzi na pytania.

Pytania z dn. 29.11.2022r.

1. Prosimy o informację, czy umieszczone na planach instalacji Systemu Sygnalizacji Pożaru oraz Systemu Oddymiania klapy przeciwpożarowe oraz klapy oddymiające są elementami istniejącymi (już zabudowanymi na obiekcie) czy wchodzi w skład zamówienia. Jeżeli tak, prosimy o podanie parametrów tych urządzeń.

Odpowiedź Zamawiającego:

Klapy są elementem istniejącym już zabudowanym w obiekcie.

Pytanie z dn. 30.11.2022r.:

2. Czy projektowana kontrola dostępu i program ją obsługujący ma być powiązana z systemem przepływu i rozliczania klientów Parku wodnego, czy tylko ma to być wewnętrzna kontrola dostępu dla pracowników?

Odpowiedź Zamawiającego:

Projektowana kontrola dostępu ma być wewnętrzną kontrolą dostępu tylko dla pracowników.

Pytanie:

3. Proszę o potwierdzenie sposobu prowadzenia przewodów dla pętli dozorowych, obwodów sygnalizatorów, zasilania opraw oświetlenia awaryjnego oraz magistrali komunikacyjnej opraw oświetlenia z projektu jak i przedmiaru wynika ze ma być to okablowanie prowadzone na tynkowo mocowane uchwyty metalowymi co 30 cm. Czy inwestor zgadza się na takie prowadzenie przewodów we wszystkich częściach budynku?

Odpowiedź Zamawiającego:

Nowe okablowanie będzie prowadzone w większości w remontowanych pomieszczeniach, na podbaseniu, w części podwieszanych sufitów oraz w strefie fitness bezpośrednio po sufitach. W niektórych miejscach sporadycznie zajdzie konieczność, ze względu na estetykę pomieszczenia inne prowadzenie przewodów.

Pytanie:

4. Czy Zamawiający udostępni ze swoich zasobów komputer na potrzeby systemu kontroli dostępu (konieczny do zainstalowania oprogramowania zarządzającego systemem KD)

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający udostępni ze swoich zasobów komputer na potrzeby systemu kontroli dostępu.

Pytanie:

5. Czy sieć LAN OBIEKTU jest przygotowana na przyjęcie zaprojektowanych kontrolerów w wystarczającym stopniu (switche w szafach) ?. Projekt wskazuje ten zakres jako wyłączony z opracowania PW TG ppoż_E_opis techniczny podaje w Pkt 1.10.3 [...] „Wszystkie sterowniki

systemu zostaną podpięte do sieci LAN obiektu – podłączenie sterowników do sieci LAN poza zakresem opracowania...” To samo pokazuje rys EN-13 schemat blokowy KD

Odpowiedź Zamawiającego:

Sieć LAN OBIEKTU jest przygotowana na przyjęcie zaprojektowanych kontrolerów.

Ponadto Zamawiający informuje, że termin składania ofert nie ulega zmianie.

Powyższe odpowiedzi stanowią integralną część SWZ.