

Szczecin 13.08.2015 r.

MODYFIKACJA II

Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia w postępowaniu pn.: „Budowa hali tenisowej przy Al. Wojska Polskiego 127 w Szczecinie”

W związku z licznymi pytaniami Zamawiający na podstawie art. 38 ust. 4 ustawy z dnia 29 stycznia 2004r. Prawo zamówień publicznych (tj. Dz. U. z 2013 r., poz. 907 ze zm.) dokonuje modyfikacji Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia odpowiadając pytaniom Wykonawców:

1. Bateria kondensatorów - podano 175kVar - to chyba pomyłka? Proszę wyjaśnić.

Odpowiedź: Do wyceny należy przyjąć baterie pojemnościową [100 kVAr] – indukcyjną [75 KkVAr] w wykonaniu zewnętrznym do montażu przy trafostacji ENEA. W cenie baterii ująć szafę do montażu przekładników 500A kl 02S typ INCOBEX IRA-0502 [2x listwowy rozłącznik bezp. ARS -2]. Bateria służy do kondensacji całego obiektu a nie tylko hali. Zgodnie ze specyfikacją techniczną należy wykonać pomiar w celu szczegółowego doboru stopni regulacji.

2. Prosimy o uzupełnienie dokumentacji przetargowej o rysunek 18/k schody żelbetowe zewnętrzne.

Odpowiedź: w załączniku rysunek 18/k schody żelbetowe zewnętrzne

3. Proszę o podanie parametrów technicznych Access pointów? Ze względu na nie spójne informacje w projekcie proszę o podanie komponentów okablowania strukturalnego kat. 6 czy kat. 6A?

Odpowiedź: Punkty dostępowe Wi-Fi są objęte przetargiem i zostały ujęte w pozycji materiałowej nr 20. Acces Point szt. 4.0000. Są autonomiczne punkty dostępowe do pracy z kontrolerem ruchu. Wymagane parametry:

Fizyczne porty

Jeden port 10/100/1000BASE-T Gigabit Ethernet (RJ-45) z obsługą

Jeden port konsoli ze złączem RJ-45

Cztery wbudowane anteny omni

Zgodność ze standardem PoE802.3af

Standardy

IEEE 802.11n 2.4 GHz i 5.0 GHz

IEEE 802.11a 5.0 GHz

IEEE 802.11b/g, 2.4 GHz

IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3ab

IEEE 802.3af Power over Ethernet (PoE)

IEEE 802.11h Regulatory Domain Selection

Wi-Fi Multime

Okablowanie dla ruterów Wi-Fi w kategorii 6A pozostałe okablowanie dopuszcza się w kategorii 6.

4. W którym pomieszczeniu występują drzwi o oznaczeniu D16* o wymiarach 180 x 205 cm w ilości 1 sztuki?

5. Brak jest umiejscowienia drzwi D16* o wymiarach 180 x 205 cm na rzutach architektonicznych. Występują jedynie drzwi D 16* ale o wymiarach 90x200 cm

6. Czy w zakresie postępowania dla ETAPU I jest dostawa i montaż drzwi o oznaczeniu na rzucie parteru jako D17? Jeśli tak prosimy o podanie parametrów technicznych i jakościowych dla tych drzwi

Odpowiedź: korekta do rysunku branża architektura T.II/12 i T.II/15 stanowi załącznik do niniejszej modyfikacji

7. Instalacje telekomunikacyjne. Przedmiary pomocnicze branży telekomunikacyjnej dotyczą innej inwestycji. Proszę uprzejmie o umieszczenie prawidłowych przedmiarów.


Odpowiedź: prawidłowe przedmiary branży telekomunikacyjnej stanowią załącznik do niniejszej modyfikacji

8. Czy jest możliwość otrzymania badań geotechnicznych?

Odpowiedź: badania geotechniczne stanowią załącznik do niniejszej modyfikacji

Niniejsza modyfikacja stanowi integralną część siwz. Pozostałe zapisy siwz pozostają niezmienione.

DYREKTOR


mgr inż. Waldemar Gill