



Jawor, dn. 09-03-2021

Dotyczy: odpowiedzi na pytania Oferentów

Pytanie 1

Jaki system DCS stosowany jest na ul. Kuzienniczej oraz czy nowo powstająca automatyka ma być zintegrowana z tym systemem (w jakim stopniu)? Czy rozbudowa/adaptacja istniejącego systemu (na Kuzienniczej) także wchodzi w zakres projektu?

Odpowiedź:

Ciepłownia na Kuzienniczej wyposażona jest w system wizualizacji PRO 2000. W projekcie należy zapewnić współpracę systemów w ciepłowni przy ul. Kuzienniczej i projektowanej elektrociepłowni przy ul. Moniuszki. W dyspozytorni przy ul. Moniuszki należy zapewnić podgląd i sterowanie obu kotłowni.

Pytanie 2

Czy Zamawiający dopuszcza wykonanie kolektorów słonecznych umieszczonych bezpośrednio na ziemi np. w miejscu byłego składowiska węgla, w przypadku określania zbyt małej nośności istniejących elementów konstrukcyjnych budynku?

Odpowiedź:

Nie.

Pytanie 3

Czy Zamawiający dopuszcza wykonanie podkonstrukcji wzmacniającej połąć dachową dla obciążenia od kolektorów słonecznych mocowaną do istniejących elementów konstrukcyjnych budynku w przypadku określania zbyt małej nośności obiektu? – może to wynikać z generowanych przez kolektory zaspy śnieżne na dachu

Odpowiedź:

Tak.

Pytanie 4

Czy Zamawiający dopuszcza wykonanie przewodów spalinowych prowadzących od JK mocowanych do istniejącej konstrukcji komina zewnętrznego?

Odpowiedź:

Tak.

Pytanie 5

Prosimy o przesłanie zdjęcia z pomieszczenia dwóch stacji transformatorowych SN/0,4 – najlepiej aby zdjęcie obejmowało całe pomieszczenia.

Odpowiedź:

Zdjęcia w załączniku oraz na stronie internetowej Spółki www.cieplo-jawor.pl