

NT/26/02/2016

Dębica, 13.04.2016r.

ZAPYTANIA WRAZ Z WYJAŚNIENIAMI

Zamawiający Miejskie Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej Sp. z o.o. w Dębicy informuje, iż w postępowaniu na: „Modernizacji kotła WR10 (Nr4) w kotłowni K-15 MPEC Sp. z o.o. w Dębicy” od Wykonawców wpłynęły pytania do treści SIWZ.

Treść pytań wraz z odpowiedziami poniżej.

Pytanie 1: Prosimy o informację czy zgodnie z programem funkcjonalnym punkt 2.1.4 należy dostarczyć nowy system SCADA czy też dokonać rozbudowy istniejącego systemu SCADA dla kotłów.

Odpowiedź: Zgodnie z programem funkcjonalnym należy dokonać rozbudowy istniejącego systemu SCADA dla kotłów.

Pytanie 2: Jeżeli należy dokonać aktualizacji istniejącego systemu SCADA dla kotłów to prosimy o informacje o:

- Aktualnej licencji na oprogramowanie systemowe (producent oprogramowania, rodzaj licencji, ilość punktów w ramach licencji),
- Ilości wykorzystanych punktów w ramach licencji,
- Czy system SCADA jest na gwarancji i kto realizuje obowiązki gwarancyjne,
- Czy monitor 23” ma być dodatkowym monitorem czy zastąpić istniejący.

Odpowiedź:

- Aktualnie posiadane licencje:
 1. Licencja InTouch 2014 Runtime/Development 1000 zmiennych (wykorzystanych aktualnie ok 670 zmiennych), stacja operatorska
 2. Licencja InTouch 2014 ReadOnly – bez limitu ilości zmiennych (stacja podglądowa).
- System SCADA jest na gwarancji, jest ona realizowana przez Biuro Inżynierskie Softechnik Sp. z o.o. z Wrocławia
- Monitor 23” ma być dodatkowym monitorem.

Pytanie 3: W związku z koniecznością zastosowania pływających blokad (punkt 1.2 Programu funkcjonalnego) prosimy o określenie minimalnego ciśnienia roboczego na zasilaniu sieci ciepłej (wyjściu ciepłowni).

Odpowiedź: Minimalne ciśnienie na zasilaniu sieci powinno wynosić 0,45 MPa.