

UNIA EUROPEJSKA
FUNDUSZ SPÓJNOŚCI

Projekt jest współfinansowany ze środków Unii Europejskiej
w ramach działania 9.2. Efektywna dystrybucja energii priorytetu IX Infrastruktura energetyczna przyjazna
środowisku i efektywność energetyczna
Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko 2007 -2013
Nr POIS.09.02.00-00-024/10-00

Grajewo, dn. 16.01.2012 r.

L.dz. 0056/2012.

ZAWIADOMIENIE Nr 3

PEC sp. z o.o. w Grajewie, działając zgodnie z art. 38 ust. 1 i 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. – Prawo zamówień publicznych (tekst jednolity Dz.U. Nr 113 z 2010 r. poz.759 z późn. zm.) informuje, że w związku z ogłoszonym przetargiem nieograniczonym na wykonanie przedsięwzięcia: „*Budowa węzłów cieplnych*” dla projektu pn.: „*Poprawa efektywności energetycznej sytemu ciepłowniczego Miasta Grajewo oraz sprawności przesyłu i dystrybucji energii cieplnej poprzez modernizację sieci i węzłów cieplnych*” wpłynęły od Wykonawcy do Zamawiającego zapytania o następującej treści:

ZAPYTANIA:

1. Czy Zamawiający dopuszcza stopień ochrony regulatora IP 40 ?
2. Czy w pkt 7.6 Wymagania dotyczące automatyki Specyfikacji technicznej Zamawiający odstąpi od ppkt „funkcja zabezpieczająca siłowniki przy pracy zaworów w pobliżu punktu zwiększająca ich żywotność” ?
3. Czy Zamawiający dopuszcza archiwizowanie nastaw na nośniku zewnętrznym bez grupowania ?
4. Czy Zamawiający dopuszcza możliwość rozszerzenia funkcjonalności regulatora poprzez dodanie modułów zewnętrznych do regulatora ?
5. Czy Zamawiający dopuszcza możliwość ustawienia 4 punktów załamania krzywej grzania w regulatorze ?
6. Czy w pkt 7.6 Wymagania dotyczące automatyki Specyfikacji technicznej Zamawiający odstąpi od ppkt „możliwość regulacji jaskrawości i kontrastu wyświetlacza” ?
7. Czy w pkt 7.6 Wymagania dotyczące automatyki Specyfikacji technicznej Zamawiający odstąpi od ppkt „możliwość sterowania 2 pompami c.o. lub c.w.u. bezpośrednio przez regulator, w którym ustawiane są parametry przełączeń, z kontrolą pracy i rejestracją wystąpienia sytuacji alarmowych” ?
8. Czy Zamawiający dopuszcza możliwość podłączenia wyniesionego panelu analogowego bez wyświetlacza ?

ODPOWIEDZI:

Ad 1. Dotychczasowy zapis Specyfikacji Technicznej Montażu Kompaktowych Węzłów Ciepłych w Grajewie pkt 7.6 brzmiący:

- *stopień ochrony obudowy min. IP 41,*
skreśla się i zastępuje zapisem brzmiącym:
- *stopień ochrony obudowy min. IP 40.*

Ad 2. Zapis Specyfikacji Technicznej Montażu Kompaktowych Węzłów Ciepłych w Grajewie pkt 7.6 brzmiący:

- *funkcja zabezpieczająca siłowniki przy pracy zaworów w pobliżu punktu zamykającego,*
zwiększająca ich żywotność,
pozostaje bez zmian.

Ad 3. Zamawiający *dopuszcza archiwizowanie nastaw na nośniku zewnętrznym bez grupowania.*

Ad 4. Zamawiający *dopuszcza możliwość rozszerzenia funkcjonalności regulatora poprzez dodanie modułów zewnętrznych do regulatora.*

Ad 5. Dotychczasowy zapis Specyfikacji Technicznej Montażu Kompaktowych Węzłów Ciepłych w Grajewie pkt 7.6 brzmiący:

- *możliwość ustawienia 6 punktów załamania krzywej grzania oraz ograniczenia maksymalnej i minimalnej temperatury zasilania z zakresem nastawiania od 10 do 130°C,*
skreśla się i zastępuje zapisem brzmiącym:
- *możliwość ustawienia min. 4 punktów załamania krzywej grzania oraz ograniczenia maksymalnej i minimalnej temperatury zasilania z zakresem nastawiania od 10 do 130°C.*

Ad 6. Dotychczasowy zapis Specyfikacji Technicznej Montażu Kompaktowych Węzłów Ciepłych w Grajewie pkt 7.6 brzmiący:

- *możliwość regulacji jaskrawości i kontrastu wyświetlacza,*
skreśla się.

Ad 7. Dotychczasowy zapis Specyfikacji Technicznej Montażu Kompaktowych Węzłów Ciepłych w Grajewie pkt 7.6 brzmiący:

- *możliwość sterowania 2 pompami c.o. lub c.w.u. bezpośrednio przez regulator, w którym ustawiane są parametry przełączeń, z kontrolą pracy i rejestracją wystąpienia sytuacji alarmowych,*
skreśla się i zastępuje zapisem:
- *możliwość sterowania 2 pompami: c.o. i c.w.u. bezpośrednio przez regulator, w którym ustawiane są parametry przełączeń, z kontrolą pracy i rejestracją wystąpienia sytuacji alarmowych,*

Ad 8. Zapis Specyfikacji Technicznej Montażu Kompaktowych Węzłów Ciepłych w Grajewie pkt 7.6 brzmiący:

- *możliwość podłączenia wyniesionego panelu obsługowego z poziomu, z którego można obsługiwać regulator tak samo jak bezpośrednio w regulatorze (wyświetlacz, manipulator, klawiatura). Z panelu obsługowego powinna być możliwość ustawienia wszystkich nastaw, przeglądu wszystkich funkcji i ekranów w regulatorze bez żadnych ograniczeń. Panel powinien być wyposażony w czujnik temperatury pomieszczenia, ale powinna być też możliwość podłączenia wyniesionego czujnika pomieszczenia (w węzłach w domkach jednorodzinnych).*
pozostaje bez zmian.