

Jawor, dnia 21.05.2024 r.

Odpowiedzi na pytania Oferentów z dnia 13 i 16.05.2024r.
nr sprawy CJ/4/2024

1. Chcielibyśmy zaprezentować Państwu nasz system poprzez prezentację zdalną lub osobiście. Czy jest taka możliwość przed złożeniem oferty? Prosimy o zaproponowanie możliwych terminów.
ODPOWIEDŹ:
Tak – proszę o propozycję terminu
2. Zwykle oprócz odczytu ciepłomierzy systemy telemetryczne umożliwiają włączanie innych elementów. Czy oferowany sprzęt powinien umożliwić włączenie regulatorów, czujników ciśnienia we wszystkich lub w części obiektów?
ODPOWIEDŹ:
Nie – ale do czterech węzłów zlokalizowanych na końcówkach sieci ciepłowniczej należy dostarczyć i podłączyć czujniki różnicy ciśnienia
3. Czy możemy przygotować ofertę z wariantem podłączenia regulatorów do modemów telemetrycznych oraz wejściami do czujników ciśnienia. Prosimy o udostępnienie zestawienia typów regulatorów na poszczególnych węzłach (nie wszystkie regulatory mają możliwość transmisji).
ODPOWIEDŹ:
Tak, ale taki wariant nie jest przedmiotem tego postępowania przetargowego
4. Czy na wszystkich obiektach jest możliwość wykorzystania zasilania 230V? Prosimy o wskazanie obiektów wymagających zasilania baterijnego w modemach telemetrycznych.
ODPOWIEDŹ:
Nie – większość węzłów ciepłych stanowi własność Odbiorców ciepła
5. Prosimy o doprecyzowanie punktu 5 ust. 1):
 - a) Czy oferta ma obejmować dostawę i montaż czujników ciśnienia - jeżeli tak to jakie czujniki ciśnienia (jakie minimalne parametry) Zamawiający dopuszcza.
 - b) Czy wymagane rozwiązania ma być zasilana z 230V czy powinno posiadać własne zasilanie bateryjne
 - c) Jak często mają być mierzone ciśnienia oraz jak często zmierzone dane mają być wysyłane na serwer telemetrycznyODPOWIEDŹ:
Oferta winna obejmować dostawę urządzeń przeznaczonych do montażu w ciepłomierzach wykazanych w Załączniku nr 1 „Ogłoszenia o zamówieniu” bez ich montażu oraz czujników różnicy ciśnienia na 4 węzłach ciepłych – montaż tych urządzeń dokona Zamawiający. Pozostałe oferowane urządzenia winny być zamontowane przez Oferenta. Wszystkie urządzenia zasilane elektrycznie winny być zasilane bateryjnie – zdecydowana większość węzłów nie jest własnością Zamawiającego. W 4-ch węzłach ciepłych w których planowany jest dodatkowo pomiar różnicy ciśnienia dopuszcza się zasilanie 230V poprzez dedykowany zasilacz montowany w ciepłomierzach (parametry wody sieciowej 120/60 °C, PN16). Częstotliwość wysyłania danych do serwera telemetrycznego opisano w pkt 5 „Ogłoszenia o zamówieniu”, dla węzłów z czujnikami różnicy ciśnienia co 1 godzinę. Przesył danych z ciepłomierzy musi odbywać się w sposób automatyczny.
6. Czy dane z czujników ciśnienia ciepłomierzy muszą być widoczne w tej samej aplikacji?
ODPOWIEDŹ:
Nie
7. Czy w zakresie dostępu do bazy danych Zamawiający wymaga takich funkcjonalności jak np. :
 - a) Synoptyki
 - b) Wykresy
 - c) Alarmowanie wraz z możliwością ustalania warunków alarmowych
 - d) Zobrazowanie na mapieODPOWIEDŹ:
Wymagane c) i d)

8. Punkt 5 ust. 3 sugeruje, że moduły transmisyjne mają być zasilane z baterii ciepłomierza - takie rozwiązanie zawęży grono dostawców do rozwiązań opracowanych przez producenta ciepłomierzy lub jego partnerów (tylko producent ciepłomierza jest w stanie określić ile energii w okresie 8 lata zużyje ciepłomierz i ile tej energii może zostać zużyte przez moduł transmisyjny) dodatkowo to wymaganie nie będzie możliwe do weryfikacji przez Zamawiającego - czy Zmawiający dopuszcza aby moduły transmisyjne były zasilane z własnej baterii ?

ODPOWIEDŹ:

Tak

9. Czy oferta ma obejmować montaż modułów transmisyjnych objętych ofertą?

ODPOWIEDŹ:

Odpowiedź zawarta w pkt 5

10. W przypadku jeżeli montaż modułów transmisyjnych jest po stronie Zamawiającego - czy Zamawiający dopuszcza moduły transmisyjne zewnętrzne gdzie montaż jest zdecydowanie trudniejszy, bardziej czasochłonny i droższy (trzeba np. prowadzić przewody sygnałowe).

ODPOWIEDŹ:

Nie – Zamawiający pozostawia zapisy ogłoszenia bez zmian.

11. W przypadku jeżeli Zamawiający dopuszcza moduły transmisyjne zewnętrzne gdzie montaż jest zdecydowanie trudniejszy, bardziej czasochłonny i droższy (trzeba np. prowadzić przewody sygnałowe) w jaki sposób Zamawiający zamierza dokonać wyboru najbardziej korzystanej oferty jeżeli jedynym kryterium jest cena zakupu urządzeń i koszt eksploatacji (nie ma kosztu instalacji).

ODPOWIEDŹ:

Zamawiający pozostawia zapisy ogłoszenia bez zmian.

CIEPŁO JAWOR Sp. z o.o.

PREZES ZARZĄDU

(podpis i pieczęć) Tomasz Prusiek

"CIEPŁO - JAWOR"

Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością
59-400 JAWOR, ul. Moniuszki 2a
Sąd Rej. dla Wrocławia-Fabrycznej
KRS 0000 189 855
NIP 695-13-96-354 Reg. 390763879
(2)