

TERMAL

MIEJSKIE PRZEDSIĘBIORSTWO ENERGETYKI CIEPLNEJ S.A.



PROGRAM
REGIONALNY
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI



DOLNY
ŚLĄSK

UNIA EUROPEJSKA
EUROPEJSKI FUNDUSZ
ROZWOJU REGIONALNEGO



Kapitał zakładowy

2.526.832,00 zł

Kapitał wpłacony

2.526.832,00 zł

Fundusze Europejskie dla rozwoju Dolnego Śląska

Projekt współfinansowany przez Unię Europejską z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego dla Województwa Dolnośląskiego na lata 2007-2013

Tytuł projektu: „Budowa sieci dystrybucji ciepła przez MPEC „Termal” S.A. w Lubinie”.

MPEC/PA/154 /2014

Lubin, dnia 25.08.2014 r.

Rejestracja:

Sąd Rejonowy dla
Wrocławia - Fabrycznej
IX Wydział Gospodarczy
Krajowego Rejestru
Sądowego
Nr KRS 0000018162

Regon 390444890
NIP 692-10-02-600

Zarząd Spółki:

Prezes zarządu
Piotr Chojnacki

Wykonawcy

w postępowaniu na zadanie „Dostawa, montaż i uruchomienie systemu zdalnego sterownia siecią ciepłowniczą w ramach projektu: Budowa sieci dystrybucji ciepła przez MPEC „TERMAL” S.A. w Lubinie”.

INFORMACJA

W związku z otrzymaniem od jednego z oferentów pytań do postępowania przetargowego Miejskie Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej TERMAL S.A. w Lubinie informuje:

Pytanie nr 1. Jakie zasilanie dostępne jest na węzłach?

Odpowiedź: 230V w skrzynce zasilająco-sterowniczej węzła.

Pytanie nr 2 Czy istnieje fizyczne połączenie sieciowe pomiędzy monitorowanymi węzłami a pomieszczeniem, w którym znajdować się będzie stacja dyspozytorska?

Odpowiedź: Nie. Każde pomieszczenie węzła ciepłego oraz pomieszczenie, w którym ma się znajdować stacja dyspozytorska jest wyposażone w dostęp do internetu poprzez umowę z lokalnym operatorem.

Pytanie nr 3. Ile jest węzłów z dostępem do łącza komunikacyjnego (kabel teletechniczny, kabel ethernetowy)?

Odpowiedź: Wszystkie 10 węzłów objętych przetargiem posiada dostęp do łącza komunikacyjnego poprzez kabel ethernetowy.



pk

Pytanie nr 4. Ile jest węzłów bez dostępu do łącza przewodowego i czy w tych węzłach jest zasięg GSM?

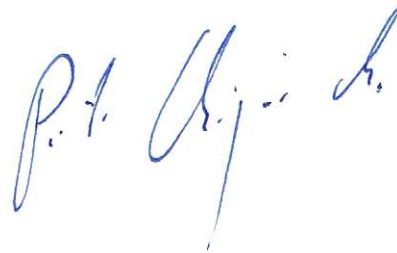
Odpowiedź: Wśród węzłów objętych przetargiem brak jest węzłów bez dostępu do łącza przewodowego.

Pytanie nr 5. Ile i jaki rodzaj sygnałów należy odczytać z węzła (np. 6 x analog 4-20 mA, 1 x RS485 z protokołem Modbus, 3 x binarne na 24VDC)?

Odpowiedź: Wykaz parametrów zawarty jest w załączniku nr 8 p.1 SIWZ. Wszystkie sygnały dostępne są poprzez interfejsy komunikacyjne regulatora pogodowego RS232 lub RS485 i interfejs komunikacyjny licznika ciepła M-bus.

Pytanie nr 6. Czy istnieje połączenie sieciowe pomiędzy stacją dyspozytorską, a pozostałymi stacjami wyposażonymi w przeglądarkę internetową?

Odpowiedź: Nie. Każde pomieszczenie jest wyposażone w dostęp do internetu poprzez umowę z operatorem.

A handwritten signature in blue ink, appearing to read 'P. A. ...', is located in the lower right quadrant of the page.