

ENERGETYKA[®]

„Energetyka” sp. z o.o.
59-301 Lubin,
ul. M. Skłodowskiej-Curie 58

centrala
tel.: (076) 847 85 12
847 85 14
847 85 15
fax: (076) 847 85 16

www.energetyka.lubin.pl

Konto bankowe:
Powszechna Kasa Oszczędności
Regionalny Oddział Korporacyjny
we Wrocławiu
Centrum Korporacyjne we Wrocławiu
65 1020 3017 0000 2102 0148 2876

NIP 692-10-10-700
REGON 390390792

Członkowie Zarządu:

Wojciech Swakoń
Prezes Zarządu

Adam Siwek
Wiceprezes Zarządu

Bogdan Szczudlik
Wiceprezes Zarządu

Oznaczenie sądu rejestrowego
i numeru, pod którym spółka
jest zarejestrowana:

Sąd Rejonowy
dla Wrocławia Fabrycznej
IX Wydział Gospodarczy
Krajowego Rejestru Sądowego
nr KRS 12900

Wysokość kapitału zakładowego:

248.792.500,00 zł
(dwieście czterdzieści osiem milionów
siedemset dziewięćdziesiąt dwa tysiące
pięćset złotych)

Głogów, dn.15.04.2009 r.

REFERENCJE

Firma: METRONIC SYSTEMS Kraków, ul. Wybickiego 7.

Dotyczy: Wykonania zabudowy przeliczników energii cieplnej produkowanej w kotłach wodnych (2szt. przeliczników) i w stacjach redukcyjno-schładzających (2szt. przeliczników) w ENERGETYKA Sp.z o.o. w Lubinie - Wydział E-3 w Głogowie.

W II kwartale 2008 r. firma METRONIC SYSTEMS zrealizowała dwa układy pomiaru energii cieplnej wody produkowanej w kotłach wodnych zamontowane na rurociągach DN300 oraz dwa układy pomiaru energii cieplnej pary na stacjach redukcyjno-schładzających SRS w Wydziale E-3 Głogów.

W ramach powyższego zadania zostały dostarczone kompletne zestawy aparatury kontrolno-pomiarowej. Dla układu pomiaru energii cieplnej wody dostarczono przepływomierze ultradźwiękowe SONIX 10D z przelicznikami FP3000 i parami legalizowanych czujników temperatury. Dla układu pomiaru energii pary na stacjach redukcyjno-schładzających dostarczono przeliczniki FP3000 wraz z układami separacji sygnałów analogowych.

Wykwalifikowana ekipa montażowa METRONIC SYSTEMS zainstalowała przepływomierze ultradźwiękowe na rurociągach DN300 oraz wykonała całość montażu aparatury na obiekcie. Montaż wraz z uruchomieniem układu nastąpił w zaplanowanym i uzgodnionym z inwestorem terminie, odpowiadającym pod względem ruchowym użytkownikowi rurociągu (konieczność opróżnienia odcinków pomiarowych rurociągów). Następnie układy zostały wprowadzone do zakładowego systemu wizualizacji procesów przemysłowych SYNDIS RV.

Wszystkie w/w prace zostały wykonane z należytą starannością, zgodnie z wymogami technicznymi i obowiązującym prawem. Począwszy od doboru sprzętu pomiarowego i ofertowania, poprzez dostawę, aż do etapu instalacji i rozruchu, firma METRONIC SYSTEMS zapewniała kompletne doradztwo techniczne w pełnym zakresie dostarczonego sprzętu pomiarowego, a także rzetelnie i terminowo wywiązywała się ze zobowiązań wynikających z przedmiotu zamówienia. Na koniec dostarczyła wszystkie wymagane gwarancje i certyfikaty producentów aparatury. Firma udzieliła rękojmi na wykonywane przez siebie prace zapewniając w razie konieczności stały serwis gwarancyjny i pogwarancyjny. Do chwili obecnej układy pomiarowe pracują poprawnie.

KIEROWNIK
Wydziału E-3 Głogów
Andrzej Kamecki