




PROJETS D'ENERGIE

Centrale à cycle combiné de 860 MW, Ploiesti

Roumanie

 Vue panoramique aérienne de la Centrale à Cycle Combiné avec ses périphériques

Description

Conception, fourniture, installation et mise en service d'une unité à cycle combiné de 860 MW, en disposition 2 + 2 + 1, à combustion de gaz naturel et des installations connexes et des connexions nécessaires au sein de la raffinerie

• Consortium GE Energy - METKA

Résumé du projet

Client
Petrom (membre du groupe OMV)

Lieu
Roumanie

Secteur
Projets d'Energie

Catégorie
Turbines à Gaz / Cycle Combiné

Commencement
2008

État
Achevé

ALGÉRIE

BUREAU DE REPRESENTATION DE METKA
06, Bis Rue Amar Mahasri
Hydra – Alger, Algérie

T: +213 21605209
F: +213 23484466
E: info@metka.com

GHANA

BUREAU DE REPRESENTATION DE METKA
P.O. Box DTD CT 26
Plot B, 139 Ring Road Extension North
Labone, Accra, Ghana, West Africa

T: +233 (0) 302 772587
M: +233 (0) 50 1436972
E: info@metka.com

GRÈCE

SIEGE SOCIAL
8 Artemidos str.,
GR-15125 Maroussi, Athens

T: +30 2102709200
F: +30 2102759528
E: info@metka.com

ROYAUME-UNI

METKA EGN Ltd
99 White Lion Street
N19PF London,
United Kingdom

T: +44 20 8001 3341
E: info@metka-egn.com
W: www.metka-egn.com

TURQUIE

POWER PROJECTS LIMITED
Visnezade Mah.
Süleyman Seba Cad. No: 44
B 1 Blok D:9
34357 Besiktas-Akaretler, Istanbul

T: +90 2123818100
F: +90 2123274256
E: info@powerprojects.com.tr
W: www.powerprojects.com.tr