

# References

ETP S.A. Power Engineering Department



ETP S.A.  
40-301 Katowice, ul. Siemianowicka 5a,  
**Power Engineering Department**  
37-450 Stalowa Wola, ul. Przemysłowa 13

Lyon, February 8th, 2019

**Reference No: 12752DA52105307**

**Subject:** Reference for ETP S.A., Power Engineering Department as Recognition of Good Work

We LAB SA, 259 AVENUE JEAN JAURES 69364 – LYON are pleased to confirm, that ETP S.A. Power Engineering Department, from May 2018 until November 2018 executed works within the contractual stipulations for steelwork erection and installation of equipment on project Energy from Waste Facility, Parc Afer, at Deeside UK, Flue Gas Treatment installation.

In particular the scope consisted of:

- Erection of steel structure - ca. 155 tons
- Installation of Bag filters, flue gas ducts, fans and silencers, dampers - ca. 145 tons
- Installation of Silos and miscellaneous - ca. 98 tons
- NDT's
- QA/QC documentation

Works were executed in the scheduled time, with efficient organization fulfilling professional workmanship and high quality and ensuring "health and safety rules" which was proved by zero accidents during whole project realization.

We would therefore have no hesitation recommending ETP S.A. Power Engineering Department as a highly professional and reliable partner for the similar tasks

**Phillippe TOUSSAINT**  
Chef de Projet  
Project Manager



**Miguel DEMORTIER**  
Directeur des Projets  
Project Director



LAB SA  
259 Avenue Jean Jaurès - CS 60410 - 69364 LYON Cedex 07 - FRANCE  
Tel. : +33 (0)4 26 23 36 00 - Fax : +33 (0)4 26 23 37 70  
www.lab.fr

Société Anonyme au capital de 2 750 000 euros - 428 679 385 RCS Lyon  
N° TVA FR 42 428 679 385

**GRUPE ENM**

# References

ETP S.A. Power Engineering Department

## LIST REFERENCYJNY

Firma ETP S.A. Zakład Energetyki ze Stalowej Woli, 37-450 Stalowa Wola, ul. Przemysłowa 13, w ramach zadania: „Budowa Bloku o mocy 910 MW na parametry nadkrytyczne w Elektrowni Jaworzno III- Elektrownia II” zrealizowała zadanie „ Dostawa i montaż konstrukcji stalowych wsporczych szynoprzewodów w rejonie transformatorów, dostawa i montaż szyn dla stanowisk transformatorów blokowych oraz dostawa i montaż krat podestowych w pomieszczeniu olejowym TG w Maszynowni”

Prace wykonywane przez ETP S.A. odbywały się od marca 2018 do sierpnia 2018r.

Zakres prac wykonywanych przez ETP S.A. obejmował:

- Produkcję oraz dostawę konstrukcji wsporczej szynoprzewodów w ilości 52t
- Produkcję oraz dostawę szyn dla stanowisk transformatorów blokowych w ilości ok 11t
- Produkcję oraz dostawę krat podestowych do pomieszczenia olejowego TG w Maszynowni h w ilości ok 3t
- Prace montażowe oraz poprawki malarskie zabezpieczenia antykorozyjnego konstrukcji stalowej.

Wszystkie prace zostały wykonane terminowo, z należytą starannością i na wysokim poziomie technicznym. W trakcie realizacji prac ETP S.A. Zakład Energetyki Stalowa Wola dał się poznać jako solidny wykonawca, dysponujący profesjonalną kadrą pracowniczą, ponadto wykazał się profesjonalnym przygotowaniem technicznym i organizacyjnym.

Rekomendujemy firmę ETP S.A. jako wykonawcę gwarantującego wysoki poziom techniczny i jakościowy wykonanych robót.

E003B7 Sp. z o.o.   
ul. Łąkowa 33, 47-400 Racibórz  
Tel. +48/32/410 10 00 Fax 415 34 27  
NIP: 639-200-58-10 REGON: 243426392  
KRS: 0000486911  
Adres do korespondencji:  
ul. Energetyków 14  
43-603 JAWORZNO

DYREKTOR BUDOWY  
  
Henryk Kaluża

# References

ETP S.A. Power Engineering Department

## REFERENCJE

Firma ETP S.A. Zakład Energetyki ze Stalowej Woli, 37-450 Stalowa Wola, ul. Przemysłowa 13, uczestniczyła w realizacji Inwestycji pn. „Budowa instalacji termicznego przetwarzania z odzyskiem energii (ITPOE) zlokalizowanej na terenie PGE GIEK S.A. Oddział Elektrociepłownia Rzeszów” w Rzeszowie.

Prace wykonywane przez ETP S.A. odbywały się od grudnia 2017 do maja 2018r.

Zakres prac wykonywanych przez ETP S.A. obejmował prace montażowe oraz poprawki malarskie zabezpieczenia antykorozyjnego i przeciw-pożarowego konstrukcji stalowej obiektów:

- Bunkra, w ilości 125ton,
- Składowiska żużla, w ilości 95ton,
- Waloryzacji żużla, w ilości 64tony,
- Pompowni P. POŻ, w ilości 7ton.

W trakcie wykonywania prac ETP S.A. Zakład Energetyki okazał się firmą solidną i rzetelną, wykonującą roboty zgodnie z zasadami sztuki budowlanej oraz posiadającą odpowiednie przygotowanie zawodowe i techniczne.

Polecamy firmę ETP S.A. jako sprawdzonego i dobrego partnera przy realizacji odpowiedzialnych projektów.



**AGMA Sp. z o. o.**  
62-080 Tarnowo Podgórne, ul. Poznańska 103  
NIP 781 187 45 70 Reg. 301966540  
KRS 0000401001

Sochaczew, dnia 12 października 2018 r.

# References

ETP S.A. Power Engineering Department

## REFERENCJE

Firma ETP S.A. Zakład Energetyki ze Stalowej Woli, 37-450 Stalowa Wola, ul. Przemysłowa 13 uczestniczyła w realizacji Inwestycji pn. „Budowa budynku kompresorowni z konstrukcją wsporczą pod skraplacze wraz z infrastrukturą techniczną, podziemnymi zbiornikami wody chłodniczej i wody poprodukcyjnej, podziemną komorą techniczną rozdzielni 10kV, ścianą oddzielenia przeciwpożarowego, wewnętrzną drogą dojazdową” zlokalizowanej na terenie zakładu CARBOWIL Sp. z o.o. 87-805 Włocławek, ul. Toruńska 234.

Prace wykonywane przez ETP S.A. odbywały się od marca 2018 do maja 2018 r.

Zakres prac wykonywanych przez ETP S.A. obejmował prace montażowe oraz poprawki malarskie zabezpieczenia antykorozyjnego konstrukcji stalowej:

- Hali kompresorów, w ilości: 43 tony,
- Konstrukcji wsporczej pod skraplacze, w ilości: 57 ton,

W trakcie wykonywania prac ETP S.A. Zakład Energetyki okazał się firmą solidną i rzetelną, wykonującą roboty zgodnie z zasadami sztuki budowlanej oraz posiadającą odpowiednie przygotowanie zawodowe i techniczne.

Polecamy firmę ETP S.A. jako sprawdzonego i dobrego partnera przy realizacji odpowiedzialnych projektów.

Byrektor ds.  
Handlowych i Montażu  
*Krzysztof Marciniak*

# References

ETP S.A. Power Engineering Department

## REFERENCJE

Firma ETP S.A. Zakład Energetyki ze Stalowej Woli, 37-450 Stalowa Wola, ul. Przemysłowa 13, uczestniczyła w realizacji Inwestycji pn. „Budowa kotłowni wodnej gazowej o mocy około 390 MWt wraz z jej powiązaniem do istniejącej lub przebudowanej infrastruktury EC Żerań wraz z instalacją gospodarki gazowej” zlokalizowanej na terenie PGNIG TERMIKA S.A., ul. Modlińska 15, 03-216 Warszawa

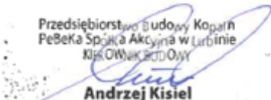
Prace wykonywane przez ETP S.A. odbywały się od lipca 2018 do sierpnia 2018r.

Zakres prac wykonywanych przez ETP S.A. obejmował :

- Produkcję oraz dostawę konstrukcji stalowej estakady technologicznej w ilości 10t
- Prace montażowe oraz poprawki malarskie zabezpieczenia antykorozyjnego konstrukcji stalowej estakady technologicznej

ETP S.A. Zakład Energetyki swój zakres prac wykonało zgodnie z projektem, obowiązującymi normami, przepisami oraz wymaganiami kontraktowymi zarówno pod względem jakościowym i terminowym.

Rekomendujemy firmę ETP S.A. jako wykonawcę gwarantującego wysoki poziom techniczny i jakościowy wykonanych robót.

Przedsiębiorstwo Budowy Kopalń  
PeBeKa Spółka Akcyjna w Lublinie  
ul. Dłubickiego 105  
  
**Andrzej Kisiel**  
upr. bud. nr 334/84/WBPP