

**KGHM Polska Miedź
Spółka Akcyjna
z siedzibą w Lubinie**

**Oddział
Huta Miedzi Legnica
ul. Złotoryjska 194
59-220 Legnica**

tel.: (48 76) 722 37 71 do 73
(48 76) 747 59 24
fax: (48 76) 747 20 05
fax dz. Sprzedaży:
(48 76) 747 20 04

www.kghm.com

NIP 692-000-00-13
REGON 390021764-00024

*Członkowie Zarządu
KGHM POLSKA MIEDŹ S.A.:*

Marcin Chiudziński
Prezes Zarządu

Adam Bugajczuk
*Wiceprezes Zarządu
ds. Rozwoju*

Paweł Gruza
*Wiceprezes Zarządu
ds. Aktywów Zagranicznych*

Katarzyna Kreczmańska-Gigol
*Wiceprezes Zarządu
ds. Finansowych*

Radosław Stach
*Wiceprezes Zarządu
ds. Produkcji*

Zarejestrowana pod nr
KRS 0000023302
w Sądzie Rejonowym
dla Wrocławia Fabrycznej,
IX Wydział Gospodarczy
Krajowego Rejestru Sądowego,
gdzie przechowywana jest
dokumentacja spółki

Kapitał zakładowy:

2.000.000.000 zł
(z czego wpłacono 2.000.000.000 zł)

REFERENCJE

KGHM Polska Miedź S.A., Oddział Huta Miedzi „Legnica” jako Zamawiający, niniejszym potwierdza, że:

Partner Serwis Spółka z o.o.
ul. Stoczniowa 2
82-300 Elbląg

w okresie od 01-01-2011 do 31-12-2019, zrealizowała zadania w ramach istniejącej umowy pn.:

„Wykonywanie czynności serwisowych związanych z utrzymaniem ruchu silników elektrycznych oraz innych urządzeń indukcyjnych (spawarki, motoreduktory, silniki nietypowe, transformatory itp.).

Szczegółowy zakres prac:

Firma Partner Serwis Sp. z o.o. z główną siedzibą w Elblągu w latach 2011-2019 wykonywała dla KGHM Polska Miedź S.A. Oddział Huta Miedzi Legnica remonty i diagnostykę maszyn i urządzeń elektrycznych, a w szczególności: silników średniego i niskiego napięcia, silników i prądnic prądu stałego, transformatorów suchych i olejowych, wentylatorów oraz pomp.

Prace realizowane w zakresie w/w umowy były wykonywane z należytą starannością na wysokim poziomie organizacyjnym z zachowaniem obowiązujących przepisów i norm bezpieczeństwa pracy.

Potwierdzamy, że firma Partner Serwis wykonała remont/modernizację i dostarczyła do naszej firmy silnik indukcyjny wzbudzany magnesami trwałymi o rozruchu bezpośrednim, na napięcie zasilania 6kV.

W porównaniu do silnika indukcyjnego o standardowej konstrukcji wirnika, charakteryzuje się on wyższą sprawnością, co pozwala na uzyskanie oszczędności energii elektrycznej.

Firma posiada potencjał techniczny oraz ludzki, niezbędny do realizacji podobnych zadań. Fachowe wykonanie prac przy zachowaniu standardów jakościowych pozwala nam polecić firmę Partner Serwis Sp. z o.o. jako rzetelnego i wiarygodnego partnera przy realizacji powierzonych zadań.

DYREKTOR NACZELNY
ODDZIAŁU
Michał Topolnicki