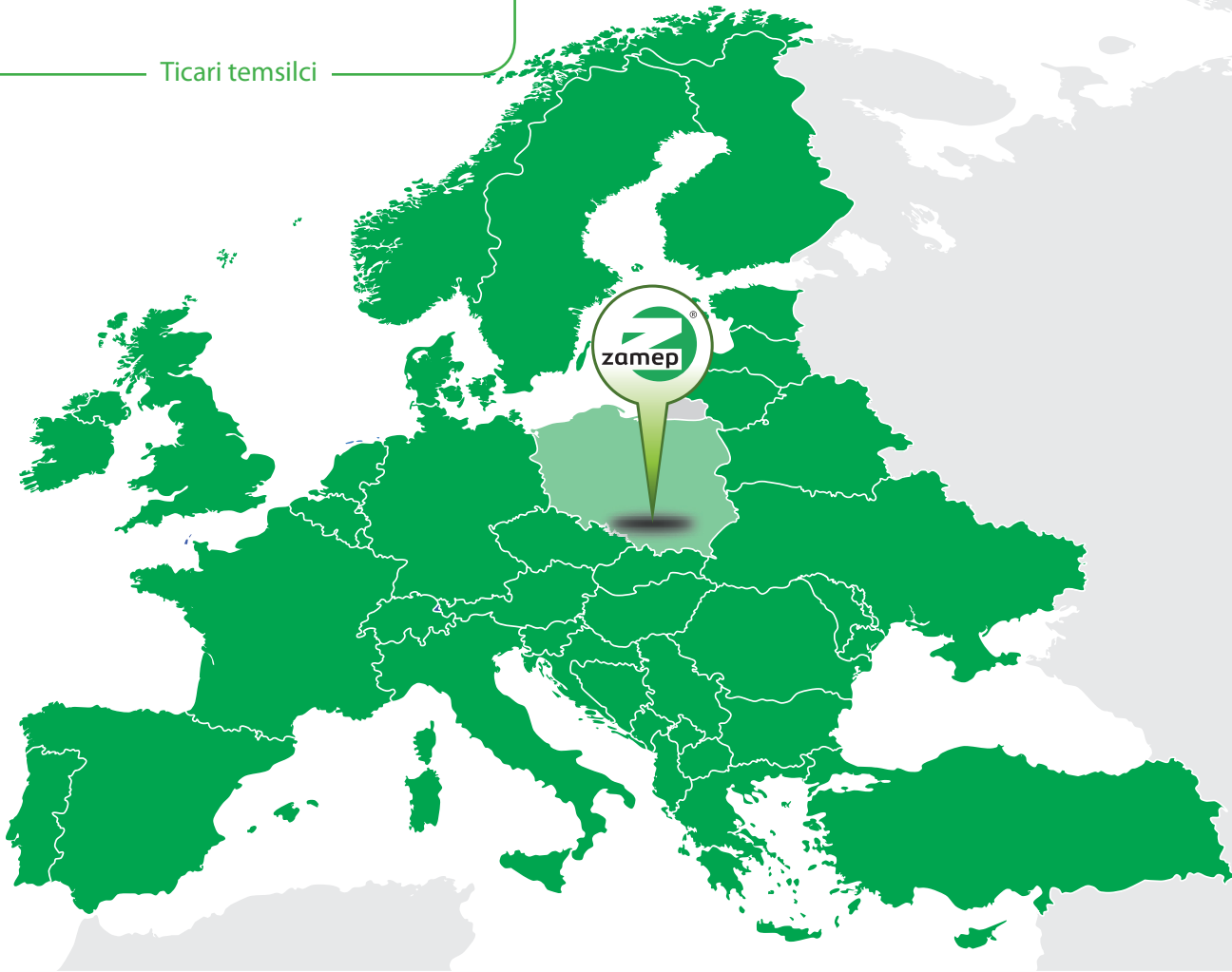


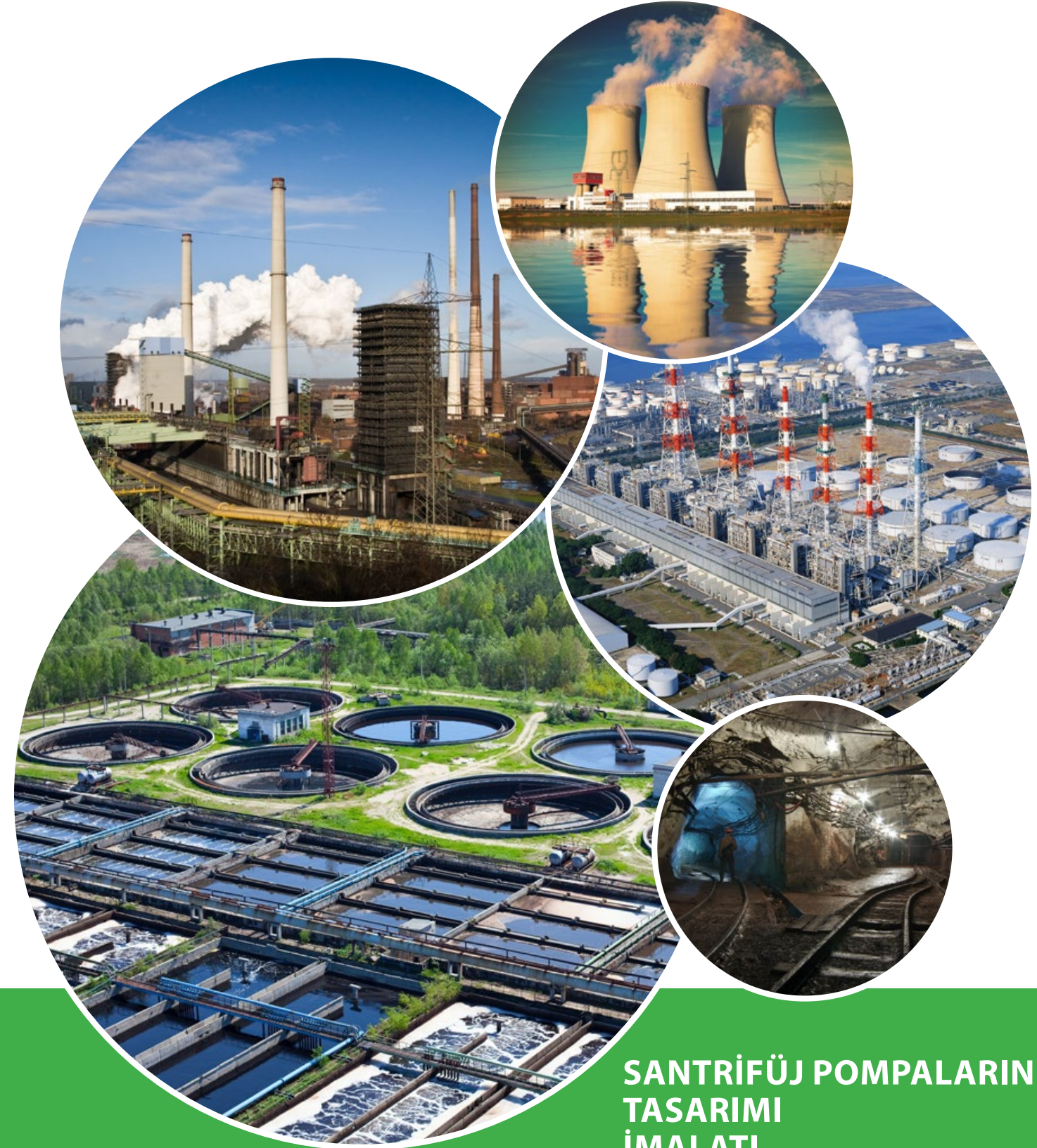
ZAMEP pompalarının ana uygulama alanları

- Maden işletmelerinde su drenajı
- Su boru hatları
- Metalürji
- Merkezi iklimlendirme sistemleri
- Hidrolik Nakliye/İletim
- Kazan besleme sistemleri
- Ters osmoz
- Gıda sanayii
- Isı üretim sanayii
- Enerji sektörü
- İtfaiyecilik
- Kimya sanayii

Ticari temsilci



ZAKŁAD MECHANIKI PRZEMYSŁOWEJ
ZAMEP Sp. z o.o.



Zakład Mechaniki Przemysłowej „ZAMEP” Sp. z o.o.
ul. Udzieli 6, 44-100 Gliwice, Polonya
tel. (+48) 32 279 10 90 • tel./fax (+48) 32 279 11 90
zamep@zamep.eu

www.zamep.eu

**SANTRİFÜJ POMPALARIN
TASARIMI
İMALATI
VE TAMİRATI**



Zakład Mechaniki Przemysłowej „ZAMEP” Sp. z o.o. 1994 yılında kuruldu.

ZAMEP Şirketinin merkezi Gliwice’de bulunur. Ana faaliyet alanı, sanayide kullanılması amaçlanan santrifüj pompaların imalatı, tamirata ve servisidir.

ZAMEP Şirketinin tasarım bürosu, dökümhanesi, ısı işlem bölümü, mekanik işlem ve montaj bölümü, modern pompa test istasyonları, araştırma ve geliştirme bölümü, servis ve tamirat bölümü vardır.

Şirketimizin organizasyonu ve ekipmanı ile yüksek kalifiye personeli sayesinde tam imalat prosesi şirket sahası içinde gerçekleştirilir.

ZAMEP Şirketinde, diğerlerin yanı sıra ISO 9001, ISO 14001 ve PN-N-18001 sistemleri uygulanmaktadır.

ZAMEP Şirketi, ekoloji, yönetim sistemlerin uygulanması, ihracat vs. alanlarında bir çok ödül kazanmıştır. **ZAMEP** Şirketi, „Polonya'nın en yenilikçi 500 şirketi” sıralamasında yer alır ve World Confederation of Businesses’in üyesidir.



İmalat teklifimiz

Teklif edilen malzemeler:

Dökme demir, küresel grafitli dökme demir, dökme çelik, alaşımlı dökme çelik, paslanmaz dökme çelik, duplex, süper duplex.

Pompa ve elektrik motorlarının:

- CE işareti,
- yeraltı maden işletmelerinde kullanım izin belgesi,
- muhtemel patlayıcı ortamda kullanım izin belgesi (ATEX EX) vardır.

Pompalarımızın özellikleri:

- yüksek kalitesi ve dayanıklılığı,
- yüksek verimliliği,
- düşük enerji tüketimi,
- fevkalade anti-kavitasyon özellikleri (düşük ENPY değeri).

Teklifimiz, kendi ve diğer imalatçıların pompalarının servisi ve tamiratını kapsar.



Dökümhane

İmalat alanı

WPS / WPS-M



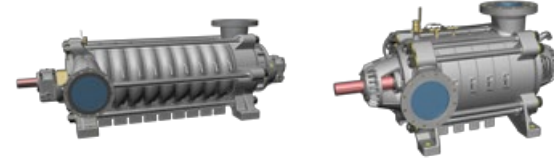
WPS/WPS-M pompaları

Q = 25 ila 350 m³/saat
H = 40 ila 380 m

Kullanım alanı:

Maden işletmelerinde su drenajı, içme suyu nakil hatları, sanayi tesisatları

WPW / WPWE



WPW / WPWE pompaları

Q = 80 ila 880 m³/saat
H = 140 ila 820 m

Kullanım alanı:

Maden işletmelerinde su drenajı, kazan besleme sistemleri, tuzu sudan ayırma, sanayi tesisatları

WPWH



WPWH pompaları

Q = 280 ila 680 m³/saat
H = 340 ila 1080 m

Kullanım alanı:

Maden işletmelerinde su drenajı, kazan besleme sistemleri, sanayi tesisatları

SPW



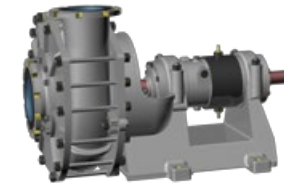
SPW pompaları

Q = 250 ila 450 m³/saat
H = 400 ila 1570 m

Kullanım alanı:

Maden işletmelerinde su drenajı, tuzu sudan ayırma, kazan besleme sistemleri

WPJ



WPJ pompaları

Q = 50 ÷ 1150 m³/saat
H = 15 ÷ 110 m (seri olarak bağlanabilir)

Kullanım alanı:

Büyük ölçüde mekanik olarak kirlenmiş sıvılar için (azami kir partikülünün çapı 57 mm), su ile nakliyat (katı maddelerin oranı %50-sine kadar), toprak drenajı, atık su arıtma tesisatları

WPCC



WPCC pompaları

Q = 45 ÷ 480 m³/saat
H = 15 ÷ 55 m (seri olarak bağlanabilir)

Kullanım alanı:

Büyük ölçüde mekanik olarak kirlenmiş sıvılar için (azami kir partikülünün çapı 40 mm), su ile nakliyat (katı maddelerin oranı %50-sine kadar), toprak drenajı, atık su arıtma tesisatları

WPZ



WPZ pompaları

Q = 17 ila 40 m³/saat
H = 120 ila 580 m

Kullanım alanı:

Kazan besleme sistemleri, su püskürtme tesisatları, teknolojik prosesler

Pompa setleri



Pompa setleri

İmal ettiğimiz pompaları motor, kaplin, montaj çerçevesi ve gerekli armatürle birlikte teklif ederiz.