Katowice, 02.08.2016

**Przyłączenie do sieci elektrycznej dwóch elektrowni fotowoltaicznych zainstalowanych na nieruchomości w Katowicach przy ul. Żeliwnej 38 z modernizacją pośredniego układu pomiarowego i budową półpośredniego pomiaru energii elektrycznej oraz budową układu zabezpieczeń i telemechaniki, zgodnie z opracowaną dokumentacją projektową oraz warunkami przyłączenia, a także uzgodnieniem projektu technicznego**

Ekoenergia Silesia S.A. zawiadamia, że w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego w trybie przetargu nieograniczonego pn. Przyłączenie do sieci elektrycznej dwóch elektrowni fotowoltaicznych zainstalowanych na nieruchomości w Katowicach przy ul. Żeliwnej 38 z modernizacją pośredniego układu pomiarowego i budową półpośredniego pomiaru energii elektrycznej oraz budową układu zabezpieczeń i telemechaniki, zgodnie z opracowaną dokumentacją projektową oraz warunkami przyłączenia, a także uzgodnieniem projektu technicznego wybrano ofertę:

Konsorcjum

Lider:

Elektromontaż EG Sp. z o.o.

41-506 Chorzów

ul. Inwalidzka 11

Eltrans sp. z o.o.

Ul. Inwalidzka 11

41-506 Chorzów

ul. Inwalidzka 11

Cena oferty 158 670, 00 PLN

Czas realizacji zamówienia 60 dni

Długość okresu gwarancji wykonawcy 60 miesięcy

**Zestawienie ofert**

1. PPU Budomont – 7 Sp. z o.o.

41-704 Ruda Śląska

ul. Hlonda 50

Cena oferty 367 155, 00 PLN

Czas realizacji zamówienia 90 dni

Długość okresu gwarancji wykonawcy 24 miesiące

1. Konsorcjum Elektromontaż EG Sp. z o.o. - Eltrans sp. z o.o.

Lider:

Elektromontaż EG Sp. z o.o.

41-506 Chorzów

ul. Inwalidzka 11

Eltrans sp. z o.o.

41-506 Chorzów

ul. Inwalidzka 11

Cena oferty 158 670, 00 PLN

Czas realizacji zamówienia 60 dni

Długość okresu gwarancji wykonawcy 60 miesięcy

1. ML System S.A.

36-062 Zaczernie

Zaczernie 190 G

Cena oferty 367 155, 00 PLN

Czas realizacji zamówienia 45 dni

Długość okresu gwarancji wykonawcy 60 miesięcy