

Katowice, 10.10.2013 r.

dotyczy postępowania: **„Dostawy czujników i przetworników pomiarowych dla podziemnej części pilotowej instalacji podziemnego zgazowania węgla w KHW-KWK Wieczorek wraz z nadzorem nad ich montażem.”**

Proszę o informację czy oferowany w w/w postępowaniu Przepływomierz ENMAG (poz.11) ma posiadać:

- 1 Elektrode potencjału odniesienia
2. Czujnik pustej rury?
- 3 Czy stopień ochrony wystarczy IP65 czy powinno być IP68?
- 4 Czy wymagane jest świadectwo sprawdzenia?

Nasze odpowiedzi:

Ad. 1. Tak, ma posiadać elektrodę potencjału odniesienia.

Ad. 2. Tak, ma posiadać czujnik pustej rury.

Ad. 3. Stopień IP65 wystarczy.

Ad. 4. Tak, wymagane jest świadectwo sprawdzenia.