

Zwracamy się z prośbą o ustosunkowanie się do poniższego pisma.

1. Zapis w opisie systemu telemetrii widnieje zapis informujący, że sterownik obiektowy musi posiadać protokół komunikacyjny DNP3.0 ze stemplem czasowym. Ogranicza to wybór sprawdzonych dostawców sprzętu do 1-2 rozwiązań (eliminuje m.in. rozwiązania oparte o sterowniki czołowych producentów na rynku np. Siemens, GE Fanuc). Jako alternatywę rozwiązania można wskazać logowanie danych na karcie Flash, w przypadku braku komunikacji z obiektem. Prosimy o wycofanie zapisu, który obliguje dostawców do stosowania sprzętu z protokołem DNP3.0.
2. Warunki formalne: Prosimy o zmianę zapisu, obligującego wykonawcę do przedstawienia trzech referencji wykonania systemu telemetrii o wartości 600 000 PLN każdy. Naszym zdaniem zapis ten znacznie zawęży możliwości udziału w postępowaniu dla wykonawców realizujących tego typu systemy. W kraju powstaje niewiele systemów telemetrycznych na tak duże kwoty. Jako alternatywę proponujemy zapis, iż wykonawca musi wykazać się jednym systemem telemetrii powyżej 400 000

PLN oraz dwoma wdrożeniami systemu sterowania i monitoringu obiektów przemysłowych powyżej 500 000 PLN.

3. Prosimy o przedłużenie terminu składania ofert do 15 marca 2010 roku.