

Pytania i wyjaśnienia do przetargu: "Budowa kanalizacji sanitarnej ciwnieniowo-grawitacyjnej dla miejscowości Wańkowiska, Brzeziny, Osie - I etap" <br /><br />W związku z zapytaniem Wykonawcy, które wpłynęło w dniu 25.04.2008r. i 28.04.2008r. Zamawiający na podstawie art. 38 ust. 2 Ustawy Prawo zamówień publicznych wyjaśnia, co następuje:<br />1. System monitoringu stosowany w Gminnym Zakładzie Komunalnym w Osiu<br />W skład monitoringu jednej przepompowni wchodzi:<br />- Sterownik monitoringu<br />- Akumulator<br />- Zasilacz<br />- Moduły wejściowych binarnych<br />- Modem GPRS<br />- Materiały pomocnicze<br />- Monta + rozruch + robocizna<br />Monitoring w GZK w Osiu wykonała firma MIKROMAD ? Zakład Automatyki Przemysłowej ul. Królowej Jadwigi 9B/5, 76-150 Darłowo<br />Wszystkie prace związane z uruchomieniem monitoringu obciążają Wykonawcy<br />-----<br />2. W zakresie danych dotyczących kolektorów grawitacyjnych:<br />Materiały systemu WAVIN lub Connex produkcji Funke Polska Sp. z o.o.<br />PVC fi 200/5,9 mm klasy S<br />PVC fi 160/4,0 mm klasy S<br />Nie dopuszcza się stosowania rur kielichowych PVC o ściągach z rdzeniem spienionym<br /><br />Publikowane: 2007-04-30</p></div>

---

1 / 1