

**ZAWIADOMIENIE
O WYBORZE NAJKORZYSTNIEJSZEJ OFERTY POSTĘPOWANIA O UDZIELENIE
ZAMÓWIENIA PUBLICZNEGO**

Na podstawie art. 92 ust. 1 ustawy z 29.01.2004 r. – Prawo zamówień publicznych (Dz.U. z 2013 r. , poz. 907 ze zm.) niniejszym informuję, że w prowadzonym przez Gminę Malechowo, postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego w trybie przetargu nieograniczonego na „**Uregulowanie gospodarki wodno-ściekowej w miejscowości Podgórk**” etap I” wybrano jako najkorzystniejszą ofertę nr 6 złożoną przez Wykonawcę - Kazimierz Gozdał, Pomiłowo 22a, 76-100 Sławno. Oferta ww. Wykonawcy została uznana za najkorzystniejszą na podstawie kryterium oceny ofert określonego w specyfikacji istotnych warunków zamówienia, tj. uzyskała najwyższą liczbę punktów. Liczba otrzymanych punktów kryterium cena 90; punkty gwarancja 10 łącznie 100 pkt.

Jednocześnie Zamawiający informuje, iż w niniejszym postępowaniu złożono następujące oferty:

- 1.Oferta nr 1 - INSTALEX J. Wiśniewski, M. Zieliński Sp. J. u. Sportowa 3E, 76-200 Słupsk. liczba otrzymanych punktów kryterium cena 53,7; punkty gwarancja 10 łącznie 63,7 pkt.
- 2.Oferta nr 2 - Zakład Usługowo Handlowy Marek Dylewski ul. Górna 20a, 87-600 Lipno, liczba otrzymanych punktów kryterium cena 81,7; punkty gwarancja 10 łącznie 91,7 pkt.
3. Oferta nr 3 - Przedsiębiorstwo Budownictwa Specjalistycznego Włodzimierz Olszewski sp. J. ul. Koszalińska 60, 76-100 Sławno
liczba otrzymanych punktów kryterium cena 68; punkty gwarancja 8 łącznie 76,0 pkt.
4. Oferta nr 4 - Przedsiębiorstwo HYDROGEOBUDOWA sp. z o.o. 76-100 Sławno, ul. Koszalińska 60; liczba otrzymanych punktów kryterium cena 75,2; punkty gwarancja 10 łącznie 85,2 pkt.
5. Oferta nr 5 - DOMAR Kazimierz Domaracki, Tatów 3, 76-039 Biesiekierz; liczba otrzymanych punktów kryterium cena 68; punkty gwarancja 10 łącznie 78,0 pkt.

Zamawiający zawiadamia również, iż, zgodnie z art. 94 ust. 1 pkt 2 ustawy – Prawo zamówień publicznych, może zawrzeć umowę w sprawie zamówienia publicznego w dniu 26 października 2015 r.

/-/ Wójt

Radosław Nowakowski