

KOM.271.16.2012

### Zawiadomienie

**o wyborze najkorzystniejszej oferty i o wykonawcach których oferty zostały odrzucone.**

na przedmiot zamówienia : „ **Usługi transportu publicznego w regularnych przewozach osób w zakresie dowozu i odwozu mieszkańców z terenu gminy do centrum Miasta Pabianic w dni robocze**

**Część I - trasa Nr. 1 - Pabianice ul Kolejowa – Piątkowisko – Petrykozy – Kudrowice – Wola Żytowska – Żytowice – Janowice**

**Część II - trasa Nr. 2 - Rydzyny – Pawlikowice II- Róża – Pawlikowice I – Terenin – Władysławów – Bychlew – Pabianice (SDH Trzy korony)”**

Postępowanie o udzielenie ww. zamówienia publicznego prowadzone było w trybie: przetargu nieograniczonego:

Na podstawie art. 92 ust. 1 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. – Prawo zamówień publicznych , (Dz.U. z 2010 r.Nr.113, poz. 759 z późn.zm) zamawiający zawiadamia o wyborze oferty złożonej przez:

:Część I - trasa Nr. 1 - PKS w Łodzi Sp. z o.o. ul. Smutna 28 91 – 729 Łódź z ceną ofertową: 91 445,76 zł. /brutto/ - punktacja: 100,0 .

Część II - trasa Nr. 2 – PUH NKM Mariusz Nowak Rydzyny 75 95 – 200 Pabianice z ceną ofertową – 81 324,- zł. brutto - punktacja 100,0

Oferty te zostały uznane za najkorzystniejsze pod względem ceny.

Wykonawcy którzy złożyli oferty:

1. Przedsiębiorstwo Komunikacji Samochodowej w Łodzi ul. Smutna 28 91-729 Łódź . Trasa Nr. 1 – cena 91 445,76 zł. brutto – pkt. 100
2. PUH NKM Mariusz Nowak Rydzyny 75 95-200 Pabianice - Trasa Nr. 2 - cena 81 324,- zł. brutto - pkt. - 100
3. PHU „OLA” Tomasz Trzeszczak ul. Wiśniowa 11 95 – 200 Pabianice Trasa Nr. 1 - cena 99 269,50 zł. brutto - pkt. - 92

Od niniejszej decyzji przysługują środki ochrony prawnej określone w ustawie z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych ( Dz.U. z 2010 r. Nr. 113 poz. 759 z późn. zm.)

Otrzymują:

1. PKS Sp. z o.o. ul. Smutna 28 91-729 Łódź
2. PUH NKM Mariusz Nowak, Rydzyny 75 95-200 Pabianice
3. PHU „OLA” Tomasz Trzeszczak, ul.Wiśniowa 11 95 – 200 Pabianice

Pabianice dnia 20.12.2012 r

podpis przedstawiciela zamawiającego