



RRG.271.1.8.2017

Duszniki, dnia 16 sierpnia 2017r.

Wykonawca – uczestnik postępowania

Informacja o wyborze najkorzystniejszej oferty
o zamówienie publiczne pn. **Świadczenie usług transportowych w zakresie dowozu dzieci oraz odwozu po zakończonych zajęciach ze Szkoły Podstawowej w Grzebienisku w latach szkolnych 2017-2018 i 2018-2019**

1.Działając na podstawie art. 92 ust.1 pkt.1-4,6 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych, zwaną dalej ustawą Pzp (Dz. U z 2015, poz. 2164 z późn.zm) uprzejmie informuję, iż w prowadzonym postępowaniu o zamówienie publiczne pn.: *Świadczenie usług transportowych w zakresie dowozu dzieci oraz odwozu po zakończonych zajęciach ze Szkoły Podstawowej w Grzebienisku w latach szkolnych 2017-2018 i 2018-2019* wybrano najkorzystniejszą ofertę złożoną przez : >> ŁAJKA<< Usługi Przewozowo-Transportowe Radosław Łanoszka, ul. Chełmińska 31, 64-550 Duszniki.

2. Uzasadnienie wyboru:

Na podstawie ustalonego kryterium – cena – max 60 pkt, termin płatności – max 40 pkt, oferta w/w Wykonawcy została oceniona jako ważna uzyskując 100,00 pkt z ceną 216.691,20 zł brutto.

Wykonawca spełnia warunki udziału w postępowaniu , nie podlega wykluczeniu , oferta nie podlega odrzuceniu.

Ocena wykonawcy:

Kwota brutto w zł	Przyznana ilość pkt w kryterium cena	Termin płatności w dniach	Przyznana ilość punktów	łączna ilość pkt
216.691,20	60,00	30	40,00	100,00

W postępowaniu złożono 1 ofertę.

3. W postępowaniu nie ustanowiono dynamicznego systemu zakupów.

4.Zamawiający informuje, iż umowa w sprawie zamówienia publicznego może być zawarta, zgodnie z art.94 ust.2 pkt.1a ustawy Pzp.

Uprzejmie dziękuję za złożenie oferty .

Od niniejszej decyzji przysługują środki ochrony prawnej określone w Specyfikacji istotnych Warunków Zamówienia i ustawie Pzp – dział VI Środki ochrony prawnej.

Z poważaniem

Otrzymują :

1.Wykonawca – uczestnik postępowania:

2. Informację o wyborze umieszcza się na stronie internetowej Gminy Duszniki

3. a/a G.Gołaś

Tel. 61 2919075 w.101

WÓJT

Roman Boguś