

Zawiercie 03.10.2016r.

Ogłoszenie o przetargu nieograniczonym o wartości poniżej 30 000 Euro

Miejski Zespół Obsługi Ekonomiczno-Administracyjnej Szkół w Zawierciu ul. Paderewskiego 49 nr tel. 32 6722903, e-mail: mzoeas@mzoeas.zawiercie.eu , strona internetowa: www.mzoeas.zawiercie.eu ogłasza przetarg nieograniczony na :

Dowóz dziecka niepełnosprawnego na trasie Zawiercie-Dąbrowa Górnicza-Zawiercie

Zakres prac: usługa transportowa.

Formularz zawierający specyfikację istotnych warunków zamówienia można odebrać w Miejskim Zespole Obsługi Ekonomiczno-Administracyjnej Szkół w Zawierciu ul. Paderewskiego 49 - pokój nr 2. Pracownikiem uprawnionym do kontaktu z oferentami jest Jerzy Piotrowski. Zamkniętą kopertę zawierającą ofertę należy składać w Miejskim Zespole Obsługi Ekonomiczno-Administracyjnej Szkół w Zawierciu , ul. Paderewskiego 49 - pokój nr 2. Koperty winny być oznaczone:

„Dowóz dziecka-Dąbrowa Górnicza”

Termin realizacji zamówienia: od 10.09.2016 do 30.06.2017

Termin składania ofert upływa w dniu 2016.10.07. do godziny 10:00

Otwarcie ofert nastąpi w dniu 2016.10.07. o godzinie 10:05 w Miejskim Zespole Obsługi Ekonomiczno-Administracyjnej Szkół w Zawierciu ul. Paderewskiego 49 w pokoju Dyrektora .

Termin związania ofertą 15 dni.

Nie dopuszcza się możliwości składania ofert wariantowych

Opis kryteriów oceny ofert :

a/ Kryteria ocen i ich współczynniki wag :

- cena - 100 %

b/ Sposób obliczania punktacji za spełnienie poszczególnych kryteriów :

CENA :

$$P_c = C_{\min} / C \times 100\% \times 100$$

P_c - liczba punktów za cenę podaną w ofercie

C_{\min} - cena najniższa z cen podanych w ofertach


C - cena podana w badanej ofercie

Wygrywa oferta , która otrzyma największą wartość punktu : P_c

Przy przetargu nie mają zastosowania przepisy prawa o zamówieniach publicznych.

Specyfikacja istotnych warunków zamówienia dostępna na stronie internetowej www.mzspp.netpol.pl

Zamawiający zastrzega sobie prawo unieważnienia przetargu bez podania przyczyn.

DYREKTOR

Marek Kozieł

