

Gózd, dnia 08.10.2009 r.

ZESPÓŁ EKONOMICZNO
ADMINISTRACYJNY SZKÓŁ W GOŹDZIE
Zp.341/ 9/18/ZEAS/ 2009

O G Ł O S Z E N I E **o unieważnieniu postępowania**

dotyczy: **postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na zadanie o nazwie „ Dostawa oleju opałowego na sezon grzewczy 2009/2010 „ .**

Działając na podstawie art.93 ust.3 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2007 r. Nr 223, poz. 1655 z późn. zmian.) Zamawiający informuje, iż **unieważnił** przedmiotowe postępowanie prowadzone w trybie przetargu nieograniczonego na podstawie art.93 ust.1 pkt.5 ustawy Prawo zamówień publicznych.

u z a s a d n i e n i e

Faktyczne :

W prowadzonym postępowaniu o udzielenie zamówienia , jedynym kryterium oceny ofert była cena. Dnia 02 października 2009r., zostały złożone dwie oferty z jednakową najniższą ceną brutto za 1 litr oleju opałowego :

- oferta Nr 4 przez „ MEGATERM „ Robert Druszcz , 26 – 600 Radom, ul. Żelazna 1 z ceną brutto 2,00 zł za jeden litr oleju opałowego;
- oferta Nr 5 przez „ TERM – OIL „ Jarosław Kapusta , 26 – 631 Jastrzębia 108, z ceną brutto 2,00 zł za jeden litr oleju opałowego;

Wobec powyższego nie można było dokonać wyboru oferty najkorzystniejszej .

W związku z czym zgodnie z art. 91 ust. 5 ustawy Prawo zamówień publicznych Zamawiający wezwał obu wykonawców do złożenia ofert dodatkowych. Dnia 08.10.2009 r. obie firmy złożyły oferty dodatkowe o takiej samej cenie brutto - 2,00 zł za jeden litr oleju opałowego

Prawne:

Zgodnie z art.93 ust.1 pkt.5 ustawy z dnia 29 stycznia 2004r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2007 r. Nr 223 poz. 1655 z późn. zmian.) Zamawiający unieważnia postępowanie o udzielenie zamówienia , jeżeli :

- zostały złożone oferty dodatkowe o takiej samej cenie .

Zamawiający informuje ponadto, iż zamierza ponownie wszcząć postępowanie.

Powyższe ogłoszenie Zamawiający przekazuje wszystkim Wykonawcom, którzy złożyli oferty oraz zamieszcza na stronie internetowej www.bip.gozd.pl .

Dyrektor
inż. Józef Drab