



Gmina Olsztynek

Urząd Miejski w Olsztynku
ul. Ratusz 1, 11-015 Olsztynek
tel./fax +48 (089) 5195450

www.olsztynek.pl
e-mail: burmistrz@olsztynek.pl
ratusz@olsztynek.pl

Numer postępowania: RG.271.1.2.2012

Olsztynek, dnia 23 stycznia 2012.

INFORMACJA O ZMIANIE SIWZ

**Dotyczy postępowania prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego pn. :
„Dostawa paliw do pojazdów i urządzeń gminy Olsztynek w 2012 roku”**

Zgodnie z art. 38 ust. 4 i 4a ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. - Prawo zamówień publicznych (Dz. U. 2010 nr 113, poz. 759 z późn. zm) Zamawiając dokonuje zmiany Specyfikacji istotnych warunków zamówienia w następującym zakresie:

1. Zamawiający informuje, iż dotychczasowy zapisy rozdziału 12, 14 SIWZ dotyczące terminu składania ofert oraz terminu otwarcia ofert zostały zmienione i przyjmują brzmienie:

Rozdział 14

Ofertę należy złożyć do dnia : **25 stycznia 2012r. godzina 14:00**

Otwarcie ofert nastąpi **w dniu 25 stycznia 2012r godzina 14:15 .**

Rozdział 12

12.15. Wykonawca winien umieścić ofertę w dwóch nieprzejrzystych zamkniętych kopertach, gwarantujących zachowanie poufności jej treści oraz zabezpieczających jej nienaruszalność do terminu otwarcia ofert. Kopertę zewnętrzną należy oznaczyć nazwą i adresem Wykonawcy oraz zaadresować na:

Urząd Miejski w Olsztynku, ul. Ratusz 1, 11-015 Olsztynek

Z dopiskiem:

Oferta na przetarg: „Dostawa paliw do pojazdów i urządzeń gminy Olsztynek w 2012 roku”

(„Nie otwierać przed 25 stycznia 2012r. godzina 14:15”)

Zgodnie z niniejszą zmianą wszędzie tam gdzie w SIWZ mowa o terminie składania ofert za dzień ten należy rozumieć datę **25 stycznia 2012r. godzina 14:00**

Zgodnie z niniejszą zmianą wszędzie tam gdzie w SIWZ mowa o terminie otwarcia ofert za dzień ten należy rozumieć datę **25 stycznia 2012r** godzina **14:15**

2. Zamawiający dołącza brakujący **Załącznik nr 1 SIWZ – Formularz ofertowy.**
3. Zamawiający dokonuje poprawienia i dołącza właściwy załącznik nr 5, opisany jako **„Załącznik nr 5” 23.01.2012r.**

Z poważaniem;



ZASTĘPCA BURMISTRZA
Inż inż Krzysztof Wieczorek