

GMINA CHODZIEŻ

ul. Notecka 28
64-800 Chodzież
NIP 607-001-63-11
Regon 570791023

Chodzież, 13.07.2009

IZP 702- 54/09 (BZP 193608 – 2009)**ZAWIADOMIENIE
O WYBORZE OFERTY**

Działając na podstawie art. 92 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (j.t. Dz.U. z 2007 r. Nr 223, poz. 1655 z póź. zmianami) zawiadamiam, że wyniku prowadzonego postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego przez Gminę Chodzież w trybie przetargu nieograniczonego opublikowanego w BZP 193608 – 2009 w dniu 16.06.2009 na wykonanie zadania pod nazwą:

**„Budowa wiejskiego klubu kultury w Stróżewie”
„Budowa remizy OSP w Stróżewie”**

I. Wybrano jako najkorzystniejszą ofertę złożoną przez:

**Zakład Produkcyjno Handlowo Usługowy
Sławomir Lisiewicz
Stróżewo 36, 64-800 Chodzież**

Wybrana oferta przedstawiała najniższą ceną za wykonanie zamówienia i przy zastosowanym kryterium wyboru oferowana cena 100 % wskazanego w ogłoszeniu o przetargu i w SIWZ uzyskała najwyższą punktację.

Wykaz wykonawców , którzy złożyli oferty na wykonanie w/w zamówienia :

Numer oferty	Nazwa i adres wykonawcy	Streszczenie i porównanie ofert	
		Liczba punktów w kryterium	Łączna liczba punktów
1	Przedsiębiorstwo BEGIER Henryk Begier i Synowie Sp. jawna z siedzibą w Jelonku ul. Obornicka 8a, 62-002 Suchy Las	82,33	82,33
2	Zakład Ogólnobudowlany Piotr Cybel Pianówka 51, 64-700 Czarnków	85,49	85,49
3	Przedsiębiorstwo Usług Specjalistycznych „SPADOCHRONIARZ” Waldemar Piotrowski ul. Kamienna , 64-920 Piła	86,44	86,44
4	Usługi Ogólnobudowlane Roman Dziubiński ul. Reymonta 8h/8, 64-800 Chodzież	77,18	77,18
5	Zakład Produkcyjno Handlowo Usługowy Sławomir Lisiewicz Stróżewo 36, 64-800 Chodzież	100,00	100,00

II. Żadna oferta nie została odrzucona.

III. Żadna oferta nie została wykluczona.

Otrzymują:

1. Wykonawcy ubiegający się o udzielenie zamówienia
- wszyscy
2. Tablica ogłoszeń w siedzibie zamawiającego
- wywieszono: 13.07. 2009
3. Strona internetowa: www.gminachodziej.pl
- zamieszczono 13.07.2009

WÓJT
[Podpis]
mgr Zbigniew Salwa