

Jastrząb, dnia 19.09.2013 r.

**ZAWIADOMIENIE
o wyborze najkorzystniejszej oferty**

Na podstawie art. 92 ust.2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. – Prawo zamówień publicznych Wójt Gminy Jastrząb informuje, iż w wyniku prowadzonego postępowania o zamówienie publiczne w trybie przetargu nieograniczonego na zadanie pn. **Udzielenie kredytu długoterminowego konsolidacyjnego w wysokości 2.797.268,00 zł z przeznaczeniem na spłatę zobowiązań z tytułu wcześniej zaciągniętych kredytów** wybrano najkorzystniejszą ofertę Nr 5 Banku Spółdzielczego w Iłży, 27-100 Iłża, ul. Rynek 1 za cenę 422.189,68 zł


Uzasadnienie :

Oferta w ocenie ofert według kryteriów oceny przyjętych w niniejszym postępowaniu – najniższa cena - uzyskała największą liczbę punktów i została uznana za ofertę najkorzystniejszą.
Oferta uzyskała 100 punktów.

Zbiornicze zestawienie oraz streszczenie oceny i porównania złożonych ofert

Numer oferty	Nazwa i adres wykonawcy	Liczba pkt w kryterium - cena	Łączna punktacja
1.	Bank Spółdzielczy Rzemiosła w Radomiu Ul. Kilińskiego 15/17	83,40	83,40
2.	Bank Polska Kasa Opieki S.A.III Mazowieckie Centrum Korporacyjne Centrum Korporacyjne w Radomiu ul. Kościuszki 2, 26-600 Radom	90,37	90,37
3.	Południowo-Mazowiecki Bank Spółdzielczy w Jedlińsku O/Szydłowiec Filia Jastrząb, Pl. Niepodległości 1	89,36	89,36
4.	Getin Noble Bank S.A. Centrala 02-672 Warszawa, ul. Domaniewska 39	71,21	71,21
5.	Bank Spółdzielczy w Iłży 27-100 Iłża , ul. Rynek 1	100	100

Zamawiający informuje, iż umowa w sprawie zamówienia publicznego z zastrzeżeniem art. 183 ustawy Prawo zamówień publicznych, zostanie zawarta w terminie nie krótszym niż 5 dni od dnia przesłania zawiadomienia o wyborze najkorzystniejszej oferty, jeżeli zawiadomienie to Zamawiający prześle za pomocą środków, o których mowa w art. 27 ust. 2 ustawy Pzp wszystkim wykonawcom, albo w terminie nie krótszym niż 10 dni - jeżeli choćby jednemu z wykonawców zawiadomienie zostanie przesłane w inny sposób.

Pełniący funkcję
Wójta Gminy Jastrząb

Robert Rutkowski