

Od ENERGA OPEC sp. z o.o.

Do

Wszyscy Wykonawcy

T 29 760 32 91

Dot. Postępowania prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na „Przebudowę sieci ciepłowniczej kanałowej na technologię rur preizolowanych z pogrubioną izolacją - Ostrołęka os. Łęczysk – ul. Czarnieckiego, Łęczysk, Wołodyjowskiego, Juranda ze Spychowa, Kmicica, Jagiełły, Gospodarcza, Podbięty i Nowomiejska – Zadanie 7” - Nr sprawy: 3/PN/PZP/POLIŚ/ZAD7/2012

Ostrołęka, dn. 26.04.2012 r.

ZAWIADOMIENIE O WYBORZE NAJKORZYSTNIEJSZEJ OFERTY

Na podstawie art. 92 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. – Prawo zamówień publicznych (tekst jednolity Dz.U. z 2010 r. Nr 223, poz. 759 z póź. zm.) Zamawiający prowadzący postępowanie o udzielenie zamówienia publicznego na „Przebudowę sieci ciepłowniczej kanałowej na technologię rur preizolowanych z pogrubioną izolacją - Ostrołęka os. Łęczysk – ul. Czarnieckiego, Łęczysk, Wołodyjowskiego, Juranda ze Spychowa, Kmicica, Jagiełły, Gospodarcza, Podbięty i Nowomiejska – Zadanie 7” - Nr sprawy: 3/PN/PZP/POLIŚ/ZAD7/2012 zawiadamia o wyborze najkorzystniejszej oferty, złożonej przez:

ENERGA Serwis Sp. z o.o.
ul. Celna 13
07-410 Ostrołęka

Uzasadnienie:

Oferta złożona przez ENERGA Serwis Sp. z o.o., ul. Celna 13, 07-410 Ostrołęka spełnia wymogi Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia co do treści, a Wykonawca spełnił warunki udziału w niniejszym postępowaniu.

Cena oferty – 4.361.600,- zł brutto.

Ilość punktów - 100

W postępowaniu 3/PN/PZP/POLIŚ/ZAD7/2012 złożono następujące oferty:

1. Konsorcjum:

Lider: Przedsiębiorstwo Usługowo Produkcyjne Cerbud Sp. z o.o., ul. Jana Pawła II 32,
33-300 Nowy Sącz

Uczestnik: ISOPLUS Polska Sp. z o.o., ul. Żeliwna 43, 40-599 Katowice

Ilość punktów w kryterium cena: 98,23

2. ENERGA Serwis Sp. z o.o., ul. Celna 13, 07-410 Ostrołęka

Ilość punktów w kryterium cena: 100

Jednocześnie Zamawiający informuje, że w przedmiotowym postępowaniu, zgodnie z art. 94 ustawy PZP, umowa w sprawie zamówienia publicznego może zostać zawarta po 07.05.2012 r.

Z poważaniem:



Zenobia Gadomska