

Kunów, dnia 02.08.2018 r.

INFORMACJA Z SESJI OTWARCIA OFERT

złożonych w postępowaniu znak: **TA.271.ZP.2.2018**

Gmina Kunów działając zgodnie z art. 86 ust. 5 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2017 r. poz. 1579 z późn. zm.), przekazuje informację o ofertach złożonych w ramach postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego pn.: „**Dostawa energii elektrycznej dla potrzeb Gminy Kunów oraz jej jednostek organizacyjnych**”

Zamawiający na sfinansowanie powyższego zamówienia zamierza przeznaczyć kwotę **572.738,06 zł brutto**.

W w/w postępowaniu w wyznaczonym terminie składania ofert wpłynęły następujące oferty:

Nr oferty	Nazwa i adres Wykonawcy	Nr części zamówienia	Kryterium cena ofertowa brutto w zł.	Termin wykonania zamówienia	Warunki, termin płatności
1	Polski Koncern Naftowy ORLEN Spółka Akcyjna Dział Sprzedaży Kart Flotowych ul. Chemików 7 09-411 Płock	1	272.945,20	Zgodnie ze SIWZ	30 dni
		2	68.441,23	Zgodnie ze SIWZ	30 dni
2	Energa Obrót S.A. Al. Grunwaldzka 472 80-309 Gdańsk	1	286.494,40	Zgodnie ze SIWZ	30 dni
		2	71.838,70	Zgodnie ze SIWZ	30 dni
3	PGE Obrót S.A. Oddział z siedzibą w Skarżysku-Kamiennej Al. Marsz. J. Piłsudskiego 51 26-110 Skarżysko-Kamienna	1	269.201,51	Zgodnie ze SIWZ	30 dni
		2	66.384,86	Zgodnie ze SIWZ	30 dni

Zgodnie z art. 24 ust. 11 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2017 r. poz. 1579 z późn. zm.) Zamawiający przypomina Wykonawcom o **obowiązku przekazania Zamawiającemu w terminie 3 dni od dnia zamieszczenia niniejszej informacji** na stronie internetowej www.kunow.pl (www.bip.kunow.pl), **oświadczenia o przynależności lub braku przynależności do tej samej grupy kapitałowej, o której mowa w art. 24 ust. 1 pkt 23 ustawy Pzp** (wzór oświadczenia stanowi załącznik nr 5 do SIWZ). Wraz ze złożeniem oświadczenia, Wykonawca może przedstawić dowody, że powiązania z innym Wykonawcą nie prowadzą do zakłócenia konkurencji w postępowaniu o udzielenie zamówienia.