

1)	Zamawiający: ENERGA-OPERATOR SA z siedzibą w Gdańsku Oddział w Kaliszu adres: ul. al. Wolności 8, 62-800 Kalisz NIP 583-000-11-90; REGON: 190275904-00043 strona internetowa: http://bip.energa-operator.pl
2)	Pracownikiem uprawnionym do kontaktów z Wykonawcami jest: Maciej Woźny, w godz. 8:00-14:00, tel. 62-5002 355 adres email: maciej.wozny@energa.pl
3)	Zamawiający ogłasza przetargi nieograniczone na wykonanie robót budowlanych:
1	Zagórów Zagórów miasto ul. Berdychów Wymiana rozdzielnicy stacyjnej, odgromników nn i SN, montaż osłon nn i SN na zaciskach transformatora - stacja 80189 Zagórów sprawa ZN/6696/4545MZI/2017/17236
2	Zarzew Rzgów gmina wiejska Wymiana rozdzielnicy stacyjnej, przewodów głównych, obwodowych, montaż odgromników nn - stacja 50874 Zarzew sprawa ZN/6697/4545MZI/2017/17237
3	Ostrowite Ostrowite gmina wiejska Wymiana linii nn, przyłączy oraz wymiana słupów w linii nn zasilanej ze stacji 80107/05 w msc. Ostrowite sprawa ZN/6698/4545MZI/2017/17405
4	Milejewo Ostrowite gmina wiejska Wymiana linii nn, przyłączy oraz wymiana słupów w linii nn zasilanej ze stacji 80029 obw. 1 w msc. Milejewo sprawa ZN/6699/4545MZI/2017/17407
5	Tomiszewo Ostrowite gmina wiejska Wymiana linii nn, przyłączy oraz wymiana słupów w linii nn zasilanej ze stacji 80797 obw. 2 w msc. Tomiszewo sprawa ZN/6700/4545MZI/2017/17408
6	Strzałkowo Strzałkowo gmina wiejska Wymiana linii nn, przyłączy, słupów oraz rozdzielnicy stacyjnej ze stacji 80262 obw.3 w msc. Strzałkowo sprawa ZN/6701/4545MZI/2017/17409
7	Marcewo Słupca gmina wiejska Wymiana linii nn, przyłączy, słupów zasilanych ze stacji 80070 obw.1 i 3 sprawa ZN/6702/4545MZI/2017/17419
8	Helenów Pierwszy Kramsk gmina wiejska Wymiana linii nn, przyłączy, słupów zasilanych ze stacji 50285 obw. 1 i 2 sprawa ZN/6703/4545MZI/2017/17421
4)	Okres realizacji zamówienia bezwzględnie wymagany: Przetarg nr 1 - 15-12-2017 Przetarg nr 2 - 15-12-2017 Przetarg nr 3 - 15-12-2017 Przetarg nr 4 - 15-12-2017 Przetarg nr 5 - 15-12-2017 Przetarg nr 6 - 15-12-2017 Przetarg nr 7 - 15-12-2017 Przetarg nr 8 - 15-12-2017
5)	Kryteria wyboru oferty i ich znaczenie (w %): Przetarg nr 1 Zadanie: 1 Cena brutto [90%], Zadanie: 1 Czas wyłączenia [10%] Przetarg nr 2 Zadanie: 1 Cena brutto [90%], Zadanie: 1 Czas wyłączenia [10%] Przetarg nr 3 Zadanie: 1 Cena brutto [90%], Zadanie: 1 Czas wyłączenia [10%] Przetarg nr 4 Zadanie: 1 Cena brutto [90%], Zadanie: 1 Czas wyłączenia [10%] Przetarg nr 5 Zadanie: 1 Cena brutto [90%], Zadanie: 1 Czas wyłączenia [10%] Przetarg nr 6 Zadanie: 1 Cena brutto [90%], Zadanie: 1 Czas wyłączenia [10%] Przetarg nr 7 Zadanie: 1 Cena brutto [90%], Zadanie: 1 Czas wyłączenia [10%] Przetarg nr 8 Zadanie: 1 Cena brutto [90%], Zadanie: 1 Czas wyłączenia [10%]
6)	Warunki Zamówienia wraz z załącznikami dla poszczególnych przetargów można pobrać ze strony internetowej Zamawiającego pod adresem: http://bip.energa-operator.pl/centrala/lokalne/przetargi.xml?group=centrala Ogólne Warunki Umów dostępne są na stronie internetowej Zamawiającego pod adresem: http://www.energa-operator.pl/dostawcy_i_przetargi/regulaminy.xml
7)	Do przetargu mogą przystąpić Wykonawcy zakwalifikowani do prac na rzecz ENERGA - OPERATOR SA i znajdujący się w Rejestrze Kwalifikowanych Wykonawców oraz spełniają pozostałe wymagania określone w WZ. Wniosek o umieszczenie w RKW wraz z Procedurą można pobrać ze strony: http://www.energa-operator.pl/dostawcy_i_przetargi/regulaminy.xml
8)	Miejsce i termin składania ofert: siedziba Zamawiającego, pok 5 do 26-10-2017 godz. 09:00
9)	Miejsce i termin publicznego otwarcia ofert: siedziba Zamawiającego, pok. 115 data 26-10-2017 godz. 10:25

- | | |
|-----|--|
| 10) | Termin związania z ofertą: 90 dni od daty upływu terminu składania ofert. |
| 11) | Postępowanie o udzielenie zamówienia prowadzone jest w trybie przetargu nieograniczonego, z zachowaniem zasad określonych: ustawą z dnia 23 kwietnia 1964r. Kodeks cywilny (Dz. U. z 1964 r. Nr 16, poz. 93 z późn. zmianami) oraz Regulaminem udzielania zamówień w Energa-Operator SA. |

Sporządził(a): *Maciej Woźny*

Kalisz, 09-10-2017 r.