

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
internet: energa-operator.pl e-mail : operator.kalisz@energa.pl

W wyniku rozstrzygnięć przetargów zamieszczonych w ogłoszeniu nr **855/P/18/Ostrów Wlkp.**
wybrano najkorzystniejsze oferty z cenami brutto – złożone przez następujących Wykonawców:

- | | | |
|---|---|--|
| 1 | <p>Sulmierzyce Sulmierzyce gmina miejska ul. Kaliska 15 nr dział.: 4995/2
Opracowanie projektu budowlanego pt.
Budowa przyłącza kablowego z istniejącego słupa z zastosowaniem kabla typu YAKXS 4x35 mm² długość ok. 20 m zasilanie stacja transformatorowa nr 21 117 z ob. III OBI/42/1801954
USŁUGI ELEKTRYCZNE KRZYSZTOF JUST, ŚLUSARSKA 4, 63-400 OSTRÓW WIELKOPOLSKI</p> | <p>ZN/4535/4242MZI/2018/1801954
3075,00 zł.</p> |
| 2 | <p>Janków Przygodzki Przygodzice gmina wiejska ul. Wincentego Witosa nr dział.: 168/16
Opracowanie projektu budowlanego pt.
Budowa przyłącza kablowego z istniejącego słupa z zastosowaniem kabla typu YAKXS 4x120 mm² długość ok. 20 m zasilanie stacja transformatorowa nr 22 188 z ob. I OBI/42/1801960
Projektowanie i Nadzory Budowlane Henryk Stradomski</p> | <p>ZN/4537/4242MZI/2018/1801960
2214,00 zł.</p> |
| 3 | <p>Latowice Sieroszewice gmina wiejska ul. Środkowa nr dział.: 850
Opracowanie projektu budowlanego pt.
Budowa przyłącza kablowego z istniejącego słupa z zastosowaniem kabla typu YAKXS 4x120 mm² długość ok. 200 m zasilanie stacja transformatorowa nr 21 116 ob. IV Zaprojektować zapasy kabla dla działek 842; 843; 844; 845; 846; 847; 848; 849. OBI/42/1802057
VEII Sp. z o.o., Miłostowska 3/1, 51-315 Wrocław</p> | <p>ZN/4539/4242MZI/2018/1802057
3616,20 zł.</p> |
| 4 | <p>Lewków Ostrów Wielkopolski gmina wiejska ul. Żwirowa nr dział.: 49/13
Opracowanie projektu budowlanego pt.
Budowa przyłącza kablowego z zastosowaniem kabla typu YAKXS 4x120 mm² długość ok. 350 m zasilanie stacja transformatorowa nr 21 288 OBI/42/1802102
Projektowanie i Nadzory Budowlane Henryk Stradomski</p> | <p>ZN/4541/4242MZI/2018/1802102
6027,00 zł.</p> |
| 5 | <p>Czajków Czajków gmina wiejska nr dział.: 776/6
Opracowanie projektu budowlanego pt.
Budowa przyłącza kablowego ze złącza kablowego z zastosowaniem kabla typu YAKXS 4x120 mm² długość ok. 100 m zasilanie stacja transformatorowa nr 22 536 ob. III. OBI/42/1802106
VEII Sp. z o.o., Miłostowska 3/1, 51-315 Wrocław</p> | <p>ZN/4543/4242MZI/2018/1802106
2076,24 zł.</p> |
| 6 | <p>Ostrzeszów Ostrzeszów miasto ul. Wrzosowa nr dział.: 2603, 2625
Opracowanie projektu budowlanego pt.
Budowa przyłącza kablowego przelotowo z istniejącego kabla z zastosowaniem kabla typu YAKXS 4x120 mm² długość ok. 4 m zasilanie stacja transformatorowa nr 22 745 z projektowanego obwodu ujętego w odrębnym opracowaniu. OBI/42/1802107
Usługi Projektowe Komputerowo - Biurowe Piotr Prusinkiewicz, Powstańców Wielkopolskich 33, 63-500 Ostrzeszów</p> | <p>ZN/4544/4242MZI/2018/1802107
2214,00 zł.</p> |
| 7 | <p>Ostrów Wielkopolski Ostrów Wielkopolski gmina miejska ul. Odolanowska 96</p> | <p>ZN/4545/4242MZI/2018/1802100</p> |

	<p>nr dział.: 8 Opracowanie projektu budowlanego pt. Budowa przyłącza kablowego ze złącza kablowego z zastosowaniem kabla typu YAKXS 4x95 mm² długość ok. 2 m zasilanie stacją transformatorową nr 20 043 z ob. II Na podstawie obliczeń dopasować transformator do zwiększonego poboru mocy OBI/42/1802100 USŁUGI ELEKTRYCZNE KRZYSZTOF JUST, ŚLUSARSKA 4, 63-400 OSTRÓW WIELKOPOLSKI</p>	<p>2214,00 zł.</p>
8	<p>Ostrów Wielkopolski Ostrów Wielkopolski gmina miejska ul. Oliwkowa nr dział.: 257/16</p>	<p>ZN/4547/4242MZI/2018/1801961 2214,00 zł.</p>
	<p>Opracowanie projektu budowlanego pt. Budowa przyłącza kablowego przelotowo z istniejącego kabla z zastosowaniem kabla typu YAKXS 4x120 mm² długość ok. 20 m zasilanie stacją transformatorową nr 20 218 z ob. V OBI/42/1801961 Projektowanie i Nadzory Budowlane Henryk Stradomski</p>	
9	<p>Świeligów Ostrów Wielkopolski gmina wiejska nr dział.: 152</p>	<p>ZN/4548/4242MZI/2018/1801708</p>
	<p>Opracowanie projektu budowlano - wykonawczego pt. Przebudowa istniejącej linii napowietrznej nn. ob. I ze stacji nr 22 823 z zastosowaniem przewodu AsXSn 4x95 mm² długość około 100m , z zastosowaniem przewodu AsXSn 4x25 mm² długość około 40 m . Demontaż odcinka linii napowietrznej nn długość około 200 m .Budowa linii kablowej nn kablem typu YAKXS 4x120 długość około 200 m. Budowa przyłącza kablowego nn kablem typu YAKXS 4x120 długość około 90 m. OBI/42/1801708 USŁUGI ELEKTRYCZNE KRZYSZTOF JUST, ŚLUSARSKA 4, 63-400 OSTRÓW WIELKOPOLSKI</p>	<p>11070,00 zł.</p>
	<p>Sporządził(a): Maciej Woźny Kalisz, dnia 09-08-2018</p>	

23.08.2018

Kierownik Wydziału
Zakupów Operacyjnych
.....Joanna.Tukalska.....
/podpis/