



Wręczyca Wielka, dnia 20.12.2021 r

NIK.271.1.16.2021.B

ZAWIADOMIENIE

Dotyczy:

Postępowania o udzielenie zamówienia publicznego na:

"Dostawa energii elektrycznej"

opublikowanego w Biuletynie Zamówień Publicznych Nr 2021/BZP 00310182/01 z dnia 10.12.2021r

Zgodnie z art. 222 ust. 5 ustawy z dnia 29 stycznia 2019 r Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2019 r poz. 2019) – dalej ustawa Pzp,

Zamawiający zamieszcza na stronie internetowej prowadzonego postępowania https://platformazakupowa.pl/pn/wreczyca_wielka/proceedings informacje wynikające z treści złożonych ofert:

1. Do upływu terminu składania ofert złożono dwie oferty:

- 1) ENTRADE Sp. z o.o.
ul. Poznańska 86/88
05-850 Jawczyce

Nazwa taryfy	Planowane zużycie energii elektrycznej w roku 2022	Liczba punktów poboru	Cena netto za 1 kWh w zł	podatek VAT		Cena brutto za 1 kWh w zł	Cena brutto za planowane zużycie w 2022 w zł
				%	zł		
B 11	341 250	1	0,9987	23	0,2297	1,2284	419 191,50
B 21	162 500	1	0,9987	23	0,2297	1,2284	199 615,00
C 11	285 648	37	0,9987	23	0,2297	1,2284	350 890,00
C 12B I dzienna	24 375	1	0,9987	23	0,2297	1,2284	29 942,25
C 12B II nocna	16 250		0,9987	23	0,2297	1,2284	19 961,50
C 21	227 500	3	0,9987	23	0,2297	1,2284	279 461,00
C 22A I dzienna	40 625	1	0,9987	23	0,2297	1,2284	49 903,75
C 22A II nocna	24 375		0,9987	23	0,2297	1,2284	29 942,25
G 11	2275	1	0,9987	23	0,2297	1,2284	2 794,61
O 11	2 043 438	137	0,9987	23	0,2297	1,2284	2 510 159,24
Słownie cena brutto za zużycie 3 168 236 kWh		3 891 861,10					

2) XOOG Energy Sp. z o.o.
 ul. Wróbla 24/1
 02-736 Warszawa

Nazwa taryfy	Planowane zuzycie energii elektrycznej w roku 2022	Liczba punktów poboru	Cena netto za 1 kWh w zł	podatek VAT		Cena brutto za 1 kWh w zł	Cena brutto za planowane zuzycie w 2022 w zł
				%	zł		
B 11	341 250	1	0,795	23	0,18285	0,97785	333 691,31
B 21	162 500	1	0,795	23	0,18285	0,97785	158 900,63
C 11	285 648	37	0,795	23	0,18285	0,97785	279 320,90
C 12B I dzienna	24 375	1	0,795	23	0,18285	0,97785	23 835,09
C 12B II nocna	16 250		0,795	23	0,18285	0,97785	15 890,06
C 21	227 500	3	0,795	23	0,18285	0,97785	222 460,88
C 22A I dzienna	40 625	1	0,795	23	0,18285	0,97785	39725,16
C 22A II nocna	24 375		0,795	23	0,18285	0,97785	23 835,09
G 11	2275	1	0,795	23	0,18285	0,97785	2 224,61
O 11	2 043 438	137	0,795	23	0,18285	0,97785	1 998 175,85
Słownie cena brutto za zużycie 3 168 236 kWh		3 098 059,58					