

Załącznik nr 2 do SWZ dot. postępowania pn. "Zakup energii elektrycznej dla Zakładu Usług Komunalnych Sp. z o.o. w Skwierzynie" nr postępowania: ZUK-DWiK/ZP-01/11/2021- Lista obiektów Zamawiającego z warunkami technicznymi

1. Na dzień ogłoszenia postępowania Zamawiający posiada umowę kompleksową, która zostanie wypowiedziana.
2. Zamawiający podpisze umowę z Operatorem Systemu Dystrybucji - Enea Operator Sp. z o.o.
3. Dostawa energii elektrycznej będzie realizowana w okresie 01 stycznia 2022r. do 31 grudnia 2022 r.
4. Zamawiający przekaże Wykonawcy do dnia podpisania umowy wszystkie dane niezbędne do przeprowadzenia procedury zmiany sprzedawcy.
5. Umowy dystrybucyjne zawarte zostaną na czas nieokreślony.
6. Energia elektryczna powinna spełniać parametry techniczne zgodnie z zapisami ustawy Prawo energetyczne oraz rozporządzeniami wykonawczymi do tej ustawy i Polskimi Normami.

LP.	Lokalizacja obiektu adres punktu poboru	Grupa taryfowa	Okres rozliczeniowy	Moc umowna	Zabezp. przedlicznikowe	Szacunkowe roczne zużycie energii elektr. w kWh
1	Stacja podn. Ciśnienia Skwierzyna ul. Grunwaldzka działka nr 238/34	C 11	dwa miesiące	14 kW	32A	20
2	Wieża ciśnień Skwierzyna ul. Poznańska działka nr 317/1	C 11	dwa miesiące	11 kW	25A	21 000
3	Przepompownia ścieków Skwierzyna Oś. Olszynki działka nr 525/106	C 11	dwa miesiące	9 kW	20A	800
4	Przepompownia ścieków Skwierzyna Oś. Olszynki działka nr 525/65	C 11	dwa miesiące	11 kW	25A	150
5	Przepompownia ścieków Skwierzyna Oś. Olszynki działka nr 525/4	C 11	dwa miesiące	11 kW	25A	700
6	Przepompownia ścieków Skwierzyna ul. Działkowców działka nr 420	C 11	dwa miesiące	4 kW	10A	1 250

7	Przepompownia ścieków Skwierzyna ul. Działkowców działka nr 420	C 11	dwa miesiące	4 kW	10A	100
8	Przepompownia ścieków Skwierzyna ul. Poznańska działka nr 318/1	C 11	dwa miesiące	4 kW	10A	300
9	Przepompownia ścieków Skwierzyna ul. Nowowiejskiego działka nr 81	C 11	dwa miesiące	4 kW	10A	550
10	Przepompownia ścieków Skwierzyna ul. Teatralna działka nr 111	C 11	dwa miesiące	4 kW	10A	450
11	Przepompownia ścieków Skwierzyna ul. Jana Pawła II działka nr 384	C 11	dwa miesiące	4 kW	10A	350
12	Przepompownia ścieków Skwierzyna ul. Jana XXIII działka nr 348/7	C 11	dwa miesiące	4 kW	10A	1 900
13	Przepompownia ścieków Skwierzyna ul. Międzyrzecka działka nr 320	C 11	dwa miesiące	4 kW	10A	100
14	Hydrofornia Warcin działka nr 195/4	C 11	dwa miesiące	4 kW	10A	1 000
15	Hydrofornia Murzynowo Ul. Przedszkolna działka nr 366	C 11	dwa miesiące	14 kW	32A	22 000
16	Hydrofornia Świniary działka nr 75/20	C 11	dwa miesiące	22 kW	50A	12 500
17	Hydrofornia Krobielewko działka nr 111/4	C 11	dwa miesiące	22 kW	50A	4 500
18	Hydrofornia Skwierzyna ul. Międzychodzka 16	C 11	dwa miesiące	11 kW	25A	1 100

	działka nr 17/25					
19	Hydrofornia Skwierzyna ul. Pola Międzyrzeckie działka nr 512/1	C 11	dwa miesiące	14 kW	32A	10 000
20	Stacja podn. Ciśnienia Trzebiszewo ul. Rakowiecka działka nr 171	C 11	dwa miesiące	14 kW	32A	-
21	Oczyszczalnia ścieków Skwierzyna ul. Rzeźnicka działka nr 114	C 22a	jeden miesiąc	125 kW	szczyt	120 000
					poza szczyt	360 000
22	Wodociągi Miejskie Skwierzyna ul. Gorzowska 18 działka nr 320	C 22a	jeden miesiąc	93 kW	szczyt	53 000
					poza szczyt	125 000
23	Hydrofornia Trzebiszewo działka nr 62/4	C 12a	dwa miesiące	22 kW	szczyt 50A	8 000
					poza szczyt	23 000
24	Przepompownia ścieków Skwierzyna ul. Bledzewska działka nr 160	C 11	dwa miesiące	7 kW	16A	150
25	Przepompownia ścieków Skwierzyna ul. Spokojna działka nr 310	C 11	dwa miesiące	7 kW	16 A	30
26	Przepompownia ścieków Skwierzyna ul. Ceglana Góra działka nr 184/16	C 11	dwa miesiące	7 kW	16 A	600
27	Przepompownia ścieków Skwierzyna ul. Lawendowa działka nr 411	C 11	dwa miesiące	7 kW	16 A	500
28	Przepompownia ścieków Skwierzyna ul. Poprzeczna działka nr 184	C 11	dwa miesiące	7 kW	16 A	1 000
29	Przepompownia ścieków Skwierzyna ul. Demokratyczna działka nr 227/4	C 11	dwa miesiące	27 kW	63A	2 000
30	Przepompownia ścieków	C 11	dwa miesiące	4kW	10A	400

	Skwierzyna ul. Czerwonego Krzyża - działka nr 71/2					
31	Przepompownia ścieków Skwierzyna ul. Międzyrzecka Strefa przemysłowa działka nr 497/2	C 11	dwa miesiące	9kW	20A	600
32	Przepompownia ścieków Skwierzyna ul. Ceglana Góra działka nr 156/4	C 11	dwa miesiące	9 kW	16A	400
33	Przepompownia ścieków Skwierzyna ul. Batorego - działka nr 73		dwa miesiące	9 kW	16A	1 400
34	Budynek administracyjny ul. Chrobrego 5	C 12A	dwa miesiace	27 kW	szczyt 63 A pozaszczyt	42 000 110 000
35	Przepompownia ścieków Skwierzyna ul. Garncarska	C 11	dwa miesiące	4 kW	10A	1 850
36	Przepompownia ścieków Skwierzyna ul. Ceglana Góra działka nr 160/50	C 11	dwa miesiące	8 kW	16A	400
						<b>929 100</b>

Poniższa tabela przedstawia podział stref czasowych jaki ma być zastosowany w rozliczeniach:

Miesiąc	Strefa szczytowa	Strefa pozaszczytowa
styczeń	8 <sup>00</sup> – 11 <sup>00</sup> i 16 <sup>00</sup> - 21 <sup>00</sup>	11 <sup>00</sup> – 16 <sup>00</sup> i 21 <sup>00</sup> - 8 <sup>00</sup>
luty	8 <sup>00</sup> – 11 <sup>00</sup> i 16 <sup>00</sup> - 21 <sup>00</sup>	11 <sup>00</sup> – 16 <sup>00</sup> i 21 <sup>00</sup> - 8 <sup>00</sup>
marzec	8 <sup>00</sup> – 11 <sup>00</sup> i 18 <sup>00</sup> - 21 <sup>00</sup>	11 <sup>00</sup> – 18 <sup>00</sup> i 21 <sup>00</sup> - 8 <sup>00</sup>
kwiecień	8 <sup>00</sup> – 11 <sup>00</sup> i 19 <sup>00</sup> - 21 <sup>00</sup>	11 <sup>00</sup> – 19 <sup>00</sup> i 21 <sup>00</sup> - 8 <sup>00</sup>
maj	8 <sup>00</sup> – 11 <sup>00</sup> i 20 <sup>00</sup> - 21 <sup>00</sup>	11 <sup>00</sup> – 20 <sup>00</sup> i 21 <sup>00</sup> - 8 <sup>00</sup>
czerwiec	8 <sup>00</sup> – 11 <sup>00</sup> i 20 <sup>00</sup> - 21 <sup>00</sup>	11 <sup>00</sup> – 20 <sup>00</sup> i 21 <sup>00</sup> - 8 <sup>00</sup>
lipiec	8 <sup>00</sup> – 11 <sup>00</sup> i 20 <sup>00</sup> - 21 <sup>00</sup>	11 <sup>00</sup> – 20 <sup>00</sup> i 21 <sup>00</sup> - 8 <sup>00</sup>

sierpień	8 <sup>00</sup> – 11 <sup>00</sup> i 20 <sup>00</sup> - 21 <sup>00</sup>	11 <sup>00</sup> – 20 <sup>00</sup> i 21 <sup>00</sup> - 8 <sup>00</sup>
wrzesień	8 <sup>00</sup> – 11 <sup>00</sup> i 19 <sup>00</sup> - 21 <sup>00</sup>	11 <sup>00</sup> – 19 <sup>00</sup> i 21 <sup>00</sup> - 8 <sup>00</sup>
październik	8 <sup>00</sup> – 11 <sup>00</sup> i 18 <sup>00</sup> - 21 <sup>00</sup>	11 <sup>00</sup> – 18 <sup>00</sup> i 21 <sup>00</sup> - 8 <sup>00</sup>
listopad	8 <sup>00</sup> – 11 <sup>00</sup> i 16 <sup>00</sup> - 21 <sup>00</sup>	11 <sup>00</sup> – 16 <sup>00</sup> i 21 <sup>00</sup> - 8 <sup>00</sup>
grudzień	8 <sup>00</sup> – 11 <sup>00</sup> i 16 <sup>00</sup> - 21 <sup>00</sup>	11 <sup>00</sup> – 16 <sup>00</sup> i 21 <sup>00</sup> - 8 <sup>00</sup>

*Prognozowane zużycie energii elektrycznej ma charakter orientacyjny, służący do porównania ofert i w żadnym wypadku nie stanowi ze strony Zamawiającego zobowiązania do zakupu energii w podanej ilości. Sprzedawcy nie będzie przysługiwało jakiegokolwiek roszczenie z tytułu nie pobrania przez Zamawiającego przewidywanej ilości energii.*

Zapoznano się :

.....  
Podpis na Wykonawcy