

Numer sprawy nadany przez Zamawiającego ZP – 1/2020

Zestawienie punktów odbioru energii elektrycznej Zakładu Wodociągów i Kanalizacji w Chełmnie

L.p. punkt odbioru	Punkt odbioru energii elektrycznej	Lokalizacja punktu odbioru	Nr ewidencyjny ENERGA-OPERATOR S.A. punktu odbioru numer PPE	Numer Licznika	Warunki rozliczeń			Prognoza na 2021 rok						Odbiorca (Płatnik faktur)	adres płatnika faktur			
					Grupa taryfowa	Moc umowna sezonowa	Moc umowna obniżona	Okres obniżki mocy	Zużycie energii elektrycznej	Taryfa B23			Taryfa C11			Taryfa C12a		
						[kW]	[kW]	[m-c]		[kWh]	Strefa 1 - energia - szczyt przedpołudniowy	Strefa 2 - energia - szczyt popołudniowy	Strefa 3 - energia - reszta doby			Rozliczenie całodobowe	Strefa 1 - energia szczytowa	Strefa 2 - energia pozaszczytowa
						589,00	539,00	6		1643529	265000	209000	1106000			16130	15046	32353
1	Stacja Uzdatniania Wody	Kilińskiego 9	1000544575/4340732892/2088 PL0037920033829632	96319112	B23	200	150	6	760000	145000	99000	516000				ZAKŁAD WODOCIĄGÓW I KANALIZACJI	ul. Nad Groblą 2, 86-200 Chełmno	
2	Oczyszczalnia ścieków	Nad Groblą 2	1000544575/2892/2116 PL0037920033829733	94267688	B23	170	170	-	820000	120000	110000	590000				ZAKŁAD WODOCIĄGÓW I KANALIZACJI	ul. Nad Groblą 2, 86-200 Chełmno	
3	Przepompownia ścieków	Parowa	1000544575/239302/2023696B/DO PL0037920016875042	6606678	C12A	33	33	-	6852					2120	4732	ZAKŁAD WODOCIĄGÓW I KANALIZACJI	ul. Nad Groblą 2, 86-200 Chełmno	
4	Tłocznia ścieków	Osnowska	1000544575/441765/2023664B/DO PL0037920037871502	9167324	C12A	12,5	12,5	-	10233					2869	7364	ZAKŁAD WODOCIĄGÓW I KANALIZACJI	ul. Nad Groblą 2, 86-200 Chełmno	
5	Podgrzewanie sieci wodociągowej	Jastrzębskiego	1000544575/222066/2023633B/DO PL0037920015677191	26019058	C12A	3,5	3,5	-	908					254	654	ZAKŁAD WODOCIĄGÓW I KANALIZACJI	ul. Nad Groblą 2, 86-200 Chełmno	
6	Tłocznia ścieków	Łunawska	1000544575/441766/2023662B/DO PL0037920037872613	7980242	C12A	20,5	20,5	-	1968					509	1459	ZAKŁAD WODOCIĄGÓW I KANALIZACJI	ul. Nad Groblą 2, 86-200 Chełmno	
7	Przepompownia ścieków	Nad Groblą	1000544575/191353/2023632B/DO PL0037920015677090	9167324	C12A	32,5	32,5	-	10212					4454	5758	ZAKŁAD WODOCIĄGÓW I KANALIZACJI	ul. Nad Groblą 2, 86-200 Chełmno	

8	Przepompownia ścieków	Przemysłowa	1000544575, 21321941 PL0037920046779536	91579	C12A	6,5	6,5	-	2916					817	2099	ZAKŁAD WODOCIĄGÓW I KANALIZACJI	ul. Nad Groblą 2, 86-200 Chełmno
9	Kotłownia	M.C. Skłodowskiej	PL0037920121051931	60402845	C12A	3,5	3,5	-	950					275	675	ZAKŁAD WODOCIĄGÓW I KANALIZACJI	ul. Nad Groblą 2, 86-200 Chełmno
10	Tłocznia ścieków	Czereśniowa	1000544575/461666/2023696B/DO PL0037920046229969	70263026	C12A	25,5	25,5	-	8440					2405	6035	ZAKŁAD WODOCIĄGÓW I KANALIZACJI	ul. Nad Groblą 2, 86-200 Chełmno
11	Tłocznia ścieków	Morelowa	1000544575/461662/2023696B/DO PL0037920046229767	70406665	C12A	12,5	12,5	-	1502					377	1125	ZAKŁAD WODOCIĄGÓW I KANALIZACJI	ul. Nad Groblą 2, 86-200 Chełmno
12	Tłocznia ścieków	Brzozowa	1000544575/461676/2023696B/DO PL0037920046232494	70264186	C12A	20,5	20,5	-	2878					834	2044	ZAKŁAD WODOCIĄGÓW I KANALIZACJI	ul. Nad Groblą 2, 86-200 Chełmno
13	Tłocznia ścieków	os. Dworzyska dz.48	PL0037920000352908	70108435	C11	10,5	10,5		530				530			ZAKŁAD WODOCIĄGÓW I KANALIZACJI	ul. Nad Groblą 2, 86-200 Chełmno
14	Przepompownia ścieków	ul. Gen. Jastrzębskiego dz. 532/9	PL0037920000439208	91003- 96551994- 19-0	C12A	12,5	12,5		540					132	408	ZAKŁAD WODOCIĄGÓW I KANALIZACJI	ul. Nad Groblą 2, 86-200 Chełmno
15	Hydrofornia sieciowa	ul. Szosa Grudziądzka dz. 174	PL0037920000177505	70025736/1	C11	25,5	25,5		15600				15600			ZAKŁAD WODOCIĄGÓW I KANALIZACJI	ul. Nad Groblą 2, 86-200 Chełmno

Dodatkowe informacje:

1. Zamawiający posiada odrębne umowy na sprzedaż energii elektrycznej i umowy o świadczenie usług dystrybucji.
2. Dla wszystkich obiektów aktualnie obowiązująca umowa sprzedaży energii elektrycznej zawarta została na czas oznaczony i obowiązuje do dnia 31.12.2020 r.
4. Przewidywany termin rozpoczęcia sprzedaży energii elektrycznej to 01.01.2021 r.
5. Punkty poboru energii znajdujące się w grupie taryfowej B23 posiadają układy pomiarowe spełniające wymogi procedury TPA (są dostosowane do zmiany sprzedawcy).
6. Wszystkie obiekty zlokalizowane są na terenie obsługiwanym przez Energa –Operator S.A.
7. Powyższa tabela przedstawia przewidywaną szacunkową ilość dostarczonej energii w okresie dostawy tj. w okresie 12 miesięcy.