



9 LIS. 1999

ZAKŁAD ENERGETYCZNY TORUŃ SA

87-100 Toruń, ul. Gen. Bema 128, tel./0-56/ 659 51 00, fax 659 53 90

ZE/HSS/C22B/6492/06/99

Zakład Komunalny

ul. Topolowa 1

88-230 Piotrków Kujawski

Toruń dnia 05.11.1999r

Dot : umowy o dostarczanie energii elektrycznej Nr : **C22B /6492/ 06**

dla : Ujęcie Wody w Zborowcu

- W załączeniu do niniejszego pisma przesyłamy podpisaną dwustronnie 1 egz. umowy o dostarczanie energii elektrycznej zawartej dnia 13.09.1999 .

K/O : HH-a/a

Lp nr : 483/99

Kierownik Wydziału
Handlowej Usługi Klientów

Lidia Gruszczyńska
mgr Lidia Gruszczyńska

✕

UMOWA NR C-6492/06

o świadczenie usług przesyłowych, dystrybucyjnych i sprzedaży energii elektrycznej

W dniu 13.09.1999r w Radziejowie na podstawie art. 5 ust. 1 ustawy z dnia 10 kwietnia 1997 roku - Prawo Energetyczne / Dz.U.54 poz. 348 z późn. zm./, umowy nr o przyłączenie do sieci elektroenergetycznej lub warunki przyłączenia znak: ZE/HS/6492/06/99 dnia 10.08.1999 przedsiębiorstwo energetyczne:

Zakład Energetyczny Toruń SA ul. Gen. Bema 128, 87-100 Toruń
Nazwa skrócona: Energetyka Toruń NIP: 879-017-07-39 REGON: 870196788

zarejestrowane w Sądzie Rejonowym w Toruniu pod numerem 1488, posiadające kapitał akcyjny w wysokości: 77.000.000 zł, posiadające rachunki bankowe w Banku WBK S.A. Oddział Toruń, nr 10901506-68-128-00-0 reprezentowane przez:

inż. Roman Kuczkowski - Dyrektor Naczelny
mgr Marek Ruciński - Dyrektor ds. Handlowych
zwane dalej SPRZEDAWCĄ oraz:

(Nazwa firmy): Zakład Komunalny
w Piotrkowie Kujawskim
(Nazwa skrócona): Zakład Komunalny (NIP): (REGON): 000539710
(Adres siedziby): Piotrków Kujawski ul. Topolowa 1
(Adres do korespondencji): j. H.
(Numer telefonu): 0-54-265-4865 (Numer faksu):
(Nazwa banku - numer konta bankowego): B.S. Piotrków Kuj. 20401058-95510002-
270.041-1-01-000946-01
(Sąd rejestrowy w którym podmiot jest zarejestrowany - numer rejestrowy lub organ ewidencyjny i dane dotyczące wpisu):

(Tytuł prawny do korzystania z obiektu określonego w § 1 ust. 1): Uchwała Rady Gminy w
Piotrkowie Kujawskim nr.: M/II/94 z dn. 12.08.1994
reprezentowane przez:
Władysław Rybaczuk - Kierownik dow. osob. DD5326953
Zdzisław Józef - Gł. Księgowy dow. osob. RH6362624
zwane dalej ODBIORCĄ

SPRZEDAWCA i ODBIORCA zwane dalej stronami zawarły umowę następującej treści:

§ 1

1. Strony zawierają umowę w związku z zasilaniem w energię elektryczną (przeznaczenie obiektu):

Ujęcie wody
(adres odbioru) ul. 88-230 Piotrków Kuj (miejscowość) Zbovouiec

2. Obiekt położony jest na nieruchomości, dla której urządzona jest / urządzone są *** księga wieczysta nr 13515
..... prowadzona przez Sąd Rejonowy w Radziejowie

JK

§ 2

Przedmiotem umowy jest określenie praw i obowiązków stron związanych z przesyłem oraz sprzedażą energii elektrycznej.

§ 3

1. Odbiorcę zalicza się do ~~II/III~~/IV/~~V~~ (***) grupy przyłączeniowej.
2. Zgodnie z obowiązującą TARYFĄ DLA ENERGII ELEKTRYCZNEJ, ODBIORCA będzie rozliczany w grupie taryfowej: **C-22B**
3. TARYFA DLA ENERGII ELEKTRYCZNEJ będąca zbiorem cen i opłat oraz warunków ich stosowania została zatwierdzona przez Prezesa Urzędu Regulacji Energetyki i opublikowana w Biuletynie tego Urzędu.
4. Zmiany TARYFY DLA ENERGII ELEKTRYCZNEJ oraz grup taryfowych nie wymagają zmiany warunków umowy.
5. Zmiana grupy taryfowej według której rozliczany jest Odbiorca następuje na jego wniosek, na zasadach określonych w TARYFIE DLA ENERGII ELEKTRYCZNEJ.
6. Rozliczanie pomiędzy Stronami odbywać się będzie na podstawie odczytów wskazań układu pomiarowo-rozliczeniowego, w terminach ustalonych przez SPRZEDAWCĘ, w oparciu o fakturę VAT.
7. Z uwagi na ciągły charakter dostaw energii elektrycznej ODBIORCA zobowiązuje się do dokonywania w ciągu okresu rozliczeniowego wpłat rat planowych, określonych na fakturze.
8. Okres rozliczeniowy ustala SPRZEDAWCA.
9. Odbiorca ma prawo do zmiany grupy taryfowej nie częściej niż co 12 m-cy, przy czym o planowanej zmianie zobowiązany jest powiadomić sprzedawcę nie później niż 30 dni przed terminem zmiany.
10. SPRZEDAWCA nie ponosi odpowiedzialności za szkody powstałe w wyniku niedostarczenia energii elektrycznej spowodowanego planowanymi przerwami w jej dostarczaniu.
11. Terminy planowanych przerw w wyjątkowych przypadkach mogą być przedmiotem uzgodnienia pomiędzy ODBIORCĄ a SPRZEDAWCĄ.
12. W przypadku wprowadzenia przez Radę Ministrów ograniczeń w dostarczaniu i poborze energii elektrycznej ODBIORCA jest obowiązany do dostosowania maksymalnego poboru mocy i dobowego poboru energii do planu ograniczeń stosownie do komunikatów radiowych lub indywidualnego zawiadomienia. Za ewentualne szkody wynikłe z wprowadzenia ograniczeń w dostarczaniu i poborze energii elektrycznej SPRZEDAWCA nie ponosi odpowiedzialności.
13. W przypadku niesprawności rozliczeniowego układu pomiarowego, za którego stan odpowiada odbiorca, trwającego dłużej niż 1 okres rozliczeniowy, sprzedawca stosuje do rozliczeń grupę taryfową dostosowaną do zainstalowanych sprawnych urządzeń pomiarowych.

§ 4

Standardy jakościowe obsługi odbiorców:

1. SPRZEDAWCA zobowiązuje się do zachowania następujących standardów jakościowych:
 - częstotliwość - 50 Hz z maksymalnymi odchyleniami od -0,5 Hz do + 0,2 Hz,
 - dopuszczalne odchylenie napięcia od znamionowego w czasie 15 minut w przedziale od -10% do +5% w sieciach o napięciu znamionowym niższym niż 110 kV oraz $\pm 10\%$ w sieciach o napięciu znamionowym 110 i 220 kV,
2. Warunkiem utrzymania napięcia w granicach określonych w ust. 1 jest pobieranie przez odbiorcę mocy nie większej od mocy maksymalnej, przy współczynniku $\text{tg } \phi$ nie większym niż 0,4.
3. Dla grup przyłączeniowych II, III i VI, dopuszczalny łączny czas trwania w ciągu roku wyłączeń awaryjnych liczony dla poszczególnych wyłączeń od zgłoszenia przez odbiorcę braku zasilania do jego przywrócenia nie może przekroczyć 72 godziny - w okresie do dnia 31.12.2002 r.
4. Dla grup przyłączeniowych II, III i VI, czas trwania jednorazowej przerwy w dostarczaniu energii elektrycznej nie może przekroczyć 48 godzin - w okresie do dnia 31.12.2002 r.
5. Pozostałe standardy uregulowane są rozporządzeniem Ministra Gospodarki z 21.10.1998 w sprawie szczegółowych warunków przyłączenia podmiotów do sieci elektroenergetycznych, pokrywania kosztów przyłączenia, obrotu energią elektryczną, świadczenia usług przesyłowych, ruchu sieciowego i eksploatacji sieci oraz standardów jakościowych obsługi odbiorców (Dz. U. 135 poz. 881).

§ 5

Ustalenia szczególne dotyczące zasilania, układu pomiarowego oraz warunków przesyłu i sprzedaży energii elektrycznej określa załącznik nr 1 do niniejszej umowy.

I. Przesył energii elektrycznej

§ 6

1. Odbiorca zamawia moc i energię elektryczną a Sprzedawca zobowiązuje się ją dostarczać do obiektu określonego w § 1 ust. 1 następującymi przyłączami:

1.1. Przyłącze nr 1

(Nazwa przyłącza) : *kablowa 4x AKY 1x 120mm²* o napięciu *0,4* kV,
ze stacji transformatorowej (nazwa) *Potoku Hydrofarmia nr 4136*

Moc przyłączeniowa (największa moc czynna pobierana z sieci określona w umowie o przyłączenie) wynosi
70 kW przy współczynniku mocy $\text{tg } \varphi \leq$ *0,4* w strefie *dzień + szczyt*, naturalny
w *strefie nocnej* lub $\text{tg } \varphi \leq$ w całej dobie* oraz przy zabezpieczeniu wynoszącym
150 A (za zabezpieczenie uważa się bezpieczniki najbliższe odbiorcy, licząc od strony zasilania,
nieдоступne dla odbiorcy i osób postronnych).

Miejscem dostarczania energii dla przyłącza jest: *końcówki kabla zasilającego o*
od strony zasilania u złącza na budynku wjeżdża co stanowi granicę eksploatacji.

Pomiar energii elektrycznej odbywa się po stronie *0,4* kV.

Układ pomiarowo-rozliczeniowy (*bezpośredni* / półpośredni / ~~pośredni ***~~) z przekładnikami prądowymi
o przekładni *150/5A* oraz przekładnikami napięciowymi o przekładni zainstalowany
jest w *pomieszczeniu rozdzielnic głównej n.a.n.*

1.2. Przyłącze nr 2

(Nazwa przyłącza) : o napięciu kV,
ze stacji transformatorowej (nazwa) nr

Moc przyłączeniowa (największa moc czynna pobierana z sieci określona w umowie o przyłączenie) wynosi
..... kW przy współczynniku mocy $\text{tg } \varphi \leq$ w strefie, naturalny
w lub $\text{tg } \varphi \leq$ w całej dobie* oraz przy zabezpieczeniu wynoszącym
..... A (za zabezpieczenie uważa się bezpieczniki najbliższe odbiorcy, licząc od strony zasilania,
nieдоступne dla odbiorcy i osób postronnych).

Miejscem dostarczania energii dla przyłącza jest:
..... co stanowi granicę eksploatacji.

Pomiar energii elektrycznej odbywa się po stronie kV.

Układ pomiarowo-rozliczeniowy (*bezpośredni* / półpośredni / ~~pośredni ***~~) z przekładnikami prądowymi
o przekładni oraz przekładnikami napięciowymi o przekładni zainstalowany
jest w

1.3. Przyłącze nr 3

(Nazwa przyłącza) : o napięciu kV,
ze stacji transformatorowej (nazwa) nr

Moc przyłączeniowa (największa moc czynna pobierana z sieci określona w umowie o przyłączenie) wynosi
..... kW przy współczynniku mocy $\text{tg } \varphi \leq$ w strefie, naturalny
w lub $\text{tg } \varphi \leq$ w całej dobie* oraz przy zabezpieczeniu wynoszącym
..... A (za zabezpieczenie uważa się bezpieczniki najbliższe odbiorcy, licząc od strony zasilania,
nieдоступne dla odbiorcy i osób postronnych).

Miejscem dostarczania energii dla przyłącza jest:
..... co stanowi granicę eksploatacji.

Pomiar energii elektrycznej odbywa się po stronie kV.

Układ pomiarowo-rozliczeniowy (bezpośredni / półpośredni / pośredni ***) z przekładnikami prądowymi o przekładni oraz przekładnikami napięciowymi o przekładni zainstalowany jest w

2. Wyżej wymienione przyłącza stanowią (jeden, dwa, trzy ***) ciagi zasilania.
3. Współczynnik opłat z tytułu pewności zasilania wynosi 1,0.
4. W przypadku, gdy odbiorca posiada sumujący układ do pomiaru 15-minutowego poboru mocy, stawki za moc przyłączeniową ulegają podwyższeniu przez dodanie do współczynnika liczby 0,20.
5. Układ pomiarowy powinien być dostosowany do mocy przyłączeniowej. Moc przyłączeniowa nie może być mniejsza od mocy odpowiadającej 50% znamionowego prądu przekładnika lub licznika bezpośredniego.
6. Odbiorcy grupy przyłączeniowej II i III prowadzą eksploatację i konserwację układu pomiarowego we własnym zakresie.
7. Wymagania w zakresie układu pomiarowo - rozliczeniowego energii elektrycznej określa sprzedawca.
8. Wszelkie prace przy urządzeniach układu pomiarowo-rozliczeniowego mogą być wykonywane przez pracowników sprzedawcy lub za jego zgodą.
9. Strony zobowiązują się do prowadzenia ruchu sieciowego i eksploatacji sieci zgodnie z Instrukcją Ruchu i Eksploatacji Operatora Systemu Rozdzielczego.
10. W przypadku wspólnej sieci instrukcję współpracy ruchowej i eksploatacyjnej opracowuje odbiorca w uzgodnieniu ze sprzedawcą.
11. Przerwy w dostawie energii elektrycznej wynikające z zadziałania zabezpieczeń i układów automatyki, przełączeń ruchowych należą do normalnych zjawisk systemu elektroenergetycznego.
12. Koszt zakupu i zainstalowania układu pomiarowo-rozliczeniowego, jak również koszt wymiany takiego układu, wnioskowanej przez ODBIORCĘ zaliczanego do grupy II lub III, ponosi ODBIORCA.
13. Koszt zakupu i zainstalowania układu pomiarowo-rozliczeniowego, jak również koszt wymiany takiego układu, wnioskowanej przez ODBIORCĘ zaliczanego do grupy IV i V ponosi SPRZEDAWCA.

§ 7

W przypadku konieczności zagwarantowania rezerwowej sprzedaży lub dostarczania energii elektrycznej przez sprzedawcę przy braku pełnego pokrycia zapotrzebowania odbiorcy na energię dostawami wynikającymi z zawartych przez niego umów sprzedawca pobierać będzie opłatę w wysokości 200% najwyższej ceny energii czynnej w odpowiedniej grupie taryfowej określonej w TARYFIE DLA ENERGII ELEKTRYCZNEJ obowiązującej na terenie działania ZE Toruń SA.

§ 8

1. W przypadku utraty, zniszczenia lub uszkodzenia układu pomiarowo-rozliczeniowego, uniemożliwiającego dokonanie odczytu ODBIORCA ponosi koszty zakupu i zainstalowania tego układu, a rozliczenie zużycia energii elektrycznej następuje na zasadach określonych w TARYFIE DLA ENERGII ELEKTRYCZNEJ dotyczącej grupy taryfowej „R”.
2. ODBIORCA ma obowiązek umożliwić dostęp do układu pomiarowo-rozliczeniowego osobom upoważnionym przez SPRZEDAWCĘ. Niedopuszczenie przez ODBIORCĘ upoważnionego przedstawiciela sprzedawcy do odczytu wskazań układu pomiarowo-rozliczeniowego pociąga za sobą opłaty określone w Taryfie oraz może być przyczyną wstrzymania dalszego dostarczania energii elektrycznej.

II. Sprzedaż energii elektrycznej

§ 9

1. ODBIORCA zobowiązuje się pobrać a SPRZEDAWCA dostarczyć moc i energię elektryczną w ilościach:

Miesiąc	I	II	III	IV	V	VI
Moc (kW)	70	70	70	70	70	70
Energia (kWh / rok)						

Miesiąc	VII	VIII	IX	X	XI	XII
Moc (kW)	70	70	70	70	70	70
Energia (kWh / rok)						

2. W przypadku pobierania przez **ODBIORCĘ** energii czynnej w ilościach większych o 10 % niż określona w § 9 p.1 rozliczenie za tą część energii odbywać się będzie zgodnie z wartością energii czynnej w danej grupie taryfowej określonej w **TARYFIE DLA ENERGII ELEKTRYCZNEJ** obowiązującej na terenie **ZE Toruń SA** powiększonej o 50%.
3. W przypadku pobierania przez **ODBIORCĘ** energii czynnej poniżej ~~10%~~ ^{90%} niż deklarowanej w § 9 p.1, będą naliczane koszty stałe przypadające za zamówioną a nie pobraną część energii w wysokości 65% wartości nie pobranej energii w danej grupie taryfowej określonej w **TARYFIE DLA ENERGII ELEKTRYCZNEJ**.
4. Korektę wielkości zamówionej energii można przeprowadzić nie częściej niż raz na sześć miesięcy z miesięcznym wyprzedzeniem.
5. **ODBIORCA** zobowiązuje się do odbioru i kupna energii elektrycznej zgodnie z charakterystyką energetyczną odbioru zawartą w załączniku nr 2: "**Charakterystyka energetyczna odbioru**".
6. Wypowiedzenie umowy przez **ODBIORCĘ** lub rozwiązanie umowy przez **SPRZEDAWCĘ** z winy **ODBIORCY**, nie zwalnia go od uiszczenia opłat za zadeklarowaną w § 9 p. 1 energię elektryczną do końca roku kalendarzowego, zgodnie z zasadami określonymi w § 9 p. 3.
Powyższa zasada nie obowiązuje w przypadku gdy obiekt zostanie przejęty przez następcę prawnego który zawrze umowę o sprzedaż energii elektrycznej.

III. Obowiązki i prawa stron dotyczące dokonywania pomiaru i kontroli poboru energii elektrycznej.

§ 10

SPRZEDAWCA ma prawo do przeprowadzenia kontroli mającej na celu:

- a) sprawdzenie prawidłowości użytkowania i działania układów pomiarowych oraz rozliczeń zużycia energii elektrycznej, a w przypadku stwierdzenia nieprawidłowości – wyjaśnienie przyczyn ich powstania,
- b) sprawdzenie zgodności sposobu wykorzystania energii elektrycznej z warunkami określonymi w umowie,
- c) ustalenie przypadków pobierania energii elektrycznej z częściowym lub całkowitym pominięciem układu pomiarowego.

§ 11

Kontrolę przeprowadzają pracownicy przedsiębiorstw energetycznych, zwani dalej „kontrolującymi”, w zespole liczącym co najmniej dwie osoby, na podstawie imiennego upoważnienia wydanego przez sprzedawcę oraz legitymacji służbowej.

§ 12

Kontrola obejmuje w szczególności:

- a) oględziny układów pomiarowych i ich zabezpieczeń przed uszkodzeniem, zniszczeniem lub zmianą wskazań,
- b) sprawdzenie prawidłowości wskazań poszczególnych urządzeń pomiarowych,
- c) sprawdzenie właściwości metrologicznych urządzeń pomiarowych,
- d) ocenę prawidłowości działania elementów układów pomiarowych,
- e) dokonanie badań i pomiarów w zakresie przedmiotu kontroli,
- f) przeprowadzenie niezbędnych prac związanych z eksploatacją lub naprawą urządzeń pomiarowych należących do **SPRZEDAWCY**,
- g) zebranie i zabezpieczenie dowodów naruszania przez odbiorcę warunków umowy zawartej ze **SPRZEDAWCĄ**, w szczególności warunków użytkowania układów pomiarowych.

§ 13

W ramach kontroli kierownicy jednostek kontrolowanych mają obowiązek zapewnienia kontrolującym dostępu do urządzeń technicznych oraz wglądu do dokumentów i materiałów mających związek z przeprowadzoną kontrolą.

§ 14

Kontrolujący ma prawo do:

- a) wstępu do obiektów i pomieszczeń na podstawie upoważnienia i legitymacji służbowej,
- b) wglądu do dokumentów i materiałów mających związek z przeprowadzoną kontrolą,
- c) przeprowadzenie oględzin i prób układów pomiarowych,
- d) zabezpieczenia materiałów dowodowych,
- e) wstrzymania dostawy energii, w razie stwierdzenia okoliczności stanowiących podstawę do ich wstrzymania,
- f) przeprowadzania niezbędnych przeglądów urządzeń, będących własnością **SPRZEDAWCY**, wykonywania prac związanych z ich eksploatacją lub naprawą oraz badań i pomiarów.

§ 15

Wejście na teren nieruchomości lub pomieszczeń w celu przeprowadzenia kontroli oraz sama kontrola odbywa się w obecności kierownika jednostki kontrolowanej, **ODBIORCY** bądź osób przez niego upoważnionych.

§ 16

1. **SPRZEDAWCA** przeprowadza kontrolę z własnej inicjatywy lub na wniosek odbiorcy. Kontrolę na wniosek **ODBIORCY SPRZEDAWCA** przeprowadza w terminie 14 dni od dnia złożenia wniosku.
2. Kontrolę przeprowadza się w dniach i godzinach pracy, obowiązujących w jednostce kontrolowanej, w sposób nie zakłócający pracy tej jednostki.
3. Pracownicy jednostki kontrolowanej, **ODBIORCY** bądź osoby zamieszkałe w lokalu mieszkalnym, są obowiązani udzielić kontrolującemu wyjaśnień dotyczących przedmiotu kontroli.
4. Z przeprowadzonej kontroli kontrolujący sporządza protokół w dwóch egzemplarzach, w którym zamieszczają ustalenia dokonane w trakcie kontroli. Jeden egzemplarz otrzymuje jednostka kontrolowana.
5. Informacje uzyskane w trakcie przeprowadzanej kontroli nie mogą być udostępnione osobom trzecim bez pisemnej zgody **ODBIORCY**, u którego przeprowadzono kontrolę.

IV. Postanowienia ogólne

§ 17

- ✓ 1. Odczyty układów pomiarowo-rozliczeniowych odbywać się będą w cyklach 1-miesięcznych w dniach od 20-30 go każdego miesiąca przy udziale przedstawiciela odbiorcy.
- ✓ 2. **ODBIORCA** zobowiązuje się do regulowania należności w terminach wynikających z faktur w formie gotówkowej lub bezgotówkowej (przelewem na konto wskazane na fakturze).
- ✓ 3. W przypadku niedotrzymania terminu płatności określonego na fakturze za energię elektryczną **SPRZEDAWCA** będzie obciążał **ODBIORCĘ** przysługującymi ustawowo odsetkami.
- ✓ 4. Reklamacje nie zwalniają Odbiorcy od obowiązku regulowania należności za dostarczoną energią elektryczną.

§ 18

- ① Uszkodzenia plomb legalizacyjnych lub plomb **SPRZEDAWCY** pociąga za sobą opłaty określone w **TARYFIE DLA ENERGII ELEKTRYCZNEJ**.
- ✓ 2. W przypadku awarii (nieprzewidziane przerwy w dostawie energii elektrycznej) lub nieprzewidzianych pilnych prac koniecznych dla zapobieżenia lub usunięcia skutków awarii **SPRZEDAWCA** zobowiązuje się ograniczyć przerwę w dostarczaniu energii elektrycznej do niezbędnego minimum, z tym że łączny czas przerw awaryjnych liczony dla poszczególnych wyłączeń od zgłoszenia przez **ODBIORCĘ** braku zasilania do jego przywrócenia nie może przekroczyć standardów określonych w umowie.
- ✓ 3. **SPRZEDAWCA** nie ponosi odpowiedzialności za szkody spowodowane niewykonaniem umowy lub nienależytym wykonaniem umowy w przypadku gdy Odbiorca nie powiadomi niezwłocznie Sprzedawcę o wszelkich nieprawidłowościach związanych z pracą układu pomiarowo - rozliczeniowego oraz innych okolicznościach mających wpływ na obliczenie należności z tytułu dostarczenia i sprzedaży mocy i energii elektrycznej.
- ✓ 4. Za niedotrzymanie standardów jakościowych, o którym mowa w § 4, **ODBIORCY** na jego wniosek przysługuje upust w wysokości określonej w Taryfie
- ✓ 5. W przypadku wadliwego działania urządzeń **ODBIORCY** mających wpływ na sieć **SPRZEDAWCY** w następstwie których powstanie awaria, **ODBIORCA** zostanie obciążony kosztami usunięcia skutków powstałej awarii.

§ 19

- ✓ 1. **ODBIORCA** wyraża zgodę na przysyłanie dokumentów zawierających dane osobowe np. umowa o świadczenie usług przesyłowych i sprzedaży energii elektrycznej, wezwania do uiszczenia należności drogą pocztową lub w inny sposób. **SPRZEDAWCA** nie ponosi odpowiedzialności za utracone w tym przypadku dane.
- ✓ 2. **ODBIORCA** wyraża zgodę na gromadzenie i przetwarzanie danych osobowych przez **SPRZEDAWCĘ** w celu marketingu oraz potrzeb wywiązania się z niniejszej umowy; zgoda obejmuje również przetwarzanie danych w przyszłości.

§ 20

- ✓ Wszelkie zmiany techniczne po stronie **ODBIORCY** mające wpływ na wykonanie przez sprzedawcę postanowień niniejszej umowy muszą być poprzedzone zmianą zapisów umowy w formie aneksu pod rygorem zwolnienia **SPRZEDAWCY** z odpowiedzialności za wszelkie powstałe szkody.

§ 21

- ✓ 1. W przypadku zmian technicznych i ekonomicznych warunków dostarczania energii elektrycznej oraz konieczności zmian warunków przyłączenia Strony uzgodnią odpowiednią zmianę umowy.
- ✓ 2. W przypadku nie uzgodnienia tej zmiany **SPRZEDAWCA** będzie uprawniony do rozwiązania umowy z zachowaniem 1 miesięcznego okresu wypowiedzenia.

§ 22

Zaprzestanie przez **ODBIORCĘ** poboru energii elektrycznej nie zwalnia **ODBIORCY** z obowiązku uiszczania na rzecz **SPRZEDAWCY** opłat wynikających z obowiązującej Taryfy.

V. Rozwiązanie umowy

§ 23

1. Rozwiązanie umowy wymaga formy pisemnej z zachowaniem 2-miesięcznego okresu wypowiedzenia.
2. Umowa zawarta na czas nieokreślony może być rozwiązana przez **SPRZEDAWCĘ** z zachowaniem 1 miesięcznego okresu wypowiedzenia w przypadku gdy:
 - ✓ a) stan techniczny instalacji elektrycznej wyklucza bezpieczne dla życia, zdrowia lub środowiska naturalnego dostarczanie energii elektrycznej,
 - ✓ b) instalacja elektryczna **ODBIORCY** nie spełnia wymogów wynikających z właściwych Polskich Norm i obowiązujących przepisów o eksploatacji urządzeń elektroenergetycznych.
3. Umowa może być rozwiązana przez **SPRZEDAWCĘ** bez zachowania okresów wypowiedzenia w przypadku gdy:
 - ✓ a) **ODBIORCA** zalega z zapłatą za energię elektryczną (w tym rat planowych) za okres dwóch miesięcy, pomimo pisemnego upomnienia o możliwości rozwiązania niniejszej umowy przez **SPRZEDAWCĘ** z tej przyczyny,
 - ✓ b) **ODBIORCA** rażąco naruszał warunki umowy w szczególności, gdy dopuszcza się nielegalnego pobierania energii elektrycznej
4. W oświadczeniu o wypowiedzeniu **ODBIORCA** winien wskazać termin, w którym zapewni **SPRZEDAWCY** możliwość odczytu stanu końcowego liczników.
5. W przypadku powzięcia przez **SPRZEDAWCĘ** wiadomości o utracie przez **ODBIORCĘ** tytułu prawnego do lokalu/obiektu, do którego dostarczana jest energia elektryczna **SPRZEDAWCA** uprawniony będzie do rozwiązania z **ODBIORCĄ** niniejszej umowy bez zachowania okresu wypowiedzenia.

VI. Postanowienia końcowe

§ 24

1. Umowa wchodzi w życie z dniem **13.09.1999r** i obowiązuje na czas nieokreślony / określony do dnia ***. Dzień wejścia w życie umowy jest datą rozpoczęcia sprzedaży energii elektrycznej i świadczenia usług przesyłowych. **(Przebudowa i zmiana mocy przyłączeniowej)**

Umowa na czas określony została zawarta zgodnie z:

- a) Ustawą o Zamówieniach Publicznych Dz. U. nr 76 poz. 344 z dnia 10.06.1994, art. 71 ust.1. pkt.3.
- b) Inny powód
0. Wszelkie zmiany umowy, z wyłączeniem zapisów § 3 ust. 4 mogą nastąpić wyłącznie za zgodą stron, wyrażoną na piśmie.
- ✓ 3. W przypadku zmiany przepisów lub taryfy, na które umowa się powołuje, ulegają automatycznie zmianie odnośne postanowienia umowy.
4. Spory powstające przy wykonywaniu niniejszej umowy rozstrzygane będą przez Sąd właściwy dla siedziby **SPRZEDAWCY**.
5. W sprawach nieuregulowanych niniejszą umową mają zastosowanie przepisy ustawy Prawo Energetyczne, postanowienia rozporządzeń wykonawczych wydanych na jej podstawie oraz przepisy Kodeksu Cywilnego oraz „Taryfa dla energii elektrycznej obowiązująca na terenie działania Zakładu Energetycznego Toruń S.A.”

§ 25

Umowę sporządzono w dwóch jednobrzmiących egzemplarzach po jednym dla każdej ze stron.

Do niniejszej umowy załączono następujące załączniki:

✓ Załącznik nr 1 - " Ustalenia szczególne"

~~Załącznik nr 2 - " Charakterystyka energetyczna odbioru"~~

stanowiące integralną część umowy.

Do umowy załączono ponadto:

~~Kserokopie wypisu z rejestru handlowego.~~

~~Zaświadczenie o wpisie do ewidencji gospodarczej.~~

~~Kserokopie tytułu prawnego do posiadania obiektu określonego w § 1 ust. 1.~~

UPK

SPRZEDAWCA

ODBIORCA

CZŁONEK ZARZĄDU
DYREKTOR HANDLOWY
mgr Marek Ruciński

PREZES
Dyrektor naczelny
biz. Roman Kuczkowski

ZAKŁAD KOMUNALNY
ul. Topolowa 1, tel. (054) 265 48 65
88-230 PIOTRKÓW KUJAWSKI
NIP 889-10-00-192

GŁÓWNY KSIĘGOWY
Marek Kuciora

Kierownik
Zakładu
Władysław Rybarczyk

Zakład Energetyczny Toruń
Spółka Akcyjna
ul Gen. Bema 178, skrz. poczt. 179
tel 659 5100, Fax 659 5390
skrót tel Energetyka Toruń
87-100 TORUŃ
870196788

Brak zastrzeżeń
pod względem prawnym

- *1) - Dotyczy zawierania umów przez odbiorców nie będących osobami fizycznymi
- **1) - Dotyczy zawierania umów przez odbiorców będących osobami fizycznymi
- ***1) - Niepotrzebne skreślić