

Wszyscy Wykonawcy

Dotyczy postępowania o udzielenie zamówienia publicznego na Wykonanie dokumentacji projektowej na rozbudowę oczyszczalni ścieków w miejscowości Zatory.

Działając zgodnie z art. 38 ust. 1 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2007 r. Nr 223 poz.1655 z późn. zm.) – Gmina Zatory informuje, że w dniu 03.03.2010 r., otrzymała (w formie FAX-u) pismo – zapytanie o wyjaśnienie treści SIWZ. Treść zapytań jest załącznikiem do wyjaśnień i jest zamieszczona na stronie internetowej - www.zatory.pl.

W odpowiedzi na wyżej wymienione pismo - Zamawiający wyjaśnia:

Gmina Zatory podtrzymuje termin wykonania zamówienia zawarty w siwz.

Ad. 1 Zgodnie z miejscowym planem ogólnym zagospodarowania przestrzennego gminy Zatory, zatwierdzonym uchwałą Rady Gminy w Zatorach Nr 28/VI/03 z dnia 28.03.2003 r. ogłoszoną w Dz. Urz. woj. mazowieckiego nr 232 poz. 6093 z dnia 02.09.2003 r. na działce nr 155/21 położonej w obrębie geodezyjnym Zatory gmina Zatory wyznacza się obszar strefy technicznej. Jako przeznaczenie podstawowe dla obszaru ustala się oczyszczalnię ścieków.

Ad. 2 W ramach realizacji zamówienia publicznego będącego przedmiotem postępowania, Zamawiający nie przewiduje przebudowy drogi dojazdowej na teren oczyszczalni.

Ad. 3 W odpowiedzi na zapytanie Zamawiający załącza „umowę sprzedaży energii elektrycznej oraz o świadczeniu usług przesyłowych” i „opis techniczny urządzeń elektrycznych odbiorcy”.

Ad. 4 W odpowiedzi na zapytanie Zamawiający załącza decyzję pozwolenie wodnoprawne na odprowadzanie oczyszczonych ścieków socjalno – bytowych z oczyszczalni ścieków w miejscowości Zatory zlokalizowanej na działce nr 155/21 do rzeki Prut.

**WÓJT
GMINY ZATORY**
mgr Włodzimierz Kaczmarczyk



ZEW-T S.A.
ZAKŁAD ENERGETYCZNY
WARSZAWA TEREN S. A.
REJON ENERGETYCZNY WYSZKÓW
07-200 Wyszków ul. Pułuska 116
tel. (0-29) 743 54 20; fax 743 55 51
Regon 010343442

Nr ewidencyjny 110015400
1100 548

UMOWA SPRZEDAŻY ENERGII ELEKTRYCZNEJ
ORAZ O ŚWIADCZENIE USŁUG PRZESYŁOWYCH NR 880/04

Zawarta w dniu 13.10.2004 w Wyszkanie pomiędzy Zakładem Energetycznym Warszawa - Teren S.A. z siedzibą w Warszawie ul. Marsa 95, wpisanym w Sądzie Rejonowym dla m. st. Warszawy XX Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego pod numerem KRS: 0000036526, NIP 525-000-06-24, REGON 010343442 reprezentowanym przez: 1) Jan Urbaniak, 2) Andrzej Walczak

działających na podstawie udzielonego pełnomocnictwa, zwanym w dalszej części umowy „Sprzedawcą”,
a Zakład Usług Komunalnych w Łotewach
Zatony 125 07-217 Zatony
/pełna nazwa przedsiębiorcy/
/dokładny adres siedziby przedsiębiorcy – ulica, nr, miasto i kod/

/imiona i nazwiska wspólników oraz adresy ich zamieszkania/

wpisanym do: Krajowego Rejestru Sądowego / ewidencji działalności gospodarczej / inne /

/oznaczenie organu rejestrowego i nr, pod którym jest wpisany przedsiębiorca/
REGON 130954374, NIP 569-152-99-15

nr tel. 741 03 94, fax, e-mail

nazwa banku i nr konta bankowego PK Pekao 16 823200050604 991910060002

adres do korespondencji J.W.
/miejsce, kod, ulica, nr/

reprezentowanym przez: Szymon Wicent
/imię i nazwisko osób reprezentujących, stanowisko służbowe/

Celina Skrobniak U.G. Zatony

zwanym w dalszej części umowy "Odbiorcą"

§ 1

- Przedmiotem umowy jest sprzedaż energii elektrycznej i świadczenie usług przesyłowych.
- Sprzedaż energii elektrycznej oraz świadczenie usług przesyłowych odbywa się na warunkach określonych przepisami ustawy z dnia 10.04.1997r. - Prawo energetyczne (Dz. U. Nr 54, poz. 348 z późn. zm.), zgodnie z obowiązującymi aktami wykonawczymi do ww. ustawy (tj. rozporządzeniem z dnia 25.09.2000r. – Dz. U. Nr 85 poz. 957, rozporządzeniem z dnia 15.12.2000r. Dz. U. z 2001r. Nr 1 poz. 7 oraz z dnia 11.08.2000r. – Dz. U. Nr 75 poz. 866), zasadami określonymi w koncesjach, Taryfie dla Energii Elektrycznej ZEW-T S.A., zwanej dalej Taryfą oraz w Kodeksie cywilnym i zgodnie z postanowieniami niniejszej umowy.
- Sprzedawca zobowiązuje się do sprzedaży i przesyłu energii elektrycznej do / nieruchomości / obiektu / lokalu / * usytuowanego w: Oczyszczalnia ścieków w Łotewach
/dokładny adres miejsca odbioru energii elektrycznej – kod pocztowy, miejscowość, ulica, nr domu /
a Odbiorca do zapłaty za pobraną ilość energii zgodnie z warunkami niniejszej umowy.
- Odbiorca oświadcza, że posiada tytuł prawny do korzystania z / nieruchomości / obiektu / lokalu / wymienionego w § 1 pkt. 3 w postaci: własności, Uprawnienie Gminy
/w przypadku, gdy o zawarcie przedmiotowej umowy ubiega się Odbiorca, który uprzednio nie zawarł ze Sprzedawcą umowy przyłączeniowej, należy podać tytuł prawny, nazwę, nr i datę dokumentu oraz przez kogo został wydany/
- Zgodnie z klasyfikacją zawartą w Taryfie Odbiorca zaliczony jest do grupy: taryfowej B-21 + straty oraz przyłączeniowej III
- Zmiana grupy taryfowej w ramach grup właściwych dla danego Odbiorcy następuje na zasadach określonych w Taryfie nie częściej niż raz na dwanaście miesięcy, na pisemny wniosek Odbiorcy.

§ 2

1. Strony zgodnie oświadczają, że zrealizowane zostały warunki przyłączenia Nr *istniejące* z dnia dla mocy przyłączeniowej *45* kW wydane przez Sprzedawcę, w związku z czym istnieje możliwość zasilania obiektów Odbiorcy w energię elektryczną.
2. Wielkość mocy umownej oraz nastawienia zabezpieczeń głównych wynoszą:
 - a) dla pierwszego przyłącza P=*26* kW, przy współczynniku tg φ = *0,4* oraz przy następujących nastawach zabezpieczeń głównych: I=*100* A i czasie opóźnienia t = s, napięciu znamionowym U_m=*0,4* kV,
 - b) dla drugiego przyłącza P=..... kW, przy współczynniku tg φ = oraz przy następujących nastawach zabezpieczeń głównych: I=..... A i czasie opóźnienia t = s, napięciu znamionowym U_m=..... kV,
3. Odbiorca może w terminie do 15 października wnioskować o zmianę mocy umownej na następny rok kalendarzowy, odrębnie dla każdego przyłącza, ponosząc uzasadnione koszty dostosowania układu pomiarowego do jej wielkości.
4. Charakterystyka energetyczna obiektu została zawarta w załączniku Nr 1 do niniejszej umowy.
5. Instrukcja ruchu i eksploatacji sieci obiektu elektroenergetycznego Odbiorcy stanowi załącznik Nr 2 do niniejszej umowy.
6. Miejscem dostarczania energii elektrycznej w sieci energetycznej są:
 - a) dla pierwszego przyłącza *zaczeka na odłączniku nr 3102 przed st. trafo od. uzbl. odbior.*
 - b) dla drugiego przyłącza
7. Granicą własności urządzeń elektroenergetycznych Sprzedawcy dla poszczególnych miejsc dostarczania są:
 - a)
 - b)
8. Miejscem zainstalowania układu pomiarowego jest: *skrzynka SB na stacji trafo*
9. Układ pomiarowy składa się z następujących urządzeń:

liczniki *RA 519003, RA 519004 10A*
 przekładniki prądowe *100/5, 50/5, 3/0,5*, przekładniki napięciowe
10. Układ pomiarowy jest własnością *odbiorcy, biuro dostawcy*
11. Koszty związane z legalizacją układu pomiarowo-rozliczeniowego oraz konserwacją, naprawa i remont urządzeń elektroenergetycznych, nie będących własnością Sprzedawcy obciążają Odbiorcę.

§ 3

W szczególności Odbiorca zobowiązany jest do:

1. pobierania mocy i energii elektrycznej zgodnie z obowiązującymi przepisami i warunkami umowy,
2. utrzymania wewnętrznej instalacji zasilającej i odbiorczej w stanie technicznym zgodnym z wymaganiami określonymi w odrębnych przepisach,
3. terminowego regulowania należności za energię elektryczną oraz innych należności związanych z dostarczaniem tej energii,
4. utrzymywania użytkowanej / nieruchomości / obiektu /* w sposób nie powodujący utrudnień w prawidłowym funkcjonowaniu sieci, a w szczególności do zachowania wymaganych odległości od istniejących urządzeń, w przypadku stawiania obiektów budowlanych i sadzenia drzew oraz już istniejącego drzewostanu,¹
5. umożliwienia upoważnionym przedstawicielom Sprzedawcy nieodpłatnego dostępu, wraz z niezbędnym sprzętem, do elementów sieci, urządzeń znajdujących się na terenie lub w obiekcie Odbiorcy, a w szczególności do układu pomiarowo-rozliczeniowego, w celu dokonania odczytu lub kontroli, przeprowadzenia prac eksploatacyjnych oraz usunięcia awarii w sieci,
6. zabezpieczenia przed utratą lub uszkodzeniem układu pomiarowo-rozliczeniowego oraz plomb, a w szczególności plomb zabezpieczeń głównych i w układzie pomiarowo - rozliczeniowym.
7. niezwłocznego poinformowania Sprzedawcy o zauważonych wadach lub usterkach w układzie pomiarowo-rozliczeniowym i o innych okolicznościach mających wpływ na możliwość niewłaściwego rozliczenia za energię elektryczną oraz o powstałych przerwach w dostarczaniu energii elektrycznej lub niewłaściwych jej parametrach.
8. zgłaszania i uzgadniania ze Sprzedawcą planów remontów i wyłączeń z ruchu urządzeń, instalacji i sieci w zakresie, w jakim mają wpływ na ruch i eksploatację sieci, do której są przyłączone.
9. zastosowania się do ograniczeń w dostawie energii elektrycznej określonych w Załączniku nr 1 zgodnie z rozporządzeniem z dnia 05.05.1998 roku (Dz. U. Nr 60, poz. 386),
10. powierzania dokonywania zmian w instalacji elektrycznej osobom posiadającym odpowiednie uprawnienia i kwalifikacje,
11. stosowania urządzeń nie wprowadzających zakłóceń w pracy sieci elektroenergetycznej Sprzedawcy lub instalacji innych odbiorców oraz używania urządzeń elektroenergetycznych w sposób nie zagrażający bezpieczeństwu ludzi i urządzeń,
12. dostosowania urządzeń do zmienionych warunków funkcjonowania sieci, o których został w odpowiednim terminie powiadomiony.

§ 4

1. Sprzedawca zobowiązuje się do dotrzymania standardów jakościowych określonych rozporządzeniem z dnia 25.09.2000r. (Dz. U. Nr 85 poz. 957), a w szczególności ma obowiązek:
 - a) dostarczania energii elektrycznej o parametrach i w sposób określony przepisami prawa i postanowieniami niniejszej umowy,

¹ nie dotyczy lokalu

- b) informowania Odbiorcy o terminach i czasie planowanych przerw i ograniczeń w dostarczaniu energii elektrycznej z co najmniej pięciodniowym wyprzedzeniem umożliwiającym przygotowanie się Odbiorcy do przerw lub ograniczeń, w formie:
- (ogłoszeń prasowych, komunikatów radiowych, telewizyjnych lub w inny zwyczajowo przyjęty na danym terenie sposób, w przypadku gdy Odbiorca zasilany jest z sieci o napięciu znamionowym nie wyższym niż 1 kV) *,
 - (indywidualnych zawiadomień pisemnych, telefonicznych lub za pomocą innego środka telekomunikacji, w przypadku gdy Odbiorca zasilany jest z sieci o napięciu znamionowym wyższym niż 1 kV) *,
- c) przyjmowania przez całą dobę zgłoszeń i reklamacji od Odbiorcy,
- d) niezwłocznego likwidowania przerw i zakłóceń w dostarczaniu energii elektrycznej,
- e) udzielania Odbiorcy, na jego żądanie, informacji o przewidywanym terminie wznowienia dostarczania energii przerwanej z powodu awarii sieci,
- f) informowania Odbiorcy na piśmie, z co najmniej rocznym wyprzedzeniem, o konieczności dostosowania instalacji do zmienionych warunków zasilania,
- g) umożliwiania Odbiorcy dostępu do materiałów stanowiących podstawę rozliczeń za dostarczoną energię elektryczną oraz kontroli prawidłowości wskazań układu pomiarowego,
- h) nieodpłatnego udzielania Odbiorcy, na jego żądanie, informacji w sprawie zasad rozliczeń oraz aktualnej Taryfy,
- i) rozpatrywania wniosku lub reklamacji w sprawie rozliczeń i udzielania odpowiedzi nie później niż w terminie 14 dni od dnia zgłoszenia wniosku lub zgłoszenia reklamacji.
2. Łączny czas trwania w ciągu roku wyłączeń awaryjnych, liczony dla poszczególnych wyłączeń od momentu zgłoszenia przez Odbiorcę braku zasilania do jego przywrócenia, ustalony przez strony, nie może przekroczyć12..... godzin, przy czym czas trwania jednorazowej przerwy w dostawie energii nie może przekroczyć42..... godzin. Do okresu przerw w dostawie nie zalicza się czasu wyłączeń awaryjnych wywołanych przez urządzenia elektroenergetyczne Odbiorcy.
3. Sprzedawca informuje, że w sieci zasilającej mogą występować nieprzewidziane, krótkotrwałe zakłócenia w dostarczaniu energii elektrycznej, wynikające z działania automatyki sieciowej i przełączeń ruchowych. Zakłócenia w dostarczaniu energii, spowodowane ww. przyczynami, nie są przerwami w ciągłości dostawy energii elektrycznej.
4. W przypadku niedotrzymania standardów jakościowych Odbiorcy przysługuje prawo do uzyskania bonifikaty lub upustu. Zasady udzielania upustów i bonifikat oraz ich wysokość określa Taryfa.

§ 5

1. Rozliczenia z Odbiorcą za dostarczoną energię elektryczną i świadczone usługi przesyłowe dokonywane są w okresach rozliczeniowych, ustalonych w Taryfie.
2. Rozliczenia za dostarczoną energię elektryczną dokonywane są na podstawie odczytów wskazań układu pomiarowo rozliczeniowego dla miejsc dostarczania tej energii, określonych w niniejszej umowie, w oparciu o ceny i stawki opłat obowiązującej Taryfy.
3. Ilość energii elektrycznej pobranej przez Odbiorcę, w każdym z okresów rozliczeniowych, będzie ustalana na podstawie odczytów wskazań układu pomiarowego i rozliczana zgodnie z obowiązującą Taryfą.
4. Odbiorca upoważnia Sprzedawcę do wystawiania faktur bez własnego podpisu.
5. Terminem płatności jest dzień oznaczony w fakturze. Za dzień zapłaty uznaje się datę wpływu środków na rachunek Sprzedawcy. Termin płatności upływa nie wcześniej, niż 7 dni od daty doręczenia faktury.
6. W przypadku opóźnienia w zapłacie należności za energię elektryczną, Sprzedawca pobiera odsetki ustawowe.
7. Reklamacje zgłoszone przez Odbiorcę nie zwalniają go od obowiązku uregulowania należności za dostarczoną energię elektryczną.
8. W przypadku stwierdzenia błędów w pomiarze lub odczycie wskazań układu pomiarowo-rozliczeniowego, które spowodowały zawyżenie lub zaniżenie należności za pobraną energię elektryczną Sprzedawca dokona korekty wystawionych faktur obejmującej cały okres rozliczeniowy lub okres, w którym występowały stwierdzone nieprawidłowości lub błędy z uwzględnieniem okresu przedawnienia roszczeń, według zasad określonych w Taryfie.

§ 6

1. Sprzedawca może wstrzymać dostawę energii elektrycznej w przypadku, jeżeli Odbiorca zalega z zapłatą należności za pobraną energię elektryczną, z uwzględnieniem zasad określonych w ustawie Prawo energetyczne. Wstrzymanie może nastąpić po upływie 7 dni od dodatkowego terminu wskazanego przez Sprzedawcę w doręczonym powiadomieniu o konieczności uregulowania zadłużenia.
2. Sprzedawca może niezwłocznie wstrzymać dostarczanie energii elektrycznej w przypadku, gdy stwierdzono że:
 - a) nastąpił nielegalny pobór energii elektrycznej,
 - b) instalacja znajdująca się u Odbiorcy stwarza bezpośrednie zagrożenie dla życia, zdrowia albo środowiska.
3. Wznowienie dostarczania energii elektrycznej nastąpi niezwłocznie po ustaniu przyczyn wstrzymania.
4. Wstrzymanie dostarczania energii elektrycznej nie oznacza rozwiązania umowy.
5. Zaprzestanie przez Odbiorcę poboru energii elektrycznej, bez wypowiedzenia niniejszej umowy, nie zwalnia go od obowiązku uiszczania na rzecz Sprzedawcy opłat wynikających z obowiązującej Taryfy.
6. W przypadku, gdy zainstalowany u Odbiorcy układ pomiarowo-rozliczeniowy uniemożliwia rozliczenia energii biernej w strefach czasowych, wówczas rozliczeniami za pobór energii biernej objęta jest nadwyżka tej energii pobierana całodobowo./*

DYREKTOR
REJONU ENERGETYCZNEGO WYSZKÓW

mgr inż. Edward Grómecki

§ 7

1. Zmiany cen i opłat wynikających ze zmiany Taryfy nie powodują konieczności zmiany umowy.
2. W zakresie zmian postanowień Taryfy oraz w zakresie zmian bezwzględnie obowiązujących przepisów prawa, do których odwołuje się niniejsza umowa, odpowiednie postanowienia umowy ulegają automatycznej zmianie bez zachowania trybu określonego w § 11 pkt. 3 niniejszej umowy.
3. Taryfa dostępna jest we wszystkich jednostkach organizacyjnych Sprzedawcy.

§ 8

1. Odbiorca oświadcza, że nie będzie żądać od Sprzedawcy naprawienia szkody za niewykonanie lub nienależyte wykonanie umowy w przypadku awarii lub nieprzewidzianych pilnych prac koniecznych dla zapobieżenia awarii lub usunięcia jej skutków pod warunkiem, że przerwy w dostarczaniu energii elektrycznej nie będą trwały dłużej niż to wynika z dopuszczalnych wielkości wskazanych w § 4 ust. 2 niniejszej umowy i nie zostały spowodowane rażącym zaniedbaniem Sprzedawcy.
2. Odbiorca zobowiązuje się do pokrycia kosztów poniesionych przez Sprzedawcę przy usuwaniu awarii, naprawie szkód oraz strat wynikających z niewłaściwej pracy urządzeń będących własnością Odbiorcy.
3. Sprawy związane z planowanymi przerwami albo ograniczeniami w dostarczaniu energii elektrycznej oraz związane z eksploatacją sieci i prowadzeniem ruchu uzgadniane będą między Sprzedawcą reprezentowanym przez: *Pracowni...* Dyspozytor, Ruch, tel. 102 91 45 57 00 a Odbiorcą reprezentowanym przez: *Zbigniew Szymański*
4. Sprzedawca nie ponosi odpowiedzialności za niedostarczenie energii elektrycznej i związane z tym szkody spowodowane planowymi przerwami w jej dostarczaniu.

§ 9

1. Odbiorca wyraża zgodę na przetwarzanie swoich danych osobowych przez Sprzedawcę dla celów realizacji niniejszej umowy.
2. Sprzedawca zapewnia Odbiorcy prawo wglądu do jego danych osobowych oraz ich poprawiania, zgodnie z ustawą z dnia 29.08.1997 roku o ochronie danych osobowych (Dz. U. Nr 133 poz. 883 z późn. zm.).

§ 10

1. Sprzedawca może rozwiązać umowę sprzedaży energii elektrycznej oraz o świadczenie usług przesyłowych w przypadku rażącego naruszenia postanowień niniejszej umowy, a w szczególności obowiązków wymienionych w § 3 z zachowaniem 3 - miesięcznego okresu wypowiedzenia.
2. W przypadku, gdy stwierdzono, że zaistniały okoliczności wskazane w § 6 ust. 2 niniejszej umowy lub gdy Odbiorca utracił tytuł prawny, o którym mowa w § 1 pkt. 4 niniejszej umowy, Sprzedawca może rozwiązać umowę w trybie natychmiastowym.
3. Odbiorca może rozwiązać niniejszą umowę z zachowaniem 3 - miesięcznego okresu wypowiedzenia.
4. W przypadku rozwiązania niniejszej umowy Odbiorca zobowiązany jest do wydania układu pomiarowego, będącego własnością Sprzedawcy, w dniu przez Sprzedawcę wyznaczonym /*.

§ 11

1. Niniejsza umowa zostaje zawarta na czas / nieokreślony / określony do dnia /*.....
2. Umowa wchodzi w życie z dniem / zainstalowania układu pomiarowego / jej podpisania /*.
3. Wszelkie zmiany niniejszej umowy wymagają formy pisemnej pod rygorem nieważności.

§ 12

W sprawach nie uregulowanych niniejszą umową mają zastosowanie przepisy ustawy Prawo energetyczne, postanowienia rozporządzeń wykonawczych wydanych na jej podstawie oraz Kodeksu cywilnego.

§ 13

Niniejsza umowa sporządzona została w dwóch jednobrzmiących egzemplarzach, po jednym dla każdej ze stron.

§ 14

Mogące zaistnieć na tle wykonywania niniejszej umowy spory rozstrzygać będzie właściwy sąd powszechny dla siedziby Odbiorcy.

§ 15

W przypadku, gdy między stronami obowiązywała dotychczas inna umowa regulująca sprzedaż energii elektrycznej i świadczenie usług przesyłowych do / nieruchomości / obiektu / lokalu /* wskazanego w § 1 pkt. 3, z dniem wejścia w życie niniejszej umowy, postanowienia dotychczas obowiązującej umowy tracą moc.

Z-ca DYREKTORA
ds. Techniczne i Sprzedaży Odbiorców

Sprzedawca

1
inż. Jan Urbaniak

2. CZŁONEK ZARZĄDU
Dyrektor ds. Handlu Energią

Kierownik Zakładu Usług Komunalnych
w Zatorach

Zbigniew Szymański

SKARBNIK GMINY

Odbiorca
ZAKŁAD USŁUG KOMUNALNYCH
w ZATORACH

1
07-217 Zatory

2
czytelny podpis /imię i nazwisko/ i pieczęć

Umowę / sporządził / sprawdził /

.....
/imię i nazwisko pracownika ZEW-T S.A./

* niepotrzebne skreślić

OPIS TECHNICZNY URZĄDZEŃ ELEKTRYCZNYCH ODBIORCY

UMOWA NR 880/04

REJON NR 11

Nazwa odbiorcy Zakład Usług Komunalnych w Zatorach

Adres obiektu Zatory

Numer tel.

Fax e-mail

Grupa taryfowa B21 + straty

Ogólna charakterystyka zasilania obiektu

Przyłącze nr	Rodzaj zasil.	Nap. w kV	Nr linii (nazwa linii)	Nr stacji (nazwa stacji)	Rodzaj linii	Długość linii	Przekrój linii	Moc przyłączeniowa	Moc umowna
1	<u>podst.</u>	<u>0,4</u>	<u>-</u>	<u>3108</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>45 kW</u>	<u>26 kW</u>
2									
3									

Rodzaj i nastawienia zabezpieczeń

Przyłącze nr	Zabezpieczenie nadmiarowo-prądowe zwłoczne It				Zabezpieczenie zwarciovo - prądowe z krótką zwłoką I				Zabezpieczenie ziemnozwarciowe			
	Odbiorca		Sprzedawca		Odbiorca		Sprzedawca		Odbiorca		Sprzedawca	
	Nast.	Dział. *	Nast.	Dział. *	Nast.	Dział. *	Nast.	Dział. *	Nast.	Dział. *	Nast. *	Dział. *
1	<u>-</u>	<u>100</u>										
2												
3												

Moc zwarciova na szynach (MVA) stacji

Prąd ziemnozwarciowy -reszkowy (A).....

Zastosowana automatyka SZR u odbiorcy nastawienia

* / W - wyłączenie

S - sygnalizacja

Równoległa - równoczesna praca zasilania podstawowego i rezerwowego – niedozwolona, dozwolona*
 Tranzyt dla potrzeb ZE przewidziany w wysokości kVA

TRANSFORMATORY MOCY NA NAPIĘCIU ZASILANIA

Lp.	Moc w kVA	Przekładnia	Grupa połączeń	Napięcie zwarcia	Uwagi
1	63	15/0,4			
2					
3					
4					

ODBIORNIKI PRZYŁĄCZONE NA NAPIĘCIU ZASILANIA (W.N.) (S.N.)(N.N)

Lp.	Nazwa i typ odbiornika synchroniczny, asynchroniczny, prostownik	Napięcie kV	Moc znamionowa		cosφ	Uwagi
			kW	kVA		
1						
2						
3						
4						

Moc największego odbiornika 10 kW, napięcie 380 V
 Sposób uruchomienia bezpośredni

PLAN OGRANICZEŃ W DOSTARCZANIU I POBORZE ENERGII ELEKTRYCZNEJ
 (dotyczy odbiorców o mocy umownej powyżej 300 kW).

A 10	A 11	A 12	A 13	A 14	A 15	A 16	A 17	A 18	A 19	A 20

A 10 - wartość mocy umownej
 A 20 - wartość mocy minimalnej bezpiecznej

DANE ZNAMIONOWE GENERATORÓW ODBIORCY

Lp.	Napięcie w kV	Moc w kW	Prąd w A	cosφ	Moc dysp. w kW	Oddanie do sieci ZE			
						kWh		kVarh	
						lato	zima	lato	zima
1									
2									
3									
4									

Napięcia sieci wewnętrznych odbiorcy w kV 0,4
 System ochrony od porażeń zerowanie

* niepotrzebne skreślić

OPIS TECHNICZNY JEDNOKRESKOWY SCHEMAT ZASILANIA

Symbol	Opis	Wartość	Wzrost

Symbol	Opis	Wartość	Wzrost

Symbol	Opis	Wartość	Wzrost

Symbol	Opis	Wartość	Wzrost

Symbol	Opis	Wartość	Wzrost

Symbol	Opis	Wartość	Wzrost

Symbol	Opis	Wartość	Wzrost

Symbol	Opis	Wartość	Wzrost

URZĄDZENIA KOMPENSACYJNE

Nazwa	Napięcie w kV	Moc baterii kVAr	Rodzaj regulacji

Zadany tg φ (w strefie)

UKŁADY POMIAROWO - ROZLICZENIOWE

Nr zasilania I	Przekładniki		Nr zasilania II	Przekładniki	
	prądowe I ₁ /I ₂	napięciowe U ₁ /U ₂		prądowe I ₁ /I ₂	napięciowe U ₁ /U ₂
podstawowe	120/100/5	10/5/0,5			

Liczniki – rodzaj

Liczniki – rodzaj

1	Energii czynnej	
2	Energii bieżącej indukcyjnej	

URZĄDZENIA PRĄDOTWÓRCZE NIE WSPÓLPRACUJĄCE Z SIECIĄ ENERGETYKI ZAWODOWEJ

Lp.	Rodzaj - przeznaczenie	Napięcie	Moc

Uwagi:

ENERGETYK ODPOWIEDZIALNY: (imię i nazwisko)

Zaświadczenie kwalifikacyjne

Telefony kontaktowe

Sporządzono dnia: 04.10.2004r.

Aneks nr 1/06 do umowy sprzedaży energii elektrycznej nr 880/2004 z dnia 18.10.2004r. zawarty w dniu 05.03.2007r. pomiędzy stronami:

1. **Zakład Energetyczny Warszawa –Teren S.A.** z siedzibą w Warszawie ul. Marsa 95, zwanym dalej „Sprzedawcą”, wpisanym w Sądzie Rejonowym dla m. st. Warszawy XIII Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego pod numerem KRS: 0000036526, NIP 525-000-06-24, REGON 010343442, reprezentowanym przez:

Dyrektor ds. Handlu Energią Elektryczną - Andrzej Walczak
Z-ca Dyrektora ds. Technicznej Obsługi Odbiorców - Jan Urbaniak

2. **Zakład Usług Komunalnych w Zatorach**

Zatory 124

07-217 Zatory

REGON 130954374

NIP 569-152-99-15

Reprezentowanym przez:

ZBIGNIEW SZYMAŃSKI

KIEROWNIK ZAKŁADU USŁUG KOMUNALNYCH

/imię i nazwisko osób reprezentujących, stanowisko służbowe/

zwanym w dalszej części umowy „Odbiorcą”

Strony zgodnie ustaliły, iż do postanowień przywołanej powyżej umowy sprzedaży energii elektrycznej oraz o świadczenie usług przesyłowych zostają wprowadzone następujące zmiany:

§1

§ 2 pkt. 10 wskazanej umowy otrzymuje brzmienie: układ pomiarowy jest własnością Odbiorcy.

§2

Pozostałe warunki umowy sprzedaży energii elektrycznej nr 880/2004 z dnia 18.10.2004r. nie ulegają zmianie.

§3

Niniejszy aneks został sporządzony w dwóch jednobrzmiących egzemplarzach, po jednym dla każdej ze stron.

§4

Aneks wchodzi w życie z dniem podpisania.

Sprzedawca
Z-ca DYREKTORA
ds. Technicznej Obsługi Odbiorców

1.....
mgr inż. Jan Urbaniak

2.....
CZŁONEK RADY
Zakładu Energetyczny

Andrzej Walczak

Odbiorca
Kierownik Zakładu Usług Komunalnych
w Zatorach

1.....
Zbigniew Szymański

2.....

SKARBNIK GMINY

Celina Czercka

DECYZJA

Na podstawie art. 37 pkt 2, art. 122 ust. 1 pkt 1, art. 123 ust. 2, art. 127 ust. 1 i 3, art. 140 ust. 1 ustawy z dnia 18 lipca 2001 r. – Prawo wodne /Dz. U. Nr 115, poz. 1229 z póź. zm./, § 4 i § 5 Rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 8 lipca 2004 roku w sprawie warunków, jakie należy spełnić przy wprowadzeniu ścieków do wód lub do ziemi oraz w sprawie substancji szczególnie szkodliwych dla środowiska wodnego i załącznika nr 1 do rozporządzenia /Dz. U. Nr 168, poz. 1763/ oraz art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks Postępowania Administracyjnego /tekst jednolity z dnia 9 października 2000 r. Dz. U. Nr 98, poz. 1071 z póź. zm./ po rozpatrzeniu wniosku Wójta Gminy Zatory

udziela się

- I. **Gminie Zatory, powiat Pułtusk, woj. mazowieckie** pozwolenia wodnoprawnego na odprowadzanie oczyszczonych ścieków socjalno – bytowych z oczyszczalni ścieków w miejscowości Zatory zlokalizowanej na działce nr ewid. 155/21 do rzeki Prut w km 3 + 500 w ilości:

$$Q_{\max.d.} = 124 \text{ m}^3/\text{dobę}$$

na następujących warunkach :

1. Stężenie zanieczyszczeń w oczyszczonych ściekach nie może przekroczyć wartości określonych w rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 8 lipca 2004 roku w sprawie warunków, jakie należy spełnić przy wprowadzeniu ścieków do wód lub do ziemi oraz w sprawie substancji szczególnie szkodliwych dla środowiska wodnego tj.:

$$\text{BZT}_5 - 40 \text{ mg O}_2/\text{l}$$

$$\text{ChZT} - 150 \text{ mg O}_2/\text{l}$$

Zawiesiny ogólne 50 mg/l.

- II. W związku z udzielonym pozwoleniem zobowiązuję stronę do :

1. Pobieranie dwóch w ciągu roku średnio-dobowych próbek ścieków odpływających i dopływających z oczyszczalni do analizy w celu określenia dopuszczalnych wskaźników zanieczyszczeń.
2. Prowadzenia rejestru dobowej ilości ścieków dopływających do oczyszczalni oraz ilości ścieków oczyszczonych wg wskazań urządzenia pomiarowego.
3. Systematycznego badania osadów ściekowych w zakresie fizykochemicznym oraz bakteriologicznym w celu wykorzystania przyrodniczo.
4. Partycypacja w kosztach konserwacji rzeki Prut na odcinku 1250 mb poniżej wylotu tj. w km 2+250 – 3+500 w zakresie określonych w przedmiarze robót wynikających z przebiegu jesiennego urządzeń melioracji podstawowych.

- III. Pozwolenie wodnoprawne nie rodzi praw do nieruchomości i urządzeń wodnych koniecznych do jego realizacji oraz nie narusza praw własności i uprawnień osób trzecich przysługujących wobec tych nieruchomości i urządzeń.
- IV. Zastrzega się, że:
 1. Nieprzestrzeganie warunków niniejszego pozwolenia może spowodować jego cofnięcie bez prawa do odszkodowania.
- V. Ustalić ważność pozwolenia od 1 stycznia 2006 roku do 31.12. 2016 roku.

UZASADNIENIE

Wójt Gminy Zatory wystąpił z wnioskiem o wydanie pozwolenia wodnoprawnego na odprowadzanie ścieków socjalno – bytowych z oczyszczalni ścieków w miejscowości Zatory do rzeki Prut w km 3+500. Do wniosku dołączono operat wodnoprawny w grudniu 2005 roku.

Informację o wszczęciu postępowania zgodna z art. 127 – Prawa wodnego podano do publicznej wiadomości.

Po przeanalizowaniu przedłożonego operatu wodnoprawnego stwierdzono, że nie ma przeszkód w udzieleniu pozwolenia. Pozwolenie wodnoprawne wydaję się w celu określenia warunków oraz dopuszczalnych stężeń w odprowadzanych ściekach.

Od niniejszej decyzji służy stronom odwołanie do Wojewody Mazowieckiego za pośrednictwem Starosty Pułtuskiego w terminie 14 dni od otrzymania.



z up. Starosty

mgr inż. Stanisław Jaworowski
Dyrektor Wydziału Rolnictwa, Leśnictwa i Ochrony Środowiska

Otrzymują:

1. Wójt Gminy Zatory
2. Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Warszawie
3. Wojewódzki Zarząd Melioracji i Urządzeń Wodnych w Warszawie
Oddział w Ciechanowie Inspektorat w Pułtusku
4. a/a

Na podstawie art. 8 pkt 3 ustawy z dnia 9 września 2000 r. o opłacie skarbowej /Dz. U. z 2004 r. Nr 253, poz. 2532 z późn. zm./ zwolniono z opłaty skarbowej.