

§ 5 Rozliczenia

1. Dostawca dokonuje obliczeń wskazan układ pomiarowo-rozliczeniowego oraz rozliczeń zużycia energii elektrycznej w niniejszym okresie rozliczeniowym jest większa do należności wynikających z prognozy na ten okres (niepodpłata) czy też mniejsza (nadpłata).
2. W przypadku braku możliwości dokonania odezwy rozliczeniowego Dostawca może dokonać rozliczenia według szacowanego stanu licznika, pod warunkiem, że poprzednie rozliczenie odbyło się według rzeczywistych wskazań licznika.
3. Wypływająca po rozliczeniu nadpłata podlega zaliczeniu na poczet opłat ustalonych na najbliższy okres rozliczeniowy lub będzie zwrócona (Dobrocy, jeśli w ciągu 7 dni od daty otrzymania faktury rozliczeniowej zapyta jej zwrotu. Niepodpłata zostanie doładowana do pierwszych płatności okresu rozliczeniowego.
4. Na wniosek (Dobrocy, Dostawca jest zobowiązany do sporządzenia wysokości opłat prognozowanych dla rozliczenia szacunkowego i dwumiesięcznych, jeżeli różnią się one więcej niż o 20% od należności za energię elektryczną faktycznie zużywaną w bieżącym okresie rozliczeniowym.
5. Reklamacja nie zwalnia (Dobrocy od terminowego opłacania należności.
6. Korykty uprzednio wystawionych faktur, obejmujących zawyżone lub заниzone należności, dokonuje się w przypadku stwierdzenia:
- (1) nieprawidłowości w zainstalowaniu lub działaniu układu pomiarowo-rozliczeniowego;
- (2) przyjęcia do rozliczeń błędnych danych lub odezwy wskazan układu pomiarowo-rozliczeniowego.
7. W przypadku zmiany cen i opłat w trakcie okresu rozliczeniowego Dostawca nie dokonuje odezwy liczników u wszystkich (Dobrocy, Stan licznika na dzień zmiany cen jest szacowany na podstawie średniobieżowego zużycia energii z okresu obrotowego. Jeśli (Dobrocy dokonuje odezwy licznika na dzień zmiany cen i stan licznika pada Dostawcy, rozliczenie nastąpi na podstawie stanu licznika podanego przez (Dobrocy.
8. Podstawą do rozliczenia przy korykcie faktury jest błąd wskazan układu pomiarowo-rozliczeniowego. Jeżeli określenie tego błęd nie jest możliwe, podstawę rozliczeń stanowi średnia hezba jednostek energii elektrycznej za okres doby, obliczona na podstawie sumy jednostek energii elektrycznej prawidłowo wykazanych przez układ pomiarowo-rozliczeniowy w poprzednim okresie rozliczeniowym, pomniejszona przez hezby dni okresu którego dotyczy korykcia faktury. W korykcie należy uwzględnić sezonowość poboru energii elektrycznej oraz inne uokumentowane uwarunkowania mające wpływ na wielkość poboru energii elektrycznej. W przypadku braku możliwości ustalenia średniego dobowego zużycia, w sposób określony powyżej w poprzednim okresie rozliczeniowym, podstawą korykty jest wskazanie układu pomiarowo-rozliczeniowego z następnego okresu

9. Za przekroczenie terminu płatności Dostawca będzie naliczał odsetki ustawowe. W przypadku zapłaty na konto bankowe, terminem zapłaty jest data wypływu środków na konto bankowe Dostawcy.
10. Wszelka korespondencja wynikająca z realizacji umowy będzie przesyłana za pośrednictwem poczty przesyłki listowej zwykłej.
11. Na zapłacie (Dobrocy, Dostawca jest obowiązany dokonać sprawdzenia prawidłowości działania układu pomiarowo-rozliczeniowego nie później niż 14 dni od daty zgłoszenia.
12. (Dobrocy ma prawo żądać laboratoryjnego sprawdzenia prawidłowości działania układu pomiarowo-rozliczeniowego, badanie laboratoryjne przeprowadza się nie później niż 14 dni od daty zgłoszenia.
13. (Dobrocy pokrywa koszty sprawdzenia prawidłowości działania układu pomiarowo-rozliczeniowego oraz badania laboratoryjnego, jedynie w wypadku gdy badanie nie stwierdziło nieprawidłowości w działaniu układu pomiarowo-rozliczeniowego.
14. W ciągu 30 dni od dnia otrzymania protokołu badania laboratoryjnego (Dobrocy ma prawo zlecić wykonanie ekspertyzy badaniego układu pomiarowo-rozliczeniowego, a Dostawca jest obowiązany umożliwić przeprowadzenie takiej ekspertyzy. Koszty ekspertyzy pokrywa (Dobrocy.

- § 6 Wzajemnie dostarczania energii elektrycznej**
1. Dostawca może wstrzymać dostawę energii elektrycznej w przypadku gdy:
 - (1) nastąpił nielegalny pobór energii elektrycznej;
 - (2) instalacja (Dobrocy stwarza bezpośrednie zagrożenie dla życia, zdrowia lub środowiska;
 - (3) (Dobrocy zawięka z zapłatą za pobraną energię elektryczną lub świadczone usługi co najmniej miesiąc przed upływem terminu płatności pomimo uprzedniego powiadomienia na piśmie o zamiarze wypowiedzenia umowy i wyznaczenia dodatkowego terminu do zapłaty należnych i bieżących należności.
- W przypadku niespełnienia powyższego obowiązku, (Dobrocy ponosi wszelkie zobowiązania związane z dostarczaniem energii do tego obiektu, powstaje do czasu powiadomienia Dostawcy.

§ 4 (Dobrocy) Dobrocy

1. Poberania mocy i energii elektrycznej zgodnie z obowiązującymi przepisami i warunkami umowy.
2. (Dobrocy ma prawo wstrzymać instalację zasłającą i odbiorcy we właściwym stanie technicznym.
3. Powierzenia budowy lub dokonywania zmian w instalacji elektrycznej osobom posiadającym odpowiednie uprawnienia i kwalifikacje.
4. Terminowego regulowania należności za świadczenie usługi elektrycznej, sprzedaż energii elektrycznej oraz innych należności z tym związanych.
5. (Dobrocy ma prawo wstrzymać niebezpieczeństwo 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.
6. Stosowania urządzeń nie wprowadzających zakłóceń w pracy sieci elektroenergetycznej Dostawcy lub instalacjach innych odbiorców oraz używania urządzeń elektroenergetycznych w sposób nie zakłajający bezpieczeństwa obiektów budowlanych i sadzenia drzew.
7. (Dobrocy ma prawo wstrzymać przedstawicielom przedsiębiorstwa energetycznego niedopuszczalny dostęp, wraz z niezbędnym sprzętem, do należących do niego elementów sieci i urządzeń znajdujących się na terenie lub z miejscym sprzętem, do należących do niego elementów sieci i urządzeń awarii w sieci lub do układu pomiarowo-rozliczeniowego.
8. (Dobrocy ma prawo wstrzymać przedstawicielom Dostawcy przeprowadzenia kontroli układu pomiarowo-rozliczeniowego, dozwolania warunków umowy oraz prawidłowości rozliczeń, umożliwienia wglądu do dokumentów i materiałów mających związek z przeprowadzaniem kontroli oraz udzielania kontrolującym niezbędnych wyjaśnień.
9. Dostosowania urządzeń do zmierzonych warunków funkcjonowania sieci, o których został w odpowiednim czasie poinformowany.
10. Na piśmie wniosek (Dobrocy, po rozpatrzeniu i uznaniu jego zasadności, udzielania upustu w wysokości określonej w taryfie za niedostarczanie standardów jakości energii elektrycznej.

1. Poberania mocy i energii elektrycznej zgodnie z obowiązującymi przepisami i warunkami umowy.
2. (Dobrocy ma prawo wstrzymać instalację zasłającą i odbiorcy we właściwym stanie technicznym.
3. Powierzenia budowy lub dokonywania zmian w instalacji elektrycznej osobom posiadającym odpowiednie uprawnienia i kwalifikacje.
4. Terminowego regulowania należności za świadczenie usługi elektrycznej, sprzedaż energii elektrycznej oraz innych należności z tym związanych.
5. (Dobrocy ma prawo wstrzymać niebezpieczeństwo 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.
6. Stosowania urządzeń nie wprowadzających zakłóceń w pracy sieci elektroenergetycznej Dostawcy lub instalacjach innych odbiorców oraz używania urządzeń elektroenergetycznych w sposób nie zakłajający bezpieczeństwa obiektów budowlanych i sadzenia drzew.
7. (Dobrocy ma prawo wstrzymać przedstawicielom przedsiębiorstwa energetycznego niedopuszczalny dostęp, wraz z niezbędnym sprzętem, do należących do niego elementów sieci i urządzeń znajdujących się na terenie lub z miejscym sprzętem, do należących do niego elementów sieci i urządzeń awarii w sieci lub do układu pomiarowo-rozliczeniowego.
8. (Dobrocy ma prawo wstrzymać przedstawicielom Dostawcy przeprowadzenia kontroli układu pomiarowo-rozliczeniowego, dozwolania warunków umowy oraz prawidłowości rozliczeń, umożliwienia wglądu do dokumentów i materiałów mających związek z przeprowadzaniem kontroli oraz udzielania kontrolującym niezbędnych wyjaśnień.
9. Dostosowania urządzeń do zmierzonych warunków funkcjonowania sieci, o których został w odpowiednim czasie poinformowany.
10. Na piśmie wniosek (Dobrocy, po rozpatrzeniu i uznaniu jego zasadności, udzielania upustu w wysokości określonej w taryfie za niedostarczanie standardów jakości energii elektrycznej.

2. Dostawca jest zobowiązany do bezwzględnego wznowienia dostarczania energii elektrycznej wstrzymanej z przyczyn określonych w ust. 1, jeżeli ustana przyczyna uzasadniająca wstrzymanie dostarczania oraz Odbiorca wniesie opłatę dodatkową, określoną w Taryfie. Nie dotyczy to przypadków, gdzie występuje konieczność odbudowy urządzeń zasilających zdemontowanych w związku z wstrzymaniem dostarczania.
3. Dostawca może zainstalować przedplatowy układ pomiarowo-rozliczeniowy służący do rozliczeń za dostarczoną energię elektryczną jeżeli Odbiorca:
 - 1) co najmniej dwukrotnie w ciągu kolejnych 12 miesięcy zwrócił z zapłatą za pobraną energię elektryczną przez okres co najmniej jednego miesiąca,
 - 2) nie ma tytułu prawnego do nieruchomości, obiektu lub lokalu, do którego dostarczana jest energia elektryczna,
 - 3) użytkuje nieruchomość, obiekt lub lokal w sposób uniemożliwiający cykliczne sprawdzanie stanu układu pomiarowo-rozliczeniowego.
4. Koszty zainstalowania układu pomiarowo-rozliczeniowego, o którym mowa w ust. 3, ponosi Dostawca.
5. W razie braku zgody Odbiorcy na zainstalowanie układu pomiarowo-rozliczeniowego, o którym mowa w pkt. 3, Dostawca może wstrzymać dostarczanie energii elektrycznej lub rozwiązać umowę sprzedaży energii.

§ 7 Odpowiedzialność Odbiorcy

1. W przypadku stwierdzenia przez Dostawcę samowolnego zwiększenia zabezpieczenia przedlicznikowego, Odbiorca ponosi opłatę stanowiącą 2-krotność składnika stałego opłaty przesyłowej, wynikającego z różnicy pomiędzy rzeczywistą a umowną wielkością mocy, za ostatni okres rozliczeniowy.
2. W przypadku zablokowania, ominięcia lub ingerencji w zabezpieczenie przedlicznikowe powodujące zwiększenie jego wielkości, do wyliczenia różnicy mocy zostanie przyjęta wielkość mocy wynikająca z zabezpieczenia 63 A.
3. W przypadku stwierdzenia pobierania przez Odbiorcę energii do celów niezgodnych z umową, wymagających stosowania innej grupy taryfowej, Odbiorca zobowiązany jest wyrównać różnicę należności za cały okres trwania nieprawidłowości nie objętych przedawnieniem roszczeń.
4. Dostawca pobierać będzie następujące opłaty:
 - a) w wysokości wartości nowego układu pomiarowo-rozliczeniowego w dniu wymiany oraz 41,72 zł netto (50,90 zł brutto) za montaż i demontaż licznika - za wymienię uszkodzonego lub zniszczonego z winy Odbiorcy układu pomiarowo-rozliczeniowego,)
 - b) w wysokości 122,95 zł netto (150 zł brutto) - w przypadku zerwania lub naruszenia plomb założonej przez Dostawcę przy wstrzymaniu dostarczania energii elektrycznej i/lub w przypadku samowolnego podłączenia instalacji Odbiorcy,
 - c) w wysokości 66,75 zł netto (81,41 zł brutto) - za wstrzymanie i wznowienie dostarczania energii elektrycznej z przyczyn zależnych od Odbiorcy,
 - d) w wysokości 18,03 zł netto (22 zł brutto) - za przyjęcie na miejscu u Odbiorcy zaległej należności,
 - e) w wysokości 24,59 zł netto (30 zł brutto) - za niemasadnione wezwanie Pogotowia Energetycznego, w tym jeżeli uszkodzenie nastąpiło w instalacji Odbiorcy.
5. W innych przypadkach pobierania energii niezgodnie z postanowieniami umowy, w tym:
 - a) z całkowitym lub częściowym pominięciem układu pomiarowo-rozliczeniowego,
 - b) w wyniku dokonywania w układzie pomiarowo-rozliczeniowym zmian lub uszkodzeń powodujących jego nieprawidłowe działanie,
 - c) samowolnej manipulacji w urządzeniu ograniczającym natężenie przepływu energii elektrycznej;
 Dostawca pobiera opłaty w wysokości określonej w Taryfie.

§ 8 ¹ Postanowienia końcowe

1. Zmiana grupy taryfowej oraz zmiana mocy umownej może być dokonywana nie częściej niż raz na 12 miesięcy na wniosek Odbiorcy. Odbiorca zobowiązany jest uiścić związane ze zmianami opłaty, określone w Taryfie i Cenniku Dostawcy.
2. Zwiększenie mocy ponad wartość mocy przyłączeniowej wymaga zawarcia przez Odbiorcę nowej umowy o przyłączenie.
3. Zmiana niniejszych ogólnych warunków umowy wymaga doręczenia Odbiorcy treści zmian lub nowych ogólnych warunków umowy. (Odbiorca jest związany zmianą niniejszych ogólnych warunków umowy lub nowymi warunkami umowy jeśli nie wypowie umowy w terminie 2 tygodni od dnia ich otrzymania).
4. W sprawach spornych pomiędzy Odbiorcą i Dostawcą rozstrzyga sąd powszechny właściwy dla siedziby Dostawcy, z wyjątkiem spraw zastrzeżonych przez prawo do właściwości Prezesa Urzędu Regulacji Energetyki.

§ 1 Postanowienia ogólne

1. Niniejsze ogólne warunki umowy stanowią integralną część umowy sprzedaży energii elektrycznej i obowiązują od 1-01-2005 r..
2. W zakresie nie uregulowanym w umowie i w ogólnych warunkach umowy wzajemne prawa i obowiązki stron regulują przepisy ustawy z dnia 10 kwietnia 1997 r. Prawo energetyczne (Dz.U. z 1997 Nr 54 poz. 348) z późniejszymi zmianami.
3. Ceny i stawki opłat należnych od Odbiorcy określa Taryfa zatwierdzona na wniosek Dostawcy przez Prezesa Urzędu Regulacji Energetyki, sporządzona zgodnie z rozporządzeniem Ministra Gospodarki z dnia 23.04.2004r. w sprawie szczegółowych zasad kształtowania i kalkulacji taryf oraz zasad rozliczeń w obrocie energią elektryczną (Dz.U. z 2004 r. Nr 105, poz. 1114).
4. Zmiana Taryfy powoduje zmianę cen i stawek opłat, jeśli taryfa zostanie opublikowana zgodnie z obowiązującymi przepisami.
5. Ceny i opłaty nie określone w Taryfie zawiera Cennik Dostawcy.

§ 2 Standardy jakości energii elektrycznej

1. Dostawca zobowiązuje się w normalnych warunkach pracy sieci dostarczać energię elektryczną o następujących parametrach:
 - a) wartość średnia częstotliwości, mierzonej przez 10 sekund, powinna być zawarta w przedziale:
 - a) 50 Hz \pm 1% (od 49,5 Hz do 50,5 Hz) przez 95% tygodnia,
 - b) 50 Hz \pm 4%-6% (od 47 Hz do 52 Hz) przez 100% tygodnia;
 - 2) w każdym tygodniu, 95% ze zbioru 10-minutowych średnich wartości skutecznych napięcia zasilającego powinno, wyliczając przerwy w zasilaniu, mieścić się w przedziale odchyła \pm 10 % napięcia znamionowego, tj. 230/400 V;
 - 3) przez 95% czasu każdego tygodnia, wskaźnik długookresowego migotania światła P_{st} spowodowanego wahaniem napięcia zasilającego nie powinien być większy od 1;
 - 4) w ciągu każdego tygodnia, 95% ze zbioru 10-minutowych średnich wartości skutecznych składowej symetrycznej kolejności przeciwnej napięcia zasilającego, powinno mieścić się w przedziale od 0% do 2% wartości składowej kolejności zgodnej;
 - 5) współczynnik odkształcenia harmonicznych napięcia zasilającego THD, uwzględniający wyższe harmoniczne do rzędu 40, powinien być mniejszy lub równy 8%;
2. Warunkiem dotrzymania parametrów określonych w ust. 1 jest pobieranie przez Odbiorcę mocy nie większej od mocy przyłączeniowej, przy współczynniku tg φ nie większym niż 0,4.
3. Dopuszczalne są przerwy w dostawie energii elektrycznej wynikające z działania automatyki zabezpieczeniowej i łączeniowej oraz awarii spowodowanych zdarzeniami losowymi.
4. Łączny czas trwania wyłączeń awaryjnych w ciągu roku, liczony dla poszczególnych wyłączeń od zgłoszenia przez Odbiorcę braku zasilania do jego przywrócenia, nie może przekroczyć 48 godzin.
5. Czas trwania jednorazowej przerwy awaryjnej w dostarczaniu energii elektrycznej nie może przekroczyć 24 godzin.
6. Czas trwania jednorazowej przerwy planowej nie może przekroczyć 48 godzin.
7. Do czasów wyłączeń awaryjnych nie wlicza się wyłączeń spowodowanych klęskami żywiołowymi oraz stanami wyższej konieczności jak np. powódź, pożar, śnieżnica itp.
8. Dostawca nie ponosi odpowiedzialności za skutki nieplanowanych przerw w dostawie energii elektrycznej, o ile czas przerw nie przekracza wartości podanych wyżej oraz za skutki przerw planowych.
9. Za niedotrzymanie określonych wyżej standardów jakości energii elektrycznej, Odbiorcy przysługuje bonifikata lub upust ryczałtowy określony w Taryfie, udzielane na pisemny wniosek złożony przez Odbiorcę w terminie 7 dni od daty wystąpienia zdarzenia. Udzielenie lub odmowa udzielenia bonifikaty lub upustu przez Dostawcę powinna nastąpić w ciągu 30 dni od daty złożenia wniosku. Bonifikata lub upust mają charakter kary umownej za niedotrzymanie przez Dostawcę warunków umowy.

§ 3 Standardy jakościowe obsługi odbiorców

Dostawca w zakresie standardów jakościowych obsługi odbiorców zobowiązuje się do:

1. przyjmowania przez całą dobę zgłoszeń i reklamacji dotyczących dostaw energii elektrycznej z sieci;
2. bezwzględnego przystępowania do usuwania zakłóceń w dostarczaniu energii elektrycznej, spowodowanych nieprawidłową pracą sieci;

6023/102

H

UMOWA SPRZEDAŻY ENERGII ELEKTRYCZNEJ nr **K3 VR/B./00634/2005**
 w dniu **02.06.05**, pomiędzy **Koncernem Energetycznym ENERGA S.A.**, Oddział Zakład Energetyczny w Olsztynie
 10-950 Olsztyn, ul. Kościuszki 83, zarejestrowanym przez Sąd Rejonowy w Gdańsku XII Wydział Gospodarczy Rejestrowy KRS
 z siedzibą w Gdyni, pod nr KRS 0000033455, zwanym dalej **Dostawcą**,
 reprezentowanym przez: **Dyrektora Regionu Energetycznego mgr. inż. Tomaszę Kulakowską**

z PIONOCODJASKIM TOWARZYSTWEM OGÓRNY PIAKÓW 4.230 ZIAROWIEŻA, KOLEJOWA-WIEJNAUTKA
 nazwa przedsiębiorstwa, spółki, urzędu, instytucji; adres siedziby,

reprezentowane przez: **TOMASZA KULAKOWSKIEGO, WICEPRZEWODNICZĄCEGO PIOP**
 nazwisko i imię właściciela, członka zarządu, prokurenta

oraz przez: **ROMANA KAŁSKIEGO, DYREKTORA, SEKRETARIATU PIOP**
 nazwisko i imię współwłaściciela, członka zarządu, prokurenta

zarejestrowany pod Nr KRS **0000082995** w **Białymostku** NIP **543-M-84-345**

zwanym dalej **Odbiorcą** zawarta została umowa o następującej treści:

1. Dostawca zobowiązuje się dostarczać energię elektryczną do następującego obiektu:

(rodzaj obiektu np.: warsztat, sklep, biuro, lokal użytkowy, itp),

Adres dostarczania: M-220 GÓRKOVO ITAVECIEF ZYKOWO 7

kod pocztowy miejscowość

ulica, numer domu, lokalu

telefon

przy mocy umownej **2,0** kW i zabezpieczeniach przedlicznikowych **32** A, a Odbiorca zobowiązuje się do terminowego opłacania należności oraz do przestrzegania innych postanowień niniejszej Umowy.

2. Odbiorca oświadcza, że przewiduje zużycie roczne w wysokości **2400/4000** kWh, a energia elektryczna będzie wykorzystywana do celów **produkcyjnych**, oświetlenia / innych (zaznaczyć): **X**

3. Odbiorca podaje następującą charakterystykę energetyczną poboru:

pobór w ciągu roku: równomierny, sezonowy / inny **X**

ogrzewanie elektryczne* / podgrzewanie wody* / inne* **X**

4. Odbiorca oświadcza, że przysługujące mu następujący tytuł prawny do obiektu określonego w § 1:

Własność REP. NE 14.96/2005

5. Odbiorca spełnia warunki przyłączenia i odbioru określone w warunkach przyłączenia

nr **X** z dnia **X**

i w umowie nr **X**

z dnia **X**

w tym:

moc przyłączeniowa: **20** kW, zabezpieczenia przedlicznikowe: **32** A, ilość faz: **3**

miejsce dostarczania: **Zachód na styczeń, kwiecień**

miejsce zainstalowania układu pomiarowego: **Kapitana**

6. Odbiorcę rozlicza się w grupie taryfowej **G12**

7. Odczyty wskazań układu pomiarowego dokonywać będzie Dostawca co miesiąc / dwa miesiące* / sześć miesięcy* / dynamicznie mierniczy* (niepotrzebne skreślić). Zmiana terminów odczytów nie stanowi zmiany niniejszej umowy.

8. Należność będzie ustalana w oparciu o wskazania układu pomiarowego oraz ceny i stawki opłat określone w Taryfie

9. Dostawcy, zatwierdzonej przez Prezesa Urzędu Regulacji Energetyki.

10. Odbiorca będzie opłacał faktury w terminach i wysokościach określonych na fakturach, przy czym termin zapłaty faktury nie może być krótszy niż 14 dni od daty wystawienia faktury. Odbiorca wyraża zgodę na wystawienie faktur bez jego podpisu.

11. Faktury wystlane będą na adres Odbiorcy: **45-411 Białystok, ul. Ciepota 18**

12. Integralną częścią niniejszej umowy są **Ogólne Warunki Umowy**.

13. Odbiorca oświadcza, że doręczono mu Ogólne Warunki Umowy i zapoznał się z ich treścią.

14. Umowa może być rozwiązana przez każdą ze stron z końcem miesiąca, z zachowaniem miesięcznego okresu wypowiedzenia.

15. Dostawca może rozwiązać umowę bez wypowiedzenia w przypadku utraty przez Odbiorcę tytułu prawnego do obiektu.

16. Inne przypadki rozwiązania umowy określają Ogólne Warunki Umowy.

17. Umowa wchodzi w życie z dniem: zainstalowania układu pomiarowego*, odczytu wskazań układu pomiarowego*, podpisania *

ENERGA

Koncern Energetyczny ENERGA SA

Oddział Zakład Energetyczny w Olsztynie

Rejon Lębark Warmiński

ul. Bałtycka 11, 11-001 Lębark Warmiński

tel. (0 69) 76 22 43 11 (0 69) 76 17 89

NIP 583-000-11-90

WICEPRZEWODNICZĄCY
Zarząd PIOP

Tomasz Kulakowski

Podpis Odbiorcy

Dyrektor Sekcji Rejonu

mgr inż. Roman Kałski

* - niepotrzebne skreślić znakiem X