

# Wyciąg z Umowy

## najważniejsze informacje dotyczące oferty

### Nazwa oferty

Dynamiczne bilansowanie z gwarancją 1:1 dla klientów z Magazynem Energii. Oferta obowiązuje od 01.08.2024.

### Wymagania dla funkcjonowania oferty

Gospodarstwo domowe, aby mogło skorzystać z oferty musi mieć:

- Aktywny Punkt Poboru Energii (PPE) – aktywna Umowa kompleksowa na sprzedaż energii elektrycznej;
- Magazyn Energii (ME) – urządzenie dostarczone i uruchomione przez podmioty z Grupy Kapitałowej Columbus przed dniem rozpoczęcia świadczenia Usługi;
- Columbus Intelligence – system funkcjonalności występujący w aplikacji Columbus służący do podglądu pracy ME, prezentacji przepływów energii pomiędzy wszystkimi urządzeniami zintegrowanymi w aplikacji Columbus jak również sterowaniem i zarządzaniem ich trybów pracy;
- Internet – dostęp do sieci internetowej w ramach PPE (sieć WiFi);

### Okres trwania umowy

30 miesięcy.

### Stawki za energię pobraną od rozpoczęcia umowy przez pierwsze 12 miesięcy

Stawki za Energię Pobraną obowiązujące przez okres 12 miesięcy kalendarzowych obowiązywania Umowy (zł/kWh), w tym VAT i akcyza

Taryfa OSD		netto	brutto (VAT 23%)
G12w	Strefa 1 (szczytowa)	0,7886	0,9700
	Strefa 2 (pozaszczytowa i weekendowa)	0,6097	0,7500
G12	Strefa 1 (szczytowa)	0,8048	0,9900
	Strefa 2 (pozaszczytowa)	0,6341	0,7800
G11		0,7479	0,9200

### Stawki za energię pobraną od 13 do 30 miesiąca obowiązywania Umowy

Stawka dla Energii Pobranej ustalana jest corocznie w oparciu o **Regułę indeksacyjną** w odniesieniu do stawek referencyjnych (szczegóły w Regulaminie). **Reguła indeksacyjna zakłada występowanie elementu ryzyka zmiany stawki za Energię Pobraną, która jest uzależniona od zmian notowań kontraktu BASE\_Y na Towarowej Giełdzie Energii.**

### Reguła indeksacyjna

Reguła indeksacyjna polega na tym, że w przypadku zmiany cen energii na rynku hurtowym, tj.:

- spadku cen energii na rynku hurtowym – stawka za Energię Pobraną zostanie obniżona o procent spadku ceny energii na rynku hurtowym; (przykład: gdy cena energii na rynku hurtowym spadnie o 10% w 2025, stawka za Energię Pobraną na rok 2026 zostanie obniżona o 10%);
- braku zmiany cen energii na rynku hurtowym – stawka za Energię Pobraną nie ulega zmianie;
- wzrostu cen energii na rynku hurtowym – stawka za Energię Pobraną zostanie podwyższona o procent wzrostu ceny energii na rynku hurtowym (przykład: gdy cena energii na rynku hurtowym wzrośnie o 10% w 2025 stawka za Energię Pobraną na rok 2026 podniesiona o 10%).



## Opłaty za dystrybucję energii

Stawki za dystrybucję za Energię Pobraną będą naliczane zgodnie z Taryfą OSD. Energia Pobrana z sieci (w tym Energia Pobrana podlegająca zbilansowaniu z Energią Oddaną w Wirtualnym Magazynie Energii) będzie mierzona przez licznik dwukierunkowy OSD.

### Opłata handlowa

Gdy Faktury oraz dokumenty są dostarczane do Klienta:	Kwota netto	Kwota brutto (23% VAT)
w formie elektronicznej	0,00 zł netto / szt.	0,00 zł brutto / szt.
w formie papierowej	16,25 zł netto / szt.	19,99 zł brutto / szt.

### Opłata Produktowa

Odbiorca z Magazynem Energii zakupionym w ramach kapitałowej Columbus Energy, gdy Instalacja Fotowoltaiczna była zakupiona od podmiotu trzeciego	Kwota netto	Kwota brutto (23% VAT)
	20,32 zł / m-c / PPE	24,99 zł / m-c / PPE

Opłata produktowa jest naliczana w nominalnej wysokości niezależnie od mocy i pojemności Magazynu Energii oraz ilości dni świadczenia usługi kompleksowej w danym miesiącu, uwzględniona w fakturze rozliczeniowej uzależnionej od wybranego przez klienta okresu rozliczeniowego u Operatora Systemu Dystrybucyjnego. Zawiera opłatę za prowadzenie i zarządzanie Wirtualnym Magazynem Energii.

## Rozliczenie 1:1 z Dynamicznym Bonusem

Energia Oddana (energia wprowadzona do sieci OSD i zarejestrowana przez licznik dwukierunkowy OSD liczona w kWh) jest rozliczana w stosunku 1:1, co oznacza, że każda jedna kilowatogodzina (1 kWh) Energii Oddanej pomniejsza każdą jedną kilowatogodzinę Energii Pobranej. Wzajemne rozliczenie Energii Oddanej i Energii Pobranej odbywa się w oparciu o korzystną stawkę równą 0,17 zł netto (0,2091 zł brutto) za każdą 1kWh.

W przypadku kiedy średnia dzienna cena notowań na Towarowej Giełdzie Energii (TGE) dla Rynku Dnia Następnego Fixing 1 (RDN Fix1) przekroczy stawkę netto dla Energii Pobranej według Cennika dla Prosumenta PV z ME (energia pobrana z sieci dystrybucyjnej OSD zarejestrowana przez dwukierunkowy licznik energii będący własnością OSD) to za każdą kWh Energii Oddanej w tym dniu, Klient otrzyma 10% kWh Energii Oddanej więcej (rozliczenie 1 do 1,1). Informację o zastosowaniu Dynamicznego Bonusu Klient zobaczy na fakturze rozliczeniowej.

Rozliczenie ilości Energii Oddanej z ilością Energii Pobranej, w danym okresie rozliczeniowym, następuje w pierwszej kolejności oddzielnie dla każdej strefy taryfy OSD (dla taryf strefowych), a w przypadku pozostania nadwyżki Energii Oddanej w danej strefie, zostanie ona rozliczona proporcjonalnie w pozostałych strefach. Energia Oddana do sieci oraz jej rozliczenie na rzecz Energii Pobranej jest ewidencjonowane przez Sprzedawcę w Wirtualnym Magazynie Energii przez cały okres trwania Umowy. Energia zaewidencjonowana w Wirtualnym Magazynie Energii może zostać na życzenie Klienta przeznaczona na obniżenie należności z tytułu opłat dystrybucyjnych w ramach przeliczenia po powyżej wskazanej stałej stawce równej 0,17 zł netto (0,2091 zł brutto) za każdą 1 kWh na zasadach określonych w Umowie, za uprzednią zgodą Klienta.

## Termin przejścia do Columbus Obrót

Columbus Obrót rozpocznie świadczenie usługi kompleksowej z dniem następnym po zakończeniu umowy z dotychczasowym sprzedawcą energii, pod warunkiem przyjęcia umowy do realizacji przez OSD oraz wcześniejszej wymiany licznika na dwukierunkowy w Punkcie Poboru Energii (PPE) przez OSD. Dokładny termin przejścia zależy również od okresu wypowiedzenia umowy z dotychczasowym sprzedawcą energii elektrycznej.

## Termin na odstąpienie od Umowy

W przypadku umowy zawartej na odległość, odbiorca ma prawo od niej odstąpić w terminie 14 dni bez podania przyczyny. Wzór formularza odstąpienia znajduje się na stronie internetowej <https://obrot.columbusenergy.pl/dokumenty/> oraz stanowi załącznik do umowy.



# Regulamin

## oferty „Dynamiczne bilansowanie z gwarancją 1:1 dla klientów z Magazynem Energii” (dalej „Regulamin”)

### 1. Postanowienia ogólne

- 1.1. Regulamin stosuje się do umów kompleksowych sprzedaży energii elektrycznej dla odbiorcy końcowego energii będącego prosumentem z usługą Wirtualnego Magazynu Energii (dalej „Umowy”), zawartych pomiędzy Columbus Obrót sp. z o.o. (Sprzedawcą) a Klientem, w ramach oferty „Dynamiczne bilansowanie z gwarancją 1:1 dla Klientów z Magazynem Energii”.
- 1.2. Oferta skierowana jest wyłącznie do osób fizycznych lub podmiotów, które łącznie spełniają wszystkie poniższe warunki:
  - 1.2.1. wytwarzają na potrzeby własne energię elektryczną w instalacji odnawialnego źródła energii z promieniowania słonecznego zakupionej od podmiotu trzeciego (tj. nie należącego do grupy kapitałowej Columbus Energy), o łącznej mocy zainstalowanej elektrycznej większej niż 2 kWp i nie większej niż 20 kWp, przyłączonej do sieci elektroenergetycznej o napięciu znamionowym niższym niż 110 kV (dalej „Instalacja Fotowoltaiczna”);
  - 1.2.2. którzy po 1 sierpnia 2024 r. podpisali umowę na sprzedaż i montaż Magazynu Energii ze Columbus Energy S.A, lub podmiotem z grupy kapitałowej Columbus Energy, o pojemności znamionowej nie większej niż 25 kWh, podłączony do Punktu Poboru Energii (PPE);
  - 1.2.3. dokonują zakupu energii elektrycznej wyłącznie na własny użytek, w celu jej zużycia w PPE, z wyłączeniem zakupu energii elektrycznej w celu zużycia jej na potrzeby wytwarzania, przesyłania lub dystrybucji energii elektrycznej (Energia Pobrana);
  - 1.2.4. są przyłączone do sieci operatorów systemów dystrybucyjnych energii elektrycznej, z którymi Sprzedawca ma podpisane obowiązujące generalne umowy dystrybucji, umożliwiające realizację Umowy;
  - 1.2.5. nie zalegają z płatnościami na rzecz Columbus Obrót;
  - 1.2.6. podpiszą z Sprzedawcą Umowę na czas określony 30 miesięcy, w ramach której wybiorą jedną z taryf OSD: G12w, G12 lub G11;
  - 1.2.7. spełniają warunki określone w dalszej części Regulaminu;
    - zwanych dalej „Klientami”.
- 1.3. W trakcie trwania Umowy, Klienci nie mogą dokonać rozbudowy Instalacji Fotowoltaicznej oraz Magazynu Energii od podmiotu spoza grupy kapitałowej Columbus Energy.
- 1.4. Oferta nie dotyczy Klientów, którzy zawarli z Columbus Energy S.A. lub podmiotem z grupy kapitałowej Columbus Energy, umowę termomodernizacji z prefinansowaniem w ramach programu „Czyste Powietrze”.
- 1.5. Warunki Oferty obowiązują po łącznym spełnieniu następujących warunków: (i) rozpoczęcia dostaw energii elektrycznej po przyjęciu umowy w części dystrybucyjnej do realizacji przez OSD, (ii) zainstalowania dwukierunkowego układu pomiarowo-rozliczeniowego, (iii) po rozwiązaniu umowy sprzedaży energii elektrycznej z dotychczasowym sprzedawcą oraz po zakończeniu procesu zmiany dotychczasowego sprzedawcy na Columbus Obrót.

### 2. Korzyści dla Klienta

- 2.1. W ramach Oferty Klient uzyskuje następujące korzyści:
  - 2.1.1. rozliczanie Energii Oddanej w ramach Umowy według stawki za Energię Pobraną właściwej dla wybranej taryfy OSD, w czasie którym Energia Oddana została wprowadzona do sieci OSD - bilansowanie energii 1 do 1, według stałej korzystnej stawki umownej;
  - 2.1.2. Dynamiczny Bonus w wysokości 10% kWh za Energię Oddaną przeniesioną do Wirtualnego Magazynu Energii za każdy dzień, gdy ceny na TGE przekroczą stawkę netto za Energię Pobraną wg Cennika dla Prosumenta PV z ME dla odpowiedniej taryfy OSD, na zasadach opisanych w Umowie i OWU;
  - 2.1.3. możliwość pokrycia opłat dystrybucyjnych z kWh znajdujących się w Wirtualnym Magazynie Energii (za uprzednią pisemną zgodą Klienta), na zasadach opisanych w Umowie i OWU;
  - 2.1.4. stawki za 1 kWh energii elektrycznej dla wymienionych taryf OSD (G12w, G12 i G11) od dnia rozpoczęcia nowej Umowy przez okres 12 miesięcy kalendarzowych będą obowiązywać według poniższej tabeli:

Stawki za Energię Pobraną obowiązujące od rozpoczęcia nowej umowy przez okres 12 miesięcy kalendarzowych obowiązywania Umowy (zł/kWh), w tym akcyza

Taryfa OSD		netto	brutto (VAT 23%)
<b>G12w</b>	Strefa 1 (szczytowa)	0,7886	0,9700
	Strefa 2 (pozaszczytowa i weekendowa)	0,6097	0,7500
<b>G12</b>	Strefa 1 (szczytowa)	0,8048	0,9900
	Strefa 2 (pozaszczytowa)	0,6341	0,7800
<b>G11</b>		0,7479	0,9200

- 2.1.5. zwolnienie z Opłaty handlowej w przypadku korzystania z faktur elektronicznych, określonej w Cenniku dla Prosumentów PV z ME w Columbus Obrót przez okres trwania Umowy.



## Podsumowanie korzyści dla Klienta:

<b>Stawki za 1 kWh Energii Pobranej</b> od zmiany sprzedawcy do 30 miesiąca trwania Umowy	Stawki ustalane corocznie w oparciu o <b>Regułę indeksacyjną</b> (szczegółowy opisane w punkcie 2.3)	
<b>Opiata Produktowa</b> dla odbiorcy z Magazynem Energii zakupionym w ramach grupy kapitałowej Columbus Energy, gdy Instalacja Fotowoltaiczna była zakupiona od podmiotu trzeciego	Kwota netto	Kwota brutto (23% VAT)
	20,32 zł / m-c / PPE	24,99 zł / m-c / PPE
Zakres korzyści w ramach Oferty:		
<ul style="list-style-type: none"> <li>„Dynamiczny bonus” – możliwość otrzymania dodatkowego bonusu w wysokości <b>10% więcej kWh do Wirtualnego Magazynu Energii</b> za Energię Oddaną</li> <li><b>niższa stawka opłaty</b> za dodatkowy cykl rozliczeniowy (<b>niż w standardowej taryfie OSD</b>), jaką Sprzedawca naliczy dla każdego OSD na terenie Polski: <i>1 zł netto za 1-msc okres rozliczeniowy, 4 zł netto za 2 msc, 25 zł netto za 6 msc, 50 zł netto za 12 msc</i></li> <li><b>zwolnienie z Opłaty handlowej</b> za Faktury i dokumenty dostarczane do Klienta w formie elektronicznej</li> </ul>		
<b>Stawki opłat dystrybucyjnych</b> w taryfach OSD: G12w, G12, G11	<b>zgodnie z Taryfą</b> Operatora Systemu Dystrybucyjnego (taryfa OSD)	

### 2.2. Co się składa na stawkę za Energię Pobraną?

Stawka za 1 kWh Energii Pobranej składa się ze stawki za energię elektryczną netto oraz podatku VAT i podatku akcyzowego. Stawka za Energię Pobraną uwzględnia podatek VAT równy 23% oraz podatek akcyzowy na dzień 1 września 2024 r. wynoszący 0,005 zł/kWh. W przypadku zmiany stawek obu podatków, Sprzedawca uwzględni ww. zmiany od daty ich wprowadzenia.

**Stawka za 1 kWh Energii Pobranej = stawka za energię + VAT + podatek akcyzowy**

**Stawka za energię elektryczną podlega zmianom opisanym w Regule Indeksacyjnej oraz zmianie stawek dla podatku VAT i akcyzowego.**

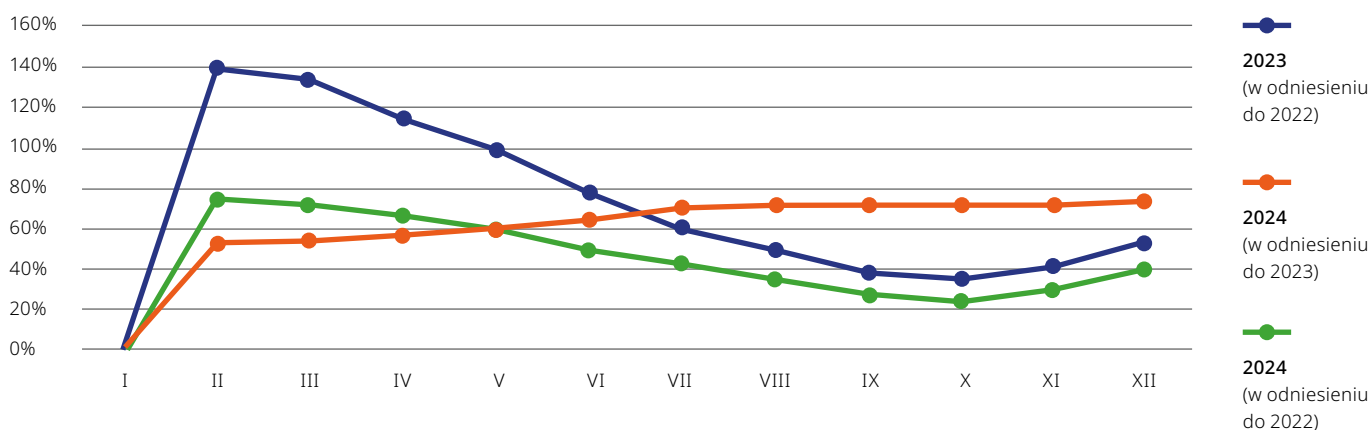
### 2.3. Co wprowadza Reguła Indeksacyjna?

**Reguła Indeksacyjna** – jest to reguła dotycząca zmiany stawki za Energię Pobraną podczas trwania Umowy, która zakłada występowanie elementu ryzyka w kolejnych latach Umowy, uzależnione od zmian notowań cen na TGE dla kontraktu BASE\_Y.

**Wskaźnik referencyjny** obowiązujący w **Regule Indeksacyjnej** – stanowi podstawę do wyliczenia stawki za Energię Pobraną, wyznaczony jest jako stosunek średniej referencyjnej dla roku następnego względem średniej referencyjnej dla roku rozpoczęcia świadczenia Usług lub roku poprzedniej indeksacji stawki dla Energii Pobranej. Średnia referencyjna określona definicyjnie i wzorami w Umowie, w oparciu o wycenę kontraktu BASE\_Y dla każdego roku następnego względem roku, w którym jest wyznaczana indeksacja – wartość notowań miesięcznych przedstawiają raporty na stronie <https://tge.pl/Dane-statystyczne> w sekcji „Raporty miesięczne” w tabeli raportu za dany miesiąc „Miesięczne statystyki dla kontraktów z dostawą energii elektrycznej” – udostępnione publicznie przez TGE. Wskaźnik indeksacji jest wyznaczany z dokładnością do jednego punktu procentowego zgodnie z zasadami zaokrąglania matematycznego. Zindeksowane stawki zostaną ustalone jako iloczyn wskaźnika indeksacji i stawki netto za kWh obowiązującej przed indeksacją dla każdej ze stref w Cenniku dla Prosumenta PV z ME. Cennik dla Prosumenta PV z ME po indeksacji staje się Załącznikiem do Umowy ze skutkiem od dnia następnego po dniu, w którym upłynęło 12 miesięcy od wcześniejszej indeksacji.

Symulację zmiany wskaźnika indeksacji z zastosowaniem Reguły Indeksacyjnej przedstawia poniższa tabela oraz wykres (materiał podlega okresowej aktualizacji). Na wykresie przedstawiono obliczone zmiany wskaźnika indeksacji dla lat 2023 oraz 2024 w odniesieniu do poszczególnych miesięcy. Krzywa oznaczona kolorem niebieskim (2023) oraz krzywa oznaczona kolorem pomarańczowym (2024) odnoszą się do wskaźnika indeksacji w skali roku (12 miesięcy) biorąc pod uwagę rok poprzedni, a krzywa oznaczona kolorem zielonym oznacza wskaźnik indeksacji z dwóch poprzednich lat (24 miesiące) dla roku 2024. Wartości powyżej 100% oznaczają wzrost stawki za 1 kWh Energii Pobranej, a poniżej 100% obniżenie stawki.

Rozkład wskaźnika indeksacji stawki dla Energii Pobranej dla poszczególnych miesięcy w latach 2023/2024



Wyjaśnienie na przykładzie: w przypadku wartości równej 72% należałoby każdą stawkę za 1 kWh Energii Pobranej z Cennika dla Prosumenta PV z ME pomnożyć przez liczbę 0,72 i oznaczałoby to spadek stawki o 28% względem pierwotnej stawki. Natomiast dla wartości 139% należałoby każdą stawkę za 1 kWh Energii Pobranej z Cennika dla Prosumenta PV z ME pomnożyć przez liczbę 1,39 i oznaczałoby to wzrost stawki o 39% - względem roku poprzedniego. W kontekście miesiąca rozpoczęcia świadczenia usługi, dane w tabeli należy interpretować na przykładzie wartości 43% dla miesiąca listopada w roku 2023, tj. gdyby umowa była zawarta w listopadzie 2022 roku to do wyliczenia wartości 43% użyłoby się średnią arytmetyczną notowań dla miesięcy października i września kontraktu BASE\_Y-23 oraz notowań kontraktu BASE\_Y-22 dla tych samych miesięcy. Brak danych oznacza brak danych na TGE na potrzeby wyliczenia obliczeń na dzień aktualizacji tabeli.

Przykładowe zmiany poziomu indeksacji na przestrzeni 12 i 24 miesięcy w oparciu o dane dla kontraktu BASE\_Y na TGE

Rok wykonania indeksacji	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
<b>2023</b> (w odniesieniu do 2022)	brak danych	139%	135%	116%	100%	78%	62%	50%	39%	35%	43%	55%
<b>2024</b> (w odniesieniu do 2023)	brak danych	54%	54%	57%	61%	65%	70%	71%	72%	72%	70%	75%
<b>2024</b> (w odniesieniu do 2022)	brak danych	75%	73%	66%	60%	50%	43%	36%	28%	25%	30%	41%

Wartości liczbowe podane w tabeli powyżej oznaczają poziom zmiany wartości stawki za 1 kWh Energii Pobranej, gdyby była stosowana Reguła Indeksacji w danym roku (pierwsza kolumna tabeli). Obliczone wartości przedstawiają wskaźnik indeksacji czyli stosunek średniej dwumiesięcznej ceny referencyjnej dla roku, w którym dokonywana jest indeksacja oraz średniej dwumiesięcznej ceny referencyjnej dla roku rozpoczęcia świadczenia Usług (w przypadku pierwszej indeksacji) lub roku poprzedniej indeksacji stawek (w przypadku kolejnych indeksacji). Wartość powyżej 100% (kolor czerwony) oznaczałaby wzrost stawki, a wartość poniżej 100% (kolor zielony) oznaczałaby obniżenie stawki.

*Przykład: Klient podpisuje Umowę na sprzedaż energii elektrycznej w 2024 r., która zaczyna obowiązywać od 1 czerwca 2024 r. W okresie od 1 czerwca 2024 r. do 31 maja 2025 r. obowiązuje stawka przedstawiona w Cenniku dla Prosumenta PV z ME, a od 1 czerwca 2025 r. będzie obowiązywać stawka z uwzględnieniem Reguły Indeksacyjnej. Średnia referencyjna zostaje wyznaczona jako średnia arytmetyczna na podstawie wartości miesięcznych kontraktów BASE\_Y-25 i BASE\_Y-26, jaką opublikuje TGE dla miesiąca kwietnia i maja roku 2025 r. oraz dla miesiąca kwietnia i maja roku 2024. Iloczyn wskaźnika referencyjnego i stawki netto za Energię Pobraną z Cennika dla Prosumenta PV z ME określa o ile procent stawka zostanie pomniejszona bądź powiększona względem stawki obowiązującej w pierwszym okresie trwania Umowy lub okresie poprzedzającym moment przeprowadzenia indeksacji.*

#### 2.4. Zmiana stawek za Energię Pobraną w latach 2025–2027.

Po pierwszych 12 miesiącach obowiązywania Umowy, Sprzedawca zaktualizuje stawki dla każdej ze stref dla Energii Pobranej w oparciu o Regułę Indeksacyjną. W trakcie trwania Umowy dla umowy trwającej 30 miesięcy nastąpią dwie zmiany stawek - po 12 oraz 24 miesiącach. Informacja o nowej stawce za 1 kWh Energii Pobranej obowiązującej na kolejne 12 miesięcy świadczenia Usług będzie dostarczana Klientowi przez Sprzedawcę w formie elektronicznej bądź pisemnej wraz z danymi, które pokazują sposób wyliczenia nowych stawek w ramach wybranej przez Klienta taryfy OSD.

#### 2.5. Symulacja przypadków zmiany stawki za Energię Pobraną z zastosowaniem Reguły Indeksacyjnej:

	Spadek notowań kontraktu BASE_Y na rynku hurtowym	Brak zmiany notowań (mniejsze niż 1%)	Wzrost notowań kontraktu BASE_Y na rynku hurtowym
Kierunek zmian	-5%	+0,2%	+5%
Stawka za Energię Pobraną wg Cennika dla Prosumenta PV z ME	<b>0,7479 zł/kWh netto</b>		
Nowa stawka za Energię Pobraną	0,7106 zł/kWh netto (0,7479 - 0,0373 = 0,7106)	0,7479 zł/kWh netto	0,7852 zł/kWh netto (0,7479 + 0,0373 = 0,7852)
Skutek dla stawki Energii Pobranej	Wartość spada	Wartość nie zmienia się	Wartość rośnie

#### 2.6. Aktualizacja stawek w trybie określonym w ust. 2.1, 2.2 i 2.4 nie stanowi podstawy do rozwiązania Umowy przez Klienta.

2.7. Po upływie 30 miesięcy dostaw energii do PPE, w przypadku przekształcenia się Umowy na zawartą na czas nieokreślony, zastosowanie znajdują warunki właściwe dla umów zawartych na czas nieokreślony z Opłatą handlową oraz stawkami za 1 kWh Energii Pobranej, naliczanymi zgodnie z Cennikiem Sprzedawcy obowiązującym w dniu zmiany Umowy na zawartą na czas nieokreślony. Zawarcie nowej Umowy z Columbus Obrót zastępuje stosowanie standardowego Cennika Sprzedawcy.

### 3. Opłaty

- 3.1. W okresie 30 miesięcy od rozpoczęcia świadczenia usług na podstawie Umowy Klient ponosi opłaty: opłatę produktową i inne opłaty zgodnie z Cennikiem dla Prosumenta PV, opłaty dystrybucyjne zgodne z Taryfą OSD.
- 3.2. W przypadku:
- rozwiązania Umowy przez Klienta lub
  - trwałego braku możliwości realizacji Umowy z przyczyn leżących po stronie Klienta (w szczególności w przypadku rozwiązania umowy przez Columbus Obrót z przyczyn leżących po stronie Klienta),
- przed upływem okresu na jaki została zawarta Umowa, Sprzedawca może obciążyć Klienta kosztami w wysokości bezpośrednich strat ekonomicznych, jakie poniósł Sprzedawca w wyniku rozwiązania umowy zawartej na czas oznaczony przez Klienta. Konsekwencje wypowiedzenia Umowy zawartej na czas oznaczony określone są OWU.
- 3.3. Stawka za 1 kWh energii określona w ust. 2.1 uwzględnia:
- koszty bilansowania handlowego energii elektrycznej (w tym niezbilansowanej energii elektrycznej),
  - koszty obowiązkowego zakupu i umorzenia świadectw pochodzenia energii lub świadectw pochodzenia biogazu rolniczego oraz koszty obowiązkowego zakupu i umorzenia świadectw efektywności energetycznej,
  - podatek akcyzowy.
- W przypadku zmiany obowiązującej stawki podatku VAT lub podatku akcyzowego, Sprzedawca uwzględni te zmiany poprzez stosowne obniżenie lub podniesienie stawki za Energię Pobraną w trybie określonym w OWU lub wystawi korekty faktur rozliczeniowych uprzednio wystawionych uwzględniające konieczne zmiany stawek. W takim przypadku zmiana stawki za Energię Pobraną nie będzie jednak stanowić podstawy do rozwiązania Umowy przez Klienta bez uiszczenia opłaty dodatkowej, o którym mowa w punkcie 3.2.

### 4. Postanowienia końcowe

- 4.1. W ramach Oferty Klient może korzystać z taryf OSD wymienionych w punkcie 2.1. Jeżeli zawarcie umowy wiąże się ze zmianą sprzedawcy energii przez Klienta, Sprzedawca dokona zmiany taryfy OSD wybranej przez Klienta w Umowie, w pierwszym możliwym terminie.
- 4.2. Regulamin znajduje zastosowanie do Umów zawartych w okresie wskazanym w punkcie 1.2.2. powyżej.
- 4.3. We wszelkich sprawach nieuregulowanych Regulaminem, zastosowanie mają odpowiednie postanowienia Umowy, Ogólnych Warunków Umów dla umów kompleksowych sprzedaży energii elektrycznej dla odbiorcy końcowego energii będącego prosumentem z usługą Dynamiczne bilansowanie z gwarancją 1:1 dla klientów z Magazynem Energii (dalej „OWU”) oraz Cennika dla Prosumentów PV z ME lub Cennika dla Prosumentów.
- 4.4. Sprzedawca zastrzega możliwość zmiany Cennika dla Prosumentów PV z ME w trybie określonym w OWU, w przypadku zmiany cen energii na rynku hurtowym lub wzrostu kosztów lub zmiany przepisów.
- 4.5. Pojęcia pisane wielką literą niezdefiniowane w niniejszym Regulaminie mają znaczenie nadane im w Umowie, OWU, Cenniku dla Prosumentów PV z ME lub Cenniku dla Prosumentów.

