

Okręgowe Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej Spółka z o.o. w Gdyni

81-213 Gdynia, ul. Opata Hackiego 14
telefony: (58) 627 -38- 01, fax: (58) 663 -14 -33
www.opecgdy.com.pl e-mail: bok@opecgdy.com.pl
NIP 586-010-42-91, konto: Bank PeKaO S.A. III O/Gdynia 44 1240 3523 1111 0000 4334 8901

Taryfa dla ciepła

NINIEJSZA TARYFA STANOWI
ZAŁĄCZNIK DO DECYZJI PREZESA URE

z dnia... *2 lipca 2010 r.*

nr... *OGD-4210-10(16)/2010/164/XI/KK*

Z upoważnienia
Prezesa Urzędu Regulacji Energetyki

GLÓWNY SPECJALISTA
w Północnym Oddziale Terenowym
Urzędu Regulacji Energetyki
z siedzibą w Gdańsku
Bogdan Preizner

2010 r.

§.

SPIS TREŚCI

CZEŚĆ I	
Objaśnienie pojęć i skrótów używanych w taryfie.....	3
CZEŚĆ II	
Zakres działalności gospodarczej związanej z zaopatrzeniem w ciepło.....	4
CZEŚĆ III	
Podział odbiorców na grupy taryfowe.....	5
CZEŚĆ IV	
Rodzaje oraz wysokość cen i stawek opłat.....	8
CZEŚĆ V	
Warunki stosowania cen i stawek opłat.....	13
CZEŚĆ VI	
Zasady wprowadzania cen i stawek opłat.	13

3F. -



CZEŚĆ I

Objaśnienie pojęć i skrótów używanych w taryfie.

- **ustawa** - ustawa z dnia 10 kwietnia 1997 r. - Prawo energetyczne (Dz. U. z 2006 r. Nr 89, poz. 625, z późn. zm.),
- **rozporządzenie taryfowe** - rozporządzenie Ministra Gospodarki z dnia 9 października 2006 r. w sprawie szczegółowych zasad kształtowania i kalkulacji taryf oraz rozliczeń z tytułu zaopatrzenia w ciepło (Dz. U. z 2006 r. Nr 193, poz. 1423),
- **rozporządzenie przyłączeniowe** - rozporządzenie Ministra Gospodarki z dnia 15 stycznia 2007 r. w sprawie szczegółowych warunków funkcjonowania systemów ciepłowniczych (Dz. U. z 2007 r. Nr 16, poz. 92),
- **grupa taryfowa** – grupa odbiorców korzystających z usług związanych z zaopatrzeniem w ciepło, z którymi rozliczenia są prowadzone na podstawie tych samych cen i stawek opłat oraz warunków ich stosowania,
- **źródło ciepła** – połączone ze sobą urządzenia lub instalacje służące do wytwarzania ciepła,
- **lokalne źródło ciepła** – zlokalizowane w obiekcie źródło ciepła bezpośrednio zasilające instalacje odbiorcze wyłącznie w tym obiekcie,
- **sieć ciepłownicza** – połączone ze sobą urządzenia lub instalacje, służące do przesyłania i dystrybucji ciepła ze źródeł ciepła do węzłów cieplnych,
- **przyłącze** – odcinek sieci ciepłowniczej, doprowadzający ciepło wyłącznie do jednego węzła cieplnego albo odcinek zewnętrznych instalacji odbiorczych za grupowym węzłem cieplnym lub źródłem ciepła, łączący te instalacje z instalacjami odbiorczymi w obiektach,
- **węzeł cieplny** – połączone ze sobą urządzenia lub instalacje służące do zmiany rodzaju lub parametrów nośnika ciepła dostarczanego z przyłącza oraz regulacji ilości ciepła dostarczanego do instalacji odbiorczych,
- **grupowy węzeł cieplny** – węzeł cieplny obsługujący więcej niż jeden obiekt,
- **instalacja odbiorcza** – połączone ze sobą urządzenia lub instalacje służące do transportowania ciepła lub ciepłej wody z węzłów cieplnych lub źródeł ciepła do odbiorników ciepła lub punktów poboru ciepłej wody w obiekcie,
- **zewnętrzna instalacja odbiorcza** – odcinki instalacji odbiorczych łączące grupowy węzeł cieplny lub źródło ciepła z instalacjami odbiorczymi w obiektach, w tym w obiektach, w których zainstalowany jest grupowy węzeł cieplny lub źródło ciepła,
- **obiekt** - budowla lub budynek wraz z instalacjami odbiorczymi,
- **układ pomiarowo-rozliczeniowy** – dopuszczony do stosowania, zgodnie z odrębnymi przepisami, zespół urządzeń służących do pomiaru ilości i parametrów nośnika ciepła, których wskazania stanowią podstawę do obliczenia należności z tytułu dostarczania ciepła,



- **warunki obliczeniowe :**
 - a) obliczeniowa temperatura powietrza atmosferycznego określona dla strefy klimatycznej, w której są zlokalizowane obiekty, do których jest dostarczane ciepło,
 - b) normatywna temperatura ciepłej wody,
- **moc cieplna** – ilość ciepła wytworzonego lub dostarczonego do podgrzania określonego nośnika ciepła albo ilość ciepła odebranego z tego nośnika w jednostce czasu,
- **zamówiona moc cieplna** – ustalona przez odbiorcę lub podmiot ubiegający się o przyłączenie do sieci ciepłowniczej największa moc cieplna, jaka w danym obiekcie wystąpi w warunkach obliczeniowych, która zgodnie z określonymi w odrębnych przepisach warunkami technicznymi oraz wymaganiami technologicznymi dla tego obiektu jest niezbędna do zapewnienia:
 - a) pokrycia strat ciepła w celu utrzymania normatywnej temperatury i wymiany powietrza w pomieszczeniach,
 - b) utrzymania normatywnej temperatury ciepłej wody w punktach czerpalnych,
 - c) prawidłowej pracy innych urządzeń lub instalacji,
- **przedsiębiorstwo ciepłownicze** – przedsiębiorstwo energetyczne zajmujące się wytwarzaniem ciepła w eksploatowanych przez to przedsiębiorstwo źródłach ciepła, przesyłaniem i dystrybucją oraz sprzedażą ciepła wytworzonego w tych źródłach lub zakupionego od innego przedsiębiorstwa energetycznego, tj. Okręgowe Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej Sp. z o.o. w Gdyni, zwane dalej „OPEC – Gdynia”,
- **wytwórca ciepła** – przedsiębiorstwo energetyczne zajmujące się wytwarzaniem ciepła, tj. Elektrociepłowni Wybrzeże S.A. w Gdańsku, zwane dalej Elektrociepłowni Wybrzeże S.A., od którego OPEC - Gdynia zakupuje ciepło.

CZĘŚĆ II

Zakres działalności gospodarczej związanej z zaopatrzeniem w ciepło.

OPEC – Gdynia prowadzi działalność gospodarczą związaną z zaopatrzeniem w ciepło na podstawie udzielonych koncesji w zakresie:

- **wytwarzania ciepła** - nr WCC/286/164/U/OT1/98/SA z dnia 22 października 1998 r., zmienionej późniejszymi decyzjami.
- **przesyłania i dystrybucji ciepła** - nr PCC/299/164/U/OT1/98/SA z dnia 22 października 1998 r., zmienionej późniejszymi decyzjami.
- **obrotu ciepłem** - nr OCC/86/164/U/OT1/98/SA z dnia 22 października 1998 r., zmienionej późniejszymi decyzjami.

3P -



CZĘŚĆ III

Podział odbiorców na grupy taryfowe.

3.1. Odbiorcy, którym ciepło dostarczane jest ze źródeł ciepła będących własnością OPEC – Gdynia:

3.1.1. Miasto Gdynia

- G1** odbiorcy, którym ciepło, wytwarzane w źródle ciepła **Dickmana 24**, opalany gazem ziemnym, w którym zainstalowana moc cieplna nie przekracza 5 MW, dostarczane jest do obiektów poprzez zewnętrzne instalacje odbiorcze,
- G2** odbiorcy, którym ciepło, wytwarzane w źródle ciepła **Szczecińska 11**, opalany gazem ziemnym, w którym zainstalowana moc cieplna nie przekracza 5 MW, dostarczane jest do obiektów poprzez zewnętrzne instalacje odbiorcze,
- G3** odbiorcy, którym ciepło, wytwarzane w źródłach ciepła **Kamrowskiego 3, Kamrowskiego 7, Staniszewskiego 8, Kańskiego 5, Zaruskiego 1 i Miła 2**, opalanych gazem ziemnym, w których zainstalowana moc cieplna nie przekracza 5 MW, dostarczane jest bezpośrednio do instalacji odbiorczych w obiektach, w których są one zlokalizowane oraz poprzez zewnętrzne instalacje odbiorcze do obiektów sąsiednich.

3.1.2. Miasto Rumia

- Ru1** odbiorcy, którym ciepło, wytwarzane w źródle ciepła **Podgórznej 9c**, opalany gazem ziemnym, w którym zainstalowana moc cieplna nie przekracza 5 MW, dostarczane jest do obiektów poprzez zewnętrzne instalacje odbiorcze.

3.1.3. Miasto Reda

- Re1** odbiorcy, którym ciepło, wytwarzane w dzierżawionym (kontenerowym) źródle ciepła, zlokalizowanym przy ul. **Puckiej**, opalany gazem ziemnym, w którym zainstalowana moc cieplna nie przekracza 5 MW, dostarczane jest do obiektów poprzez sieć ciepłowniczą oraz węzły cieplne stanowiące własność OPEC.

3.1.4. Miasto Sopot

- S1** źródło ciepła **Brodwino**, opalane gazem ziemnym,
- S1-OX** odbiorcy, którym ciepło, wytwarzane w źródle ciepła Brodwino, dostarczane jest do obiektów poprzez sieć ciepłowniczą stanowiącą własność i eksploatowaną przez OPEC - Gdynia oraz węzły cieplne stanowiące własność odbiorców i przez nich eksploatowane,
- S1-IDE** odbiorcy, którym ciepło, wytwarzane w źródle ciepła Brodwino, dostarczane jest do obiektów poprzez sieć ciepłowniczą i węzły cieplne stanowiące własność OPEC – Gdynia i przez nie eksploatowane,



- S1-GDE-de** - odbiorcy, którym ciepło, wytwarzane w źródle ciepła Brodwinno, dostarczane jest do obiektów poprzez sieć ciepłowniczą, grupowe węzły cieplne oraz zewnętrzne instalacje odbiorcze za węzłami grupowymi, stanowiące własność OPEC – Gdynia i przez nie eksploatowane,
- S2** odbiorcy, którym ciepło, wytwarzane w źródle ciepła **Al. Niepodległości 710 a**, opalany gazem ziemnym, w którym zainstalowana moc cieplna nie przekracza 5 MW, dostarczane jest do obiektów poprzez zewnętrzne instalacje odbiorcze,
- S3** odbiorcy, którym ciepło, wytwarzane w źródle ciepła **Mickiewicza 63**, opalany gazem ziemnym, dostarczane jest do obiektów poprzez sieć ciepłowniczą stanowiącą własność i eksploatowaną przez OPEC – Gdynia,
- S4** odbiorcy, którym ciepło, wytwarzane w źródłach ciepła, zlokalizowanych przy ul. Zamenhofska 3, Krótka 3, Mickiewicza 3, Andersa 28, Majkowskiego 11, Chmielewskiego 6, Al. Niepodległości 863, Boh. Monte Cassino 47, 23-go Marca 102, Malczewskiego 19 a, Chopina 1, Kopernika 4, Andersa 20, Mickiewicza 31, Grottgera 20, Kościuszki 33, Marynarzy 1, Słowackiego 28/30, Morska 2, Goyki 3, Parkowa 27, Pułaskiego 5/11, Kościuszki 4, Jagiełły 7, Czyżewskiego 6, Pułaskiego 17, Armii Krajowej 84, Armii Krajowej 43, Wybickiego 32, Abrahama 3, Sikorskiego 9, Obrońców Westerplatte 32, Bitwy pod Płowcami 15, Chrobrego 22, Dąbrowskiego 1/5, Grunwaldzka 64, Malczewskiego 4, Mieszka I 7, Curie-Skłodowskiej 10-12, 23-go Marca 40, Podjazd 1, Sikorskiego 2, Wejherowska 27-29, Chrobrego 47-49, Dąbrowskiego 4, Grunwaldzka 52, Haffnera 48, Sobieskiego 35, Budziszka 4, Armii Krajowej 119/121, Armii Krajowej 111, 1-go Maja 12, 3-go Maja 6A, opalanych gazem ziemnym, w których zainstalowana moc cieplna nie przekracza 5 MW, dostarczane jest bezpośrednio do instalacji odbiorczych w obiektach, w których są one zlokalizowane lub poprzez zewnętrzne instalacje odbiorcze do obiektów sąsiednich.

3.1.5. Miasto Wejherowo

- W** źródło ciepła **Nanice**, opalane miałem węgla kamiennego,
- W-OX** odbiorcy, którym ciepło, wytwarzane w źródle ciepła Nanice, dostarczane jest do obiektów poprzez sieć ciepłowniczą stanowiącą własność i eksploatowaną przez OPEC - Gdynia oraz węzły cieplne stanowiące własność odbiorców i przez nich eksploatowane,
- W-IDE** odbiorcy, którym ciepło, wytwarzane w źródle ciepła Nanice, dostarczane jest do obiektów poprzez sieć ciepłowniczą i węzły cieplne stanowiące własność i eksploatowane przez OPEC - Gdynia,
- W-GDE-de** - odbiorcy, którym ciepło, wytwarzane w źródle ciepła Nanice, dostarczane jest do obiektów poprzez sieć ciepłowniczą, grupowe węzły cieplne oraz zewnętrzne instalacje odbiorcze za węzłami grupowymi, stanowiące własność i eksploatowane przez OPEC – Gdynia,
- W-GDE-ox** - odbiorcy, którym ciepło, wytwarzane w źródle ciepła Nanice, dostarczane jest do obiektów poprzez sieć ciepłowniczą, grupowe węzły cieplne stanowiące własność i eksploatowane przez OPEC – Gdynia oraz zewnętrzne instalacje

3P -

odbiorcze za węzłami grupowymi, stanowiące własność odbiorców i przez nich eksploatowane.

3.2. Odbiorcy z miast Gdynia, Rumia i Gminy Kosakowo, którym dostarczane jest ciepło zakupione w Elektrociepłowniach Wybrzeże S.A.:

PW-OX - odbiorcy, którym ciepło dostarczane jest do obiektów poprzez sieć ciepłowniczą stanowiącą własność i eksploatowaną przez OPEC – Gdynia oraz węzły cieplne stanowiące własność odbiorców i przez nich eksploatowane,

PW-IDE - odbiorcy, którym ciepło dostarczane jest do obiektów poprzez sieć ciepłowniczą oraz węzły cieplne stanowiące własność OPEC – Gdynia i przez nie eksploatowane,

PW-GDE-de - odbiorcy, którym ciepło dostarczane jest do obiektów poprzez sieć ciepłowniczą, grupowe węzły cieplne oraz zewnętrzne instalacje odbiorcze, za węzłami grupowymi, stanowiące własność OPEC – Gdynia i przez nie eksploatowane,

PW-GDE-oe - odbiorcy, którym ciepło dostarczane jest do obiektów poprzez sieć ciepłowniczą i grupowe węzły cieplne, stanowiące własność OPEC – Gdynia i przez nie eksploatowane oraz zewnętrzne instalacje odbiorcze za węzłami grupowymi, stanowiące własność odbiorców i eksploatowane przez OPEC – Gdynia,

PW-GDE-ox - odbiorcy, którym ciepło dostarczane jest do obiektów poprzez sieć ciepłowniczą i grupowe węzły cieplne, stanowiące własność OPEC – Gdynia i przez nie eksploatowane oraz zewnętrzne instalacje odbiorcze za węzłami grupowymi, stanowiące własność odbiorców i przez nich eksploatowane,

PW-GOE-de - odbiorcy, którym ciepło dostarczane jest do obiektów poprzez sieć ciepłowniczą stanowiącą własność OPEC – Gdynia oraz grupowe węzły cieplne, stanowiące własność odbiorców i eksploatowane przez OPEC – Gdynia oraz zewnętrzne instalacje odbiorcze za węzłami grupowymi, stanowiące własność OPEC – Gdynia i przez nie eksploatowane.





CZEŚĆ IV
Rodzaje oraz wysokość cen i stawek opłat.

Miasto Gdynia

4.1. Ceny i stawki opłat:

- w ujęciu **NETTO**

L.p.	Symbol grupy	Stawka opłaty miesięcznej za zamówioną moc cieplną [zł/MW]	Stawka opłaty za ciepło [zł/GJ]
1.	G1	8 885,07	61,52
2.	G2	9 990,82	50,62
3.	G3	12 877,06	55,45

- w ujęciu **BRUTTO***

L.p.	Symbol grupy	Stawka opłaty miesięcznej za zamówioną moc cieplną [zł/MW]	Stawka opłaty za ciepło [zł/GJ]
1.	G1	10 839,79	75,05
2.	G2	12 188,80	61,76
3.	G3	15 710,01	67,65

Miasto Rumia

- w ujęciu **NETTO**

L.p.	Symbol grupy	Stawka opłaty miesięcznej za zamówioną moc ciepłą [zł/MW]	Stawka opłaty za ciepło [zł/GJ]
1.	Ru1	16 285,86	62,06

- w ujęciu **BRUTTO***

L.p.	Symbol grupy	Stawka opłaty miesięcznej za zamówioną moc ciepłą [zł/MW]	Stawka opłaty za ciepło [zł/GJ]
1.	Ru1	19 868,75	75,71

Miasto Reda

- w ujęciu **NETTO**

L.p.	Symbol grupy	Cena za zamówioną moc ciepłą [zł/MW]		Cena ciepła [zł/GJ]	Cena nośnika ciepła [zł/m ³]	Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe [zł/MW]		Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe [zł/GJ]
		roczna	rata miesięczna			roczna	rata miesięczna	
1.	Re1	140 615,80	11 717,98	50,67	0	39 387,54	3 282,30	14,19

- w ujęciu **BRUTTO***

L.p.	Symbol grupy	Cena za zamówioną moc ciepłą [zł/MW]		Cena ciepła [zł/GJ]	Cena nośnika ciepła [zł/m ³]	Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe [zł/MW]		Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe [zł/GJ]
		roczna	rata miesięczna			roczna	rata miesięczna	
1.	Re1	171 551,28	14 295,94	61,82	0	48 052,80	4 004,40	17,31

Miasto Sopot

- w ujęciu **NETTO**

L.p.	Symbol grupy	Cena za zamówioną moc cieplną [zł/MW]		Cena ciepła [zł/GJ]	Cena nośnika ciepła [zł/m ³]	Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe [zł/MW]		Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe [zł/GJ]
		roczna	rata miesięczna			roczna	rata miesięczna	
1.	S1-OX	134 847,76	11 237,31	44,36	21,25	16 820,17	1 401,68	10,88
2.	S1-IDE	134 847,76	11 237,31	44,36	21,25	25 140,50	2 095,04	9,64
3.	S1-GDE-de	134 847,76	11 237,31	44,36	21,25	39 803,80	3 316,98	9,94
4.	S3	88 042,24	7 336,85	49,37	0	12 845,60	1 070,47	5,63

- w ujęciu **BRUTTO***

L.p.	Symbol grupy	Cena za zamówioną moc cieplną [zł/MW]		Cena ciepła [zł/GJ]	Cena nośnika ciepła [zł/m ³]	Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe [zł/MW]		Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe [zł/GJ]
		roczna	rata miesięczna			roczna	rata miesięczna	
1.	S1-OX	164 514,27	13 709,52	54,12	25,93	20 520,61	1 710,05	13,27
2.	S1-IDE	164 514,27	13 709,52	54,12	25,93	30 671,41	2 555,95	11,76
3.	S1-GDE-de	164 514,27	13 709,52	54,12	25,93	48 560,64	4 046,72	12,13
4.	S3	107 411,53	8 950,96	60,23	0	15 671,63	1 305,97	6,87

L.p.	Symbol grupy	Stawka opłaty miesięcznej za zamówioną moc cieplną netto [zł/MW]	Stawka opłaty miesięcznej za zamówioną moc cieplną brutto* [zł/MW]	Stawka opłaty za ciepło netto [zł/GJ]	Stawka opłaty za ciepło brutto* [zł/GJ]
1.	S2	12 794,60	15 609,41	63,88	77,93
2.	S4	13 450,39	16 409,48	60,20	73,44

Miasto Wejherowo

- w ujęciu **NETTO**

L.p.	Symbol grupy	Cena za zamówioną moc cieplną [zł/MW]		Cena ciepła [zł/GJ]	Cena nośnika ciepła [zł/m ³]	Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe [zł/MW]		Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe [zł/GJ]
		roczna	rata miesięczna			roczna	rata miesięczna	
1.	W-OX	55 783,77	4 648,65	23,57	35,39	11 123,41	926,95	4,48
2.	W-IDE	55 783,77	4 648,65	23,57	35,39	19 006,03	1 583,84	10,98
3.	W-GDE-de	55 783,77	4 648,65	23,57	35,39	30 720,81	2 560,07	12,39
4.	W-GDE-ox	55 783,77	4 648,65	23,57	35,39	16 988,65	1 415,72	8,92

- w ujęciu **BRUTTO***

L.p.	Symbol grupy	Cena za zamówioną moc cieplną [zł/MW]		Cena ciepła [zł/GJ]	Cena nośnika ciepła [zł/m ³]	Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe [zł/MW]		Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe [zł/GJ]
		roczna	rata miesięczna			roczna	rata miesięczna	
1.	W-OX	68 056,20	5 671,35	28,76	43,18	13 570,56	1 130,88	5,47
2.	W-IDE	68 056,20	5 671,35	28,76	43,18	23 187,36	1 932,28	13,40
3.	W-GDE-de	68 056,20	5 671,35	28,76	43,18	37 479,39	3 123,28	15,12
4.	W-GDE-ox	68 056,20	5 671,35	28,76	43,18	20 726,15	1 727,18	10,88

Miasto Gdynia, Rumia i Gmina Kosakowo

- w ujęciu **NETTO**

L.p.	Symbol grupy	Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe [zł/MW]		Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe [zł/GJ]
		roczna	rata miesięczna	
1.	PW-OX	24 159,74	2 013,31	10,40
2.	PW-IDE	34 086,53	2 840,54	13,94
3.	PW-GDE-de	49 480,83	4 123,40	14,68
4.	PW-GDE-oe	44 339,30	3 694,94	14,99
5.	PW-GDE-ox	34 520,98	2 876,75	12,12
6.	PW-GOE-de	47 562,25	3 963,52	14,09

- w ujęciu **BRUTTO***

L.p.	Symbol grupy	Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe [zł/MW]		Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe [zł/GJ]
		roczna	rata miesięczna	
1.	PW-OX	29 474,88	2 456,24	12,69
2.	PW-IDE	41 585,57	3 465,46	17,01
3.	PW-GDE-de	60 366,61	5 030,55	17,91
4.	PW-GDE-oe	54 093,95	4 507,83	18,29
5.	PW-GDE-ox	42 115,60	3 509,63	14,79
6.	PW-GOE-de	58 025,95	4 835,50	17,19

*uwzględniono podatek od towarów i usług VAT w wysokości 22%

Odbiorcy z grup taryfowych PW będą dodatkowo obciążani za zamówioną moc ciepłą, ciepło i nośnik ciepła według cen zawartych w taryfie dla ciepła, zatwierdzonej dla Elektrociepłowni Wybrzeże S.A. .

4.2. Stawki opłat za przyłączenie do sieci.

Do niżej wymienionych stawek opłat zostanie doliczony podatek VAT zgodnie z obowiązującymi przepisami.

L.p.	Średnica przyłącza	Stawka netto (zł / mb)		
		Przyłącze z rur preizolowanych wraz z robotami ziemnymi (odkład stały, wykopy umocnione, zasypka gruntem piaszczystym) i instalacjami.	Przyłącze z rur preizolowanych wraz z robotami ziemnymi (odkład stały, wykopy umocnione, zasypka gruntem piaszczystym) instalacjami, odtworzeniem nawierzchni drogowych i małej architektury.	Przyłącze z rur preizolowanych wraz z robotami ziemnymi (odkład stały, wykopy umocnione, zasypka gruntem piaszczystym) instalacjami, odtworzeniem nawierzchni drogowych i małej architektury oraz usunięciem kolizji z uzbrojeniem podziemnym.
1.	2 * DN 25 mm	172,55	243,98	288,75
2.	2 * DN 32 mm	176,70	248,13	292,89
3.	2 * DN 40 mm	180,33	251,76	296,53
4.	2 * DN 50 mm	197,36	268,80	313,56
5.	2 * DN 65 mm	206,80	278,24	323,00
6.	2 * DN 80 mm	237,90	309,34	354,10
7.	2 * DN 100 mm	239,67	372,82	408,72
8.	2 * DN 125 mm	273,60	409,07	444,51
9.	2 * DN 150 mm	334,49	453,19	488,63
10.	2 * DN 200 mm	488,39	607,09	642,53

Odbiorcom, którzy samodzielnie przygotowują dokumentację projektową przysługuje bonifikata do stawki taryfowej w wysokości 7%.

CZEŚĆ V

Warunki stosowania cen i stawek opłat.

5.1. Ustalone w niniejszej taryfie ceny i stawki opłat są stosowane przy zachowaniu standardów jakościowych obsługi odbiorców, które zostały określone w rozdziale 6 rozporządzenia przyłączeniowego.

5.2. W przypadkach :

- a. niedotrzymania przez OPEC - Gdynia standardów jakościowych obsługi odbiorców lub niedotrzymania przez odbiorców warunków umowy,
- b. uszkodzenia lub stwierdzenia nieprawidłowych wskazań układu pomiarowo - rozliczeniowego,
- c. udzielania bonifikat przysługujących odbiorcy,
- d. nielegalnego poboru ciepła,

stosuje się postanowienia określone w rozdziale 4 rozporządzenia taryfowego.

CZEŚĆ VI

Zasady wprowadzania cen i stawek opłat.

OPEC - Gdynia wprowadza do stosowania ceny i stawki opłat określone w niniejszej taryfie nie wcześniej niż po upływie 14 dni i nie później niż do 45 dnia od dnia jej opublikowania w Dzienniku Urzędowym Województwa Pomorskiego.

PROKURENT SPÓŁKI
Dyrektor Finansowy

dr Jerzy Łuc

