



Tarnobrzeg, dnia 28 lutego 2019r.  
KRM.0003.42.2019

Przewodniczący  
Rady Miejskiej  
w Tarnobrzegu

ul. Goldhammera 3  
tel. +48 14 688 28 42  
fax +48 14 688 28 43



Prezydent Miasta Tarnobrzega

Uprzejmie informuję, że na VI sesji Rady Miejskiej w dniu 28 lutego 2019r. w punkcie „Zapytania, wolne wnioski i oświadczenia radnych” radny **Sebastian Stepek** skierował wnioski i zapytania w następujących sprawach:

- 1) w sprawie gospodarki niskoemisyjnej w Tarnobrzegu (interpelacja w załączeniu);
- 2) w sprawie podpięcia do sieci CO lub wymiany ogrzewania w budynkach miejskich (zapytanie w załączeniu);
- 3) w sprawie remontu ul. Matuszewskiego w Tarnobrzegu (interpelacja w załączeniu);
- 4) w sprawie budowy chodnika od ulicy Zgody do ulicy Zamkowej (interpelacja w załączeniu).

**PREWODNICZĄCY**  
Rady Miejskiej w Tarnobrzegu

*Jakub Kwaśny*  
**Jakub Kwaśny**

Tarnów, 28.02.2019 roku

**Sebastian Stepek**

Radny Rady Miejskiej w Tarnowie

Klub Koalicja Obywatelska

Szanowny Pan

**Roman Ciepela**

Prezydent Miasta Tarnowa

Za pośrednictwem

Przewodniczącego

Rady Miejskiej w Tarnowie

## **INTERPELACJA**

### **w sprawie gospodarki niskoemisyjnej w Tarnowie**

Na podstawie art. 24 ust. 3 i 4 ustawy o samorządzie gminnym składam interpelację w sprawie gospodarki niskoemisyjnej miasta Tarnowa w związku z fatalnym stanem powietrza w Tarnowie występującym w okresach jesienno-wiosennych.

Zwracam się do Pana Prezydenta z następującymi pytaniami:

1. Jaka liczba budynków i instytucji miejskich w Tarnowie jest opalana węglem (proszę o pełen wykaz – placówki edukacyjne, biblioteki, domy kultury, budynki mieszkalne, instytucje miejskie itp.)? Proszę o wskazanie w jakiej perspektywie czasowej zostanie dokonana wymiana ogrzewania w wyżej wymienionych placówkach i z jakim kosztem dla miasta to się wiąże?
2. Czy miasto jest w stanie odpowiedzieć na powyższe pytanie także z uwzględnieniem budynków i instytucji prywatnych (domów jednorodzinnych, zakładów pracy itp.)? Jeżeli tak, proszę o odpowiedź i wskazanie, jaki jest udział budynków prywatnych opalanych węglem w skali wszystkich budynków w Tarnowie.

3. Czy miasto posiada narzędzia umożliwiające wsparcie wymiany środków grzewczych w budynkach i instytucjach prywatnych? Jeżeli tak, to jakie? Jeżeli nie, to czy miasto zamierza opracować strategię dot. wspierania wymiany zasilanych węglem urządzeń grzewczych na nowsze, niskoemisyjne, w budynkach prywatnych?
4. Czy Tarnów posiada opracowany program gospodarki niskoemisyjnej? Jeżeli nie, to czy trwają już prace nad nowym dokumentem strategicznym lub programowym dotyczącym działań Tarnowa na rzecz walki z przyczynami zmian klimatu i jeśli tak, jak daleko są one posunięte oraz jakie cele redukcji emisji zakładają i w jakiej perspektywie czasowej?
5. Czy Tarnów posiada plan wzrostu udziału energii pochodzącej z odnawialnych źródeł energii?
6. Czy i jeśli tak, jakie działania i z założeniem dotarcia do jak licznej grupy odbiorców ma zamiar podjąć miasto w 2019-2023 roku w celu promocji energii odnawialnej oraz możliwości uzyskania miejskiego dofinansowania dla inwestycji w tym obszarze?
7. Czy i jeśli tak, kiedy Tarnów mógłby stać się miastem bezemisyjnym, jeśli chodzi o gazy cieplarniane?
8. Jaka liczba budynków podlegających miastu nie posiada termomodernizacji? W jakiej perspektywie czasowej budynki zostaną poddane termomodernizacji i kiedy zostanie osiągnięty poziom termomodernizacji dla wszystkich budynków miejskich, w tym przedszkoli, szkół, budynków mieszkalnych itp.?

Z poważaniem,

Sebastian Stejda

Tarnów, 28.02.2019 roku

**Sebastian Stepek**

Radny Rady Miejskiej w Tarnowie

Klub Koalicja Obywatelska

Szanowny Pan

**Roman Ciepiela**

Prezydent Miasta Tarnowa

Za pośrednictwem

Przewodniczącego

Rady Miejskiej w Tarnowie

**ZAPYTANIE**

**W sprawie: podpięcia do sieci CO lub wymiany ogrzewania w budynkach miejskich.**

Szanowny Panie Prezydencie,

składam zapytanie o koszt podpięcia do sieci centralnego ogrzewania lub wymiany ogrzewania na inne niż węglowe w budynkach miejskich.

Z poważaniem,

Sebastian Stepek

Tarnów, 28.02.2019 roku

**Sebastian Stepek**

Radny Rady Miejskiej w Tarnowie

Klub Koalicja Obywatelska

Szanowny Pan

**Roman Ciepiela**

Prezydent Miasta Tarnowa

Za pośrednictwem

Przewodniczącego

Rady Miejskiej w Tarnowie

#### INTERPELACJA

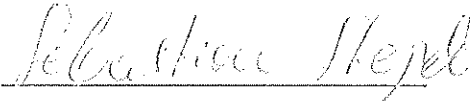
##### w sprawie remontu ul. Matuszewskiego w Tarnowie

Na podstawie art. 24 ust. 3 i 4 ustawy o samorządzie gminnym składam interpelację w sprawie remontu ul. Matuszewskiego w Tarnowie.

Szanowny Panie Prezydencie,

Zwracam się do Pana z prośbą o pilny remont ul. Matuszewskiego w Tarnowie. Stan tej drogi na całej jej długości jest bardzo zły. Jest to droga nieutwardzona, bardzo nierówna a liczne dziury utrudniają swobodny i bezpieczny dojazd mieszkańców do swoich budynków. W związku z tym, mieszkańcy ul. Matuszewskiego proszą o pilny remont.

Z poważaniem,



Tarnów, 28.02.2019 roku

**Sebastian Stepek**

Radny Rady Miejskiej w Tarnowie

Klub Koalicja Obywatelska

Szanowny Pan

**Roman Ciepela**

Prezydent Miasta Tarnowa

Za pośrednictwem

Przewodniczącego

Rady Miejskiej w Tarnowie

### INTERPELACJA

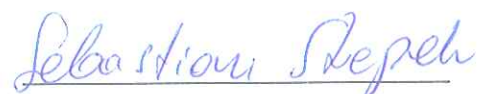
**w sprawie budowy chodnika od ul. Zgody do ul. Zamkowej.**

Na podstawie art. 24 ust. 3 i 4 ustawy o samorządzie gminnym składam interpelację w sprawie budowy chodnika od ul. Zgody do ul. Zamkowej pomiędzy ul. Zaremby a torami kolejowymi.

Szanowny Panie Prezydencie,

Zwracam się do Pana z prośbą o budowę chodnika lub utwardzenie szlaku pieszego od ul. Zgody do ul. Zamkowej pomiędzy ul. Zaremby a torami kolejowymi. Jest to szlak uczęszczany przez kilkaset osób dziennie. Potrzeba ta wynika z faktu, że dotychczasowy szlak pieszy został ogrodzony przez właściciela terenu i mieszkańcy są zmuszeni omijać tę prywatną posesję przez teren miejski, który jest nieutwardzony a rodzaj gleby powoduje duży dyskomfort zwłaszcza po opadach deszczu! Problem rozwiązałaby budowa chodnika lub jakakolwiek inna forma utwardzenia szlaku pieszego na terenach miasta o szerokości 2-3 metrów.

Z poważaniem,





*Ph. J. Golec*  
*Wniosek P.S. Rady*  
*2019-03-25*  
*[Signature]*



**Prezydent Tarnowa**  
 Roman Ciepiela



**Pan Sebastian Stepek**  
**Radny Rady Miejskiej w Tarnowie**

Tarnów, dnia 19 marca 2019 r.  
 WOR-ROR.0003.30.2019

W odpowiedzi na Pana wnioski zawarte w piśmie nr KRM.0003.42.2019, z dnia 28 lutego 2019 r. informuję:

W sprawie gospodarki niskoemisyjnej w Tarnowie informuję, że budynki instytucji miejskich nie posiadają indywidualnych źródeł zasilania ciepła kotłami opalonymi węglem. W przypadku budynków miejskich będących w zarządzie Miejskiego Zarządu Budynków Sp. z o.o. w Tarnowie, Spółka w swoich zasobach posiada 83 budynki komunalne opalane węglem oraz 49 budynków wspólnot mieszkaniowych również opalanych węglem. Szczegółowy wykaz adresów przekazuję w załączeniu (zał. Nr 1). MZB Sp. z o.o. przewiduje, że do 2025 roku zmieni system ogrzewania w w/w budynkach. Natomiast w budynkach, które nie posiadają instalacji gazowej (w załączniku budynki oznaczone gwiazdką) nie przewiduje się zmiany sposobu ogrzewania. Koszt wykonania zmiany systemu ogrzewania z pieców opalanych węglem na sieciowe ciepło miejskie lub ogrzewanie etażowe wynosi około 20 mln zł.

W ramach Planu gospodarki niskoemisyjnej wykonano bazę inwentaryzacyjną ogrzewania budynków w Tarnowie. Według stanu na 2015 r. w dziale „budownictwo jedno/wielorodzinne” ujęto 11 635 pozycji, z czego 2 544 było ogrzewane z wykorzystaniem paliwa węglowego, 7 016 miało ogrzewanie gazowe, 672 podłączenie do miejskiej sieci ciepłowniczej, pozostałe (1403) korzystały z innych źródeł ogrzewania. Z 1331 lokali usługowych (miejsz prowadzenia działalności gospodarczej) 907 posiadało ogrzewanie gazowe, 236 kocioł węglowy, 151 podłączenie do miejskiej sieci ciepłowniczej, 87 inne ogrzewanie.

Mieszkańcom samodzielnie trudno byłoby poradzić sobie z problemem ograniczenia niskiej emisji, dlatego od blisko 20 lat Urząd Miasta Tarnowa stara się pomagać finansowo osobom chcącym zmienić sposób ogrzewania. Urząd Miasta Tarnowa pozyskuje środki zewnętrzne na ten cel. Przystąpiliśmy do Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Małopolskiego na lata 2014 – 2020 Działanie 4.4 Redukcja emisji zanieczyszczeń do powietrza Poddziałanie 4.4.2 Obniżenie poziomu niskiej emisji – SPR. W grudniu 2017 r. podpisana została umowa z Marszałkiem Województwa Małopolskiego, dzięki której miasto otrzyma blisko 8 mln zł na likwidację do 2020 roku 600 źródeł ciepła na paliwo stałe i zastąpienie ich ogrzewaniem ekologicznym. Dotacja dla mieszkańca wynosi do 8 tys. zł na wymianę pieca oraz do 6 tys. zł w przypadku konieczności budowy wewnętrznej instalacji grzewczej. W dalszym ciągu przyjmowane są ankiety i deklaracje od mieszkańców. Zainteresowanie mieszkańców jest dość duże, wiele osób pyta o możliwość dofinansowania zmiany sposobu ogrzewania na ekologiczny, nie wszyscy jednak decydują się przystąpić do programu (który zresztą posiada szereg uwarunkowań i ograniczeń – np. konieczność przeprowadzenia termomodernizacji budynku, uregulowany stan prawny). W 2018 r. Tarnów





Prezydent Tarnowa  
Roman Ciepiela

WOR-ROR.0003.30.2019

skorzystał z „Programu ograniczania niskiej emisji w woj. małopolskim” Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Krakowie. W ramach tego programu można było uzyskać dofinansowanie z WFOŚiGW w wysokości do 50% kosztów kwalifikowanych przedsięwzięcia (max. 7 500 zł). Ponadto dotacja gminy wynosiła 22,75 %. W 2018 r. Miasto udzieliło dotację w łącznej kwocie 2.159.258,85 zł, dzięki czemu w Tarnowie zlikwidowano 242 paleniska węglowe. W latach 2005 – 2018 dzięki pomocy miasta zlikwidowano w sumie 1130 pieców. 175 mieszkańców otrzymało dofinansowanie do montażu kolektorów słonecznych. W ramach RPO 4.4.2 zostanie przeprowadzona kampania informacyjno – edukacyjna projektu „Obniżenie niskiej emisji w Tarnowie”. Obejmuje ona m.in. organizację debat, ekopikników „antysmogowych”, konkursów dla dzieci i młodzieży, przygotowanie materiałów konferencyjnych, broszur informacyjnych, citylightów przystankowych, publikacja informacji prasowych, spotów dźwiękowych, zakup materiałów edukacyjnych dla szkół i przedszkoli. Ponadto wsparciem dla mieszkańców będzie z pewnością program „Czyste powietrze” realizowany przez Wojewódzki Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej. W Tarnowie przy al. Solidarności 5-9 otworzono Oddział Zamiejscowy WFOŚiGW, gdzie mieszkańcy Tarnowa i okolic mogą uzyskać szczegółowe informacje o programie oraz pomoc w wypełnianiu wniosku o dofinansowanie. Dotychczas w woj. małopolskim do programu „Czyste powietrze” złożono już ok. 3 tys. wniosków.

Uchwałą Nr XIX/201/2015 z dnia 29 grudnia 2015 r. Rada Miejska w Tarnowie przyjęła Plan gospodarki niskoemisyjnej (PGN) dla miasta Tarnowa do 2020 r. Założony cel strategiczny Planu (o charakterze misji) to przekształcenie Tarnowa w jednego z liderów gospodarki niskoemisyjnej wśród miast tej skali w Polsce, poprzez:

- 1) ograniczenie emisji gazów cieplarnianych,
- 2) poprawę efektywności energetycznej,
- 3) wzrost wykorzystania energii ze źródeł odnawialnych,
- 4) poprawę jakości powietrza.
- 5) stabilizację klimatu w skali ponadlokalnej,
- 6) ochronę środowiska przyrodniczego i krajobrazu kulturowego,
- 7) poprawę jakości życia pod względem funkcjonalnym i środowiskowym (gł. aerosanitarnym),
- 8) pozytywny wpływ na ekonomiczne warunki życia mieszkańców oraz budżet publiczny miasta.

Wyznaczone cele szczegółowe oraz priorytety w obszarach działań obejmują: ograniczenie emisji gazów cieplarnianych, zmniejszenie zużycia energii, zwiększenie wykorzystania energii ze źródeł odnawialnych, zmniejszenie ilości zanieczyszczeń w powietrzu.

PGN zawiera Harmonogram rzeczowo-finansowy realizacji zadań, w którym zestawiono proponowane działania dla poszczególnych kierunków, określono jednostki wykonujące te działania, szacowane koszty oraz oczekiwaną redukcję CO<sub>2</sub>. W związku ze zidentyfikowanymi obszarami problemowymi na terenie miasta (które stanowią: budownictwo mieszkaniowe, jakość powietrza oraz transport), jako najistotniejsze i priorytetowe uznano działania: ograniczenie emisji w budynkach, wykorzystanie alternatywnych źródeł energii, transport niskoemisyjny. Tarnów posiada także „Program ograniczania niskiej emisji dla miasta Tarnowa”, gdzie jako cel środowiskowy przyjęto „Spełnienie norm jakości powietrza atmosferycznego poprzez sukcesywną redukcję emisji zanieczyszczeń do powietrza”. Wśród działań szczegółowych zaplanowano m.in. promocję alternatywnych źródeł energii, a do istotnych działań naprawczych zaliczono wykorzystanie odnawialnych źródeł energii w celu obniżenia kosztów eksploatacyjnych ogrzewania





Prezydent Tarnowa  
Roman Ciepiela

WOR-ROR.0003.30.2019

niskoemisyjnego. Należy podkreślić, że zarówno Plan gospodarki niskoemisyjnej jak i gminny Program ograniczania niskiej emisji nie są dokumentami obligatoryjnymi, tzn. ich wykonanie nie jest wymagane żadnym przepisem prawa (w przeciwieństwie np. do programu ochrony środowiska czy wojewódzkiego programu ochrony powietrza).

Zwiększanie udziału energii pochodzącej z odnawialnych źródeł energii jest ważnym elementem przyjętych dokumentów strategicznych, zarówno szczebla gminnego (m.in. Plan gospodarki niskoemisyjnej, Program ograniczania niskiej emisji) jak i wojewódzkiego (Program ochrony powietrza dla woj. małopolskiego). Jednym z istotniejszych działań mających na celu poprawę jakości powietrza, zapisanych w „Programie ochrony powietrza dla województwa małopolskiego” (POP) oraz w „Programie ograniczania niskiej emisji dla miasta Tarnowa” (PONE), jest ograniczanie emisji ze źródeł powierzchniowych czyli źródeł powodujących „niską emisję”, głównie z indywidualnych systemów grzewczych, zlokalizowanych w obszarach zwartej zabudowy mieszkaniowej jedno i wielorodzinnej. Narzędziem prowadzącym do redukcji zarówno pyłu jak i benzo(a)pirenu jest między innymi Program ograniczania niskiej emisji w Tarnowie, obejmujących m. in. dofinansowywanie inwestycji mieszkańców w zakresie trwałej likwidacji starych kotłów węglowych oraz zastępowania ich podłączeniem do miejskiej sieci ciepłowniczej (tam gdzie jest to możliwe), ogrzewaniem gazowym, elektrycznym lub olejowym. Zgodnie z zapisami „Planu gospodarki niskoemisyjnej dla miasta Tarnowa do 2020 r.”, miasto powinno realizować działania związane nie tylko z ograniczaniem niskiej emisji, ale także z racjonalnym gospodarowaniem energią i wykorzystaniem odnawialnych źródeł energii (OZE). W celu dodatkowego zachęcenia mieszkańców do wykorzystywania OZE przygotowany został projekt uchwały Rady Miejskiej w Tarnowie w sprawie zasad udzielania dotacji celowej z budżetu Gminy Miasta Tarnowa na dofinansowanie kosztów inwestycji związanej ze zmianą systemu ogrzewania lub wykorzystaniem odnawialnego źródła energii. Przewiduje on dofinansowanie w formie dotacji do zakupu i montażu mikroinstalacji odnawialnych źródeł energii (OZE): zainstalowanie słonecznego systemu grzewczego - paneli słonecznych, zainstalowanie systemu (ogniwa) fotowoltaicznego. Wszelkie podejmowane działania zapisane w strategiach środowiskowych zmierzają do tego, aby Tarnów był miastem niskoemisyjnym. Należy także zauważyć, że największy udział wśród gazów cieplarnianych ma para wodna (do 95%), a w wydychanym przez człowieka powietrzu 4% zajmuje CO<sub>2</sub>. Nie będzie więc możliwe całkowite wyeliminowanie emisji gazów „cieplarnianych”.

W odniesieniu do budynków użyteczności publicznej (szkoły, przedszkola itp.) nie zostało poddanych termomodernizacji 18 spośród 120 tj. 15 % budynków. Obiekty te sukcesywnie, w miarę możliwości finansowych Gminy poddawane są termomodernizacji. W przypadku 9 budynków zostały złożone wnioski o dofinansowanie działań termomodernizacyjnych, ze względu na brak dofinansowania zewnętrzne obiekty te oczekują na realizację do czasu ogłoszenia nowych naborów na dofinansowanie. Jako przedsięwzięcia termomodernizacyjne należy rozumieć działania:

- 1) mające na celu redukcję strat ciepła przez przegrody budynku, do których można zakwalifikować docieplanie ścian, dachu, stropów oraz podłóg, wymianę okien lub drzwi,
- 2) modernizację lub wymianę instalacji grzewczej budynku, wymianę źródła ciepła, inwestycję w odnawialne źródła energii itp.

Obiekty, w których nie ma możliwości docieplenia ścian (np. obiekty pod nadzorem Konserwatora Zabytków) zostały poddane innym działaniom termomodernizacyjnym.





**Prezydent Tarnobrzegu**  
Roman Ciepiela

WOR-ROR.0003.30.2019

W miejskich obiektach użyteczności publicznej zamontowano 24 instalacje kolektorów słonecznych oraz 4 instalacje fotowoltaiczne. W ramach zadania pn. „Rozwój infrastruktury produkcji energii ze źródeł odnawialnych na obiektach użyteczności publicznej na terenie miasta Tarnobrzegu” opracowano dokumentację na montaż 35 mikro i małych instalacji OZE. Złożono w terminie wnioszek, który został rozpatrzony pozytywnie. Projekt znajduje się na liście rezerwowej projektów ocenianych i wybranych do dofinansowania w ramach konkursu nr RPMP.04.01.01-IŻ.00-12-082/17. Przy realizacji nowych inwestycji każdorazowo rozpatrywane jest zagadnienie dotyczące możliwości montażu instalacji OZE. Odnośnie budynków będących w zarządzie Miejskiego Zarządu Budynków Sp. z o.o. w Tarnobrzegu, załącznik nr 2 zawiera wykaz budynków, które nie posiadają termomodernizacji (ocieplenia ścian zewnętrznych). W większości przypadków zawarte w wykazie budynki znajdują się w strefie konserwatorskiej lub są indywidualnie wpisane do rejestru zabytków i te budynki nigdy nie zostaną poddane termomodernizacji, ponieważ Konserwator zabytków nie wyrazi na to zgody. W przypadku budynków Wspólnot Mieszkaniowych, same wspólnoty decydują o tym czy będą wykonywały termomodernizację budynków, jeśli znajdują się poza strefą konserwatorską.

W sprawie dotyczącej podpięcia do sieci centralnego ogrzewania lub wymiany ogrzewania w budynkach miejskich w załączeniu przekazuję kopię pisma Zarządu Miejskiego Przedsiębiorstwa Energetyki Ciepłej S.A., zawierającego odpowiedź w przedmiotowej sprawie.

W sprawie remontu ul. Matuszewskiego informuję, że budżet Gminy Miasta Tarnobrzeg na 2019 rok nie przewiduje takiego zadania, a co za tym idzie środków finansowych na tego rodzaju prace. W związku z toczącą się budową domów jednorodzinnych przy tejże ulicy Zarząd Dróg i Komunikacji podjął skuteczną interwencję u wykonawcy przedmiotowej inwestycji w celu przeprowadzenia przez niego poprawy stanu nawierzchni. Stan techniczny ulicy podlega stałemu monitoringowi przez ZDiK, który w razie konieczności będzie podejmować stosowne działania w ramach bieżącego utrzymania ulic.

W sprawie budowy chodnika od ul. Zgody do ul. Zamkowej informuję, iż budowa docelowego chodnika dla pieszych skracającego szlak pieszy od ul. Zgody do ul. Zamkowej w związku z prowadzonymi pracami projektowymi dla zadania: „Budowa połączenia ul. Tuchowskiej z al. Tarnowskich wraz z przebudową ul. Tuchowskiej do granic miasta” jest nieuzasadniona. Teren będący własnością Gminy Miasta Tarnobrzeg, położony pomiędzy ul. Zaremby, a terenami kolejowymi jest przeznaczony na budowę nowego połączenia drogowego, stanowiącego nowe połączenie drogowo ul. Tuchowskiej z Al. Tarnowskich, po południowej stronie nowego przebiegu linii kolejowej E30, relacji Tarnobrzeg – Rzeszów. W przygotowywanym projekcie drogowym w tym miejscu jest przewidziany ciąg pieszo-rowerowy o szer. 3,5 mb. Stąd realizacja postulatów mieszkańców może mieć miejsce tylko jako rozwiązanie tymczasowe. W tym celu należałoby utwardzić teren tak, aby przejście dla pieszych było przejściem bezpiecznym, przy minimalnych nakładach finansowych, ponieważ te nakłady nie będą nakładami docelowymi. Realizacja powyższego nastąpi na powyższych warunkach w ramach wolnych środków na roboty remontowe na drogach gminnych.

PREZYDENT MIASTA

*Roman Ciepiela*

Wykaz budynków opalanych węglem  
budynki komunalne

1	1 - Maja 1
2	Bernardyńska 16
3	Bernardyńska 8
4	Braci Saków 14*
5	Braci Saków 8a
6	Brama Piłznieńska 3
7	Brama Piłznieńska 5
8	Brodzińskiego 23
9	Brodzińskiego 24
10	Brodzińskiego 31
11	Dąbrowskiego 18
12	Dąbrowskiego 32
13	Dębowa 1
14	Ducha Św. 5
15	Dwernickiego 6
16	Fabryczna 11*
17	Fabryczna 9*
18	Franciszkańska 10
19	Franciszkańska 12
20	Fredry 7
21	Garbarska 9
22	Gieldowa 8 a
23	Gieldowa 8 b
24	Goldhammera 6
25	Grottgera 25*
26	Kacza 3*
27	Kapitulna 12
28	Kąpielowa 4*
29	Kąpielowa 4 a*
30	Konarskiego 4c*
31	Krakowska 16
32	Krakowska 23
33	Krótką 6
34	Krzyska 13*
35	Krzyska 13 a*
36	Lwowska 9
37	Malczewskiego 3-5
38	Matejki 5
39	Monopolowa 4
40	Mościckiego 197*
41	Mościckiego 24
42	Nowodąbrowska 125
43	Nowodąbrowska 199*
44	Okrężna 4*
45	Panny Marii 15
46	Pl. Kościuszki 1
47	Połna 11*
48	Powroźnicza 4
49	Pracy 2
50	Prostopadła 11*
51	Prostopadła 13*
52	Równa 4a*

53	Rynek 17
54	Rynek 4
55	Sanguszków 22
56	Sanguszków 24 b
57	Sanguszków 30
58	Skargi 28
59	Skargi 30
60	Sowińskiego 4
61	Spytki 1 A*
62	Starodąbrowska 7
63	Szeroka 3
64	Świętej Anny 9
65	Tuchowska 17
66	Tuchowska 29*
67	Tuchowska 76*
68	Tuchowska 94*
69	Tuchowska 96*
70	Urwana 29
71	Urwana 3*
72	Wałowa 16
73	Wałowa 37
74	Wałowa 47
75	Warzywna 12
76	Wekslarska 11
77	Wekslarska 2
78	Wekslarska 3
79	Wekslarska 5
80	Wekslarska 6
81	Wekslarska 7
82	Wiśniowa 28*
83	Wojtarowicza 25

\* - budynki bez instalacji gazowej

budynki wspólnot mieszkaniowych

1	1 - Maja 3
2	Asnyka 1
3	Bema 16
4	Bema 28
5	Bóżnic 5
6	Bóżnic 5a
7	Braci Saków 8
8	Brodzińskiego 18
9	Brodzińskiego 25
10	Cegielniana 6
11	Cegielniana 7
12	Cegielniana 8
13	Dojazd 6
14	Dwernickiego 10
15	Dwernickiego 8
16	Elektryczna 55
17	Elektryczna 57
18	Krakowska 20
19	Krakowska 24
20	Krakowska 27



21	Krakowska 49
22	Krasińskiego 16
23	Legionów 21
24	Limanowskiego 5
25	Limanowskiego 8
26	Lwowska 42
27	Mickiewicza 10
28	Mościckiego 21
29	Mościckiego 48
30	Nowy Świat 25
31	Nowy Świat 6
32	Ogrodnia 3
33	Piłsudskiego 29
34	Prusa 12
35	Reja 11
36	Rogoyskiego 20
37	Równa 3
38	Sanguszków 24-24a
39	Sowińskiego 20
40	Sportowa 6
41	Starowolskiego 14
42	Szeroka 7
43	Szopena 10
44	Waryńskiego 12
45	Waryńskiego 9
46	Warzywna 7
47	Warzywna 9
48	Wigury 2
49	Żwirki 9

2019-03-11

PROKURENT

*Judwiga Tyrku*

PREZES ZARZĄDU

*mgr Józef Galus*  
licencja Zarządu  
nieruchomości nr 1539

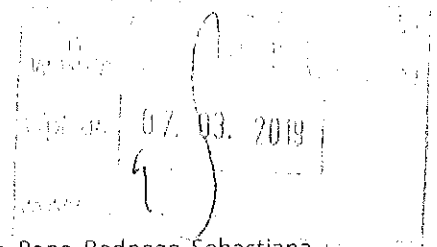
Tarnów, dnia 7 marca 2019 r.

Biuro Nadzoru Właścicielskiego  
Urząd Miasta Tarnowa

ul. Mickiewicza 2  
33-100 Tarnów

Nasz znak: NDP.71.23.2019.JJa

Dotyczy: odpowiedzi na interpelację Pana Radnego Sebastiana Stepek



W odpowiedzi na przesłaną w dniu 6 marca 2019 r. interpelację Pana Radnego Sebastiana Stepek Zarząd Miejskiego Przedsiębiorstwa Energetyki Ciepłej S.A. w Tarnowie uprzejmie informuje, że w ramach oferty standardowej Spółka zapewnia bezpłatną budowę przyłącza oraz węzła ciepłego c.o. + c.c.w. obejmującą:

- opracowanie projektów przyłącza oraz węzła ciepłego,
- uzyskanie wymaganych prawem zgód i pozwoleń,
- pokrycie kosztów i wybudowanie przyłącza do pomieszczenia węzła,
- pokrycie kosztów i wybudowanie węzła ciepłego z systemem telemetrii i automatyką pogodową,
- pokrycie kosztów i zamontowanie urządzenia rozliczeniowo-pomiarowego.

Natomiast odbiorca jest zobowiązany do:

- dostosowania do wymagań technicznych pomieszczenia, w którym zostanie zlokalizowany węzeł ciepły (m.in. zapewnienie kanalizacji, wentylacji),
- doprowadzenia instalacji elektrycznej i zainstalowania oddzielnego układu pomiarowo-rozliczeniowego energii elektrycznej dla potrzeb węzła ciepłego,
- wybudowania instalacji odbiorczej c.o. i c.c.w. w budynku (jeśli jej nie ma) i doprowadzenia jej do pomieszczenia węzła ciepłego.

Spółka nie pobiera opłat za przyłączenie do miejskiej sieci ciepłowniczej. Wyżej przedstawiona oferta dotyczy obiektów innych niż mikroodbiorców, tzn. obiektów o powierzchni powyżej 300 m<sup>2</sup>.

Jednocześnie informujemy, że decyzja o przyłączeniu obiektu do miejskiej sieci ciepłowniczej uwarunkowana jest odległością od miejskiej sieci ciepłowniczej oraz możliwościami uzgodnienia przebiegu trasy ciepłociągu z właścicielami gruntów.

Z wyrazami szacunku

PREZES ZARZĄDU  
*mgr inż. Krzysztof Rodak*

wykaz budynków nie posiadających termomodernizacji (ocieplenia)

budynki wspólnot mieszkaniowych	
1	Bernardyńska 24 **
2	Braci Saków 1A
3	Braci Saków 8
4	Cegielniana 5
5	Kochanowskiego 51-53
6	Kołątaja 1**
7	Krakowska 49*
8	Kraśńskiego 16*
9	Krupnicza 15
10	Kupiecka 4*
11	Limanowskiego 16*
12	Mickiewicza 10*
13	Nowy Świat 18*
14	Ogrodowa 3
15	Os.Niepodległości 3a-PRZYCH.
16	Piłsudskiego 29*
17	Prusa 12
18	Reja 11
19	Rogoyskiego 10*
20	Równa 3
21	Rynek 22**
22	Sanguszków 24-24a <sup>1</sup>
23	Szeroka 7*
24	Szopena 9*

budynki komunalne	
1	1 - Maja 1
2	Bernardyńska 16*
3	Bernardyńska 8*
4	Braci Saków 14
5	Braci Saków 8a
6	Brama Piłznerska 3*
7	Brama Piłznerska 5*
8	Dąbrowskiego 18*
9	Dąbrowskiego 32
10	Ducha Św. 11*
11	Ducha Św. 5*
12	Fabryczna 11
13	Fabryczna 9
14	Fatimskiej 10
15	Fatimskiej 87
16	Franciszkańska 10*
17	Franciszkańska 12*
18	Goldhammera 6*
19	Grottgera 25*
20	Kacza 3
21	Kapitulna 12*
22	Kąpielowa 4
23	Kąpielowa 4 a
24	Kochanowskiego 30
25	Kołątaja 3*

26	Konarskiego 4c
27	Krakowska 16*
28	Krakowska 23*
29	Krakowska 4*
30	Krótką 6*
31	Krzyska 13
32	Krzyska 13 a
33	Lwowska 9*
34	Malczewskiego 3-5*
35	Matejki 5*
36	Matejki 9*
37	Mickiewicza 25*
38	Monopolowa 4
39	Mościckiego 197
40	Mościckiego 24*
41	Narutowicza 42 *
42	Nowodąbrowska 125
43	Nowodąbrowska 199
44	Nowy Świat 13*
45	Ochronek 8
46	Okrężna 4
47	Panny Marii 15*
48	Panny Marii 2*
49	Piastowska 10
50	Piłsudskiego 24 *
51	Pl. Kościuszki 1*
52	Pl. Kościuszki 2*
53	Powroźnicza 4*
54	Pracy 2
55	Równa 4a
56	Rynek 17**
57	Rynek 4**
58	Rynek 9**
59	Sanguszków 22*
60	Sanguszków 30*
61	Skargi 28
62	Skargi 30
63	Sowińskiego 4*
64	Szeroka 3*
65	Świętej Anny 9*
66	Tuchowska 17
67	Tuchowska 21
68	Tuchowska 29
69	Tuchowska 76
70	Tuchowska 94
71	Tuchowska 96
72	Urwana 29
73	Wałowa 10 **
74	Wałowa 16*
75	Wałowa 37*
76	Wałowa 47*
77	Warzywna 12
78	Wekslarska 11*
79	Wekslarska 2**



