



Wniosek o określenie warunków przyłączenia do sieci ciepłowniczej („Wniosek”)

Data	1	Data (dd/mm/rrrr).	Wniosek składa wnioskodawca posiadający tytuł prawny do nieruchomości. Wniosek został sporządzony zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Gospodarki z dnia 15 stycznia 2007 r. w sprawie szczegółowych warunków funkcjonowania systemów ciepłowniczych (Dz. U. Nr 16, poz. 92).					
Miejscowość	2	Miejscowość						
Numer Wniosku ¹	3		Wniosek	<input type="checkbox"/> nowy <input type="checkbox"/> korekta				
A. Oznaczenie wnioskodawcy								
Pełna nazwa / Imię i nazwisko	4	Imię i nazwisko	Reprezentowany przez	5	Nazwa reprezentanta/ pełnomocnika			
B. Siedziba wnioskodawcy								
Miejscowość	6	Miejscowość	Poczta	7	Poczta	Kod pocztowy	8	Kod pocztowy
Ulica	9	Ulica	Numer	10	Numer	Numer lokalu	11	Numer lokalu
NIP	12	NIP	REGON	13	REGON	KRS	14	KRS
Telefon	15	Nr telefonu	E-mail	16	E-mail			
C. Adres korespondencyjny / pełnomocnika								
Miejscowość	17	Miejscowość	Poczta	18	Poczta	Kod pocztowy	19	Kod pocztowy
Ulica	20	Ulica	Numer	21	Numer	Numer lokalu	22	Numer lokalu
Telefon	23	Nr telefonu	E-mail	24	E-mail			
D. Lokalizacja obiektu, którego dotyczy Wniosek								
Miejscowość	25	Miejscowość	Ulica	26	Ulica	Numer	27	Numer
Gmina	28	Gmina	Numer działki obrębu	29	Numer działki i obrębu	Numer księgi wieczystej	30	
E. Charakterystyka obiektu, którego dotyczy Wniosek								
Przeznaczenie obiektu	31	<input type="checkbox"/> mieszkalny wielorodzinny <input type="checkbox"/> mieszkalny jednorodzinny <input type="checkbox"/> handlowe/usługowe <input type="checkbox"/> biurowy <input type="checkbox"/> przemysłowy / produkcyjny <input type="checkbox"/> hotelowy <input type="checkbox"/> administracja państwowa / samorządowa <input type="checkbox"/> ochrona zdrowia <input type="checkbox"/> edukacyjny <input type="checkbox"/> inny przeznaczenie obiektu						
Przedmiot	32	<input type="checkbox"/> nowe przyłączenie	<input type="checkbox"/> zwiększenie zapotrzebowania	<input type="checkbox"/> zmiana dotychczasowych				

¹ Wypełnia Elektrociepłownia Mielec Sp. z o.o.



Elektrociepłownia Mielec

Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością

Wniosku		na moc przyłączeniową	warunków i parametrów technicznych istniejącego przyłączenia	
Kubatura ogrzewana obiektu [m ³]	33	V=[m ³]		
Powierzchnia ogrzewana obiektu [m ²]	34	A =[m ²]		
Ilość mieszkań [szt.]	35	Ilość (szt.)		
Ilość lokali użytkowych [szt.]	36	Ilość (szt.)		
Zapotrzebowanie na ciepło technologiczne [kW]	37	Zapotrzebowanie [kW]		
F. Parametry oraz rodzaj i instalacji odbiorczej				
		Temperatura obliczeniowa [°C]	38	Materiał instalacji odbiorczych 39
Na potrzeby c.o.		Temperatura		Materiał
Średnie godzinowe na potrzeby c.w.u. [kW]		Temperatura		Materiał
Maksymalne godzinowe na potrzeby c.w.u. [kW]		Temperatura		Materiał
Na potrzeby wentylacji [kW]		Temperatura		Materiał
Na potrzeby ciepła technologicznego [kW]		Temperatura		Materiał
Czy do instalacji odbiorczej jest dostarczane ciepło z innych źródeł ciepła w tym pompy ciepła lub kolektorów?	40	<input type="checkbox"/> tak <input type="checkbox"/> nie		
G. Zapotrzebowanie obiektu na moc cieplną²				
Na potrzeby c.o. [kW]	41	Q _{CO} = [kW]		
Średnie godzinowe na potrzeby c.w.u. [kW]	42	Q _{CWU ŚR H} = [kW]		
Maksymalne godzinowe na potrzeby c.w.u. [kW]	43	Q _{COMAXH} = [kW]		
Na potrzeby wentylacji [kW]	44	Q _{went} = [kW]		
Na potrzeby ciepła	45	Q _{tech} = [kW]		

² W przypadku kilku węzłów Wniosek należy złożyć odrębnie dla każdego węzła.



Elektrociepłownia Mielec

Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością

technologicznego [kW]		
Łączne szacunkowe zapotrzebowanie mocy cieplnej obiektu na potrzeby wszystkich funkcji grzewczych (moc przyłączeniowa) [kW]	46	$\Sigma Q =$ [kW]
Minimalny pobór mocy cieplnej w okresie poza sezonem grzewczym [kW]	47	$Q_{\min} =$ [kW]
Przewidywany termin lub harmonogram rozpoczęcia odbioru ciepła		48
Data		
Informacja o wynikach audytu energetycznego	49	<input type="checkbox"/> sporządzony <input type="checkbox"/> nie został sporządzony
Pouczenie	<p>Informacje zawarte we Wniosku są podstawą do oceny możliwości przyłączenia obiektu do sieci ciepłowniczej.</p> <p>Przedsiębiorstwo energetyczne zajmujące się przesyłaniem lub dystrybucją ciepła jest obowiązane wydać warunki przyłączenia w terminie 30 dni od dnia złożenia Wniosku w przypadku, gdy do sieci ciepłowniczej mają być przyłączone węzły cieplne zasilające obiekty odbiorców ciepła oraz w przypadku, gdy do zewnętrznej instalacji odbiorczej za węzłem grupowym, należącej do przedsiębiorstwa energetycznego, ma być przyłączona instalacja w obiekcie odbiorcy.</p> <p>Do terminów na wydanie warunków przyłączenia do sieci nie wlicza się terminów przewidzianych w przepisach prawa do dokonania określonych czynności, terminów na uzupełnienie wniosku o wydanie warunków przyłączenia do sieci, okresów opóźnień spowodowanych z winy wnioskodawcy albo z przyczyn niezależnych od przedsiębiorstwa energetycznego.</p> <p>W szczególnie uzasadnionych przypadkach przedsiębiorstwo energetyczne zajmujące się przesyłaniem lub dystrybucją ciepła może przedłużyć termin rozpatrzenia Wniosku o maksymalnie taki sam termin, w jakim obowiązane jest wydać warunki przyłączenia do sieci ciepłowniczej dla poszczególnych grup przyłączeniowych za uprzednim zawiadomieniem wnioskodawcy o przyłączenie do sieci z podaniem uzasadnienia przyczyn tego przedłużenia.</p> <p>Przedsiębiorstwo energetyczne zajmujące się przesyłaniem lub dystrybucją ciepła jest obowiązane, na żądanie wnioskodawcy, potwierdzić w formie pisemnej, dokumentowej lub elektronicznej złożenie Wniosku, określając w szczególności datę jego złożenia.</p> <p>W przypadku, gdy informacje podane przez wnioskodawcę są niepełne lub wymagają wyjaśnienia przedsiębiorstwo energetyczne wystąpi o jego uzupełnienie. W przypadku, gdy informacje wskazane we Wniosku ulegną zmianie wnioskodawca powinien niezwłocznie pisemnie poinformować Spółkę o tych zmianach.</p>	



Elektrociepłownia Mielec

Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością

Do Wniosku należy dołączyć ponumerowane załączniki:

- 1) dokument potwierdzający tytuł prawny do nieruchomości,
- 2) plan zabudowy lub szkic sytuacyjny obiektu określający usytuowanie obiektu w stosunku do istniejącej sieci ciepłowniczej oraz innych obiektów i urządzeń uzbrojenia terenu,
- 3) pełnomocnictwa w przypadku składania Wniosku przez pełnomocnika,
- 4) w przypadku Wniosku wspólnot mieszkaniowych – uchwała wspólnoty wyrażająca zgodę na przyłączenie oraz uchwała powołująca zarząd lub umowa z zarządcą,
- 5) odpis z KRS wnioskodawcy³,
- 6) wynik audytu energetycznego⁴.

podpis

³ Jeśli dotyczy.

⁴ Jeżeli audyt nie był sporządzony, pkt należy skreślić.



Informacja o przetwarzaniu danych

1. Administratorem Państwa danych osobowych jest Elektrociepłownia Mielec Sp. z o.o., 39-300 Mielec, ul. Wojska Polskiego 3, dalej: „Spółka” lub „Administrator”).
2. Administrator powołał Inspektora Ochrony Danych, z którym kontakt możliwy jest pod adresem IODO@pl.Andersen.com. Uprawnienie to nie ogranicza możliwości kontaktu bezpośredniego z administratorem, korespondencyjnie pod adresem wskazanym w pkt 1.
3. Państwa dane osobowe będą przetwarzane w celu:
 - a. Realizacji Państwa wniosku dot. określenia warunków przyłączenia do sieci ciepłowniczej, w tym opracowania warunków przyłączenia oraz projektu umowy o przyłączenie Państwa budynku do sieci ciepłowniczej, którego podstawą jest realizacja obowiązku prawnego (art. 6 ust. 1 lit. c RODO); a jeśli proces będzie kontynuowany to także w celu:
 - b. Zawarcia i realizacji umowy o przyłączenie Państwa budynku do sieci ciepłowniczej, którego podstawą jest niezbędność przetwarzania do wykonania umowy, której Państwo będziecie stroną oraz do podjęcia działań przed zawarciem umowy, a jeżeli jesteście Państwo reprezentantem Strony lub osobą wyznaczoną do kontaktu Państwa dane osobowe będą przetwarzane na podstawie prawnie uzasadnionego interesu Administratora – w celu zawarcia i realizacji umowy;
 - c. Archiwizacji w zakresie niezbędnym dla wykonania obowiązków prawnych Spółki wynikających w szczególności z przepisów podatkowych oraz przepisów prawa energetycznego;
 - d. Ewentualnego ustalenia, dochodzenia roszczeń lub obrony przed roszczeniami i w tym zakresie podstawą prawną przetwarzania będzie niezbędność do realizacji prawnie uzasadnionego interesu Administratora polegającego na dochodzeniu, ustaleniu i obronie przed roszczeniami.
4. Nie przechowujemy Państwa danych dłużej niż to konieczne – będziemy je przetwarzać przez okres realizacji Państwa wniosku, a jeżeli zostanie zawarta umowa przez okres jej wykonywania i przez czas określony odpowiednimi przepisami prawa.
5. Jeśli są Państwo reprezentantami Strony umowy, Państwa dane otrzymaliśmy bezpośrednio w toku rozmów dotyczących umowy. W zakresie imienia, nazwiska i pełnionej funkcji mogliśmy je pozyskać również z publicznego rejestru – Krajowego Rejestru Sądowego.
6. Jeśli zostali Państwo wyznaczeni jako osoby kontaktowe dla umowy, źródłem danych osobowych jest nasz kontrahent, a Państwa pracodawca lub podmiot, na rzecz którego świadczą Państwo usługi na podstawie innej niż stosunek pracy.
7. Przetwarzamy dane podane we wniosku oraz ewentualnej umowie. Inne dane będziemy przetwarzać, o ile zostaną nam podane np. w toku wymiany korespondencji.
8. Dostęp do Państwa danych osobowych będą mieć wyłącznie upoważnieni przez Administratora pracownicy i współpracownicy. W pewnych sytuacjach Państwa dane osobowe mogą być ujawniane przez Administratora innym odbiorcom takim jak dostawcy usług i rozwiązań IT dla Administratora.
9. Państwa dane nie będą przekazywane do państw znajdujących się poza EOG.
10. Mają Państwo prawo dostępu do swoich danych osobowych, w tym uzyskania kopii danych, do ich sprostowania bądź uzupełnienia. Przysługuje Państwu prawo wniesienia sprzeciwu wobec przetwarzania, a także do przenoszenia danych. Ponadto mogą Państwo żądać usunięcia danych osobowych w przypadkach przewidzianych prawem oraz ograniczenia ich przetwarzania.
11. Organem nadzorczym w zakresie danych osobowych w Polsce jest Prezes Urzędu Ochrony Danych Osobowych. Mają Państwo prawo do wniesienia skargi w razie przetwarzania danych osobowych niezgodnie z obowiązującymi przepisami prawa.



Elektrociepłownia Mielec

Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością

[Informacja dot. wypełnienia Wniosku]

W komórkach oznaczonych poszczególnymi numerami należy wskazać:

- 1) datę wypełnienia Wniosku,
- 2) miejscowość wypełnienia Wniosku, pole należy pozostawić puste, numer zostanie nadany przez przedsiębiorstwo energetyczne,
- 3) wskazanie czy jest to nowy Wniosek (składany po raz pierwszy) czy korekta Wniosku już złożonego,

Sekcja A – oznaczenie wnioskodawcy:

- 4) pełną nazwę wnioskodawcy zgodnie z Krajowym Rejestrem Sądowym, Centralną Ewidencją i Informacją o Działalności Gospodarczej a w przypadku osoby fizycznej imię i nazwisko,
- 5) imię i nazwisko reprezentanta lub pełnomocnika wnioskodawcy, który składa Wniosek,

Sekcja B – siedziba wnioskodawcy:

- 6) miejscowość siedziby lub miejsca zamieszkania wnioskodawcy,
- 7) pocztę właściwą dla siedziby lub miejsca zamieszkania wnioskodawcy,
- 8) kod pocztowy właściwy dla siedziby lub miejsca zamieszkania wnioskodawcy,
- 9) nazwę ulicy, przy której znajduje się siedziba lub miejsce zamieszkania wnioskodawcy,
- 10) numer budynku siedziby lub zamieszkania wnioskodawcy,
- 11) numer lokalu siedziby lub zamieszkania wnioskodawcy, jeżeli nie dotyczy pole należy zostawić puste,
- 12) numer NIP w przypadku, gdy wnioskodawca jest osobą prawną lub prowadzi działalność gospodarczą, jeżeli nie dotyczy w polu należy wpisać „brak”,
- 13) numer REGON w przypadku, gdy wnioskodawca jest osobą prawną lub prowadzi działalność gospodarczą, jeżeli nie dotyczy w polu należy wpisać „brak”,
- 14) numer Krajowego Rejestru Sądowego w przypadku, gdy wnioskodawca jest osobą prawną, jeżeli nie dotyczy w polu należy wpisać „brak”,
- 15) numer do kontaktu telefonicznego z wnioskodawcą,
- 16) adres poczty elektronicznej do kontaktu z wnioskodawcą,

Sekcja C – adres korespondencyjny / pełnomocnika:

Jeżeli korespondencja ma być prowadzona na inny adres niż wskazany w Sekcji B bądź na adres pełnomocnika należy wskazać dane określone w pkt 17 – 27. Jeżeli nie dotyczy pola 17 – 27 należy pozostawić puste.

- 17) miejscowość siedziby lub miejsca zamieszkania,
- 18) pocztę właściwą
- 19) kod pocztowy,
- 20) nazwę ulicy,
- 21) numer budynku,
- 22) numer lokalu,
- 23) numer do kontaktu telefonicznego,
- 24) adres poczty elektronicznej do kontaktu,

Sekcja D – lokalizacja obiektu, którego dotyczy Wniosek:

- 25) miejscowość, w której znajduje się obiekt przeznaczony do przyłączenia do sieci ciepłowniczej,
- 26) nazwę ulicy, przy której posadowiony jest obiekt przeznaczony do przyłączenia do sieci ciepłowniczej,



Elektrociepłownia Mielec

Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością

- 27) numer budynku – należy wskazać numer porządkowy obiektu przeznaczonego do przyłączenia do sieci ciepłowniczej,
- 28) gminę, w której znajduje się obiekt przeznaczony do przyłączenia do sieci ciepłowniczej,
- 29) obręb ewidencyjny i numer działki, na której posadowiony jest obiekt przeznaczony do przyłączenia do sieci ciepłowniczej,
- 30) numer księgi wieczystej prowadzonej dla nieruchomości, na której posadowiony jest obiekt przeznaczony do przyłączenia do sieci ciepłowniczej,

Sekcja E – charakterystyka obiektu, którego dotyczy Wniosek

- 31) przeznaczenie obiektu – należy wybrać i kliknąć kratkę z przeznaczeniem odpowiadającym rzeczywistemu wykorzystaniu obiektu. Jeżeli na liście nie ma przeznaczenia odpowiadającego rzeczywistemu wykorzystaniu obiektów należy wybrać i kliknąć kratkę z opisem „inne” oraz wskazać przeznaczenie obiektu,
- 32) określenie, czy Wniosek dotyczy nowego przyłączenia (obiekt nie jest przyłączony do sieci), zwiększenia mocy przyłączeniowej (obiekt jest przyłączony do sieci, ale np. wskutek rozbudowy zwiększyło się zapotrzebowanie na ciepło) czy inne zmiany warunków lub parametrów technicznych istniejącego przyłączenia,
- 33) kubaturę przyłączanego budynku tj. sumę kubatury wszystkich ogrzewanych pomieszczeń,
- 34) łączną powierzchnię obiektu tj. sumę powierzchni ogrzewanych pomieszczeń,
- 35) ilość mieszkań w budynkach wielolokalowych,
- 36) ilość lokali użytkowych w obiektach wielolokalowych (np. sklepów, punktów usługowych itp.),
- 37) zapotrzebowanie na ciepło technologiczne w przypadku obiektów przemysłowych,

Sekcja F – parametry oraz rodzaj i instalacji odbiorczej:

- 38) temperaturę obliczeniową (zasilenia i powrotu) dla poszczególnych rodzajów instalacji zgodnie z projektem,
- 39) materiał poszczególnych instalacji odbiorczych (np. miedź, plastik, stal),
- 40) wskazanie czy obiekt jest zasilany w ciepło lub ciepłą wodę użytkową z innych źródeł,

Sekcja G – zapotrzebowanie obiektu na moc cieplną:

- 41) zapotrzebowanie obiektu na moc cieplną na potrzeby centralnego ogrzewania,
- 42) średniodzinowe zapotrzebowanie na moc cieplną na potrzeby ciepłej wody użytkowej,
- 43) maksymalne godzinowe zapotrzebowanie na moc cieplną na potrzeby ciepłej wody użytkowej,
- 44) maksymalne godzinowe zapotrzebowanie na moc cieplną na potrzeby wentylacji,
- 45) maksymalne godzinowe zapotrzebowanie na moc cieplną na produkcyjne (ciepło technologiczne),
- 46) łączne zapotrzebowanie obiektu na moc cieplną na wszystkie potrzeby (suma pozycji 41, 44 oraz 45),
- 47) minimalny pobór mocy cieplnej niezbędny dla obiektu poza sezonem grzewczym (np. na potrzeby ciepłej wody użytkowej, ciepła technologicznego),
- 48) wskazanie przewidywanego terminu lub harmonogramu rozpoczęcia odbioru ciepła,
- 49) wskazanie czy dla obiektu został sporządzony audyt energetyczny.