



Instrukcja elektronicznego wypełnienia wniosku o określenie warunków przyłączenia do sieci przesyłowej dla podmiotu z grupy A, będącego odbiorcą końcowym paliwa gazowego

## Spis treści

I Informacje wstępne .....	2
II Budowa formatki .....	3
III Opis poszczególnych sekcji wniosku .....	4
Informacje ogólne .....	4
Lokalizacja .....	5
Wymagania .....	6
Właściwości .....	7
Załączniki do wniosku .....	11

## I Informacje wstępne

Składanie wniosków o określenie warunków przyłączenia do sieci przesyłowej odbywa się wyłącznie elektronicznie poprzez System Wymiany Informacji (SWI).

W celu rejestracji w systemie i otrzymania odpowiednich uprawnień do składania wniosków poprzez SWI należy przestać do GAZ-SYSTEM S.A.:

- Pełnomocnictwo do rejestracji w SWI ([pobierz formularz](#)) – wymagane tylko dla pierwszego użytkownika z danej organizacji rejestrującego się w systemie,
- Pełnomocnictwo do dokonywania czynności w SWI w ramach korzystania z usług GAZ-SYSTEM S.A. ([pobierz formularz](#)) – wymagane dla użytkowników, którym niezbędne są uprawnienia do składania wniosków poprzez SWI (tj wniosków o wydanie warunków przyłączenia do sieci przesyłowej, o zawarcie umowy przesyłowej czy o przydział przepustowości – PP/ przydział zdolności – PZ),
- kopię aktualnego odpisu KRS.

Pierwszy użytkownik danej organizacji powinien również dokonać samodzielnej rejestracji w systemie. Link do okna rejestracji/logowania do systemu znajduje się na [stronie internetowej GAZ-SYSTEM](#).



O nas | System przesyłowy | Terminal LNG | Dla Klientów | Dla Dostawców | Dla Mediów | ESG | Kontakt



Komunikaty prasowe [Więcej >](#)



## II Budowa formatki

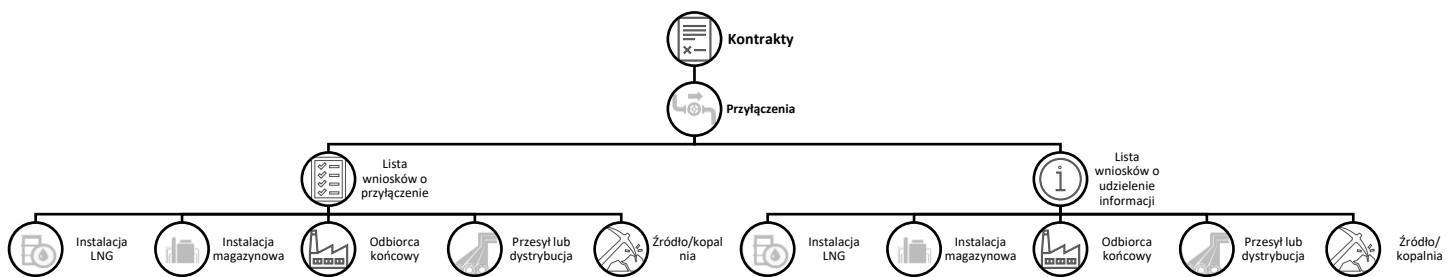
! Na każdym etapie wypełniania wniosku dostępne są przyciski „Zweryfikuj” i „Zapisz”.

! Przycisk „Zweryfikuj” powoduje wyświetlenie się informacji dotyczących poprawności wypełnienia formularza i wskazuje pola wymagane do wypełnienia.

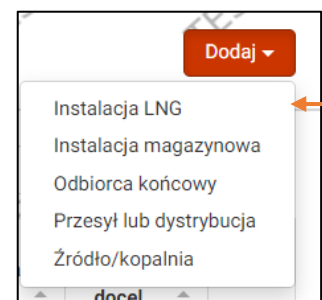
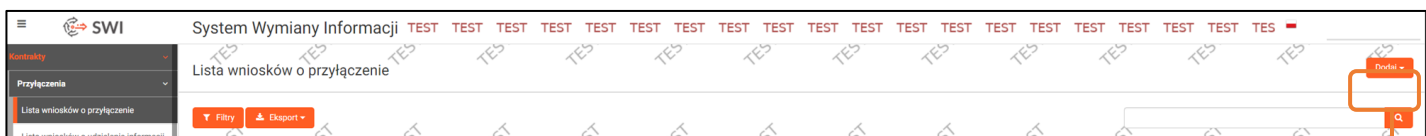
! Przycisk „Zapisz” zapisuje wniosek, który jest już kompletny. Po kliknięciu „Zapisz” wniosek nie zostaje przekazany do GAZ-SYSTEM i możliwa jest jego dalsza edycja.

! Celem przekazania wniosku do obsługi GAZ-SYSTEM należy kliknąć przycisk „Złóż”, który jest dostępny tylko po wcześniejszym zapisaniu wniosku.

Po zalogowaniu do SWI należy wejść w zakładkę Przyłączenie i wybrać zakładkę „Lista wniosków o przyłączenie” lub „Lista wniosków o udzielenie informacji”.

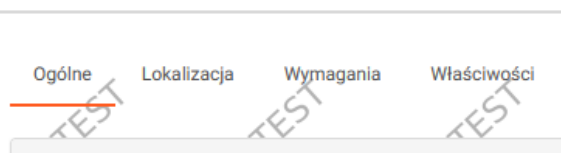


Celem wprowadzenia wniosku należy kliknąć przycisk „Dodaj” i wybrać odpowiedni typ wniosku:



Po wybraniu odpowiedniego rodzaju wniosku wyświetli się formatka wniosku do uzupełnienia w czterech sekcjach:

### Nowy wniosek o przyłączenie



- A) Informacje ogólne
- B) Lokalizacja
- C) Wymagania
- D) Właściwości

## III Opis poszczególnych sekcji wniosku

### Informacje ogólne

! „Dane wniosku” oraz „Informacje o podmiocie przyłączanym” uzupełniane są automatycznie.

Należy wypełnić sekcje:

- „Informacje o jednostce”

Należy wybrać z listy ID stacji, dla której jest przyjęta wartość współczynnika konwersji objętości paliwa gazowego na jego energię (zgodnie z wartością podaną na stronie internetowej Operatora Gazociągów Przesyłowych GAZ-SYSTEM S.A.), w przypadku nowego punktu wyjścia należy wybrać najbliższą stację, następnie wskazać jednostkę stosowanych we wniosku wartości (m<sup>3</sup> lub kWh). Wartość H<sub>smax</sub> (współczynnik przeliczania objętości na energię) uzupełni się automatycznie.

- „Dane osób upoważnionych do kontaktów”

Osoba upoważniona do kontaktu to osoba, która na bieżąco będzie współpracowała z GAZ-SYSTEM w sprawie wniosku i warunków przyłączenia.

Jeżeli osoba upoważniona do kontaktów w zakresie wniosku posiada konto w SWI należy poprzez przycisk „Wybierz” w polu „osoby kontaktowe” wybrać z listy właściwy adres e-mail osoby i potwierdzić przyciskiem „Zapisz”. Wówczas dane uzupełnią się automatycznie zgodnie z danymi Użytkownika SWI.

Jeśli osoba upoważniona nie posiada konta w SWI należy poprzez przycisk „Dodaj” uzupełnić formatkę w zakresie danych i potwierdzić przyciskiem „Zapisz”.

Możliwe jest wskazanie dowolnej liczby osób upoważnionych do kontaktów w zakresie wniosku.

- „Dodatkowe informacje dotyczące urządzeń i instalacji gazowych objętych wnioskiem”

Jeśli określenie warunków przyłączenia dotyczy jednostki wytwórczej energii elektrycznej zasilanej paliwem gazowym należy 1) kliknąć suwak, aby uruchomić znacznik „TAK”, 2) uzupełnić „Dane przedsiębiorstwa energetycznego, do którego sieci elektroenergetycznej wnioskodawca ubiega się o przyłączenie...” **Jeśli określenie warunków przyłączenia nie dotyczy jednostki wytwórczej energii elektrycznej należy przejść do następnej sekcji wniosku.**

Dodatkowe informacje dotyczące urządzeń i instalacji gazowych objętych wnioskiem

1)  **Nie**

Czy wniosek o określenie warunków przyłączenia do sieci przesyłowej OSP dotyczy jednostki wytwórczej energii elektrycznej zasilanej paliwem gazowym?

2) Dane przedsiębiorstwa energetycznego, do którego sieci elektroenergetycznej wnioskodawca ubiega się (lub zamierza ubiegać się) o przyłączenie jednostki wytwórczej energii elektrycznej zasilanej paliwem gazowym:

3)

## Lokalizacja

- „Przyłączany obiekt”

Należy podać nazwę i rodzaj przyłączanego obiektu (budynek, gospodarczy, usługowy, handlowy, zakład produkcyjny itp.):

Przyłączany obiekt

**Nazwa \***

Pole jest wymagane

**Oddział**

- „Adres przyłączanego obiektu”

Należy wskazać adres przyłączanego obiektu:

Adres przyłączanego obiektu

Województwo

Gmina \*

Pole jest wymagane

Miejscowość \*

Pole jest wymagane

Ulica

Nr domu

Nr lokalu

Nr działki

Obręb

- „Punkt wejścia” i „Punkt wyjścia”

Należy wskazać poprzez wybór z katalogu (jeżeli pobór/odbiór paliwa gazowego będzie następować z istniejącego punktu):

- fizyczny punkt wejścia** do systemu OSP, w którym będzie następować przekazywanie paliwa gazowego do przesłania,
- fizyczny punkt wyjścia** z systemu OSP, w którym następować będzie odbiór paliwa gazowego z systemu przesyłowego OSP.

Punkt wejścia

Nowy punkt  **Nie**

ID stacji \*

Pole jest wymagane

Nazwa stacji

Punkt wyjścia

Nowy punkt  **Nie**

ID stacji \*

Pole jest wymagane

Nazwa stacji

W przypadku jeśli pobór paliwa gazowego lub/i jego odbiór będzie następować z nowego punktu (brak punktu w katalogu systemu przesyłowego) należy kliknąć „Nie” w polu „Nowy punkt”, aby włączyć znacznik „Tak” i wypełnić informacje dotyczące lokalizacji nowego punktu tj. „Gmina” i „Opis lokalizacji”.



## Wymagania

- „Odbiorca końcowy”

Należy wskazać:

- wymagane minimalne i maksymalne ciśnienie paliwa gazowego w fizycznym punkcie wyjścia z systemu przesyłowego OSP,
- charakterystykę pracy przyłączanych urządzeń wymienionych w zakładce „Właściwości” w czasie rozruchu i prób oraz w okresie eksploatacji,
- minimalną ilość paliwa gazowego niezbędną do utrzymania ruchu technologicznego urządzeń gazowych (wypełnić w przypadku poboru paliwa gazowego powyżej 10 000 m<sup>3</sup>/dobę),
- inne źródło energii, które może być wykorzystane na potrzeby Wnioskodawcy lub na potrzeby odbiorców Wnioskodawcy w przypadku ograniczenia przesyłania paliwa gazowego.

Wymagane ciśnienie paliwa gazowego w fizycznym punkcie wyjścia z systemu przesyłowego OSP (MPa)

Minimalne \*

Maksymalne \*

Warunki pracy przyłączonych urządzeń gazowych - odborników paliwa gazowego

W czasie rozruchu i prób

W czasie eksploatacji

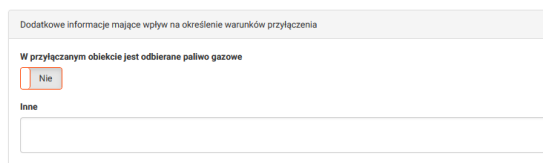
Minimalna ilość paliwa gazowego niezbędna do utrzymania ruchu technologicznego urządzeń gazowych (m<sup>3</sup>/h) [?](#)

Możliwości korzystania z innych źródeł energii w przypadku ograniczenia przesyłania paliwa gazowego

- „Dodatkowe informacje mające wpływ na określenie warunków przyłączenia”

Należy wskazać:

- czy w przyłączanym obiekcie jest obecnie odbierane paliwo gazowe pochodzące z sieci przesyłowej lub dystrybucyjnej,



- w przypadku, gdy w przyłączanym obiekcie odbierane jest obecnie paliwo gazowe z sieci przesyłowej lub dystrybucyjnej proszę wskazać pobierane ilości oraz miejsce odbioru – punkt wyjścia

W przyłączonym obiekcie jest odbierane paliwo gazowe

Tak

Inne

---

Ilości paliwa gazowego odbierane obecnie w przyłączonym obiekcie

Pobór roczny (tys. m<sup>3</sup>/rok) \*

Max pobór godzinowy (m<sup>3</sup>/h) \*

Min pobór godzinowy (m<sup>3</sup>/h) \*

Pomiar odbieranych ilości paliwa gazowego odbywa się na punkcie

ID stacji

Nazwa stacji

- wymagania dotyczące parametrów jakościowych paliwa gazowego lub warunków jego przesyłania inne niż określone w Instrukcji Ruchu i Eksploatacji Sieci Przesyłowej.

Wymagania dotyczące parametrów jakościowych paliwa gazowego lub warunków jego przesyłania inne niż określone w Instrukcji Ruchu i Eksploatacji Sieci Przesyłowej

## Właściwości

- „Odbiorca końcowy”

Należy wskazać **rodzaj paliwa gazowego** (wybór z listy), **przewidywany termin** rozpoczęcia przesyłania paliwa gazowego, **sektor** (wybór z listy, możliwe wskazanie wielu) oraz **przeznaczenia paliwa gazowego** (wybór z listy, możliwy wybór wielu):

Odbiorca końcowy

Rodzaj paliwa gazowego \*

Moc przyłączeniowa (m<sup>3</sup>/h)

Pole jest wymagane

Przewidywany termin rozpoczęcia przesyłania paliwa gazowego \*

Pole jest wymagane

Sektor \*

Pole jest wymagane

Przeznaczenie paliwa gazowego \*

Pole jest wymagane

! Podany termin rozpoczęcia dostawy paliwa gazowego do systemu przesyłowego powinien uwzględnić konieczność wykonania niezbędnych prac przyłączeniowych.

- „Przyłączane urządzenia gazowe – odbiorniki paliwa gazowego”

Należy wskazać odbiorniki paliwa gazowego, jakie będą się znajdowały (w przypadku rozbudowy punktu należy również uwzględnić istniejące odbiorniki paliwa gazowego) w przyłączonym obiekcie, ile jest odbiorników i jaki jest pobór paliwa gazowego przez każdy odbiornik (z uwzględnieniem urządzeń niezbędnych do uruchomienia np. turbiny gazowej/bloku gazowego, silników gazowych, kotłów gazowych/rozruchowych, itp.)

Aby wprowadzić powyższe informacje należy kliknąć przycisk „Dodaj” wypełnić formatkę i potwierdzić przyciskiem „Zapisz”. Po zapisaniu element pojawi się na liście. Aby dodać kolejne należy ponownie kliknąć „Dodaj” i postępować jak wyżej. Możliwe jest dodanie wielu elementów.

Przylączone urządzenia gazowe - odbiorniki paliwa gazowego \*

**Dodaj**

Odbiornik	Ilość odbiorników	Minimalna moc jednego odbiornika (m <sup>3</sup> /h)	Akcje
Wymagany jest przynajmniej jeden element na liście			

Odbiornik paliwa gazowego

Odbiornik \*

Ilość odbiorników \*

Minimalna moc jednego odbiornika (m<sup>3</sup>/h) \*

Maksymalna moc jednego odbiornika (m<sup>3</sup>/h) \*

**Zapisz**

! m<sup>3</sup>, m<sup>3</sup>/h – odpowiednio, jednostka objętości lub strumienia objętości w warunkach normalnych.

- „Ilości paliwa gazowego przekazywanego do przesłania i odbieranego z systemu przesyłowego OSP w latach gazowych”

Ilości paliwa gazowego przekazywanego do przesłania i odbieranego z systemu przesyłowego OSP w latach gazowych (od 01.10.30.09) \*

**Dodaj**

Rok	Max/rok (tys. m <sup>3</sup> /rok)	Max/rok (tys. kWh/rok)	Min/rok (tys. m <sup>3</sup> /rok)	Min/rok (tys. kWh/rok)	Max/doba (m <sup>3</sup> /dobę)	Max/doba (kWh/dobę)	Min/doba (m <sup>3</sup> /dobę)	Min/doba (kWh/dobę)	Max/h (m <sup>3</sup> /h)	Min/h (m <sup>3</sup> /h)	Moc umowna (m <sup>3</sup> /h)	Moc umowna (kWh/h)	Rok docelowy	Akcje

! Rok gazowy to okres od godziny 6:00 dnia 1 października do godziny 6:00 dnia 1 października kolejnego roku.

! Należy wskazać ilości paliwa gazowego dla kolejnych dziesięciu lat od roku planowanego rozpoczęcia odbioru paliwa gazowego wraz ze wskazaniem roku docelowego.

! W przypadku modernizacji/rozbudowy istniejącego punktu wyjścia prosimy o uwzględnienie aktualnie odbieranych mocy i ilości we wskazanym fizycznym punkcie wyjścia.

! W przypadku planowanego rozpoczęcia przesyłania paliwa gazowego w konkretnym kwartale lub miesiącu danego roku gazowego proszę uwzględnić zmniejszony pobór rocznego paliwa gazowego w tym roku gazowym.

! Ilości paliwa gazowego wyrażane w jednostkach energii określane są w następujący sposób: Ilości paliwa gazowego, wyrażone w jednostkach energii, przekazane do przesłania w fizycznym punkcie wejścia oraz odebrane w fizycznym punkcie wyjścia wyznacza się, jako iloczyn planowanej objętości paliwa gazowego w danym fizycznym punkcie wejścia lub wyjścia oraz współczynnika konwersji objętości paliwa gazowego na jego energię wyznaczonego dla danego fizycznego punktu wejścia lub wyjścia (lub najbliższego istniejącego punktu wyjścia).

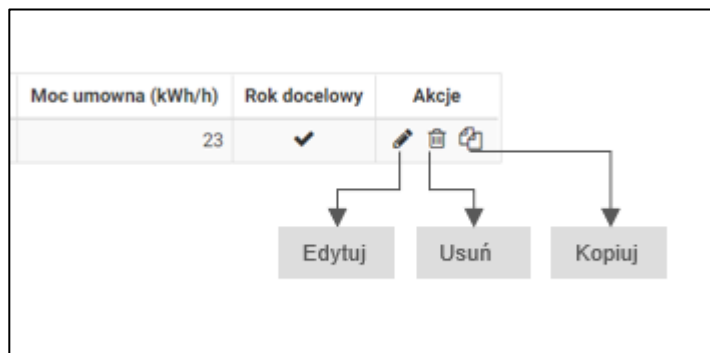
! Ilości paliwa gazowego wyrażane w jednostkach energii – uzupełnią się automatycznie w przypadku wybrania na zakładce „Ogólne” ID stacji lub uzupełnienia „Współczynnika przeliczenia objętości na energię” - określane są w następujący sposób: Ilości paliwa gazowego, wyrażone w jednostkach energii, przekazane do przesłania w fizycznym punkcie wejścia oraz odebrane w fizycznym punkcie wyjścia wyznacza się, jako iloczyn planowanej objętości paliwa gazowego w danym fizycznym punkcie wejścia lub wyjścia oraz współczynnika konwersji objętości paliwa gazowego na jego energię wyznaczone dla danego fizycznego punktu wejścia lub wyjścia (lub najbliższy istniejący punkt wyjścia).

! Warunki normalne to warunki odniesienia do celów rozliczeniowych: ciśnienie bezwzględne 101,325 kPa i temperatura 273,15 K.

Należy poprzez przycisk „**Dodaj**” wprowadzić informacje dla danego roku gazowego. Po ich wprowadzeniu należy je zatwierdzić przyciskiem „**Zapisz**”, wówczas dane dla danego roku pojawią się na liście. Aby wprowadzić dane dla kolejnych lat gazowych należy postępować jak wyżej.



Po dodaniu do listy danych dla poszczególnych lat gazowych, możliwa jest ich **edycja/usunięcie bądź skopiowanie** poprzez kolumnę „Akcje”:



- **„Charakterystyka odbioru paliwa gazowego z systemu przesyłowego OSP”**

Należy wypełnić informację dot. charakterystyki odbioru paliwa gazowego z systemu przesyłowego OSP w poszczególnych kwartalach. Sumaryczny pobór paliwa gazowego w tabeli powinien wynosić 100%.

- **„Potencjalna dynamika wzrostu poboru paliwa gazowego z systemu przesyłowego OSP”**

Należy poprzez przycisk „Dodaj” wprowadzić informacje dla docelowego roku gazowego. Po ich wprowadzeniu należy je zatwierdzić przyciskiem „Zapisz”, wówczas dane dla danego roku pojawią się na liście. Aby wprowadzić dane dla kolejnych lat gazowych należy postępować jak wyżej.

Rok	Od 0 m <sup>3</sup> /h do min. godzinowego poboru (m <sup>3</sup> /h) (h)	Od min. godzinowego poboru (m <sup>3</sup> /h) do 50% zakresu pomiędzy min. godzinowym poborem (m <sup>3</sup> /h) a max. godzinowym poborem (m <sup>3</sup> /h) (h)	Od 50% do 80% zakresu pomiędzy min. godzinowym poborem (m <sup>3</sup> /h) a max. godzinowym poborem (m <sup>3</sup> /h) (h)	Od 80% zakresu pomiędzy min. godzinowym poborem (m <sup>3</sup> /h) a max. godzinowym poborem (m <sup>3</sup> /h) do max. godzinowego poboru (m <sup>3</sup> /h) (h)	Rok docelowy	Akcje

Należy kliknąć, włączając znacznik „Tak” jeśli wprowadzane dane dotyczą roku, w którym ma zostać osiągnięty maksymalny pobór

- **„Potencjalna dynamika spadku poboru paliwa gazowego z systemu przesyłowego OSP”**

Należy poprzez przycisk „Dodaj” wprowadzić informacje dla danego roku gazowego. Po ich wprowadzeniu należy je zatwierdzić przyciskiem „Zapisz”, wówczas dane dla danego roku pojawią się na liście. Aby wprowadzić dane dla kolejnych lat gazowych należy postępować jak wyżej.

Potencjalna dynamika spadku poboru paliwa gazowego z systemu przesyłowego OSP \*

**Dodaj**

Rok	Od max. godzinowego poboru (m <sup>3</sup> /h) do 80% zakresu pomiędzy min. godzinowym poborem (m <sup>3</sup> /h) a max. godzinowym poborem (m <sup>3</sup> /h) (h)	Od 80% do 50% zakresu pomiędzy min. godzinowym poborem (m <sup>3</sup> /h) a max. godzinowym poborem (m <sup>3</sup> /h) (h)	Od 50% zakresu pomiędzy min. godzinowym poborem (m <sup>3</sup> /h) a max. godzinowym poborem (m <sup>3</sup> /h) do min. godzinowego poboru (m <sup>3</sup> /h) (h)	Od min. godzinowego pobór (m <sup>3</sup> /h) do 0 m <sup>3</sup> /h (h)	Rok docelowy	Akcje
-----	--	--	--	--	--------------	-------

Potencjalna dynamika spadku poboru paliwa gazowego z systemu przesyłowego OSP

Rok \*

Rok docelowy

Od max. godzinowego poboru (m<sup>3</sup>/h) do 80% zakresu pomiędzy min. godzinowym poborem (m<sup>3</sup>/h) a max. godzinowym poborem (m<sup>3</sup>/h) (h)

Od 80% do 50% zakresu pomiędzy min. godzinowym poborem (m<sup>3</sup>/h) a max. godzinowym poborem (m<sup>3</sup>/h) (h)

Od 50% zakresu pomiędzy min. godzinowym poborem (m<sup>3</sup>/h) a max. godzinowym poborem (m<sup>3</sup>/h) do min. godzinowego poboru (m<sup>3</sup>/h) (h)

Od min. godzinowego pobór (m<sup>3</sup>/h) do 0 m<sup>3</sup>/h (h)

**Zapisz**

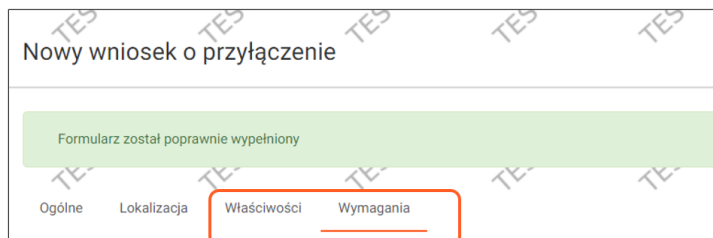
Należy kliknąć, włączając znacznik „Tak” jeśli wprowadzane dane dotyczą roku, w którym ma zostać osiągnięty maksymalny pobór

## Załączniki do wniosku

Po wprowadzeniu wymaganych danych (przycisk „Weryfikuj” spowoduje wyświetlenie komunikatu o braku wymaganych informacji i konieczności ich uzupełnienia lub komunikatu o poprawnie wypełnionym wniosku”) należy zapisać wniosek poprzez przycisk „Zapisz”.

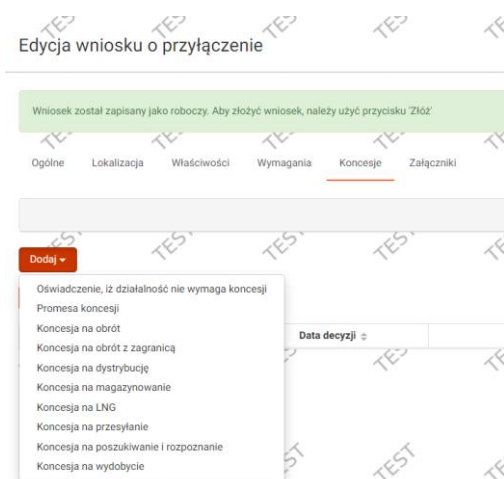
Zapisanie wniosku spowoduje **wyświetlenie komunikatu** o możliwości złożenia wniosku oraz **odblokowanie kolejnych sekcji wniosku tj. „Koncesje” oraz „Załączniki”**:

- ! *Przed złożeniem wniosku należy dodać wymagane załączniki (po złożeniu wniosku jego edycja nie będzie możliwa).*



- **„Koncesje”**

Celem wprowadzanie informacji o koncesji należy wybrać właściwą kategorię dokumentu poprzez przycisk „Dodaj” i uzupełnić formatkę.



- **„Załączniki”**

Celem dodania wymaganych załączników należy wybrać z listy właściwą kategorię dokumentu i uzupełnić formatkę. Lista wymaganych dla danego wniosku załączników znajduje się w sekcji „Wymagane załączniki”.

## Edycja wniosku o przyłączenie

Koncesja została dodana

Ogólne Lokalizacja Właściwości Wymagania Koncesje Załączniki

Wymagane załączniki

- Wpis do Centralnej Ewidencji i Informacji o Działalności Gospodarczej albo odpis z KRS
- Mapa terenu z analizą prognostyczną odbioru paliwa
- Oświadczenie o tytule prawnym do nieruchomości
- Klauzula informacyjna
- Oświadczenie odbiorca końcowy jedn. wytw.

Dodaj +

Załącznik użytkownika

- Skan podpisanego wniosku
- Wpis do Centralnej Ewidencji i Informacji o Działalności Gospodarczej albo odpis z KRS
- Pełnomocnictwo do reprezentowania Wnioskodawcy
- Mapa terenu z analizą prognostyczną odbioru paliwa
- Analiza prognostyczna odbioru paliwa
- Oświadczenie o tytule prawnym do nieruchomości
- Wynik weryfikacji formalnej
- Wynik weryfikacji technicznej
- Wynik weryfikacji handlowej
- Uzasadnienie odmowy
- Klauzula informacyjna
- Oświadczenie odbiorca końcowy jedn. wytw.

Plik załącznika

**!** Po wprowadzeniu wymaganych załączników należy pamiętać o **konieczności zapisania wniosku przed jego złożeniem**.

Celem zapisania/złożenia/zweryfikowania/wydrukowania wniosku należy przejść do jednej z poprzednich sekcji. Wskazane opcje dostępne są tylko w sekcjach: „Ogólne”, „Lokalizacja”, „Właściwości”, „Wymagania”.

Zapisz Złóż Zweryfikuj Drukuj