

Przygotowywanie szablonu do wysyłki oferty w treści wiadomości

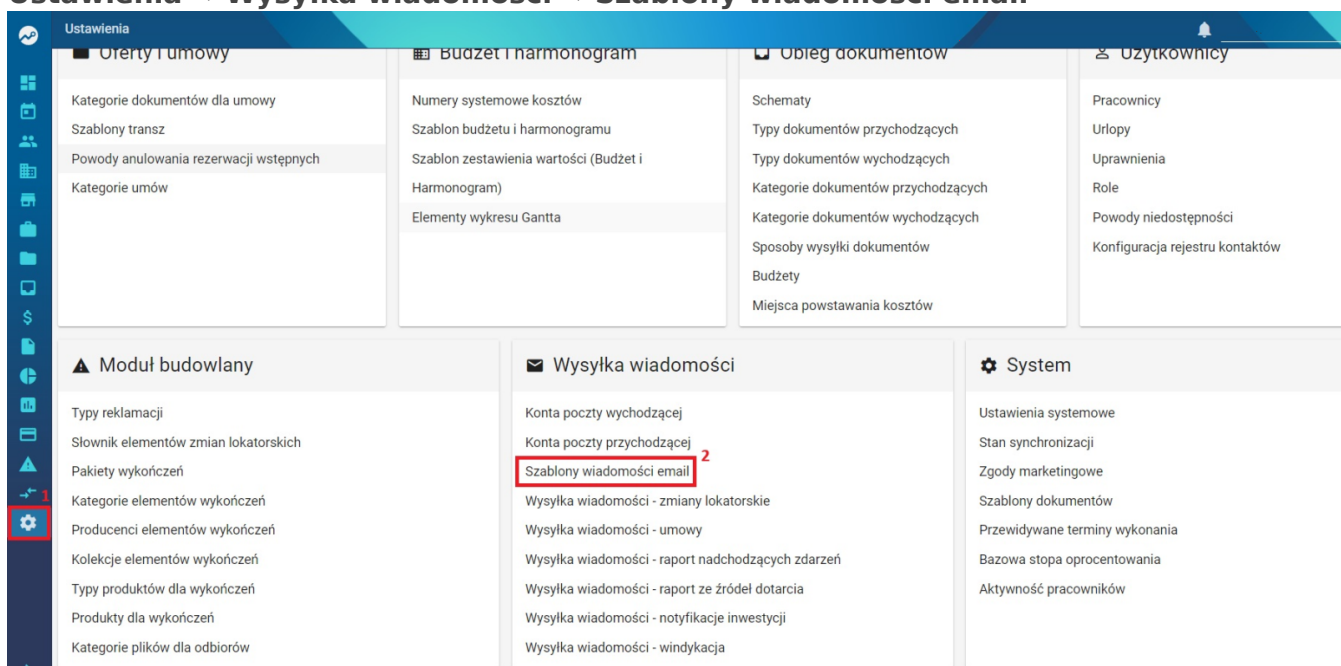
Przygotowywanie szablonu do wysyłki oferty w treści wiadomości

System umożliwia przygotowanie **szablonów wiadomości email**, które pozwalają wysłać ofertę bezpośrednio w treści wiadomości. Dzięki temu możesz zautomatyzować komunikację i personalizować treści dla klientów.

Jak dodać szablon?

1. Z menu bocznego wybierz:

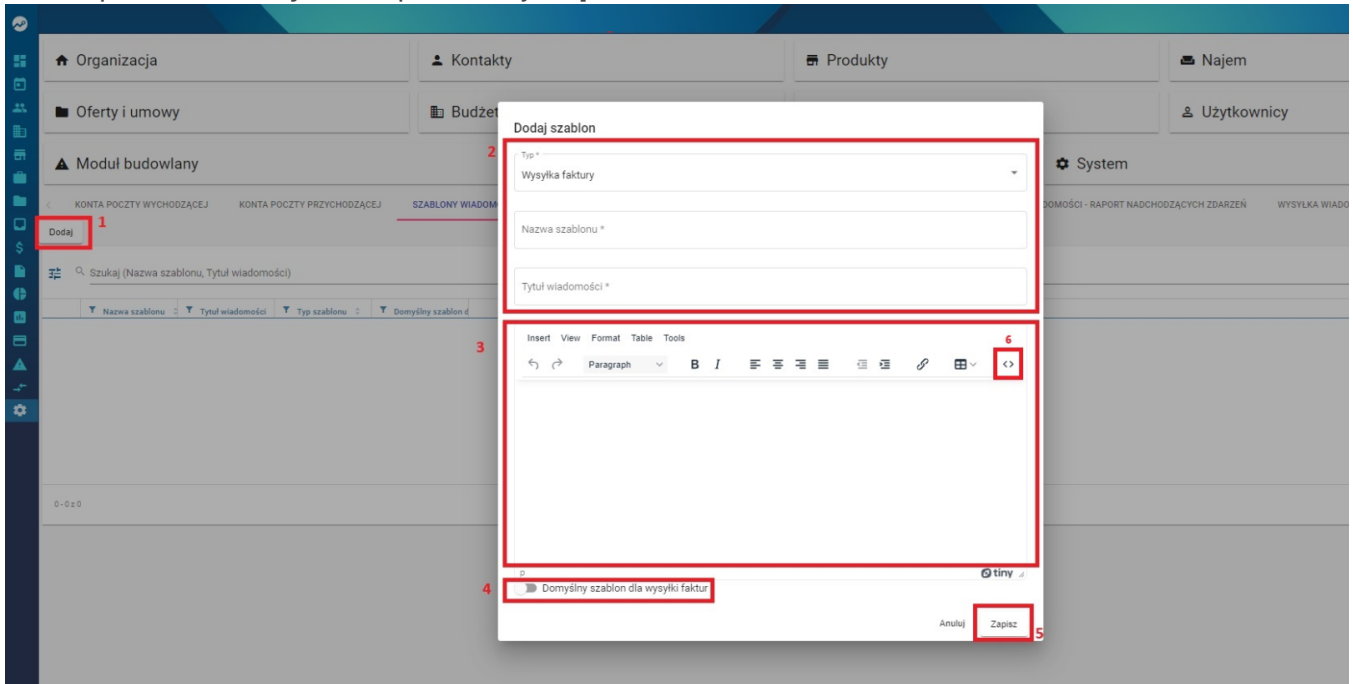
Ustawienia → Wysyłka wiadomości → Szablony wiadomości email



2. Kliknij **Dodaj** i uzupełnij formularz:

- pola obowiązkowe oznaczone są **gwiazdką (*)**

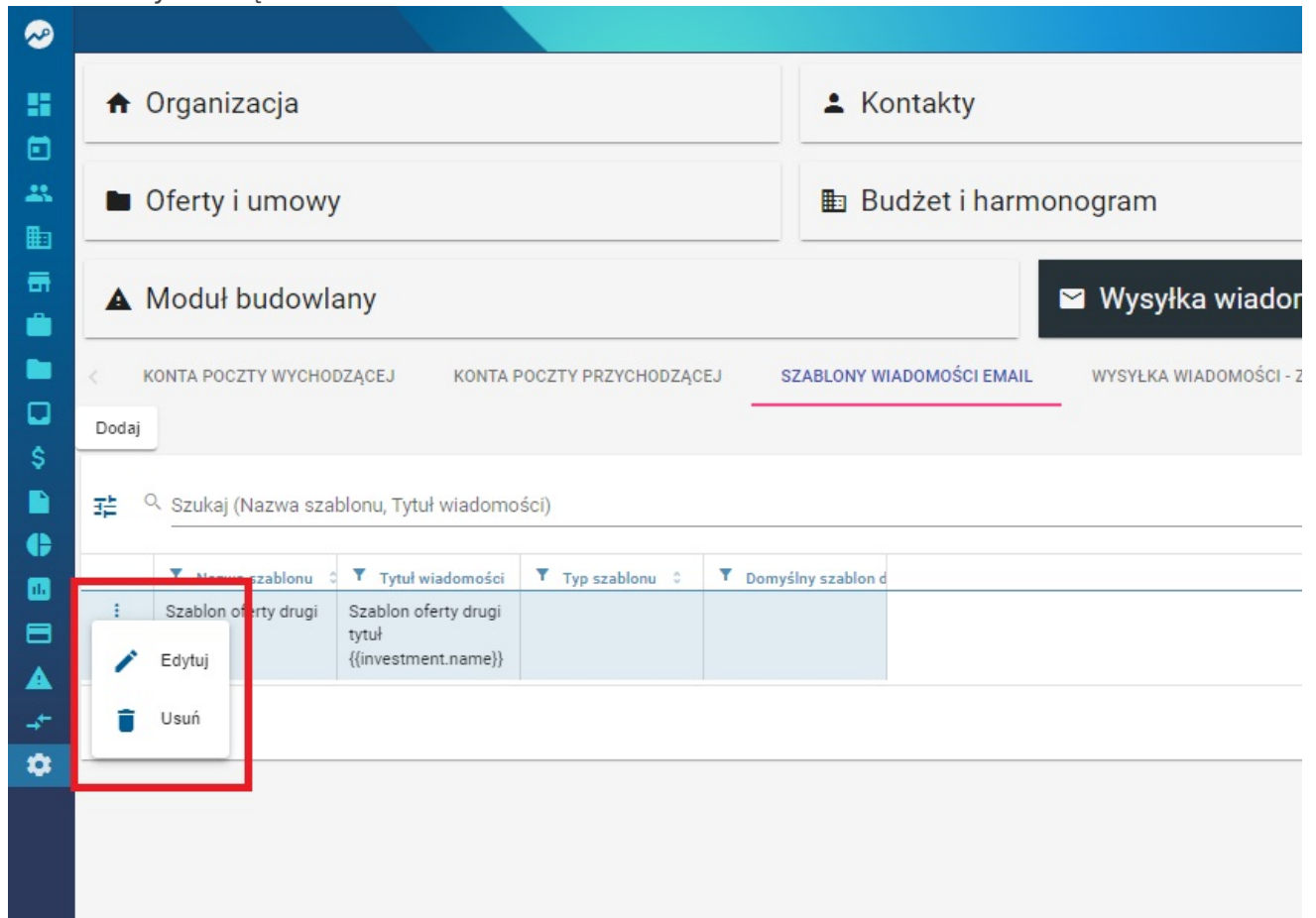
- możesz ustawić **szablon domyślny**
 - treść przygotujesz w edytorze lub przez **kod źródłowy (HTML)**
3. Po uzupełnieniu wszystkich pól kliknij **Zapisz**



Edycja lub usuwanie szablonu

- Kliknij **⋮ (3 kropki)** obok wybranego szablonu
- Wybierz:
 - **Edytuj** – aby wprowadzić zmiany

- o **Usuń** – aby usunąć szablon



Obsługa znaczników (Twig)

Szablony obsługują dynamiczne dane dzięki znacznikom Twig.

“ UWAGA:

Znaczniki dodane w kodzie źródłowym (`{% code %}`, `{{ code }}`) nie będą widoczne w edytorze, ale zostaną poprawnie przetworzone.

Dostępne obiekty

- **employee** – dane pracownika
- **clients** – dane klientów
- **elements** – elementy oferty
- **investment** – inwestycja
- **company** – spółka

- **productBundles** - pakiety produktów
-

Podstawowe tagi

Warunek

```
{% if company.address %}
  {{ company.address.street }} {{ company.address.buildingNumber }},
  {{ company.address.postalCode }} {{ company.address.city }}
{% endif %}
```

P?tla

```
{% set produkt = 'DOM' %}
{{ produkt }}
```

do (bez wy?wietlania)

```
{% do 1 + 2 %}
```

Dost?pne filtry

- `escape` - znaki specjalne
- `lower` / `upper`
- `capitalize` / `title`
- `length`
- `merge`
- `number_format`
- `format_currency`
- `slice`
- `filter`

Dost?pne funkcje

specificationArea(product: Product, optionName: string)

Zwraca powierzchnie z BuiltSpecifications jeśli istnieją, w przeciwnym razie ze Specifications. Wiele wartości scala znakiem `/`.

Przykład: Powierzchnie „Komórka lokatorska”:

```
{{ specificationArea(element.product, 'Komórka lokatorska') }}
```

getCardinalDirection(product: Product)

Zwraca kierunki świata dla lokalu (np. „północ, wschód”, „południowy zachód”).

Przykład: Ekspozycja:

```
{{ getCardinalDirection(element.product) }}
```

downloadURL(file: File)

Funkcja pozwala na pobranie plików załączonych do produktu poprzez generowanie publicznego linku.

Przykład:

```
{% for productFile in element.product.files %}
  {% if productFile.fileType.systemName == 'IMG_PDF' %}
    <a href="{{ downloadUrl(productFile.file) }}">
      Zobacz kartę mieszkania
    </a>
  <br/>
  {% endif %}
{% endfor %}
```

footer()

Funkcja zwraca zawartość pola **stopka** z ustawień konta pracownika.

Przykład:

Przykładowa stopka pracownika

Pracownicy

Dane podstawowe

Imię *	Nazwisko *	Email *	Telefon
Tomasz	Kowalski	admin@thtg.pl	728382112

Grupy *	Oddział *	
admin x	Panoramus	Inwestycje

Zmień hasło

Konto pocztowe

Indywidualne konto poczty wychodzącej dla wiadomości email wysyłanych z systemu. Jeżeli nie jest skonfigurowane, wykorzystane zostanie konto pocztowe wpięte do oddziału, do którego należy pracownik.

Konto pocztowe

Dodaj UDW podczas wysyłania oferty. Wykorzystaj:

Personalizacja

Kolor *
#ffNaNNaN

Ciemny motyw (wersja testowa)

Insert View Format Table Tools

Paragraph B I

Pozdrawiam Tomasz Kowalski	
--------------------------------------	--

tiny

Przykładowy wygląd oferty

Oferty Dodaj ofertę

Wybór leada Wybór produktów Rabatowanie Wysyłka wiadomości


Wyślij ofertę drogą mailową

Szablon wiadomości
Szablon - stopka

Do
amarkowiak@onet.pl klukasz@onet.pl mail@organe.pl

Tytuł wiadomości *
Wiadomość testowa

Insert View Format Table Tools
Paragraph B I

Twój szablon wiadomości
Pozdrawiam,
Tomasz Kowalski 

Załączniki
Dodaj pliki
Dodaj pliki z systemu

Anuluj Wstecz Zapisz

Przykładowe pola – Employee

- {{ employee.name }}
- {{ employee.surname }}
- {{ employee.email }}
- {{ employee.phone }}

Przykładowe pola – Client

- {{ client.name }}
- {{ client.surname }}
- {{ client.displayName }}
- {{ client.email }}
- {{ client.phone }}

Przykładowe pola – Company

- {{ company.name }}
- {{ company.krs }}
- {{ company.regon }}
- {{ company.email }}

Przykładowe pola – Investment

- `{{ investment.name }}`
 - `{{ investment.getPlannedStartDate }}`
 - `{{ investment.getRealEndDate }}`
-

Przykładowe pola – Product

- `{{ product.number }}`
 - `{{ product.area }}`
 - `{{ product.priceOffer }}`
 - `{{ product.roomsCount }}`
-

Przykładowe pola – Address

- `{{ address.city }}`
- `{{ address.street }}`
- `{{ address.postalCode }}`

Dobre praktyki

- Udostępniaj tylko potrzebne dane
 - System działa w sandboxie (ograniczone możliwości Twig)
 - `footer()` zwraca HTML - nie używaj `escape`
-

Przykłady użycia

Przykład 1 – wiadomość??

Szanowni klienci:

```
{% for client in clients %}
```

```
- {{ client.name | capitalize }} {{ client.surname | upper }}
```

```
{% endfor %}
```

Dziękujemy za zainteresowanie inwestycją {{ investment.name | title }}.

Przykład 2 – tabela pakietów

```
```html
<table>
 <thead>
 <tr>
 <td>Pakiet</td>
 <td>Pow. [m2]</td>
 <td>Ogród</td>
 <td>Cena</td>
 </tr>
 </thead>
 <tbody>
 {% for b in productBundles %}
 <tr>
 <td>{{ b.name }}</td>
 <td>{{ b.area }}</td>
 <td>{{ b.garden }}</td>
 <td>{{ b.price }}</td>
 </tr>
 {% endfor %}
 </tbody>
</table>
```

## Przykład 3 – tabela elementów

```
<table>
 <thead>
 <tr>
 <td>ID</td>
 <td>PIĘTRO</td>
 <td>POWIERZCHNIA</td>
 <td>CENA</td>
 </tr>
 </thead>
 <tbody>
```

```
{% for element in elements %}
<tr>
 <td>{{ element.product.number }}</td>
 <td>{{ element.product.floor }}</td>
 <td>{{ element.area }}</td>
 <td>{{ element.nettoPrice }}</td>
</tr>
{% endfor %}
</tbody>
</table>
```

---

Wersja #1

Utworzono 2026-04-08 10:16:58 CEST przez Patrycja

Zaktualizowano 2026-04-08 12:08:28 CEST przez Patrycja