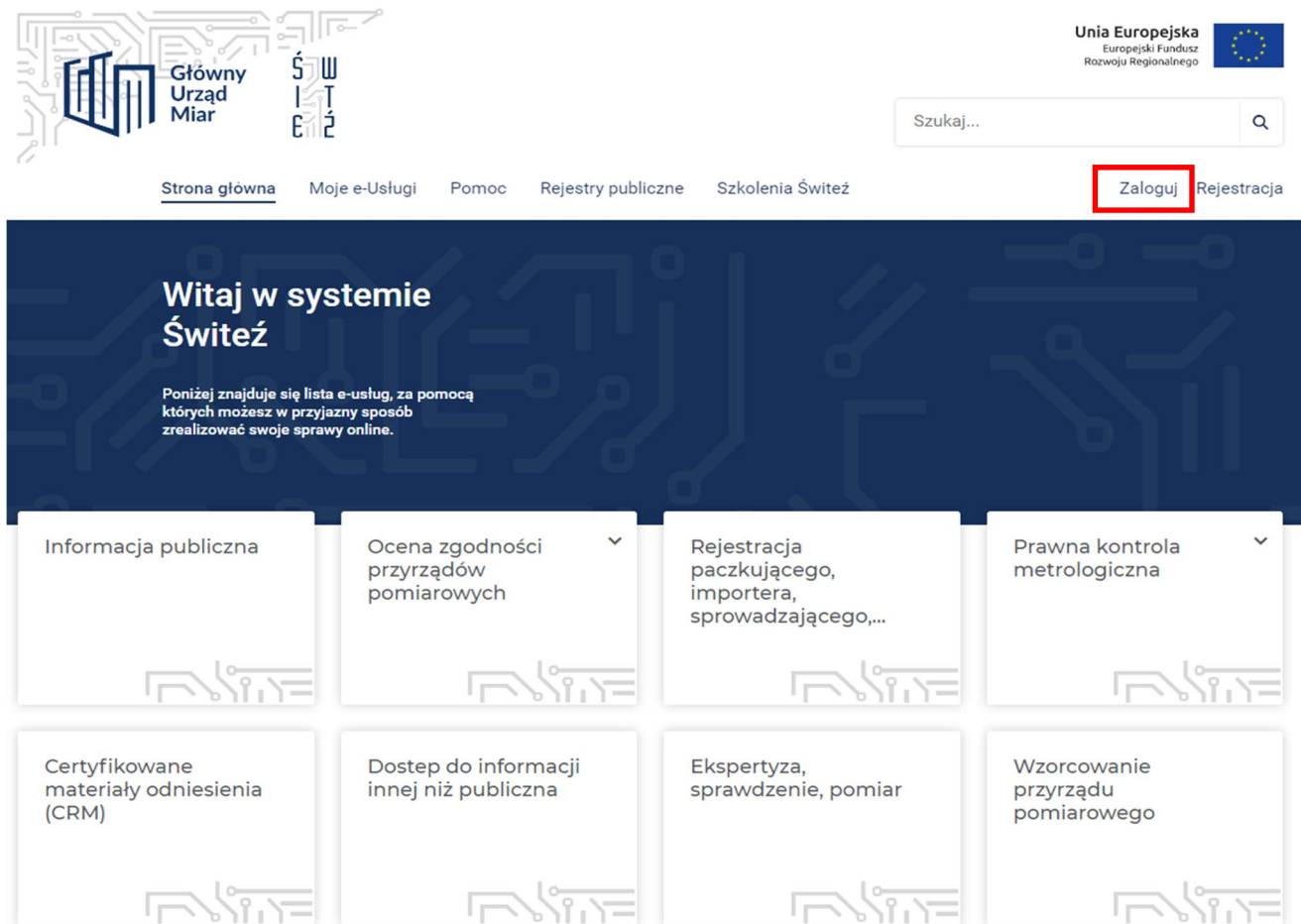


Złożenie wniosku o ocenę zgodności przyrządów pomiarowych – moduł F/F1

Otwórz stronę główną systemu Świtez adres: <https://switez.gum.gov.pl/>



1. Naciśnij przycisk **Zaloguj** a następnie wybierz sposób logowania do systemu.

Wybierz sposób logowania:

Węzeł Krajowy

Wybierz tę metodę, jeżeli chcesz się zalogować za pomocą Profilu Zaufanego, e-dowodu lub narzędzia mojeID

Wybierz

Certyfikat Kwalifikowany

Wybierz tę metodę, jeżeli chcesz się zalogować za pomocą Certyfikatu Kwalifikowanego

Wybierz

Zaloguj loginem i hasłem

2. Wygaśnięcie sesji następuje po 25 minutach bezczynności systemu ŚWITEŻ. System informuje o czasie pozostałym do końca sesji.

Unia Europejska
Europejski Fundusz
Rozwoju Regionalnego

Szukaj

To jest czas do końca sesji. Kliknij, aby przedłużyć o 15 minut

Strona główna Moje e-Usługi Pomoc Rejestry publiczne Szkolenia Świteż

Witaj w systemie Świteż

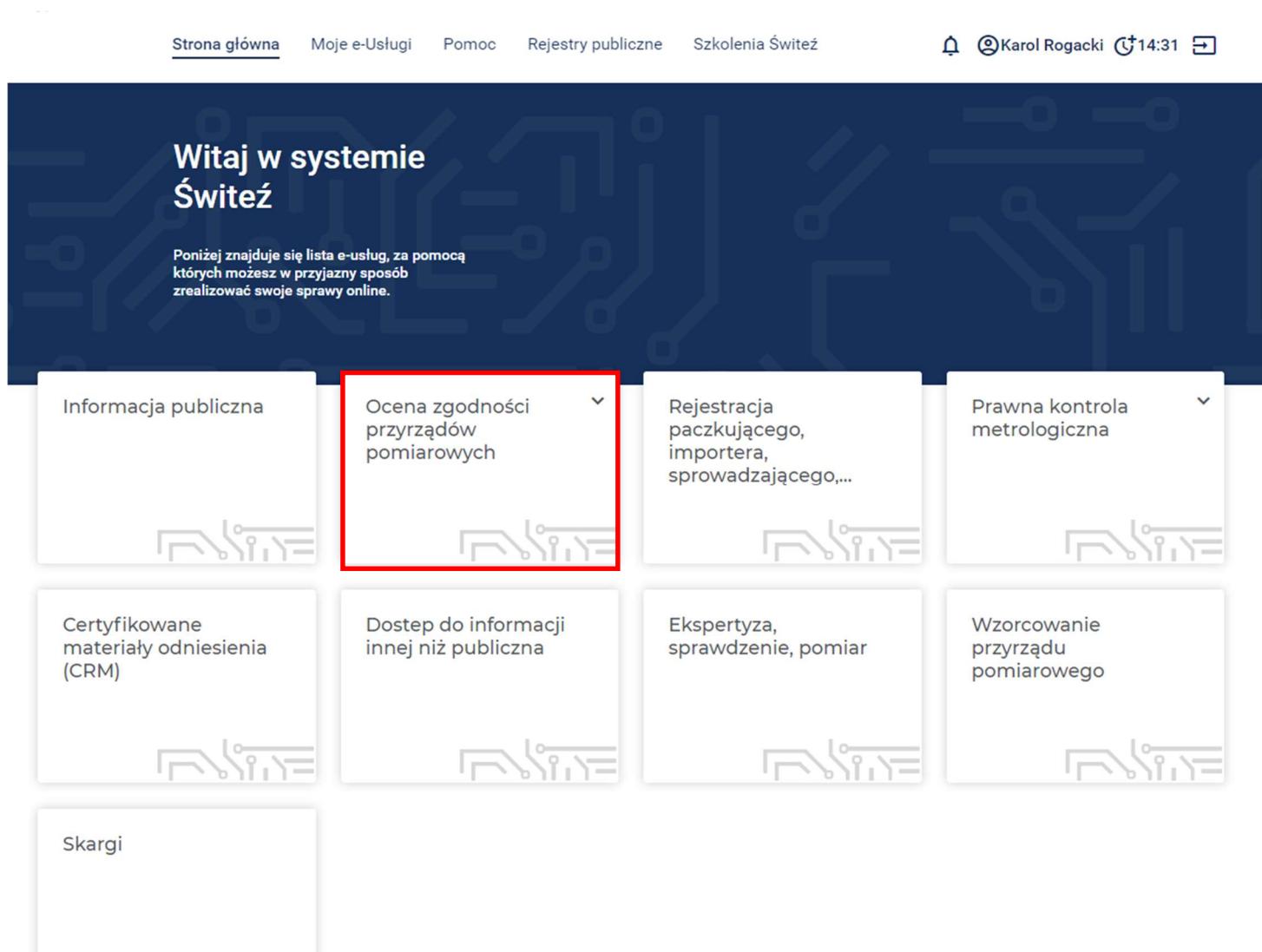
Poniżej znajduje się lista e-usług, za pomocą których możesz w przyjazny sposób zrealizować swoje sprawy online.

Informacja publiczna	Ocena zgodności przyrządów pomiarowych	Rejestracja paczkującego, importera, sprowadzającego,...	Prawna kontrola metrologiczna
Certyfikowane materiały odniesienia (CRM)	Dostęp do informacji innej niż publiczna	Ekspertyza, sprawdzenie, pomiar	Wzorcowanie przyrządu pomiarowego

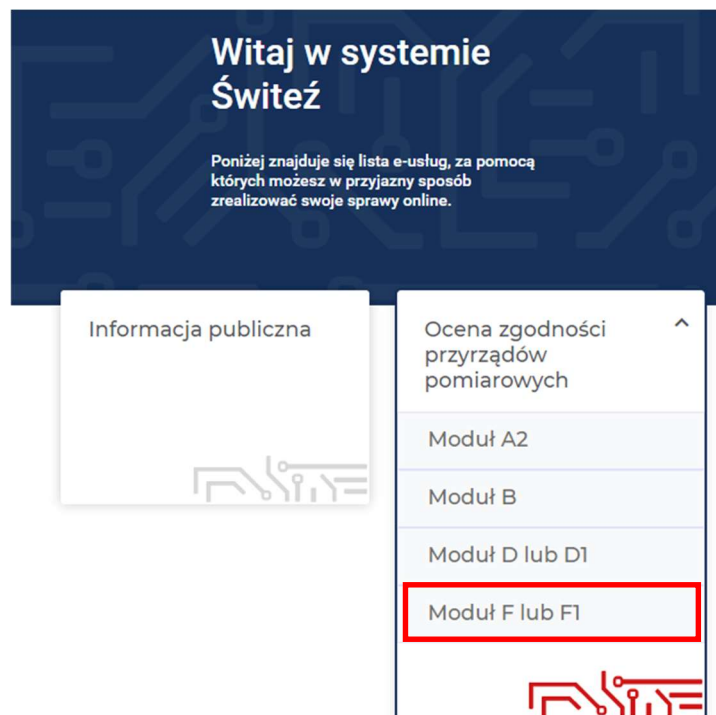
3. W przypadku konieczności przedłużenia sesji naciśnij ikonę zegara.



4. Po zalogowaniu wybranym sposobem (np. węzeł krajowy, certyfikat kwalifikowany) ze strony głównej systemu wybierz kafelek „Ocena zgodności przyrządów pomiarowych”.



5. W następnym kroku wybierz moduł oceny zgodności (w tym przypadku moduł F/F1).



6. Po wyborze modułu, zostaje wyświetlona strona z opisem wybranego modułu oceny zgodności wraz z informacją o wymaganych dokumentach.

[Strona główna](#) [Moje e-Usługi](#) [Pomoc](#) [Rejestry publiczne](#) [Szkolenia Świtez](#) 🔔 👤 Karol Rogacki 🕒 14:42 📄

Ocena zgodności przyrządów pomiarowych - moduł F (zgodność z typem na podstawie weryfikacji wyrobu) lub moduł F1 (weryfikacja wyrobu)

Opis skrócony

Producent przyrządów pomiarowych lub jego upoważniony przedstawiciel może wnioskować o przeprowadzenie oceny zgodności przyrządu/-ów pomiarowego/-ych na zgodność z wymaganiami rozporządzenia w sprawie wymagań dla wag nieautomatycznych (dyrektywa NAWID) lub rozporządzenia w sprawie wymagań dla przyrządów pomiarowych (dyrektywa MID) do wybranej przez siebie Jednostki Notyfikowanej. Wniosek może dotyczyć modułu F - zgodność z typem na podstawie weryfikacji wyrobu lub modułu F1 - weryfikacja wyrobu.

Wymagane dokumenty

Producent przyrządów pomiarowych lub jego upoważniony przedstawiciel składa Wniosek o przeprowadzenie oceny zgodności przyrządu/-ów pomiarowego/-ych według modułu F/F1 wraz z załącznikami:

- Certyfikat badania typu WE/ Certyfikat badania typu UE (wymagany przy wyborze modułu F)
- Dokumentacja techniczna (wymagane przy wyborze modułu F1)
- Upoważnienie producenta (jeśli dotyczy - w przypadku gdy zgłaszającym jest upoważniony przedstawiciel producenta)
- Wzór (zdjęcie) tabliczki znamionowej
- Instrukcja obsługi (jeśli jest wymagana)
- Dokumentacja techniczno-ruchowa (jeśli jest wymagana)
- Formularz/-e kompatybilności modułów (jeśli dotyczy i jest wymagany)

Załatw sprawę


Opis skrócony
Wymagane dokumenty
Odbiorca usługi
Termin załatwienia sprawy
Sposób odwołania
Opłaty
Informacje dodatkowe
Podstawa prawna
Kategorie życiowe
Słowa kluczowe






7. Następnie wybierz zielony przycisk **Załatw sprawę**.
8. Wybierz jednostkę do której kierowany jest wniosek aby zrealizować usługę.

Ocena zgodności przyrządów pomiarowych - moduł F (zgodność z typem na podstawie weryfikacji wyrobu) lub moduł F1 (weryfikacja wyrobu)

← Wróć do karty usługi

Krok 1: Wybierz jednostkę, w której chcesz załatwić sprawę:



Jednostka	Miejscowość
<input type="radio"/> OUM Bydgoszcz	Bydgoszcz 
<input type="radio"/> OUM Gdańsk	Gdańsk 
<input type="radio"/> OUM Katowice	Katowice 
<input type="radio"/> OUM Kraków	Kraków 
<input type="radio"/> OUM Łódź	Łódź 

1 2 3 **Następna**

9. Mając wybraną jednostkę wybierz sposób załatwienia sprawy.

Krok 2: Wybierz sposób załatwienia sprawy:

Załatw sprawę przez portal

Wybierz

Załatw sprawę w urzędzie

Wybierz

10. Jeśli chcesz uzupełnić a następnie wysłać wniosek przez system Świtez naciśnij przycisk **Wybierz (Załatw sprawę przez portal)**. Wybór opcji „Załatw sprawę w urzędzie” umożliwia wypełnienie wniosku a następnie jego wydruk i dostarczenie do urzędu.
11. Następnie w kroku 3 zaznacz tytuł formularza wniosku oraz naciśnij zielony przycisk **Wypełnij elektronicznie**.

Krok 3: Wybierz wniosek:

Tytuł formularza:

☒ Ocena zgodności przyrządów pomiarowych - moduł F lub F1

Wypełnij elektronicznie

12. Wypełniając wniosek w górnej części ekranu, jest możliwość podglądu na którym kroku wypełniania wniosku jesteś oraz widok ile kroków pozostało do końca wypełnienia i wysłania wniosku.

Ocena zgodności przyrządów pomiarowych - moduł F lub F1

1. Dane ogólne

13. W części „**Dane ogólne**” wybierz właściwą dyrektywę dotyczącą danego przyrządu pomiarowego podlegającego ocenie zgodności:

Dyrektywa NAWID – dotyczy wag nieautomatycznych

Dyrektywa MID - obejmuje następujące przyrządy pomiarowe:

- wodomierze
- gazomierze i przeliczniki
- liczniki energii elektrycznej czynnej
- ciepłomierze i ich podzespoły
- instalacje pomiarowe do ciągłego i dynamicznego pomiaru ilości cieczy innych niż woda
- wagi automatyczne
- taksometry
- miary materialne
- przyrządy do pomiaru długości, pola powierzchni, wielu wymiarów
- analizatory spalin

Uwaga – pola w systemie oznaczone * są konieczne do uzupełnienia.



1. Dane ogólne

Jednostka, w której załatwiasz sprawę ⓘ

OUM Katowice

Rynek 9
40-957 Katowice

Dane ogólne

<div>Dyrektywa *</div> <div><input type="text"/></div> <div>NAWID</div> <div>MID</div>	<div>Ocena zgodności według *</div> <div></div>
--	---

14. Następnie wybierz rodzaj modułu oceny zgodności (moduł F lub moduł F1).

Dane ogólne

<div>Dyrektywa *</div> <div>NAWID</div>	<div>Ocena zgodności według *</div> <div><input type="text"/></div> <div>Modułu F</div> <div>Modułu F1</div>
---	--

Dane wnioskodawcy

15. W części dotyczącej „**Dane wnioskodawcy**” wybierz typ wnioskodawcy (producent lub upoważniony przedstawiciel producenta), a następnie uzupełnij lub ewentualnie sprawdź dane, które w przypadku posiadania konta w systemie przenoszą się automatycznie.

Dane wnioskodawcy

Dane podstawowe

Typ wnioskodawcy *

🔍 |

Producent

Upoważniony przedstawiciel producenta

Nazwa podmiotu *

REGON

KRS

Adres e-mail

interesanteurząd3@gmail.com

Telefon

Fax

Adres stały

Ulica

Jasna

Kod pocztowy *

12-456

Skrytka pocztowa

Nr budynku *

7

Nr lokalu

Miejscowość *

Leszno, woj. MAZOWIECKIE, pow. warszawski zachodni, gm. Leszno

Kraj *

Polska

Adres korespondencyjny

☐ Taki sam jak "Adres stały"

16. Po uzupełnieniu ww. pól można wybrać przycisk **Zapisz kopię roboczą** (dostępny na większości kroków). Jeśli chcesz przejść do następnego kroku wypełniania wniosku należy nacisnąć przycisk **Dalej**.

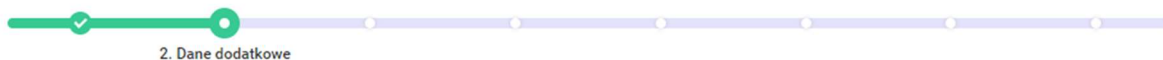
Zapisz kopię roboczą

Dalej

17. Po naciśnięciu przycisku **Dalej**, w drugim kroku wypełniania wniosku „**Dane dodatkowe**” należy wprowadzić dane związane z osobą do kontaktu w sprawie realizacji wniosku.

W polu „Informacje dodatkowe” można wybrać z listy rozwijalnej sposób dojazdu pracowników, oraz wpisać inne informacje w polu „Uwagi”.

Ocena zgodności przyrządów pomiarowych - moduł F lub F1



Osoba upoważniona do kontaktów w sprawie

Dane podstawowe

Imię	Nazwisko
Stanowisko/funkcja	Adres e-mail
Telefon	Fax

Informacje dodatkowe

Dojazd pracowników Jednostki Notyfikowanej	▼
Uwagi	

18. Po naciśnięciu przycisku **Dalej**, w kroku 3 wypełniania wniosku „**Zgłoszone przyrządy pomiarowe**” wprowadź dane dotyczące przyrządów pomiarowych w odniesieniu do których ma być przeprowadzona ocena zgodności.
19. Aby zgłosić przyrząd pomiarowy do oceny zgodności naciśnij zielony przycisk **Dodaj** (jeśli nie chcesz skorzystać z funkcji „**Dodaj przyrządy z pliku**” dedykowanej do importu dużych ilości przyrządów).

Ocena zgodności przyrządów pomiarowych - moduł F lub F1



3. Zgłoszone przyrządy pomiarowe

Zgłoszone przyrządy pomiarowe

Szukaj



Nazwa przyrządu pomiarowego

Numer fabryczny przyrządu

Liczba sztuk

Brak wyników do wyświetlenia

Dodaj

Dodaj przyrządy z pliku

Wstecz

Zapisz kopię roboczą

Dalej

20. Zostaje otwarta karta związana z przyrządem pomiarowym.

Nowy przyrząd pomiarowy

Grupa przyrządów

Nazwa przyrządu pomiarowego *

Typ

Typ spoza listy

Numer fabryczny przyrządu

Numer certyfikatu badania typu

Miejsce weryfikacji przyrządu pomiarowego

Liczba sztuk

Należność

Inne

Anuluj

Zapisz i skopiuj

Zapisz i dodaj nowy

Zapisz i zamknij

Wstecz

Zapisz kopię roboczą

Dalej

21. Wybierz grupę przyrządów pomiarowych np. wagi nieautomatyczne oraz nazwę przyrządu pomiarowego.

Nowy przyrząd pomiarowy

Grupa przyrządów

Wagi nieautomatyczne

Nazwa przyrządu pomiarowego *

Wagi nieautomatyczne klasy dokładności III i IIII do 20 kg (F)

Typ

Typ spoza listy

Numer fabryczny przyrządu

Numer certyfikatu badania typu

Miejsce weryfikacji przyrządu pomiarowego

Należność

120,00 zł

Dodatkowe dane dotyczące wybranej grupy przyrządów

Klasa dokładności

Obciążenie maksymalne

Obciążenie minimalne

Działka legalizacyjna e

Działka elementarna d

Inne

Dodatkowe czynniki wpływające na opłatę

Anuluj

Zapisz i skopiuj

Zapisz i dodaj nowy

Zapisz i zamknij

22. Następnie wypełnij pola związane z typem przyrządu, numerem, miejscem weryfikacji, oraz inne dodatkowe dane niezbędne do przeprowadzenia oceny zgodności jak na ilustracji poniżej.

Nowy przyrząd pomiarowy



Grupa przyrządów Wagi nieautomatyczne	Nazwa przyrządu pomiarowego * Wagi nieautomatyczne klasy dokładności III i IIII do 20 kg (F)
Typ	Typ spoza listy W5764
Numer fabryczny przyrządu 12345	Numer certyfikatu badania typu PL 00 000
Miejsce weryfikacji przyrządu pomiarowego Siedziba Jednostki Notyfikowanej	Należność 120,00 zł

Dodatkowe dane dotyczące wybranej grupy przyrządów

Klasa dokładności III	Obciążenie maksymalne 15 kg
Obciążenie minimalne 100 g	Działka legalizacyjna e 5 g
Działka elementarna d 5 g	
Inne	

Wniosek zawiera informacje o dodatkowych czynnikach wpływających na opłatę, które należy wybrać jeżeli mają zastosowanie.

Dodatkowe czynniki wpływające na opłatę

Wykonanie oceny zgodności poza ustalonymi godzinami pracy

☐ Tak ☐ Nie

Wystawienie duplikatu lub dodatkowego certyfikatu w języku obcym

☐ Tak ☐ Nie

Liczba dodatkowych urządzeń (np. drukarka, wyświetlacz zdalny, kalkulator)

Wykonanie oceny zgodności w dniach wolnych od pracy

☐ Tak ☐ Nie

Liczba dodatkowych pomostów wagi wielopomostowej



Liczba dodatkowych zakresów ważenia wagi

Anuluj

Zapisz i skopiuj

Zapisz i dodaj nowy

Zapisz i zamknij

23. Aby wprowadzić następny przyrząd pomiarowy np. różniący się tylko numerem fabrycznym to można skorzystać z przycisku **Zapisz i skopiuj**.
24. Aby zapisać dane związane z przyrządem pomiarowym i wprowadzić całkowicie nowy **przyrząd** to można skorzystać z przycisku **Zapisz i dodaj nowy**.
25. Aby zakończyć wprowadzanie danych na jednym przyrządzie pomiarowym należy nacisnąć przycisk **Zapisz i zamknij**.



26. W przypadku wprowadzonego przyrządu pomiarowego po naciśnięciu przycisku istnieje możliwość wyboru **Szczegóły**. Wówczas można podejrzeć wprowadzone dane związane z przyrządem pomiarowym. W przypadku wyboru funkcji **Edytuj** istnieje możliwość edytowania wprowadzonych danych. Aby usunąć wprowadzony przyrząd pomiarowy – wówczas wybierz przycisk **Usuń**.

Ocena zgodności przyrządów pomiarowych - moduł F lub F1



Zgłoszone przyrządy pomiarowe

<input type="checkbox"/> Nazwa przyrządu pomiarowego	Numer fabryczny przyrządu	Liczba sztuk	
<input type="checkbox"/> Wagi nieautomatyczne klasy dokładności III i IIII do 20 kg (F)	123456	1	<div>Szczegóły Edytuj Usuń</div>

Zapisz kopię roboczą

27. System umożliwia wprowadzenie kolejnych przyrządów pomiarowych poprzez przycisk **Dodaj**.

Ocena zgodności przyrządów pomiarowych - moduł F lub F1



Zgłoszone przyrządy pomiarowe

<input type="checkbox"/> Nazwa przyrządu pomiarowego	Numer fabryczny przyrządu	Liczba sztuk	
<input type="checkbox"/> Wagi nieautomatyczne klasy dokładności III i IIII do 20 kg (F)	123456	1	<div>Szczegóły Edytuj Usuń</div>

Zapisz kopię roboczą

28. Jeśli chcesz dodać większą ilość przyrządów pomiarowych możesz skorzystać z funkcji/przycisku **Dodaj przyrządy z pliku**.

Ocena zgodności przyrządów pomiarowych - moduł F lub F1

3. Zgłoszone przyrządy pomiarowe

Zgłoszone przyrządy pomiarowe

Szukaj

Q

☐ Nazwa przyrządu pomiarowego

Numer fabryczny przyrządu

Liczba sztuk

Brak wyników do wyświetlenia

Dodaj

Dodaj przyrządy z pliku

Wstecz

Zapisz kopię roboczą

Dalej

29. Zostaje otwarta karta związana z przyrządem pomiarowym.

Ocena zgodności przyrządów pomiarowych - moduł F lub F1

3. Zgłoszone przyrządy pomiarowe

Zgłoszone przyrządy pomiarowe

Szukaj

Q

☐ Nazwa przyrządu pomiarowego

Numer fabryczny przyrządu

Liczba sztuk

Brak wyników do wyświetlenia

Dodaj

Dodaj przyrządy z pliku

Wstecz

Zapisz kopię roboczą

Dalej

Nowe przyrządy - import z pliku

Grupa przyrządów

Nazwa przyrządu pomiarowego *

Miejsce weryfikacji przyrządu pomiarowego

Należność

Wybierz plik

Szablon arkusza do importu

Anuluj

Zapisz i zamknij

15

30. Wybierz grupę przyrządów pomiarowych np. wagi nieautomatyczne oraz nazwę przyrządu pomiarowego.

31. Uzupełnij pozostałe pola związane ze zgłaszaniem przyrządu pomiarowym.

The screenshot shows a web application interface for 'Ocena zgodności' (Conformity Assessment). A modal window titled 'Nowe przyrządy - import z pliku' (New devices - import from file) is open. The form contains the following fields and sections:

- Groupa przyrządów** (Device group): 'Wagi nieautomatyczne' (Non-automatic weighing machines).
- Nazwa przyrządu pomiarowego *** (Measuring device name): 'Wagi nieautomatyczne klasy dokładności II do 10 kg (F)'.
- Miejsce weryfikacji przyrządu pomiarowego** (Verification location): Empty.
- Należność** (Fee): '120,00 zł'.
- Dodatkowe dane dotyczące wybranej grupy przyrządów** (Additional data for the selected device group):
 - Klasa dokładności** (Accuracy class): 'II'.
 - Obciążenie maksymalne** (Maximum load): '10 kg'.
 - Obciążenie minimalne** (Minimum load): '59 g'.
 - Działka legalizacyjna e** (Legalization plot): '2 g'.
 - Działka elementarna d** (Elementary plot): '0,2 g'.
- Dodatkowe czynniki wpływające na opłatę** (Additional factors affecting the fee):
 - Wykonanie oceny zgodności poza ustalonymi godzinami pracy** (Conformity assessment outside established working hours): Radio buttons for 'Tak' (Yes) and 'Nie' (No).
 - Wykonanie oceny zgodności w dniach wolnych od pracy** (Conformity assessment on days off): Radio buttons for 'Tak' (Yes) and 'Nie' (No).
 - Wystawienie duplikatu lub dodatkowego certyfikatu w języku obcym** (Issuance of a duplicate or additional certificate in a foreign language): Radio buttons for 'Tak' (Yes) and 'Nie' (No).
 - Liczba dodatkowych pomostów wagi wielopomostowej** (Number of additional bridges of a multi-bridge scale): A dropdown menu.
 - Liczba dodatkowych urządzeń (np. drukarka, wyświetlacz zdalny, kalkulator)** (Number of additional devices (e.g., printer, remote display, calculator)): A text input field.
 - Liczba dodatkowych zakresów ważenia wagi** (Number of additional weighing ranges of the scale): A text input field.

At the bottom of the modal, there are buttons: 'Wybierz plik' (Select file), 'Szablon arkusza do importu' (Import sheet template), 'Anuluj' (Cancel), and 'Zapisz i zamknij' (Save and close). The background shows the main application interface with a search bar and navigation buttons.

32. Jeśli chcesz dokonać importu danych możesz wybrać dwa dostępne przyciski:

- **Wybierz plik** - w przypadku gdy stosowny plik z danym jest już przygotowany i gotowy do importu. Wypełniony plik można pobrać z komputera bądź z dowolnego nośnika np. z nośnika pendrive.

Ocena zgodności przyrządów pomiarowych - moduł F lub F1

3. Zgłoszone przyrządy pomiarowe

Nowe przyrządy - import z pliku

Grupa przyrządów

Nazwa przyrządu pomiarowego *

Miejsce weryfikacji przyrządu pomiarowego

Należność

Wybierz plik

Szablon arkusza do importu

Anuluj

Zapisz i zamknij

Szukaj

☐ Nazwa przyrządu pomiarowego

Dodaj

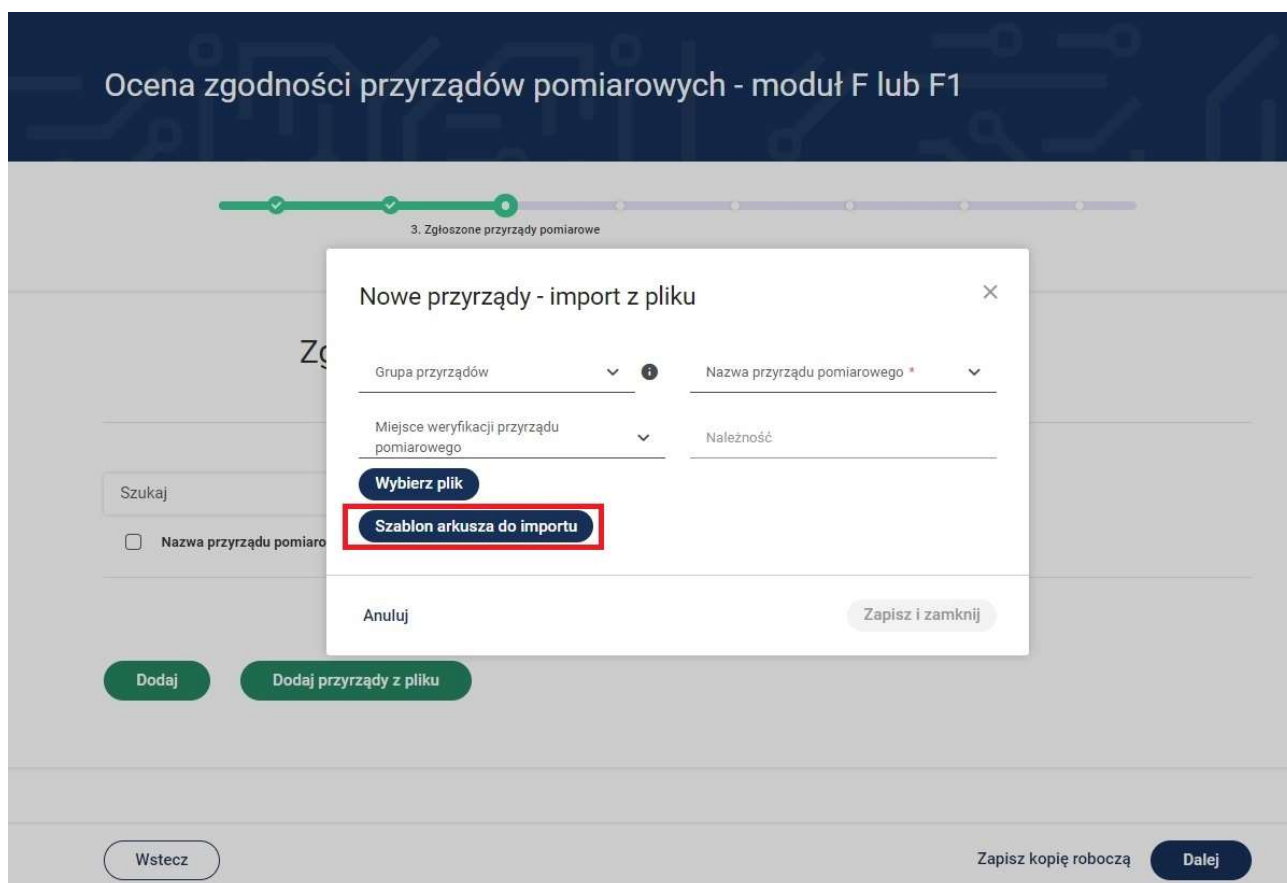
Dodaj przyrządy z pliku

Wstecz

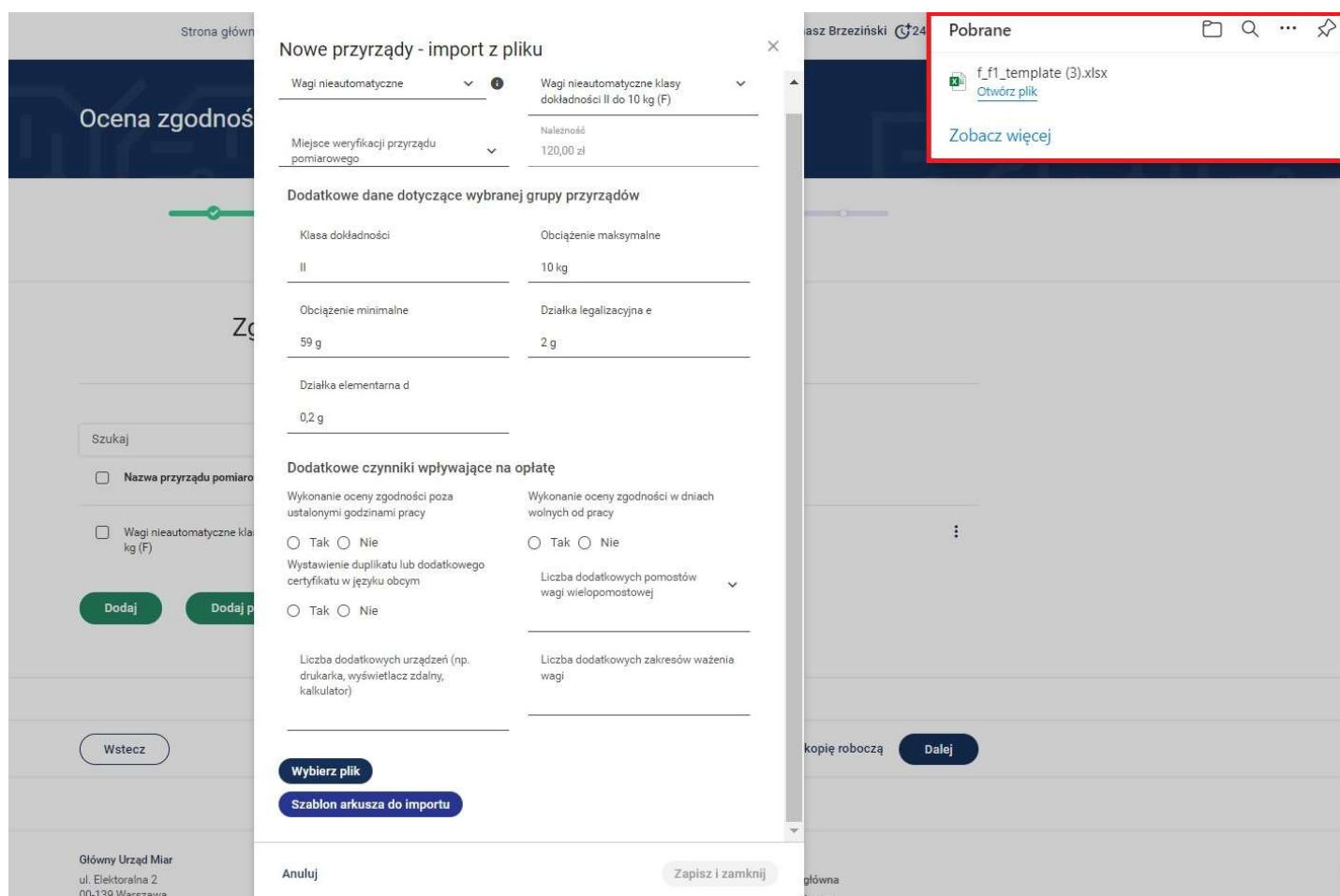
Zapisz kopię roboczą

Dalej

- **Szablon arkusza do importu** - w przypadku kiedy nie korzystaliśmy wcześniej z tej funkcji i chcemy pobrać stosowny szablon.



33. Po naciśnięciu przycisku **szablon arkusza do importu** pojawia się okienko z szablonem do pobrania, a następnie uzupełnienia i przesłania.



34. Szablon arkusza wygląda następująco.

f_f1_template (1).xlsx - Excel

Plik Narzędzia główne Wstawianie Układ strony Formuły Dane Recenzja Widok Pomoc Powiedz mi, co chcesz zrobić

A1 X ✓ fx Typ spoza listy

	A	B	C	D
1	Typ spoza listy	Nr fabryczny przyrządu	Numer certyfikatu badania typu	Inne
2	Pole niewymagane	Pole niewymagane	Pole niewymagane	Pole niewymagane
3				
4				

35. Kolumna „**Inne**” pozwala na wpisanie informacji związanych z danym przyrządem pomiarowym. Możemy np. wpisać, że zgłaszana waga jest wagą hakową zawieszaną na suwnicy, lub inne informacje pomocne do realizacji zlecenia.

36. Mając przygotowany (uzupełniony) plik z danymi przyrządów pomiarowych możemy zaimportować go do systemu.

37. Po poprawnym zaimportowaniu pliku widok ekranu jest następujący.

Nowe przyrządy - import z pliku

Wagi nieautomatyczne	Wagi nieautomatyczne klasy dokładności II do 10 kg (F)
Miejsce weryfikacji przyrządu pomiarowego	Należność 120,00 zł

Dodatkowe dane dotyczące wybranej grupy przyrządów

Klasa dokładności	Obciążenie maksymalne
II	10 kg
Obciążenie minimalne	Działka legalizacyjna e
59 g	2 g
Działka elementarna d	
0,2 g	

Dodatkowe czynniki wpływające na opłatę

Wykonanie oceny zgodności poza ustalonymi godzinami pracy	Wykonanie oceny zgodności w dniach wolnych od pracy
<input type="radio"/> Tak <input type="radio"/> Nie	<input type="radio"/> Tak <input type="radio"/> Nie
Wystawienie duplikatu lub dodatkowego certyfikatu w języku obcym	Liczba dodatkowych pomostów wagi wielopomostowej
<input type="radio"/> Tak <input type="radio"/> Nie	
Liczba dodatkowych urządzeń (np. drukarka, wyświetlacz zdalny, kalkulator)	Liczba dodatkowych zakresów ważenia wagi

Plik: 21.02.2023 - wagi nieautomatyczne.xlsx

Usuń plik

Szablon arkusza do importu

Anuluj **Zapisz i zamknij**

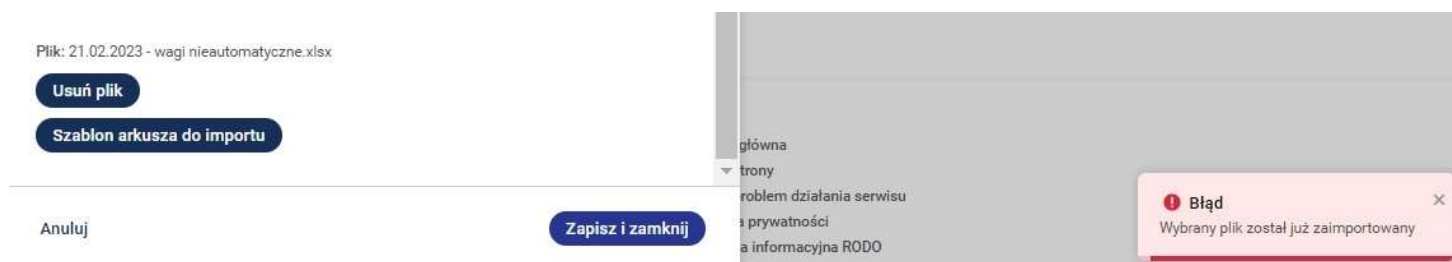
Plik: 21.02.2023 - wagi nieautomatyczne.xlsx

Usuń plik

Szablon arkusza do importu

Anuluj **Zapisz i zamknij**

38. Jeśli z jakiś przyczyn chcemy dołączyć ponownie plik o tej samej nazwie system wyświetli nam poniższy komunikat, że wybrany plik został już zaimportowany.



39. Zaimportowany plik z przyrządami można usunąć korzystając z przycisku „Usuń plik”.

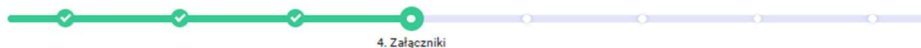


40. W pliku do importu powinno się zamieszczać przyrządy pomiarowe, które charakteryzują się podobnymi funkcjami np. posiadają kalkulator, drukarkę, są np. wagami wielozakresowymi itp. Jeśli poszczególne typy np. wag różnią się wówczas należy pogrupować je i zaimportować w odrębnych plikach.

41. Po naciśnięciu przycisku **Dalej** przejdziesz do 4 kroku wypełniania wniosku „Załączniki”.

42. System zawiera listę załączników. Można dodać plik załącznika poprzez przycisk **Dodaj plik**. System umożliwia dodanie innych załączników niż wymienione i wyświetlone poprzez przycisk **Dodaj załącznik**. Dodając załącznik należy określić jego nazwę.

Ocena zgodności przyrządów pomiarowych - moduł F lub F1



Załączniki


Lp.	Nazwa załącznika	Plik załącznika ⓘ	Status
1	Formularz/-e kompatybilności modułów (jeśli jest wymagany)	Dodaj plik	Brak pliku <input type="radio"/>
2	Certyfikat/-y na zgodność z dokumentem OIML R60 - przetworniki (jeśli ma zastosowanie)	Dodaj plik	Brak pliku <input type="radio"/>
3	Instrukcja obsługi przyrządu pomiarowego (jeśli jest wymagana)	Dodaj plik	Brak pliku <input type="radio"/>
4	Dokumentacja techniczno-ruchowa (jeśli jest wymagana)	Dodaj plik	Brak pliku <input type="radio"/>
5	Wzór (zdjęcie) tabliczki znamionowej	Dodaj plik	Brak pliku <input type="radio"/>
6	Certyfikat zatwierdzenia typu WE/Certyfikat badania typu UE	Dodaj plik	Brak pliku <input type="radio"/>

Dodaj załącznik

Wstecz

Zapisz kopię roboczą

Dalej

43. Po dodaniu i zapisaniu załącznika a następnie naciśnięciu przycisku  istnieje możliwość wyboru **Edytuj nazwę** wówczas możesz zmienić nazwę dodanego załącznika.

W przypadku wyboru funkcji **Usuń załącznik** istnieje możliwość usunięcia dodanego załącznika. Aby usunąć załączony plik – wówczas wybierz przycisk **Usuń plik**.

7	Załącznik testowy	BB1006mB.jpg	Dodano
---	-------------------	--------------	--------

Dodaj załącznik

Edytuj nazwę

Usuń załącznik

Usuń plik

Wstecz

Zapisz kopię roboczą

Dalej

44. Po naciśnięciu przycisku **Dalej** przejdziesz do kroku 5 wypełniania wniosku „**Oświadczenia**”.



5. Oświadczenia

Oświadczenia

Sposób kontaktu w trakcie realizacji wniosku:

☐ Adres e-mail

☐ SMS

Sposób otrzymania odpowiedzi:

☐ Oświadczam, iż rezygnuję z doręczania pism za pomocą środków komunikacji elektronicznej.

Oświadczenie: *

☐ Wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych podanych w powyższym formularzu zgodnie z rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (RODO) w celu realizacji wybranych usług elektronicznych udostępnionych w serwisie ŚWITEŻ.

Wstecz

Zapisz kopię roboczą

Dalej

45. Do kontaktu w trakcie realizacji wniosku można wskazać adres e-mail oraz numer telefonu.
46. W przypadku zaznaczenia „Rezygnacji z doręczenia pism za pomocą środków komunikacji elektronicznej” można wybrać opcję „odbiór osobisty” lub „odpowiedź listowana na adres”. W przypadku wyboru opcji listownej należy podać adres.

Oświadczenia

Sposób kontaktu w trakcie realizacji wniosku:

☒ Adres e-mail

Adres e-mail *

interesanteurząd3@gmail.com

☒ SMS

Numer telefonu *

+48322589436

Sposób otrzymania odpowiedzi:

☒ Oświadczam, iż rezygnuję z doręczania pism za pomocą środków komunikacji elektronicznej.

☐ odbiór osobisty

☒ odpowiedź listowna na adres:

Adres *

Oświadczenie: *

☒ Wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych podanych w powyższym formularzu zgodnie z rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (RODO) w celu realizacji wybranych usług elektronicznych udostępnionych w serwisie ŚWITEŻ.

47. Po naciśnięciu przycisku **Dalej** przejdziesz do kroku 6 wypełniania wniosku „**Termin realizacji i płatność**”.

Ocena zgodności przyrządów pomiarowych - moduł F lub F1



Termin realizacji i płatność

Jednostka, w której załatwiasz sprawę

OUM Katowice

Rynek 9

40-957 Katowice

Przybliżony termin realizacji usługi: ⓘ

Kwota z cennika: ⓘ

120,00 zł

48. Na kroku „Termin realizacji i płatność” istnieje możliwość wyboru innej jednostki realizującej daną usługę.

Jednostka ⇅	Miejscowość ⇅	Przybliżony termin realizacji ⇅	Kwota z cennika ⇅
<input type="radio"/> OUM Kraków	Kraków	Nie określono	120,00 zł
<input type="radio"/> OUM Wrocław	Wrocław	Nie określono	120,00 zł
<input type="radio"/> OUM Poznań	Poznań	Nie określono	120,00 zł
<input checked="" type="radio"/> OUM Katowice	Katowice	Nie określono	120,00 zł
<input type="radio"/> OUM Gdańsk	Gdańsk, woj. POMORSKIE, pow. Gdańsk, gm. Gdańsk	Nie określono	120,00 zł

1 2 3 > >>

Wstecz

Zapisz kopię roboczą

Dalej

49. Po naciśnięciu przycisku **Dalej** przejdziesz do kroku 7 wypełniania wniosku „**Podgląd**”.

The screenshot shows the 'Podgląd' (Preview) step of a process for measuring device conformity assessment. The header includes the logo of Główny Urząd Miar (GUM) and the Unia Europejska (European Union) logo. A search bar is present. The main content area displays the title 'Ocena zgodności przyrządów pomiarowych - moduł F lub F1' and a progress bar with 7 steps, where the 7th step '7. Podgląd' is highlighted. Below the progress bar, the title 'Podgląd' is shown. The main content area contains the following information:

- Jednostka, w której załatwiasz sprawę:
 - OUM Katowice
 - Rynek 9
 - 40-957 Katowice
- Przybliżony termin realizacji usługi: ⓘ
- Kwota z cennika: ⓘ
- 120,00 zł

50. Na tym kroku system prezentuje wszystkie informacje wprowadzone w wyniku uzupełnienia wniosku o ocenę zgodności przyrządów pomiarowych – moduł F/F1.

Dane ogólne

Dyrektywa
NAWID

Ocena zgodności według
Modułu F

Dane wnioskodawcy

Typ wnioskodawcy
Producent

Nazwa podmiotu
ABC

NIP
634-20-28-430

REGON

CEIDG

KRS

Telefon

Adres e-mail
interesanteurad3@gmail.com

Fax

Adres stały

Ulica
Jasna

Nr budynku i lokalu
7

Kod pocztowy
12-456

Miejscowość
Leszno, woj. MAZOWIECKIE, pow. warszawski zachodni, gm. Leszno

Skrytka pocztowa

Kraj
Polska

Osoba upoważniona do kontaktów w sprawie

Imię
Karol

Nazwisko
Rogacki

Stanowisko/funkcja
Właściciel

Adres e-mail

Telefon

Fax

Dane dodatkowe

Dojazd pracowników Jednostki Notyfikowanej

Uwagi

Zgłoszone przyrządy pomiarowe

Nazwa przyrządu pomiarowego ⇅

Numer fabryczny przyrządu ⇅

Wagi nieautomatyczne klasy dokładności III i II do 20 kg (F)

12345

Załączniki:

Lp. ⇅

Nazwa załącznika ⇅

Plik załącznika ⇅

1

Certyfikat zatwierdzenia typu WE/Certyfikat badania typu UE

BB1006mB.jpg

Załączniki:

Lp.	Nazwa załącznika	Plik załącznika
1	Certyfikat zatwierdzenia typu WE/Certyfikat badania typu UE	BB1006mB.jpg

Sposób kontaktu w trakcie realizacji wniosku

Adres e-mail
interessanteurad3@gmail.com

SMS
+48322589436

Sposób otrzymania odpowiedzi

Oświadczam, iż rezygnuję z doręczania pism za pomocą środków komunikacji elektronicznej.
Nie

Oświadczenia RODO

Wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych podanych w powyższym formularzu zgodnie z rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (RODO) w celu realizacji wybranych usług elektronicznych udostępnionych w serwisie ŚWITEŻ.

Tak

[Wstecz](#) [Zapisz kopię roboczą](#) [Dalej](#)

51. Po naciśnięciu przycisku **Dalej** przejdziesz do kroku 8 wypełniania wniosku „**Podpis i wysłanie**”.

Ocena zgodności przyrządów pomiarowych - moduł F lub F1

8. Podpis i wysłanie

Podpis i wysłanie

Uwaga. Dokument przed wysłaniem wymaga podpisania. Proszę użyć jednej z poniższych opcji w celu złożenia podpisu i odblokowania wysyłki dokumentu.

Podpisz Profilem Zaufanym

Profil Zaufany to bezpłatna metoda potwierdzania tożsamości obywatela Polski w elektronicznych systemach administracji. Zostaniesz przekierowany do zewnętrznego serwisu, w którym dokonasz podpisu dokumentu.

[Przejdź](#)

Podpisz certyfikatem kwalifikowanym

Podpis certyfikatem kwalifikowanym to elektroniczny podpis równoważny podpisowi własnoręcznemu. Do złożenia podpisu służy aplikacja Comarch INK.

[Podpisz](#)

Przełącz do podpisu innej osobie

Jeżeli dokument wymaga podpisu innej osoby, wygeneruj link za pomocą przycisku poniżej. Następnie skopiuj go i przekaz dalej.

[Generuj link](#)

[Wstecz](#) [Wyślij wniosek](#)

52. Po wyborze sposobu podpisu jest możliwość podglądu wypełnionego wniosku. W przypadku podpisu profilem zaufanym istnieje konieczność wprowadzenia kodu autoryzacyjnego otrzymanego na telefon.

Potwierdź podpisanie dokumentu

Wpisz poniżej kod autoryzacyjny, który wysłaliśmy na twój telefon

Kod SMS nr 1 z 21.09.2022

Anuluj

POTWIERDŹ

53. Po pozytywnej weryfikacji podpisu otrzymujemy w systemie informację **Podpis poprawny**.

Podpis i wysłanie

Uwaga. Dokument przed wysłaniem wymaga podpisania. Proszę użyć jednej z poniższych opcji w celu złożenia podpisu i odblokowania wysyłki dokumentu.

Podpisz Profilem Zaufanym

Profil Zaufany to bezpłatna metoda potwierdzania tożsamości obywatela Polski w elektronicznych systemach administracji. Zostaniesz przekierowany do zewnętrznego serwisu, w którym dokonasz podpisu dokumentu.

Przejdź

Podpisz certyfikatem kwalifikowanym

Podpis certyfikatem kwalifikowanym to elektroniczny podpis równoważny podpisowi własnoręcznemu. Do złożenia podpisu służy aplikacja Comarch INK.

Podpisz

Przełącz do podpisu innej osoby

Jeżeli dokument wymaga podpisu innej osoby, wygeneruj link za pomocą przycisku poniżej. Następnie skopiuj go i przekaz dalej.

Generuj link

Profil Zaufany

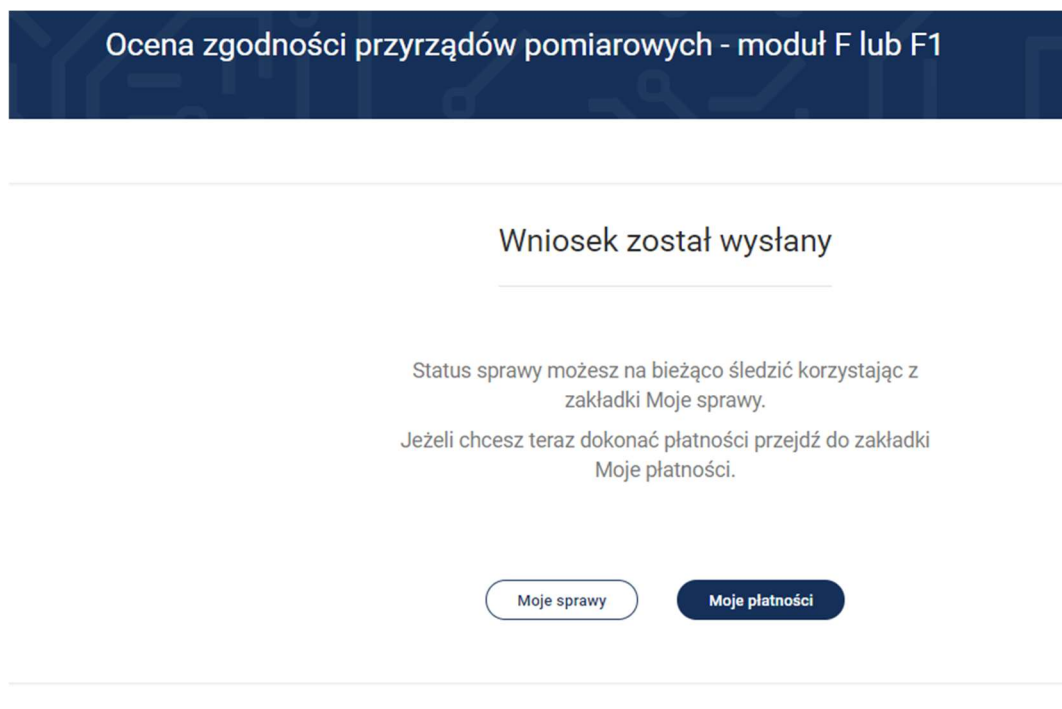
Karol Rogacki

Podpis poprawny

Wstecz

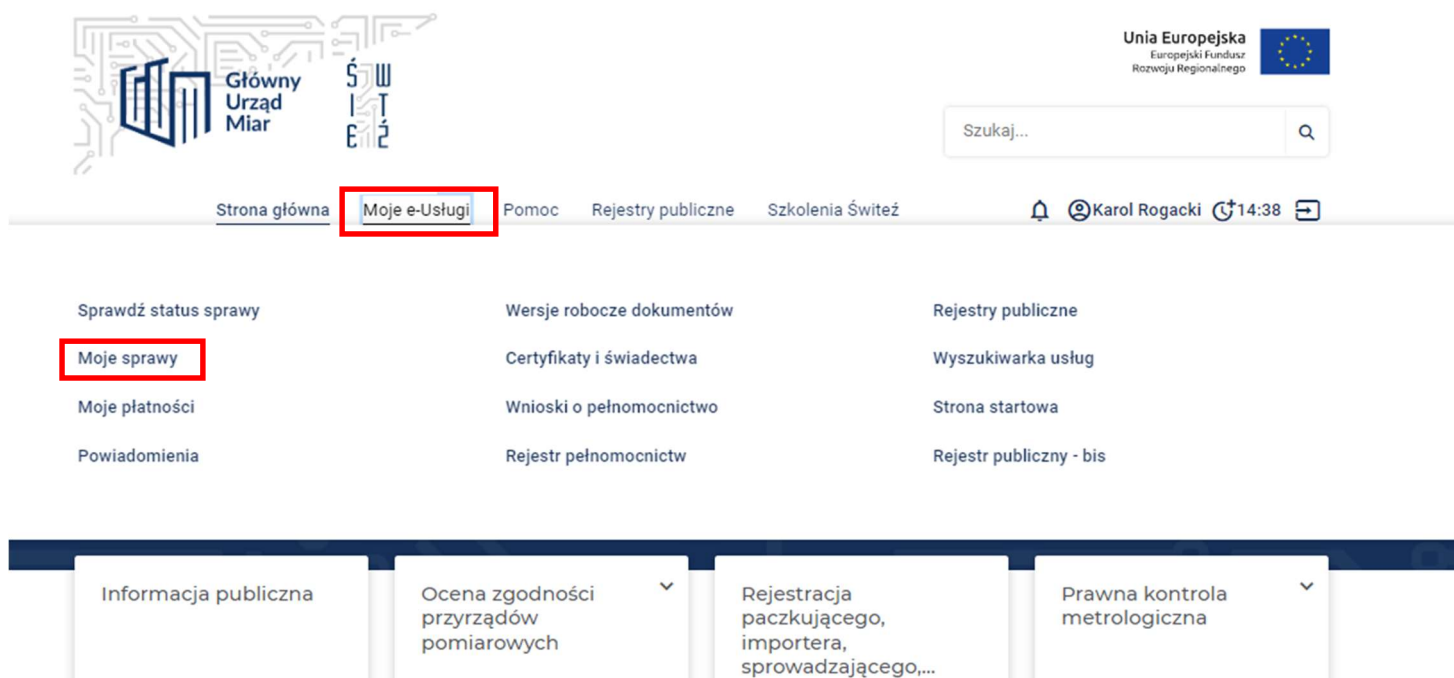
Wyślij wniosek

54. Po naciśnięciu przycisku **Wyślij wniosek** system wyświetli poniższą informację.

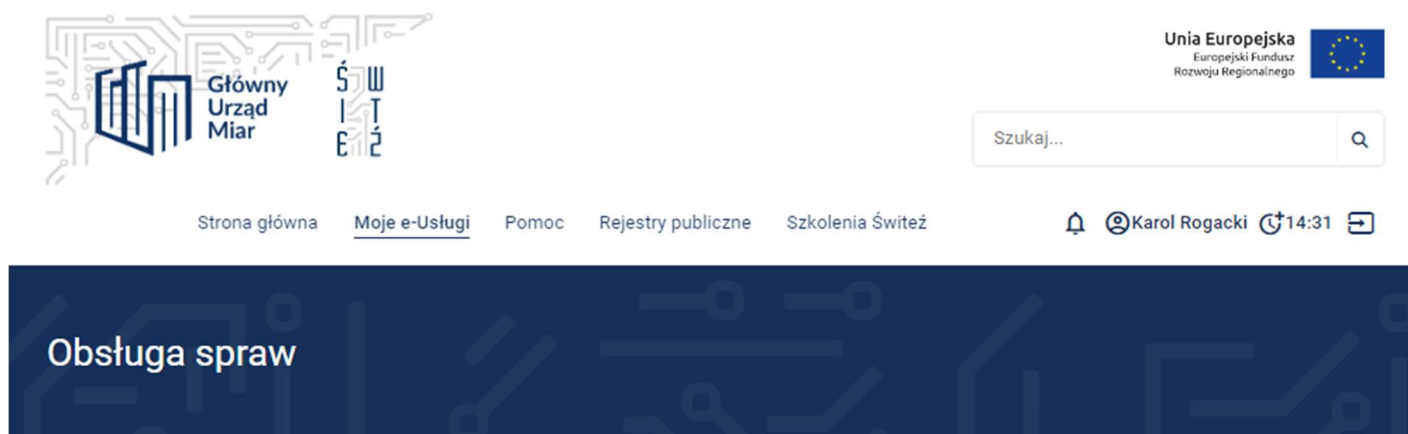


55. Klikając przycisk **Moje sprawy** możesz wyświetlić wszystkie sprawy (wnioski) skierowane przez system Świtez. Wybierając **Moje płatności** system wyświetla informacje związane z opłatami dotyczącymi danych wniosków.

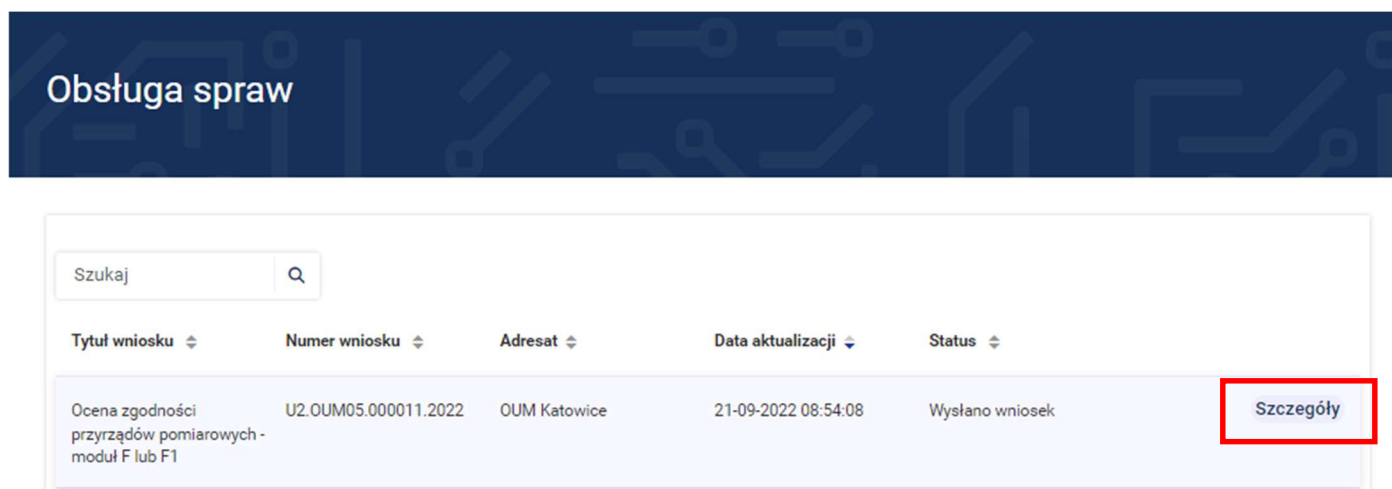
56. Do „Moich spraw” można uzyskać dostęp wybierając z menu „**Moje e-Uслуги**” a następnie „**Moje sprawy**”.



57. Na ekranie zostają wyświetlone wszystkie wnioski przesłane za pośrednictwem systemu.



58. Aby uzyskać więcej informacji dotyczących danej sprawy należy wybrać przycisk **Szczegóły**.



Tytuł wniosku	Numer wniosku	Adresat	Data aktualizacji	Status	
Ocena zgodności przyrządów pomiarowych - moduł F lub F1	U2.OUM05.000011.2022	OUM Katowice	21-09-2022 08:54:08	Wysłano wniosek	Szczegóły

59. Po wejściu w **Szczegóły** zostaje wyświetlona historia sprawy.

Obsługa spraw

[← Powrót](#)

Numer wniosku

Adresat

U2.OUM05.000011.2022

OUM Katowice

Doślij dokumenty

Popraw wniosek

Kopiuj jako nowy


Historia sprawy

Data	Status	Wiadomość
21-09-2022 08:54:08	Wysłano wniosek	
21-09-2022 08:54:08	Wysłano dokumenty	

60. W tym miejscu możesz wybrać następujące opcje **Doślij dokumenty**, **Popraw wniosek** lub **Kopiuj jako nowy**.


61. Należność za usługę można zrealizować kartą płatniczą, gotówką albo przelewem na konto właściwego Okręgowego Urzędu Miar, w którym realizowana była usługa.

62. Chcąc sprawdzić płatności należy z menu wybrać „**Moje e-Uслуги**” a następnie „**Moje płatności**”.



Unia Europejska

Europejski Fundusz Rozwoju Regionalnego



Szukaj...



Strona główna


Moje e-Uслуги


Pomoc

Rejestry publiczne

Szkolenia Świtez



Karol Rogacki

 13:57



Sprawdź status sprawy

Moje sprawy

Moje płatności

Powiadomienia

Wersje robocze dokumentów

Certyfikaty i świadectwa

Wnioski o pełnomocnictwo

Rejestr pełnomocnictw

Rejestry publiczne

Wyszukiwarka usług

Strona startowa

Rejestr publiczny - bis



Strona główna


Moje e-Uслуги

Pomoc

Rejestry publiczne

Szkolenia Świtez



Karol Rogacki

 11:30



Płatności użytkownika

Wniosek można opłacić tradycyjnym przelewem lub poprzez płatności elektroniczne wywołane z poziomu portalu. W celu wywołania płatności elektronicznej należy kliknąć w ikonę z trzema kropkami po prawej stronie należności a następnie wybrać odnośnik Zapłać. Aby opłacić wniosek przelewem tradycyjnym należy w tytule przelewu wpisać ID płatności.

Szukaj

Q

ID płatności	Opis	Termin płatności	Płatność	Zapłacono	Numer rachunku
--------------	------	------------------	----------	-----------	----------------

63. Jeśli w trakcie wypełniania wniosku korzystałeś z funkcji **Zapisz kopię roboczą** to są one dostępne w zakładce „**Moje e-Uслуги**” „**Wersje robocze dokumentów**”.

Zapisz kopię roboczą

Dalej



Unia Europejska
Europejski Fundusz
Rozwoju Regionalnego



Szukaj...



Strona główna

Moje e-Uслуги

Pomoc

Rejestry publiczne

Szkolenia Świtez



Karol Rogacki



13:57



Sprawdź status sprawy

Moje sprawy

Moje płatności

Powiadomienia

Wersje robocze dokumentów

Certyfikaty i świadectwa

Wnioski o pełnomocnictwo

Rejestr pełnomocnictw

Rejestry publiczne

Wyszukiwarka usług

Strona startowa


Rejestr publiczny - bis

64. Informacje dodatkowe

- Masz możliwość otrzymywania powiadomień dotyczących realizowanych spraw poprzez trzy kanały: PORTAL, SMS, EMAIL w zależności od rodzaju powiadomienia.

Ustawienia powiadomień

← Powrót

Powiadomienia		
Powiadomienia certyfikatów		
<div>Szukaj </div>		
Tytuł ↕	Kanał	Zgoda ↕
Powiadomienia o certyfikacie/świadczeniu numer U3.OUM07.00000028.2022.S	EMAIL PORTAL	<input checked="" type="checkbox"/>
Powiadomienia o certyfikacie/świadczeniu numer U3.OUM07.00000029.2022.S	PORTAL	<input checked="" type="checkbox"/>
Powiadomienia o certyfikacie/świadczeniu numer U3.OUM07.00000034.2022.S	EMAIL PORTAL	<input checked="" type="checkbox"/>
Powiadomienia o certyfikacie/świadczeniu numer U3.OUM07.00000033.2022.S	EMAIL PORTAL	<input checked="" type="checkbox"/>
Powiadomienia o certyfikacie/świadczeniu numer U3.OUM07.00000035.2022.S	PORTAL EMAIL	<input checked="" type="checkbox"/>
Powiadomienia o certyfikatach i świadectwach	PORTAL	<input checked="" type="checkbox"/>

W edycji powiadomienia można ustawić sposób powiadomienia wg potrzeb. Powiadomienia o certyfikatach i świadectwach ustawione są domyślnie w systemie ŚWITEŻ. W edycji powiadomienia możesz dokonać zmiany jego ustawień. Wprowadzone zmiany należy zatwierdzić przyciskiem **Zapisz**.

Ustawienia powiadomień

← Powrót

Powiadomienia Powiadomienia

Szukaj

Tytuł ▾

Powiadomienia o certyfikacji

Powiadomienia o certyfikacji

Powiadomienia o certyfikacji

Powiadomienia o certyfikacji

Powiadomienia o certyfikacji

Powiadomienia o certyfikacji

Główny Urząd Miar
ul. Elektoralna 2
00-139 Warszawa

Powiadomienia o certyfikatach i świadectwach

Kanał:

☐ EMAIL Adres e-mail

☐ SMS Numer telefonu

☒ PORTAL

Czas otrzymania:

Czas

2

☒ Dni

☐ Miesiące

☐ Lat

Zdarzenie

Po dacie wystawienia ▾

☒ Powiadomienia cykliczne

Interwał powtórzeń

☒ Dzień

☐ Miesiąc

☐ Rok

Liczba powtórzeń

Anuluj **Zapisz**

Dostęp do ustawień Powiadomień i ich zarządzanie możliwy jest w systemie ŚWITEŻ bezpośrednio poprzez wybór zakładki **Ustawienia powiadomień** albo w sekcji funkcjonalnej na stronie systemu.