



Zakład Informatyki Lasów Państwowych
im. Stanisława Kostki Wisińskiego

Wdrażanie cyfrowych metod pomiaru surowca drzewnego – instrukcja wykorzystania API

Wersja: 1.0

Autor: Zakład Informatyki Lasów Państwowych im. Stanisława Kostki Wisińskiego

Data: 2026-03-06

Metryka dokumentu:

<i>Projekt</i>	Wdrażanie cyfrowych metod pomiaru surowca drzewnego
<i>Zespół</i>	ZW
<i>Kierownik Projektu / Zespołu</i>	Michał Dobrzyński / Rafał Wojdowski
<i>Tytuł dokumentu</i>	Wdrażanie cyfrowych metod pomiaru surowca drzewnego – instrukcja wykorzystania API
<i>Typ dokumentu</i>	Instrukcja
<i>Wersja dokumentu</i>	1.0
<i>Data</i>	2026-03-06
<i>Status dokumentu</i>	Ukończony
<i>Ilość stron</i>	4

Historia zmian dokumentu:

<i>Wersja</i>	<i>Data</i>	<i>Treść / Zmiana</i>	<i>Autor</i>
1.0	06.03.2026	Utworzenie dokumentu	Michał Dobrzyński
1.0	06.03.2026	Zakończenie edycji dokumentu	Michał Dobrzyński

Wykonawca dokumentu:

<i>Nazwa / Imię i nazwisko</i>	Michał Dobrzyński
<i>Rola w projekcie</i>	Kierownik zespołu
<i>Dane kontaktowe</i>	michal.dobrzynski@zilp.lasy.gov.pl
<i>Autor dokumentu</i>	Rafał Wojdowski
<i>Rola w projekcie</i>	Architekt rozwiązań informatycznych
<i>Dane kontaktowe</i>	rafal.wojdowski@zilp.lasy.gov.pl


```
--data client_id=CLIENT_ID\  
--data client_secret=CLIENT_SECRET
```

<i>Parametr</i>	<i>Opis</i>
grant_type	Zawsze wartość "client_credentials"
client_id	Wartość z pola "Identyfikator"
client_secret	Wartość z pola "Hasło"

Przykładowa odpowiedź:

```
{  
  "access_token":".....",  
  "expires_in":300,  
  "refresh_expires_in":0,  
  "token_type":"Bearer",  
  "not-before-policy":0,  
  "scope":"wood-measurement-api-access"  
}
```

Podczas wywołania API w nagłówku HTTP Authorization należy umieścić otrzymaną wartość z pola access_token.

Przykładowy nagłówek:

```
Authorization: Bearer eyJhbGc...k4laUWw
```