

Title: Przewodnik wdrożeniowca > Pobierz dane dotyczące ...

Subject: eDokumenty - elektroniczny system obiegu dokumentów, workflow i CRM -
DeployerGuide/Others/eDokumentyApi/GetOrganizationUnit

Version: 6

Date: 07/22/24 20:28:43

Table of Contents

Przewodnik wdrożeniowca > Pobierz dane dotyczące jednostki organizacyjnej na podstawie jednego z poniższych parametrów

3

[Przewodnik wdrożeniowca](#) > Pobierz dane dotyczące jednostki organizacyjnej na podstawie jednego z poniższych parametrów

Definicja parametrów:

```
<?php
/**
 * Zwraca dane dotyczące jednostki organizacyjnej na podstawie jednego z poniższych parametrów
 *
 * @param data Array - Tablica z parametrami
 * @param orunid Int - ID jednostki organizacyjnej
 * @param usr_id Int - ID jednostki organizacyjnej
 * @param usrn Timer - Nazwa użytkownika
 * @param fullnm String - Imię i Nazwisko użytkownika
 *
 * @return Array
 *
 * @throws Exception - SoapFault
 */
Array getOrganizationUnit(Array data)
?>
```

Przykłady wywołań:

```
// Plik MyService.php umieszczony w apps/edokumenty.
// MyService.php
<?php

define('EDOK_API_LOGIN', 'developer');
define('EDOK_API_PASSWORD', 'developer');
define('DEFAULT_ENTITY_SYMBOL', 'demo');

require_once('./classes/eDokumentyApi/EDokApiClient.inc');

$options = array(
    'location' => 'http://{host}:{port}/eDokumentyApi.php',
    'uri' => "eDokumentyAPI",
    'encoding' => 'UTF-8'
);

$client = new EDokApiClient(NULL, $options);
$client->setUser(EDOK_API_LOGIN);
$client->setPass(md5(EDOK_API_PASSWORD));
$header = new SoapHeader('eDokumentyAPI', 'entity_symbol', DEFAULT_ENTITY_SYMBOL);
$client->__setSoapHeaders($header);

?>
```