

## Technik budownictwa wodnego

### Zadania zawodowe

Technik budownictwa wodnego powinien być przygotowany do wykonywania zadań zawodowych w zakresie kwalifikacji: **TWO.01. Wykonywanie robót regulacyjnych i hydrotechnicznych**<sup>1</sup>:

- 1) wykonywania robót związanych z regulacją cieków naturalnych;
- 2) wykonywania robót związanych z budową urządzeń wodnych;
- 3) wykonywania robót związanych z utrzymaniem cieków naturalnych;
- 4) wykonywania robót związanych z eksploatacją oraz remontami urządzeń wodnych.

### **TWO.04. Organizacja robót związanych z regulacją cieków naturalnych oraz budową urządzeń wodnych:**

- 1) organizowania oraz prowadzenia robót związanych z regulacją cieków naturalnych oraz umacnianiem skarp;
- 2) organizowania oraz prowadzenia robót związanych z budową urządzeń wodnych;
- 3) organizowania oraz koordynowania robót związanych z utrzymaniem w wymaganym stanie cieków naturalnych;
- 4) organizowania oraz koordynowania robót związanych z eksploatacją urządzeń wodnych;
- 5) sporządzania kosztorysów oraz przygotowywania dokumentacji przetargowej.

Więcej o zadaniach w tym zawodzie.

### Profil kompetencyjny<sup>2</sup>

Kompetencje to cechy/dyspozycje osoby, w zakresie wiedzy, umiejętności i postawy, pozwalające realizować zadania zawodowe na wymaganym poziomie/efekty.

Technik budownictwa wodnego wchodzi w skład grupy **Średni personel nauk fizycznych, chemicznych i technicznych**<sup>3</sup>, dla których określono 4 kompetencje<sup>4</sup>:

Sprawność motoryczna

Sumienność w dążeniu do rezultatów

Zdolności analityczne i podejmowanie decyzji

Obsługa komputera z wykorzystaniem Internetu

### Kształcenie i doskonalenie w zawodzie

Zawód technik budownictwa wodnego można zdobyć w **pięcioletnim technikum/kwalifikacyjnych kursach zawodowych** oraz **kursach umiejętności zawodowych** w zakresie kwalifikacji wyodrębnionych w zawodzie.

Kwalifikacji dla zawodu technik budownictwa wodnego w województwie kujawsko – pomorskim nie można zdobyć – brak szkół.

### Możliwości i warunki zatrudnienia w krajach UE

Chcąc podjąć pracę jako technik budownictwa wodnego w jednym z krajów EOG, należy sprawdzić czy do wykonywania zawodu w danym państwie konieczne jest posiadanie konkretnego dyplomu otwierającego dostęp do tego zawodu czy zdanie specjalnych egzaminów np. państwowych lub rejestracja w organizacji zawodowej, co wiąże się z oficjalnym uznaniem kwalifikacji i doświadczenia zawodowego.

Aby sprawdzić, czy zawód jest regulowany należy skorzystać z wyszukiwarki na portalu „Twoja Europa” prowadzonym przez Komisję Europejską.

### Zapotrzebowanie na osoby z zawodem wg Europejskiego Portalu Mobilności Zawodowej:

[https://eures.europa.eu/living-and-working/labour-shortages-and-surpluses-europe\\_pl](https://eures.europa.eu/living-and-working/labour-shortages-and-surpluses-europe_pl)

**Chcesz dowiedzieć się więcej? Skontaktuj się z doradcą zawodowym z Centrum Informacji i Planowania Kariery Zawodowej**



### Sytuacja zawodu na lokalnym rynku pracy w 2023 r.



**Brak bezrobotnych z tym zawodem w urzędach pracy**



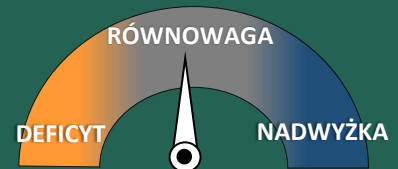
**Brak ofert w urzędach pracy**



**Udział absolwentów w liczbie bezrobotnych**



Dla grupy Technicy budownictwa w województwie **prognozowana jest równowaga zapotrzebowania na pracowników.**



**Prognozy Ministerstwa Edukacji<sup>5</sup> - zawodu nie ujęto.**

<sup>1</sup> Dz. U. z 2019, poz. 991 z późn. zm.

<sup>2</sup> NBK Narzędzie do badania kompetencji. Podręcznik dla doradców zawodowych, Warszawa 2014 r.

<sup>3</sup> Dz. U. z 2021, poz. 2285

<sup>4</sup> Zestaw kompetencji może się różnić od podanych, w zależności od wymagań pracodawcy w konkretnym zawodzie i na konkretnym stanowisku. Zróżnicowane może być również natężenie każdej z kompetencji.

<sup>5</sup> M. P. z 2024, poz. 85