



## TECHNIK DEKARSTWA

Symbol cyfrowy zawodu: **311221** Poziom Polskiej Ramy Kwalifikacji: **III**

### Opis zawodu

Technik dekarstwa to specjalista łączący praktyczne umiejętności dekarские z kompetencjami zarządczymi i organizacyjnymi. Nie tylko potrafi samodzielnie wykonać skomplikowane pokrycie dachowe, ale przede wszystkim odpowiada za planowanie procesów, dobór odpowiednich materiałów, nadzór nad jakością wykonania oraz sporządzanie niezbędnej dokumentacji technicznej i finansowej (kosztorysów). Jest to zawód kluczowy w budownictwie mieszkaniowym i przemysłowym, szczególnie w dobie nowoczesnych technologii energooszczędnych.

### Główne zadania i czynności zawodowe

- **Prace dekarские:** wykonywanie i naprawa pokryć dachowych, obróbek blacharskich oraz systemów odwodnienia.
- **Montaż elementów specjalistycznych:** instalowanie okien dachowych, świetlików oraz urządzeń do pozyskiwania energii odnawialnej.
- **Organizacja i nadzór:** planowanie i koordynowanie robót dekarских oraz kontrolowanie jakości ich wykonania.
- **Kosztorysowanie:** przygotowywanie kalkulacji kosztów, zamawianie materiałów i rozliczanie wykonanych prac.
- **Prace termoizolacyjne:** wykonywanie izolacji termicznych dachów zgodnie z normami budowlanymi.

## Ścieżki edukacyjne i kwalifikacje

Zawód technika dekarstwa wymaga zdobycia dwóch kwalifikacji:

1. **BUD.03. Wykonywanie robót dekarско-blacharskich.**
2. **BUD.27. Organizacja i kontrola wykonywania pokryć dachowych oraz sporządzanie kosztorysów.**

Dostępne drogi uzyskania zawodu:

- **Technikum:** 5-letni cykl nauki kończący się maturą i egzaminami zawodowymi.
- **Branżowa szkoła II stopnia:** 2-letnia szkoła dla absolwentów branżowej szkoły I stopnia w zawodzie dekarz.
- **Kwalifikacyjne Kursy Zawodowe (KKZ):** Możliwość zdobycia obu kwalifikacji przez osoby dorosłe posiadające wykształcenie średnie.

## Wymagania i predyspozycje

- **Brak lęku wysokości:** praca niemal w całości odbywa się na wysokościach.
- **Wyobraźnia przestrzenna:** niezbędna do planowania skomplikowanych połączeń połaci dachowych.
- **Zmysł estetyczny i dokładność:** dach jest wizytówką budynku, a każda nieszczelność ma poważne konsekwencje.
- **Zdolności matematyczne:** potrzebne przy obliczeniach powierzchni dachów i kosztorysowaniu.
- **Odpowiedzialność i opanowanie:** praca w trudnych warunkach wymaga dbałości o bezpieczeństwo własne i zespołu.

## Warunki pracy

- **Miejsce pracy:** tereny budów (domy jednorodzinne, obiekty przemysłowe, zabytki) oraz biuro (prace projektowe i kosztorysowe).
- **Charakter pracy:** praca na zewnątrz, w zmiennych warunkach atmosferycznych. Wymaga wysokiej sprawności fizycznej oraz stosowania specjalistycznego sprzętu zabezpieczającego (szelki, liny).
- **Narzędzia:** specjalistyczne elektronarzędzia dekarские, oprogramowanie do kosztorysowania, narzędzia pomiarowe oraz maszyny do obróbki blachy.

## Perspektywy zatrudnienia

- **Firmy budowlane i dekarские:** na stanowiskach brygadzysty, kierownika robót lub kosztorysanta.
- **Przedsiębiorstwa produkcyjne:** doradztwo techniczne u producentów materiałów pokryciowych.
- **Hurtownie budowlane:** jako specjalista ds. sprzedaży i doboru systemów dachowych.
- **Konserwacja zabytków:** przy renowacji dachów obiektów historycznych.
- **Własna działalność:** prowadzenie wyspecjalizowanej firmy świadczącej usługi doradcze i wykonawcze.