

# Zintegrowany Rejestr Kwalifikacji

## Kwalifikacja - podgląd

Nazwa kwalifikacji

Glazurnik - Dyplom mistrzowski

Skrót nazwy

Glazurnik - Mistrz

Rodzaj kwalifikacji

kwalifikacja cząstkowa

Poziom PRK/ERK

5

Krótką charakterystyką kwalifikacji, obejmującą informacje o działaniach lub zadaniach, które potrafi wykonywać osoba posiadająca tę kwalifikację

Osoba posiadająca kwalifikację "Glazurnik - Dyplom mistrzowski" może świadczyć usługi z zakresu wykonywania okładzin glazurniczych ceramicznych lub szklanych na ścianach, podłogach oraz w basenach. Przygotowuje okładziny filarów, kolumn, cokołów i podokienników oraz elementy podłoża pod okładziny. Wykonuje również niestandardowe elementy dekoracyjne z okładzin ceramicznych lub szklanych. Uzyskaniem kwalifikacji w szczególności mogą być zainteresowane osoby, które posiadają kwalifikacje w zawodzie glazurnik, a także te, które chcą zdobyć dodatkowe kwalifikacje w branży remontowo-budowlanej lub planują przekwalifikowanie się. Zdobywaniem kwalifikacji mogą być również zainteresowane osoby posiadające umiejętności i doświadczenie w zakresie robót remontowo-budowlanych, które chcą potwierdzić swoje kompetencje w zakresie wykonywania i naprawy okładzin. Osoba posiadająca kwalifikację "Glazurnik - Dyplom mistrzowski" może być zatrudniona w firmach budowlanych oraz remontowych, wykonujących roboty wykończeniowe, lub we własnej firmie wykonującej roboty wykończeniowe. Może również, po zdobyciu uprawnień pedagogicznych, prowadzić szkolenia w zakresie kompetencji glazurnika i być instruktorem praktycznej nauki zawodu.

Orientacyjny nakład pracy potrzebny do uzyskania kwalifikacji [godz.]

1280

Grupy osób, które mogą być zainteresowane uzyskaniem kwalifikacji

Uzyskaniem kwalifikacji "Glazurnik - Dyplom mistrzowski" w szczególności mogą być zainteresowane osoby, które: - posiadają świadectwo czeladnicze w zwodzie glazurnik oraz są zainteresowane uzyskaniem kwalifikacji z wyższym poziomem PRK; - są zainteresowane uzyskaniem uprawnień do pełnienia roli instruktora praktycznej nauki zawodu; - posiadają kwalifikacje w zawodach dostępnych dla posiadacza dyplomu: betoniarz, posadzkarz, kamieniarz, murarz, murarz-tylnik, technolog robót wykończeniowych w budownictwie, monter zabudowy i robót wykończeniowych w budownictwie; - pracują w branży remontowo-budowlanej i chcą poszerzyć oraz potwierdzić swoje umiejętności w zakresie prac glazurniczych.

## Wymagane kwalifikacje poprzedzające

### Opis

Nie dotyczy

### Lista

## W razie potrzeby warunki, jakie musi spełniać osoba przystępująca do walidacji

Dyplom mistrza w zawodzie glazurnik mogą uzyskać osoby, które z wynikiem pozytywnym zdały egzamin mistrzowski. Ogólne wymagania i warunki uzyskania kwalifikacji określa rozporządzenie Ministra Edukacji Narodowej z dnia 10 stycznia 2017 r. w sprawie egzaminu czeladniczego, egzaminu mistrzowskiego oraz egzaminu sprawdzającego, przeprowadzanych przez komisje egzaminacyjne izb rzemieślniczych. Do egzaminu mistrzowskiego może być dopuszczona osoba, która spełnia jeden z niżej wymienionych warunków: 1) posiada świadectwo ukończenia szkoły średniej oraz tytuł czeladnika lub równorzędny w zawodzie, w którym zdaje egzamin, a także: a) co najmniej 3-letni okres wykonywania zawodu, w którym zdaje egzamin, po uzyskaniu tytułu zawodowego, albo b) co najmniej 6-letni okres wykonywania zawodu, w którym zdaje egzamin, łącznie przed i po uzyskaniu tytułu zawodowego; 2) posiada świadectwo ukończenia szkoły średniej oraz co najmniej 6-letni okres wykonywania zawodu, w którym zdaje egzamin, w ramach samodzielnie prowadzonej działalności gospodarczej; 3) posiada świadectwo ukończenia szkoły średniej oraz tytuł czeladnika lub równorzędny w zawodzie wchodzącym w zakres zawodu, w którym zdaje egzamin, oraz co najmniej 3-letni okres wykonywania zawodu, w którym zdaje egzamin, po uzyskaniu tytułu zawodowego; 4) posiada świadectwo ukończenia szkoły średniej oraz tytuł mistrza w zawodzie wchodzącym w zakres zawodu, w którym zdaje egzamin, oraz co najmniej roczny okres wykonywania zawodu, w którym zdaje egzamin, po uzyskaniu tytułu mistrza; 5) posiada świadectwo ukończenia szkoły średniej lub szkół kształcących w zawodzie wchodzącym w zakres zawodu, w którym zdaje egzamin, oraz tytuł zawodowy w zawodzie wchodzącym w zakres zawodu, w którym zdaje egzamin, oraz co najmniej 2-letni okres wykonywania zawodu, w którym zdaje egzamin, po uzyskaniu tytułu zawodowego; 6) posiada dyplom ukończenia szkoły wyższej na kierunku lub w specjalności w zakresie wchodzącym w zakres zawodu, w którym zdaje egzamin, po uzyskaniu tytułu zawodowego.

## Zapotrzebowanie na kwalifikację

Świadectwa czeladnicze i dyplomy mistrzowskie są nadawane na podstawie ustawy z dnia 22 marca 1989 r. o rzemiośle (Dz. U. z 2018 r. poz. 1267, z późn. zm.). Kwalifikacje te są wydawane przez izby rzemieślnicze osobom, które z wynikiem pozytywnym złożyły stosowne egzaminy, o których mowa w przepisach rozporządzenia Ministra Edukacji Narodowej z dnia 10 stycznia 2017 r. w sprawie egzaminu czeladniczego, egzaminu mistrzowskiego oraz egzaminu sprawdzającego, przeprowadzanych przez komisje egzaminacyjne izb rzemieślniczych. Cechą charakterystyczną egzaminów czeladniczych i mistrzowskich jest ich powszechna dostępność dla różnych grup kandydatów, zarówno absolwentów nauki zawodu, jak też osób dorosłych, które poszukują możliwości formalnego potwierdzenia kompetencji często zupełnie niezwiązanych z wykształceniem i nabytych w wyniku samodzielnego uczenia się (np. w czasie pracy). Jak podaje „Raport na temat działalności edukacyjnej rzemiosła”, opublikowany przez Związek Rzemiosła Polskiego w czerwcu 2016 roku, w 2015 r. do egzaminów czeladniczych przystąpiło blisko 29 000 osób, z których 26 539 uzyskało świadectwa czeladnicze. Do egzaminów mistrzowskich przystąpiło 2831 osób, z czego 2678 uzyskało dyplomy mistrzowskie. Przytoczony raport wskazuje, że w 2015 r. w zawodach budowlanych do egzaminów czeladniczych przystąpiło 5767 osób a do egzaminów mistrzowskich 1039 osób. Od 2010 do 2015 roku wydano 601 dyplomów

mistrzowskich w zawodzie glazurnik. Łącznie dla egzaminów czeladniczych w zawodzie glazurnik powołano 19 komisji egzaminacyjnych (według stanu na dzień 31 grudnia 2015 r.).

Zainteresowanie tym zawodem wynika z faktu, że prężnie rozwijający się rynek nieruchomości sprzyja rozwojowi usług budowlanych. Na podstawie danych Głównego Urzędu Statystycznego - „Budownictwo mieszkaniowe - tablice przeglądowe od 1991 roku” - w 2014 roku liczba mieszkań oddawanych do użytku wynosiła 143 235 a w 2015 roku 147 821. Widoczna jest zatem tendencja wzrostowa. Mieszkania na rynku pierwotnym oddawane są w stanie deweloperskim, niezbędne jest zatem skorzystanie z usług fachowców z branży wykończeniowej: glazurnika, posadzkarza, malarza, których kwalifikacje powinny być formalnie poświadczane, co przyczyni się do zapewnienia jakości świadczonych usług. Rynek usług budowlanych zmierza w kierunku coraz większej profesjonalizacji prac wykończeniowych, w tym prac glazurniczych. Wynika to z rozwoju technologii wymagających aktualnej wiedzy i nowych umiejętności. Powiązane jest to z nowymi trendami i modą w zakresie wykańczania wnętrz przy użyciu nietypowych materiałów lub według specyficznego wzoru. Sprawia to, iż wzrasta zapotrzebowanie na usługi osób dobrze przygotowanych do wykonywania tego typu prac. Włączenie dyplomu mistrzowskiego w zawodzie glazurnik do Zintegrowanego Systemu Kwalifikacji wzmocni rozpoznawalność świadectwa, będzie potwierdzeniem wysokiej jakości i bezpieczeństwa świadczonych usług.

Odniesienie do kwalifikacji o zbliżonym charakterze oraz wskazanie kwalifikacji ujętych w ZRK zawierających wspólne zestawy efektów uczenia się

Kwalifikacja "Glazurnik - Dyplom mistrzowski" jest powiązana z innymi kwalifikacjami potwierdzającymi gotowość do świadczenia usług związanych z robotami wykończeniowymi w budownictwie. Kwalifikacje o zbliżonym charakterze: 1) Świadectwo czeladnicze w zawodzie glazurnik; 2) Dyplomy mistrzowskie w zawodach: - monter zabudowy i robót wykończeniowych w budownictwie; - technolog robót wykończeniowych w budownictwie; - posadzkarz; - murarz-tylnkarz; - murarz; - betoniarz; - betoniarz-zbrojarz; - kamieniarz; - dyplomy potwierdzające kwalifikacje w zawodach: - murarz-tylnkarz; - monter zabudowy i robót wykończeniowych w budownictwie; - betoniarz-zbrojarz; 3) Świadectwa potwierdzające kwalifikacje: - B.5. Montaż systemów suchej zabudowy; - B.6. Wykonywanie robót malarsko-tapeciarskich; - B.7. Wykonywanie robót posadzkarsko-okładzinowych; - B.16. Wykonywanie robót zbrojarskich i betonierskich; - B.18. Wykonywanie robót murarskich i tynkarskich. 4) Różnice między kwalifikacjami o zbliżonym charakterze: - osoba posiadająca dyplom mistrzowski w zawodzie glazurnik - inaczej niż czeladnik w zawodzie glazurnik - organizuje i nadzoruje pracę w zespole oraz prowadzi doskonalenie zawodowe współpracowników; - osoba posiadająca dyplom mistrzowski w zawodach: glazurnik, monter zabudowy i robót wykończeniowych w budownictwie, technolog robót wykończeniowych w budownictwie, murarz, murarz-tylnkarz, betoniarz, betoniarz-zbrojarz, kamieniarz, posadzkarz wykonuje czynności w zakresie prac przygotowawczych (np. wylewki, izolacje, podkłady) oraz stosuje materiały okładzinowe. Jest to wspólny zakres czynności dla zawodów związanych z wykonywaniem prac wykończeniowych; - osoba posiadająca dyplom mistrzowski w zawodzie glazurnik - inaczej niż osoba posiadająca dyplom mistrzowski w innych, wymienionych wyżej zawodach związanych z wykonywaniem prac wykończeniowych - wykonuje i naprawia okładziny ściennie i posadzki z materiałów ceramicznych i szklanych z wykorzystaniem specjalistycznych metod; - osoba posiadająca dyplom mistrzowski w zawodzie glazurnik wykonuje posadzki tylko z wykorzystaniem materiałów ceramicznych i szklanych; inaczej niż osoba posiadająca dyplom mistrzowski w zawodzie posadzkarz - nie wykonuje posadzek z pozostałych dopuszczonych do tego rodzaju powierzchni materiałów; - osoba posiadająca dyplom mistrzowski w zawodzie glazurnik wykonuje okładziny ściennie i podłogowe tylko z materiałów ceramicznych i szklanych; inaczej niż osoba posiadająca dyplom mistrzowski w zawodzie kamieniarz - nie korzysta z materiałów i wyrobów kamiennych. 5)

Wspólne zestawy efektów uczenia się: - zestawy „Prowadzenie działań związanych z funkcjonowaniem przedsiębiorstwa” oraz „Organizowanie pracy w zespole i doskonalenie zawodowe współpracowników” są wspólne dla wszystkich włączonych do ZSK dyplomów mistrzowskich; - zestawy „Wykonywanie robót okładzinowych” i „Wykonanie napraw okładzin” występują również w kwalifikacji świadectwo czeladnicze w zawodzie glazurnik.

#### Streszczenie opinii uzyskanych podczas konsultacji projektu kwalifikacji

Zgodnie z art. 19 ust. 1 ustawy o Zintegrowanym Systemie Kwalifikacji Minister Inwestycji i Rozwoju przeprowadził konsultacje wniosku o włączenie niniejszej kwalifikacji rynkowej do Zintegrowanego Systemu Kwalifikacji (ZSK), w celu publicznego poinformowania o rozpoczęciu procedury i pozyskanie opinii zainteresowanych środowisk. Przedłożone przez zainteresowane środowiska opinie pozytywnie oceniły włączenie niniejszej kwalifikacji do ZSK, podkreślając, iż kwalifikacja swoim zakresem odpowiada na potrzeby rynku branży budowlanej. Opinie środowisk odnosiły się do proponowanego orientacyjnego nakładu pracy potrzebnego do uzyskania kwalifikacji oraz adekwatności zaproponowanych efektów uczenia się wymaganych dla kwalifikacji, jak również proponowanym poziomie Polskiej Ramy Kwalifikacji (PRK). Wniosek został podany również ocenie przez specjalistów pod względem społeczno-gospodarczej potrzeby włączenia kwalifikacji do ZSK. Stosownie do otrzymanych opinii włączenie niniejszej kwalifikacji do ZSK wpłynie pozytywnie na rynek pracowników poprzez możliwość obiektywnej oceny ich kwalifikacji, co pozwoli skuteczniej szukać pracy na rynku krajowym i za granicą oraz ułatwi pracodawcom identyfikację i weryfikację kwalifikacji zawodowych pracowników, również obcokrajowców. Natomiast ujednoczenie weryfikacji efektów uczenia się zwiększy gwarancję jakości oferowanych i wykonywanych usług, co pozytywnie wpłynie na kondycję przedsiębiorstw. Opinie z uwagi na swój charakter zostały skonsultowane również z zespołem ekspertów, powołanym przez Ministra Inwestycji i Rozwoju, który zgodnie z art. 21 ustawy o Zintegrowanym Systemie Kwalifikacji dokonał porównania efektów uczenia się wymaganych dla kwalifikacji z charakterystykami poziomów PRK i przedstawił właściwemu ministrowi rekomendację dotyczącą przypisania konkretnego poziomu PRK do niniejszej kwalifikacji.

#### Typowe możliwości wykorzystania kwalifikacji

Osoba posiadająca kwalifikację "Glazurnik - Dyplom mistrzowski" może m.in.: - założyć własną działalność gospodarczą; - pracować w zakładzie remontowo-budowlanym i/lub współpracować z firmami deweloperskimi; - pracować w firmach usługowych lub handlowych z branży budowlanej zajmujących się np. sprzedażą materiałów, dostarczaniem różnych rozwiązań w tym zakresie lub doradztwem; - szkolić uczniów w zawodzie glazurnik, współpracować ze szkołami w ramach nauki zawodu, być instruktorem praktycznej nauki zawodu. Osoba posiadająca niniejszą kwalifikację ma możliwość zatrudnienia lub pojmowania działalności gospodarczej zarówno na polskim, jak i na zagranicznych rynkach pracy np. Wielka Brytania, Norwegia, Republika Federalna Niemiec, Szwecja. Osoba posiadająca niniejszą kwalifikację, po uzupełnieniu swoich kompetencji i ukończeniu odpowiednich kursów, może również przystąpić do egzaminów czeladniczych/mistrzowskich w zawodach: betoniarz, posadzkarz, kamieniarz, murarz-tylnkarz, technolog robót wykończeniowych w budownictwie, monter zabudowy i robót wykończeniowych w budownictwie.

#### Wymagania dotyczące walidacji i podmiotów przeprowadzających walidację

Szczegółowe wymagania dotyczące walidacji i podmiotów przeprowadzających walidację określają przepisy rozporządzenia Ministra Edukacji Narodowej z dnia 10 stycznia 2017 r. w sprawie egzaminu czeladniczego, egzaminu mistrzowskiego oraz egzaminu sprawdzającego, przeprowadzanych przez komisje egzaminacyjne izb rzemieślniczych (Dz. U. poz. 89, z późn. zm.)

oraz w standardzie wymagań egzaminacyjnych. Metody stosowane w walidacji Weryfikacja efektów uczenia się wymaganych dla kwalifikacji jest przeprowadzana w dwóch etapach: 1) etap praktyczny polega na samodzielnym wykonaniu przez kandydata zadań egzaminacyjnych sprawdzających umiejętności ujęte w zestawach efektów uczenia się 1-4; 2) etap teoretyczny (składający się z części pisemnej i ustnej) polega na udzieleniu odpowiedzi na pytania sprawdzające umiejętności określone we wszystkich zestawach efektów uczenia się. Zasoby kadrowe – kompetencje osób przeprowadzających walidację W skład komisji egzaminacyjnej przeprowadzającej egzamin czeladniczy wchodzi: 1) przewodniczący komisji; 2) zastępcy przewodniczącego komisji; 3) członkowie komisji; 4) sekretarz, który sprawuje obsługę administracyjno-biurową komisji egzaminacyjnej i nie uczestniczy w przeprowadzaniu egzaminu oraz ocenianiu i ustalaniu jego wyniku. Przewodniczący komisji egzaminacyjnej i jego zastępcy posiadają wykształcenie wyższe oraz co najmniej 6-letni okres wykonywania zawodu, którego dotyczy egzamin. W przypadku braku możliwości powołania przewodniczącego komisji lub zastępców, którzy posiadaliby wykształcenie wyższe, w szczególności w przypadku egzaminu przeprowadzanego w zawodzie unikatowym, przewodniczący komisji egzaminacyjnej lub zastępcy posiadają: 1) wykształcenie średnie i tytuł mistrza w zawodzie, którego dotyczy egzamin, lub w zawodzie wchodzącym w zakres tego zawodu oraz co najmniej 3-letni okres wykonywania zawodu, którego dotyczy egzamin, lub zawodu wchodzącego w zakres tego zawodu, po uzyskaniu tytułu mistrza, albo 2) wykształcenie średnie i tytuł technika w zawodzie, którego dotyczy egzamin, lub w zawodzie wchodzącym w zakres tego zawodu oraz co najmniej 6-letni okres wykonywania zawodu, którego dotyczy egzamin, lub zawodu wchodzącego w zakres tego zawodu, po uzyskaniu tytułu technika, albo 3) wykształcenie zasadnicze zawodowe i tytuł mistrza w zawodzie unikatowym, którego dotyczy egzamin, oraz co najmniej 6-letni okres wykonywania zawodu, po uzyskaniu tytułu mistrza. Członkowie komisji egzaminacyjnej posiadają: 1) wykształcenie co najmniej zasadnicze zawodowe i tytuł mistrza w zawodzie, którego dotyczy egzamin, lub w zawodzie wchodzącym w zakres tego zawodu, oraz co najmniej 3-letni okres wykonywania zawodu, którego dotyczy egzamin, lub zawodu wchodzącego w zakres tego zawodu, po uzyskaniu tytułu mistrza, albo 2) wykształcenie co najmniej średnie i tytuł technika w zawodzie, którego dotyczy egzamin, lub w zawodzie wchodzącym w zakres tego zawodu oraz co najmniej 6-letni okres wykonywania zawodu, którego dotyczy egzamin, lub zawodu wchodzącego w zakres tego zawodu, po uzyskaniu tytułu technika. Przewodniczący komisji egzaminacyjnej, jego zastępcy oraz członkowie komisji posiadają przygotowanie pedagogiczne wymagane od nauczycieli, określone w przepisach wydanych na podstawie art. 9 ust. 2 ustawy z dnia 26 stycznia 1982 r. – Karta Nauczyciela (Dz. U. z 2018 r. poz. 967, z późn. zm.), lub ukończyli kurs pedagogiczny wymagany od instruktorów praktycznej nauki zawodu, o którym mowa w przepisach rozporządzenia Ministra Edukacji Narodowej z dnia 24 sierpnia 2017 r. w sprawie praktycznej nauki zawodu (Dz. U. poz. 1644), przepisach wydanych na podstawie art. 70 ust. 4 ustawy z dnia 7 września 1991 r. o systemie oświaty (Dz. U. z 2018 r. poz. 1457, z późn. zm.), obowiązujących przed dniem 1 września 2017 r., oraz na podstawie art. 120 ust. 4 ustawy z dnia 14 grudnia 2016 r. – Prawo oświatowe (Dz. U. z 2018 r. poz. 996, z późn. zm.). Przewodniczącym, zastępcami oraz członkami komisji mogą być także osoby, które są wpisane do ewidencji egzaminatorów, o której mowa w art. 9c ust. 2 pkt 7 ustawy z dnia 7 września 1991 r. o systemie oświaty, w zakresie przeprowadzania egzaminu potwierdzającego kwalifikacje zawodowe lub egzaminu potwierdzającego kwalifikacje w zawodzie. Sekretarze komisji są wyznaczani spośród pracowników organizacji samorządu gospodarczego rzemiosła, posiadających minimum wykształcenie średnie lub średnie branżowe i minimum 2-letni staż pracy w organizacji samorządu gospodarczego rzemiosła. Osoby wchodzące w skład komisji są obowiązane ukończyć szkolenie zorganizowane przez izbę rzemieślniczą. Sposób prowadzenia walidacji oraz warunki organizacyjne i materialne niezbędne do prawidłowego prowadzenia walidacji Etap praktyczny przeprowadza się u pracodawców lub w warsztatach szkoleniowych,

posiadających warunki organizacyjne i techniczne niezbędne do wykonania zadań egzaminacyjnych. Czas trwania: a) etapu praktycznego nie może być krótszy niż 120 min i nie dłuższy niż 24 h, łącznie w ciągu 3 dni, b) części pisemnej etapu teoretycznego nie może być krótszy niż 45 min i nie dłuższy niż 210 min, c) części ustnej etapu teoretycznego nie może być dłuższy niż 30 min. Wydzielone stanowisko robocze (np. boks) o wysokości dostosowanej do wymagań zadania egzaminacyjnego (najczęściej około 2,5 m) z betonowym podłożem pod podłogę (częściowo nierównym) o powierzchni minimum 6 m<sup>2</sup> oraz co najmniej dwiema ścianami o dowolnej konstrukcji, przeznaczonymi do wykonania okładziny, tworzącymi naroże wklęsłe lub wypukłe. Wyposażenie: a) zestaw niezbędnych materiałów i narzędzi przeznaczonych do wykonania zaplanowanych prac związanych z montażem, naprawą lub demontażem okładzin glazurniczych ceramicznych lub szklanych (np. zaprawy wyrównujące, kleje itd.), b) materiały okładzinowe (podłogowe lub ściennie: ceramiczne lub szklane), c) akcesoria do przygotowania podłoża i mocowania okładzin (np. krzyżyki dystansowe), d) materiały do wykończenia i konserwacji okładzin (np. zaprawy do spoinowania, środki czyszczące), e) sprzęt i narzędzia przeznaczone do wykonania zaplanowanych prac montażowych, f) przybory pomiarowe, g) środki ochrony indywidualnej, h) instrukcje maszyn i urządzeń, i) apteczka itd.

Odniesienie do poziomu sektorowych ram kwalifikacji (o ile dotyczy)

Nie dotyczy.

Data włączenia kwalifikacji do ZSK

2018-12-07

Podstawa prawna

Obwieszczenie Ministra Inwestycji i Rozwoju z dnia 14 listopada 2018 r. w sprawie włączenia kwalifikacji rynkowej „Glazurnik – Dyplom mistrzowski” do Zintegrowanego Systemu Kwalifikacji (Monitor Polski z dnia 7 grudnia 2018 r., poz. 1196).

Syntetyczna charakterystyka efektów uczenia się

Osoba posiadająca kwalifikację „Glazurnik – Dyplom mistrzowski” jest gotowa do samodzielnego wykonywania, organizowania, nadzorowania i kontrolowania robót w zakresie montażu, naprawy i demontażu okładzin glazurniczych ceramicznych lub szklanych. Przestrzega zasad doboru środków i wyrobów budowlanych. Dokonuje pomiarów i obliczeń; posługuje się dokumentacją budowlaną. Wykonuje prace zgodnie z wymaganiami osoby zlecającej usługę. W porozumieniu ze zleceniodawcą ustala zakres robót oraz dobiera odpowiednie technologie i materiały do ich wykonania. Kształtuje warunki swojej pracy, ustala plan działania oraz organizuje stanowisko pracy. Przygotowuje materiały i narzędzia niezbędne do wykonania powierzonego mu zadania. Rozwiązuje skomplikowane i nietypowe problemy występujące w trakcie wykonywania pracy. Współpracuje ze specjalistami w innych dziedzinach branży budowlano-remontowej. Osoba posiadająca niniejszą kwalifikację jest przygotowana do samodzielnego wykonywania zadań zawodowych oraz założenia i prowadzenia działalności gospodarczej, w tym stosowania odpowiednich przepisów prawa, planowania i wdrażania działań marketingowych oraz prowadzenia dokumentacji firmy. Osoba posiadająca ww. kwalifikację odpowiada za podlegający jej personel oraz organizację pracy w zespole pracowniczym, tj. przede wszystkim planuje i nadzoruje pracę zespołu i ocenia jakość wykonywanych przez pracowników zadań. Stale aktualizuje swoją wiedzę, dlatego jest gotowa do wdrażania usprawnień technicznych i organizacyjnych. Osoba posiadająca niniejszą kwalifikację, wykonując prace samodzielnie oraz nadzorując organizację stanowisk pracy zespołu i wykonywanie przez nich zadań zawodowych, dba o przestrzeganie zasad bezpieczeństwa i higieny pracy oraz stosuje przepisy prawa

dotyczące ochrony przeciwpożarowej i ochrony środowiska. Zapobiega także skutkom oddziaływania czynników szkodliwych na organizm człowieka w ramach działalności swojej i zespołu. Ponadto osoba posiadająca ww. kwalifikację, dzięki kompetencjom pedagogicznym, jest przygotowana do udzielania instruktażu i doradztwa związanego z doskonaleniem zawodowym współpracowników. Stosuje zróżnicowane metody nauczania w ramach kształcenia zawodowego i ustawicznego, na bazie podstawy programowej, programów nauczania w zawodzie oraz uczenia w procesie pracy.

### **Zestawy efektów uczenia się**

Numer zestawu w kwalifikacji

1

Nazwa zestawu

1. Wykonywanie i nadzorowanie robót w zakresie montażu okładzin glazurniczych ceramicznych lub szklanych

Poziom

4

Orientacyjny nakład pracy [godz.]

560

Rodzaj zestawu

obowiązkowy

Poszczególne efekty uczenia się oraz kryteria weryfikacji ich osiągnięcia

### **Poszczególne efekty uczenia się oraz kryteria weryfikacji ich osiągnięcia**

Efekt uczenia się

1. Określa warunki wykonania robót w zakresie montażu okładzin glazurniczych ceramicznych lub szklanych

Kryteria weryfikacji

1) określa technologie przygotowania podłoża pod okładziny glazurnicze ceramiczne lub szklane, ze szczególnym uwzględnieniem najnowszych rozwiązań technologicznych dostępnych na rynku (np. płytki wielkoformatowe); 2) rozróżnia rodzaje używanych okładzin glazurniczych ceramicznych lub szklanych, określa ich właściwości i zastosowanie; 3) rozróżnia rodzaje używanych podłoży oraz określa sposoby ich przygotowywania w zależności od rodzaju okładziny glazurniczej ceramicznej lub szklanej; 4) sporządza przedmiar robót własnych oraz zespołu pracowniczego w zakresie okładzin glazurniczych ceramicznych lub szklanych oraz kalkuluje koszty ich wykonania; 5) wykonuje ocenę stanu podłoża i pomiary jego parametrów (np. obecność rys, równość, wytrzymałość, wilgotność, stan biologiczny: pleśń, grzyby); 6) wykonuje pomiary ścian i podłóg oraz zabudowy zgodnie z obowiązującymi zasadami i dokumentacją budowlaną; 7) odczytuje informacje zawarte na rysunku technicznym (związane z wymiarowaniem i charakterystyką poszczególnych detali rysunku) w zakresie montażu okładzin glazurniczych ceramicznych lub szklanych; 8) identyfikuje (rozpoznaje) elementy konstrukcyjne obiektów budowlanych i zasady ich montażu oraz technologie ich wykonania, ze szczególnym uwzględnieniem najnowszych rozwiązań technologicznych dostępnych na rynku (np. płytki wielkoformatowe); 9) podczas

planowania pracy własnej oraz zespołu pracowniczego wykonującego roboty w zakresie montażu okładzin glazurniczych ceramicznych i szklanych uwzględnia istniejące instalacje; 10) sporządza kosztorys i harmonogram pracy własnej oraz dla zespołu pracowniczego wykonującego roboty w zakresie montażu okładzin glazurniczych ceramicznych lub szklanych; 11) podczas planowania pracy własnej oraz zespołu pracowniczego uwzględnia przebieg robót w zakresie montażu okładzin glazurniczych ceramicznych lub szklanych z innymi wykonawcami.

#### Efekt uczenia się

2. Przygotowuje własne stanowisko pracy oraz zespołu pracowniczego, w tym niezbędne materiały, narzędzia i sprzęt do wykonania robót w zakresie montażu okładzin glazurniczych ceramicznych lub szklanych

#### Kryteria weryfikacji

1) stosuje i opracowuje elementarną dokumentację projektową oraz stosuje specyfikacje techniczne wykonania i odbioru robót wraz z normami, katalogami oraz instrukcjami przy wykonywaniu robót w zakresie montażu okładzin glazurniczych ceramicznych lub szklanych; 2) stosuje i przygotowuje materiały, narzędzia i sprzęt potrzebny do wykonania zadań własnych i zespołu pracowniczego (np. płytki, kleje, spoiny); 3) ocenia jakość materiałów, narzędzi i sprzętu oraz decyduje o sposobie ich wykorzystania podczas realizacji zadań własnych i zespołu pracowniczego w zakresie montażu okładzin glazurniczych ceramicznych lub szklanych; 4) dobiera i przygotowuje materiały, narzędzia i sprzęt do wykonania zadań własnych i zespołu pracowniczego; 5) wykonuje zabezpieczenia powierzchni, chroniąc je przed uszkodzeniem lub zabrudzeniem wynikającym z prowadzonych robót własnych i zespołu pracowniczego w zakresie montażu okładzin glazurniczych ceramicznych lub szklanych; 6) sporządza listę zapotrzebowania na materiały, narzędzia i sprzęt niezbędne do wykonania robót własnych i zespołu pracowniczego w zakresie montażu okładzin glazurniczych ceramicznych lub szklanych; 7) kalkuluje koszty wykonania pracy własnej oraz robót własnych i zespołu pracowniczego, uwzględniając koszty materiałów, narzędzi, sprzętu i robocizny; 8) przygotowuje szkice robocze planowanych prac własnych oraz zespołu pracowniczego wykonującego roboty w zakresie montażu okładzin glazurniczych ceramicznych lub szklanych; 9) planuje sposób przygotowania podłoża i izolacji pod wykonanie okładzin glazurniczych ceramicznych lub szklanych przez siebie oraz zespół pracowniczy; 10) planuje wykonanie niestandardowych elementów dekoracyjnych z okładzin glazurniczych ceramicznych lub szklanych.

#### Efekt uczenia się

3. Montuje okładziny glazurnicze ceramiczne lub szklane oraz nadzoruje i kontroluje jakość ich wykonania przez siebie oraz zespół pracowniczy

#### Kryteria weryfikacji

1) przygotowuje podłoża pod okładziny glazurnicze ceramiczne lub szklane oraz nadzoruje i kontroluje ich przygotowanie przez siebie oraz zespół pracowniczy; 2) przygotowuje okładziny glazurnicze ceramiczne lub szklane do montażu (np. wymiaruje, docina, szlifuje), nadzoruje i kontroluje ich przygotowanie przez siebie oraz zespół pracowniczy; 3) wykonuje montaż okładzin glazurniczych ceramicznych lub szklanych z użyciem właściwych materiałów i narzędzi montażowych, zgodnie z projektem, instrukcją, specyfikacją techniczną oraz pozostałą dokumentacją; nadzoruje i kontroluje wykonany montaż przez siebie oraz zespół



pracownicy; 4) wykonuje spoinowanie okładzin glazurniczych ceramicznych lub szklanych (w tym profilowanie i czyszczenie); nadzoruje i kontroluje wykonane spoinowanie przez siebie oraz zespół pracowniczy; 5) podczas wykonywania przez siebie oraz zespół pracowniczy robót związanych z montażem okładzin glazurniczych ceramicznych lub szklanych stosuje się do zaleceń i instrukcji producentów oraz nadzoruje i kontroluje ich stosowanie przez siebie oraz zespół pracowniczy; 6) wykonuje roboty związane z montażem niestandardowych elementów dekoracyjnych okładzin glazurniczych ceramicznych i szklanych, nadzoruje i kontroluje ich wykonanie przez siebie oraz zespół pracowniczy; 7) kontroluje jakość robót związanych z montażem okładzin glazurniczych ceramicznych lub szklanych, wykonanych przez siebie oraz zespół pracowniczy; 8) wykonuje obmiar robót wykonanych przez siebie oraz zespół pracowniczy związanych z montażem okładzin glazurniczych ceramicznych lub szklanych i sporządza ich rozliczenie.

Numer zestawu w kwalifikacji

2

Nazwa zestawu

2. Wykonywanie i nadzorowanie robót związanych z naprawą i demontażem okładzin glazurniczych ceramicznych lub szklanych

Poziom

4

Orientacyjny nakład pracy [godz.]

460

Rodzaj zestawu

obowiązkowy

Poszczególne efekty uczenia się oraz kryteria weryfikacji ich osiągnięcia

### **Poszczególne efekty uczenia się oraz kryteria weryfikacji ich osiągnięcia**

Efekt uczenia się

1. Wykonuje i nadzoruje roboty związane z naprawą uszkodzonych okładzin glazurniczych ceramicznych lub szklanych oraz kontroluje jakość ich wykonania przez siebie oraz zespół pracowniczy

Kryteria weryfikacji

1) rozpoznaje rodzaj i zakres uszkodzeń okładzin glazurniczych ceramicznych lub szklanych i określa sposoby ich naprawy, z wykorzystaniem wymaganej dokumentacji; 2) przedstawia plan robót własnych oraz zespołu pracowniczego związanych z naprawą uszkodzonych okładzin glazurniczych ceramicznych lub szklanych; 3) naprawia uszkodzone elementy okładzin glazurniczych ceramicznych lub szklanych oraz nadzoruje i kontroluje wykonanie ich napraw przez siebie oraz zespół pracowniczy; 4) naprawia uszkodzenia niestandardowych elementów dekoracyjnych okładzin glazurniczych ceramicznych lub szklanych oraz nadzoruje i kontroluje wykonanie ich napraw przez siebie oraz zespół pracowniczy; 5) wykonuje prace związane z konserwacją naprawionych okładzin glazurniczych, ceramicznych lub szklanych

oraz nadzoruje i kontroluje ich wykonanie przez siebie oraz zespół pracowniczy; 6) kontroluje jakość wykonanych przez siebie oraz zespół pracowniczy robót związanych z naprawą uszkodzonych okładzin glazurniczych ceramicznych lub szklanych; 7) wykonuje obmiar wykonanych przez siebie oraz zespół pracowniczy robót związanych z naprawą uszkodzonych okładzin glazurniczych ceramicznych lub szklanych i sporządza ich rozliczenie.

#### Efekt uczenia się

2. Wykonuje i nadzoruje prace związane z demontażem okładzin glazurniczych ceramicznych lub szklanych oraz kontroluje jakość ich wykonania przez zespół pracowniczy

#### Kryteria weryfikacji

1) dobiera materiały, narzędzia i sprzęt, do wykonywania robót własnych oraz zespołu pracowniczego związanych z demontażem okładzin glazurniczych ceramicznych lub szklanych, w tym objaśnia zasady ich stosowania i działania; 2) przedstawia plan robót własnych oraz zespołu pracowniczego związanych z demontażem okładzin glazurniczych ceramicznych i szklanych; 3) demontuje okładziny glazurnicze ceramiczne lub szklane oraz nadzoruje jakość ich wykonania przez zespół pracowniczy; 4) wykonuje obmiar wykonanych robót własnych oraz zespołu pracowniczego związanych z demontażem okładzin glazurniczych ceramicznych lub szklanych i sporządza ich rozliczenie.

#### Numer zestawu w kwalifikacji

3

#### Nazwa zestawu

3. Prowadzenie działań związanych z funkcjonowaniem przedsiębiorstwa

#### Poziom

5

#### Orientacyjny nakład pracy [godz.]

100

#### Rodzaj zestawu

obowiązkowy

#### Poszczególne efekty uczenia się oraz kryteria weryfikacji ich osiągnięcia

##### **Poszczególne efekty uczenia się oraz kryteria weryfikacji ich osiągnięcia**

#### Efekt uczenia się

1. Organizuje stanowiska pracy zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa oraz nadzoruje przestrzeganie tych przepisów przez zespół pracowniczy

#### Kryteria weryfikacji

1) omawia regulacje prawne obejmujące przepisy dotyczące wyrobów budowlanych oraz normy dotyczące wyrobów budowlanych, przepisy prawa budowlanego, przepisy dotyczące organizacji robót budowlano-montażowych i inne przepisy konieczne do prowadzenia robót

budowlano-montażowych; 2) objaśnia zasady uzyskiwania uprawnień budowlanych, w tym odpowiedzialności zawodowej; 3) objaśnia zasady sporządzania planu BIOZ i potrafi go stosować; 4) omawia przepisy prawa i wyjaśnia zasady dotyczące wykorzystania środków transportu podczas robót budowlano-montażowych; 5) omawia przepisy prawa oraz wyjaśnia główne pojęcia związane z BHP, ochroną przeciwpożarową, ochroną środowiska i ergonomią stosowane podczas wykonywanych zadań zawodowych; 6) objaśnia zadania i uprawnienia instytucji oraz służb działających w zakresie ochrony pracy i ochrony środowiska w Polsce; 7) omawia prawa i obowiązki pracownika oraz pracodawcy w zakresie przepisów BHP; 8) wskazuje przykładowe zagrożenia dla zdrowia i życia człowieka oraz dla mienia i środowiska związane z niewłaściwym wykonywaniem zadań zawodowych oraz z występowaniem szkodliwych czynników w środowisku pracy; 9) omawia skutki oddziaływania czynników szkodliwych na organizm człowieka i na środowisko naturalne; 10) organizuje stanowiska pracy zgodnie z obowiązującymi wymaganiami ergonomii, przepisami BHP, ochrony przeciwpożarowej i ochrony środowiska; 11) organizuje proces technologiczny zgodnie z obowiązującymi wymaganiami ergonomii, przepisami BHP, ochrony przeciwpożarowej i ochrony środowiska; 12) wyjaśnia zasady stosowania środków ochrony indywidualnej i zbiorowej podczas wykonywania zadań zawodowych; 13) wskazuje zasady udzielania pierwszej pomocy poszkodowanym w wypadkach przy pracy oraz w stanach zagrożenia zdrowia i życia.

#### Efekt uczenia się

2. Stosuje zasady prowadzenia działalności gospodarczej, w tym odpowiedzialności i rzetelności zawodowej

#### Kryteria weryfikacji

1) wyjaśnia pojęcia z obszaru funkcjonowania gospodarki rynkowej; 2) omawia i stosuje przepisy prawa pracy, przepisy prawa dotyczące ochrony danych osobowych oraz przepisy prawa podatkowego i prawa autorskiego w zakresie wykonywanych zadań zawodowych; 3) wskazuje przedsiębiorstwa i instytucje występujące w branży związanej z wykonywanymi zadaniami zawodowymi oraz omawia powiązania między nimi; 4) wskazuje i stosuje metody analizy skuteczności działań prowadzonych przez przedsiębiorstwa funkcjonujące w branży; 5) promuje i uzasadnia znaczenie inicjowania wspólnych przedsięwzięć z różnymi przedsiębiorstwami z branży; 6) wyjaśnia zasady przygotowywania dokumentacji niezbędnej do uruchomienia i prowadzenia działalności gospodarczej i ilustruje je przykładami; 7) wyjaśnia i stosuje zasady prowadzenia korespondencji związanej z prowadzeniem działalności gospodarczej i ilustruje je przykładami; 8) obsługuje urządzenia biurowe oraz programy komputerowe wspomagające prowadzenie działalności gospodarczej; 9) uzasadnia znaczenie podejmowania działań marketingowych prowadzonej działalności gospodarczej; 10) objaśnia zależności w kosztach i przychodach prowadzonej działalności gospodarczej; 11) charakteryzuje i wyjaśnia sposoby monitorowania stanu zasobów materialnych (materiałów, narzędzi i sprzętu) oraz zasobów personalnych niezbędnych do wykonania produktów i świadczenia usług.

#### Numer zestawu w kwalifikacji

4

#### Nazwa zestawu

4. Organizowanie i nadzorowanie pracy w zespole pracowniczym oraz doskonalenie zawodowe współpracowników

Poziom

5

Orientacyjny nakład pracy [godz.]

160

Rodzaj zestawu

obowiązkowy

Poszczególne efekty uczenia się oraz kryteria weryfikacji ich osiągnięcia

### **Poszczególne efekty uczenia się oraz kryteria weryfikacji ich osiągnięcia**

Efekt uczenia się

1. Organizuje instruktaż i doradztwo związane z doskonaleniem wewnątrzzakładowym

Kryteria weryfikacji

1) wyjaśnia zagadnienia z obszaru psychologii i pedagogiki dotyczące uczenia się w procesie pracy, motywowania współpracowników i uczniów do nauki oraz rozwiązywania problemów dydaktycznych i interpersonalnych; 2) określa cele kształcenia w procesie praktycznej nauki zawodu zgodnie z podstawą programową i programem nauczania; 3) określa zakres doskonalenia zawodowego; 4) omawia zasady doboru metod nauczania do treści nauczania; 5) dobiera środki dydaktyczne do treści nauczania; 6) omawia możliwe do zastosowania narzędzia pomiaru dydaktycznego oraz kryteria oceniania uczącego się; 7) wyjaśnia zasady prowadzenia dokumentacji niezbędnej do szkolenia zawodowego

Efekt uczenia się

2. Kieruje i organizuje pracę zespołu pracowniczego przy wykonywaniu robót w zakresie montażu, demontażu i naprawy okładzin glazurniczych ceramicznych lub szklanych

Kryteria weryfikacji

1) zarządza małym zespołem pracowniczym wykonującym roboty w zakresie montażu, demontażu i naprawy okładzin glazurniczych ceramicznych i szklanych oraz koordynuje i nadzoruje ich pracę; 2) posługuje się dokumentacją projektową, specyfikacjami technicznymi wykonania i odbioru robót budowlanych, normami, katalogami oraz instrukcjami podczas zarządzania i wykonywania robót w zakresie montażu, demontażu i naprawy okładzin glazurniczych ceramicznych lub szklanych; 3) uzasadnia znaczenie planowania i nadzorowania pracy zespołu pracowniczego w celu wykonania przydzielonych zadań/robót, odwołując się do własnych doświadczeń; 4) opracowuje oraz omawia zasady i metody doboru osób do wykonania przydzielonych zadań/robót w zespole pracowniczym; 5) podaje przykłady właściwego i niewłaściwego wykonywania przydzielonych zadań/robót; 6) opracowuje oraz omawia rolę osoby organizującej pracę w zespole pracowniczym (takie jak: ocena jakości wykonania przydzielonych zadań/robót, dążenie do poprawy warunków i jakości pracy); 7) wyjaśnia zasady komunikowania się ze współpracownikami oraz uzasadnia znaczenie przestrzegania zasad kultury i etyki; 8) planuje pracę zespołu pracowniczego, koordynując przebieg robót w zakresie montażu okładzin glazurniczych ceramicznych lub szklanych z

wykonawcami pozostałych prac oraz koryguje plan w zależności od zaistniałych okoliczności; 9) sporządza kosztorys i harmonogram poszczególnych etapów robót w zakresie montażu, demontażu i naprawy okładzin glazurniczych ceramicznych lub szklanych dla zespołu pracowniczego.

#### Efekt uczenia się

3. Nadzoruje i ocenia jakość wykonywanych robót w zakresie montażu okładzin glazurniczych ceramicznych lub szklanych

#### Kryteria weryfikacji

1) zatwierdza listę zapotrzebowania na materiały, narzędzia, sprzęt oraz środki transportu potrzebne do wykonania zadań własnych i zespołu pracowniczego; 2) kontroluje zespół pracowniczy pod względem przestrzegania zasad i przepisów bezpieczeństwa i ochrony pracy (BHP), ochrony przeciwpożarowej, ochrony środowiska i ergonomii podczas wykonywanych robót; 3) kontroluje i monitoruje przebieg bieżących etapów robót wykonywanych przez siebie oraz zespół pracowniczy; 4) analizuje i ocenia wykonane przez siebie oraz zespół pracowniczy zadania/roboty pod względem rzetelności, jakości, bezpieczeństwa oraz etyki zawodowej; 5) dobiera i wdraża ewentualne zmiany w zakresie przyjętych metod i zasad działania przy wykonywaniu robót, w zależności od zaistniałych okoliczności.

### **Informacje o instytucjach uprawnionych do nadawania kwalifikacji**

Instytucja uprawniona do nadawania kwalifikacji

Izba Rzemieślnicza i Przedsiębiorczości (Białystok)

Data uzyskania uprawnień do nadawania kwalifikacji

2018-12-07

Termin wykonania ewaluacji zewnętrznej

Instytucja prowadząca ewaluację zewnętrzną

Związek Rzemiosła Polskiego (Warszawa)

Status

aktywny

Instytucja uprawniona do nadawania kwalifikacji

Beskidzka Izba Rzemiosła i Przedsiębiorczości (Bielsko-Biała)

Data uzyskania uprawnień do nadawania kwalifikacji

2018-12-07

Termin wykonania ewaluacji zewnętrznej

Instytucja prowadząca ewaluację zewnętrzną

Związek Rzemiosła Polskiego (Warszawa)

Status

aktywny

Instytucja uprawniona do nadawania kwalifikacji

Kujawsko-Pomorska Izba Rzemiosła i Przedsiębiorczości w Bydgoszczy

Data uzyskania uprawnień do nadawania kwalifikacji

2018-12-07

Termin wykonania ewaluacji zewnętrznej

Instytucja prowadząca ewaluację zewnętrzną

Związek Rzemiosła Polskiego (Warszawa)

Status

aktywny

Instytucja uprawniona do nadawania kwalifikacji

Częstochowska Izba Rzemiosła i Przedsiębiorczości

Data uzyskania uprawnień do nadawania kwalifikacji

2018-12-07

Termin wykonania ewaluacji zewnętrznej

Instytucja prowadząca ewaluację zewnętrzną

Związek Rzemiosła Polskiego (Warszawa)

Status

aktywny

Instytucja uprawniona do nadawania kwalifikacji

Pomorska Izba Rzemieślnicza Małych i Średnich Przedsiębiorstw (Gdańsk)

Data uzyskania uprawnień do nadawania kwalifikacji

2018-12-07

Termin wykonania ewaluacji zewnętrznej

Instytucja prowadząca ewaluację zewnętrzną

Związek Rzemiosła Polskiego (Warszawa)

Status

aktywny

Institucja uprawniona do nadawania kwalifikacji

Izba Rzemiosła i Przedsiębiorczości (Gorzów Wielkopolski)

Data uzyskania uprawnień do nadawania kwalifikacji

2018-12-07

Termin wykonania ewaluacji zewnętrznej

Institucja prowadząca ewaluację zewnętrzną

Związek Rzemiosła Polskiego (Warszawa)

Status

aktywny

Institucja uprawniona do nadawania kwalifikacji

Izba Rzemieślnicza i Przedsiębiorczości w Kaliszu

Data uzyskania uprawnień do nadawania kwalifikacji

2018-12-07

Termin wykonania ewaluacji zewnętrznej

Institucja prowadząca ewaluację zewnętrzną

Związek Rzemiosła Polskiego (Warszawa)

Status

aktywny

Institucja uprawniona do nadawania kwalifikacji

Izba Rzemieślnicza oraz Małej i Średniej Przedsiębiorczości (Katowice)

Data uzyskania uprawnień do nadawania kwalifikacji

2018-12-07

Termin wykonania ewaluacji zewnętrznej

Institucja prowadząca ewaluację zewnętrzną

Związek Rzemiosła Polskiego (Warszawa)

Status

aktywny

Institucja uprawniona do nadawania kwalifikacji

Izba Rzemieślników i Przedsiębiorców (Kielce)

Data uzyskania uprawnień do nadawania kwalifikacji

2018-12-07

Termin wykonania ewaluacji zewnętrznej

Instytucja prowadząca ewaluację zewnętrzną

Związek Rzemiosła Polskiego (Warszawa)

Status

aktywny

Instytucja uprawniona do nadawania kwalifikacji

Izba Rzemiosła i Przedsiębiorczości (Lublin)

Data uzyskania uprawnień do nadawania kwalifikacji

2018-12-07

Termin wykonania ewaluacji zewnętrznej

Instytucja prowadząca ewaluację zewnętrzną

Związek Rzemiosła Polskiego (Warszawa)

Status

aktywny

Instytucja uprawniona do nadawania kwalifikacji

Wielkopolska Izba Rzemieślnicza w Poznaniu

Data uzyskania uprawnień do nadawania kwalifikacji

2018-12-07

Termin wykonania ewaluacji zewnętrznej

Instytucja prowadząca ewaluację zewnętrzną

Związek Rzemiosła Polskiego (Warszawa)

Status

aktywny

Instytucja uprawniona do nadawania kwalifikacji

Izba Rzemiosła i Małej Przedsiębiorczości (Radom)

Data uzyskania uprawnień do nadawania kwalifikacji

2018-12-07

Termin wykonania ewaluacji zewnętrznej



Instytucja prowadząca ewaluację zewnętrzną

Związek Rzemiosła Polskiego (Warszawa)

Status

aktywny

Instytucja uprawniona do nadawania kwalifikacji

Izba Rzemieślnicza (Rzeszów)

Data uzyskania uprawnień do nadawania kwalifikacji

2018-12-07

Termin wykonania ewaluacji zewnętrznej

Instytucja prowadząca ewaluację zewnętrzną

Związek Rzemiosła Polskiego (Warszawa)

Status

aktywny

Instytucja uprawniona do nadawania kwalifikacji

Izba Rzemiosła i Przedsiębiorczości Pomorza Środkowego (Słupsk)

Data uzyskania uprawnień do nadawania kwalifikacji

2018-12-07

Termin wykonania ewaluacji zewnętrznej

Instytucja prowadząca ewaluację zewnętrzną

Związek Rzemiosła Polskiego (Warszawa)

Status

aktywny

Instytucja uprawniona do nadawania kwalifikacji

Izba Rzemieślnicza Małej i Średniej Przedsiębiorczości (Szczecin)

Data uzyskania uprawnień do nadawania kwalifikacji

2018-12-07

Termin wykonania ewaluacji zewnętrznej

Instytucja prowadząca ewaluację zewnętrzną

Związek Rzemiosła Polskiego (Warszawa)

Status

aktywny

Instytucja uprawniona do nadawania kwalifikacji

Dolnośląska Izba Rzemieśnicza (Wrocław)

Data uzyskania uprawnień do nadawania kwalifikacji

2018-12-07

Termin wykonania ewaluacji zewnętrznej

Instytucja prowadząca ewaluację zewnętrzną

Związek Rzemiosła Polskiego (Warszawa)

Status

aktywny

Instytucja uprawniona do nadawania kwalifikacji

Izba Rzemieśnicza i Przedsiębiorczości (Zielona Góra)

Data uzyskania uprawnień do nadawania kwalifikacji

2018-12-07

Termin wykonania ewaluacji zewnętrznej

Instytucja prowadząca ewaluację zewnętrzną

Związek Rzemiosła Polskiego (Warszawa)

Status

aktywny

Instytucja uprawniona do nadawania kwalifikacji

Lubelska Izba Rzemieśnicza

Data uzyskania uprawnień do nadawania kwalifikacji

2018-12-07

Termin wykonania ewaluacji zewnętrznej

Instytucja prowadząca ewaluację zewnętrzną

Związek Rzemiosła Polskiego (Warszawa)

Status

aktywny

Instytucja uprawniona do nadawania kwalifikacji

Zachodniopomorska Izba Rzemiosła i Przedsiębiorczości (Szczecin)

Data uzyskania uprawnień do nadawania kwalifikacji

2018-12-07

Termin wykonania ewaluacji zewnętrznej

Institucja prowadząca ewaluację zewnętrzną

Związek Rzemiosła Polskiego (Warszawa)

Status

aktywny

Institucja uprawniona do nadawania kwalifikacji

Kaliska Izba Rzemieślnicza w Kaliszu

Data uzyskania uprawnień do nadawania kwalifikacji

2018-12-07

Termin wykonania ewaluacji zewnętrznej

Institucja prowadząca ewaluację zewnętrzną

Związek Rzemiosła Polskiego (Warszawa)

Status

aktywny

Institucja uprawniona do nadawania kwalifikacji

Toruńska Izba Rzemieślnicza

Data uzyskania uprawnień do nadawania kwalifikacji

2018-12-07

Termin wykonania ewaluacji zewnętrznej

Institucja prowadząca ewaluację zewnętrzną

Związek Rzemiosła Polskiego (Warszawa)

Status

aktywny

Wnioskodawca

Związek Rzemiosła Polskiego (Warszawa)

Minister właściwy

Ministerstwo Inwestycji i Rozwoju

Okres ważności dokumentu potwierdzającego nadanie kwalifikacji i warunki przedłużenia jego ważności

Bezterminowo

Termin dokonywania przeglądów kwalifikacji (dotyczy kwalifikacji rynkowych)

2028-12-07

Nazwa dokumentu potwierdzającego nadanie kwalifikacji

Dyplom mistrzowski

Uprawnienia związane z posiadaniem kwalifikacji

Po uzyskaniu uprawnień pedagogicznych możliwe jest pełnienie roli instruktora praktycznej nauki zawodu.

Kod dziedziny kształcenia

215 - Rzemiosło

Kod PKD

Kod	Nazwa
43.39	Wykonywanie pozostałych robót budowlanych wykończeniowych

Kod kwalifikacji w ZRK

5C211800021

Status

Funkcjonująca