

APS Piotr Olgierd
Sułkowski

Szkolenie z zakresu montażu stolarki pionowej

Numer usługi 2024/07/22/36960/2231067

📍 Białka Tatrzańska / stacjonarna

🏠 Usługa szkoleniowa

🕒 9 h

📅 09.11.2024 do 09.11.2024

1 575,00 PLN brutto

1 575,00 PLN netto

175,00 PLN brutto/h

175,00 PLN netto/h

Informacje podstawowe

Kategoria	Techniczne / Budownictwo i projektowanie
Sposób dofinansowania	wsparcie dla pracodawców i ich pracowników
Grupa docelowa usługi	<p>Szkolenie skierowane jest do pracowników zainteresowanych doskonaleniem umiejętności ogólnobudowlanych. Szkolenie przeznaczone jest dla pracowników budowlanych jak: malarz, posadzkarz, murarz, tynkarz, zbrojarz, betoniaryz, pracownik ogólnobudowlany itp. pragnących nauczyć się, bądź chcących poszerzyć podstawową i niezbędną wiedzę z zakresu budownictwa.</p> <p>Pracowników niewykwalifikowanych w zakresie podstawowych (pomocniczych) robót budowlanych wykończeniowych, pracownicy o innych kwalifikacjach budowlanych w zakresie poszerzenia swych kwalifikacji oraz osob zarządających w celu poszerzenia wiedzy ogólnej z zakresu prac budowlanych.</p>
Minimalna liczba uczestników	5
Maksymalna liczba uczestników	20
Data zakończenia rekrutacji	08-11-2024
Forma prowadzenia usługi	stacjonarna
Liczba godzin usługi	9
Podstawa uzyskania wpisu do BUR	Certyfikat systemu zarządzania jakością wg. ISO 9001:2015 (PN-EN ISO 9001:2015) - w zakresie usług szkoleniowych

Cel

Cel edukacyjny

Usługa przygotowuje uczestnika do samodzielnego wykonywania zadań w zakresie montażu stolarki pionowej

Efekty uczenia się oraz kryteria weryfikacji ich osiągnięcia i Metody walidacji

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
Jest przygotowany do pracy w budownictwie przy pracach budowlanych w zakresie stolarki pionowej	dobiera odpowiednie systemy okienne do potrzeb	Test teoretyczny
	przeprowadza montaż okna	Test teoretyczny

Kwalifikacje

Kompetencje

Usługa prowadzi do nabycia kompetencji.

Warunki uznania kompetencji

Pytanie 1. Czy dokument potwierdzający uzyskanie kompetencji zawiera opis efektów uczenia się?

Tak, dokument potwierdzający uzyskanie kompetencji -zaświadczenie- zawiera opis efektów uczenia się.

Pytanie 2. Czy dokument potwierdza, że walidacja została przeprowadzona w oparciu o zdefiniowane w efektach uczenia się kryteria ich weryfikacji?

Tak, dokument potwierdzający uzyskanie kompetencji -zaświadczenie- potwierdza, że walidacja została przeprowadzona w oparciu o zdefiniowane w efektach uczenia się kryteria ich weryfikacji.

Pytanie 3. Czy dokument potwierdza zastosowanie rozwiązań zapewniających rozdzielenie procesów kształcenia i szkolenia od walidacji?

Tak, dokument potwierdzający uzyskanie kompetencji -zaświadczenie- potwierdza zastosowanie rozwiązań zapewniających rozdzielenie procesów kształcenia i szkolenia od walidacji.

Program

1. Wprowadzenie oraz test wiedzy.
2. Co to jest montaż okien
3. Prezentacja systemów okiennych obecnych na rynku
4. Wymagania montażowe i technika montażu na budowie
5. Od czego zacząć montaż – o czym decyduje klient a o czym wykonawca
6. Rodzaje i typy montażu okien w umowach („Ciepły”, „szczelny”, „standardowy”, „na piankę”)

7. Jak prawidłowo przeprowadzić montaż

- Przygotowanie placu budowy
- Przygotowanie budynku
- BHP
- Wymiary, dylatacje, dodatkowe obciążenia montażowe
- Pozycja okien w ościeżach
- Podparcie konstrukcji
- Mocowanie mechaniczne
- Termoizolacja i mostki cieplne w montażu okien
- Uszczelnienie zewnętrzne
- Uszczelnienie wewnętrzne
- Wpływ dyfuzji na jakość termoizolacji i połączeń okien z ościeżami
- Parapety zewnętrzne i wewnętrzne

8. Montaż specjalne – akustyczny , antywłamaniowy, p.poż

9. Podsumowanie oraz test wiedzy.

Prowadzone w ramach szkolenia zajęcia będą realizowane metodami interaktywnymi i aktywizującymi, rozumianymi jako metody umożliwiające uczenie się w oparciu o doświadczenie i pozwalające uczestnikom na ćwiczenie umiejętności.

Warunki organizacyjne: W celu osiągnięcia maksymalizacji efektów szkolenia, grupa uczestników powinna wynosić minimum 3osoby. Zajęcia są prowadzone w 1 sali, w 1 grupie (z możliwością podziału na mniejsze grupy).

Realizacja zadań i ćwiczeń będzie przeprowadzona w taki sposób, aby stopniowo narastał ich stopień trudności, ale ich realizacja była w zasięgu możliwości uczestników. Szkolenie przewiduje pracę całej grupy, jak również w podziale na grupy.

Harmonogram

Liczba przedmiotów/zajęć: 9

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
1 z 9 Wprowadzenie i przeprowadzenie testu	Grzegorz Łukaszczyk	09-11-2024	08:00	08:30	00:30
2 z 9 Co to jest montaż okien	Grzegorz Łukaszczyk	09-11-2024	08:30	09:00	00:30
3 z 9 Prezentacja systemów okiennych obecnych na rynku	Grzegorz Łukaszczyk	09-11-2024	09:00	10:00	01:00
4 z 9 Wymagania montażowe i technika montażu na budowie	Grzegorz Łukaszczyk	09-11-2024	10:00	10:30	00:30

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
5 z 9 Od czego zacząć montaż – o czym decyduje klient a o czym wykonawca	Grzegorz Łukaszczyk	09-11-2024	10:30	11:00	00:30
6 z 9 Rodzaje i typy montażu okien w umowach	Grzegorz Łukaszczyk	09-11-2024	11:00	11:30	00:30
7 z 9 Jak prawidłowo przeprowadzić montaż	Grzegorz Łukaszczyk	09-11-2024	11:30	14:00	02:30
8 z 9 Montaż specjalne – akustyczny, antywłamaniowy, p.poż	Grzegorz Łukaszczyk	09-11-2024	14:00	14:30	00:30
9 z 9 Test z wiedzy	-	09-11-2024	14:30	14:45	00:15

Cennik

Cennik

Rodzaj ceny	Cena
Koszt przypadający na 1 uczestnika brutto	1 575,00 PLN
Koszt przypadający na 1 uczestnika netto	1 575,00 PLN
Koszt osobogodziny brutto	175,00 PLN
Koszt osobogodziny netto	175,00 PLN

Prowadzący

Liczba prowadzących: 1

1 z 1

Grzegorz Łukaszczyk



Wykształcenie magister inżynier budownictwa, Absolwent Politechniki Krakowskiej Wydziału Inżynierii Lądowej na kierunku Budownictwo, specjalizacja: Technologia i Organizacja Budowy. Doświadczenie zawodowe: Rozpoczęcie pracy od 2004 roku w jako projektant fasad aluminiowych w firmie Dako w Nowym Sączu. Od 2005 roku praca w firmie Fakro w dziale Inwestycji i Remontów na stanowisku inżynier budownictwa, a od 2009 roku po uzyskaniu uprawnień budowlanych Kierownik Działu Inwestycji i Remontów.

W ramach obowiązków, prowadzenie inwestycji budowlanych od opracowania koncepcji, projektu, poprzez realizację i odbiór, oraz późniejsze utrzymanie obiektów budowlanych. W istniejących obiektach, prowadzenie robót modernizacyjnych oraz remontowych poprzez, dobór technologii i materiałów budowlanych oraz wykończeniowych.

Przy prowadzonych inwestycjach zajmowane stanowisko kierownika budowy lub inspektora nadzoru przy budowach takich jak: hale produkcyjno-magazynowe z zapleczami socjalno-biurowymi (łącznie pow. zabudowy ponad 100'000m²), modernizację i rozbudowę hotelu Activa w Muszynie(pow. użytkowa 7000 m²), budowa tunelu pod linią kolejową, budowa dróg, placów, parkingów, oraz liczne remonty i modernizacje istniejących budynków.

Informacje dodatkowe

Informacje o materiałach dla uczestników usługi

Uczestnicy otrzymują obszerny skrypt szkoleniowy, materiały piśmiennicze.

Warunki uczestnictwa

Aby wziąć udział w szkoleniu należy zgłosić się poprzez stronę Bazy Usług Rozwojowych.

Informacje dodatkowe

Uczestnicy w trakcie każdego dnia szkoleniowego trwającego więcej niż 4 godziny mają prawo do co najmniej 1 przerwy, trwającej co najmniej 15 minut.

Po zakończeniu udziału w usłudze rozwojowej, uczestnik otrzymuje odpowiednie zaświadczenie o jej ukończeniu.

Warunkiem uzyskania zaświadczenia jest uczestnictwo w co najmniej 80% zajęć usługi rozwojowej oraz zaliczenie zajęć w formie testu.

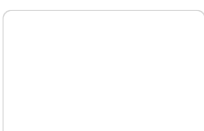
1 godzina rozliczeniowa = 45 minut dydaktycznych.

Szkolenie trwa 9 godzin dydaktycznych czyli 6 godzin zegarowych 45 minut.

Adres

ul. Środkowa 252A
34-405 Białka Tatrzańska
woj. małopolskie

Kontakt



Piotr Sułkowski



E-mail psulkowski@gmail.com

Telefon (+48) 500 026 554