



Rojam Major,
Predkiel sp.j



szkolenie IRATA L2- szkolenie kończące się egzaminem

Numer usługi 2025/05/21/12198/2760621

📍 Gdańsk / stacjonarna

🏠 Usługa szkoleniowa

🕒 40 h

📅 15.09.2025 do 19.09.2025

4 200,00 PLN brutto

4 200,00 PLN netto

105,00 PLN brutto/h

105,00 PLN netto/h

Informacje podstawowe

Kategoria	Techniczne / Budownictwo i projektowanie
Sposób dofinansowania	wsparcie dla osób indywidualnych wsparcie dla pracodawców i ich pracowników
Grupa docelowa usługi	Grupę docelową stanowią osoby, które posiadają uprawnienia na poziomie L1 i chcą podnieść swoje kwalifikacje oraz osób które chcą odświeżyć certyfikat na poziomie L2 na kolejne 3 lata. Usługa również adresowana dla Uczestników Projektu MP i/lub dla Uczestników Projektu NSE. Usługa adresowana również dla Uczestników Projektu Kierunek – Rozwój. Usługa rozwojowa adresowana również dla Uczestników projektu Zachodniopomorskie Bony Szkoleniowe.
Minimalna liczba uczestników	1
Maksymalna liczba uczestników	8
Data zakończenia rekrutacji	11-09-2025
Forma prowadzenia usługi	stacjonarna
Liczba godzin usługi	40
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 potwierdza przygotowanie do bezpiecznej i świadomej pracy w dostępie linowym oraz uzyskania/ odświeżenia kwalifikacji technika dostępu linowego IRATA na poziomie L2.

Efekty uczenia się oraz kryteria weryfikacji ich osiągnięcia i Metody walidacji

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
<p>1.wykonuje przejście przez duże stanowisko przepinkowe 2.wykonuje hakówkę pionowa 3.wykonuje ratownictwo z przyrządów zaciskowych na tym samym komplecie lin</p>	<p>1.Zwróca uwagę na porządek w linach, pilnuje by przyrządy asekuracyjne były wysoko, zachowuje odpowiedni kąt 2.Zawsze używa amortyzatora energii w najniższym punkcie, stara się powtarzać tą samą sekwencję ruchów. 3.Zaczynają od przyrządu asekuracyjnego jednoosobowego i zamieniają go na przyrząd dwuosobowy nad przyrządami poszkodowanego, pilnują porządku w linach, zwracają uwagę na wysokość zakładanej przeciwwagi</p>	<p>Obserwacja w warunkach symulowanych</p>
<p>buduje stanowisko: przepinkowe, odciągowe, duży Y, odpuszczane Wykonuje transfer z poszkodowanym, ratownictwo od strony przyrządu zaciskowego, przejście przez małe stanowisko przepinkowe z poszkodowanym Wykonuje ratownictwo przez pojedynczy odciąg Wykonuje ratownictwo z systemów powstrzymywania spadania.</p> <p>Omawia systemy wyciągowe Buduje tyrolki Wykonuje ratownictwo z hakówki oraz wyciąganie poszkodowanego przez duże M</p>	<p>Pilnuje odpowiednich kątów w stanowiskach, prawidłowo wiąże węzły, kontroluje głębokość stanowiska przepinkowego, Używa systemów wielobloczkowych w ratownictwie. Pilnuje kąta pomiędzy linami. Kontroluje by nie zjeżdżać z poszkodowanym zbyt nisko.</p> <p>Kontroluje rozłożenie sił w punktach i na używanym sprzęcie do napinania. Kontroluje aby ratownik i poszkodowany mieli zawsze 2 pkt wpięcia, w przyp. szybkiego ratownictwa proponuje zwózkę ratowniczą. Wykorzystuje przyrząd zaciskowy opuszczony z dodatkową liną do samego poszkodowanego, proponuje dołożenie dodatkowego obciążenia na opuszczany przyrząd zaciskowy. Zwraca uwagę na kąty, szczególnie na prowadzenie liny w przyrządzie asekuracyjnym, wskazuje kierunek pracy liny.</p>	<p>Obserwacja w warunkach symulowanych</p> <p>Obserwacja w warunkach symulowanych</p>

Kwalifikacje

Inne kwalifikacje

Uznane kwalifikacje

Pytanie 5. Czy dokument jest certyfikatem, dla którego wypracowano system walidacji i certyfikowania efektów uczenia się na poziomie międzynarodowym?

system wypracowany przez IRATA

Informacje

Podstawa prawna dla Podmiotów / kategorii Podmiotów	uprawnionych do wydawania dokumentów potwierdzających uzyskanie kwalifikacji, w tym w zawodzie
Nazwa/Kategoria Podmiotu prowadzącego walidację	Rojam Major, Predkiel sp.j.
Podmiot prowadzący walidację jest zarejestrowany w BUR	Tak
Nazwa/Kategoria Podmiotu certyfikującego	IRATA
Podmiot certyfikujący jest zarejestrowany w BUR	Nie

Program

Omówienie i przeciwiczenie technik związanych z instalacją i poruszaniem się po linach. W tym m.in. wykłady z zakresu prawa i organizacji pracy na wysokości, a także wymogów BHP oraz aktualnych norm (PN-EN). Kompleksowe omówienie i prezentacja sprzętu, budowę stanowisk, zjazdy, wychodzenie, pokonywanie przepinek, transfery na linach, wyciąganie, prace na trawersach i powierzchniach skośnych, autoratownictwo oraz inne niezbędne manewry linowe w ramach pracy w dostępie linowym.

Szkolenie realizowane jest z wytycznymi IRATA TACS i IRATA ICOP.

Szkolenie prowadzone jest w godzinach zegarowych. Podczas szkolenia zostały przewidziane przerwy wliczane do czasu trwania szkolenia.

Szkolenie jest prowadzone w grupach 8 osobowych lub w przypadku zwiększonego zainteresowania maksymalnie do 16 osób. Assessment w przypadku grupy szkoleniowej powyżej 8 osób przeprowadzany jest w ciągu dwóch dni w rozbiu na grupy do 8 osób.

Szkolenia są prowadzone przez trenerów zgodnie z zasadami organizacji IRATA:

Poziom 3 I (Instruktor) - 6:1; jeden instruktor może szkolić jednocześnie maksymalnie 6 osób

Poziom 3 (Technik) - 4:1; technik poziomu 3 może szkolić jednocześnie maksymalnie 4 osoby

Poziom 2 (Asystent) - 2:1; asystent poziomu 2 może szkolić jednocześnie maksymalnie 2 osoby

Na czas szkolenia szkolenia każdy uczestnik ma do dyspozycji komplet sprzętu do ćwiczeń na samodzielnym stanowisku.

Wymagania dla Uczestników szkolenia: ukończone 18 lat, dobra kondycja fizyczna, brak przeciwwskazań do pracy na wysokości.

Program L2:

szkolenie obejmuje 4 godziny zajęć teoretycznych, 28 godzin zajęć praktycznych, 8 godzin egzaminu praktycznego

- omówienie zasad bezpieczeństwa, dróg ewakuacji, sprzętu pożarniczego, zasad poruszania się po obiekcie, przerwy, plan szkolenia
- ubieranie uprząży - egzamin wewnętrzny z L1
- przejście przez duże stanowisko przepinkowe
- hakówka pionowa
- ratownictwo z croll'a na tym samym komplecie lin
- budowa stanowisk: przepinkowego, odciągów, dużego Y, odpuszczanego
- transfer z uszkodzonym, ratownictwo od strony crolla
- przejście przez małe stanowisko przepinkowe z uszkodzonym
- ratownictwo przez pojedynczy odciąg
- ratownictwo z fall arrestu
- omówienie systemów wyciągowych
- budowa tyrolek
- ratownictwo z hakówki
- wyciąganie uszkodzonego
- duże M
- egzamin praktyczny

Harmonogram

Liczba przedmiotów/zajęć: 25

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
1 z 25 omówienie zasad bezpieczeństwa, zasad poruszania się po obiekcie, planu szkolenia	Damian Mathea	15-09-2025	08:00	08:30	00:30
2 z 25 ubieranie uprząży; egzamin wewnętrzny z L1	Damian Mathea	15-09-2025	08:30	11:00	02:30
3 z 25 przejście przez duże stanowisko przepinkowe	Damian Mathea	15-09-2025	11:00	12:00	01:00
4 z 25 przerwa	Damian Mathea	15-09-2025	12:00	12:30	00:30
5 z 25 hakówka pionowa	Damian Mathea	15-09-2025	12:30	14:00	01:30
6 z 25 ratownictwo z croll'a na tym samym komplecie lin	Damian Mathea	15-09-2025	14:00	16:00	02:00

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
7 z 25 zakładanie upręży; rozgrzewka-powtórzenie wszystkich ćwiczeń z dnia poprzedniego	Damian Mathea	16-09-2025	08:00	09:30	01:30
8 z 25 budowa stanowisk: przepinkowego, odciągów, dużego Y, odpuszczanego	Damian Mathea	16-09-2025	09:30	11:30	02:00
9 z 25 transfer z uszkodzonym, ratownictwo od strony crolla	Damian Mathea	16-09-2025	11:30	12:00	00:30
10 z 25 przerwa	Damian Mathea	16-09-2025	12:00	12:30	00:30
11 z 25 przejście przez małe stanowisko przepinkowe z uszkodzonym	Damian Mathea	16-09-2025	12:30	13:30	01:00
12 z 25 ratownictwo przez pojedynczy odciąg	Damian Mathea	16-09-2025	13:30	15:00	01:30
13 z 25 ratownictwo z fall arrestu	Damian Mathea	16-09-2025	15:00	16:00	01:00
14 z 25 zakładanie upręży; rozgrzewka-powtórzenie wszystkich ćwiczeń z dni poprzednich	Damian Mathea	17-09-2025	08:00	09:30	01:30
15 z 25 omówienie systemów wyciągowych	Damian Mathea	17-09-2025	09:30	10:30	01:00
16 z 25 budowa tyrolek	Damian Mathea	17-09-2025	10:30	11:30	01:00

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
17 z 25 ratownictwo z hakówki	Damian Mathea	17-09-2025	11:30	12:00	00:30
18 z 25 przerwa	Damian Mathea	17-09-2025	12:00	12:30	00:30
19 z 25 ratownictwo z hakówki	Damian Mathea	17-09-2025	12:30	13:30	01:00
20 z 25 wyciąganie uszkodowanego	Damian Mathea	17-09-2025	13:30	15:00	01:30
21 z 25 duże M	Damian Mathea	17-09-2025	15:00	16:00	01:00
22 z 25 zakładanie upręży; rozgrzewka- powtórzenie ćwiczeń z całego szkolenia	Damian Mathea	18-09-2025	08:00	12:00	04:00
23 z 25 przerwa	Damian Mathea	18-09-2025	12:00	12:30	00:30
24 z 25 zakładanie upręży; rozgrzewka- powtórzenie ćwiczeń z całego szkolenia	Damian Mathea	18-09-2025	12:30	16:00	03:30
25 z 25 Egzamin zewnętrzny IRATA	-	19-09-2025	08:00	16:00	08:00

Cennik

Cennik

Rodzaj ceny	Cena
Koszt przypadający na 1 uczestnika brutto	4 200,00 PLN
Koszt przypadający na 1 uczestnika netto	4 200,00 PLN

Koszt osobogodziny brutto	105,00 PLN
Koszt osobogodziny netto	105,00 PLN
W tym koszt walidacji brutto	500,00 PLN
W tym koszt walidacji netto	500,00 PLN
W tym koszt certyfikowania brutto	400,00 PLN
W tym koszt certyfikowania netto	400,00 PLN

Prowadzący

Liczba prowadzących: 2



1 z 2

Wojciech Stolarz

Pracami na wysokości zajmuje się od 2009. Od tego czasu zbierał doświadczenia, wykonując różnorodne prace w Polsce i poza granicami, na lądzie i morzu. Teraz dzieli się nabytym doświadczeniem i umiejętnościami prowadząc szkolenia z technik dostępu linowego w systemie IRATA- status instruktora oraz prowadząc assessmenty- status Assessora IRATA. W ciągu ostatnich 5 lat przeprowadził około 120 szkoleń.



2 z 2

Damian Mathea

Instruktor Dostępu Linowego organizacji IRATA oraz OTDL. Ponadto posiada uprawnienia instruktora i egzaminatora ratownictwa linowego organizacji ITRA, uprawnienia do kontroli sprzętu ŚOI, certyfikat GWO BST oraz IQTX oraz uprawnienia pedagogiczne. Prowadzi regularnie szkolenia z zakresu bezpiecznej pracy na wysokości od 2018 roku, a z zawodem alpinisty przemysłowego związany jest od roku 2014.

Od roku 2022 przeprowadził około 290 szkoleń.

Informacje dodatkowe

Informacje o materiałach dla uczestników usługi

Każdy uczestnik otrzymuje autorski podręcznik dostępu linowego.

Warunki uczestnictwa

- ukończone 18 lat,
- dobra kondycja fizyczna,
- brak przeciwwskazań do pracy na wysokości:

– choroby serca/bóle w klatce piersiowej;

- wysokie ciśnienie krwi;
 - epilepsja, omdlenia;
 - lęk wysokości, zawroty głowy;
 - zaburzenia równowagi;
 - uszkodzenia funkcji kończyn;
 - uzależnienie alkoholowe lub uzależnienie od środków odurzających;
 - zaburzenia i choroby psychiczne;
 - cukrzyca.
- Minimum 12 miesięczne doświadczenie w pracy na linach na poziomie L1 oraz przepracowanie 1000h udokumentowane w Logbook'u w przypadku przejścia na poziom 2; w przypadku odświeżania uprawnień- aktualny certyfikat na poziomie L2 oraz minimum 1000h udokumentowane w Logbook'u.
 - założone konto na Portalu Technicznym IRATA- TechConnect <https://techconnect.irata.org/register>

Praktyczne porady znajdziesz na naszym blogu: <https://rojam.eu/blog/>

Informacje dodatkowe

W czasie szkolenia przewidziane są przerwy kawowe oraz przerwa obiadowa, które są wliczone do czasu trwania szkolenia.

Ośrodek zastrzega sobie możliwość prowadzenia szkolenia przez innego instruktora spełniającego wymagania organizacji IRATA.

Należy ze sobą zabrać:

- wygodne ubrania,
- rękawiczki, najlepiej dopasowane do dłoni,
- wygodne obuwie,
- Logbook'a **OBOWIĄZKOWO DO OKAZANIA W PIERWSZYM DNIU SZKOLENIA**

Zapewniamy:

- kawę, herbatę, wodę
- słodki poczęstunek
- sprzęt wysokościowy
- obiad podczas szkolenia

Certyfikat jest wydawany przez organizację IRATA do 60 dni od dnia egzaminu.

założone konto na Portalu Technicznym IRATA- TechConnect <https://techconnect.irata.org/register>

Zawarto umowę z WUP w Toruniu w ramach Projektu Kierunek – Rozwój; kwalifikacja związana z zieloną transformacją

Zawarto umowę z WUP w Szczecinie na Świadczenie usług rozwojowych z wykorzystaniem elektronicznych bonów szkoleniowych w ramach projektu Zachodniopomorskie Bony Szkoleniowe.

Adres

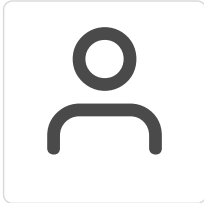
ul. Geodetów 11
80-298 Gdańsk
woj. pomorskie

Ośrodek szkoleniowy ROJAM jest profesjonalnie i nowocześnie wyposażony w sprzęt alpinistyczny. Wszystkie sprzęty są atestowane i spełniają europejskie i polskie normy dotyczące pracy na wysokości. Hala posiada wiele elementów, które odwzorowują specyficzne warunki pracy na wysokości: komin, drabiny, dachy, elementy kratownicowe, podwieszane belki, wejście do studzienki kanalizacyjnej. Obiekt wyposażony jest również w trzy salki szkoleniowe oraz pomieszczenia higieniczno-sanitarne.

Udogodnienia w miejscu realizacji usługi

- Wi-fi

Kontakt



Karolina Tylman

E-mail szkolenia@rojam.eu

Telefon (+48) 882 168 484