



Załącznik nr 1
do Zapytania ofertowego nr 02/03/2026/KIF/01.13

SZCZEGÓŁOWY OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

Poniższy opis dotyczy zamówienia złożonego przez Krajową Izbę Fizjoterapeutów dotyczącego przeprowadzenia w języku polskim dwudniowych szkoleń dla fizjoterapeutów w ramach realizacji projektu pn. „Kształcenie praktyczne kluczem do wysokiej jakości usług fizjoterapeutycznych i wyższej jakości opieki nad pacjentem”.

I. INFORMACJE OGÓLNE

1. Przedmiotem zamówienia jest świadczenie usługi polegającej na przeprowadzeniu w języku polskim dwudniowych szkoleń dla fizjoterapeutów, tj. zgodnie z ustawą z dn. 25 września 2015 r. o zawodzie fizjoterapeuty (Dz. U. z 2023 r. poz. 1213 i 1234) są to osoby posiadające prawo wykonywania zawodu fizjoterapeuty nadane przez Krajową Radę Fizjoterapeutów, będące uczestnikami projektu pn. „Kształcenie praktyczne kluczem do wysokiej jakości usług fizjoterapeutycznych i wyższej jakości opieki nad pacjentem”.
2. Celem szkolenia jest podniesienie umiejętności praktycznych fizjoterapeutów/fizjoterapeutek poprzez realizację kształcenia praktycznego.
3. **Tematyka szkoleń:**
 - 1) 2.10. Fizjoterapia w leczeniu raka piersi - od rozpoznania do „follow up”,
 - 2) 2.20. Fizjoterapia w onkologii - nauki podstawowe ze szczególnym uwzględnieniem raka piersi.
4. W ramach realizacji zamówienia zostaną przeprowadzone dwudniowe (16 godzinne) szkolenia stacjonarne zaplanowane do realizacji w poszczególnych terminach oraz na terenie województw i miast wskazanych w harmonogramie szkoleń ujętym w niniejszym rozdziale **w punkcie 9 poniżej**.
5. Zamawiający zastrzega, że wskazana w harmonogramie szkoleń lista województw i miast może ulec zmianie.
6. Zamawiający dokona płatności za realizację usługi zgodnie z faktycznie zrealizowaną liczbą szkoleń, uwzględniając rzeczywistą liczbę godzin przeprowadzonego szkolenia.
7. Wykonawca do prawidłowej realizacji zamówienia zapewni do współpracy z Zamawiającym dedykowanego koordynatora. Do zadań koordynatora należeć będzie:
 - a. nadzorowanie realizacji zamówienia po stronie Wykonawcy;
 - b. współpraca z Zamawiającym w zakresie uwzględniania ewentualnych zmian w harmonogramie szkoleń, przyporządkowania Trenerów/-ek do szkoleń;
 - c. koordynowanie pracy Trenera/Trenerki prowadzących szkolenie;
 - d. terminowe przekazywanie dokumentacji szkoleniowej Zamawiającemu;
 - e. bieżący kontakt z Zamawiającym,
 - f. koordynatorem może być jednocześnie wykonawca zamówienia.

8. Ogólne informacje dotyczące grup szkoleniowych:

Liczba grup szkoleniowych	25
Liczba dni szkoleniowych	50
Czas trwania jednego dnia szkoleniowego	8 godzin dydaktycznych, tj. 6 godzin zegarowych.
Liczba uczestników/-czek przypadająca na jedną grupę szkoleniową	Średnio 20 osób



Załącznik nr 1
do Zapytania ofertowego nr 02/03/2026/KIF/01.13

9. Harmonogram szkoleń:

Numer szkolenia	Temat szkolenia	Województwo	Miasto	Termin szkolenia	Liczba dni szkolenia	Liczba szkoleń	Łączna liczba dni szkoleniowych
2.10.	Fizjoterapia w leczeniu raka piersi - od rozpoznania do „follow up"	pomorskie	Gdańsk	14-15.05.2026	2	1	16
		łódzkie	Łódź	20-21.06.2026		1	
		mazowieckie	Warszawa	30-31.07.2026		1	
		warmińsko-mazurskie	Olsztyn	29-30.08.2026		1	
		świętokrzyskie	Kielce	12-13.09.2026		1	
		małopolskie	Kraków	24-25.10.2026		1	
		lubelskie	Lublin	21-22.11.2026		1	
		kujawsko-pomorskie	Bydgoszcz	17-18.12.2026		1	
			Cała Polska		2027-2028		5
2.20.	Fizjoterapia w onkologii - nauki podstawowe ze szczególnym uwzględnieniem raka piersi	dolnośląskie	Wrocław	30-31.05.2026	2	1	16
		śląskie	Katowice	13-14.06.2026		1	
		pomorskie	Gdańsk	04-05.07.2026		1	
		wielkopolskie	Poznań	01-02.08.2026		1	
		łódzkie	Łódź	05-06.09.2026		1	
		małopolskie	Tarnów	10-11.10.2026		1	
		opolskie	Opole	21-22.11.2026		1	
		lubelskie	Lublin	19-20.12.2026		1	
			Cała Polska		2027-2028		4
SUMA						25	50

II. WYMAGANIA ZAMAWIAJĄCEGO DOTYCZĄCE REALIZACJI USŁUGI TRENERSKIEJ

- Wykonawca zobowiązany jest do realizacji zamówienia przez Trenerów/-ki posiadających niezbędne kwalifikacje, kompetencje i doświadczenie w zakresie prowadzenia kursów/szkoleń/zajęć o tematyce zgodnej z przedmiotem zamówienia.
- Szkolenia są dwudniowe, a czas trwania jednego dnia szkoleniowego to 8 godzin dydaktycznych, natomiast jedna godzina dydaktyczna trwa 45 minut.
- Wykonawca zapewni **1 Trenera Prowadzącego/Trenerkę Prowadzącą** do wykonania przedmiotu zamówienia we wskazanych terminach i lokalizacjach. Wykonawca do realizacji zamówienia może wskazać więcej niż **1 Trenera Prowadzącego/Trenerkę Prowadzącą, z zastrzeżeniem, że każde szkolenie będzie przeprowadzone tylko przez jednego/jedną z nich.**
- Wykonawca zobowiązany jest do realizacji szkoleń zgodnie z przedstawionymi założeniami w zakresie celów i efektów kształcenia uczestników/-czek szkoleń zgodnie z przekazanym harmonogramem i użyciem przekazanych prezentacji i materiałów dydaktycznych.



Załącznik nr 1

do Zapytania ofertowego nr 02/03/2026/KIF/01.13

5. Trener/-ka za zgodą Zamawiającego może wykorzystać podczas szkoleń również swoje materiały szkoleniowe oraz po ustaleniu z Zamawiającym, sprzęt przeznaczony do części praktycznej szkolenia.
6. Zamawiający zastrzega, iż przedstawiony w SOPZ harmonogram szkoleń może ulec zmianie zarówno w kwestii terminów, liczby szkoleń i miejsc realizacji szkoleń. W przypadku zmiany Zamawiający niezwłocznie poinformuje Wykonawcę i przedstawi nowy harmonogram.
7. Wykonawca zobowiązany jest do zapewnienia dla każdej grupy szkoleniowej **1 osoby pełniącej funkcję Trenera/-ki Prowadzącego/-ej**.
8. Wykonawca zobowiązany jest do prowadzenia dokumentacji szkoleniowej w postaci:
 - a. list obecności uczestników/-czek na szkoleniu – zgodnie ze wzorami przekazanymi przez Zamawiającego,
 - b. odbioru materiałów dydaktycznych (skrypty/prezentacje) – zgodnie ze wzorami przekazanymi przez Zamawiającego,
 - c. odbioru materiałów szkoleniowych (teczek z notatnikami i długopisami) – zgodnie ze wzorami przekazanymi przez Zamawiającego,
 - d. kart egzaminacyjnych – zgodnie ze wzorami przekazanymi przez Zamawiającego,
 - e. protokołu z egzaminu – zgodnie ze wzorami przekazanymi przez Zamawiającego.
9. Wykonawca zobowiązuje się do zwrotu uzupełnionej i kompletnej dokumentacji szkoleniowej w terminie 7 dni roboczych po zakończeniu szkolenia (liczy się data wpływu do siedziby Zamawiającego).
10. Wykonawca zobowiązuje się do przekazania Zamawiającemu skanów uzupełnionej i kompletnej dokumentacji szkoleniowej w ciągu 3 dni roboczych po zakończeniu szkolenia.
11. Zamawiający najpóźniej na 3 dni robocze przez datą rozpoczęcia szkolenia prześle Wykonawcy elektroniczne wersje następującej dokumentacji szkoleniowej:
 - a. listy obecności,
 - b. listy odbioru materiałów dydaktycznych i szkoleniowych,
 - c. kart egzaminacyjnych,
 - d. protokołu z egzaminów,
 - e. raportu ze szkolenia,
 - f. plakatu informacyjnego o realizowanym projekcie (obligatoryjny **format A3**), który Wykonawca zobowiązuje się umieścić w widocznym miejscu w miejscu realizacji szkolenia, np. na drzwiach wejściowych do sali szkoleniowej,

a Wykonawca zobowiązuje się do dostarczenia na miejsce szkolenia wydrukowanych ww. dokumentów w liczbie minimum równej liczbie uczestników/-czek danego szkolenia w przypadku dokumentu, o którym mowa w lit. c. oraz po jednym egzemplarzu pozostałych dokumentów.
12. Zamawiający zastrzega, że w przypadku konieczności prześle Wykonawcy materiały dydaktyczne (skrypty), a także materiały szkoleniowe (notatniki z długopisami), a Wykonawca ma obowiązek dostarczenia na miejsce szkolenia powyższych materiałów w liczbie odpowiadającej minimum liczbie uczestników/-czek szkolenia.
13. Wykonawca w terminie 14 dni przed rozpoczęciem szkolenia prześle Zamawiającemu nazwisko Trenera/Trenerki dedykowanych do prowadzenia każdego szkolenia.
14. W wyjątkowych, uzasadnionych sytuacjach Zamawiający dopuszcza możliwość przeprowadzenia szkolenia przez osoby inne, niż wskazane w Formularzu ofertowym, złożonym przez Wykonawcę, pod warunkiem, że osoby te posiadają kwalifikacje nie niższe niż osoby wskazane w ofercie oraz po akceptacji Zamawiającego.
15. Zamawiający prześle Wykonawcy, po podpisaniu umowy materiały dydaktyczne do każdego tematu szkoleń oraz multimedialne materiały edukacyjne (prezentacje multimedialne i filmy instruktażowe), w postaci drukowanej i/lub elektronicznej, na podstawie których Trener/Trenerka będą przeprowadzali szkolenie.
16. Zamawiający zobowiązuje się do przekazania Wykonawcy **co najmniej 5 dni przed rozpoczęciem** każdego szkolenia **liczby uczestników/-czek szkolenia**, w tym zgłoszenia osób



Załącznik nr 1

do Zapytania ofertowego nr 02/03/2026/KIF/01.13

- z niepełnosprawnościami oraz osób ze szczególnymi potrzebami, zakwalifikowanymi do udziału w szkoleniu.
17. Zgłoszenie szczególnej potrzeby uczestników/-czek będzie następowało na podstawie pytań zawartych w ankiecie zgłoszeniowej, dotyczącej indywidualnych, szczególnych potrzeb uczestników/-czek.
 18. Zgłoszenie szczególnej potrzeby zobowiązuje Wykonawcę do spełnienia dodatkowych wymogów, w możliwie największym stopniu i w miarę możliwości technicznych i finansowych, w zakresie opisanym poniżej.
 19. Zamawiający zastrzega, że w szkoleniach będą mogły uczestniczyć osoby niepełnosprawnościami, w tej sytuacji Wykonawca zobowiązany jest do zapewnienia odpowiednich warunków szkoleniowych, z uwzględnieniem rodzaju i stopnia niepełnosprawności uczestników/czek, które będzie realizowane m.in. poprzez:
 - odpowiednie oznaczenie miejsca szkolenia,
 - ułatwienie dostępu oraz wyrównywanie szans, np. możliwość wejścia i uczestniczenia z psem asystującym (zgodnie z artykułem 20a ustawy z dnia 27 sierpnia 1997 r. o rehabilitacji zawodowej i społecznej oraz zatrudnianiu osób niepełnosprawnych).
 - zapewnienie elastycznych form wsparcia, np. wydłużony czas trwania szkoleń (potrzeba dodatkowego tłumaczenia, konieczność wolniejszego mówienia, krótsze sesje szkoleniowe, częstsze i dłuższe przerwy),
 - zapewnienie bezpieczeństwa psychicznego, np. zapewnienie odpowiedniej przestrzeni, wolniejsze tempo prowadzenia szkolenia lub dodatkowe, indywidualne konsultacje dla osób o obniżonej normie intelektualnej.

III. SPECYFIKACJA MERYTORYCZNA SZKOLEŃ

1. Poniżej Zamawiający przedstawia podstawowe zagadnienia merytoryczne realizowane w trakcie planowanych szkoleń, zgodnie z harmonogramem szkoleń ujętym w rozdziale I w punkcie 9 SOPZ, wraz ze sprzętem niezbędnym do przeprowadzenia części praktycznej szkolenia.

Numer szkolenia i tytuł szkolenia	2.10. Fizjoterapia w leczeniu raka piersi - od rozpoznania do „follow up”
Podstawowe zagadnienia merytoryczne wymagane do realizacji szkolenia	<ol style="list-style-type: none">1. Epidemiologia. Przedstawienie aktualnych danych dotyczących częstości występowania, śmiertelności i danych demograficznych dla najczęściej występujących nowotworów, w tym ze szczególnym uwzględnieniem nowotworów piersi, w perspektywie kraju i świata. Przedstawienie zmian w trendach epidemiologicznych, które są obserwowane na przestrzeni ostatnich lat.2. Czynniki biologiczne i środowiskowe związane z rozwojem nowotworu piersi. Omówienie wpływu czynników biologicznych i środowiskowych na ryzyko wystąpienia nowotworów piersi. Omówienie działań mających na celu poprawę wczesnej diagnostyki nowotworów piersi oraz profilaktyki mającej na celu zmniejszenie ryzyka populacyjnego. Edukacja zachowań prozdrowotnych – fizjoprofilaktyka.3. Diagnostyka i interpretacja wyników badań na potrzeby fizjoterapii Przedstawienie metod obrazowania (ultrasonografia, MRI, PET/CT, mamografia) w kontekście ich zastosowania do diagnostyki nowotworów piersi. Omówienie podstaw diagnostyki histopatologicznej nowotworów, przykładowe wyniki analiz histopatologicznych. Przegląd metod diagnostycznych wykorzystujących analizy genetyczne do wykrywania mutacji związanych z nowotworami piersi.4. Klasyfikacje i skale nowotworowe w raku piersi.



Załącznik nr 1
do Zapytania ofertowego nr 02/03/2026/KIF/01.13

	<p>Prezentacja systemu klasyfikacji TNM, stopnie złośliwości (złośliwość histologiczna), skala ECOG - do oceny stanu ogólnego chorego. Wiedza o chorobie pozwala na bezpieczny i skuteczny dobór form i metod rehabilitacji, dodatkowa znajomość terminologii onkologicznej i planu leczenia pozwala na efektywną komunikację z lekarzem oraz pozostałym personelem medycznym.</p> <p>5. Diagnostyka zaburzeń funkcjonalnych, planowanie terapii i ewaluacja fizjoterapii w oparciu o ICF.</p> <p>Prezentacja podstawowych narzędzi diagnostyki funkcjonalnej, pozwalających na programowanie usprawniania w trakcie leczenia raka piersi. Odpowiednie dostosowanie wybranych metod terapeutycznych do stanu klinicznego chorego. Ewaluacja fizjoterapii na podstawie Międzynarodowej Klasyfikacji Funkcjonowania- ICF. Dzięki temu kursant będzie potrafił prowadzić w prawidłowy i ujednolicony sposób dokumentację medyczną oraz w sposób metodologiczny będzie umiał analizować przebieg i efekty usprawniania</p> <p>6. Metody leczenia i wynikające z nich powikłania.</p> <p>Omówienie założeń leczenia chemioterapeutycznego, immunoterapii i hormonoterapii w raku piersi. Przedstawienie najczęściej wykorzystywanych schematów chemio- i immunoterapii. Omówienie najczęściej występujących powikłań związanych ze stosowaniem chemio- i immunoterapii, przede wszystkim wpływ na układ krążeniowo-oddechowy (kardiotoksyczność), oraz narząd ruchu. Przedstawienie metod rehabilitacji z uwzględnieniem działań fizjoterapeutycznych (m.in. poprawa wydolności krążeniowo-oddechowej, zmniejszenie dolegliwości bólowych, terapia przy zmianach neuropatycznych czy redukcja chronicznego zmęczenia).</p> <p>7. Prehabilitacja</p> <p>Wywiad i badanie -ocena stanu funkcjonalnego chorego na potrzeby zaplanowania poprawy sprawności ruchowej i aerobowej zmniejszającej prawdopodobieństwo wystąpienia powikłań po leczeniu. Praktyczne ćwiczenia na przypadkach klinicznych, praca w parach.</p> <p>8. Terapia blizny (po zabiegach oszczędzających i radykalnych) oraz popromiennych zrostów tkankowych.</p> <p>Anatomia i neurofizjologia procesu gojenia ran. Metody oceny tkanki bliznowatej (w tym palpację) jak również stosowane i zwalidowane metody pracy: technik manualnych, uwalniania powięziowego oraz wskazania, przeciwwskazania i czerwone flagi.</p> <p>9. Postępowanie fizjoterapeutyczne po zabiegach mastektomii z rekonstrukcją.</p> <p>Prezentowanie form usprawniania/pracy w przypadku zabiegów mastektomii z rekonstrukcją (rekonstrukcją z użyciem ekspandera, implantu pod jak i na mięśniowo oraz tkanek własnych). Terapia manualna, techniki powięziowe oraz techniczny aspekt zabiegów rekonstrukcyjnych wyniosłości piersiowej. Będzie potrafił prowadzić fizjoterapie w każdym etapie po zabiegu operacyjnym (fazy od wczesnej do późnej). Kursant będzie potrafił wytyczać odpowiednie formy terapeutyczne, dostosowane do procesu gojenia, formy autoterapii z zachowaniem stopniowania trudności. Omówione „czerwonych flag” i przekierowanie chorego do lekarza prowadzącego.</p>
--	---



Załącznik nr 1
do Zapytania ofertowego nr 02/03/2026/KIF/01.13

	<p>10. Profilaktyka obrzęku Omówienie najważniejszych informacji dotyczących układu limfatycznego, powstawania obrzęku po leczeniu onkologicznym (po zabiegach limfadenectomi czy napromieniania dołu pachowego). Aktualne formy kompleksowej terapii obrzęku oraz metody profilaktyki jego wystąpienia. MDL- prawidłowy manualny drenaż limfatyczny, dobór ciśnienia do penumatycznego drenażu limfatycznego oraz bandażowanie kończyn. Prawidłowy sposób oceny obrzęku oraz planowanie i przeprowadzenie kompleksowej terapii obrzęku.</p> <p>11. Kompleksowa terapia obrzęku</p> <p>12. Axilar Web Syndrome - zespół sznura limfatycznego Proces powstawania sznurów limfatycznych (AWS axilar web syndrome) jego następstwa oraz predykatory występowania.</p> <p>13. Terapia zaburzeń neurologicznych po leczeniu raka piersi. Powikłania w układzie neurologicznym, ze szczególnym uwzględnieniem tych najczęściej występujących (m.in polineuropatie, zaburzenia czucia, bóle neurotyczne). Możliwości terapeutyczne z wykorzystaniem technik manualnych, fizykoterapii i kinezyterapii.</p> <p>14. Indywidualny trening funkcjonalny. Możliwości prowadzenia treningu funkcjonalnego, oporowego, wydolnościowego na podstawie wcześniej poznanych narzędzi do oceny stanu pacjenta.</p>
Numer szkolenia i tytuł szkolenia	2.20. Fizjoterapia w onkologii - nauki podstawowe ze szczególnym uwzględnieniem raka piersi
Podstawowe zagadnienia merytoryczne wymagane do realizacji szkolenia	<p>1. Epidemiologia.</p> <p>Częstość występowania, śmiertelność nowotworów poszczególnych typów w Polsce i na świecie.</p> <p>2. Czynniki biologiczne i środowiskowe związane z rozwojem nowotworu</p> <p>Czynniki środowiskowe, czynniki biologiczne związane z nowotworzeniem, działania profilaktyczne.</p> <p>3. Metody obrazowania w diagnostyce onkologicznej.</p> <p>Najczęściej wykorzystywane w diagnostyce nowotworów metody obrazowania (takie jak ultrasonografia, MRI, PET/CT) w kontekście ich zastosowania do diagnostyki nowotworów różnych typów.</p> <p>4. Diagnostyka histopatologiczna, klasyfikacja stopnia zaawansowania i złośliwości nowotworu.</p> <p>Podstawy diagnostyki histopatologicznej nowotworów, metody wykorzystywane w histopatologii, przykładowe wyniki analiz</p>



Załącznik nr 1
do Zapytania ofertowego nr 02/03/2026/KIF/01.13

	<p>histopatologicznych, system klasyfikacji TNM, oraz stopnia złośliwości (złośliwość histologiczna, skala Gleasona).</p> <p>5. Diagnostyka genetyczna, badanie markerów molekularnych, płynna biopsja</p> <p>Metody diagnostyczne wykorzystujące analizy genetyczne do wykrywania mutacji związanych z nowotworem oraz do wykrywania markerów molekularnych, w tym analiza ekspresji genów, sekwencjonowanie; a także potencjał zastosowania płynnej biopsji w diagnostyce.</p> <p>6. Kancerogeneza (nowotworzenie).</p> <p>Procesy kluczowe w rozwoju nowotworu i procesy towarzyszące. Oprócz tego omówiona zostanie biologia nowotworu i komórki nowotworowej w porównaniu do komórki niezmienionej nowotworowo w kontekście tzw "hallmarks of cancer". Przedstawione zostaną procesy związane z progresją, naciekaniem i przerzutowaniem nowotworu a także mikrośrodowisko nowotworu, w tym populacje komórek związanych z nowotworem, angiogeneza, ucieczka spod nadzoru układu immunologicznego.</p> <p>7. Onkogeny, geny supresorowe, genetyka raka piersi.</p> <p>Zmiany genetyczne związane z rozwojem i progresją nowotworu, w tym najczęściej występujące mutacje w onkogenach i genach supresorowych. Przedstawione zostaną ścieżki biologiczne najczęściej zmienione w komórkach nowotworowych a także markery molekularne ze szczególnym uwzględnieniem raka piersi.</p> <p>8. Dziedziczenie zmian genetycznych, ryzyko rozwinięcia nowotworu, epigenetyka.</p> <p>Dziedziczne zmiany genetyczne związane z rozwojem nowotworów różnych podtypów. Omówione zostanie ryzyko rozwinięcia nowotworu u osób z wybranymi mutacjami. Przedstawione zostaną podstawy epigenetyki (metylacja DNA, RNA, modyfikacje histonów, miRNA i lncRNA) i ich rola w rozwoju nowotworu.</p> <p>9. Personalizacja leczenia, badania genetyczne.</p> <p>Wpływ charakterystyki molekularnej i genetycznej nowotworu na efekty terapeutyczne i możliwość wykorzystania tej wiedzy w praktyce klinicznej.</p> <p>10. Ocena potrzeb fizjoterapeutycznych pacjenta.</p> <p>Postępowanie mające na celu ocenę stanu zdrowia pacjenta oraz jego potrzeb w kontekście fizjoterapii i rehabilitacji.</p> <p>11. Leczenie chirurgiczne, margines chirurgiczny, powikłania i rehabilitacja.</p>
--	--



Załącznik nr 1
do Zapytania ofertowego nr 02/03/2026/KIF/01.13

	<p>12. Radioterapia, działanie promieniowania jonizującego na tkanki, powiktania i rehabilitacja.</p> <p>13. Chemioterapia, immunoterapia, powiktania i rehabilitacja.</p> <p>14. Rodzaje eksperymentów badawczych, projektowanie eksperymentów.</p> <p>15. Badania kliniczne, rak piersi, fizjoterapia.</p>
--	--

IV. SPRZĘT DO REALIZACJI PRAKTYCZNEJ CZĘŚCI SZKOLENIA

Numer szkolenia i tytuł szkolenia	2.10. Fizjoterapia w leczeniu raka piersi - od rozpoznania do „follow up”
Przewidywany sprzęt, który może być wykorzystany do realizacji praktycznej części szkolenia	<p>Rzutnik, laptop, stoły fizjoterapeutyczne, modele anatomiczne do badania piersi, gumy theraband, maty do ćwiczeń, kształtki, kliny, dren redona, port naczyniowy, model anatomiczny klatki piersiowej, aparat do mierzenia ciśnienia, miarki centymetrowe, dynamometr ręczny, kinesiotaping, laski do ćwiczeń, ciężarki/ kettlebell, piłki gimnastyczne, krem do drenażu, goniometr elektroniczny, odzież kompresyjna, zestawy do bandażowania kończyny górnej.</p> <p><i>Powyższy wykaz sprzętu może podlegać modyfikacji.</i></p> <p>Zakres, sposób i rodzaj przekazanego sprzętu i/lub materiałów jednorazowych zostanie doprecyzowane z Wykonawcą usługi przed zawarciem umowy.</p>
Numer szkolenia i tytuł szkolenia	2.20. Fizjoterapia w onkologii - nauki podstawowe ze szczególnym uwzględnieniem raka piersi
Przewidywany sprzęt, który może być wykorzystany do realizacji praktycznej części szkolenia	<p>Rzutnik, laptop, kamera do nagrania prezentacji wybranych technik terapeutycznych</p> <p><i>Powyższy wykaz sprzętu może podlegać modyfikacji.</i></p> <p>Zakres, sposób i rodzaj przekazanego sprzętu i/lub materiałów jednorazowych zostanie doprecyzowane z Wykonawcą usługi przed zawarciem umowy.</p>

V. TERMIN REALIZACJI PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

1. Projekt pn. „Kształcenie praktyczne kluczem do wysokiej jakości usług fizjoterapeutycznych i wyższej jakości opieki nad pacjentem” przewiduje przeprowadzenie szkoleń stacjonarnych w terminie maksymalnym do 31.05.2028 r.
2. Wykonawca zobowiązany jest realizować szkolenia w terminach i lokalizacjach wskazanych w niniejszym SOPZ.
3. Wykonawca zobowiązany jest przeprowadzić szkolenie w pełnym wymiarze, zgodnie z zaplanowanym harmonogramem i programem szkolenia, szczegółowo opisanymi w SOPZ.
4. Harmonogram szkoleń wskazany w Szczegółowym Opisie Przedmiotu Zamówienia jest poglądowy i może ulec zmianie, zarówno w kwestii terminów, liczby szkoleń i miejsc realizacji szkoleń.



Załącznik nr 1
do Zapytania ofertowego nr 02/03/2026/KIF/01.13

VI. DOSTOSOWANIE MATERIAŁÓW DO STANDARDÓW DOSTĘPNOŚCI

1. Wszystkie materiały szkoleniowe w ramach realizacji projektu pn. „Kształcenie praktyczne kluczem do wysokiej jakości usług fizjoterapeutycznych i wyższej jakości opieki nad pacjentem” będą dostosowane do aktualnych wymogów w zakresie dostępności dla osób z niepełnosprawnościami, z zachowaniem zasad horyzontalnych oraz zasad równościowych, określonych w **Wytycznych dotyczących realizacji zasad równościowych w ramach funduszy unijnych na lata 2021-2027**, szczegółowo opisanych w **Załączniku nr 2 – Standardy dostępności dla polityki spójności 2021-2027** wraz z wymogami postanowień KPP oraz KPON.
2. W ramach projektu pn. „Kształcenie praktyczne kluczem do wysokiej jakości usług fizjoterapeutycznych i wyższej jakości opieki nad pacjentem” zamówienia powinny być realizowane z zachowaniem zasad horyzontalnych, w tym dwóch zasad równościowych, tj.:
 - a. zasady równości szans i niedyskryminacji, w tym dostępności dla osób z niepełnosprawnościami,
 - b. zasady równości kobiet i mężczyzn.Pozostałe zasady horyzontalne:
 - a. zasada zrównoważonego rozwoju,
 - b. zasada „nie czyni poważnych szkód”.
3. Przestrzeganie zasad równościowych zostało szczegółowo opisane w załącznikach:
 - a. Wytyczne dotyczące realizacji zasad równościowych w ramach funduszy unijnych na lata 2021–2027,
 - b. Załącznik nr 2 – Standardy dostępności dla polityki spójności 2021-2027.
4. W Załączniku nr 2 – Standardy dostępności dla polityki spójności 2021-2027, zostały określone standardy dostępności:
 - szkoleniowy,
 - informacyjno-promocyjny,
 - transportowy,
 - cyfrowy,
 - architektoniczny.