

**Wykaz dziedzin programu regionalnego Fundusze Europejskie dla Warmii i Mazur 2021-2027 właściwych dla wyboru projektów finansowanych z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego wraz z wymaganiami wobec osób ubiegających się o wpis do Wykazu**

Lp.	Dziedzina objęta FEWIM 2021-2027	Specjalizacja eksperta	Doświadczenie zawodowe/ wymagane uprawnienia
1.	Adaptacja do zmian klimatu	Ekspert ds. adaptacji do zmian klimatu	Ekspert posiada: <ul style="list-style-type: none"> • wykształcenie wyższe; • minimum roczne doświadczenie zawodowe lub specjalistyczną wiedzę i umiejętności w zakresie adaptacji przestrzeni miejskich do zmian klimatu; • specjalistyczną wiedzę i umiejętności niezbędne do wydania opinii w zakresie miejskich planów adaptacji do zmian klimatu; • specjalistyczną wiedzę i umiejętności niezbędne do wydania opinii dotyczącej zastosowania zielonej i niebieskiej infrastruktury w celu zagospodarowania wód opadowych, likwidacji wysp ciepła i zwiększenia zdolności adaptacyjnych miasta wobec możliwych zagrożeń wynikających ze zmian klimatu.
2.	Analiza finansowo-ekonomiczna	Ekspert ds. finansowych i ekonomicznych	Eksperta posiada: <ul style="list-style-type: none"> • wykształcenie wyższe kierunkowe w dziedzinie nauk ekonomicznych lub zarządzania finansami; • minimum 2 letnie doświadczenie zawodowe <u>na przestrzeni ostatnich 8 lat</u> w zakresie sporządzania lub weryfikowania analiz finansowo-ekonomicznych; • specjalistyczną wiedzę i umiejętności niezbędne do wydania opinii w zakresie analizy ekonomicznej i finansowej np.: weryfikacja założeń dotyczących prognoz finansowych, analiza sprawozdań finansowych, analiza wskaźnikowa oraz oceny sytuacji finansowej przedsiębiorstwa.
3.	Termomodernizacja	Ekspert ds. termomodernizacji	Ekspert posiada: <ul style="list-style-type: none"> • wykształcenie wyższe; • minimum roczne doświadczenie zawodowe z zakresu eksploatacji sieci, urządzeń lub instalacji, termomodernizacji; • specjalistyczną wiedzę i umiejętności niezbędne do wydania opinii w zakresie wszelkich działań

			związanych z termomodernizacją budynków i sporządzaniem świadectw charakterystyki energetycznej budynków, generacji rozproszonej, poprawiającej sprawność wytwarzania ciepła przez zmianę źródeł ciepła m.in. na jednostki wysokosprawnej kogeneracji.
4.	Bioróżnorodność (ochrona różnorodności przyrodniczej)	Ekspert ds. bioróżnorodności	Ekspert posiada: <ul style="list-style-type: none"> • wykształcenie wyższe; • minimum 2 letnie doświadczenie zawodowe z zakresu ochrony bioróżnorodności przyrodniczej; • specjalistyczną wiedzę i umiejętności niezbędne do wydania opinii w zakresie ochrony przyrody i różnorodności biologicznej, ekosystemów lądowych i wodnych, ochrony gatunków, ochrony regeneracji i zrównoważonego wykorzystania obszarów Natura 2000 oraz tworzenia zielonej infrastruktury.
5.	Budownictwo i prawo budowlane	Ekspert ds. budowlanych	Ekspert posiada: <ul style="list-style-type: none"> • wykształcenie wyższe; • minimum 2 letnie doświadczenie zawodowe <u>na przestrzeni ostatnich 8 lat</u> w zakresie prowadzenia lub wykonywania inwestycji budowlanych; • specjalistyczną wiedzę i umiejętności niezbędne do wydania opinii w zakresie: analizy kosztorysów inwestorskich wraz z oceną efektywności kosztowej inwestycji, analizy porównawczej projektów budowlanych z kosztorysami inwestorskimi oraz oceny wykonalności organizacyjnej i technicznej przedsięwzięcia, zgodności procesu budowlanego z przepisami prawa budowlanego, OOS.
6.	Dziedzictwo gospodarcze regionu	Ekspert ds. dziedzictwa gospodarczego regionu	Ekspert posiada: <ul style="list-style-type: none"> • wykształcenie wyższe; • minimum roczne doświadczenie zawodowe lub specjalistyczną wiedzę i umiejętności w zakresie historii, archeologii lub ochrony zabytków; • specjalistyczną wiedzę i umiejętności niezbędne do wydania opinii w zakresie gospodarczego dziedzictwa regionu.
7.	Dziedzictwo i kultura	Ekspert ds. dziedzictwa kulturowego	Ekspert posiada: <ul style="list-style-type: none"> • wykształcenie wyższe; • minimum 2 letnie doświadczenie zawodowe <u>na przestrzeni ostatnich 8 lat</u> w zakresie dziedzictwa kulturowego; • specjalistyczną wiedzę i umiejętności niezbędne do wydania opinii w zakresie ochrony dziedzictwa kulturowego oraz ochrony zabytków, umiejętności organizacji i promocji imprez w obszarze instytucji kultury.
8.	Efektywność energetyczna	Ekspert ds. audytów energetycznych	Ekspert posiada: <ul style="list-style-type: none"> • wykształcenie wyższe; • minimum roczne doświadczenie zawodowe w zakresie sporządzania świadectw charakterystyki

			<p>energetycznej;</p> <ul style="list-style-type: none"> • specjalistyczną wiedzę i umiejętności niezbędne do wydania opinii w zakresie wszelkich działań związanych z analizą zużycia energii oraz stanu technicznego obiektu, urządzenia technicznego lub instalacji (również instalacji przemysłowych), a także z oceną opłacalności ekonomicznej obiektów, urządzeń lub instalacji i możliwej do uzyskania oszczędności energii, dodatkowej zdolności wytwarzania energii odnawialnej, szacowania rocznego spadku emisji gazów cieplarnianych, zmiany wyposażania obiektów w urządzenia o najwyższej, uzasadnionej ekonomicznie, klasie efektywności energetycznej; • uprawnienia w zakresie sporządzania świadectw charakterystyki energetycznej zgodnie z Ustawą z dnia 29 sierpnia 2014 r. o charakterystyce energetycznej budynków z późn. zm.
9.	Gospodarka obiegu zamkniętego	Ekspert ds. GOZ	<p>Ekspert posiada:</p> <ul style="list-style-type: none"> • wykształcenie wyższe; • minimum roczne doświadczenie zawodowe lub specjalistyczną wiedzę i umiejętności w zakresie wdrażania działań z zakresu gospodarki obiegu zamkniętego (m.in. poprzez praktyczne zastosowanie zasad 3R, ReSOLVE); • specjalistyczną wiedzę i umiejętności niezbędne do wydania opinii dotyczącej zastosowania rozwiązań/technologii prowadzących do zamknięcia obiegu materiałów/surowców w przedsiębiorstwie lub eliminacji powstawania odpadów w całym cyklu życia produktów/usług.
10.	Gospodarka odpadami	Ekspert ds. gospodarki odpadami	<p>Ekspert posiada:</p> <ul style="list-style-type: none"> • wykształcenie wyższe; • minimum 2 letnie doświadczenie zawodowe w zakresie gospodarki odpadami, • specjalistyczną wiedzę i umiejętności niezbędne do wydania opinii dotyczącej gospodarowania odpadami, likwidacji zagrożeń wynikających ze składowania odpadów, infrastruktury do selektywnej zbiórki i przetwarzania odpadów komunalnych, recyklingu, gospodarowania odpadami niebezpiecznymi, instalacji do odzysku energii, mechaniczno-biologicznych instalacji do utylizacji dla pozostałych odpadów.
11.	Gospodarka wodno-ściekowa	Ekspert ds. gospodarki wodno-ściekowej	<p>Ekspert posiada:</p> <ul style="list-style-type: none"> • wykształcenie wyższe; • minimum 2 letnie doświadczenie zawodowe w zakresie gospodarki wodno-ściekowej, • specjalistyczną wiedzę i umiejętności niezbędne do wydania opinii dotyczącej, gospodarki wodno-ściekowej, oczyszczania ścieków oraz systemów wodociągowych (budowa i modernizacja systemów zaopatrzenia w wodę, w tym również wyposażenia w systemy zmniejszające straty w dostawach i zmniejszające ryzyko wystąpienia awarii, wyposażenia w odpowiedni sprzęt służb, zajmujących się monitoringiem jakości oczyszczonych ścieków i wody przeznaczonej do celów konsumpcyjnych.

12.	Gospodarka wodno-ściekowa	Ekspert ds. nowoczesnych systemów odbioru nieczystości z jednostek pływających	Ekspert posiada: <ul style="list-style-type: none"> • wykształcenie wyższe; • minimum 2 letnie doświadczenie zawodowe w zakresie gospodarki wodno-ściekowej, • specjalistyczną wiedzę i umiejętności niezbędne do wydania opinii dotyczącej gospodarki wodno-ściekowej, w szczególności nowoczesnych systemów odbioru nieczystości płynnych i stałych z jednostek pływających w przystaniach, portach żeglarskich, stanicach wodnych i innych miejscach cumowania oraz kamperowiskach, ponadto sezonowych pakietów sanitarnych w obozowiskach (w tym znajomość wymagań techniczno-budowlanych, instalacyjnych i technologicznych, konserwacji i naprawy).
13.	Infrastruktura B+R	Ekspert ds. infrastruktury B+R	Ekspert posiada: <ul style="list-style-type: none"> • wykształcenie wyższe; • minimum roczne doświadczenie zawodowe w zakresie infrastruktury B+R lub prac B+R; specjalistyczną wiedzę i umiejętności niezbędne do wydania opinii w zakresie: prowadzenia prac badawczo-rozwojowych, tworzenia i rozwoju nowoczesnej infrastruktury badawczej w co najmniej jednym z obszarów: żywności wysokiej jakości, meblarstwa i przemysłu drzewnego, ekonomii wody, zdrowego życia, wdrożenia wyników prac badawczych lub transferu technologii.
14.	Infrastruktura drogowa	Ekspert ds. drogownictwa	Ekspert posiada: <ul style="list-style-type: none"> • wykształcenie wyższe; • minimum 2 letnie doświadczenie zawodowe w zakresie infrastruktury drogowej; • specjalistyczną wiedzę i umiejętności niezbędne do wydania opinii dotyczącej infrastruktury dróg i mostów, bezpieczeństwa ruchu drogowego, infrastruktury (trakty piesze i rowerowe).
15.	Infrastruktura edukacyjna	Ekspert ds. infrastruktury edukacyjnej	Ekspert posiada: <ul style="list-style-type: none"> • wykształcenie wyższe; • minimum 2 letnie doświadczenie zawodowe na przestrzeni ostatnich 8 lat w zakresie oceny jakości infrastruktury placówek edukacyjnych (np. przedszkoli, szkół edukacji ogólnokształcącej); • specjalistyczną wiedzę i umiejętności niezbędne do wydania opinii dotyczącej oceny niezbędnej infrastruktury edukacyjnej i potrzeby jej finansowania ze środków UE (np. zakupy sprzętu i pomocy dydaktycznych, prace budowlane niezbędne do funkcjonowania placówki).
16.	Infrastruktura popularyzująca naukę i innowacje	Ekspert ds. infrastruktury innowacyjnej i popularyzującej naukę	Ekspert posiada: <ul style="list-style-type: none"> • wykształcenie wyższe; • minimum 2 letnie doświadczenie zawodowe na przestrzeni ostatnich 8 lat w zakresie innowacji i infrastruktury popularyzującej naukę; • specjalistyczną wiedzę i umiejętności niezbędne do wydania opinii w zakresie innowacji; infrastruktury popularyzującej naukę;

			<ul style="list-style-type: none"> • rekomendację wystawioną przez np.: szkołę wyższą, jednostkę naukową, instytut badawczy.
17.	Infrastruktura społeczna	Ekspert ds. infrastruktury społecznej	<p>Ekspert posiada:</p> <ul style="list-style-type: none"> • wykształcenie wyższe; • minimum 2 letnie doświadczenie zawodowe na przestrzeni ostatnich 8 lat w zakresie oceny jakości infrastruktury społecznej, m.in. pieczy zastępczej, mieszkań o statusie chronionym, opieki środowiskowej, CIS, KIS, zaz, wtz, rehabilitacji, opieki nad osobami zależnymi itp.; • specjalistyczną wiedzę i umiejętności niezbędne do wydania opinii w zakresie infrastruktury usług społecznych i potrzeby jej finansowania ze środków UE (np. zakupy sprzętu, prace budowlane niezbędne do funkcjonowania placówki).
18.	Infrastruktura szkolnictwa wyższego	Ekspert ds. infrastruktury szkolnictwa wyższego	<p>Ekspert posiada:</p> <ul style="list-style-type: none"> • wykształcenie wyższe; • minimum 2 letnie doświadczenie zawodowe na przestrzeni ostatnich 8 lat w zakresie oceny jakości infrastruktury szkolnictwa wyższego; • specjalistyczną wiedzę i umiejętności niezbędne do wydania opinii w zakresie infrastruktury szkolnictwa wyższego i szkolnictwa wyższego zawodowego i potrzeby jej finansowania ze środków UE (np. zakupy sprzętu i pomocy dydaktycznych, prace budowlane niezbędne do funkcjonowania placówki).
19.	Infrastruktura szkolnictwa zawodowego	Ekspert ds. infrastruktury szkolnictwa zawodowego	<p>Ekspert posiada:</p> <ul style="list-style-type: none"> • wykształcenie wyższe; • minimum 2 letnie doświadczenie zawodowe w zakresie oceny jakości infrastruktury szkolnictwa zawodowego, m.in. szkoły zawodowe, inne instytucje działające na rzecz kształcenia zawodowego i praktycznej nauki zawodu.; • specjalistyczną wiedzę i umiejętności niezbędne do wydania opinii w zakresie infrastruktury szkolnictwa zawodowego i potrzeby jej finansowania ze środków UE (np. zakupy sprzętu i pomocy do nauki zawodu, prace budowlane, niezbędne do funkcjonowania placówki).
20.	Infrastruktura zdrowotna	Ekspert ds. infrastruktury zdrowotnej	<p>Ekspert posiada:</p> <ul style="list-style-type: none"> • wykształcenie wyższe; • minimum 2 letnie doświadczenie zawodowe w zakresie oceny jakości infrastruktury zdrowotnej, m.in. szpitali, poz., przychodni i ambulatoriów, itp.; • specjalistyczną wiedzę i umiejętności niezbędne do wydania opinii w zakresie infrastruktury

			ochrony zdrowia i potrzeby jej finansowania ze środków UE (np. zakupy sprzętu i aparatury medycznej, prace budowlane, niezbędne do funkcjonowania placówki).
21.	Innowacyjność	Ekspert ds. innowacyjności	<p>Ekspert posiada:</p> <ul style="list-style-type: none"> • wykształcenie wyższe; • minimum roczne doświadczenie zawodowe na przestrzeni ostatnich 10 lat w zakresie innowacyjnej działalności przedsiębiorstw. Zrealizował lub był członkiem zespołu, który zrealizował co najmniej 2 (na przestrzeni ostatnich 10 lat) przedsięwzięcia zakończone skutecznym wdrożeniem innowacyjnych rozwiązań w przedsiębiorstwie lub usługi doradcze, dotyczące innowacyjnych rozwiązań w przedsiębiorstwach (potwierdzone opinią/referencjami pracodawcy, szkołę wyższą, jednostkę naukową, instytut badawczy) w obszarach: żywności wysokiej jakości, meblarstwa i przemysłu drzewnego, ekonomii wody, zdrowego życia, wdrożenia wyników prac badawczych lub transferu technologii; • specjalistyczną wiedzę i umiejętności niezbędne do wydania opinii w zakresie innowacyjności zaproponowanych przez przedsiębiorstwo rozwiązań w co najmniej jednym z obszarów: żywności wysokiej jakości, meblarstwa i przemysłu drzewnego, ekonomii wody, zdrowego życia, wdrożenia wyników prac badawczych lub transferu technologii.
22.	Instrumenty finansowe	Ekspert ds. instrumentów finansowych	<p>Ekspert posiada:</p> <ul style="list-style-type: none"> • wykształcenie wyższe kierunkowe w dziedzinie nauk ekonomicznych lub zarządzania finansami; • minimum 2 letnie doświadczenie zawodowe <u>na przestrzeni ostatnich 8 lat</u> w zakresie sporządzania lub weryfikowania analiz finansowo-ekonomicznych; • specjalistyczną wiedzę i umiejętności niezbędne do wydania opinii w zakresie mechanizmów dotyczących wdrażania instrumentów finansowych.
23.	Instrumenty finansowe	Ekspert ds. wyboru podmiotu wdrażającego fundusz powierniczy	<p>Ekspert posiada:</p> <ul style="list-style-type: none"> • wykształcenie wyższe; • minimum 2 letnie doświadczenie zawodowe <u>na przestrzeni ostatnich 5 lat</u> w zakresie wdrażania instrumentów finansowych, o których mowa w art. 2 ust. 16 Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2021/1060 z 24 czerwca 2021 r. • specjalistyczną wiedzę i umiejętności niezbędne do wydania opinii w zakresie wdrażania instrumentów finansowych, o których mowa w Rozporządzeniu Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2021/1060 z dnia 24 czerwca 2021 r.
24.	Inwestycje w MŚP	Ekspert ds. inwestycji w MŚP	<p>Ekspert posiada:</p> <ul style="list-style-type: none"> • wykształcenie wyższe;

			<ul style="list-style-type: none"> • minimum roczne doświadczenie zawodowe <u>na przestrzeni ostatnich 8 lat</u> w zakresie inwestycji w MŚP; • specjalistyczną wiedzę i umiejętności niezbędne do wydania opinii w zakresie rozwoju technologicznego przedsiębiorstw, innowacji, prowadzenia prac badawczo-rozwojowych przez przedsiębiorstwa, tworzenia i rozwoju nowoczesnej infrastruktury badawczej w zakresie: żywności wysokiej jakości, meblarstwa i przemysłu drzewnego, ekonomii wody, zdrowego życia, wdrożenia wyników prac badawczych oraz transferu technologii.
25.	Komercjalizacja badań naukowych	Ekspert ds. komercjalizacji badań naukowych	<p>Ekspert posiada:</p> <ul style="list-style-type: none"> • wykształcenie wyższe; • minimum roczne doświadczenie zawodowe na przestrzeni ostatnich 10 lat w zakresie komercjalizacji badań naukowych; • specjalistyczną wiedzę i umiejętności niezbędne do wydania opinii w zakresie: komercjalizacji badań naukowych.
26.	Kompetencje dla gospodarki przyszłości	Ekspert ds. kompetencji dla gospodarki przyszłości	<p>Ekspert posiada:</p> <ul style="list-style-type: none"> • wykształcenie wyższe; • minimum 2 letnie doświadczenie zawodowe <u>na przestrzeni ostatnich 8 lat</u> w zakresie podniesienia kompetencji przedsiębiorstw i pracowników; • specjalistyczną wiedzę i umiejętności niezbędne do wydania opinii w zakresie podniesienia kompetencji przedsiębiorstw i pracowników, w tym: upowszechniania wiedzy nt. innowacyjności, inteligentnych specjalizacji, przedsiębiorczości, transferu wiedzy i technologii, a także w zakresie Gospodarki 4.0, zielonej gospodarki
27.	Maszynoznawstwo	Ekspert ds. maszynoznawstwa	<p>Ekspert posiada:</p> <ul style="list-style-type: none"> • wykształcenie wyższe; • minimum 2 letnie doświadczenie zawodowe w zakresie maszynoznawstwa; • specjalistyczną wiedzę i umiejętności niezbędne do wydania opinii w zakresie konstrukcji i eksploatacji maszyn, urządzeń i instalacji, wyceny maszyn, urządzeń i instalacji, oceny wykonalności organizacyjnej i technicznej przedsięwzięcia.
28.	Ochrona przeciwpowodziowa	Ekspert ds. ochrony przeciwpowodziowej	<p>Ekspert posiada:</p> <ul style="list-style-type: none"> • wykształcenie wyższe; • minimum 2 letnie doświadczenie zawodowe w zakresie ochrony przeciwpowodziowej; • specjalistyczną wiedzę i umiejętności niezbędne do wydania opinii dotyczącej retencji wód, melioracji, budowy wałów przeciwpowodziowych, Krajowego Systemu Ratowniczo-Gaśniczego oraz rozwoju systemów zarządzania ryzykiem powodziowym z uwzględnieniem istniejących uwarunkowań.

29.	Ochrona przeciwpowodziowa	Ekspert ds. eksploatacji maszyn i urządzeń	<p>Ekspert posiada:</p> <ul style="list-style-type: none"> • wykształcenie wyższe; • minimum 2 letnie doświadczenie zawodowe w zakresie ochrony przeciwpowodziowej; • specjalistyczną wiedzę i umiejętności niezbędne do wydania opinii w zakresie np.: <ul style="list-style-type: none"> – przepisów i zasad ochrony przeciwpowodziowej, – przepisów BHP, – przepisów przeciwpożarowych, w tym przestrzegania przeciwpożarowych wymagań techniczno-budowlanych, instalacyjnych i technologicznych, konserwacji i naprawy sprzętu i urządzeń przeciwpożarowych, – eksploatacji maszyn, urządzeń i instalacji.
30.	Ochrona wód	Ekspert ds. ochrony wód	<p>Ekspert posiada:</p> <ul style="list-style-type: none"> • wykształcenie wyższe; • minimum 2 letnie doświadczenie zawodowe w zakresie ochrony wód, • specjalistyczną wiedzę i umiejętności niezbędne do wydania opinii dotyczącej ochrony wód, w szczególności śródlądowych, w tym m.in. rekultywacji jezior, oceny procesów fizyko-chemicznych zachodzących w wodach czy kształtowaniu biocenozy organizmów wodnych.
31.	Planowanie przestrzenne i rewitalizacja	Ekspert ds. rewitalizacji	<p>Ekspert posiada:</p> <ul style="list-style-type: none"> • wykształcenie wyższe; • minimum 2 letnie doświadczenie zawodowe w zakresie planowania przestrzennego i rewitalizacji; • specjalistyczną wiedzę i umiejętności niezbędne do wydania opinii w zakresie rewitalizacji, planowania zagospodarowywania terenów, funkcjonowania przestrzeni miejskiej (architektonicznej, społecznej, ekonomicznej, kulturowej itp.), ożywiania zdegradowanych obszarów, które utraciły swoją pierwotną funkcję.
32.	Pomoc publiczna	Ekspert ds. pomocy publicznej	<p>Ekspert posiada:</p> <ul style="list-style-type: none"> • wykształcenie wyższe; • minimum 2 letnie doświadczenie zawodowe <u>na przestrzeni ostatnich 8 lat</u> w zakresie znajomości przepisów dotyczących pomocy publicznej zarówno UE, jak i krajowej; • specjalistyczną wiedzę i umiejętności niezbędne do wydania opinii w zakresie pomocy publicznej.
33.	Poprawa bezpieczeństwa ruchu lotniczego	Ekspert ds. poprawy bezpieczeństwa ruchu lotniczego	<p>Ekspert posiada:</p> <ul style="list-style-type: none"> • wykształcenie wyższe; • doświadczenie zawodowe w zakresie oceny projektów dotyczących infrastruktury lotniczej; • specjalistyczną wiedzę i umiejętności niezbędne do wydania opinii w zakresie zwiększenia poziomu

			bezpieczeństwa ruchu lotniczego/portów lotniczych.
34.	Profesjonalizacja działalności instytucji otoczenia biznesu i ośrodków innowacji	Ekspert ds. profesjonalizacji działalności instytucji otoczenia biznesu i ośrodków innowacji	Ekspert posiada: <ul style="list-style-type: none"> • wykształcenie wyższe; • minimum 2 letnie doświadczenie zawodowe <u>na przestrzeni ostatnich 8 lat</u> w zakresie sporządzania lub oceniania analiz finansowych; • specjalistyczną wiedzę i umiejętności niezbędne do wydania opinii w zakresie wsparcia przedsiębiorczości oraz rozwoju działalności instytucji otoczenia biznesu i ośrodków innowacji.
35.	Promocja gospodarcza	Ekspert ds. promocji gospodarczej	Ekspert posiada: <ul style="list-style-type: none"> • wykształcenie wyższe; • minimum 2 letnie doświadczenie zawodowe <u>na przestrzeni ostatnich 8 lat</u> w zakresie promocji gospodarczej; • specjalistyczną wiedzę i umiejętności niezbędne do wydania opinii w zakresie promocji gospodarczej w wymiarze krajowym i międzynarodowym.
36.	Prowadzenie prac badawczo – rozwojowych przez przedsiębiorstwa	Ekspert ds. działalności B+R	Ekspert posiada: <ul style="list-style-type: none"> • wykształcenie wyższe; • minimum 2 letnie doświadczenie zawodowe na przestrzeni ostatnich 10 lat w zakresie działalności B+R w MŚP i dużych przedsiębiorstwach; Zrealizował lub był członkiem zespołu, który zrealizował co najmniej 2 (na przestrzeni ostatnich 10 lat) zakończone skutecznym wdrożeniem badania przemysłowe lub prace rozwojowe lub usługi doradcze, dotyczące prowadzenia prac B+R w przedsiębiorstwach (potwierdzone opinią/referencjami pracodawcy, szkołę wyższą, jednostkę naukową, instytut badawczy) w obszarach: żywności wysokiej jakości, meblarstwa i przemysłu drzewnego, ekonomii wody, wdrożenia wyników prac badawczych lub transferu technologii; • specjalistyczną wiedzę i umiejętności niezbędne do wydania opinii w zakresie prowadzenia prac badawczo-rozwojowych przez przedsiębiorstwa w tym prac rozwojowych i badań przemysłowych w obszarach: żywności wysokiej jakości, meblarstwa i przemysłu drzewnego, ekonomii wody, wdrożenia wyników prac badawczych oraz transferu technologii.
37.	Rewitalizacja i ocena programów rewitalizacji	Ekspert ds. rewitalizacji i oceny GPR	Ekspert posiada: <ul style="list-style-type: none"> • wykształcenie wyższe; • minimum 2 letnie doświadczenie zawodowe w zakresie planowania przestrzennego i rewitalizacji (w zakresie działań społecznych, gospodarczych, środowiskowych, przestrzenno-funkcjonalnych, technicznych); • specjalistyczną wiedzę i umiejętności niezbędne do oceny zgodności gminnego programu rewitalizacji (GPR) z Ustawą z dnia 9 października 2015 r. o rewitalizacji, Ustawą z dnia 28 kwietnia 2022 r. o zasadach realizacji zadań finansowanych ze środków europejskich w perspektywie

			finansowej 2021-2027, Zasadami realizacji instrumentów terytorialnych w Polsce w perspektywie finansowej UE na lata 2021-2027, a także oceny możliwości finansowania projektów wskazanych w GPR w ramach FEWiM 2021-2027.
38.	Środowisko przyrodnicze	Ekspert ds. środowiska	Ekspert posiada: <ul style="list-style-type: none"> • wykształcenie wyższe kierunkowe w zakresie ochrony środowiska (nauki biologiczne, chemiczne, inżynieria środowiska, geologia, inżynieria chemiczna lub technologia chemiczna); • minimum 2 letnie udokumentowane doświadczenie zawodowe w zakresie ochrony środowiska; • specjalistyczną wiedzę i umiejętności w zakresie: ocen oddziaływania na środowisko, ocen oddziaływania na obszary Natura 2000, dokumentów określających strategię ochrony środowiska na szczeblu krajowym oraz regionalnym.
39.	Śródlądowe drogi wodne (w tym zarządzanie, monitorowanie i wdrażanie nowych rozwiązań)	Ekspert ds. infrastruktury portowej i śródlądowych dróg wodnych	Ekspert posiada: <ul style="list-style-type: none"> • wykształcenie wyższe; • minimum 2 letnie doświadczenie zawodowe <u>na przestrzeni ostatnich 8 lat</u> w zakresie śródlądowych dróg wodnych; • specjalistyczną wiedzę i umiejętności niezbędne do wydania opinii dotyczącej rozwoju i zabezpieczania nabrzeży kanałów i portów, wdrażania rozwiązań i technik zarządzania, monitorowania ruchu na śródlądowych drogach wodnych.
40.	Tabor kolejowy	Ekspert ds. taboru kolejowego	Ekspert posiada: <ul style="list-style-type: none"> • wykształcenie wyższe; • minimum 2 letnie doświadczenie zawodowe w zakresie taboru kolejowego; • specjalistyczną wiedzę i umiejętności niezbędne do wydania opinii w zakresie logistyki, transportu kolejowego oraz zakupu, gospodarowania i zarządzania pojazdami szynowymi.
41.	Technologie informacyjno-komunikacyjne	Ekspert ds. technologii informacyjno-komunikacyjnych	Ekspert posiada: <ul style="list-style-type: none"> • wykształcenie wyższe; • minimum 2 letnie doświadczenie zawodowe w zakresie technologii informacyjno-komunikacyjnych; • specjalistyczną wiedzę i umiejętności niezbędne do wydania opinii w zakresie technologii informacyjno-komunikacyjnych takich jak: e-administracja, e-uczenie się, e-włączenie społeczne, e-kultura, e-zdrowie, systemy informacji przestrzennej, usługi i aplikacje dla MŚP (w tym handel elektroniczny, e-biznes i sieciowe procesy biznesowe).

42.	Tereny inwestycyjne	Ekspert ds. terenów inwestycyjnych	Ekspert posiada: <ul style="list-style-type: none"> • wykształcenie wyższe; • minimum 2 letnie doświadczenie zawodowe w zakresie przygotowania terenów pod inwestycje, opracowywania planów zagospodarowania przestrzennego; • specjalistyczną wiedzę i umiejętności niezbędne do wydania opinii w zakresie przygotowania terenów pod inwestycje.
43.	Transfer technologii	Ekspert ds. transferu technologii	Ekspert posiada: <ul style="list-style-type: none"> • wykształcenie wyższe; • minimum 2 letnie doświadczenie zawodowe w zakresie transferu technologii z jednostek naukowych do przedsiębiorstw; • specjalistyczną wiedzę i umiejętności niezbędne do wydania opinii w zakresie transferu technologii z jednostek naukowych do przedsiębiorstw (w tym podniesienie potencjału i jakości usług centrów transferu technologii).
44.	Transport i tabor miejski	Ekspert ds. taboru miejskiego	Ekspert posiada: <ul style="list-style-type: none"> • wykształcenie wyższe; • minimum 2 letnie doświadczenie zawodowe w zakresie transportu i taboru miejskiego; • specjalistyczną wiedzę i umiejętności niezbędne do wydania opinii w zakresie logistyki, transportu oraz zakupu, gospodarowania i zarządzani pojazdami komunikacji miejskiej.
45.	Turystyka i rekreacja	Ekspert ds. turystyki i /lub rekreacji	Ekspert posiada: <ul style="list-style-type: none"> • wykształcenie wyższe; • minimum 2 letnie doświadczenie zawodowe <u>na przestrzeni ostatnich 8 lat</u> w zakresie turystyki rekreacji; • specjalistyczną wiedzę i umiejętności niezbędne do wydania opinii w zakresie turystyki, rekreacji, tworzenia ścieżek rowerowych i pieszych, rozwoju i promowania potencjału turystycznego; ochrony, rozwoju i promowania publicznych walorów turystycznych, rozwoju publicznych produktów turystycznych o charakterze regionotwórczym, infrastruktury uzdrowiskowej.
46.	Usługi doradcze i biznesowe oraz promocja na rynkach międzynarodowych dla MŚP	Ekspert ds. usług doradczych i biznesowych oraz promocji na rynkach międzynarodowych	Ekspert posiada: <ul style="list-style-type: none"> • wykształcenie wyższe; • minimum 2 letnie doświadczenie zawodowe <u>na przestrzeni ostatnich 8 lat</u> w zakresie wspierania przedsiębiorczości i doradztwa finansowego; • specjalistyczną wiedzę i umiejętności niezbędne do wydania opinii w zakresie wspierania

		dla MŚP	przedsiębiorczości oraz realizacji procesu internacjonalizacji.
47.	Wykorzystanie odnawialnych źródeł energii i wysokosprawne wytwarzanie energii	Ekspert ds. odnawialnych źródeł energii	<p>Ekspert posiada:</p> <ul style="list-style-type: none"> • wykształcenie wyższe; • minimum 2 letnie doświadczenie zawodowe z zakresu wykorzystania odnawialnych źródeł energii; • specjalistyczną wiedzę i umiejętności niezbędne do wydania opinii w zakresie: OZE (kolektory słoneczne, farmy fotowoltaiczne, elektrownie wiatrowe, biogazownie, elektrownie wodne, źródła geotermalne, kotłownie na biomasę), budowy i przebudowy infrastruktury służącej do produkcji energii pochodzącej ze źródeł odnawialnych, budowy instalacji do produkcji biokomponentów i biopaliw oraz przyłączy jednostek wytwarzania do najbliższej istniejącej sieci oraz w zakresie inwestycji związanej z kogeneracją i trigeneracją, eksploatacji sieci, urządzeń lub instalacji energetycznych (w tym magazynów energii), m.in. inteligentnego opomiarowania i sieci smart grid, OZE, działań związanych z analizą wytwarzania, zużycia, magazynowania i dystrybucji energii oraz stanu technicznego obiektów, urządzeń technicznych lub instalacji, a także szacowania emisji zanieczyszczeń do powietrza.