



Załącznik nr 1 do *Regulaminu naboru kandydatów na ekspertów oceniających projekty realizowane z EFRR w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Kujawsko-Pomorskiego na lata 2014-2020*

## Wykaz dziedzin/aspektów objętych RPO WK-P 2014-2020 w ramach EFRR

| Nr. | Nazwa dziedziny/aspektu   | Opis dziedziny/aspektu  |
|-----|---|---|
| 1   | <b>Infrastruktura B+R</b>   | m.in.: przedsięwzięcia infrastrukturalne dotyczące infrastruktury B+R   |
| 2   | <b>Innowacje i transfer technologii w przedsiębiorstwach</b>        | m.in. badania i innowacje w przedsiębiorstwach rozpoczynających lub rozwijających działalność B+R; wsparcie etapu tzw. pierwszej produkcji, który oznacza pierwsze przemysłowe wdrożenie i odnosi się do zwiększenia skali działania pilotażowego urządzenia lub do wytworzenia pierwszego w pełni funkcjonalnego obiektu/sprzętu; zakupu oraz wdrożenie wyników prac B+R zakupionych od jednostek naukowych; wsparcie działań pobudzających tworzenie długotrwałych powiązań między sektorem przedsiębiorstw oraz sektorem nauki (np. konsorcja przedsiębiorstw i jednostek naukowych) |
| 3   | <b>Technologie informacyjno-komunikacyjne w sektorze publicznym</b> | m.in. rozwój elektronicznych usług publicznych, szczególnie w relacjach administracja-administracja, administracja-biznes oraz administracja-obywatel, w tym projekty z zakresu e-administracji, e-zdrowia, e-kultury; informatyzacja podmiotów ze sfery administracji, zdrowia, kultury, a także cyfryzacja, w tym digitalizacja zasobów, jakimi te podmioty dysponują; tworzenie oraz rozwijanie referencyjnych rejestrów publicznych, w tym geograficznych systemów informacji przestrzennej oraz wsparcie infrastruktury informatycznej integrującej zasoby i organizacje           |
| 4   | <b>Inwestycje w MŚP</b>   | m.in. wspieranie rozwoju przedsiębiorstw w szczególności w obszarach regionalnych inteligentnych specjalizacji, poprzez wsparcie bezpośrednie, jak również poprzez świadczenie usług przez IOB; profesjonalizacja oferowanych przez IOB usług oraz ich rynkowe zorientowanie; tworzenie i rozwój infrastruktury biznesowej typu centra biznesowe, centra demonstracyjne, biura typu <i>co-working space</i> , <i>fab labs</i> czy też <i>living labs</i> ; wsparcie innowacji produktowych,   |





|   |  |  |
|---|--|--|
|   |  | procesowych, marketingowych i organizacyjnych w przedsiębiorstwach;  |
| 5 | <b>Uzbrojenie terenów pod inwestycje</b>   | m.in. wsparcie związane z uporządkowaniem i przygotowaniem terenów w celu nadania im nowych funkcji gospodarczych (w tym na obszarach powojсковych, przemysłowych, pokolejowych i popegeerowskich), uzbrojeniem terenów inwestycyjnych w media oraz budową lub modernizacją układu komunikacyjnego terenu inwestycyjnego   |
| 6 | <b>Usługi doradcze i biznesowe oraz promocja na rynkach międzynarodowych dla MŚP</b> | m.in. wsparcie doradcze przedsiębiorstw nastawionych na ekspansję zagraniczną i zdobywanie nowych rynków zbytu, a także pomoc w nawiązywaniu kontaktów gospodarczych z partnerami zagranicznymi lub utworzeniu wspólnej oferty rynkowej, udostępnianie informacji o możliwościach kooperacji oraz warunkach inwestowania na określonych rynkach; wsparcie inwestycyjne międzynarodowej współpracy gospodarczej przedsiębiorstw; wizyty studyjne i misje gospodarcze, udziału w międzynarodowych imprezach targowo-wystawienniczych, w tym w targach branżowych za granicą; upowszechnianie zastosowania nowych modeli biznesowych poprzez wykorzystanie technologii informacyjno-komunikacyjnych dla rozwoju, dywersyfikacji lub poprawy efektywności działania przedsiębiorstwa |
| 7 | <b>Odnawialne źródła energii i efektywność energetyczna</b>                          | m.in. inwestycje w infrastrukturę służącą do produkcji energii pochodzącej ze źródeł odnawialnych (przede wszystkim słońca, biogazu oraz wody, biomasy i geotermalnej), a także inwestycje związane z budową i modernizacją sieci elektroenergetycznych; inwestycje w instalacje służące dystrybucji ciepła pochodzącego z OZE; zwiększenie efektywności energetycznej przedsiębiorstw; kompleksowa modernizacja energetyczna (tzw. głęboka modernizacja oparta o system monitorowania i zarządzania energią) budynków publicznych i wielorodzinnych budynków mieszkaniowych wraz z wymianą wyposażenia tych obiektów na energooszczędne   |
| 8 | <b>Transport i tabor miejski</b>   | m.in. rozwój systemu transportu zbiorowego, unowocześnienia i modernizacji infrastruktury transportu zbiorowego oraz uzupełnienia istniejących linii komunikacji zbiorowej, łącznie z wyposażeniem w nowy, przyjazny dla   |





|    |                                     |  |
|----|-------------------------------------|--|
|    |                                     | środowiska tabor i inną infrastrukturę z nim związaną; zakup taboru autobusowego, spełniającego wymogi w zakresie ekologii, a w szczególności dotyczące emisji spalin, zużycia paliwa i poziomu hałasu   |
| 9  | <b>Ochrona przeciwpowodziowa</b>    | m.in. wszelkie działania z zakresu małej retencji wodnej, mające na celu spowolnienie lub powstrzymanie odpływu wody, szczególnie na Kujawach, a także zmniejszenie podtopień i powodzi  |
| 10 | <b>Gospodarka odpadami</b>          | m.in. wsparcie infrastruktury niezbędnej do zapewnienia kompleksowej gospodarki odpadami w regionie obejmującą infrastrukturę do selektywnej zbiórki i przetwarzania odpadów: szkła, metalu, plastiku, papieru, odpadów biodegradowalnych oraz pozostałych odpadów komunalnych, infrastrukturę do recyklingu, sortowania i kompostowania, infrastrukturę do zbiórki, przetwarzania i utylizacji odpadów niebezpiecznych oraz instalacje do odzysku energii lub mechaniczno-biologiczne instalacje do utylizacji dla pozostałych odpadów.   |
| 11 | <b>Gospodarka wodno-ściekowa</b>    | m.in. wsparcie z zakresu gospodarki wodno-ściekowej z uwzględnieniem inteligentnych systemów zarządzania sieciami wodociągowymi, w tym wyposażenie aglomeracji w odpowiednie systemy odbioru ścieków komunalnych, budowa oczyszczalni ścieków lub podwyższenie parametrów już istniejących oczyszczalni, wsparcie dla gospodarki osadami ściekowymi z oczyszczalni komunalnych przez wspieranie metod przetwarzania osadów ściekowych i ich optymalnego zagospodarowania.  |
| 12 | <b>Dziedzictwo kulturowe</b>        | m.in. wsparcie projektów infrastrukturalnych realizowanych w instytucjach kultury, bibliotekach, archiwach, muzeach, obiektach i na obszarach zabytkowych, obszarach przemysłowych o wartościach historycznych, a także na konserwację zabytków ruchomych i materiałów archiwalnych stanowiących dziedzictwo dokumentacyjne; wsparcie mające na celu ochronę dziedzictwa kulturowego oraz obiektów zabytkowych ważnych z punktu widzenia rozwoju regionu; wsparcie działań informacyjnych i promocyjnych walorów środowiskowych i kulturowych regionu pod kątem komercyjnego wykorzystania dziedzictwa kulturowego i naturalnego regionu |
| 13 | <b>Bioróżnorodność przyrodnicza</b> | m.in. przedsięwzięcia zwiększające potencjał przyrodniczy regionu poprzez działania bezpośrednio związane z ochroną  |





|    |                                       |  |
|----|---------------------------------------|--|
|    |                                       | siedlisk i gatunków (w tym ochrona powierzchni i odtwarzanie siedlisk cennych przyrodniczo) w szczególności na terenach parków krajobrazowych i rezerwatów przyrody (w tym położonych na obszarach Natura 2000), renaturalizacją oraz projekty w zakresie zwalczania gatunków inwazyjnych obcych i działania w ramach zielonej infrastruktury; wspieranie centrów ochrony różnorodności biologicznej oraz ośrodki prowadzące działalność w zakresie edukacji ekologicznej; wsparcie tworzenia planów ochrony dla obszarów chronionych oraz działań informacyjno-edukacyjnych   |
| 14 | <b>Infrastruktura drogowa</b>         | m.in. inwestycje w drogi wojewódzkie, wiążące regionalny układ transportowy, pozwalające na włączenie do systemu dróg krajowych lub sieci TEN-T; inwestycje na drogach poza TEN-T, wypełniające luki w sieci dróg pomiędzy ośrodkami wojewódzkimi, miastami nie będącymi stolicami województwa   |
| 15 | <b>Transport kolejowy</b>             | m.in. inwestycje w budowę, modernizację, rewitalizację sieci kolejowej i infrastruktury dworcowej poza siecią TEN-T o znaczeniu regionalnym; wsparcie inwestycji punktowych przeznaczonych do obsługi transportu pasażerskiego, w tym podnoszące standard obsługi klientów korzystających z usług kolejowych   |
| 16 | <b>Infrastruktura ochrony zdrowia</b> | m.in. przedsięwzięcia polegające na przeprowadzeniu niezbędnych, z punktu widzenia udzielania świadczeń zdrowotnych, prac remontowo-budowlanych, w tym w zakresie dostosowania infrastruktury do potrzeb osób starszych i niepełnosprawnych, a także wyposażeniu w sprzęt medyczny oraz – jako element projektu – rozwiązaniach w zakresie IT (oprogramowanie, sprzęt); Inwestycje świadczone w POZ ukierunkowane na wszystkie problemy zdrowotne dorosłych i dzieci rozwiązywane w ramach świadczeń gwarantowanych z zakresu podstawowej opieki zdrowotnej, przy czym powinny one przyczyniać się do rozwoju opieki koordynowanej, z uwzględnieniem zintegrowanych form opieki środowiskowej. |
| 17 | <b>Infrastruktura społeczna</b>       | m.in. inwestycje dotyczące mieszkalnictwa socjalnego, wspomaganego i chronionego, w oparciu o istniejącą infrastrukturę, w powiązaniu z procesem aktywizacji zawodowej, mające na celu usamodzielnienie ekonomiczne osób zagrożonych wykluczeniem społecznym; inwestycje infrastrukturalne poprawiające dostęp do usług społecznych  |





|    |   |  |
|----|---|--|
|    |   | osób w różnych kategoriach wiekowych (np. tworzenie i rozwój dziennych ośrodków wsparcia świadczących usługi opiekuńcze, poradni wsparcia świadczących usługi dla rodzin, placówek całodobowej opieki dla osób starszych, wsparcie dziennych domów pomocy, klubów pracy z młodzieżą, tworzenie noclegowni i ogrzewalni); przedsięwzięcia polegające na dostosowaniu, adaptacji lub modernizacji infrastruktury niezbędnej do świadczenia usług opieki nad dziećmi do lat 3, a w uzasadnionych przypadkach również na budowie nowych obiektów   |
| 18 | <b>Rewitalizacja</b>                                  | m.in. Inwestycje infrastrukturalne ukierunkowane na rozwiązywanie problemów gospodarczych będą koncentrować się na wsparciu przedsiębiorczości. W kontekście niwelowania problemów społecznych dofinansowane zostaną działania realizowane na rzecz aktywizacji środowisk zagrożonych wykluczeniem i ubóstwem oraz poprawy dostępu do usług. W sferze materialno-przestrzennej przewiduje się wsparcie inwestycji dotyczących infrastruktury komunalnej, modernizacji zabudowy, w tym również mieszkaniowej, porządkowania przestrzeni publicznych, infrastruktury technicznej; inwestycje w drogi lokalne (gminne i powiatowe), stanowiące niezbędny element szerszej koncepcji związanej z działaniami rewitalizacyjnymi, a w związku z tym przyczyniające się do fizycznej, gospodarczej, społecznej rewitalizacji i regeneracji obszarów miejskich lub miejskich obszarów funkcjonalnych; inwestycje w zakresie kultury, których celem będzie poprawa spójności społecznej dzięki umożliwieniu lepszego dostępu do usług społecznych, kulturalnych i rekreacyjnych |
| 19 | <b>Strategiczne planowanie rozwoju terytorialnego</b> | m.in. ożywienie społeczne i gospodarcze na obszarach objętych Lokalnymi Strategiami Rozwoju; odnowa społeczno-gospodarcza miejscowości oraz rozwoju małej, charakterystycznej dla danych obszarów przedsiębiorczości.  |
| 20 | <b>Infrastruktura edukacyjna</b>                      | m.in. inwestycje związane z tworzeniem oraz unowocześnianiem pracowni kształcenia praktycznego oraz warsztatów szkolnych szkół, centrów i placówek prowadzących kształcenie zawodowe i ustawiczne; inwestycje w zakresie adaptacji i funkcjonalnego dostosowania szkół, centrów i placówek prowadzących kształcenie zawodowe i ustawiczne w branżach zgodnych z potrzebami rynku pracy, w  |



|           |   |   |
|-----------|---|---|
|           |   | tym z inteligentnymi specjalizacjami; inwestycje w infrastrukturę wyższego szkolnictwa zawodowego; inwestycje związane z adaptacją istniejących obiektów na potrzeby świadczenia usług edukacji przedszkolnej, funkcjonalnym dostosowaniem ośrodków wychowania przedszkolnego do wymogów określonych przepisami prawa   |
| <b>21</b> | <b>Aspekt finansowo-ekonomiczny</b>       | -ocena poprawności sporządzonej analizy finansowo-ekonomicznej;<br><br>- ocena wybranych kryteriów oceny merytorycznej projektów złożonych przez Samorząd Województwa Kujawsko-Pomorskiego.   |
| <b>22</b> | <b>Aspekt z zakresu pomocy publicznej</b> | -ocena w zakresie występowania/niewystępowania pomocy publicznej;<br>-ocena zgodności z przepisami prawa w zakresie pomocy publicznej;<br>-ocena zagadnień z zakresu pomocy publicznej.   |
| <b>23</b> | <b>Aspekt dot. ochrony środowiska</b>     | -weryfikacja dokumentacji projektowej z zakresu oceny oddziaływania na środowisko.  |
| <b>24</b> | <b>Aspekt techniczny</b>                  | -ocena wykonalności technicznej, technologicznej i instytucjonalnej projektu, w tym weryfikacja harmonogramu i kosztorysu z dokumentacją techniczną.<br><br>- ocena projektu pod kątem procesu inwestycyjno-budowlanego   |
| <b>25</b> | <b>Turystyka i rekreacja</b>              | m. in. rozwój regionalny, turystyka, rekreacja, tworzenie ścieżek rowerowych i pieszych, rozwój i promowanie potencjału turystycznego, ochrona, rozwój i promowanie publicznych walorów turystycznych, rozwój publicznych produktów turystycznych o charakterze regionotwórczym, infrastruktura i turystyka uzdrowiskowa, infrastruktura rekreacyjna i wypoczynkowa |

