|  |
| --- |
| 1. **OCENA FORMALNA**
 |
| **Wybrane działania (typy projektów) współfinansowane z EFRR** |
| **C. KRYTERIA FORMALNE SPECYFICZNE** |
| **DZIAŁANIE 6.1 Bezpieczeństwo ekologiczne** |
| **Lp.** | **Nazwa kryterium** | **Definicja kryterium** | **Opis znaczenia kryterium** |
| 1 | **Produkt projektu jest zgodny z koncepcją uniwersalnego projektowania[[1]](#footnote-1), w tym realizuje zasadę dostępności dla osób z niepełnosprawnościami** | Kryterium zerojedynkowe.Ocena spełnienia kryterium będzie polegała na przyznaniu wartości logicznych „TAK”, „NIE”, „NIE DOTYCZY”Kryterium indywidualne - weryfikowane w odniesieniu do danego projektu.Kryterium będzie oceniane na etapie oceny formalnej. Kryterium zostanie zweryfikowane na podstawie zapisów we wniosku o dofinansowanie projektu. Wnioskodawca może zostać zobowiązany do uzasadnienia w treści wniosku spełnienia kryterium. | Kryterium obligatoryjne – spełnienie kryterium jest niezbędne do przyznania dofinansowania. |

|  |
| --- |
| **II. OCENA MERYTORYCZNA** |
| **C. Kryteria trafności merytorycznej** *(maksymalnie 100 punktów ogółem)* |
| **DZIAŁANIE 6.1 Bezpieczeństwo ekologiczne** |
| **Kryteria trafności** |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Nazwa kryterium** | **Definicja kryterium** | **Opis znaczenia kryterium** |
| 1 | **Wpływ na ochronę najbardziej zagrożonych obszarów** | Kryterium punktowe.Kryterium zostanie zweryfikowane na podstawie zapisów we wniosku o dofinansowanie projektu.Kryterium premiuje przynależność miejsca realizacji projektu do obszarów o wysokim stopniu ryzyka wystąpienia zagrożeń pożarowych, skażeń. Stopień ryzyka jest mierzony liczbą i skalą zagrożeń, jakie występowały w przeszłości (w ciągu ostatnich 5 lat na podstawie statystyk prowadzonych przez Komendę Główną Państwowej Służby Pożarnej[[2]](#footnote-2)) np. wielkością strat spowodowanych zagrożeniami. Obszar projektu powinien być określony obszarem, na jakim zakupiony specjalistyczny sprzęt może być wykorzystywany np. określonego powiatu. | Kryterium fakultatywne – spełnienie kryterium nie jest konieczne do przyznania dofinansowania (tj. przyznanie 0 punktów nie dyskwalifikuje z możliwości uzyskania dofinansowania).Ocena kryterium będzie polegała na:1. przyznaniu zdefiniowanej z góry liczby punktów oraz ich wagi (maksymalnie można przyznać 5 pkt o wadze 5 tj. 25 pkt),
2. przyznaniu 0 punktów – w przypadku niespełnienia kryterium.
 |
| **Metody pomiaru** | **Możliwe punkty** | **Waga** |
| Projekt realizowany na obszarze o wysokim stopniu ryzyka wystąpienia zagrożenia pożarowego lub skażeniem | 5 | 5 |
| Projekt realizowany na obszarze o średnim stopniu ryzyka wystąpienia zagrożenia pożarowego lub skażeniem | 3 |
| Projekt realizowany na obszarze o niskim stopniu ryzyka wystąpienia zagrożenia pożarowego lub skażeniem | 0 |

|  |
| --- |
| **Kryteria skuteczności / efektywności** |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Nazwa kryterium** | **Definicja kryterium** | **Opis znaczenia kryterium** |
| 1 | **Efektywność kosztowa wsparcia 1 jednostki służb ratowniczych doposażonej w sprzęt do prowadzenia akcji ratowniczych i usuwania skutków katastrof** | Kryterium punktowe.Kryterium zostanie zweryfikowane na podstawie zapisów we wniosku o dofinansowanie projektu.Kryterium ocenia średni umowny koszt jednostkowy uzyskania 1 jednostki wskaźnika produktu w projekcie w porównaniu z analogicznym kosztem jednostkowym zaplanowanym w Programie. Umowny koszt jednostkowy wykorzystany do wyliczenia wartości wskaźnika w Programie wyniósł 567 766 zł/szt. i będzie on stanowił punkt odniesienia podczas oceny projektów tym kryterium. | Kryterium fakultatywne – spełnienie kryterium nie jest konieczne do przyznania dofinansowania (tj. przyznanie 0 punktów nie dyskwalifikuje z możliwości uzyskania dofinansowania).Ocena kryterium będzie polegała na: 1. wyliczeniu dla projektu wartości umownego kosztu jednostkowego dla danego wskaźnika poprzez podzielenie dofinansowania z EFRR dla projektu przez poziom wskaźnika produktu osiąganego w projekcie (i zaokrąglenia do pełnych złotych), a następnie sprawdzeniu, w którym przedziale mieści się wyliczony wskaźnik i przyznaniu odpowiedniej liczby punktów,
2. przemożeniu przyznanej liczby punktów przez wagę (maksymalnie można przyznać 5 pkt o wadze 5 tj. 25 pkt),
3. przyznaniu 0 punktów - kiedy projekt nie realizuje danego wskaźnika.
 |
| **Metody pomiaru** | **Możliwe punkty** | **Waga** |
| Efektywność kosztowa na poziomie poniżej 75% średniego kosztu (do 425 824 zł/szt. włącznie) | 5 | 5 |
| Efektywność kosztowa na poziomie wyższym lub równym 75% i niższym niż 100% średniego kosztu (od 425 825 do 567 765 zł/szt. włącznie) | 4 |
| Efektywność kosztowa na poziomie wyższym lub równym 100% i niższym niż 125% średniego kosztu (od 567 766 do 709 707 zł/szt. włącznie) | 2 |
| Efektywność kosztowa na poziomie wyższym lub równym 125% średniego kosztu (709 708 zł/szt. i więcej) | 0 |

|  |
| --- |
| **Kryteria użyteczności** |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Nazwa kryterium** | **Definicja kryterium** | **Opis znaczenia kryterium** |
| 1 | **Wpływ na minimalizację skutków katastrof** | Kryterium punktowe.Kryterium zostanie zweryfikowane na podstawie zapisów we wniosku o dofinansowanie projektu.Kryterium punktuje rozwiązania o największym wpływie na redukcję kosztów społeczno-ekonomicznych, związanych z ekstremalnymi zjawiskami klimatycznymi i pogodowymi zgodnie ze Strategicznym planem adaptacji dla sektorów i obszarów wrażliwych na zmiany klimatu do roku 2020 z perspektywą do roku 2030[[3]](#footnote-3). Koszty społeczno-ekonomiczne liczone są w odniesieniu do ludzkiego zdrowia, środowiska, działalności gospodarczej i kulturalnej. | Kryterium fakultatywne – spełnienie kryterium nie jest konieczne do przyznania dofinansowania (tj. przyznanie 0 punktów nie dyskwalifikuje z możliwości uzyskania dofinansowania).Ocena kryterium będzie polegała na:1. przyznaniu zdefiniowanej z góry liczby punktów oraz ich wagi (maksymalnie można przyznać 5 pkt o wadze 5 tj. 25 pkt),
2. przyznaniu 0 punktów – w przypadku niespełnienia kryterium.
 |
| **Metody pomiaru** | **Możliwe punkty** | **Waga** |
| Projekt w dużym stopniu wpływa na redukcję kosztów społeczno-ekonomicznych różnych katastrof: powodzi, pożarów, klęsk ekologicznych, zanieczyszczeń chemicznych, w tym zabezpiecza zaplecze socjalne dla ewakuowanych, nośniki kontenerów z innym sprzętem specjalistycznym | 5 | 5 |
| Projekt w średnim stopniu wpływa na redukcję kosztów społeczno-ekonomicznych | 3 |
| Projekt w małym stopniu wpływa na redukcję kosztów społeczno-ekonomicznych np. katastrofy tylko jednego typu | 0 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Nazwa kryterium** | **Definicja kryterium** | **Opis znaczenia kryterium** |
| 2 | **Komplementarność projektu** | Kryterium punktowe.Kryterium zostanie zweryfikowane na podstawie zapisów we wniosku o dofinansowanie projektu.Kryterium punktuje projekty poprawiające spójność programową, będące elementem szerszej strategii realizowanej przez szereg projektów komplementarnych lub też powiązane z projektami już zrealizowanymi, w trakcie realizacji lub wybranych do realizacji i współfinansowanych ze środków zagranicznych i polskich m.in. funduszy europejskich, kontraktów wojewódzkich, dotacji celowych itp. od 2007 roku. Premiowane będą tutaj również projekty realizowane w partnerstwach, a także projekty kompleksowe (w osiąganiu celu w pełni i całkowitej likwidacji problemu na danym obszarze). | Kryterium fakultatywne – spełnienie kryterium nie jest konieczne do przyznania dofinansowania (tj. przyznanie 0 punktów nie dyskwalifikuje z możliwości uzyskania dofinansowania).Ocena kryterium będzie polegała na:1. przyznaniu zdefiniowanej z góry liczby punktów oraz ich wagi za każde z zastosowanych w projekcie rozwiązań (przy czym maksymalnie można przyznać 5 pkt o wadze 3 tj. 15 pkt),
2. przyznaniu 0 punktów – w przypadku niespełnienia kryterium.
 |
| **Metody pomiaru** | **Możliwe punkty** | **Waga** |
| Projekt jest realizowany w porozumieniu (1 pkt za każdego dodatkowego partnera, max. 3 pkt) | 3 | 3 |
| Projekt bezpośrednio wykorzystuje produkty bądź rezultaty innego projektu | 3 |
| Projekt pełni łącznie z innymi projektami tę samą funkcję, dzięki czemu w pełni wykorzystywane są możliwości istniejącej infrastruktury  | 3 |
| Projekt łącznie z innymi projektami jest skierowany do tej samej grupy docelowej | 2 |
| Projekt wykorzystuje wiedzę / kompetencje powstałe w innym projekcie | 1 |
| Projekt znajduje się w bezpośrednim sąsiedztwie innych projektów, niekoniecznie pełniących tę samą funkcję lub skierowanych do tej samej grupy docelowej | 0 |
| **Lp.** | **Nazwa kryterium** | **Definicja kryterium** | **Opis znaczenia kryterium** |
| 3 | **Oddziaływanie na ochronę środowiska i inne polityki horyzontalne** | Kryterium punktowe.Kryterium zostanie zweryfikowane na podstawie zapisów we wniosku o dofinansowanie projektu.Kryterium punktuje konkretne działania podjęte na rzecz realizacji polityk horyzontalnych: zrównoważonego rozwoju, w tym w szczególności wykorzystanie nowoczesnych, energooszczędnych rozwiązań technicznych i technologicznych, zastosowanie technologii przyjaznych środowisku przyrodniczemu lub korzystne oddziaływanie projektu na środowisko przyrodnicze, a także promowanie równości mężczyzn i kobiet oraz niedyskryminacji. | Kryterium fakultatywne – spełnienie kryterium nie jest konieczne do przyznania dofinansowania (tj. przyznanie 0 punktów nie dyskwalifikuje z możliwości uzyskania dofinansowania).Ocena kryterium będzie polegała na:1. przyznaniu zdefiniowanej z góry liczby punktów oraz ich wagi za każde z zastosowanych w projekcie rozwiązań (przy czym maksymalnie można przyznać 5 pkt o wadze 2 tj. 10 pkt),
2. przyznaniu 0 punktów – w przypadku niespełnienia kryterium.
 |
| **Metody pomiaru** | **Możliwe punkty** | **Waga** |
| **Wpływ na zrównoważony rozwój:** |  | 2 |
| Projekt zawiera rozwiązania techniczne i technologiczne zmniejszające oddziaływanie projektu na środowisko (spełniające najwyższe istniejące normy na poziomie europejskim) | 2 |
| Zaplanowanie w projekcie rozwiązań umożliwiających organizację funkcji edukacyjnych promujących odpowiedzialne zachowania wobec środowiska i zachowania w obliczu klęsk i zagrożeń | 2 |
| **Wpływ na promowanie równości szans i niedyskryminacji w tym dostępności dla osób z niepełnosprawnościami** |  |
| Zatrudnienie osób tej płci, która jest w danym obszarze w trudniejszej sytuacji lub osób z marginalizowanych grup społecznych lub outsourcing usług uzupełniających obsługę infrastruktury przedsiębiorstwom zatrudniającym osoby z marginalizowanych grup społecznych (np. niepełnosprawnych) | 1 |
| Projekt przyczynia się do uruchomienia różnorakich form konsultacji z mieszkańcami i ich stowarzyszeniami na poziomie lokalnym (podczas przygotowywania projektu), w tym wykorzystanie narzędzi ICT (e-demokracja) | 1 |

|  |
| --- |
| **D. KRYTERIA ROZSTRZYGAJĄCE[[4]](#footnote-4)** **(zawarte zostaną we wszystkich kartach ocen merytorycznych i dotyczyć będą wszystkich ocenianych projektów)** |
| **DZIAŁANIE 6.1 Bezpieczeństwo ekologiczne** |
| **Lp.** | **Nazwa kryterium** | **Definicja kryterium** | **Opis znaczenia kryterium** |
| 1. | **Wpływ na ochronę najbardziej zagrożonych obszarów** | *W jaki stopniu projekt wpływa na ochronę najbardziej zagrożonych obszarów?*Wsparcie w pierwszej kolejności jest przyznawane projektom, które otrzymały największą liczbę punktów w ramach przedmiotowego kryterium. O rozstrzygnięciu kryterium decyduje realizacja projektu na obszarach o wyższym stopniu ryzyka wystąpienia zagrożenia pożarowego lub skażeniem | W przypadku, gdy kilka projektów uzyska tą samą, najniższą pozytywną liczbę punktów, a wartość alokacji przeznaczonej na dany konkurs nie pozwala na zatwierdzenie do dofinansowania wszystkich projektów, o wyborze projektu do dofinansowania decyduje kryterium rozstrzygające. |
| 2. | **Wpływ na minimalizację skutków katastrof** | *W jaki stopniu projekt wpływa na minimalizację skutków katastrof?*Wsparcie w pierwszej kolejności jest przyznawane projektom redukującym w większym stopniu koszty społeczno-ekonomiczne różnych katastrof | Jeżeli pierwsze z wymienionych kryteriów rozstrzygających nie rozstrzyga kwestii wyboru projektów, wówczas stosuje się drugie kryterium rozstrzygające.W przypadku, gdy kilka projektów uzyska tą samą, najniższą pozytywną liczbę punktów, a wartość alokacji przeznaczonej na dany konkurs nie pozwala na zatwierdzenie do dofinansowania wszystkich projektów, o wyborze projektu do dofinansowania decyduje kryterium rozstrzygające.  |
| 3. | **Efektywność kosztowa wsparcia 1 jednostki służb ratowniczych doposażonej w sprzęt do prowadzenia akcji ratowniczych i usuwania skutków katastrof** | *W jakim stopniu projekt jest efektywny kosztowo?*Wsparcie w pierwszej kolejności jest przyznawane projektom, które otrzymały największą liczbę punktów w ramach przedmiotowego kryterium.O rozstrzygnięciu kryterium decyduje najniższa średnia kosztów wsparcia 1 jednostki służb ratowniczych doposażonej w sprzęt do prowadzenia akcji ratowniczych i usuwania skutków katastrof (zgodnie z metodyką obliczania wskaźników efektywności / skuteczności). | Jeżeli drugie z wymienionych kryteriów rozstrzygających nie rozstrzyga kwestii wyboru projektów, wówczas stosuje się trzecie kryterium rozstrzygające.W przypadku, gdy kilka projektów uzyska tą samą, najniższą pozytywną liczbę punktów, a wartość alokacji przeznaczonej na dany konkurs nie pozwala na zatwierdzenie do dofinansowania wszystkich projektów, o wyborze projektu do dofinansowania decyduje kryterium rozstrzygające.  |

1. Zgodnie z definicją zawartą w *Wytycznych MIiR w zakresie realizacji zasady równości szans i niedyskryminacji, w tym dostępności dla osób z niepełnosprawnościami oraz zasady równości szans kobiet i mężczyzn w ramach funduszy unijnych na lata 2014-2020 z dnia 8 maja 2015 r.* **koncepcja uniwersalnego projektowania** to projektowanie produktów, środowiska, programów i usług w taki sposób, by były użyteczne dla wszystkich, w możliwie największym stopniu, bez potrzeby adaptacji lub specjalistycznego projektowania. Uniwersalne projektowanie nie wyklucza możliwości zapewniania dodatkowych udogodnień dla szczególnych grup osób z niepełnosprawnościami, jeżeli jest to potrzebne. [↑](#footnote-ref-1)
2. Dane statystyczne KG PSP dostępne są na stronie internetowej: [www.kgpsp.gov.pl](http://www.kgpsp.gov.pl). [↑](#footnote-ref-2)
3. Strategiczny Plan Adaptacji (SPA) 2020 dostępny jest na stronie internetowej: http://klimada.mos.gov.pl/ [↑](#footnote-ref-3)
4. W przypadku, gdy kilka projektów uzyska tą samą, najniższą pozytywną liczbę punktów, a wartość alokacji przeznaczonej na dany konkurs nie pozwala na zatwierdzenie do dofinansowania wszystkich projektów,
o wyborze projektu do dofinansowania decydują kryteria rozstrzygające. Jeżeli pierwsze z wymienionych kryteriów rozstrzygających nie rozstrzyga kwestii wyboru projektów, wówczas stosuje się drugie kryterium rozstrzygające. W przypadku, gdy na podstawie kryteriów rozstrzygających nadal nie jest możliwe ustalenie kolejności uszeregowania wniosków, wówczas o wyborze projektu do dofinansowania decyduje losowanie. [↑](#footnote-ref-4)