

**Kryteria oceny - INFRASTRUKTURA TECHNICZNA:**

- 1. Pomysłowość, modelowość (wzorcowość) projektu i innowacyjność wynikająca z zastosowanych przy realizacji technik.**
  - pomysłowość
  - a) zastosowanie nowych, nie używanych dotychczas rozwiązań, technik
  - modelowość (wzorcowość)
  - a) uwzględnienie wszystkich aspektów dostępu i wykorzystania powstałej infrastruktury
  - b) kompleksowość inwestycji
  - innowacyjność
  - a) zastosowanie nowych rozwiązań przy realizacji inwestycji
  - b) zastosowanie rozwiązań proekologicznych i energooszczędnych
  
- 2. Funkcjonalność i poziom wykorzystania po zakończeniu.**
  - a) umożliwienie samodzielnego korzystania z powstałej infrastruktury
  - b) dostępność gotowego produktu (obiektu) dla wszystkich chętnych
  - c) kompleksowość oferty i możliwości jej różnorodnego wykorzystania
  
- 3. Użyteczność, dostępność dla osób niepełnosprawnych**
  - a) przystosowywanie inwestycji do korzystania z niej osób o specjalnych potrzebach (np. osób niepełnosprawnych, starszych, rodzin z dziećmi)
  - b) uwzględnienie specjalnych potrzeb komunikacyjnych
  
- 4. Zastosowanie zasad partycypacyjnych na etapie przygotowywania projektu oraz partnerstwo przy realizacji.**
  - a) współpraca z lokalnymi przedsiębiorcami przy realizacji projektu
  - b) identyfikacja i konsultacja w sprawie potrzeb różnych miejsc mieszkańców terenu
  - c) stosowanie procedur partycypacyjnych:
    - dostępność dokumentacji projektowej
    - możliwość wywierania wpływu na kształt projektu przez ludność lokalną
    - udział społeczeństwa w procesie podejmowania decyzji
  
- 5. Zasięg (obszar realizacji) projektu:**
  - a) skierowanie do różnych grup społecznych podejmowanych działań promocyjnych związanych z inwestycją
  - b) możliwość wykorzystania inwestycji przez różne grupy społeczne
  - c) realizowanie projektu na kilku jednostkach terytorialnych (sołectwach, gminach, powiatach)
  
- 6. Wpływ na rozwój gospodarczy regionu, w tym tworzenie nowych miejsc pracy.**
  - a) inwestycja ma wpływ na zrównoważony rozwój gospodarki regionu
  - b) stworzenie nowych miejsc pracy poza rolnictwem
  - c) zwiększanie poziomu zatrudnienia wśród osób niepełnosprawnych i lokalnej ludności

**7. Wpływ na politykę horyzontalną regionu, w szczególności w zakresie rozwoju obszarów wiejskich oraz ochrony środowiska.**

- a) prośrodowiskowe zmiany w strukturze gospodarki regionu
- b) wspieranie proekologicznych gałęzi przemysłu
- c) wpływ projektu na ochronę środowiska naturalnego
- d) wpływ projektu na polityki horyzontalne regionu, politykę równych szans i społeczeństwa informacyjnego

**Kryteria oceny - INFRASTRUKTURA SPOŁECZNA (projekty „miękkie”):**

**1. Wykorzystanie projektu na rzecz rozwoju społeczności lokalnej.**

- a) generowanie miejsc z dostępem do Internetu i nowych technologii, wspieranie tworzenia nowych, innowacyjnych e-usług
- b) wielokierunkowość projektu (różnorodni adresaci projektu)
- c) wzrost zatrudnienia społeczności lokalnej, generowanie miejsc pracy
- d) wykorzystanie projektu w celach poprawy jakości życia społeczności lokalnej

**2. Innowacyjność zastosowanych rozwiązań (na rzecz społeczności lokalnych).**

- a) wykorzystywanie, upowszechnienie oraz zmniejszanie mentalnych barier wykorzystywania nowych rozwiązań i technologii
- b) promocja i rozwój e-usług
- c) inwestycja ukierunkowana na B+R (Badanie i Rozwój), współpraca z jednostkami badawczymi

**3. Wpływ projektu na budowanie kapitału i potencjału społecznego.**

Wpływ projektu na:

- a) kształtowanie postaw prospołecznych i umiejętności współpracy
- b) kształtowanie kreatywności i postaw przedsiębiorczych
- c) wzrost umiejętności, kompetencji pozwalających na zwiększenie szans na rynku pracy
- d) kształtowanie postaw proekologicznych i wspierających zrównoważony rozwój
  
- e) kształtowanie postaw na rzecz równego traktowania kobiet i mężczyzn oraz bez względu na wyznanie, pochodzenie, itp.
- e) wzrost integracji społecznej – włączenie grup dyskryminowanych i marginalizowanych społecznie, przeciwdziałanie wykluczeniu

**4. Nawiązanie partnerstwa z lokalnymi podmiotami i aktywnymi członkami społeczności lokalnej.**

- a) współpraca z organizacjami pozarządowymi
- b) współpraca z sektorem administracji publicznej, w tym samorządami lokalnymi
- c) współpraca z organizacjami przykościelnymi i związkami wyznaniowymi
- d) współpraca z aktywnymi członkami społeczności lokalnej, liderami, artystami, o uznanym dorobku na rzecz społeczności lokalnej itp.
- e) współpraca z lokalnymi przedsiębiorcami

**5. Przygotowanie projektu wg. zasad empowermentu.**

- a) promocja podejmowanych działań, związanych z projektem, skierowana do różnych grup społecznych

- b) identyfikacji potrzeb różnych grup mieszkańców i konsultacje z poszczególnymi grupami społecznymi mieszkańców
- c) włączenie różnych grup społecznych w proces podejmowania decyzji dot. projektu i jego planowania

**6. Wpływ projektu na poziom partycypacji społecznej.**

- a) wzrost jakościowy - korzyści wynikające ze współpracy, wzajemna nauka i wzajemne oddziaływanie wszystkich uczestników projektu
- b) wzrost ilościowy - zwiększenie udziału mieszkańców w procesie podejmowania kluczowych decyzji i rozwiązywania problemów lokalnych (w tym udział w wyborach, zebraniach czy konsultacjach społecznych)