***Kryteria oceny -* INFRASTRUKTURA TECHNICZNA:**

1. **Pomysłowość, modelowość (wzorcowość) projektu i innowacyjność wynikająca z zastosowanych przy realizacji technik.**

* pomysłowość
  + - 1. zastosowanie nowych, nie używanych dotychczas rozwiązań, technik
* modelowość (wzorcowość)

1. uwzględnienie wszystkich aspektów dostępu i wykorzystania powstałej infrastruktury
2. kompleksowość inwestycji

* innowacyjność

1. zastosowanie nowych rozwiązań przy realizacji inwestycji
2. zastosowanie rozwiązań proekologicznych i energooszczędnych
3. **Funkcjonalność i poziom wykorzystania po zakończeniu.**
   * + 1. umożliwienie samodzielnego korzystania z powstałej infrastruktury
       2. dostępność gotowego produktu (obiektu) dla wszystkich chętnych
       3. kompleksowość oferty i możliwości jej różnorodnego wykorzystania
4. **Użyteczność, dostępność dla osób niepełnosprawnych**
   * + 1. przystosowywanie inwestycji do korzystania z niej osób o specjalnych potrzebach (np. osób niepełnosprawnych, starszych, rodzin z dziećmi)
       2. uwzględnienie specjalnych potrzeb komunikacyjnych
5. **Zastosowanie zasad partycypacyjnych na etapie przygotowywania projektu oraz partnerstwo przy realizacji.**
   * + 1. współpraca z lokalnymi przedsiębiorcami przy realizacji projektu
       2. identyfikacja i konsultacja w sprawie potrzeb różnych miejsc mieszkańców terenu
       3. stosowanie procedur partycypacyjnych:

* dostępność dokumentacji projektowej
* możliwość wywierania wpływu na kształt projektu przez ludność lokalną
* udział społeczeństwa w procesie podejmowania decyzji

1. **Zasięg (obszar realizacji) projektu:**
   * + 1. skierowanie do różnych grup społecznych podejmowanych działań promocyjnych związanych z inwestycją
       2. możliwość wykorzystania inwestycji przez różne grupy społeczne
       3. realizowanie projektu na kilku jednostkach terytorialnych (sołectwach, gminach, powiatach)
2. **Wpływ na rozwój gospodarczy regionu, w tym tworzenie nowych miejsc pracy.** 
   * + 1. inwestycja ma wpływ na zrównoważony rozwój gospodarki regionu
       2. stworzenie nowych miejsc pracy poza rolnictwem
       3. zwiększanie poziomu zatrudnienia wśród osób niepełnosprawnych i lokalnej ludności
3. **Wpływ na politykę horyzontalną regionu, w szczególności w zakresie rozwoju obszarów wiejskich oraz ochrony środowiska.** 
   * + 1. prośrodowiskowe zmiany w strukturze gospodarki regionu
       2. wspieranie proekologicznych gałęzi przemysłu
       3. wpływ projektu na ochronę środowiska naturalnego
       4. wpływ projektu na polityki horyzontalne regionu, politykę równych szans i społeczeństwa informacyjnego