



Smart Village - Inteligentna Wioska



Dofinansowane przez
Unię Europejską



Wsparcie na wdrażanie i zarządzanie strategią rozwoju lokalnego kierowanego przez społeczność dofinansowane ze środków Unii Europejskiej w ramach Europejskiego Funduszu Rolnego na rzecz Rozwoju Obszarów Wiejskich

Smart Village(SV) - Inteligentna Wioska - to stosunkowo nowe podejście w zakresie kształtowania polityki UE, które polega na wdrożeniu rozwiązania opartego na potrzebach i potencjale danego obszaru. W Smart Villages tradycyjne oraz nowe sieci i usługi są wzmacniane za pomocą technologii cyfrowych, telekomunikacyjnych, innowacji przy lepszym wykorzystaniu wiedzy, a wszystko z korzyścią dla mieszkańców i przedsiębiorstw.

Jednym ze sposobów na stworzenie **konceptji inteligentnej wsi** jest ubieganie się o wsparcia w wysokości 4 tys. zł na Zadanie polegające na opracowaniu **konceptji inteligentnej wsi** wraz z lokalną społecznością.

Zadanie powinno spełniać następujące wymagania:

- Zadanie polegające na przygotowaniu koncepcji inteligentnej wsi przewiduje: **objęcie obszaru zamieszkanego przez nie więcej niż 20 tys.** mieszkańców, który nie jest objęty inną koncepcją inteligentnej wsi, przy czym liczbę mieszkańców określa się na dzień 31 grudnia roku poprzedzającego rok, w którym ogłoszono nabór wniosków o powierzenie grantów;
- Zadanie polegające na przygotowaniu koncepcji inteligentnej wsi przewiduje **uwzględnienie użycia technologii cyfrowych i telekomunikacyjnych lub lepszego wykorzystania wiedzy;**
- Zadanie polegające na przygotowaniu koncepcji inteligentnej wsi przewiduje **korzyści dla lokalnej społeczności**, w szczególności w zakresie poprawy jakości życia, podniesienia jakości usług lokalnych lub bezpieczeństwa, poszanowania środowiska i klimatu lub rozwiązywania problemów dotyczących niedoinwestowania, starzejącego się społeczeństwa, wyludnienia, niewystarczającej liczby miejsc pracy lub przepaści cyfrowej;
- Zadanie polegające na przygotowaniu koncepcji inteligentnej wsi przewiduje jej realizację **w partnerstwie co najmniej z jednym podmiotem z obszaru** nią objętego;
- Zadanie polegające na przygotowaniu koncepcji inteligentnej wsi przewiduje zapewnienie **udziału różnych podmiotów z obszaru** nią objętego w procesie jej opracowania, w tym przeprowadzenie **konsultacji z lokalną społecznością;**
- Zadanie polegające na przygotowaniu koncepcji inteligentnej wsi przewiduje **brak sprzeczności z innymi dokumentami strategicznymi** dla obszaru nią objętego, w szczególności z LSR.

UWAGA

Obszar planowany do objęcia koncepcją inteligentnej wsi **nie był/nie jest w całości lub części objęty inną koncepcją inteligentnej wsi** na przygotowanie której udzielono/planuje się udzielić grant.

Koncepcja SV zawiera w szczególności:

- opis procesu opracowania koncepcji, w tym przeprowadzenia ze społecznością obszaru konsultacji wyników prac partnerstwa,
- uproszczoną analizę SWOT obszaru objętego tą koncepcją,
- plan włączenia społeczności w późniejszą ewentualną realizację tej koncepcji, z uwzględnieniem roli sołtysa lub rady sołectkiej w tym procesie,
- listę projektów, które składać się będą na realizację tej koncepcji, uwzględniających komponent cyfrowy lub środowiskowy lub klimatyczny;

Koncepcji inteligentnych wsi, obejmują obszary wiejskie (do 20 tys. mieszkańców) mających na celu wypracowanie efektywnych i niestandardowych rozwiązań miejscowych problemów dzięki innowacyjnemu podejściu. Rozwiązania te powinny:

- uwzględniać użycie technologii cyfrowych i telekomunikacyjnych lub lepsze wykorzystanie wiedzy,
- wykazywać korzyść dla lokalnej społeczności, m.in. w zakresie poprawy jakości życia, podniesienia jakości usług lokalnych

lub bezpieczeństwa, poszanowania środowiska i klimatu, problemów dotyczących niedoinwestowania, starzejącego się społeczeństwa, wyludnienia, niewystarczającej ilości miejsc pracy, przepaści cyfrowej.

Wszystkich zainteresowanych rozwojem swoich miejscowości zachęcamy zapoznania się z udostępnionymi materiałami.

<https://www.ksowplus.pl/rozwoj-obszarow-wiejskich/smart-villages>

Model tworzenia Koncepcji Smart Villages

Koncepcja smart villages. Przykłady z Polski

Smart-Villages dobre praktyki