



Europejski Fundusz Rolny na rzecz Rozwoju Obszarów Wiejskich: Europa inwestująca w obszary wiejskie

## **Kampania informacyjna na temat tworzenia koncepcji SV**

**W 2022 roku w ramach projektu grantowego będzie można składać wnioski na opracowanie koncepcji Smart Villages.**

### **Czym jest koncepcja SV?**

Smart Villages czyli inteligentne wioski to nowa koncepcja w zakresie kształtowania polityki UE. Powstająca koncepcja Inteligentnych wiosek odnosi się do obszarów wiejskich i społeczności, które opierają się także na swoich istniejących zasobach i majątku, jak i na rozwijaniu nowych możliwości.

W Smart Villages są to tradycyjne i nowe sieci i usługi wzmocnione za pomocą technologii cyfrowych, telekomunikacyjnych, innowacji i lepszego wykorzystania wiedzy, z korzyścią dla mieszkańców i przedsiębiorstw. Technologie cyfrowe i innowacje mogą wspierać jakość życia, rozwój usług publicznych dla obywateli, lepsze wykorzystanie zasobów, mniejszy wpływ na społeczeństwo, środowisko naturalne i nowe możliwości dla wiejskich łańcuchów wartości pod względem produktów i ulepszonych procesów.

Koncepcja Smart Villages nie proponuje rozwiązania uniwersalnego. Jest wrażliwa terytorialnie, oparta na potrzebach i potencjale danego terytorium posiadającego strategię rozwoju, wspierana przez nowe lub istniejące strategie obejmujące obszary terytorialne.

Technologia jest ważna, podobnie jak inwestycje w infrastrukturę, rozwój biznesu, kapitał ludzki, potencjał i budowanie społeczności. Dobre zarządzanie i zaangażowanie obywateli są zatem kluczowe.

Rozwiązania Smart Villages stosowane są w trzech głównych dziedzinach. To przede wszystkim usługi publiczne, które w inteligentnych jednostkach powinny rozwijać się w kierunku wykorzystania sieci internetowych. To właśnie dzięki nim poprawia się dostępność do usług publicznych. Mówimy wówczas o e-zdrowiu czy e-urzędzie. Idea jest prosta – to, co można załatwić przez internet i co nie wymaga osobistego stawiennictwa interesanta, załatwianie jest zdalnie. To duża oszczędność nie tylko czasu, ale także środków finansowych. W tym zakresie mieści się także edukacja zdalna, której gwałtowny rozwój w Polsce wymusiła epidemia, jednocześnie udowadniając, że jest jeszcze wiele do zrobienia w tym zakresie. Społeczność Smart Villages musi mieć także możliwość korzystania z dotacji na OZE oraz rozwiniętego transportu lokalnego. Z usługami publicznymi wiąże się także zarządzanie publiczne, oparte na nowoczesnych rozwiązaniach. Zaliczamy do nich m.in. stosowanie

**Stowarzyszenie Lokalna Grupa Działania „Szlakiem Granitu”**

Udanin 86b, 55-340 Udanin

tel. 661 238 869, e-mail: [biuro@lgd-szlakiemgranitu.pl](mailto:biuro@lgd-szlakiemgranitu.pl)



Europejski Fundusz Rolny na rzecz Rozwoju Obszarów Wiejskich: Europa inwestująca w obszary wiejskie monitoringu wizyjnego, czujników jakości powietrza, czujników napełnienia kontenerów na śmieci czy e-administrację. Ostatnią dziedziną jest przedsiębiorczość, pod którą rozumiemy aktywne organizowanie się społeczności. Przejawami przedsiębiorczych Smart Villages jest chociażby handel detaliczny czy handel on-line, rozwijanie turystyki wiejskiej czy zwrot w kierunku rolnictwa precyzyjnego.

Koncepcja Smart Villages pojawia się także w polityce rozwoju obszarów wiejskich Unii Europejskiej. Po raz pierwszy określenie to zostało wykorzystane kilka lat temu, w trakcie wdrażania założeń Strategii Europa 2020. Unijna koncepcja inteligentnej wioski to odpowiedź na problemy współczesnych wsi – depopulację, starzejące się społeczeństwo, niedoinwestowanie, wyludnienie, przepaść cyfrową i niewystarczającą liczbę ofert pracy. Istotą są innowacyjne działania, kreowane przez społeczność. Narzędzia UE, wspierające rozwój smart village, to m.in. program Leader i Leader+, mające na celu polepszanie potencjału rozwojowego terenów wiejskich.

Więcej informacji na portalu Inteligentne wioski [https://enrd.ec.europa.eu/smart-and-competitive-rural-areas/smart-villages/smart-villages-portal\\_pl](https://enrd.ec.europa.eu/smart-and-competitive-rural-areas/smart-villages/smart-villages-portal_pl)

Źródło:

1. <http://cdr112.e-kei.pl/leader/index.php/353-inteligentne-wioski-smart-villages>
2. <https://tylkotorun.pl/inteligentne-nie-tylko-miasto-koncepcja-smart-village/>