

INTERREG CZECHY-POLSKA 2021-2027

FORMULARZ PLANU PROJEKTU

| | |
|---|---|
| Organizator projektu: Miasto statutowe Ostrawa, powiat miejski Slezská Ostrava | Forma prawna wnioskodawcy: gmina |
| Osoba kontaktowa: Štěpánková Lucie | |
| Telefon: +420 599 410 446 | Email: lucie.stepankova@slezska.cz |
| Nazwa projektu: Gminy i cyfryzacja (transgraniczna wymiana doświadczeń, eksperyment pilotażowy i rozwój strategii) | |
| <p>Krótki opis planu projektu:</p> <p>Wniosek projektowy zostanie złożony w ramach Priorytetu 4, Cel 4.1 - Poprawa warunków funkcjonowania i rozwoju współpracy transgranicznej w obszarze tematycznym, Numer naboru: 11_24_017. Celem jest analiza doświadczeń związanych z digitalizacją wybranych agend wspólnej gminy po obu stronach granicy, wykorzystanie uzyskanych informacji do przygotowania pilotażowego eksperymentu mającego na celu pokonanie bariery, z którą zmagają się dany partner na swoim terytorium, a następnie opisanie doświadczeń w strategii, która może służyć innym gminom na obszarze przygranicznym.</p> <p>Czeskie gminy zmagają się obecnie z cyfryzacją postępowań budowlanych, borykając się z niedziałającym portalem, brakiem szkoleń, niewystarczającymi umiejętnościami cyfrowymi urzędników, ale także z ogromnym natłokiem pytań ze strony budowlanców i nierozwiniętymi przepisami. W Polsce proces ten rozpoczął się już w 2020 r. (e-Budownictwo Wnioski, Cyfrowy Projekt Budowlany, EDB, c-KOB, RWDZ+, e-CRUB, SOPAB MVP, CEEB, eWykonania Zastępcze), a portal eBudownictwo już działa. Chociaż nikt w Czechach nie ma praktycznego doświadczenia z tym procesem, a wsparcie dla gmin nie działa, kilka kilometrów za granicą znajdują się polskie gminy, które mogą być cennym źródłem informacji i praktycznych porad. Śląska Ostrawa chciałaby z tego skorzystać i przeanalizować z partnerem, jak przebiegała adaptacja do tych zmian w ich gminie (czy proces obejmował zmiany w potencjale kadrowym, wyposażeniu biurowym, jakie i ile szkoleń było potrzebnych, jak przebiegała komunikacja z obywatelami itp.)</p> <p>W ramach pilotażowego eksperymentu Śląska Ostrawa chciałaby znaleźć rozwiązanie problemu dostępności dokumentacji projektowej, który wiąże się ze zmianą agendy budowlanej. Obecne prawo zobowiązuje właścicieli nieruchomości do posiadania, a w przypadku sprzedaży, przekazania aktualnej dokumentacji budowlanej pod karą grzywny w wysokości do 400 000 CZK. Niestety, w przeszłości nie robiono tego w przypadku sprzedaży i wielu właścicieli nie posiada dokumentacji. Prawo daje im możliwość wglądu do akt w archiwach budowlanych, gdzie przechowywana jest dokumentacja projektowa. Problem polega na tym, że urząd budowlany nie może wypożyczyć dokumentacji, aby można ją było wynieść poza budynek i zeskanować lub zoffsetować w punkcie ksero. Obywatele są więc w pułapce. Slezská Ostrava, w ramach innego projektu, zakupiła wielkoformatowy skaner działek i zeskanowała dokumentację projektową dla około 200 domów znajdujących się pod jej zarządem. Problem polega na tym, że może w ten sposób pomóc kilku osobom, ale na jej terenie znajduje się ponad 7 000 domów, w tym duże</p> | |

kompleksy przemysłowe. Badania pokazują, że problem ten został rozwiązany przez stolicę Pragi, która wykorzystwała zewnętrzną firmę do digitalizacji wszystkiego i sfinansowała wszystko ze specjalnej dotacji dla stolicy. Z aktualnego zapytania o cenę wykazało, że skanowanie archiwum Śląskiej Ostrawy kosztowałoby dziesiątki milionów, na co Śląska Ostrawa i inne gminy w biedniejszych regionach przygranicznych nie mogą sobie pozwolić. W ramach pilotażu

Chcielibyśmy przetestować różne procedury digitalizacji i zoptymalizować proces, aby był jak najbardziej wydajny, tj. najtańszy i najbardziej dostępny dla innych gmin. Chcielibyśmy skupić się na kwestiach jakości, formatów, procedury skanowania, odpowiedniego sprzętu, odpowiedniego składu zespołu (określenie idealnych kwalifikacji członków zespołu, wynagrodzenia w zależności od tego, itp.), oszacowaniu czasu i ilości danych, kwestiach maszynowej czytelności danych, systemie nazewnictwa dokumentów i sortowaniu w bazie danych, usprawnieniu nazewnictwa dokumentów (chcemy porównać ręczną zmianę nazw zeskanowanych dokumentów, nadawanie nazw za pomocą poleceń głosowych podczas skanowania oraz maszynową zmianę nazw danych opartą na sztucznej inteligencji na podstawie analizy tekstu odczytywanego maszynowo w zeskanowanym dokumencie). Doświadczenie to zostanie następnie opracowane w formie praktycznego podręcznika, tak aby inne gminy mogły skorzystać z eksperymentu pilotażowego. W tej chwili nie tylko nie mają one środków na kosztowny outsourcing procesu, ale także nie mają wystarczających informacji, aby zaplanować i wycenić takie wydarzenie.

Projekt pilotażowy po stronie polskiej będzie oparty na potrzebach polskiego partnera i agencji cyfrowej, którą chce się zająć w ramach projektu.

Lokalizacja projektu: Ostrawa, kraj morawsko-śląski

Partner: szukamy partnera

Przewidywany zakres współpracy z partnerem zagranicznym:

W pierwszej fazie przeprowadzona zostanie analiza doświadczeń po obu stronach granicy, przewidziana jest wymiana danych, konsultacje bezpośrednie i online. Na podstawie wspólnie zebranych danych, bardziej szczegółowe zaprojektowanie eksperymentów pilotażowych po obu stronach granicy. Rezultatem będzie wspólnie opracowana strategia opisująca zarówno analizę, jak i proces oraz wyniki. eksperymenty pilotażowe, w tym zalecenia dla innych gmin dotyczące sposobu, w jaki mogą wykorzystać wyniki we własnych władzach.

Cel i rezultaty projektu: rezultatem projektu będzie praktyczny podręcznik dotyczący sposobu, w jaki mała gmina w regionie przygranicznym o ograniczonych zasobach może najskuteczniej przygotować się do cyfryzacji agendy budowlanej lub innej (zgodnie z wymaganiami polskiego partnera)

Wstępny kosztorys:

Całkowity koszt dla partnera czeskiego: 3 385 789CZK (134 871,21 EUR, 576 786 PLN)
Całkowity koszt dla partnera polskiego: min. 10% całkowitego kosztu projektu

Charakterystyka kosztów (płace, materiały, inwestycje - specyficzne):

Proszę zobaczyć załączony budżet excel

Gotowość projektu: strona czeska przygotowała projekt projektu, w tym analizy i
W fazie pilotażowej powstaje kosztorys. Szukamy polskiego partnera, abyśmy mogli
wspólnie zmodyfikować projekt zgodnie z problemem, który chce rozwiązać po swojej
stronie.