

Gmina Ochotnica Dolna

Cyfrowy skok w przyszłość

orange™

Case
study

Start

Gmina Ochotnica Dolna

Cyfrowy skok w przyszłość

Malownicza i bogata w tradycje gmina Ochotnica Dolna stoi u progu cyfrowej rewolucji. Wójt Tadeusz Królczyk, porównując tę transformację do historycznej elektryfikacji wsi, podkreśla znaczenie inwestycji światłowodowej jako epokowej zmiany. Inwestycję tę zrealizował Orange Polska i była ona współfinansowana ze środków unijnych.

Gmina Ochotnica Dolna jest położona w Beskidzie Sądeckim.



Powierzchnia gminy – 141 km²



Mieszkańcy – ok. 8,5 tys. osób



Charakterystyka gospodarcza – gmina typowo rolnicza, ale rozwijają się tu również turystyka i rekreacja

Gmina Ochotnica Dolna to raj dla miłośników przyrody. Na jej terenie znajdują się liczne lasy, łąki i polany, przepływa przez nią również rzeka Ochotnica, która jest popularnym miejscem do wędkowania. Gmina to także doskonały teren do aktywnego wypoczynku – znajdują się tu szlaki turystyczne: piesze, rowerowe i konne.

Obecnie, dzięki budowie infrastruktury światłowodowej, gmina przechodzi transformację cyfrową, co otwiera nowe możliwości jej rozwoju i łączności ze światem.



Wyzwania

Przed rozpoczęciem budowy sieci światłowodowych gmina Ochotnica Dolna borykała się z ograniczonym dostępem do internetu.

Wielu mieszkańców nie miało dostępu do sieci stacjonarnej ani mobilnej. Wśród wyzwań, przed którymi stała gmina, można wymienić:



Bariery w edukacji: utrudniony dostęp do zasobów edukacyjnych online ograniczał możliwości nauki i rozwoju zawodowego mieszkańców, zwłaszcza młodzieży.



Ograniczenia w pracy zdalnej: brak szybkiego internetu znacząco utrudniał pracę zdalną, co stało się szczególnie istotne w czasie pandemii COVID-19 na zmieniającym się rynku pracy.



Ograniczony rozwój gospodarczy i turystyczny: przedsiębiorcy, szczególnie z branży turystycznej, mieli ograniczone możliwości promowania swoich usług online, co negatywnie wpływało na popularyzowanie atrakcyjności gminy jako celu turystycznego.


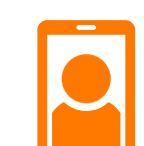



Trudności w dostępie do e-usług: ograniczenia w korzystaniu z usług publicznych online stały się wyzwaniem podczas pandemii, kiedy wiele usług przeniosło się do internetu.



Korzyści wynikające z wdrożenia

Współpraca gminy z Orange Polska otworzyła drzwi do nowoczesności. Zasięgiem superszybkiego światłowodu zostało objętych 1600 gospodarstw domowych w całej gminie. Światłowód nie tylko umożliwił korzystanie z benefitów cyfrowego świata, ale także zainicjował rozwój lokalnych społeczności, które dotychczas były wykluczone cyfrowo. W efekcie tych działań pojawiły się konkretne korzyści.

-  **Komunikacja i bezpieczeństwo:** światłowód zwiększył możliwości komunikacji i poprawił bezpieczeństwo w regionie.
-  **Edukacja i praca zdalna:** mieszkańcy uzyskali lepszy dostęp do edukacji online i możliwości pracy zdalnej.
-  **Rozwój e-commerce:** otworzyły się nowe możliwości dla przedsiębiorców, zwłaszcza w turystyce i e-handlu.



Plany na przyszłość

Zasięg wybudowanej sieci światłowodowej to nie tylko technologiczny postęp, ale też krok ku bardziej inkluzywnemu społeczeństwu.

Wójt gminy Ochotnica Dolna Tadeusz Królczyk podkreśla znaczenie inwestycji.

Dla nas program POPC był niepowtarzalną szansą, ponieważ tak kosztowna infrastruktura – w tak trudnym terenie, z tak rozproszoną zabudową – mogła powstać tylko dzięki finansowaniu ze środków Unii Europejskiej. Właśnie dlatego od samego początku bardzo intensywnie i ściśle współpracujemy z firmą Orange, która realizuje program POPC. Szybki internet to kluczowy czynnik wzrostu lokalnej konkurencyjności, ponieważ ostatnio praca zdalna stała się niezwykle popularna, a szybki internet daje naszym mieszkańcom możliwość konkurowania na rynku pracy. Szybki internet to również podstawa e-commerce, który w tej chwili może się u nas z powodzeniem rozwijać w obszarze turystyki, ale też e-handlu i e-usług.



Tadeusz Królczyk
wójt gminy Ochotnica Dolna