



MINISTER
FUNDUSZY I POLITYKI REGIONALNEJ

GRZEGORZ PUDA

data: 5 sierpnia 2022

znak sprawy: DRC-IVa.6610.1.8.2022

Pan Włodzimierz Popiołek
Wójt Gminy Kołobrzeg

Dotyczy: petycji w sprawie rozbudowy infrastruktury światłowodowej w miejscowości Karcino w ramach Programu Operacyjnego Polska Cyfrowa na lata 2014-2020 (POPC).

Szanowny Panie Wójcie,

dofinansowanie w ramach I osi POPC w formie dotacji (pomocy bezzwrotnej) udzielane jest przedsiębiorcom telekomunikacyjnym na realizację projektów polegających na rozwoju infrastruktury szerokopasmowej na obszarach, na których nie można korzystać z dostępu do internetu o przepustowości co najmniej 30 Mb/s. Lista takich obszarów opracowywana jest na podstawie danych uzyskiwanych w trakcie inwentaryzacji prowadzonej przez Urząd Komunikacji Elektronicznej (UKE) oraz konsultacji społecznych prowadzonych przez Kancelarię Prezesa Rady Ministrów (Cyfryzacja KPRM). W ramach naboru wniosków o dofinansowanie projektów szerokopasmowych określa się listę obszarów konkursowych. Dla każdego z tych obszarów zdefiniowana jest m.in.: całkowita liczba gospodarstw domowych możliwych do objęcia zasięgiem. Przedsiębiorcy telekomunikacyjni w składanych wnioskach o dofinansowanie deklarowali liczbę gospodarstw domowych (punktów adresowych), które uzyskają możliwość dostępu do szerokopasmowego internetu dzięki projektowanej przez nich infrastrukturze telekomunikacyjnej. Jednym z czynników, który decydował o tym, który z wniosków otrzyma dofinansowanie było objęcie zasięgiem sieci jak największej liczby gospodarstw domowych na danym obszarze konkursowym.

Decyzja o wyborze konkretnych punktów adresowych, które zostaną objęte zasięgiem tworzonej infrastruktury telekomunikacyjnej w ramach POPC należy wyłącznie do beneficjenta (firmy odpowiedzialnej za realizację projektu). Często jest ona podyktowana lokalnymi warunkami inwestycyjnymi, takimi jak możliwość pozyskania zgód na przejście przez teren, możliwościami technicznymi oraz opłacalnością inwestycji. Ministerstwo Funduszy i Polityki Regionalnej jako Instytucja Zarządzająca POPC oraz pozostałe

Ministerstwo Funduszy i Polityki Regionalnej, Wspólna 2/4, 00-926 Warszawa,
tel. 22 273 70 10, fax 22 273 70 11, www.gov.pl/web/fundusze-regiony,
www.funduszeuropejskie.gov.pl. Pismo spełnia zasady dostępności.

instytucje zaangażowane we wdrażanie Programu nie mają możliwości wywierania wpływu na beneficjenta w tym zakresie.

Na podstawie informacji udzielonych przez Centrum Projektów Polska Cyfrowa (CPPC – Instytucja odpowiedzialna za przygotowanie i przeprowadzenie naborów oraz wybór projektów do dofinansowania), 12 punktów adresowych wskazanych w petycji, tzn. Karcino 1/1, 1/2, 4A, 5, 21, 21A, 24A, 25A, 31E, 47A, 54 oraz 62 zostało uwzględnionych w puli punktów adresowych, wyznaczonych na potrzeby III konkursu dla działania 1.1 POPC. Zgodnie z zasadami konkursu nie zostały one jednak wybrane przez beneficjenta – firmę ASTA-NET S.A. do objęcia zasięgiem przez budowaną infrastrukturę szerokopasmową. Zgodnie z umową o dofinansowanie firma ASTA-NET S.A. ma prawo do rozszerzenia zakresu projektu pn. „Zapewnienie dostępu do szerokopasmowego Internetu na obszarze koszalińskim województwa zachodniopomorskiego” o inne punkty adresowe znajdujące się w bezpośrednim sąsiedztwie prowadzonej inwestycji. Koszty związane z ewentualnym rozszerzeniem zakresu projektu nie podlegają jednak dofinansowaniu w ramach umowy zawartej z CPPC, lecz są finansowane ze środków własnych przedsiębiorcy.

Pozostałe punkty adresowe wskazane w petycji, tzn. Karcino 19, 23, 26, 28, 29/1, 33, 35, 36, 40, 41, 43, 44, 45, 46, 48, 52, 53B, 56, 59 oraz 61 nie zostały uwzględnione w puli punktów adresowych wyznaczonych na potrzeby konkursów dla działania 1.1 POPC.

Mogło być to spowodowane m.in. tym, że ww. punkty adresowe:

- w okresie wyznaczania obszarów wsparcia nie występowały w referencyjnych bazach adresowych Głównego Geodety Kraju (PRG – Państwowy rejestr granic i powierzchni jednostek podziałów terytorialnych kraju) oraz Prezesa Głównego Urzędu Statystycznego (NOBC - System identyfikacji adresowej ulic, nieruchomości, budynków i mieszkań), np. nowo powstałe budynki oraz budynki w budowie,
- znajdują się w pobliżu istniejących sieci szerokopasmowych i mogą zostać do nich podłączone,
- zostały uznane za opłacalne komercyjnie, co oznacza, że istnieje realna szansa na ich przyłączenie do sieci tworzonych w ramach prywatnych inwestycji operatorów telekomunikacyjnych,
- zostały zgłoszone jako planowane do objęcia inwestycją komercyjną przez przedsiębiorców telekomunikacyjnych w trakcie konsultacji społecznych prowadzonych przez Kancelarię Prezesa Rady Ministrów,
- znajdują się w zasięgu infrastruktury o przepustowości co najmniej 30 Mb/s,

- były objęte wcześniejszymi działaniami (projekty w trakcie realizacji lub w okresie trwałości).

Z powodu wyczerpania środków, nie są już planowane nowe nabory wniosków o dofinansowanie projektów szerokopasmowych w ramach POPC. Należy przy tym zaznaczyć, że ze środków POPC udzielana jest również pożyczka szerokopasmowa. To preferencyjne finansowanie skierowane do firm telekomunikacyjnych oraz jednostek samorządu terytorialnego, wpisanych do rejestru prowadzonego przez UKE. Pożyczką szerokopasmową mogą zostać sfinansowane przedsięwzięcia obejmujące rozwój infrastruktury telekomunikacyjnej realizowane na terenie całej Polski. Za wdrażanie instrumentu odpowiada Bank Gospodarstwa Krajowego, a pożyczek udzielają pośrednicy finansowi.

W najbliższych latach planowane jest dalsze wsparcie dla rozwoju nowoczesnej infrastruktury telekomunikacyjnej ze środków kilku instrumentów – m.in. programu Fundusze Europejskie na Rozwój Cyfrowy 2021-2027 oraz Krajowego Planu Odbudowy i Zwiększania Odporności. W ramach tych instrumentów zakłada się kontynuowanie finansowania projektów umożliwiających jak najszerszy dostęp do szerokopasmowego internetu na obszarach, gdzie stwierdzono niedoskonałość rynku w zakresie dostępu do internetu o wysokich przepustowościach. Listy punktów adresowych, które nie mają dostępu do internetu szerokopasmowego zostaną wyznaczone ponownie. Planowany termin rozpoczęcia wsparcia dla projektów szerokopasmowych w ramach ww. programów to przełom 2022 i 2023 roku.

Z poważaniem

Grzegorz Puda

/podpisano elektronicznie/