

Fișă Concept de Proiect

Titlul proiectului:	Îmbunătățirea și reabilitarea infrastructurii regionale în zona centru
Localizare:	Satul Chirca și Merenii Noi
Aplicant:	Primăria satului Merenii Noi, raionul Anenii Noi
Parteneri:	Primăria satului Chirca
Obiectivul general al proiectului	Reconstrucția și amenajarea drumului pe porțiunea de drum Merenii Noi - Chirca. Crearea condițiilor de trafic favorabile pentru grupurile-țintă și beneficiari.
Succintă descriere a proiectului:	Porțiunea de drum raional Merenii Noi - Chirca are o stare tehnică generală degradată. Acest fapt crează discomfort accentuat pentru populația implicată în trafic. Neajunsurile de ordin general constatate se concretizează prin: lipsa amenajării traseului stradal, bălțarea apei provenite din precipitații pe cale de rulare, existența gropilor, fâgașelor longitudinale și transversale. Factorii care accelerează degradarea stării tehnice a drumului sunt condițiile climaterice, și resursele umane. Fluxul mare de mașini de mare tonaj, care transportează materiale de construcții de la agenții economici din zonă, are un impact negativ asupra stării generale a drumului raional, dar totodată este unica cale de acces spre drumul național Chișinău - Odesa.
Activități necesare:	<ul style="list-style-type: none"> • Elaborarea proiectului tehnic. • Reparația propriu-zisă a porțiunii de drum Merenii Noi - Chirca. • Amenajarea corespunzătoare a traseului cu indicatori de circulație și marcarea trecerilor de pietoni. • Achiziția arborilor și plantarea lor pe părțile laterale ale traseului, în locurile unde aceștia lipsesc
Rezultate așteptate:	<ul style="list-style-type: none"> • Accesul sporit al beneficiarilor la drumul național Chișinău-Odesa; • 12 km de drum de importanță raională reparat, care face legătura cu drumul național Chișinău-Odesa; • 3. 34 semne de circulație instalate de-a lungul traseului; • 4. 2730 arbori plantați pe fîșiile de protecție pe porțiunea de drum Merenii Noi-Chirca
Statutul actual al proiectului:	Cautarea de surse de finanțare
Durata de implementare	24 de luni
Costuri estimative:	10 947 872 lei