



A kedvezményezett neve: **Nagyberki Község Önkormányzata**

A projekt címe: **Nagyberki településen Egyedi Szennyvíztisztító berendezések telepítése**

A szerződött támogatás összege: **154 193 945,- Ft**

A projekt összköltsége: **171 326 607,- Ft**

A támogatás mértéke: **90%**

Projekt azonosító száma: **3077018758**

A pályázati felhívás neve, kódszáma: **A vidéki térségek falvainak megújítására A felhívás címe: Egyedi szennyvízkezelés (kódszáma: VP6-7.2.1.2-16)**

A PROJEKT TARTALMÁNAK BEMUTATÁSA:

Nagyberki szennyvízkezelése 104 db ingatlannál

A projekt célja Nagyberki Község szennyvízkezelési beruházása környezetének fejlesztése korszerű szennyvízkezelési módszerek elterjesztésével, ezáltal a természeti környezetet terhelő szennyezések csökkentése. A konstrukció további célja, hogy a fejlesztések révén korszerű, környezetvédelmi-, valamint gazdaságossági szempontból is indokolható műszaki megoldások és kapacitások valósuljanak meg. A fejlesztés szükség szerűségét az indokolja, hogy a környezet védelmének általános szabályairól szóló 1995. évi LIII. Törvény IV. fejezetének 46. § (1) b) pontja az önkormányzatok részére előírja települési környezetvédelmi program kidolgozását, amelynek része a kommunális szennyvízkezelés, - gyűjtés, - elvezetés, - tisztítás is. A települések szennyvíz-elvezetésének és tisztításának kiemelkedő jelentőségét mutatja, hogy a kormány Nemzeti Települési Szennyvízelvezetési és tisztítási Megvalósítási Programot dolgozott ki, amelynek végrehajtását kormányrendeletek hivatottak biztosítani (25/2002 (II.27.) Korm. rendeletek) Bár a község területén megoldott a közüzemi ivóvízellátás, ugyanakkor a keletkező szennyvizek gyűjtése és ártalommentes elhelyezése a mai napig megoldatlan. Ebből adódóan a környezetterhelés, potenciális és tényleges szennyezés mind a talaj, mind a vízkészletek tekintetében fenn áll. Nagyberki Község szennyvízkezelési beruházása lakott háztartásai és önkormányzati vagy egyéb jogi személy ingatlanai, és több lakatlan ingatlan közüzemi vízzel ellátott ugyan csatornázatlan. Így a kommunális szennyvíz gyűjtését jelenleg egyedileg, telkenként végzik, zárt illetve nem megfelelően szigetelt gyűjtőaknában, terhelve ezzel a talajt, a talajvizet és a községen átfolyó vízfolyást is. A keletkező szennyvizet szippantás után elszállítják. A probléma megoldását a sok tekintetben érzékeny környezeti adottságok és az EU csatlakozás szabta elvárások egyaránt sürgetik. A projekt eredményeként a település 43 ingatlanja lesz ellátva egyedi szennyvízkezelési kisberendezéssel. A fejlesztés hosszú távú céljai közé tartozik a községi életminőség javulása, a tiszta, egészséges települési környezethez való jog érvényesülése, a települési vonzerő, valamint a község népességmegtartó erejének javítása, melyet számszerűsíthető értékekkel is mérhetünk, mint a betelepülő családok száma, ezáltal a település lakosságának növekedése.

A PROJEKT TERVEZETT BEFEJEZÉSI DÁTUMA: 2023.12.31.