

TOP_PLUSZ-1.2.1-21-BK1-2022-00035 azonosítószámú „Harkakötöny Községi Könyvtár és
Közösségi Szintér felújítása”

Harkakötöny Község Önkormányzata a TOP_Plusz-1.2.1-21 Élhető települések című felhívás keretében 50,00 millió forint európai uniós vissza nem térítendő támogatás segítségével valósította meg a 2021-2027-es programozási időszakban a közösségi szintér felújítását.

A Széchenyi Terv Plusz program keretében megvalósult projekt célja Harkakötöny közösségi életterének infrastrukturális fejlesztése, élhetőbbé tétele.

A Községi Könyvtár épületét érintő beruházásra a 6136 Harkakötöny Kossuth utca 5. szám alatti megvalósítási helyszínen került sor, mely az alábbi projektelemeket foglalta magában:

- tetőfelújítási munkák elvégzése
- akadálymentes parkoló kialakítása a meglévő parkoló állományból, tábla kihelyezéssel és a szükséges felfestések megtételével

A fejlesztés lehetőséget teremtett az épület több évtizede fennálló szerkezeti problémáinak és állagromlást okozó helyzetének megoldására a teljes tetőszerkezet cseréjén keresztül. A felújítás eredményeként egy korszerű épület ad otthont a helyi kezdeményezések és a kulturális tevékenységek megvalósítására. Az elkészült beruházásnak köszönhetően a helyi lakosság körében élhetőbbé vált a közösségi szintér, a programok száma gyarapodott. A könyvtári feladatellátás a továbbra is zavartalan, tekintettel arra, hogy a könyvvállomány megóvása biztosítottá vált. A település életében meghatározó ingatlan megújult, a mai kor igényeinek megfelelő arculattal tud teret biztosítani a közösségi eseményeknek, erősítve ezzel a közösség összetartását.

A projekt fizikai befejezésének időpontja: 2024. december 16.

A projekt a Széchenyi Terv Plusz program keretében valósul meg 50,00 millió forint európai uniós támogatás segítségével.

A projektről bővebb információt a www.harkakotony.hu oldalon olvashatnak.

További információ kérhető:

Harkakötöny Község Önkormányzata

6136 Harkakötöny, Kossuth utca 1.

Tóth Szilvia, sajtóreferens

Email: onkormanyzat@harkakotony.hu