

## SZAKMAI BESZÁMOLÓ

a Vidékfejlesztési Program keretén belül a Szinergia Egyesület működési területére meghirdetett, VP6-19.2.1.-82-8.1.9-21 kódszámú, Szinergia Egyesület – Helyi fejlesztések támogatása c. felhívásra 2023.01.19-én benyújtott pályázat alapján.

Kedvezményezett neve: Endrőc Községi Önkormányzat

Kedvezményezett címe: 7973 Endrőc, Fő utca 37.

Ügyfél-azonosító: 1009914342

Projekt címe: Közterületi játszótér felújítása Endrőcön

Projekt azonosítója: 3423580528

Támogatói okirat száma: 3479670943

Támogatói okirat kelte: 2023.09.20.

Oktatószám: 842/1417/7/9/2023.

### A projekt indokltsága:

Endrőc településen a 142. hrsz. alatt található a játszótér, amelyet a leromlott állapota miatt egyre kevesebben látogatják.

Önkormányzatunk célja egy olyan közterületi játszótér kialakítása, amely megfelel a mai kor elvárásainak, biztonságos és esztétikus. A beszerzett eszközök segítségével szeretnénk hozzájárulni a kisgyermekkorú nevelés hatékony fejlesztéséhez és a fejlődési lehetőségek javításához.

### A projekt bemutatása:

A pályázati összegből megvásárlásra került 1 – 1 db

- JM-MH001 Kétszemélyes mérleghinta
- JM-H1001LB Kétállású köztéri hintaállvány lap- és bébihintával
- JM-EG001 Kőteles egyensúlyozó
- JM-KT004 Kötélhágcsós mászóka
- RJKB 105 Róka
- JM-VA052 Hidas torony csúszdával
- JM-KT008 Háromszög mászóka

Továbbá a támogatási összeg tartalmazza a telepítést és az első üzembe helyezés költségét is.

### A projekt megvalósítása:

- 2023.11.02-án írásos megrendelő elküldése a kedvező árajánlatot adó RJM-JÁTÉK Kft-nek, aki még aznap a megrendelést visszaigazolta
- a megrendelt eszközök biztosítása és telepítése 2023.12.19-én
- vételár utalása 2023.12.19-én

A beruházás megvalósítására egy mérföldkő lett meghatározva.


Mérföldkő elérésének dátuma: 2024.06.30.

A mérföldkő eléréséhez felhasznált támogatás összege: 2.896.287.-Ft

A vállalt nyilvánosságot a projekt tábla kifüggesztésével vállalta az önkormányzat.

Endrőc, 2024. 02. 12.



  
Vukovics Klaudia  
polgármester

