

## **A projekt neve: SZLG GREEN TEAM**

**A projekt beadója:** Szent László Görögkatolikus Gimnázium és Technikum  
4027 Debrecen, Thomas Mann utca 16.

**A projekt helyszíne:** a Thomas Mann utcai villamosmegálló, amely közvetlenül a Szent László Görögkatolikus Gimnázium és Technikum mellett található.

A projekt helyszíne és jelenlegi állapota:

A megálló Debrecen egyik forgalmas villamosvonalán helyezkedik el, ezért diákok, idősek, családok, munkába járók, valamint a környéken közlekedők százai használják.

A megálló közvetlen környezetében található: zöldterület, parkos rész, valamint oktatási intézmény, ami kiváló lehetőséget biztosít egy fenntartható és közösségi célú fejlesztés megvalósítására.

**A villamosmegálló funkcionálisan megfelelően működik, azonban:**

vandalok által tönkretett, kevés közösségi vagy edukációs elemet tartalmaz, nincs benne zöld infrastruktúra, nem ösztönöz környezettudatos vagy egészségtudatos szemléletre, a várakozási élmény sivár és személytelen.

**A megálló jelenlegi állapota:**



- \* fém tartószerkezetből,
- \* plexi oldalfalakból,
- \* egyszerű ülőfelületből,
- \* és kihasználatlan reklámfelületekből áll.

**Miért alkalmas ez a helyszín a projektre?**

**A környezet nagy potenciált rejt:**

- \* a nyitott, parkos háttér,
- \* a természetközeli elhelyezkedés,
- \* valamint a modern szerkezet kiváló alapot biztosít egy innovatív „élő megálló” kialakításához.

## A projektünk látványterve:



### 1. Közvetlen kapcsolat az egészségügyi oktatással

A megálló az egészségügyi képzést folytató iskola mellett található, ezért az egészségnevelési és elsősegélynyújtási elemek hitelesen kapcsolódnak a helyszínhez, valamint az iskola diákjai vállalják a tartalmak rendszeres frissítését, így mindig naprakész információk lesznek feltöltve.

### 2. Nagy gyalogos- és diákforgalom

A megállót naponta sok fiatal használja, így a projekt üzenete széles közösséghez juthat el.

### 3. Zöld környezet

A parkos háttér lehetővé teszi, hogy a „zöld” megálló természetesen illeszkedjen a városi környezetbe.

### 4. Látható társadalmi érték

*A projekt egyszerre javítaná:*

- \* a városképet,
- \* a közlekedési környezet minőségét,
- \* az egészségtudatosságot,
- \* és a fenntarthatósági szemléletet.

### A fejlesztés célja

Célunk, hogy a jelenlegi egyszerű közlekedési megállóból egy:

- \* zöld,
- \* modern,
- \* egészségtudatos,
- \* közösségi,
- \* és szemléletformáló városi pont jöjjön létre.

## **Az „Élő Megálló” nem csupán várakozóhely lenne, hanem:**

egy olyan közösségi tér, amely a mindennapokban is értéket közvetít Debrecen lakói számára.

Projektünk egyik legfontosabb célja, hogy a jelenlegi villamosmegálló ne csak szebb legyen, hanem valódi fenntartható városi mintaprojektként működjön.

## **Az „Élő Megálló” olyan környezetbarát megoldásokat alkalmazna, amelyek:**

- \* javítják a városi mikroklímát,
- \* csökkentik a hőterhelést,
- \* támogatják a biodiverzitást,
- \* és szemléletformáló hatással vannak a közlekedőkre.

### **Zöld infrastruktúra**

Zöldtető kialakítása (opcionális)

A megálló tetején egy könnyűszerkezetes zöldtető kerülne kialakításra, amelyhez elsősorban:

- \* sedum (varjúháj),
- \* kövirózsa,
- \* valamint egyéb szárazságtűrő növények kerülnének telepítésre.

Nyári időszakban a megálló így kevésbé forrósodik fel, ami különösen fontos az idősek és a diákok számára.

### **Futónövények és természetes árnyékolás**

A megálló szerkezetére futónövények kerülnének, amelyek:

- \* természetes árnyékot adnak,
- \* zöldebbé teszik a közterületet,
- \* és kellemesebb látványt nyújtanak.

Tervezett növények:

- \* borostyán,
- \* futó rozmaring,
- \* egyéb várostűrő futónövények.

A virágládákba tervezett növények:

- \* levendula,
- \* díszfüvek,
- \* macskamenta,
- \* rozmaring.:

### **Környezetbarát anyaghasználat**

Fenntartható fa elemek

A padok és virágládák:

- \* természetes hatású faburkolatot kapnának,
- \* amely barátságosabb megjelenést biztosít a jelenlegi fém–plexi szerkezethez képest.

## Szelektív hulladékgyűjtés (opcionális)

**A projekt részeként szelektív hulladékgyűjtő pont is kialakításra kerülne:**

- \* papír,
- \* műanyag,
- \* fém hulladék számára.

Amennyiben megvalósul:

- \* ösztönzi a környezettudatos gondolkodást,
- \* és segíti a közterület tisztán tartását.

## **Egészség fókusz – részletesebb bemutatás**

Az „Élő Megálló” projekt legfontosabb és legegységibb eleme az egészségügyi szemléletformálás.

Célunk, hogy a villamosmegálló ne csupán közlekedési pont legyen, hanem egy olyan közösségi tér, amely akár életmentő tudást is átadhat az embereknek.

A projekt különlegessége, hogy a fenntarthatóságot és az egészségügyi edukációt egyszerre jeleníti meg, ami Debrecenben egyedülálló kezdeményezés lehet.

Folyamatosan frissülő tartalmak témái: egészségtudatosság, egészséges életmód, környezettudatosság, fenntarthatóság.

**„Életmentő pont”** – életmentő információs pont (QR kóddal elérhető bemutató kisfilmek)

- \* a laikus elsősegélynyújtás népszerűsítése,
- \* az újraélesztés alaplépéseinek bemutatása,
- \* valamint annak tudatosítása, hogy vészhelyzetben bárki segíthet.

Miért fontos ez?

Magyarországon évente több ezer ember szenved hirtelen szívmegállást közterületen vagy otthon. Sok esetben a mentők kiérkezése előtt, az első néhány percben dől el, hogy a beteg túléli-e.

Az emberek jelentős része azonban:

- \* nem tudja, hogyan kell mentőt hívni,
- \* fél segítséget nyújtani,
- \* vagy nem ismeri az újraélesztés alapjait.

**Projektünk célja, hogy közelebb hozzuk az elsősegélynyújtást az emberekhez.**

QR-kódos életmentő tudás

*Az „Életpont” egyik legmodernebb eleme a QR-kódos rendszer lenne.*

A várakozók mobiltelefon segítségével azonnal elérhetnék:

- \* az újraélesztés lépéseit bemutató rövid videót,
- \* AED használati útmutatót,
- \* segélyhívási mintát,
- \* elsősegélynyújtási tippeket.

A videók rövidek, közérthetőek és fiatalos megjelenésűek lennének, hogy a hétköznapi közlekedők számára is könnyen érthetőek legyenek.

## **Defibrillátor-információ**

**Az „Életmentő pont” egyértelműen jeleznél:**

- \* hol található a legközelebbi AED készülék, (ez a készülék iskolánkban található)

- \* milyen irányba kell indulni,
- \* és milyen távolságra érhető el.

Ez különösen fontos lehet vészhelyzet esetén, amikor minden perc számít. Számunkra ez azért is fontos, mert iskolánk éppen most lett Életmentő pont, ezért szeretnénk ha ez az információ minél szélesebb körbe eljutna.

### **Egészségtudatosság növelése**

A projekt nemcsak újraélesztésről szólna, hanem általános egészségnevelési szerepet is betöltene.

### **Egészségügyi technikai diákok szerepe**

A projekt különlegessége, hogy azt egészségügyi képzésben tanuló diákok valósítanák meg.

#### ***Ez lehetőséget ad számukra:***

- \* a megszerzett tudás gyakorlati alkalmazására,
- \* közösségi szerepvállalásra,
- \* és egészségnevelési tapasztalat szerzésére.

#### ***A diákok:***

- \* edukációs videókat készíthetnek,
- \* közösségi médiás kampányokat indíthatnak,
- \* és aktívan részt vehetnek a szemléletformálásban.

### **Társadalmi szerepvállalás**

Az „Élő Megálló” nemcsak fejlesztés, hanem közösségi projekt is.

Célunk a diákok aktív bevonása Debrecen városi életébe.

A projekt során a tanulók nem csupán résztvevők, hanem:

- \* tervezők,
- \* szervezők,
- \* kommunikátorok,
- \* és közösségi szereplők lennének.

### **A projekt készítői:**

Szijgyártó Viktória 9. F  
Ivancsó Viktória 9. E  
Tamási Áron 9. E  
Horváth Norman János 9. D

Debrecen, 2026. 05. 08.