

# Árajánlat - tamasiportal.hu

Tisztelt Cím!

A tamasiportal.hu oldal megújítására az alábbi ajánlatot adjuk.

Célunk egy modern, felhasználóbarát weboldal létrehozása, ami 100%-ban megfelel a mai követelményeknek.

Az alábbiakban részletesen bemutatjuk az ajánlatunkat.

## Célok

Egy professzionális online platformot létrehozása, a következőket maximálisan szem előtt tartva:

1. **SEO optimalizálás:** Az oldal alapvető SEO beállításait megvalósítjuk, hogy a keresőmotorokban könnyen megtalálható legyen.
2. **Professzionális megjelenés:** Felhasználó- és keresőmotor barát, modern megjelenés.
3. **Felhasználóbarát élmény:** A látogatók számára biztosítjuk, hogy az oldal könnyen navigálható, gyors és vizuálisan vonzó legyen.

## Menüpontok

A weboldal tartalmi struktúrájára a jelenlegi oldal felépítését megvizsgálva teszünk javaslatot.

## Tesztkörnyezet

A fejlesztés során a készülő weboldalt az általunk biztosított teszt környezetben lehet majd megtekinteni és kipróbálni. Így a fejlesztés közben nyomon követhetőek a változtatások.

## Technológia

A weboldal fejlesztéséhez a következő technológiai eszközöket fogjuk alkalmazni, hogy biztosítsuk a magas minőséget, a sebességet és a biztonságot.

1. **Frontend (felhasználói felület):** HTML5, CSS3, JavaScript, jQuery, Bootstrap
  - Ezek a technológiák biztosítják a responsive, azaz mobilbarát dizájnt, amely minden eszközön optimálisan működik.
2. **Backend (szerver oldali fejlesztés):** PHP, MariaDB

- A választott backend technológia lehetővé teszi a dinamikus tartalomkezelést, az adatbázisok kezelését és az oldal gyors betöltését.
3. **CMS (Tartalomkezelő Rendszer):** Saját fejlesztésű CMS
- A legtöbb weboldalon megjelenő tartalmi elem módosítható.
4. **SEO optimalizálás:** Google Analytics, SEO pluginok, alapvető SEO beállítások
- Az oldal SEO optimalizálásával biztosítjuk, hogy a weboldal keresőoptimalizált legyen a jobb láthatóság érdekében a Google és más keresőmotorok számára.
5. **Biztonság:** SSL tanúsítvány, rendszeres biztonsági frissítések és biztonsági mentések - az üzemeltetést végző cég feladata

## Üzemeltetés

A weboldal működéséhez Linux operációs rendszer, PHP8.2, MariaDB adatbázis szerver szükséges. A technikai feltételek megteremtése, a szolgáltató cég kiválasztása a megrendelő feladata.

## Vállalási ár

A weboldal fejlesztésének költsége: 2 100 000,- Ft + ÁFA

## Határidő

A weboldal fejlesztésének várható ideje: **6-9 hét** a projekt indításától, a vállalkozói szerződés aláírásától számítva.

Bízunk benne, hogy ajánlatunk megfelel az Önök elvárásainak. Amennyiben bármilyen kérdés merülne fel, vagy szeretnék pontosítani valamit, ne habozzanak kapcsolatba lépni velünk!

Tóth Péter  
WebForExperts  
<https://webforexperts.com>  
+36 20 996 7525

Az ajánlat 15 napig érvényes.

2025. 05. 07.



# Indikatív árajánlat portál fejlesztésre

tamasiportal.hu

## Előszó

Az alábbi dokumentum a [tamasiportal.hu](https://tamasiportal.hu) oldal megújításának technikai követelményeit részletezi.

Célja egy modern, felhasználóbarát weboldal létrehozása, ami 100%-ban megfelel a mai követelményeknek.

## Feladatok

A weboldal fő célja, hogy egy professzionális és könnyen navigálható online platformot biztosítson a látogatók számára, a következőket szem előtt tartva:

1. **Professzionális megjelenés:** Felhasználó- és keresőmotor barát, modern megjelenés.
2. **Felhasználóbarát élmény:** A látogatók számára biztosítom, hogy az oldal könnyen navigálható, gyors és vizuálisan vonzó legyen.
3. **SEO optimalizálás:** Az oldal alapvető SEO beállításait megvalósítom, hogy a keresőmotorokban könnyen megtalálható legyen.
4. **Mobilbarát kialakítás:** A weboldal minden eszközön megfelelően jelenjen meg, beleértve a mobiltelefonokat és táblagépeket.

## Oldal Felépítése - Menüpontok

A weboldal tartalmi struktúrájára a jelenlegi oldal felépítését megvizsgálva teszek javaslatot. A részletek az I. sz. mellékletben találhatóak.



## Megjelenés

A weboldal megjelenéséhez egy professzionális design, úgynevezett template kiválasztását és licencelését javaslom. Ennek költsége része a fejlesztési díjnak. A vásárlás technikai részében segítek, a vásárlást követően template felhasználási és tulajdonjogai az Önöké lesz.

## Adatok migrálása

A jelenlegi weboldalból az adatok - képek, szövegek, letölthető dokumentumok betöltésre kerülnek az új oldalba.

## Tesztkörnyezet

A fejlesztés során a készülő weboldalt az általam biztosított teszt környezetben lehet majd megtekinteni és kipróbálni. Így a fejlesztés közben nyomon követhetőek a változtatások.

## Technológia

A weboldal fejlesztéséhez a következő technológiai eszközöket fogom alkalmazni, hogy biztosítsam a magas minőséget, a sebességet és a biztonságot.

1. **Frontend (felhasználói felület):** HTML5, CSS3, JavaScript, jQuery, TailWind CSS
  - Ezek a technológiák biztosítják a responsive, azaz mobilbarát dizájnt, amely minden eszközön optimálisan működik.
2. **Backend (szerver oldali fejlesztés):** PHP, MariaDB
  - A választott backend technológia lehetővé teszi a dinamikus tartalomkezelést, az adatbázisok kezelését és az oldal gyors betöltését.
3. **CMS (Tartalomkezelő Rendszer):** Laravel alapokon egyedi fejlesztésekkel
  - A CMS rendszer lehetővé teszi a weboldal tartalmának teljes körű kezelhetőségét. Minden tartalmi elem módosítható ami a weboldalon megjelenik.



- 4. **Biztonság:** SSL tanúsítvány, rendszeres biztonsági frissítések és biztonsági mentések - az üzemeltetést végző cég feladata

## Üzemeltetés

A weboldal működéséhez egy VPS-en/AWS Cloudban (EC2) Linux operációs rendszer, PHP8.2, MariaDB adatbázis szerver szükséges. Lásd a II. sz. mellékletet.

## Árajánlat

A weboldal fejlesztésének költsége: **2 135 000,- Ft + ÁFA** (azaz Kettőmillió-százharmincötezer Forint + ÁFA).

## Időzítés

A weboldal fejlesztésének várható ideje: **8-10 hét** a projekt indításától, a vállalkozói szerződés aláírásától számítva.

Bízva egy közös együttműködésben várom az esetleges pontosító kérdéseiket!

.....

**Borbély Roland**

mobil: +36 20 468 4180

email: [borbely.roland@mentorit.hu](mailto:borbely.roland@mentorit.hu)

**Az ajánlat a kiküldéstől számított 30 napig érvényes.**

2025. 05. 07.



## I. sz. melléklet

# A site felépítése

A CMS támogatja a következő formátumokat: cikk elem, dokumentum elem, oldal elem.

A meglévő [tamasiportal.hu](http://tamasiportal.hu) site több, környező település mindennapi híreit és fontos információit fogja össze. Ezt a szerkezetet megtartva kell elkészíteni a site-ot.

Fejléc, képpel

Menüpontok:

- Aktualitások
- A kistérség
- Településeink
- Turizmus
- Programok
- Katalógus
- Fórum
- Kistérség képekben
- Linkek
- Előterjesztés, meghívó

Bal oldali sáv:

- Események
- Katalógus

Lábléc:

- Impresszum
- Adatvédelem

A fő tartalmi elem (main content) közepen, a képernyő nagy részét kitevő rész.

Az ajánlat a portál *magyar* nyelven történő elkészítésére szól.



II. sz. melléklet

# Technikai követelmények

## Szerver követelmények

### Webserver

- Apache minimum 2.4 verziója

### PHP $\geq 8.2$

mod\_php és **FCGI (FPM)** támogatással.

### Adatbázis szerver (RDBMS)

- MariaDB minimum 10.3 verziója
- MySQL minimum 8.0 verziója

### Jogosultságok

Minden jogosultság adatbázis szinten, különösen az alábbiak:

- Select, Insert, Update, Delete table data
- Create tables
- Drop tables
- Alter tables
- Manage indexes
- Create temp-tables
- Lock tables
- Execute
- Create view
- Show view

# Árajánlat

tamasportal.hu

Tisztelt Cím!

Telefonos megkeresésükre hivatkozva a tamasiportal.hu oldal megújítására az alábbi ajánlatot adjuk.

Célunk egy modern, felhasználóbarát weboldal létrehozása, ami 100%-ban megfelel a mai követelményeknek.

Az alábbiakban részletesen bemutatjuk az ajánlatunkat, amely tartalmazza az oldal fő céljait, felépítését, alkalmazott technológiákat, a projekt árát és a projekt várható határidejét.

## Általános Célok

A weboldal fő célja, hogy egy professzionális és könnyen navigálható online platformot biztosítson a látogatók számára, a következőket szem előtt tartva:

- Professzionális megjelenés:** Felhasználó- és keresőmotor barát, modern megjelenés.
- Felhasználóbarát élmény:** A látogatók számára biztosítjuk, hogy az oldal könnyen navigálható, gyors és vizuálisan vonzó legyen.
- SEO optimalizálás:** Az oldal alapvető SEO beállításait megvalósítjuk, hogy a keresőmotorokban könnyen megtalálható legyen.
- Mobilbarát kialakítás:** A weboldal minden eszközön megfelelően jelenjen meg, beleértve a mobiltelefonokat és táblagépeket.

## Oldal Felépítése - Menüpontok

A weboldal tartalmi struktúrájára a jelenlegi oldal felépítését megvizsgálva teszünk javaslatot. A részletek az I. sz. mellékletben találhatóak.

## Megjelenés

A weboldal megjelenéséhez egy professzionális design, úgynevezett template kiválasztását és licencelését javasoljuk. Ennek költsége része a fejlesztési díjnak. A vásárlás technikai részében segítünk, a vásárlást követően template felhasználási és tulajdonjogai az Önöké lesz.

A választás megkönnyítéséhez a II. sz. mellékletben összegyűjtöttünk néhány linket, ami jó kiindulási alap a megfelelő template kiválasztásához.

## **Adatok migrálása**

A jelenlegi weboldalból az adatokat - képeket, szövegeket, letölthető dokumentumokat áthozzuk az új oldalba.

## **Tesztkörnyezet**

A fejlesztés során a készülő weboldalt az általunk biztosított teszt környezetben lehet majd megtekinteni és kipróbálni. Így a fejlesztés közben nyomon követhetők a változtatások.

## **Technológia**

A weboldal fejlesztéséhez a következő technológiai eszközöket fogjuk alkalmazni, hogy biztosítsuk a magas minőséget, a sebességet és a biztonságot.

1. **Frontend (felhasználói felület):** HTML5, CSS3, JavaScript, jQuery, Bootstrap
  - Ezek a technológiák biztosítják a responsive, azaz mobilbarát dizájnt, amely minden eszközön optimálisan működik.
2. **Backend (szerver oldali fejlesztés):** PHP, MariaDB
  - A választott backend technológia lehetővé teszi a dinamikus tartalomkezelést, az adatbázisok kezelését és az oldal gyors betöltését.
3. **CMS (Tartalomkezelő Rendszer):** PimCore Symfony alapokon egyedi fejlesztésekkel
  - A CMS rendszer lehetővé teszi a weboldal tartalmának teljes körű kezelhetőségét. Minden tartalmi elem módosítható ami a weboldalon megjelenik.
4. **SEO optimalizálás:** Google Analytics, SEO pluginok, alapvető SEO beállítások
  - Az oldal SEO optimalizálásával biztosítjuk, hogy a weboldal keresőoptimalizált legyen a jobb láthatóság érdekében a Google és más keresőmotorok számára.

5. **Biztonság:** SSL tanúsítvány, rendszeres biztonsági frissítések és biztonsági mentések - az üzemeltetést végző cég feladata

## **Üzemeltetés**

A weboldal működéséhez Linux operációs rendszer, PHP8.2, MariaDB adatbázis szerver szükséges. A részletes technikai feltételek, ami a hosting cég technológiával foglalkozó munkatársának adható, a III. sz. mellékletben található.

## **Vállalási ár**

A weboldal fejlesztésének költsége: 1 290 000,- Ft + ÁFA

## **Határidő**

A weboldal fejlesztésének várható ideje: **4-6 hét** a projekt indításától, a vállalkozói szerződés aláírásától számítva.

Bízunk benne, hogy ajánlatunk megfelel az Önök elvárásainak. Amennyiben bármilyen kérdés merülne fel, vagy szeretnék pontosítani valamit, ne habozzanak kapcsolatba lépni velünk!

Dalmadi Kornél  
6IT CodePress Kft.  
+36 20 467 58 49

Az ajánlat 15 napig érvényes.

2025. 04. 25.

# Tartalmi felépítés javaslat

A tartalmi felépítését a lehető legkevesebb CMS eszközzel javasoljuk megvalósítani.

Alapvetően 3 tartalmi típust javasolunk: cikk elem, dokumentum elem, oldal elem.

A cikk elem eszköz a szöveges és képes tartalmakhoz használható várhatóan ez fogja az oldal tartalmának ~80%-át kitenni. Ezzel az elemmel valósítható meg a képgaléria funkció is - a szöveg helyett vagy mellett kép listákat is tartalmaz amiket a látogatók mint egy képgalériát tudnak használni.

A cikk elem eszköz része többek között a kategóriája is, ennek segítségével lehet majd ezeket a tartalmi elemeket menüpontokhoz rendelni.

Az oldal elem eszközzel a nem cikk típusú oldalak alakíthatók ki.

A jelenlegi oldal felépítését az alábbi táblázat tartalmazza. A szürkével és a hírfolyamként jelölt elemeket javasoljuk cikk elemként létrehozni.

Aktualitások	hírfolyam	
A kistérség		
	Közbeszerzési terv	
	Közérdekű adaok	
	Határozattár	
	Jegyzőkönyvek	
	Kissebbségi fejlesztési tanács 2021.	
	Bemutató	
	Társulás	
	Dokumentumtár	
	Pályázatok	
Települések		
	Belecska	
	Diósberény	
	Értény	
	Felsőnyék	
	Fürged	
	Iregszemcse	

	Keszőhidegkút	
	Kisszékely	
	Koppányszántó	
	Magyarkeszi	
	Miszla	
	Nagykónyi	
	Nagyszékely	
	Nagyszokoly	
	Ozora	
	Pári	
	Regöly	
	Szakadát	
	Szakály	
	Szárazd	
	Tamási	
	Tolnanémedi	
	Udvari	
	Újireg	
	Varsád	
Turizmus		
	Természeti értékek	
	Váarak, kastélyok, kúriák	
	Emlékművek, szobrok	
	Templom, imahelyek	
	Egyéb büszkeségeink	
	Tourinform	
Programok	hírfolyam	
Katalógus		hírfolyam kategóriákkal
	Hotelek, panziók	
	Magánszálláshelyek	
	Kempingek	
	Vendéglátóhelyek	
	Gyógyfürdők	
	Rendezvényhelyszínek	

	Boros pincék	
	Utazási irodák	
Forum	- nem javasoljuk	
Kistérség képekben	galéria	hírfolyam

# Design template-ek

Az alábbi hivatkozásokon elérhető megjelenés közül javasolunk választani egyet az új oldalhoz:

**6 db**, Nonprofit/politikai témában:

[https://themeforest.net/category/site-templates/nonprofit/political?compatible\\_with=Bootstrap&rating\\_min=4&sort=sales#content](https://themeforest.net/category/site-templates/nonprofit/political?compatible_with=Bootstrap&rating_min=4&sort=sales#content)

## **Egyebek:**

**1.** Kifejezetten városvezetés:

[https://preview.themeforest.net/item/balad-city-government-html-template/full\\_screen\\_preview/23621270?\\_ga=2.95194588.1528855216.1745314804-undefined](https://preview.themeforest.net/item/balad-city-government-html-template/full_screen_preview/23621270?_ga=2.95194588.1528855216.1745314804-undefined)

**2.**

[https://preview.themeforest.net/item/charitypress-nonprofit-crowdfunding-charity-html5-template/full\\_screen\\_preview/15811009?\\_ga=2.125805386.1528855216.1745314804-undefined](https://preview.themeforest.net/item/charitypress-nonprofit-crowdfunding-charity-html5-template/full_screen_preview/15811009?_ga=2.125805386.1528855216.1745314804-undefined)  
<https://html.kodesolution.com/2016/charitypress-html/demo/index-sp-layout5.html>

**3.**

[https://preview.themeforest.net/item/white-hall-municipal-and-government-html-template/full\\_screen\\_preview/34397412?\\_ga=2.196470124.1528855216.1745314804-undefined](https://preview.themeforest.net/item/white-hall-municipal-and-government-html-template/full_screen_preview/34397412?_ga=2.196470124.1528855216.1745314804-undefined)

**4.**

Egyoldalal, görgetős:

[https://preview.themeforest.net/item/activism-multipurpose-activism-html5-template/full\\_screen\\_preview/8416320?\\_ga=2.196470124.1528855216.1745314804-undefined](https://preview.themeforest.net/item/activism-multipurpose-activism-html5-template/full_screen_preview/8416320?_ga=2.196470124.1528855216.1745314804-undefined)

**5.**

Sticky header menüvel, friss, egyszerű, sok eszközzel:

[https://preview.themeforest.net/item/grant-foundation-nonprofit-charity-template/full\\_screen\\_preview/19193521?\\_ga=2.159171706.1528855216.1745314804-undefined](https://preview.themeforest.net/item/grant-foundation-nonprofit-charity-template/full_screen_preview/19193521?_ga=2.159171706.1528855216.1745314804-undefined)

**6.**

[https://preview.themeforest.net/item/republic-responsive-government-html-template/full\\_screen\\_preview/19788145?\\_ga=2.222211288.1528855216.1745314804-undefined](https://preview.themeforest.net/item/republic-responsive-government-html-template/full_screen_preview/19788145?_ga=2.222211288.1528855216.1745314804-undefined)

# Technikai követelmények

## Server Requirements

For production, we highly recommend a \*nix based system.

Also have a look at our official [Docker images](#) and the docker-compose files in our [skeleton](#) and [demo application](#).

## Webserver

- Apache >= 2.4
  - mod\_rewrite
  - .htaccess support (`AllowOverride All`)
- Nginx

## PHP >=8.1 <8.4

Both `mod_php` and **FCGI (FPM)** are supported.

## Required Settings and Modules & Extensions

- `memory_limit` >= 128M
- `upload_max_filesize` and `post_max_size` >= 100M (depending on your data)
- [pdo\\_mysql](#)
- [iconv](#)
- [dom](#)
- [simplexml](#)
- [gd](#)
- [exif](#)
- [file\\_info](#)
- [mbstring](#)
- [zlib](#)
- [zip](#)
- [intl](#)
- [opcache](#)
- [curl](#)
- CLI SAPI (for Cron Jobs)
- [Composer 2](#) (added to `$PATH` - see also [Additional Tools Installation](#))

## Recommended or Optional Modules & Extensions

- [imagemagick](#) (if not installed *gd* is used instead, but with less supported image types)
  - LCMS delegate for Image Magick to prevent negative colors for CMYK images
- [phpredis](#) (recommended cache backend adapter)
- [graphviz](#) (for rendering workflow overview)
- [mysqli](#) (PDO although is still required for parameter mappings)

## Database Server

- MariaDB >= 10.3
- MySQL >= 8.0
- Percona Server (supported versions see MySQL)
- [AWS Aurora](#) (supported versions see MySQL)

## Features

- InnoDB / XtraDB storage engine
- Support for InnoDB fulltext indexes

## Permissions

All permissions on database level, specifically:

- Select, Insert, Update, Delete table data
- Create tables
- Drop tables
- Alter tables
- Manage indexes
- Create temp-tables
- Lock tables
- Execute
- Create view
- Show view

For installing our [demo](#) additionally **Create routine** and **Alter routine** are needed.

## System Variables

[mysqld]

innodb\_file\_per\_table = 1

[mariadb]

plugin\_load\_add = ha\_archive # optional but recommended, starting from mariadb 10.1  
archive format is no more activated by default (check and adapt for mysql or other database software)

## Redis (optional but recommended for caching)

All versions > 3 are supported

## Configuration

```
# select an appropriate value for your data  
maxmemory 768mb
```

```
# IMPORTANT! Other policies will cause random inconsistencies of your data!  
maxmemory-policy volatile-lru  
save ""
```

## RabbitMQ (optional but recommended for messenger)

Pimcore utilizes the Symfony Messenger for various background processes to ensure efficient handling of tasks. As the number of Pimcore elements grows, the need for a more robust and scalable queue system becomes evident. RabbitMQ is recommended in these scenarios for its exemplary performance and scalability. It excels in managing high volumes of messages and complex workflows, making it the preferred choice for systems that demand reliability and efficiency at scale.

Please follow [Symfony Messenger](#) for more information about pimcore messenger. For an example configuration, refer to [this link](#).

## Operating System

Please ensure you have installed all required packages to ensure proper locale support by PHP. On Debian based systems, you can use the following command to install all required packages: `apt-get install locales-all` (on some systems there may be a reboot required).

## Additional Server Software

- FFMPEG (>= 3)
- Ghostscript (>= 9.16)
- LibreOffice (>= 4.3)
- Chromium/Chrome
- xvfb
- timeout (GNU core utils)
- pdftotext (poppler utils)
- inkscape
- pngquant
- optipng
- jpegoptim
- exiftool
- [Graphviz](#)

Please visit [Additional Tools Installation](#) for additional information.