

## Vállalkozási szerződés

amelyet egyrésről:

**Észak-dunántúli Környezetvédelmi és Vízügyi Igazgatóság**  
9021 Győr, Árpád út 28-32.

**Adószám: 15308373-2-08**

**ÁHT azonosító: 036012**

**Számlaszám: 10033001-01712027**

**Képviselője: Janák Emil igazgató**

mint **Megrendelő,**

másrészről:

**SZEVIÉP Szerkezet- és Vízépítő Zártkörűen Működő Részvénytársaság**  
6723 Szeged, Római krt. 21.

**adószám: 10602311-2-06**

**cégjegyzékszám: Cg. 06-10000252**

**számlavezető bank neve: Raiffeisen Zrt.**

**bankszámla száma: 12067008-00359809-00100007**

Képviselője: **Oltványi József cégvezető**

mint **Vállalkozó**

*kötötték a mai napon, az alábbi feltételekkel:*

### I. ALAPADATOK

**I.1. A vállalkozás tárgya:**

A „Tatai Öreg-tó és Által-ér vízgyűjtő rehabilitációja” című KDOP-4.1.1/D-2008-001 azonosítószámú projekt kivitelezési munkái, és a szükséges tervezési feladatok elvégzése

A Felek tudomásul veszik, hogy a Vállalkozó köteles elvégezni valamennyi olyan feladatot, melyet a jelen szerződés alapját képező közbeszerzési eljárásban akár az ajánlati felhívásban, akár az ajánlati dokumentációban az ajánlatkérő a megjelölt kivitelezési munkákhoz rendelt, illetve amely kivitelezői feladatok a műszaki leírásban a kiadott engedélyekben meghatározásra kerültek, vagy a kiadott tervekben következnek.

**I.2. A megrendelő: Észak-dunántúli Környezetvédelmi és Vízügyi Igazgatóság,**  
9021 Győr, Árpád u. 28-32.

### II. A SZERZŐDÉS TARTALMA

**A Vállalkozó jogai és kötelezettségei:**

II.1. Vállalkozó a jelen szerződésbeli tevékenységét a Megrendelő írásbeli utasításai alapján és érdekeinek megfelelően látja el. Vállalkozó a feladatokat köteles a tőle elvárható legnagyobb körültekintéssel, gondossággal, szakszerűen és a hatályos jogszabályi előírásoknak megfelelően elvégezni.

II.2. Vállalkozó a kivitelezési munkálatok megvalósítása érdekében az alábbiakat köteles ellátni:

### 1. Által-ér rekonstrukciója

#### **1.1.Által-ér meder és mőtárgyak rekonstrukciója a 0+000-1+475 km szelv. között**

- |   |                      |
|---|----------------------|
| 1. depónia építés   | 3.705m <sup>3</sup>  |
| 2. mederkotrás, padkarendezés                                       | 2.209 m <sup>3</sup> |
| 3. vb. mőtárgyépités  | 4 db                 |
| 4. szivattyúzási hely kialakítása<br>(mobil szivattyú beépítésével) | 1 db                 |

#### **1.2.Által-ér meder és mőtárgyak rekonstrukciója a 8+580-10+265 km szelv. között**

- |                                |                       |
|--------------------------------|-----------------------|
| 1. mederkotrás, padkarendezés  | 13.215 m <sup>3</sup> |
| 2. vb. mőtárgyépités/felújítás | 3 db                  |

#### **1.3.Tatai Öreg-tó levezető medrek és mőtárgyak rekonstrukciója**

- |   |                      |
|---|----------------------|
| 1. mederkotrás, padkarendezés                         | 3.745m <sup>3</sup>  |
| 2. betonba rakott terméskő burkolat javítása, pótlása | 2.660 m <sup>2</sup> |
| 3. Tatai Öreg-tó zsilipek felújítása                  | 4 db                 |

#### **1.4.Tatai Öreg-tó keleti parti fövény helyreállítása**

- |  |                       |
|--|-----------------------|
| 1. Meglévő tómeder terv szerinti kotrása, rézsűképzéssel | 9.600 m <sup>3</sup>  |
| 2. Vízsintes és rézsűfelületek füvesítése                | 19.300 m <sup>2</sup> |

#### **1.5-1.10. Által-ér meder és mőtárgyak rekonstrukciója a 13+100 - 39+700 km szelv. között**

- |  |                        |
|--|------------------------|
| 1. mederkotrás                         | 177.157 m <sup>3</sup> |
| 2. padkarendezés                       | 47.920 m <sup>3</sup>  |
| 3. vb.mőtárgyépités/felújítás          | 8 db                   |
| 4. meder és rézsű terméskő biztosítása | 2.750 m <sup>3</sup>   |

### 2. Által-ér mellékvízfolások rekonstrukciója

#### **2.1. Dunaalmási belvízcsatorna rekonstrukciója**

- |   |                     |
|---|---------------------|
| 1. mederkotrás, padkarendezés                                       | 6.915m <sup>3</sup> |
| 2. vb. mőtárgyépités/felújítás                                      | 3 db                |
| 3. szivattyúzási hely kialakítása<br>(mobil szivattyú beépítésével) | 2 db                |

Több szivattyúzási helyre ideiglenesen beépítésre kerülő 1 db szivattyú főbb műszaki adatai:

Szállított vízmennyiség.: 500 l/sec  
Manometrikus emelő magasság min: 8 m  
Névleges motor teljesítmény: 64,4 kW (±5%)  
Aggregát össztömege max.: 2000 kg  
Szívó- és nyomócsonk: NA 500  
Saját légtelenítő injektorral rendelkezzen  
Nyomócsonk alaphelyzetben függőleges  
A gépcsoport egy ponton emelhető

## 2.2. Fényes patak rekonstrukciója

1. mederkotrás 6.400 m<sup>3</sup>
2. vb. műtárgyépítés/felújítás 7 db
3. meder és rézsű terméskő biztosítása 800 m<sup>3</sup>

## 2.3. Mikovényi árok rekonstrukciója

1. mederkotrás 10.430 m<sup>3</sup>
2. vb. műtárgyépítés/felújítás 4 db
3. meder és rézsű terméskő biztosítása 350 m<sup>3</sup>

## 2.4. Oroszlány - Kecskédi vízfolyás mederrekonstrukció a 0+000 - 5+450 km szelvények között

1. mederkotrás 14.200 m<sup>3</sup>
2. vb. műtárgyépítés/felújítás 4 db
3. kőrákat és keresztgátak építése, hézagolása betonba rakott terméskőből 2.400 m<sup>3</sup>

## 3. Szűrőmező és vízes élőhely kialakítása

### 3.1. Tatai vízes élőhely kialakítása - Tatai Öreg tófarok

1. mederkotrás 65.000 m<sup>3</sup>
2. padkarendezés 49.333 m<sup>3</sup>
3. vb. műtárgyépítés 2 db
4. növénytelepítés (őshonos, vizinövény) 2 ha

### 3.2. Oroszlányi szűrőmező kialakítása

1. földmunka 3.069 m<sup>3</sup>
2. vb. műtárgyépítés 9 db
3. növénytelepítés (őshonos, vizinövény) 2536 m<sup>2</sup>

Továbbá a kapcsolódó, a műszaki leírásban megjelölt területek tekintetében a technikai részlettervek, kiviteli tervek elkészítése

- Facsemeték telepítése
- Továbbá a kapcsolódó, a műszaki leírásban megjelölt területek tekintetében a technikai részlettervek, kiviteli tervek elkészítése

