

## Északkelet-Magyarországi szennyvíz-elvezetési és kezelési fejlesztés 1. (ÉKMO 1)

KEHOP-2.2.2-15-2015-00001

<b>Projekt címe:</b>	<b>Északkelet-Magyarországi szennyvíz-elvezetési és kezelési fejlesztés 1. (ÉKMO 1)</b>
<b>Pályázó neve:</b>	<b>Építési és Közlekedési Minisztérium</b>
<b>Szerződés száma:</b>	<b>KEHOP-2.2.2-15-2015-00001</b>
<b>Támogatás összege (Ft):</b>	<b>12 004 753 147</b>
<b>Összköltség: (Ft):</b>	<b>13 032 752 557</b>
<b>Biztosítéknyújtásra köteles:</b>	<b>Nem</b>
<b>A projekt megvalósításának kezdete:</b>	<b>2016.01.04.</b>
<b>A projekt fizikai befejezésének határideje:</b>	<b>2023.12.31.</b>
<b>Záró elszámolás benyújtásának határideje:</b>	<b>2024.01.30.</b>
<b>Az eredeti hatálybelépés dátuma:</b>	<b>2016.01.05.</b>
<b>A legutóbbi szerződésmódosítás hatálybelépés dátuma:</b>	<b>2023.12.18.</b>

A Széchenyi 2020 program keretében Hajdúnánás és Létavértes, valamint tizenegy Önkormányzat 12.004.753.147 Ft vissza nem térítendő európai uniós támogatást nyert el az „Északkelet-Magyarországi szennyvízelvezetési és -kezelési fejlesztés 1. (ÉKMO 1)” elnevezésű, KEHOP-2.2.2-15-2015-00001 azonosító számú projekt megvalósítására.

### **Beruházás során elvégzett feladatok:**

#### **Balkány:**

Házi bekötések száma: 542 db

Gravitációs gerincvezeték hossza: 8 929 fm

Nyomóvezeték hossza: 1 284 fm.

A meglévő szennyvíztisztító telepek technológiai fejlesztése (ideértve a biológiai műtárgysor és biológiai gépészet fejlesztését is) és korszerűsítése.

Tervezett tisztítási (biológiai) kapacitás: 7069 LE

Tervezett hidraulikai kapacitás: 700 m<sup>3</sup>/d.



MAGYARORSZÁG  
KORMÁNYA

Európai Unió  
Kohéziós Alap



BEFEKTETÉS A JÖVŐBE

SZÉCHENYI 2020

### **Hajdúnánás és Hajdúdorog települések:**

Házi bekötések száma:

Hajdúnánáson: 366 db

Hajdúnánás-Tedej településrészen:

137 db

Hajdúdorogon: 48 db

Gravitációs gerincvezeték hossza:

10 165 fm

Nyomóvezeték hossza: 11 328 fm

A meglévő szennyvíztisztító telepek technológiai fejlesztése

(ideértve a biológiai műtárgysor és biológiai gépészet fejlesztését is) és korszerűsítése.

A hajdúnánási telep jelenlegi névleges terhelése 21 000 LE. A tervezett fejlesztések miatt hidraulikai kapacitásbővítés nem várható. Tervezett hidraulikai kapacitás: 3000 m<sup>3</sup>/d

### **Tunyogmatolcs, Fülöpösdaróc, Géberjén és Győrtelek települések:**

Házi bekötések száma:

Tunyogmatolcs: 764 db

Fülöpösdaróc: 20 db

Géberjén: 106 db

Győrtelek: 325 db

Gravitációs gerincvezeték hossza: 18 673 fm

Nyomóvezeték hossza: 4 041 fm

A meglévő szennyvíztisztító telepek technológiai fejlesztése (ideértve a biológiai műtárgysor és biológiai gépészet fejlesztését is) és korszerűsítése.

Tervezett tisztítási (biológiai) kapacitás: 3 972 LE

Tervezett hidraulikai kapacitás: 450 m<sup>3</sup>/d

### **Hajdúhadház és Téglás települések:**

Házi bekötések száma: 636 db

Gravitációs gerincvezeték hossza: 11 150 fm

Nyomóvezeték hossza: 2 416 fm

Rekonstrukciós vezeték hossza: 225 fm

Kapacitásbővítés hossza: 1 030 fm

A meglévő szennyvíztisztító telepek technológiai fejlesztése (ideértve a biológiai műtárgysor és biológiai gépészet fejlesztését is) és korszerűsítése.

Tervezett tisztítási (biológiai) kapacitás: 19.265 LE

Tervezett hidraulikai kapacitás: 2.623 m<sup>3</sup>/d

### **Kemecse - Vasmegyer - Tiszarád települések:**

Házi bekötések száma: 930 db

Gravitációs gerincvezeték hossza: 16 912 fm

Nyomóvezeték hossza: 16 769 fm

A meglévő szennyvíztisztító telepek technológiai fejlesztése (ideértve a biológiai műtárgysor és 4 biológiai gépészet fejlesztését is) és korszerűsítése.

Tervezett tisztítási (biológiai)  
kapacitás: 10.433 LE  
Tervezett hidraulikai kapacitás: 1.060  
m<sup>3</sup>/d

**Létavértes település:**

Házi bekötések száma: 1 876 db  
Gravitációs gerincvezeték hossza: 31  
368 fm  
Nyomóvezeték hossza: 3 299 fm  
A meglévő szennyvíztisztító telepek  
technológiai fejlesztése (ideértve a  
biológiai műtárgysor és biológiai  
gépészet fejlesztését is) és korszerűsítése.  
Tervezett tisztítási (biológiai) kapacitás: 9.489 LE  
Tervezett hidraulikai kapacitás: 1.000 m<sup>3</sup>/d



MAGYARORSZÁG  
KORMÁNYA

Európai Unió  
Kohéziós Alap



BEFEKTETÉS A JÖVŐBE

SZÉCHENYI 2020