



A DOKUMENTUMOT DIGITÁLIS  
ALÁÍRÁSSAL LÁTTA EL.

AVDH Bélyegző



Azonosító:EPAPIR-20240521-2234

<b>Küldő</b>	<b>Dátum:</b>	2024.05.21
Viselt név:	<b>Hivatkozási szám:</b>	
Születési név:	<b>Azonosító:</b>	EPAPIR-20240521-2234
Anyja neve:	<b>Témacsoport azonosító:</b>	KORM_HIV_UGY
Születési hely:	<b>Témacsoport neve:</b>	Kormányhivatali ügyek
Születési idő:	<b>Ügytípus azonosító:</b>	339
<b>Nem természetes személy neve:</b> MVM XPert Zrt.	<b>Ügytípus neve:</b>	Mérésügyi és műszaki biztonsági feladatok

**Nem természetes személy adószáma:**

### Címzett

Budapest Főváros Kormányhivatala  
1056, Budapest  
Váci utca 62-64

### Tárgy:

Józsa-Debrecen Dél I-II. 400 kV-os távvezeték és optikai összeköttetés

Tisztelt Mészáros Lóránd főosztályvezető úr!

A mellékelt kérelemnek megfelelően a tárgyi távvezetéki összeköttetésre az integrált építési és környezetvédelmi engedélyezési eljárást lefolytatni szíveskedjenek.

A dokumentációk, méretük miatt az alábbi linkekről tölthetők le az MVM biztonságos szerveréről:

I.kötet Engedélyezési dokumentáció:

<https://filr.mvm-informatika.hu:443/ssf/s/readFile/share/3226/-8233373769534808588/publicLink/I.%20k%C3%B6tet%20J%C3%B3zsa-Debrecen%20D%C3%A9l%20400>

%20kV%20Enged%C3%A9lyez%C3%A9si%20dokument%C3%A1ci%C3%B3.zip

II.kötet Környezeti hatásvizsgálati dokumentáció:

<https://filr.mvm-informatika.hu:443/ssf/s/readFile/share/3227/4096591015014543896/publicLink/II.%20k%C3%B6tet%20%C3%B3zsa-Debrecen%20D%C3%A9l%20400%20kV%20K%C3%B6rnyezeti%20hat%C3%A1svizsg%C3%A1lati%20dokument%C3%A1ci%C3%B3.zip>

IV.kötet Műszaki dokumentáció szakkérdésekhez:

<https://filr.mvm-informatika.hu:443/ssf/s/readFile/share/3228/-2319072868397424182/publicLink/IV.%20k%C3%B6tet%20J%C3%B3zsa-Debrecen%20D%C3%A9l%20400%20kV%20M%C5%B1szaki%20dokument%C3%A1ci%C3%B3%20szakk%C3%A9rd%C3%A9sekhez.zip>

Üdvözlettel

kiemelt projektvezető

@mvmxpert.hu

Mobil: +36

Mellékletek száma: 1

Fájlnév	Méret	Elhelyezkedés	Fájl SHA-256 lenyomata
Jozsa_Debrecen_D el_400_kV_vezetékjogi_engedélykerelm.pdf	304.7 kB	KRX/OCD/Payload/ID-2	5F171C73460C08C79176D41621E598388314A825EAAEE77AB534EEE05EF0A0E5