



■ Cím: NYÍRSÉGVÍZ Zrt. 4400 Nyíregyháza, Tó utca 5.
■ Levelezési cím: NYÍRSÉGVÍZ Zrt. 4401 Nyíregyháza, Pf. 290.
■ E-mail cím: nyirsegviz@nyirsegviz.hu

■ Telefon: (42) 523-600
■ Fax: (42) 523-610
■ Web: www.nyirsegviz.hu

Címzett:	Hungary Sunwoda Automotive Energy Technology Kft.	Tárgy:	Üzemeltetői nyilatkozat
Irányítószám:	1133	Dátum:	2025.08.14
Cím:	Budapest	Iktatószám:	IK/18400-1/2025
Utca:	Váci út	Ügyműhely:	Kósa István
Házszám:	76. 5F 6.em	Melléklet:	

Tisztelt Szomolányi Gábor Úr!

A Hungary Sunwoda Automotive Energy Technology Kft. Nyíregyháza 01502/2 hrsz. alatti ingatlanon tervezett akkumulátorgyár létesítésére és üzemeltetésére vonatkozó összevont környezeti hatásvizsgálat és egységes környezethasználati engedélyezési eljárásában (IPPC) felmerült tényállás tisztázó kérdéshez az az alábbi nyilatkozatot adjuk:

A Sunwoda tervezett vízigényére és szennyvízelvezetésére vonatkozóan a kiadott IK/16629-1/20025 és IK/17609-1/2025 iktatószámú nyilatkozatunkban foglaltak fenntartva a közcatornába érkező szennyvizet az alábbi feltételek mellett tudjuk fogadni:

Üzletszabályzatunk előírásai szerint a kibocsátási pontokon a szennyvíz mennyiséget szennyvíz mennyiségmérő beépítésével mérni kell, és a mérő jelét a NYÍRSÉGVÍZ Zrt. SCADA rendszerében meg kell jeleníteni. A beépített mérőt a helyszínen is kalibrálni szükséges. Az ipari eredetű szennyvíz jelenléte miatt további feltétel a kibocsátási pontoknál automata mintavételezés és online paramétermérés megvalósítása is melynek jeleit szintén integrálni kell a SCADA rendszerbe.

A közcatornában kibocsátott szennyvíz minőségi paraméterei nem haladhatják meg a 28/2004 (XII.25) KvVM rendelet (továbbiakban: Rendelet) 4.sz melléklet közcatornába bocsátható szennyvizek szennyezőanyag tartalmának küszöbértékei táblázatban előírt határértéket. A Rendeletben nem szabályozott anyagok esetében azok kibocsátott szennyvízben lévő koncentrációja nem haladhatja meg, a Sunwoda IPPC eljárásban javasolt és hatóság által elfogadott kibocsátási határértékeket a tervezett III. sz. szennyvíztisztító telepen való fogadás esetén. A II.sz. szennyvíztisztító telepen történő fogadás esetében ezen jogszabályi határértékkel nem rendelkező anyagok tekintetében a kibocsátási határértéket, a telep befogadójára vonatkozóan elvégzett hatásvizsgálat eredményétől függően szükség szerint korrigálni kell.

A II. sz. szennyvíztisztító telepre vonatkozóan 2026. harmadik negyedévtől a tisztított szennyvíz 8.000 m³/nap mennyiségéből legfeljebb csak 4000 m³/nap mennyiségig kerül szürkevíz előállításra és 4000 m³/nap tisztított szennyvíz továbbra is a befogadóba kerül bevezetésre.

Tisztelettel:

Kósa István
Közmű osztályvezető

Krajecz András
Csatornázási műszaki vezető

