

Mellékletek

1. Hatásterületek a déli ipari parkkal szomszédos települések közigazgatási határainak feltüntetésével
2. Meteorológiai adatok
3. Szélrózsa
4. Zajcsillapítással érintett zajforrások
- 5. A telephelyen egyidejűleg maximálisan gyűjthető veszélyes és nem veszélyes hulladékok mennyisége**
6. A telephelyen üzemi gyűjtőhelyenként gyűjthető veszélyes és nem veszélyes hulladékok mennyisége
7. Hulladék gyűjtési szabályzat
8. Hulladék tárolási szabályzat
9. Meghatalmazás
10. Kockázatértékelés és egyedi vizsgálat
11. A létesítmény havi bontású közmű igényei
12. Közmű nyilatkozat
13. A Water4All Zrt. szakértői nyilatkozata a 30416/3807/2025. ügyiratszámmon kiadott hiánypótlási felszólítás 17. pontja vonatkozásában
14. A Water4All Zrt. szakértői nyilatkozata a 30416/3807/2025. ügyiratszámmon kiadott hiánypótlási felszólítás 18. pontja vonatkozásában
15. Szakértői jogosultságot igazoló okirat

A telephelyen egyidejűleg maximálisan gyűjthető veszélyes és nem veszélyes hulladékok mennyisége

HAK kód	Hulladék megnevezése	Hulladék neve	Egyidejűleg gyűjthető maximális mennyiség (t)
08 01 13*	ipari szennyvíz egyéb kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	Hulladék anód slurry	32
08 01 13*	ipari szennyvíz egyéb kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	Hulladék katód slurry	32
08 01 13*	Összesen		64
08 01 19*	szerves oldószereket, valamint más veszélyes anyagokat tartalmazó festés vagy lakk tartalmú vizes szuszpenziók	Anód mosásból származó iszap	4
08 01 19*	szerves oldószereket, valamint más veszélyes anyagokat tartalmazó festés vagy lakk tartalmú vizes szuszpenziók	Katód mosóvíz (Szennyezett NMP) és iszap	20
08 01 19*	szerves oldószereket, valamint más veszélyes anyagokat tartalmazó festés vagy lakk tartalmú vizes szuszpenziók	Laboratórium szennyvizek	2
08 01 19*	szerves oldószereket, valamint más veszélyes anyagokat tartalmazó festés vagy lakk tartalmú vizes szuszpenziók	Selejtezett minták	1
08 01 19*	szerves oldószereket, valamint más veszélyes anyagokat tartalmazó festés vagy lakk tartalmú vizes szuszpenziók	Szennyezett NMP	1236
08 01 19*	Összesen		1263
13 01 05*	szerves oldószereket, valamint más veszélyes anyagokat tartalmazó festék vagy lakk tartalmú vizes szuszpenziók	Hulladék olaj, kenőanyagok stb. karbantartásból származó	2
13 01 05*	Összesen		2
14 06 03*	egyéb oldószerek és oldószer keverék	Hulladék elektrolit gyártásból, vákuumszivattyúból	2
14 06 03*	egyéb oldószerek és oldószer keverék	hulladék elektrolit	1
14 06 03*	egyéb oldószerek és oldószer keverék	Szennyezett DMC (tisztításból származó)	10
14 06 03*	Összesen		13
15 01 01	papír és karton csomagolási hulladék	Papír csomagolási hulladék	10
15 01 01	papír és karton csomagolási hulladék	irodai hulladék, kommunális hulladék	6
15 01 01	Összesen		16
15 01 02	műanyag csomagolási hulladék	Műanyag csomagolási hulladék	10
15 01 02	műanyag csomagolási hulladék	irodai hulladék, kommunális hulladék	6
15 01 02	Összesen		16
15 01 03	fa csomagolási hulladék	Hulladék fadoboz	4
15 01 03	Összesen		4
15 01 04	fém csomagolási hulladék	Fém csomagolási hulladék	4
15 01 04	Összesen		4
15 01 06	egyéb, kevert csomagolási hulladék	Egyéb csomagolási hulladék	10
15 01 06	Összesen		10
15 01 10*	veszélyes anyagokat maradékként tartalmazó vagy azokkal szennyezett csomagolási hulladék	Szennyezett big-bag zsákok, csomagolások, egyéb műanyag csomagolások	7,2
15 01 10*	veszélyes anyagokat maradékként tartalmazó vagy azokkal szennyezett csomagolási hulladék	Szennyezett fém csomagolási hulladék	7,2
15 01 10*	veszélyes anyagokat maradékként tartalmazó vagy azokkal szennyezett csomagolási hulladék	Szennyezett papír csomagolási hulladék	7,2
15 01 10*	Összesen		21,6

A telephelyen egyidejűleg maximálisan gyűjthető veszélyes és nem veszélyes hulladékok mennyisége

HAK kód	Hulladék megnevezése	Hulladék neve	Egyidejűleg gyűjthető maximális mennyiség (t)
15 02 02*	veszélyes anyagokkal szennyezett abszorbensek, szűrőanyagok (ideértve a közelebbről meg nem határozott olajsűrőket), törlőkendők, védőruházat	Szűrőkből, filterekből keletkező hulladékok (adszorberek)	4,8
15 02 02*	veszélyes anyagokkal szennyezett abszorbensek, szűrőanyagok (ideértve a közelebbről meg nem határozott olajsűrőket), törlőkendők, védőruházat	Hulladék rongyok, törlők, kesztyűk, edények stb	4
15 02 02*	Összesen		8,8
16 01 18	nemvas fémek	Fém ragasztószeg, dugók	2
16 01 18	nemvas fémek	Hulladék Al, Cu egyéb fém alkatrész	4,8
16 01 18	nemvas fémek	Hulladék/selejtes Al fólia	5
16 01 18	nemvas fémek	Hulladék/selejtes Cu fólia	15
16 01 18	nemvas fémek	Selejtes bevont anód fólia/hulladék anód elektród	55
16 01 18	nemvas fémek	Selejtes bevont katód fólia/hulladék katód elektród	55
16 01 18	nemvas fémek	Vágási hulladék és por anód oldal (Cu)	20
16 01 18	nemvas fémek	Vágási hulladék és por anód oldal	20
16 01 18	Összesen		176,8
16 01 19	műanyagok	Hulladék, vágási hulladék szeparátor fólia	10
16 01 19	műanyagok	Műanyag dugók, lezárók	2
16 01 19	Összesen		12
16 02 13*	veszélyes anyagokat tartalmazó kiselejtezett berendezés, amely különbözik a 16 02 09-től 06 02 12-ig terjedő hulladéktípustól	Elektrolittal nem szennyezett félkész akkumulátor cella	20
16 02 13*	veszélyes anyagokat tartalmazó kiselejtezett berendezés, amely különbözik a 16 02 09-től 06 02 12-ig terjedő hulladéktípustól	Elektrolittal szennyezett félkész akkumulátor cella	10
16 02 13*	veszélyes anyagokat tartalmazó kiselejtezett berendezés, amely különbözik a 16 02 09-től 06 02 12-ig terjedő hulladéktípustól	hulladék katód fólia	2
16 02 13*	veszélyes anyagokat tartalmazó kiselejtezett berendezés, amely különbözik a 16 02 09-től 06 02 12-ig terjedő hulladéktípustól	hulladék szeparátor fólia	2
16 02 13*	veszélyes anyagokat tartalmazó kiselejtezett berendezés, amely különbözik a 16 02 09-től 06 02 12-ig terjedő hulladéktípustól	Selejtes jelly roll (összeállított tekercs)	90
16 02 13*	veszélyes anyagokat tartalmazó kiselejtezett berendezés, amely különbözik a 16 02 09-től 06 02 12-ig terjedő hulladéktípustól	Selejtes kész akkumulátor	4
16 02 13*	veszélyes anyagokat tartalmazó kiselejtezett berendezés, amely különbözik a 16 02 09-től 06 02 12-ig terjedő hulladéktípustól	szerkezeti elemek fémhulladék	0,2
16 02 13*	veszélyes anyagokat tartalmazó kiselejtezett berendezés, amely különbözik a 16 02 09-től 06 02 12-ig terjedő hulladéktípustól	szerkezeti elemek műanyag	0,2
16 02 13*	Összesen		128,4
19 02 05*	ipari szennyvíz egyéb kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	NMP desztillációs párlat (nehéz és könnyű frakció iszap)	100
19 02 05*	Összesen		100
19 02 11*	veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb hulladék	hulladék, ártalmatlanított anód fólia	2
19 02 11*	Összesen		2
19 08 13	ipari szennyvíz egyéb kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	Rácsszemét, Evaporátor üstmaradék, Fizikai-kémiai iszap 25%sz.a., Biológiai iszap 16%sz.a.	15
19 08 13	Összesen		15
20 03 01	egyéb települési hulladék, ideértve a vegyes települési hulladékot is	Konyhai üzemeltetésből származó	5
20 03 01	Összesen		5