

Az 5. számú technológiával – R3a kezelési kóddal- gyűjthető, előkezelhető, hasznosítható nem veszélyes hulladékok:

Azonosító kód	Megnevezés	Mennyiség (t/év)
01 04 09	hulladékhomok és hulladékagyag	30 000
01 05 04	édesvíz diszperziós közegének fűrásából származó iszap és hulladék	9 000
01 05 07	baritot (bárium-szulfátot) tartalmazó fűróiszap és hulladék, amely különbözik a 01 05 05-től és a 01 05 06-tól	6 000
01 05 08	klorid-tartalmú fűróiszap és hulladék, amely különbözik a 01 05 05-től és a 01 05 06-tól	6 000
02 01 01	Mosásból és tisztításból származó iszap	5 000
02 01 03	Hulladékká vált növényi szövetek	6 000
02 01 07	Erdőgazdálkodási hulladékok	5 000
02 01 09	Mezőgazdasági vegyi hulladékok, amelyek különböznek a 02 01 08-től	5 000
02 01 99	Közelebből nem meghatározott hulladékok	5 000
02 03 01	Mosásból, tisztításból, hámozásból, centrifugálásból és más szétválasztásból származó iszapok	5 000
02 03 04	Fogyasztásra és feldolgozásra alkalmatlan anyagok	10 000
02 03 05	Folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezelésből származó iszapok	5 000
02 04 01	Cukorrépa tisztításából és mosásából visszamaradt föld	5 000
02 04 02	Nem szabványos kalcium karbonát	5 000
02 04 03	Folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezelésükből származó iszapok	5 000
02 06 01	Fogyasztásra és feldolgozásra alkalmatlan anyagok	5 000
02 06 03	Folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezelésükből származó iszapok	5 000
02 07 01	A nyersanyagok mosásából, tisztításából és mechanikus aprításából származó hulladékok	5000
02 07 02	Szeszfőzés hulladéka	5 000
02 07 03	Kémiai kezelésből származó hulladékok	5 000
02 07 04	Fogyasztásra és feldolgozásra alkalmatlan anyagok	5 000
02 07 05	Folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezelésükből származó iszapok	5 000
03 01 05	Faforgács, fűrészáru, deszka, furnér, falemez darabolási hulladékok, amelyek különböznek a 03 0104-től	5 000
03 03 05	papír újrafeldolgozásából származó festékeltávolítási (de-inking) iszap	6 000
03 03 07	hulladék papír és karton rost szuszpenzió készítésénél mechanikai úton elválasztott maradék	15 000
03 03 09	hulladék mésziszap	6 000
03 03 10	mechanikai elválasztásból származó szálmaradék, szál-, töltőanyag- és fedőanyag-iszap	18 000
03 03 11	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap, amely különbözik a 03 03 10-től	2000
05 01 10	Folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó iszapok, amelyek különböznek a 05 01 09-től	5 000
06 05 03	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap, amely különbözik a 06 05 02-től	3 000
06 13 03	műkorom (carbon black)	2 000

07 01 12	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap, amely különbözik a 07 01 11-től	2 000
07 02 12	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap, amely különbözik a 07 02 11-től	2000
07 03 12	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap, amely különbözik a 07 03 11-től	2000
07 05 12	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap, amely különbözik a 07 05 11-től	2000
07 05 14	szilárd hulladék, amely különbözik a 07 05 13-tól	2000
07 06 12	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap, amely különbözik a 07 06 11-től	2000
08 01 12	Festék-vagy lakk hulladékok, amelyek különböznek a 08 0111-től	3 000
08 01 14	festék- vagy lakk-iszap, amely különbözik a 08 0113-tól	2000
08 01 16	Festék- vagy lakk tartalmú vizes iszapok, amelyek különböznek a 08 01 15-től	3 000
08 01 20	festék, lakk tartalmú vizes szuszpenziók, amelyek különböznek a 08 01 19-től	2000
08 02 01	por alapú bevonatok hulladéka	2000
08 02 02	kerámiaanyagokat tartalmazó vizes iszap	2000
08 02 03	Kerámiaanyagokat tartalmazó vizes szuszpenziók	2000
08 03 08	Nyomdafestéket tartalmazó vizes folyékony hulladékok	5 000
10 01 01	hamu, salak és kazán por (kivéve a 10 01 04)	30 000
10 01 02	Széntüzelés pernyéje	30 000
10 01 03	tőzegpernye és kezeletlen fa eltüzeléséből származó pernye	6 000
10 01 05	füstgáz kéntelenítésének kalcium alapú reakcióiból származó szilárd hulladék	2000
10 01 07	füstgáz kéntelenítésének kalcium alapú reakcióiból származó iszap hulladéka	2000
10 01 15	együttegetésből származó hamu, salak és kazán por, amely különbözik a 10 0114-től	30 000
10 01 17	együttegetésből származó pernye, amely különbözik a 10 0116-tól	30 000
10 01 19	gázok tisztításából származó hulladék, amely különbözik a 10 01 05-től, a 10 01 07-től és a 10 01 18-től	6000
10 01 21	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap, amely különbözik a 10 01 20-tól	2000
10 01 23	kazán tisztításából származó vizes iszap, amely különbözik a 10 01 22-től	2 000
10 01 24	fluid-ágyból származó homok	10 000
10 01 25	széntüzelésű erőművek tüzelőanyagának tárolásából, előkészítéséből származó hulladék	2 000
10 01 26	hűtővíz kezeléséből származó hulladék	2 000
10 01 99	erőművekből és égetőművekből származó egyéb hulladék	2 000
10 02 01	salak kezeléséből származó hulladék	2 000
10 02 02	kezeletlen salak	15 000
10 02 08	gázok kezeléséből származó szilárd hulladék, amely különbözik a 10 02 07-től	2 000
10 02 14	gázok kezeléséből származó iszap és szűrőpogácsa, amely különbözik a 10 02 13-tól	2 000
10 02 15	egyéb iszap és szűrőpogácsa	2 000
10 02 99	fémiparból származó egyéb hulladék	2 000
10 03 20	Füstgázból származó por, amely különbözik a 10 03 19-től	6 000
10 09 03	kemence salak	2 000
10 09 06	fémöntésre nem használt öntőrnag és forna, amely különbözik a	2000

	10 09 05-től	
10 09 08	fémöntésre használt öntőmag és forma, amely különbözik a 10 09 07-től	30 000
10 09 12	egyéb részecskék, amelyek különböznek a 10 09 11-től	2000
10 10 06	fémöntésre nem használt öntőmag és forma, amely különbözik a 10 10 05-től	2000
10 10 08	Fémöntésre használt, öntőmagok és formák, amelyek különböznek a 10 10 07-től	12 000
10 10 12	egyéb részecskék, amelyek különböznek a 10 10 11-től	2000
10 11 03	üveg alapú, szálas anyagok hulladéka	2 000
10 11 14	üvegcsiszolási és polírozási iszap, amely különbözik a 10 1113-tól	2 000
10 11 16	füstgáz kezeléséből származó szilárd hulladék, amely különbözik a 10 1115-től	8 000
10 11 18	füstgáz kezeléséből származó iszap és szűrőpogácsa, amely különbözik a 10 1117-től	2000
10 11 20	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó szilárd hulladék, amely különbözik a 10 11 19-től	15 000
10 12 13	Folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezelésükből származó iszapok	6 000
11 01 10	iszap és szűrőpogácsa, amely különbözik a 11 01 09-től	5000
11 01 14	Zsirtalanítási hulladékok, amelyek különböznek a 11 0113-tól	6 000
12 01 15	Gépi megmunkálás során keletkező iszapok, amelyek különböznek a 12 0114-től	6 000
12 01 17	homokfúvatási hulladék, amely különbözik a 12 0116-tól	2000
15 02 03	Abszorbensek, szűrőanyagok, törlekendők, védőruházat, amelyek különböznek a 15 02 02-től	5 000
16 03 06	Szerves hulladékok, amelyek különböznek a 16 03 05-től	6 000
16 10 02	vizes folyékony hulladék, amely különbözik a 16 10 01-től	5 000
17 01 07	beton, téglá, cserép és kerámia frakció vagy azok keveréke, amely különbözik a 17 0106-tól	3000
17 02 01	fa	2 000
17 05 04	Föld és kövek, amelyek különböznek a 17 05 03-tól	30 000
17 05 06	Kotrás meddő, amely különbözik a 17 05 05-től	30 000
17 05 08	Vasúti pálya kavicságya, amely különbözik a 17 05 07-től	18 000
19 01 12	Kazánhamu és salak, amely különbözik a 19 0111-től	6 000
19 01 14	pernye, amely különbözik a 19 0113-tól	2000
19 01 16	kazánból eltávolított por, amely különbözik a 19 0115-től	2000
19 01 18	pirolízis hulladék, amely különbözik a 19 0117-től	2000
19 01 19	fluid-ágy homokja	2 000
19 02 03	előkevert hulladék, amely kizárólag nemveszélyes hulladékot tartalmaz	2000
19 02 06	fizikai-kémiai kezelésből származó iszap, amely különbözik a 19 02 05-től	12000
19 03 05	stabilizált hulladék, amely különbözik a 19 03 04-től	15000
19 03 07	megszilárdított hulladék, amely különbözik a 19 03 06-től	10000
19 05 03	előírástól eltérő minőségű komposzt	15 000
19 06 03	települési hulladék anaerob kezeléséből származó folyadék	2 000
19 06 04	települési hulladék anaerob kezeléséből származó kirohasztott anyag	30 000
19 06 05	állati és növényi hulladék anaerob kezeléséből származó folyadék	2 000
19 06 06	állati és növényi hulladék anaerob kezeléséből származó kirohasztott anyag	5000
19 08 01	Rácszemét	5 000
19 08 02	Homokfogóból származó hulladékok	8 000

19 08 05	Települési szennyvíz tisztításából származó iszapok	18 000
19 08 09	Olaj-víz elválasztásból származó, étolajból és zsírból eredő zsír-olaj keverék	12 000
19 08 12	Ipari szennyvíz biológiai kezeléséből származó iszapok, amelyek különböznek a 19 08 11-től	18 000
19 08 14	Ipari szennyvíz egyéb kezeléséből származó iszapok, amelyek különböznek a 19 08 13-tól	12 000
19 08 99	Közelebből nem meghatározott hulladékok	5 000
19 09 01	durva és finom szűrésből származó szilárd hulladék	2 000
19 09 02	Víz derítéséből származó iszapok	5 000
19 09 03	Karbonát sók eltávolításából származó iszapok	5 000
19 09 04	Kimerült aktív szén	5 000
19 09 05	Telítődött vagy kimerült ioncserélő gyanták	5 000
19 09 06	ioncserélők regenerálásából származó oldat és iszap	2000
19 11 06	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap, amely különbözik a 19 11 05-től	3000
19 12 01	papír és karton	2 000
19 12 07	Fa, amely különbözik 19 12 03-tól	5 000
19 12 08	textíliák	3 000
19 12 09	ásványi anyagok (pl. homok, kövek)	2000
19 12 12	egyéb, a 19 12 11-től különböző hulladék mechanikai kezelésével nyert hulladék (ideértve a kevert anyagokat is)	12 000
19 13 02	Szennyezett talaj remediációjából származó szilárd hulladékok, amelyek különböznek a 19 13 01-től	5 000
19 13 04	Szennyezett talaj remediációjából származó iszapok, amelyek különböznek a 19 13 03-tól	5 000
19 13 06	szennyezett talajvíz remediációjából származó iszap, amely különbözik a 19 13 05-től	6 000
19 13 08	szennyezett talajvíz remediációjából származó szennyvíz, tömény vizes oldatok, amelyek különböznek a 19 13 07-től	4 000
20 01 08	Biológiailag bomló konyhai és étkezdei hulladékok	3 000
20 01 25	Étolaj és zsír	3 000
20 01 30	Mosószeres, amelyek különböznek a 20 01 29-től	3 000
20 01 38	fa, amely különbözik a 20 01 37-től	2 000
20 01 41	kéményseprésből származó hulladék	2 000
20 02 01	biológiailag lebomló hulladék	2 000
20 02 02	talaj és kövek	2 000
20 03 03	úttisztításból származó maradék hulladék	2 000
20 03 06	szennyvíztisztításból származó hulladék	2 000
	Összesen legfeljebb	42 000 t/év