



HEVES MEGYEI
KORMÁNYHIVATAL

Ügyintéző szervezeti egység:
Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főosztály
Környezetvédelmi Osztály

Iktatószám: HE/KVO/01415-11/2020.

Ügyintéző: Huszti Benjamin

Telefonszám: + 36 (36) 795-154

Tárgy: MÉH Zrt. nem veszélyes hulladékok gyűjtésére és előkezelésére vonatkozó hulladékgazdálkodási engedélye

H A T Á R O Z A T

- I. A MÉH Hulladékgazdálkodási és Környezetipari Zrt. (székhely: 9028 Győr, Fehérvári út 80.; KÜJ: 100 170 690)– továbbiakban Engedélyes – megbízásából a Titán Csillag Kft. által benyújtott kérelem alapján Engedélyes 3300 Eger, Nagyváradi út 18. (KTJ: 101 569 223) szám alatti telephelyén történő

nem veszélyes hulladékok gyűjtésére és előkezelésére

vonatkozóan

hulladékgazdálkodási engedélyt adok.

II. Ügyfél adatai:

Neve: MÉH Hulladékgazdálkodási és Környezetipari Zrt.
Székhely: 9028 Győr, Fehérvári út 80.
KSH azonosító: 11122496-4677-114-08
KÜJ szám: 100 170 690
Telephely: 3300 Eger, Nagyváradi út 18.
KTJ szám: 101 569 223
Cégjegyzékszám: 08-10-00155
Adószám: 11122496-2-10
Telepengedély száma: 19670-2/2015. (Eger Megyei Jogú Város Jegyzője)

- III. Hulladékgazdálkodási tevékenység megnevezése a hulladékról szóló 2012. évi CLXXXV. törvény (továbbiakban: Ht.) 2. § (1) bekezdés 7. és 17. pontjainak megfelelően, továbbá a Ht. 2. § (1) bekezdés 17a. pontjával összefüggésben:

Előkezelés (Ht. 2. § (1) bekezdés 7. pont): a hasznosítást és ártalmatlanítást megelőző előkészítő művelet.

Gyűjtés (Ht. 2. § (1) bek. 17. pont): a hulladék összegyűjtése hulladékkezelő létesítménybe történő elszállítás céljából; a gyűjtés magában foglalja a hulladék előzetes válogatását és előzetes tárolását is.

Gyűjtő (Ht. 2. § (1) bek. 17a. pont): olyan gazdálkodó szervezet, amely a hulladékot a hulladékbirtokostól, illetve hulladékgazdálkodási létesítményekből összegyűjti, átveszi.

Előkezelési és hasznosítási kódok meghatározása:

Előkezelési kódok a hulladékgazdálkodási tevékenységek nyilvántartásba vételéről, valamint hatósági engedélyezéséről szóló 439/2012. (XII. 29.) Korm. rendelet (továbbiakban: 439/2012. (XII. 29.) Korm. rendelet) 2. melléklete alapján:

- E02 – 01** szétválasztás (szeparálás);
- E02 – 03** aprítás (zúzás, törés, darabolás, őrlés);
- E02 – 04** tömörítés, bálázás, darabosítás (pl. agglomerálás, regranulálás)
- E02 – 05** válogatás alaki jellemzők szerint (osztályozás);
- E02 – 06** válogatás anyagminőség szerint (osztályozás);
- E02 – 09** hulladékká vált gépjármű szárazra fektetése;
- E02 – 10** hulladékká vált gépjármű bontása;
- E02 – 13** szitálás, rostálás

A tevékenység területi hatálya:

Engedélyes 3300 Eger, Nagyváradi út 18. szám alatti telephelye

1. Gyűjthető és előkezelhető hulladéktípusok és –mennyiségek:

Azonosító kód	A hulladéktípus megnevezése:	Gyűjthető hulladékok mennyisége (t/év)	Előkezelhető hulladékok mennyisége (t/év)
01	Ásványok kutatásából, bányászatából, kőfejtésből, fizikai és kémiai kezeléséből származó hulladék		
01 01	Ásványok bányászatából származó hulladék		
01 01 01	Fémmentes ásványok bányászatából származó hulladék	14.639	0
01 01 02	Nemfémes ásványok bányászatából származó hulladék	14.639	0
01 03	Fémmentes ásványok fizikai és kémiai feldolgozásából származó hulladék		
01 03 06	Meddő, amely különbözik a 01 03 04-től és a 01 03 05-től	14.639	0

01 03 08	Hulladékpor, amely különbözik a 01 03 07-től	14.639	0
01 04	Nemfém ásványok fizikai és kémiai feldolgozásából származó hulladék		
01 04 08	Kőtörmelék és hulladékkavics, amely különbözik a 01 04 07-től	14.639	0
01 04 09	Hulladékhomok és hulladékagyag	14.639	0
01 04 10	Hulladékpor, amely különbözik a 01 04 07-től	14.639	0
01 04 11	Kálisó és kősó feldolgozásából származó hulladék, amely különbözik a 01 04 07-től	14.639	0
01 04 12	Érc mosásából és tisztításából származó meddő és egyéb hulladék, amely különbözik a 01 04 07-től és a 01 04 11-től	14.639	0
01 04 13	Kő vágásából és fűrészeléséből származó hulladék, amely különbözik a 01 04 07-től	14.639	0
01 05	Fúróiszapok és egyéb fúrési hulladék		
01 05 04	Édesvíz diszperziós közegének fúrásából származó iszap és hulladék	14.639	0
01 05 07	Baritot (bárium-szulfátot) tartalmazó fúróiszap és hulladék, amely különbözik a 01 05 05-től és a 01 05 06-tól	14.639	0
01 05 08	Klorid-tartalmú fúróiszap és hulladék, amely különbözik a 01 05 05-től és a 01 05 06-tól	14.639	0
02	Mezőgazdasági, kertészeti, akvakultúrás termelésből, erdőgazdálkodásból, vadászatból, halászatból, élelmiszer-előállításból és -feldolgozásból származó hulladék		
02 01	Mezőgazdaság, kertészet, akvakultúrás termelés, erdőgazdálkodás, vadászat és halászat hulladéka		
02 01 01	Mosásból és tisztításból származó iszap	14.639	0
02 01 03	Hulladékká vált növényi szövetek	14.639	0
02 01 04	Műanyag hulladék (kivéve a csomagolás)	14.639	14.639
02 01 07	Erdőgazdálkodás hulladéka	14.639	0
02 01 09	Agrokémiai hulladék, amely különbözik a 02 01 08-től	14.639	0
02 01 10	Fémhulladék	43.400	43.400
02 03	Gyümölcs, zöldség, gabonafélék, étolaj, kakaó, kávé, tea és dohány előkészítéséből és feldolgozásából, konzervgyártásból, élesztő és élesztőkivonat készítéséből, melasz-feldolgozásból és fermentálásból származó hulladék		
02 03 01	Mosásból, tisztításból, hámozásból, centrifugálásból és más szétválasztásokból származó iszap	14.639	0
02 03 02	Tartósítószer-hulladék	14.639	0
02 03 03	Oldószeres kivonatolásból származó hulladék	14.639	0
02 03 04	Fogyasztásra vagy feldolgozásra alkalmatlan anyag	14.639	0
02 04	Cukorgyártási hulladék		
02 04 01	Cukorrépa tisztításából és mosásából visszamaradt föld	14.639	0
02 04 02	Nem szabványos kalcium-karbonát	14.639	0
02 06	Sütő- és cukrászipari hulladék		
02 06 01	Fogyasztásra vagy feldolgozásra alkalmatlan anyag	14.639	0
02 06 02	Tartósítószer hulladék	14.639	0
02 06 03	A folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap	14.639	0
02 07	Alkoholtartalmú vagy alkoholmentes italok termeléséből származó hulladék (kivéve kávé, tea és kakaó)		
02 07 01	A nyersanyagok mosásából, tisztításából és mechanikus aprításából származó hulladék	14.639	0

02 07 02	Szeszfőzés hulladéka	14.639	0
02 07 03	Kémiai kezelésből származó hulladék	14.639	0
02 07 04	Fogyasztásra vagy feldolgozásra alkalmatlan anyag	14.639	0
02 07 05	A folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap	14.639	0
03	Fafeldolgozásból és falemez-, bútor-, cellulóz rost szuszpenzió-, papír- és kartongyártásból származó hulladék		
03 01	Fafeldolgozásból, falemez- és bútorgyártásból származó hulladék		
03 01 01	Fakéreg és parafahulladék	14.639	14.639
03 01 05	Fűrészpor, faforgács, darabos eselék, fa, forgácslap és furnér, amely különbözik a 03 01 04-től	14.639	14.639
03 03	Cellulózrost szuszpenzió, papír- és kartongyártási, feldolgozási hulladék		
03 03 01	Fakéreg és fahulladék	14.639	14.639
03 03 02	Zöldlúg iszap, amelyet főzőlúg regenerálásából nyertek ki	14.639	0
03 03 05	Papír újrafeldolgozásából származó festékeltávolítási (de-inking) iszap	14.639	0
03 03 07	Hulladék papír és karton rost szuszpenzió készítésénél mechanikai úton elválasztott maradék	14.639	0
03 03 08	Hasznosításra szánt papír és karton válogatásából származó hulladék	14.639	14.639
03 03 09	Hulladék mézsiszap	14.639	0
03 03 10	Mechanikai elválasztásból származó számaradék, szál-, töltőanyag- és fedőanyag-iszap	14.639	0
03 03 11	A folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap, amely különbözik a 03 03 10-től	14.639	0
04	Bőr-, szőrme- és textilipari hulladék		
04 02	Textilipari hulladék		
04 02 09	Társított anyagokból származó hulladék (impregnált textiliák, elasztomerek, plasztomerek)	14.639	14.639
04 02 10	Természetes alapanyagokból származó szerves anyag (pl. zsír, viasz)	14.639	0
04 02 15	Kikészítésből származó hulladék, amely különbözik a 04 02 14-től	14.639	0
04 02 17	Színezék és pigment, amely különbözik a 04 02 16-tól	14.639	0
04 02 20	A folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap, amely különbözik a 04 02 19-től	14.639	0
04 02 21	Feldolgozatlan textilszál hulladék	14.639	14.639
04 02 22	Feldolgozott textilszál hulladék	14.639	14.639
05	Kőolajfinomításból, földgáztisztításból és a kőszén pirolitikus kezeléséből származó hulladék		
05 01	Kőolajfinomításból származó hulladék		
05 01 13	Kazántápvíz iszapja	14.639	0
05 01 14	Hűtőtornyok hulladéka	14.639	0
05 01 16	Kőolaj kéntelenítéséből származó, kéntartalmú hulladék	14.639	0
05 01 17	Bitumen	14.639	0
05 06	Kőszén pirolitikus kezeléséből származó hulladék		
05 06 04	Hűtőtornyok hulladéka	14.639	0
05 07	Földgáz tisztításából és szállításából származó hulladék		

05 07 02	Ként tartalmazó hulladék	14.639	0
06	Szervetlen kémiai folyamatból származó hulladék		
06 03	Sók és oldatai, valamint fénoxidok termeléséből, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék		
06 03 14	Szilárd sók és oldatai, amelyek különböznek a 06 03 11-től és a 06 03 13-tól	14.639	0
06 03 16	Fénoxidok, amelyek különböznek a 06 03 15-től	14.639	0
06 05	A szennyvíz képződésének telephelyén történő tisztításából származó iszap		
06 05 03	A folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap, amely különbözik a 06 05 02-től	14.639	0
06 06	Kénvegyület termeléséből, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából, valamint a kén vegyipari feldolgozásából és kéntelenítő eljárásokból származó hulladék		
06 06 03	Szulfidvegyületeket tartalmazó hulladék, amely különbözik a 06 06 02-től	14.639	0
06 09	Foszforvegyület termeléséből, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából, valamint foszforvegyülettel végzett műveletből származó hulladék		
06 09 02	Foszforvegyületet tartalmazó salak	14.639	0
06 09 04	Kalcium alapú reakciók hulladéka, amely különbözik a 06 09 03-tól	14.639	0
06 13	Közelebről meg nem határozott, szervetlen kémiai folyamatokból származó hulladék		0
06 13 03	Műkorom (carbon black)	14.639	0
07	Szerves kémiai folyamatból származó hulladék		
07 01	Szerves alapanyagok termeléséből, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék		
07 01 12	A folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap, amely különbözik a 07 01 11-től	14.639	0
07 02	Műanyagok, mógumi és műszálak gyártásából, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék		
07 02 12	A folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap, amely különbözik a 07 02 11-től	14.639	0
07 02 13	Hulladék műanyag	14.639	14.639
07 02 15	Adalékanyag hulladék, amely különbözik a 07 02 14-től	14.639	0
07 02 17	Szerves szilíciumvegyületeket tartalmazó hulladék, amely különbözik a 07 02 16-től	14.639	0
07 03	Szerves festékek, pigmentek és színezékek gyártásából, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék (kivéve a 06 11)		
07 03 12	A folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap, amely különbözik a 07 03 11-től	14.639	0
07 04	Szerves növényvédő szerek (kivéve a 02 01 08 és a 02 01 09), faanyagvédő szerek (kivéve a 03 02) és biocidok gyártásából, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék		
07 04 12	A folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap, amely különbözik a 07 04 11-től	14.639	0
07 05	Gyógyszerek gyártásából, kisereléséből, forgalmazásából		

	és felhasználásából származó hulladék		
07 05 12	A folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap, amely különbözik a 07 05 11-től	14.639	0
07 05 14	Szilárd hulladék, amely különbözik a 07 05 13-tól	14.639	0
07 06	Zsírok, kenőanyagok, szappanok, mosószeres, fertőtlenítőszeres és kozmetikumok gyártásából, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék		
07 06 12	A folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap, amely különbözik a 07 06 11-től	14.639	0
07 07	Finom vegyszerek és vegyipari termékek gyártásából, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó, közelebről meg nem határozott hulladék		
07 07 12	A folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap, amely különbözik a 07 07 11-től	14.639	0
08	Bevonatok (festékek, lakkok és zománcok), ragasztók, tömítőanyagok és nyomdafestékek gyártásából, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék		
08 01	Festékek és lakkok gyártásából, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából, valamint ezek eltávolításából származó hulladék		
08 01 12	Festék- vagy lakk-hulladék, amely különbözik a 08 01 11-től	14.639	14.639
08 01 14	Festék- vagy lakk-iszap, amely különbözik a 08 01 13-tól	14.639	0
08 01 16	Festék vagy lakk tartalmú vizes iszap, amely különbözik a 08 01 15-től	14.639	0
08 01 18	Festékek és lakkok eltávolításából származó hulladék, amely különbözik a 08 01 17-től	14.639	14.639
08 01 20	Festék, lakk tartalmú vizes szuszpenziók, amelyek különböznek a 08 01 19-től	14.639	0
08 02	Egyéb bevonatok (a kerámiát is beleértve) gyártásából, kisereléséből forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék		
08 02 01	Por alapú bevonatok hulladéka	14.639	0
08 02 02	Kerámiaanyagokat tartalmazó vizes iszap	14.639	0
08 02 03	Kerámiaanyagokat tartalmazó vizes szuszpenzió	14.639	0
08 03	Nyomdafestékek gyártásából, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék		
08 03 07	Nyomdafestéket tartalmazó vizes iszap	14.639	0
08 03 08	Nyomdafestéket tartalmazó vizes folyékony hulladék	14.639	0
08 03 13	Nyomdafesték hulladék, amely különbözik a 08 03 12-től	14.639	14.639
08 03 15	Nyomdafesték iszap, amely különbözik a 08 03 14-től	14.639	
08 03 18	Hulladékká vált toner, amely különbözik a 08 03 17-től	14.639	14.639
08 04	Ragasztók és tömítőanyagok gyártásából, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék (a vízhatlanító termékeket is beleértve)		
08 04 10	Ragasztók, tömítőanyagok hulladéka, amely különbözik a 08 04 09-től	14.639	14.639
08 04 12	Ragasztó-, tömítőanyagok iszapja, amely különbözik a 08 04 11-től	14.639	0
08 04 14	Ragasztók, tömítőanyagok vizes iszapja, amely különbözik a 08 04 13-től	14.639	0

08 04 16	Ragasztókat, tömítőanyagokat tartalmazó folyékony vizes hulladék, amely különbözik a 08 04 15-től	14.639	0
09	Fényképészeti ipar hulladéka		
09 01	Fényképészeti ipar hulladéka		
09 01 07	Ezüstöt vagy ezüstvegyületeket tartalmazó fotófilm és -papír	14.639	0
09 01 08	Ezüstöt vagy ezüstvegyületeket nem tartalmazó fotófilm és -papír	14.639	0
09 01 10	Egyszer használatos fényképezőgép, áramforrás nélkül	14.639	14.639
09 01 12	Áramforrást is tartalmazó, egyszer használatos fényképezőgép, amely különbözik a 09 01 11-től	14.639	14.639
10	Termikus gyártásfolyamatból származó hulladék		
10 01	Erőművekből és egyéb égetőművekből származó hulladék (kivéve a 19 főcsoportban meghatározott hulladék)		
10 01 01	Hamu, salak és kazánpor (kivéve a 10 01 04)	14.639	0
10 01 02	Széntüzelés pernyéje	14.639	0
10 01 03	Tőzgepernye és kezeletlen fa eltüzeléséből származó pernye	14.639	0
10 01 05	Füstgáz kéntelenítésének kalcium alapú reakcióiból származó szilárd hulladék	14.639	0
10 01 07	Füstgáz kéntelenítésének kalcium alapú reakcióiból származó iszap hulladéka	14.639	0
10 01 15	Együttégetésből származó hamu, salak és kazán por, amely különbözik a 10 01 14-től	14.639	0
10 01 17	Együttégetésből származó pernye, amely különbözik a 10 01 16-től	14.639	0
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	14.639	0
10 01 21	A folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap, amely különbözik a 10 01 20-tól	14.639	0
10 01 23	Kazán tisztításából származó vizes iszap, amely különbözik a 10 01 22-től	14.639	0
10 01 24	Fluid-ágyból származó homok	14.639	0
10 01 25	Széntüzelésű erőművek tüzelőanyagának tárolásából, előkészítéséből származó hulladék	14.639	0
10 01 26	Hűtővíz kezeléséből származó hulladék	14.639	0
10 02	Vas- és acéliparból származó hulladék		
10 02 01	Salak kezeléséből származó hulladék	14.639	14.639
10 02 02	Kezeletlen salak	14.639	14.639
10 02 08	Gázok kezeléséből származó szilárd hulladék, amely különbözik a 10 02 07-től	14.639	0
10 02 10	Hengerlési reve	43.400	43.400
10 02 12	Hűtővíz kezeléséből származó hulladék, amely különbözik a 10 02 11-től	14.639	0
10 02 14	Gázok kezeléséből származó iszap és szűrőpogácsa, amely különbözik a 10 02 13-től	14.639	0
10 02 15	Egyéb iszap és szűrőpogácsa	14.639	0
10 02 99	Közelebbről meg nem határozott hulladék	14.639	14.639
10 03	Alumínium elektrolíziséből és termikus kohászatából származó hulladék		
10 03 02	Hulladékká vált anód törmelékek	14.639	0
10 03 05	Hulladék timföld	14.639	0
10 03 16	Fölözék és salak, amely különbözik a 10 03 15-től	14.639	14.639

10 03 18	Anód gyártásából származó, széntartalmú hulladék, amely különbözik a 10 03 17-től	14.639	0
10 03 20	Füstgázból származó por, amely különbözik a 10 03 19-től	14.639	0
10 03 22	Egyéb részecskék és por (beleértve a golyósmalmok porát is), amelyek különböznek a 10 03 21-től	14.639	0
10 03 24	Gázok kezeléséből származó szilárd hulladék, amely különbözik a 10 02 23-től	14.639	0
10 03 26	Gázok kezeléséből származó iszap és szűrőpogácsa, amely különbözik a 10 03 25-től	14.639	0
10 03 28	Hűtővíz kezeléséből származó hulladék, amely különbözik a 10 03 27-től	14.639	0
10 03 30	Sósalak és feketesalak kezeléséből származó hulladék, amely különbözik a 10 03 29-től	14.639	0
10 05	Cink termikus kohászatából származó hulladék		
10 05 01	Elsődleges és másodlagos termelésből származó salak	14.639	14.639
10 05 04	Egyéb részecskék és por	14.639	0
10 05 09	Hűtővíz kezeléséből származó hulladék, amely különbözik a 10 05 08-től	14.639	0
10 05 11	Fölözék és salak, amely különbözik a 10 05 10-től	14.639	0
10 06	A réz termikus kohászatából származó hulladék		
10 06 01	Elsődleges és másodlagos termelésből származó salak	14.639	14.639
10 06 02	Elsődleges és másodlagos termelésből származó kohósalak (fémsalak) és fölözék	14.639	14.639
10 06 04	Egyéb részecskék és por	14.639	14.639
10 06 10	Hűtővíz kezeléséből származó hulladék, amely különbözik a 10 06 09-től	14.639	0
10 08	Egyéb nemvas fémek termikus kohászatából származó hulladék		
10 08 04	Szilárd részecskék és por	14.639	14.639
10 08 09	Egyéb salakok	14.639	14.639
10 08 11	Kohósalakok (fémsalakok) és gyúlékony fölözék, amely különbözik a 10 08 10-től	14.639	14.639
10 08 13	Anódgyártásból származó széntartalmú hulladék, amely különbözik a 10 08 12-től	14.639	0
10 08 14	Anód törmelékek	14.639	0
10 08 16	Füstgáz por, amely különbözik a 10 08 15-től	14.639	0
10 08 18	Füstgáz kezeléséből származó iszap és szűrőpogácsa, amely különbözik a 10 08 17-től	14.639	0
10 08 20	Hűtővíz kezeléséből származó hulladék, amely különbözik a 10 08 19-től	14.639	0
10 09	Vasöntvények készítéséből származó hulladék		
10 09 03	Kemence salak	14.639	14.639
10 09 06	Fémöntésre nem használt öntőmag és forma, amely különbözik a 10 09 05-től	14.639	0
10 09 08	Fémöntésre használt öntőmag és forma, amely különbözik a 10 09 07-től	14.639	0
10 09 10	Füstgáz por, amely különbözik a 10 09 09-től	14.639	0
10 09 12	Egyéb részecskék, amelyek különböznek a 10 09 11-től	14.639	14.639
10 09 14	Kötőanyag hulladék, amely különbözik a 10 09 13-tól	14.639	0
10 09 16	Hulladékká vált repedésjelző anyag, amely különbözik a 10 09 15-től	14.639	0
10 10	Nemvas fém öntvények készítéséből származó hulladék		
10 10 03	Kemence salak	14.639	14.639

10 10 06	Fémöntésre nem használt öntőmag és forma, amely különbözik a 10 10 05-től	14.639	0
10 10 08	Fémöntésre használt öntőmag és forma, amely különbözik a 10 10 07-től	14.639	0
10 10 10	Füstgáz por, amely különbözik a 10 10 09-től	14.639	0
10 10 12	Egyéb részecskék, amelyek különböznek a 10 10 11-től	14.639	14.639
10 10 14	Kötőanyag hulladék, amely különbözik a 10 10 13-tól	14.639	0
10 10 16	Hulladékká vált repedésjelző anyag, amely különbözik a 10 10 15-től	14.639	0
10 11	Üveg és üvegtermékek gyártásából származó hulladék		
10 11 03	Üveg alapú, szálás anyagok hulladéka	14.639	0
10 11 05	Egyéb részecskék és por	14.639	0
10 11 10	Feldolgozásra előkészített keverék hulladéka, amely különbözik a 10 11 09-től	14.639	0
10 11 12	Üveghulladék, amely különbözik a 10 11 11-től	14.639	14.639
10 11 14	Üvegcsiszolási és polírozási iszap, amely különbözik a 10 11 13-tól	14.639	0
10 11 16	Füstgáz kezeléséből származó szilárd hulladék, amely különbözik a 10 11 15-től	14.639	0
10 11 18	Füstgáz kezeléséből származó iszap és szűrőpogácsa, amely különbözik a 10 11 17-től	14.639	0
10 11 20	A folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó szilárd hulladék, amely különbözik a 10 11 19-től	14.639	0
10 12	Kerámiaárúk, téglák, cserepek és építőipari termékek termeléséből származó hulladék		
10 12 01	Hőkezelésre elkészített, hulladékká vált keverék	14.639	14.639
10 12 03	Szilárd részecskék és por	14.639	0
10 12 05	Gázok kezeléséből származó iszap és szűrőpogácsa	14.639	0
10 12 06	Kiselejtezett öntőforma	14.639	14.639
10 12 08	Kiégetett kerámiák, téglák, cserepek és építőipari termékek hulladéka	14.639	14.639
10 12 10	Gáz kezeléséből származó szilárd hulladék, amely különbözik a 10 12 09-től	14.639	0
10 12 12	Zománcozási hulladék, amely különbözik a 10 12 11-től	14.639	0
10 12 13	A folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszapja	14.639	0
10 13	Cement, mész és gipsz, valamint az ezekből előállított gyártmány és termékek gyártásából származó hulladék		
10 13 01	Hőkezelésre elkészített, hulladékká vált keverékek	14.639	0
10 13 04	A mész égetéséből és oltásából származó hulladék	14.639	0
10 13 06	Szilárd részecskék és por (kivéve a 10 13 12 és a 10 13 13)	14.639	0
10 13 07	Gázok kezeléséből származó iszap és szűrőpogácsa	14.639	0
10 13 11	Cement alapú kompozit anyagok hulladéka, amely különbözik a 10 13 09-től és a 10 13 10-től	14.639	0
10 13 13	Gáz kezeléséből származó hulladék, amely különbözik a 10 13 12-től	14.639	0
10 13 14	Hulladék beton és betonkészítési iszap	14.639	0
11	Fémek és egyéb anyagok kémiai felületkezeléséből és bevonásából származó hulladék; nemvas fémek hidrometallurgiai hulladéka		
11 01	Fémek kémiai felületkezeléséből, bevonásából származó és egyéb hulladék(pl. galvanizálási eljárások, horganyzási eljárások, revétlenítési eljárások, maratás, foszfátózás, lúgos zsírtalanítás, anódos oxidálás)		

11 01 10	Iszap és szűrőpogácsa, amely különbözik a 11 01 09-től	14.639	
11 01 12	Öblítő- és mosóvíz, amely különbözik a 11 01 11-től	14.639	
11 01 14	Zsirtalanítási hulladék, amely különbözik a 11 01 13-tól	14.639	
11 02	Nemvas fémek hidrometallurgiai eljárásaiból származó hulladék		
11 02 03	Vizes elektrolitikus eljárásokban használatos anódok termeléséből származó hulladék	14.639	
11 02 06	Réz-hidrometallurgiai hulladék, amely különbözik a 11 02 05-től	14.639	
11 05	Tűzihorganyzási eljárások hulladéka		
11 05 01	Kemény cink	43.400	43.400
11 05 02	Cinkhamu	14.639	14.639
12	Fémek, műanyagok alakításából, fizikai és mechanikai felületkezeléséből származó hulladék		
12 01	Fémek és műanyagok alakításából, fizikai és mechanikai felületkezeléséből származó hulladék		
12 01 01	Vasfém részek és esztergaforgács	43.400	43.400
12 01 02	Vasfém részek és por	43.400	43.400
12 01 03	Nemvas fém reszelék és esztergaforgács	43.400	43.400
12 01 04	Nemvas fém részek és por	43.400	43.400
12 01 05	Gyalulásból és esztergálásból származó műanyag forgács	14.639	14.639
12 01 13	Hegesztési hulladék	14.639	14.639
12 01 15	Gépi megmunkálás során képződő iszap, amely különbözik a 12 01 14-től	14.639	0
12 01 17	Homokfúvatási hulladék, amely különbözik a 12 01 16-tól	14.639	0
12 01 21	Elhasznált csiszolóanyagok és eszköz, amelyek különböznek a 12 01 20-tól	14.639	14.639
12 01 99	Közelebbről meg nem határozott hulladék	43.400	43.400
15	Csomagolási hulladék; közelebbről meg nem határozott felítató anyagok (abszorbensek), törőkendők, szűrőanyagok és védőruházat		
15 01	Csomagolási hulladék (beleértve a válogatottan gyűjtött települési csomagolási hulladékot)		
15 01 01	Papír és karton csomagolási hulladék	14.639	14.639
15 01 02	Műanyag csomagolási hulladék	14.639	14.639
15 01 03	Fa csomagolási hulladék	14.639	14.639
15 01 04	Fém csomagolási hulladék	43.400	43.400
15 01 05	Vegyes összetételű kompozit csomagolási hulladék	14.639	14.639
15 01 06	Egyéb, kevert csomagolási hulladék	14.639	14.639
15 01 07	Üveg csomagolási hulladék	14.639	14.639
15 01 09	Textil csomagolási hulladék	14.639	14.639
15 02	Abszorbensek, szűrőanyagok, törőkendők és védőruházat		
15 02 03	Abszorbensek, szűrőanyagok, törőkendők, védőruházat, amely különbözik a 15 02 02-től	14.639	14.639
16	A hulladékjegyzékben közelebbről meg nem határozott hulladék		

16 01	A közlekedés (szállítás) különböző területeiről származó hulladékká vált gépjármű (ideértve a terepjáró járművet is), a hulladékká vált gépjármű bontásából, valamint karbantartásából származó hulladék (kivéve a 13, a 14 főcsoportokban, a 16 06 és 16 08 alcsoportokban meghatározott hulladék)		
16 01 03	Hulladékká vált gumibroncsok	14.639	14.639
16 01 06	Hulladékká vált gépjármű, amely nem tartalmaz sem folyadékot, sem más veszélyes összetevőt	1.000	1.000
16 01 12	Súrlódó-betét, amely különbözik a 16 01 11-től	14.639	14.639
16 01 15	Fagyálló folyadék, amely különbözik a 16 01 14-től	14.639	0
16 01 16	Cseppfolyósított gázok tartályai	14.639	0
16 01 17	Vasfémek	43.400	43.400
16 01 18	Nemvas fémek	43.400	43.400
16 01 19	Műanyagok	14.639	14.639
16 01 20	Üveg	14.639	14.639
16 01 22	Közelebbről meg nem határozott alkatrészek	14.639	14.639
16 01 99	Közelebbről meg nem határozott hulladék	14.639	14.639
16 02	Elektromos és elektronikus berendezések hulladéka		
16 02 14	Kiselejtezett berendezés, amely különbözik a 16 02 09-től 16 02 13-ig terjedő hulladéktípusoktól	14.639	14.639
16 02 16	Kiselejtezett berendezésből eltávolított anyag, amely különbözik a 16 02 15-től	14.639	14.639
16 03	Az előírásoknak nem megfelelő és nem használt termékek		
16 03 04	Szervetlen hulladék, amely különbözik a 16 03 03-tól	14.639	0
16 03 06	Szerves hulladék, amely különbözik a 16 03 05-től	14.639	0
16 05	Nyomásálló tartályokban tárolt gázok és használatból kivont vegyszerek		
16 05 05	Nyomásálló tartályokban tárolt gázok, amelyek különböznek a 16 05 04-től	14.639	0
16 05 09	Használatból kivont vegyszerek, amelyek különböznek a 16 05 06-tól, a 16 05 07-től vagy a 16 05 08-től	14.639	0
16 06	Elemek és akkumulátorok		
16 06 04	Lúgos akkumulátorok (kivéve a 16 06 03)	14.639	14.639
16 06 05	Egyéb elemek és akkumulátorok	14.639	14.639
16 08	Kimerült katalizátorok		
16 08 01	Arany, ezüst, réz, ródium, palládium, irídium vagy platina tartalmú elhasznált katalizátorok (kivéve a 16 08 07)	14.639	14.639
16 08 03	Egyéb átmeneti fémeket vagy átmeneti fémek vegyületeit tartalmazó elhasznált katalizátorok, amelyek különböznek a 16 08 02-től	14.639	14.639
16 08 04	Fluidizációs krakkolás elhasznált katalizátora (kivéve a 16 08 07)	14.639	0
16 10	A képződés telephelyén kívül történő kezelésre szánt vizes folyékony hulladék		
16 10 02	Vizes folyékony hulladék, amely különbözik a 16 10 01-től	14.639	0
16 10 04	Vizes tömény oldatok, amelyek különböznek a 16 10 03-tól	14.639	0
16 11	Bélésanyagok és tűzálló anyagok hulladéka		
16 11 02	Kohászati folyamatokban használt, szén-alapú bélésanyagok és tűzálló anyagok, amelyek	14.639	0

	különböznek a 16 11 01-től		
16 11 04	Kohászati folyamatokban használt egyéb béléanyagok és tűzálló anyagok, amelyek különböznek a 16 11 03-tól	14.639	0
16 11 06	Koházaton kívüli folyamatokban használt béléanyagok és tűzálló anyagok, amelyek különböznek a 16 11 05-től	14.639	0
17	Építési-bontási hulladék (beleértve a szennyezett területről kitermelt földet is)		
17 01	Beton, téglá, cserép és kerámia		
17 01 01	Beton	14.639	14.639
17 01 02	Tégla	14.639	14.639
17 01 03	Cserép és kerámia	14.639	14.639
17 01 07	Beton, téglá, cserép és kerámia frakció vagy azok keveréke, amely különbözik a 17 01 06-től	14.639	14.639
17 02	Fa, üveg és műanyag		
17 02 01	Fa	14.639	14.639
17 02 02	Üveg	14.639	14.639
17 02 03	Műanyag	14.639	14.639
17 03	Bitumen keverék, szénkátrány és kátránytermék		
17 03 02	Bitumen keverék, amely különbözik a 17 03 01-től	14.639	14.639
17 04	Fémek (beleértve azok ötvözeteit is)		
17 04 01	Vörösréz, bronz, sárgaréz	43.400	43.400
17 04 02	Alumínium	43.400	43.400
17 04 03	Ólom	43.400	43.400
17 04 04	Cink	43.400	43.400
17 04 05	Vas és acél	43.400	43.400
17 04 06	Ón	43.400	43.400
17 04 07	Fémkeverék	43.400	43.400
17 04 11	Kábel, amely különbözik a 17 04 10-től	43.400	43.400
17 05	Föld (ideértve a szennyezett területekről származó kitermelt földet), kövek és kotrási meddő		
17 05 04	Föld és kövek, amelyek különböznek a 17 05 03-tól	14.639	14.639
17 05 06	Kotrási meddő, amely különbözik a 17 05 05-től	14.639	14.639
17 05 08	Vasúti pálya kavicságya, amely különbözik a 17 05 07-től	14.639	14.639
17 06	Szigetelőanyagokat és azbesztet tartalmazó építőanyag		
17 06 04	Szigetelő anyag, amely különbözik a 17 06 01 és a 17 06 03-tól	14.639	14.639
17 08	Gipsz alapú építőanyag		
17 08 02	Gipsz-alapú építőanyag, amely különbözik a 17 08 01-től	14.639	14.639
17 09	Egyéb építési-bontási hulladék		
17 09 04	Kevert építési-bontási hulladék, amely különbözik a 17 09 01-től, a 17 09 02-től és a 17 09 03-tól	14.639	14.639
19	Hulladékkezelő létesítményekből, a szennyvizet képződésének telephelyén kívül kezelő szennyvíztisztítókból, valamint az ivóvíz és ipari víz szolgáltatásból származó hulladék		
19 01	Hulladék égetéséből vagy pirolíziséből származó hulladék		
19 01 02	Kazánhamuból eltávolított vas tartalmú anyag (fenék hamu)	14.639	14.639
19 01 12	Kazánhamu és salak, amely különbözik az 19 01 11-től	14.639	14.639

19 01 14	Pernye, amely különbözik a 19 01 13-tól	14.639	0
19 01 16	Kazánból eltávolított por, amely különbözik a 19 01 15-től	14.639	0
19 01 18	Pirolízis hulladék, amely különbözik a 19 01 17-től	14.639	0
19 01 19	Fluid-ágy homokja	14.639	0
19 02	Hulladék fizikai-kémiai kezeléséből (pl. krómtalanítás, ciántalanítás, semlegesítés)származó hulladék		
19 02 03	Előkevert hulladék, amely kizárólag nemveszélyes hulladékot tartalmaz	14.639	0
19 02 06	Fizikai-kémiai kezelésből származó iszap, amely különbözik a 19 02 05-től	14.639	0
19 02 10	Éghető hulladék, amely különbözik a 19 02 08-tól és a 19 02 09-től	14.639	0
19 03	Stabilizált/megszilárdított hulladék		
19 03 05	Stabilizált hulladék, amely különbözik a 19 03 04-től	14.639	0
19 03 07	Megszilárdított hulladék, amely különbözik a 19 03 06-től	14.639	0
19 05	Szilárd hulladék aerob kezeléséből származó hulladék		
19 05 01	Települési és ahhoz hasonló hulladék nem komposztált frakciója	14.639	0
19 05 02	Állati és növényi hulladék nem komposztált frakciója	14.639	0
19 05 03	Előírástól eltérő minőségű komposzt	14.639	0
19 06	Hulladék anaerob kezeléséből származó hulladék		
19 06 03	Települési hulladék anaerob kezeléséből származó folyadék	14.639	0
19 06 04	Települési hulladék anaerob kezeléséből származó kirothasztott anyag	14.639	0
19 06 05	Állati és növényi hulladék anaerob kezeléséből származó folyadék	14.639	0
19 06 06	Állati és növényi hulladék anaerob kezeléséből származó kirothasztott anyag	14.639	0
19 08	Szennyvíztisztító művekből származó, közelebbről meg nem határozott hulladék		
19 08 01	Rácsszemét	14.639	0
19 08 02	Homokfogóból származó hulladék	14.639	0
19 08 09	Olaj-víz elválasztásból származó, étolajból és zsírból eredő zsír-olaj keverék	14.639	0
19 08 12	Ipari szennyvíz biológiai kezeléséből származó iszap, amely különbözik a 19 08 11-től	14.639	0
19 08 14	Ipari szennyvíz egyéb kezeléséből származó iszap, amely különbözik a 19 08 13-tól	14.639	0
19 09	Ivóvíz vagy ipari víz termeléséből származó hulladék		
19 09 01	Durva és finom szűrésből származó szilárd hulladék	14.639	0
19 09 02	Víz derítéséből származó iszap	14.639	0
19 09 03	Karbonát sók eltávolításából származó iszap	14.639	0
19 09 04	Kimerült aktív szén	14.639	0
19 09 05	Telítődött vagy kimerült ioncserélő gyanták	14.639	0
19 09 06	Ioncserélők regenerálásából származó oldat és iszap	14.639	0
19 10	Fém tartalmú hulladék aprításából (shredderezéséből) származó hulladék		
19 10 01	Vas- és acélhulladék	43.400	43.400
19 10 02	Nemvas fém hulladék	43.400	43.400
19 10 04	Könnyű frakció és por, amely különbözik a 19 10 03-tól	14.639	14.639
19 10 06	Más frakciók, amelyek különböznek a 19 10 05-től	14.639	14.639

19 11	Olaj regenerálásából származó hulladék		
19 11 06	A folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap, amely különbözik a 19 11 05-től	14.639	0
19 12	Közelebről meg nem határozott mechanikai kezelésből (pl. osztályozás, aprítás, tömörítés, pellet készítés) származó hulladék		
19 12 01	Papír és karton	14.639	14.639
19 12 02	Fém vas	43.400	43.400
19 12 03	Nemvas fémek	43.400	43.400
19 12 04	Műanyag és gumi	14.639	14.639
19 12 05	Üveg	14.639	14.639
19 12 07	Fa, amely különbözik a 19 12 06-tól	14.639	14.639
19 12 08	Textíliák	14.639	14.639
19 12 09	Ásványi anyagok (pl. homok, kövek)	14.639	14.639
19 12 10	Éghető hulladék (pl. keverékből készített tüzelőanyag)	14.639	
19 12 12	Egyéb, a 19 12 11-től különböző hulladék mechanikai kezelésével nyert hulladék(ideértve a kevert anyagokat is)	14.639	14.639
19 13	Szennyezett talaj és talajvíz remediációjából származó hulladék		
19 13 02	Szennyezett talaj remediációjából származó szilárd hulladék, amely különbözik a 19 13 01-től	14.639	0
19 13 04	Szennyezett talaj remediációjából származó iszap, amely különbözik a 19 13 03-tól	14.639	0
19 13 06	Szennyezett talajvíz remediációjából származó iszap, amely különbözik a 19 13 05-től	14.639	0
19 13 08	Szennyezett talajvíz remediációjából származó szennyvíz, tömény vizes oldatok, amelyek különböznek a 19 13 07-től	14.639	0
20	Települési hulladék (háztartási hulladék és a háztartási hulladékhoz hasonló kereskedelmi, ipari és intézményi hulladék), ideértve az elkülönítetten gyűjtött frakciót is		
20 01	Elkülönítetten gyűjtött hulladék frakciók (kivéve a 15 01)		
20 01 01	Papír és karton	14.639	14.639
20 01 02	Üveg	14.639	14.639
20 01 10	Ruhanemű	14.639	14.639
20 01 11	Textíliák	14.639	14.639
20 01 25	Étolaj és zsír	14.639	0
20 01 28	Festékek, tinták, ragasztók és gyanták, amelyek különböznek a 20 01 27-től	14.639	0
20 01 30	Mosószeres, amelyek különböznek a 20 01 29-től	14.639	14.639
20 01 34	Elemek és akkumulátorok, amelyek különböznek a 20 01 33-tól	14.639	14.639
20 01 36	Kiselejtezett elektromos és elektronikus berendezések, amelyek különböznek a 20 01 21-től, a 20 01 23-tól és a 20 01 35-től	14.639	14.639
20 01 38	Fa, amely különbözik a 20 01 37-től	14.639	14.639
20 01 39	Műanyagok	14.639	14.639
20 01 40	Fémek	43.400	43.400
20 01 41	Kéményseprésből származó hulladék	14.639	0
20 02	Kertekből és parkokból származó hulladék (a temetői hulladékot is beleértve)		
20 02 01	Biológiailag lebomló hulladék	14.639	0

20 02 02	Talaj és kövek	14.639	14.639
20 02 03	Egyéb, biológiailag lebonthatatlan hulladék	14.639	0
20 03	Egyéb települési hulladék		
20 03 01	Egyéb települési hulladék, ideértve a vegyes települési hulladékot is	14.639	0
20 03 03	Úttisztításból származó maradék hulladék	14.639	0
20 03 07	Lomhulladék	14.639	0

Gyűjthető és előkezelhető nem veszélyes hulladékok összes mennyisége: **58.039 t/év**, ebből a **fémhulladékok mennyisége 43.400 t/év**, ebből a **hulladékká vált gépjárművek mennyisége 1000 t/év**, az **egyéb nem veszélyes hulladékok mennyisége 14.639 t/év**.

2. A tevékenység műszaki és környezetvédelmi leírása

Engedélyes a határozat III. 1. pontjában szereplő, nem veszélyes hulladékok gyűjtését és előkezelését végzi, valamint külön engedély birtokában veszélyes hulladékok gyűjtését előkezelését, illetve a Pest Megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főosztálya által kiadott többször módosított PE/KTFÓ/03660-26/2018. számú veszélyes és nem veszélyes hulladékok országos szállítását és kereskedelmét végzi. Engedélyes rendelkezik továbbá az Észak-Magyarországi Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Vízügyi Felügyelőség által kiadott 9448-15/2010. számú környezetvédelmi engedéllyel, melynek időbeli hatályának lejártja miatt teljes körű környezetvédelmi felülvizsgálati eljárást kezdeményezett a Környezetvédelmi Hatóságnál.

Engedélyes telephelyére a nem veszélyes hulladékokat a hulladékok termelői, birtokosai, engedéllyel rendelkező szervezetek, illetve külön engedély birtokában engedélyes szállítja be.

Mérlegelést követően sor kerül a mérlegjegy, ill. egyéb bizonylatok kiállítására, valamint a hulladékok nyilvántartásba vételére.

Engedélyes telephelyén a hulladékok gyűjtése, egységtrakomány mennyiség összegyűléséig, illetve előkezelésig történő előzetes tárolására az alábbiak szerint történik:

- vas hulladék, lemez hulladék, vasmag: 4 500 m²-es csapadékvízgyűjtővel és tisztítóval ellátott, egységes és egybefüggő, szilárd burkolattal ellátott tárolóterületen, a filmszerűen olajjal, vagy egyéb szennyezőanyaggal szennyezett vashulladékok és a forgácsolóhulladékok tárolása egy 0,5 m magas oldalfalú, 40 m³ tárolókapacitású, csapadékvízgyűjtő és tisztítóval rendszerre csatlakoztatott, beton tárolóban;
- színesfém és alumínium hulladékok: 100 m² térmértékű, egységes és egybefüggő, szilárd burkolattal ellátott tárolóterületen, illetve a fedett, betonozott aljzatú csarnoképület, erre a célra kijelölt részében, az ún. színesfém raktárban (65 m²);
- papír és műanyag hulladékok: 500 m² térmértékű, betonozott tárolóterületen, illetve a fedett, betonozott aljzatú csarnoképület, erre a célra kijelölt részében az ún. bálázó-csarnokban (230 m²). A műanyag és papírbalákat elszállításig a csarnok előtti betonozott területen tárolják;
- használatból kivont gépjárművek: a telephelyre 16 01 06 hulladék azonosító kódon beérkező nem veszélyes gépjármű roncsokat, melyek nem tartalmaznak veszélyes összetevőket (motor, akkumulátor, sebességváltó, fagyállót, olajakat), mérlegelés után a 300 m²-es betonozott területen tárolják az előkezelésig a szárazra fektetett hulladékká vált gépjárművekkel együtt.

- elektromos és elektronikus berendezések hulladékai, fa-, üveg-, egyéb nem veszélyes hulladékok: 200 m² térmértékű egységes és egybefüggő, szilárd burkolatú (betonozott) tárolóterületen ömlesztve, illetve fémkonténerekben, egyéb gyűjtőedényzetekben;

A hulladék tárolóhely üzemeltetési szabályzatát a Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főosztálya 19915-3/2015. számú határozatával jóváhagyta.

Az előkezelési tevékenységgel összefüggésben – az engedélyes telephelyén – az alábbi műveletek elvégzésére kerülhet sor:

A határozat III.1. pontjában meghatározott

- fémhulladékok: válogatása, rostálása (földszerű szennyezőanyag eltávolítása, illetve a szálás és apró forgács szétválasztása), darabolása (lángvágóval, mobil ollózó berendezéssel), lemez hulladékok bálázása, színesfém hulladékok kézi szerszámokkal történő bontása, szétszerelése;
- papír és műanyag hulladékok: válogatása, bálázása;
- fahulladékok: válogatása (idegen anyagfajták eltávolítása pl.: fém, műanyag papír), aprítása mobil ollózó berendezéssel;
- üveghulladékok: válogatása (idegen anyagfajták eltávolítása pl.: fém, műanyag papír);
- elektromos és elektronikus berendezések hulladékai: részben változatlan formában, részben az elektromos és elektronikus berendezések fémházának mechanikus, akkumulátoros, illetve hálózati elektromos csatlakozású kézi szerszámokkal történő eltávolítását követően, elektronikai hulladékként, arra feljogosított elektronikai hulladék bontó részére történő átadása;
- használatból kivont „szárazra fektetett” gépjárművek: bontása.
 - a hulladékká vált gépjárművekről szóló 369/2014. (XII. 30.) Korm. rendelet 2. számú mellékletének 4. pontja szerinti visszanyerést elősegítő kezelési műveletek:
 - katalizátorok eltávolítása;
 - réz, alumínium és magnézium tartalmú fém alkatrészek eltávolítása, ha ezeket a fémeket az aprítást, a darabolást és a zúzást megelőzően nem választják külön;
 - gumibroncsok és nagyobb méretű műanyagok (lökhárító, műszerfal, folyadéktárolók stb.) eltávolítása, ha az aprítás, a darabolás és a zúzás során azokat nem választják külön úgy, hogy nyersanyagként hatékonyan újra fel lehessen dolgozni azokat;
 - üvegek, illetve üvegből készült elemek eltávolítása.

Engedélyes a használatból kivont gépjárművek bontása során keletkező részegységeket, alkatrészeket hulladékként kezeli, arra feljogosított hasznosító, ártalmatlanító szervezetek részére adja át (újrahasználatra történő értékesítést nem végez).

Az átvett nem veszélyes hulladékok, illetve a tevékenység során keletkező veszélyes és nem veszélyes hulladékok átadása hulladékgazdálkodási engedéllyel rendelkező hasznosító, ártalmatlanító szervezetek részére történik.

A tevékenység végzéséhez rendelkezésre álló tárgyi feltételek

- 1 db hídmérleg, 1 db tolósúlyos mérleg;

- 1 db rakodógép;
- 1 db targonca;
- 1 db bálázó berendezés;
- 1 db kábeldaraboló gép;
- 1 db kábelnyúzó berendezés
- lángvágó berendezések, kézi szerszámok;
- gyűjtőedényzetek.

A tevékenység végzéséhez szükséges munkavédelmi eszközök biztosítottak. Az alkalmazottak foglalkozás-egészségügyi ellátása külön szerződés alapján történik.

Engedélyes környezetszennyezési kárfedezetre kiterjesztett felelősségbiztosítással rendelkezik.

Engedélyes a fentiekkel, valamint az egyéb, jogszabályban előírt tervekben, szabályzatokban (haváriaterv, tűzvédelmi, munkavédelmi szabályzat stb.) foglaltak betartásával, továbbá a műszaki eszközök rendszeres ellenőrzésével kívánja megelőzni a környezeti veszélyhelyzetek kialakulását és a környezeti elemek szennyezését.

3. A telephely bezárásának feltételei

A telephely bezárásának, a tevékenység felhagyásának szándékát, annak tervezett határnapját megelőzően legalább 60 nappal írásban be kell jelenteni a Heves Megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főosztály Környezetvédelmi Osztályának (továbbiakban: Környezetvédelmi Hatóság).

A telephely bezárása esetén, az engedély visszavonása iránt indított eljárás megkezdéséig az átvett, illetve a tevékenység végzése során keletkezett hulladékokat azok átvételére jogosult szervezetnek át kell adni. A telephely bezárása után hulladék a telephelyen nem maradhat.

IV. Előírások:

1. A Heves Megyei Kormányhivatal előírásai környezetvédelmi és természetvédelmi hatáskörben:

- Jelen hulladékgazdálkodási engedéllyel kizárólag a határozat III. 1. pontjában felsorolt nem veszélyes hulladékok gyűjtését, előkezelését, a III. pontban meghatározott helyszínen és a III. 2. pontban részletezett módon lehet végezni.
- A tevékenység végzése során ki kell zárni a környezeti elemek elszennyeződésének lehetőségét.
- A tevékenység során alkalmazott műszaki megoldásoknak biztosítaniuk kell, hogy a tevékenység során a hulladékok ne szennyezzék (még havária esetben sem) a környezetet.
- A telephelyre beérkező hulladékok mennyiségét mérlegeléssel kell megállapítani.
- A tevékenység során keletkezett másodlagos hulladékot csak hulladékgazdálkodási engedéllyel rendelkező gazdálkodó szervezetnek adhatja át.

- A telephelyre történő ki- és beszállítás, valamint a telephelyen történő hulladékgazdálkodási célú tevékenység csak nappal végezhető.
- Engedélyes telephelyén a tároló hely üzemeltetése során a Környezetvédelmi Hatóság által jóváhagyott üzemeltetési szabályzatban foglaltakat maradéktalanul be kell tartani.
- A hulladékok tárolására szolgáló területre bármilyen okból kikerülő veszélyességi jellemzőkkel rendelkező szennyezőanyagot azonnal össze kell gyűjteni és a továbbiakban veszélyes hulladékként kell kezelni.
- Engedélyes köteles az átvett hulladékok előkezeléséről, valamint további engedéllyel rendelkező részére történő átadásáról folyamatosan gondoskodni. Hulladékot a telephelyen felhalmozni tilos!
- Az átvett nem veszélyes hulladékok Engedélyes telephelyén – átvételt követően – legfeljebb 1 évig tárolhatók, kivéve, ha jogszabály vagy hatóság véglegessé vált döntésben a tárolásra vonatkozóan rövidebb tárolási időt határozott meg. Amennyiben a tárolt hulladék fizikai, kémiai és biológiai tulajdonságai miatt a környezet veszélyeztetése, károsítása nélkül 1 évig nem tárolható az adott hulladék, úgy a tárolási idő maximuma nem érheti el azt az időtartamot, hogy a környezet veszélyeztetése, károsodása bekövetkezzen. Fentieket követően a hulladék engedéllyel rendelkezőnek történő átadásáról haladéktalanul gondoskodni kell.
- Engedélyes telephelyén egyidejűleg tárolható összes hulladékmennyiség nem haladhatja meg:
 - **vas és lemez hulladékok esetén az 5000 tonnát,**
 - **színesfém hulladékok esetén a 400 tonnát,**
 - **hulladékká vált gépjárművek esetén az 50 tonnát,**
 - **műanyag hulladékok esetén az 50 tonnát,**
 - **papír hulladékok esetén a 250 tonnát,**
 - **elektromos és elektronikai hulladékok, fa, üveg és egyéb nem veszélyes hulladékok esetén a 200 tonnát,**
- A fémhulladékok gyűjthető és előkezelhető mennyisége nem haladhatja meg a **161 t/nap** értéket.
- **A hulladékká vált gépjárművek mennyisége** a külön engedély birtokában átvehető 16 01 04* azonosító számú gépjármű hulladékkal együtt **nem haladhatja meg a 10 db/nap, és a 2700 db/év de legfeljebb 1000 t/év mennyiséget.**
- A telephelyen belüli anyagmozgatás és kezelés teljes folyamatában csak a vonatkozó környezetvédelmi, műszaki és munkabiztonsági előírásoknak megfelelő műszaki állapotú gépeket, berendezéseket lehet üzembe állítani. Fokozott figyelmet kell fordítani a működő gépek olajcsöpögésének megelőzésére, rendszeres ellenőrzéssel, karbantartással azt minimális mértékűre kell szorítani.
- A tevékenység során használt eszközök, berendezések, tárolóterek műszaki állapotát rendszeresen ellenőrizni és szükség szerint javítani kell.
- Az üzemszerű tevékenység során keletkező veszélyes hulladékok számára az egyes hulladékgazdálkodási létesítmények kialakításának és üzemeltetésének szabályairól szóló

246/2014. (IX. 29.) Korm. rendeletben [a továbbiakban: 246/2014. (IX. 29.) Korm. rendelet] előírt követelményeknek megfelelő gyűjtőhelyet kell biztosítani.

- Az átvett, illetve a tevékenység során keletkező hulladékok – amelyek körét a hulladékjegyzékről szóló 72/2013. (VIII. 27.) VM rendelet [a továbbiakban: 72/2013. (VIII. 27.) VM rendelet] 2. melléklete határozza meg – gyűjtéséről, előkezeléséről és további hulladékgazdálkodási célú átadásáról a Ht., a végrehajtására kiadott, valamint az egyéb vonatkozó hatályos jogszabályokban foglaltak szerint kell gondoskodni.
- A nem veszélyes hulladék gyűjtése és előkezelése során keletkező veszélyes hulladék birtokosa – a veszélyes hulladékkal kapcsolatos egyes tevékenységek részletes szabályairól szóló 225/2015. (VIII. 7.) Korm. rendeletben meghatározottak alapján – köteles a nem veszélyes hulladék tároló- és kezelőtéren esetlegesen keletkező veszélyes hulladékokat a kijelölt veszélyes hulladék üzemi gyűjtőhelyre szállítani, és biztonságos gyűjtéséről gondoskodni mindaddig, amíg a veszélyes hulladékot engedéllyel rendelkezőnek át nem adja.
- Veszélyes hulladék a nem veszélyes hulladék kezelő- és tárolótéren még ideiglenesen sem tárolható.
- A veszélyes hulladékokat a környezet károsítását megelőző, szennyezését kizáró módon, a kijelölt gyűjtőhelyen, a kémiai hatásoknak és a mechanikai igénybevételnek ellenálló gyűjtőedényben kell gyűjteni.
- A veszélyes és nem veszélyes hulladékok átadása esetén meg kell győződni az átvevő átvételi jogosultságáról. A keletkezett hulladékok lerakással történő ártalmatlanítására való átadása esetén vizsgálni kell a hulladéklerakással, valamint a hulladéklerakóval kapcsolatos egyes szabályokról és feltételekről szóló 20/2006. (IV. 5.) KvVM rendeletben meghatározott alapjellemezési kötelezettséget, szükség esetén a megfelelő dokumentumok meglétéről gondoskodni kell.
- Tilos a veszélyes hulladékot a települési hulladék, vagy más nem veszélyes hulladék közé juttatni!
- Amennyiben a tevékenység során a környezetet veszélyeztető káresemény történik, akkor a környezetszennyezés elhárításáról Engedélyes haladéktalanul köteles gondoskodni. Az eseményről, annak kiterjedéséről, a veszélyeztetett környezeti elemekről, továbbá a tett intézkedésekről a környezetkárosodás megelőzésének és elhárításának rendjéről szóló 90/2007. (IV. 26.) Korm. rendeletben [a továbbiakban: 90/2007. (IV. 26.) Korm. rendelet] foglaltaknak megfelelően kell értesítést, illetve tájékoztatást adni.
- Havária eseményeknél (pl. munkagépek, tehergépjárművek meghibásodása, üzemanyag szennyezés stb.) a környezetterhelés megakadályozása érdekében haladéktalanul meg kell kezdeni a hibaelhárítást, szükség esetén el kell végezni a szennyező anyag feltárását, a szennyezett talaj eltávolítását és cseréjét.
- A hulladékgazdálkodási tevékenységet végző munkavállalókat oktatásban kell részesíteni, és egyidejűleg írásbeli utasítással kell ellátni a tevékenység végzéséhez szükséges műszaki és személyi védelem előírásaira, valamint a környezetvédelmi szempontból rendkívüli esemény bekövetkezésekor szükséges teendőkre vonatkozóan.
- Az átvett, illetve a tevékenység során keletkezett hulladékokról – a hulladékokkal végzett tevékenység módja (kereskedelem, előkezelés) szerint külön – a hulladékkal kapcsolatos

nyilvántartási és adatszolgáltatási kötelezettségekről szóló 309/2014. (XII. 11.) Korm. rendelet (továbbiakban: 309/2014. (XII. 11.) Korm. rendelet) alapján, az engedélyben szereplő besorolás szerint, típusonkénti nyilvántartást kell vezetni, melyet az engedélyes telephelyén kell tartani.

- A hulladékok dokumentálását, bejelentését a 309/2014. (XII. 11.) Korm. rendelet előírásai szerint kell végezni.
- Engedélyes adatszolgáltatási kötelezettségének – a gyűjtés, előkezelés, valamint a hulladékgazdálkodási tevékenységével összefüggésben keletkezett hulladékok kapcsán – évente, a tárgyévét követő év március 1. napjáig kell eleget tennie.
- A hulladékgazdálkodási tevékenység kizárólag érvényes környezetvédelmi biztosítás megléte mellett folytatható, és az, az engedélyezett tevékenységek befejezéséig nem mondható fel. A környezetvédelmi biztosításnak az Engedélyes által végzendő hulladékgazdálkodási tevékenységekre (gyűjtés, előkezelés) ki kell terjednie, figyelemmel a tevékenység területi hatályára is.
- Engedélyes valamennyi, az engedélyezett tevékenységekkel összefüggő, környezetvédelmi jogszabályba ütköző magatartásáért, valamint a tevékenységével okozati összefüggésbe hozható környezetszennyezésért, környezet-veszélyeztetésért, vagy környezetkárosításért teljes körű felelősséggel tartozik.
- A határozatban foglalt hulladékgazdálkodási tevékenység folytatása esetén **Engedélyes köteles a Környezetvédelmi Hatóság részére tárgyév február 28-ig 40.000 Ft éves felügyeleti díjat fizetni.**
- A telephelyen az engedélyezett tevékenységeket úgy kell végezni, a különböző technológiai elemeket úgy kell kialakítani hogy azok ne terheljék a környezeti levegőt olyan mértékben, amely a levegő védelméről szóló 306/2010. (XII. 23.) Korm. rendelet (továbbiakban: 306/2010. (XII.23.) Korm. rendelet) 4. §-a értelmében légszennyezést vagy légszennyezettséget okoz, illetve lakosságot zavaró módon bűzhatást kelt.
- A szállítási, valamint a telephelyen az engedélyezett tevékenységeket úgy kell végezni, hogy a közutakon a szállítmány szállítása, valamint a telephelyen a tárolási, mozgatási, előkezelési tevékenység ne okozzon a levegőterheltségi szint határértékeiről és a helyhez kötött légszennyező pontforrások kibocsátási határértékeiről szóló 4/2011. (I.14.) VM rendeletszerinti határértéket meghaladó szálló portterhelést.
- A telephelyen belüli anyagmozgatás és az előkezelési technológiák teljes folyamatában csak a vonatkozó környezetvédelmi, műszaki és munkabiztonsági előírásoknak megfelelő műszaki állapotú gépeket, berendezéseket lehet üzembe állítani.
- A szállítást végző járművek okozta esetleges sárfelhordás folyamatos takarításáról gondoskodni kell, a későbbi diffúz portterhelés kialakulásának csökkentése érdekében.
- A porképződésre alkalmas időjárási viszonyok között az üzemi szállítási útvonal tisztántartását illetve a porképződés elleni védelmet locsolással kell biztosítani.
- A tevékenység végzése során hulladékot a telephelyen égetéssel ártalmatlanítani, mind nyílt téren, mind tüzelőberendezésben tilos.
- Gondoskodni kell az öngyulladás és a szándékos felgyújtás megakadályozásáról és az esetlegesen keletkező tűz eloltásáról.

- Az esetleges rendkívüli eseményt és az arra megtett intézkedéseket s Környezetvédelmi Hatóságnak haladéktalanul jelenteni kell és gondoskodni kell a szennyezés elhárításáról.
- A környezeti zaj és rezgés elleni védelem egyes szabályairól szóló 284/2007. (X.29.) Korm. rendelet (továbbiakban: 284/2007. (X.29.) Korm. rendelet) 3. § (1) bekezdése alapján: „Tilos a védendő környezetben veszélyes mértékű környezeti zajt vagy rezgést okozni.”
- A Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kormányhivatal által kiadott BO/16/2809-7/2016. számú határozatban foglalt zajkibocsátási határértékek betartása a továbbiakban is folyamatosan kötelező.
- Az üzem zajforrás üzemeltetője a zajforrás területén és hatásterületén tervezett vagy bekövetkezett minden olyan változást, amely a határérték-túllépést okozhat, a változás bekövetkezését követő 30 napon belül köteles bejelenteni a környezetvédelmi hatóságnak a zajkibocsátási határértékek megállapításnak, valamint a zaj- és rezgés kibocsátás ellenőrzésének módjáról szóló 93/2007. (XII.18.) KvVM rendelet (a továbbiakban: 93/2007. (XII.18) KvVM rendelet) 3. számú melléklete szerinti bejelentő lapon.
- A földtani közeg minősége nem veszélyeztethető. A hulladékkezelési tevékenység végzése során be kell tartani a felszín alatti vizek védelméről szóló 219/2004. (VII.21.) Korm. rendelet (a továbbiakban: 219/2004. (VII.21.) Korm. rendelet) előírásait, valamint olyan technológiákat kell alkalmazni, melyek egyértelműen kizárják a talaj, földtani közeg szennyezésének lehetőségét.
- A tevékenység során használt eszközök, berendezések, munkagépek műszaki állapotát rendszeresen ellenőrizni kell. Az alkalmazott eszközök üzemelésre alkalmas karbantartásáról folyamatosan gondoskodni kell. Csak megfelelő műszaki állapotú, a környezetvédelmi előírásokat kielégítő eszközök, munkagépek és gépjárművek alkalmazhatók.
- A szállításhoz, mozgatáshoz valamint a hulladék kezeléséhez használt járműveknek, eszközöknek, berendezéseknek környezetvédelmi, műszaki és munkabiztonsági szempontból egyaránt alkalmasnak kell lenniük a hulladék sajátosságainak megfelelő, a környezet veszélyeztetését és szennyeződését kizáró módon történő továbbítására, kezelésére.
- A szállítójárművek, munkagépek tisztítása, mosatása a telephelyen belül tilos.
- A tevékenység során használt eszközök, berendezések, munkagépek karbantartása, nagyjavítása telephelyen belül csak megfelelő műszaki védelem mellett kármentő tálcá alkalmazásával végezhető úgy, hogy a földtani közegbe szennyezőanyag ne kerüljön
- A telephely területén a csapadékvizek szennyeződését el kell kerülni.
- A jó műszaki állapot fenntartása és a földtani közeg védelmének érdekében a hulladék tárolására kialakított terek, a térburkolatok állapotát rendszeresen ellenőrizni kell, valamint szükség esetén el kell végezni azok javítását.
- A hulladékgazdálkodási tevékenység végzése során bármely okból bekövetkező – földtani közeget és felszín alatti vizeket érintő, azokat veszélyeztető – káresemény, havária esetén a 90/2007. (IV. 26.) Korm. rendeletben meghatározottak szerint a környezetkárosodás elkerülése, enyhítése érdekében a kárelhárítást azonnal meg kell kezdeni, szükség esetén el kell végezni a szennyező anyag feltárását, a szennyezett talaj eltávolítását és cseréjét. Az elhárításhoz szükséges anyagokat és eszközöket a helyszínen kell tárolni. A bekövetkezett káreseményről, a veszélyeztetett környezeti elemekről, a szennyezés mértékéről valamint annak elhárítására megtett intézkedésről haladéktalanul értesíteni kell a Környezetvédelmi

Hatóságot.

- Amennyiben a tevékenység végzése során a földtani közegben, felszín alatti vízben (B) szennyezettségi határértékeket meghaladó szennyezettségi állapot alakul ki, a Környezetvédelmi Hatóság határozata alapján szükséges a 219/2004 (VII. 21.) Korm. rendelet szerinti tényfeltárás elvégzése, majd annak eredményei alapján végzett kármentesítés végrehajtása.

2. A Heves Megyei Kormányhivatal előírásai közegészségügyi hatáskörben

- 2.1. A hulladékkal kapcsolatos tevékenység, az átvett, gyűjtött, előkezelt hulladék a talaj, a felszín alatti víz és a levegő szennyezése által nem veszélyeztetheti az emberi egészséget. Törekedni kell a környezet-egészségügyi kockázatok elkerülésére, minimalizálására.
- 2.2. Az üzemelés során figyelembe kell venni az Eger Déli vízmű ivóvízbázisa védőterületeire és az ivóvízvezetékek védősávjára vonatkozó előírásokat.
- 2.3. A hulladékkal kapcsolatos tevékenység ne okozzon zavaró (határértéket meghaladó) zajt a telephely környezetében lévő lakóépületek zajtól védendő belső tereiben.
- 2.4. A biológiailag lebomló települési hulladék gyűjtésére használt eszközök tárolása a közegészségügyi követelményeknek megfelelően végezhető, a tárolás területét rendszeresen tisztítani és indokolt esetben – a megfelelő biocid termékkel – fertőtleníteni kell. A gyűjtés során a hulladék kiszóródását, kiömlését, valamint a rovarok, a rágcsálók és más kártevők hulladékhoz jutását és elszaporodását meg kell akadályozni. A hulladék kiszóródása, kiömlése esetén gondoskodni kell az eltakarításról, a szennyeződött terület megtisztításáról és szükség szerinti fertőtlenítéséről.
- 2.5. Használt ruhanemű, textilhulladék csak hézagmentesen zárható zsákokban gyűjthető.
- 2.6. A hulladékkal kapcsolatos tevékenység helyszínén kézmosási, kézfertőtlenítési lehetőséget javasolt biztosítani.
- 2.7. A kémiai biztonságról szóló 2000. évi XXV. törvény hatálya alá tartozó veszélyes anyaggal, veszélyes keverékkel kapcsolatos tevékenységet úgy kell megtervezni és végezni, hogy az emberi egészséget ne veszélyeztesse. A foglalkozásszerűen végzett tevékenységhez rendelkezni kell:
- annak bejelentését igazoló dokumentummal - a telephely vonatkozásában,
 - minden felhasznált veszélyes anyag, veszélyes keverék biztonsági adatlapjával,
 - a tevékenységre kiterjedő kockázatbecslési-kockázatkezelési dokumentációval.
- A veszélyes anyaggal, veszélyes keverékkel végzett tevékenység bejelentését meg kell ismételni a bejelentő vagy a tevékenység azonosításához szükséges bármely adat változása esetén.
- 2.8. A működéssel összefüggésben keletkező települési hulladék elkülönített, kiszóródást, kiömlést kizáró módon történő gyűjtéséről, átadásáról vagy elszállításáról gondoskodni kell. A veszélyes hulladék az emberi egészség veszélyeztetését, károsítását megakadályozva, elkülönítetten gyűjthető.

2.9. A munkáltató irányítása alá tartozó valamennyi munkahelyen biztosítani kell a nemdohányzók védelmét. A telephelyen felirat vagy jelzés alkalmazásával jelölendők a dohányzási korlátozással érintett helyek, helyiségek és a dohányzásra kijelölt helyek. A dohányzásra kijelölt hely kivételével a munkahelyen nem szabad dohányozni. Nemdohányzó munkahelyé minősítés esetén annak tényét jól látható és egyértelmű felirat vagy jelzés alkalmazásával kell feltüntetni.

2.10. A telephelyen gondoskodni kell az egészségügyi kártevők elleni védekezésről, a rovarok és rágcsálók megtelepedésének, elszaporodásának megakadályozásáról, távoltartásukról, rendszeres irtásukról.

3. A Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság Igazgató-helyettesi Szervezet Katasztrófavédelmi Hatósági Szolgálat 35500/8909/2020.ált. számú szakhatósági hozzájárulásában tett előírásai:

- A tevékenység során a hatályos vízügyi és vízvédelmi jogszabályokban foglaltakat be kell tartani.
- A tevékenység végzése során ki kell zárni a szennyezőanyagok környezeti elembe kerülésének lehetőségét. Kiemelt figyelmet kell fordítani arra, hogy szennyeződés ne juthasson felszíni vízbe, vagy a talajba, talajfelszínre, amelyen keresztül talajvízbe kerülhetne.
- A fémhulladék gyűjtési, autóbontási és az ahhoz tartozó valamennyi egyéb járulékos tevékenységet (tárolási, alkalmazott bontási, újrahasznosításra való előkészítési technológia), valamint az ezek működtetésének helyet adó kiszolgáló létesítményeket olyan műszaki megoldásokkal kell üzemeltetni, hogy a környezeti elemek elszennyeződése kizárható legyen, azaz üzemszerű működés és havária esetén se kerülhessen a talajba, a felszíni és a felszín alatti vizekbe szennyeződés.
- Azokon a területeken, ahol a szennyeződhető csapadékvizek elkülönített kezelése, tisztítása nem biztosított, hulladék nem tárolható.
- A telephely üzemeltetése, valamint a tevékenység végzése során gondoskodni kell a lehulló tiszta és a szennyeződött (szennyeződhető) csapadékvizek elkülönített gyűjtéséről, kezeléséről és elvezetéséről.
- Minden olyan jellegű havária jellegű eseményt, amely a felszíni és/vagy a felszínalatti vízkészletre veszélyforrást jelent, a kár megelőzését célzó azonnali beavatkozás megkezdése mellett soron kívül be kell jelenteni a Borsod-Abaúj- Zemplén Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóságnak és az Észak-magyarországi Vízügyi Igazgatóságnak.
- A telephely az Eger, Déli ivóvízbázis lehatárolt hidrogeológiai „B” védőterületén helyezkedik el. Erre tekintettel a vízbázis megóvása, a felszín alatti vizek szennyeződésének megelőzése érdekében a tevékenység során fokozott körültekintéssel, a technológiai feyelem maximális betartásával kell eljárni.

V. Eger Megyei Jogú Város Jegyzője a kérelmezett tevékenységhez 17379-5/2020. ügyiratszámom szakhatósági hozzájárulását kikötések nélkül megadta.

VI. Az eljárási költséget engedélyes viseli

Engedélyes az eljárás igazgatási szolgáltatási díját – 200.000 Ft;- összeget - megfizette.

VII. A hulladékgazdálkodási engedély 2025. 12. 31-ig érvényes.

VIII.

1. A hulladékgazdálkodási engedély az engedélyben foglalttól eltérő más jellegű tevékenység végzésére nem jogosít, és az egyéb engedélyek beszerzése alól nem mentesít.
 2. A hulladékgazdálkodási engedély
 - A) hivatalból visszavonásra kerül, amennyiben:
 - az engedély megadásához előírt feltételek már nem állnak fenn,
 - az engedély jogosultja az engedélyezett hulladékgazdálkodási tevékenységgel felhagy, azt megszünteti,
 - a hulladékgazdálkodási tevékenység folytatása a környezet veszélyeztetésével, szennyezésével, károsításával jár, valamint
 - B) hivatalból visszavonható, amennyiben:
 - az engedélyes nem tesz eleget a hulladékkal kapcsolatos nyilvántartási és adatszolgáltatási kötelezettségekről szóló kormányrendeletben meghatározott kötelezettségének,
 - megállapítható, hogy az engedélyt kérelmező a kérelemben valótlan adatokat szerepeltetett és az engedély kiadását ez érdeemben befolyásolta,
 - az engedély jogosultja a tevékenységet az engedélyben foglaltaktól eltérő módon gyakorolja, vagy
 - az engedély jogosultja a hatósági ellenőrzést akadályozza.
 3. Ha az Engedélyes hulladékgazdálkodási tevékenységét nem érintő adataiban az engedélyben meghatározottakhoz képest változás következik be, az Engedélyes a változást annak bekövetkezésétől számított 15 napon belül a Környezetvédelmi Hatóságnak bejelenti. A hulladékgazdálkodási tevékenységet érintő változást az Engedélyes előzetesen köteles bejelenteni. A bejelentés alapján a Környezetvédelmi Hatóság az engedélyt módosítja.
 4. Hulladékgazdálkodási tevékenység engedélytől eltérő végzése esetén a Környezetvédelmi Hatóság a Ht. 84. § és 86. § alapján a tevékenységet felfüggeszti, korlátozza vagy megtiltja, valamint bírságot szab ki.
- IX.** Jelen döntés véglegessé válásával a 19790-8/2015 számú hulladékgazdálkodási engedély hatályát veszti.
- X.** A döntés a közléssel válik véglegessé. A határozat ellen a Miskolci Törvényszékhez címzett közigazgatási jogvita eldöntése iránti kérelmet lehet előterjeszteni keresetlevél benyújtásával. A keresetlevelet a Környezetvédelmi Hatóságnál a közléstől számított **30 napon belül** kell benyújtani, vagy ajánlott küldeményként postára adni. A keresetlevél benyújtásának a közigazgatási cselekmény hatályosulására nincs halasztó hatálya, de a felperes a halasztó hatály elrendelését azonnali jogvédelem iránti kérelemben kérheti a bíróságtól. Az elektronikus ügyintézés és a bizalmi szolgáltatások általános szabályairól szóló 2015. évi CCXXII. törvény (Eüsztv.) 9. § alapján a jogi képviselővel eljáró fél, valamint a belföldi

székhellyel rendelkező gazdálkodó szervezet az űrlapbenyújtás támogatási szolgáltatás igénybevételével köteles benyújtani a keresetlevelet a Környezetvédelmi Hatóságnál. A keresetlevél követelményeit a közigazgatási perrendtartásról szóló 2017. évi I. törvény (továbbiakban: Kp.) 37. § tartalmazza.

INDOKOLÁS

Engedélyes rendelkezik a Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kormányhivatal által kiadott 19790-8/2015. számú nem veszélyes hulladékok gyűjtésére, előkezelésére és kereskedelmére vonatkozó hulladékgazdálkodási engedéllyel, mely 2020. december 31-ig hatályos.

Engedélyes meghatalmazottja, a Titán Csillag Kft. 2020. év október 16. napján a Környezetvédelmi Hatóságnál előterjesztett beadványában az 3300 Eger, Nagyváradi út 18. szám alatti telephelyén nem veszélyes hulladékok gyűjtésére és előkezelésére vonatkozó hulladékgazdálkodási tevékenység engedélyezését kérte, a 19790-8/2015. számú engedélyének időbeli hatályának lejárta miatt.

A 19790-8/2015. számú engedélyében gyűjthető és előkezelhető nem veszélyes hulladékok mennyisége 49.639 t/év, ebből a fémhulladékok mennyisége 35.000 t/év és 130 t/nap volt, ebből a hulladékká vált gépjárművek mennyisége 2700 db/év és 10 db/nap de maximum 100 t/év, a külön engedély alapján átvehető 16 01 04* kódszámú hulladékkal együtt. A 2020. év október 16. napján benyújtott engedélykérelmében a fenti mennyiségek növelését kérte az alábbiak szerint: gyűjthető és előkezelhető nem veszélyes hulladékok mennyisége 58.039 t/év, ebből a fémhulladékok mennyisége 43.400 t/év és 161 t/nap volt, ebből a hulladékká vált gépjárművek mennyisége 2700 db/nap és 10 db/nap de maximum 1000 t/év, a külön engedély alapján átvehető 16 01 04* kódszámú hulladékkal együtt.

A telephely kapacitása fémhulladékok esetében meghaladja az 5 t/nap küszöbértéket, így a környezeti hatásvizsgálati és az egységes környezethasználati engedélyezési eljárásról szóló 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet 3. számú mellékletének 108. a; pontja szerinti tevékenységre Engedélyes rendelkezik az Észak-Magyarországi Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Vízügyi Felügyelőség által kiadott 10109-22/2010. számú környezetvédelmi engedéllyel, melynek időbeli hatályának lejárta miatt teljes körű környezetvédelmi felülvizsgálati eljárást kezdeményezett a Környezetvédelmi Hatóságnál. Mivel a hulladékok mennyiségének módosítása nem minősül jelentős módosításnak, előzetes vizsgálati eljárás lefolytatása nem szükséges.

Az általános közigazgatási rendtartásról szóló 2016. évi CL. törvény (továbbiakban: Ákr.) 43. § (2) bekezdésében foglaltak szerint Engedélyest 2020. október 21-én, HE/KVO/01415-2/2020. számon Engedélyest tájékoztattam az Ákr. szerinti teljes eljárás lefolytatásáról. A teljes eljárásra áttérés oka a tényállás tisztázásának szükségessége, valamint a kérelem hiányossága volt.

A kérelemmel összefüggésben Engedélyes számára a HE/KVO/01415-8/2020. számú végzésben hiánypótlást írtam elő tekintettel arra, hogy Engedélyes nem fizette meg a környezetvédelmi és természetvédelmi hatósági eljárások igazgatási szolgáltatási díjairól szóló 14/2015. (III. 31.) FM rendelet (továbbiakban: 14/2015. (III. 31.) FM rendelet) 1. melléklet 4.4. és 4.5. pontjai szerinti igazgatási szolgáltatási díjat, valamint a kérelem nem felelt meg a hulladékgazdálkodási

tevékenységek nyilvántartásba vételéről, valamint a hatósági engedélyezésről szóló 439/2012. (XII.29.) Korm. rendelet szerinti tartalmi követelményeknek.

Engedélyes a hiánypótlási felhívásnak 2020. november 20-án eleget tett.

A kérelem egyebek mellett tartalmazza az engedélyes azonosító adatait, a tevékenység műszaki, valamint környezetvédelmi szempontból lényeges leírását, az előkezelni, illetve kereskedelmi tevékenységbe bevonni kívánt nem veszélyes hulladékok azonosító kódjait, megnevezését és mennyiségét, a tevékenység végzéséhez rendelkezésre álló személyi, tárgyi feltételeket.

A beadvány mellékletként tartalmazza az alábbiakat:

- Meghatalmazás
- Igazgatási szolgáltatási díj befizetésének bizonylata
- Érvényben lévő hulladékgazdálkodási engedélyei
- Tárolóhely Szabályzat (régii és frissített)
- Üzemi Gyűjtőhely üzemelési szabályzat
- Üzemi Gyűjtőhely jóváhagyása
- Környezetvédelmi szakértői engedély
- Cégekivonat
- Tulajdoni lap másolatok, földhivatali térkép másolatok
- Telephely bérleti szerződés
- Telephely térkép
- Telepengedélyek, nyilvántartásba vétel
- Üzemorvosi szerződés
- Környezetvédelmi felelősség biztosítás
- Köztartozásmentes adózái igazolás
- Nyilatkozat munkavédelmi eszközök biztosításáról
- Nyilatkozat természeti terület érintéséről
- Nyilatkozat pénzügyi, személyi feltételekről
- Nyilatkozat korábbi hulladékgazdálkodási tevékenységről
- Nyilatkozat hátrányos helyzetűek foglalkoztatásáról
- Előző évi mérleg
- Havária terv

A kérelemben foglalt a Ht. 2. § (1) bekezdés 7, és 17. pontjai szerinti tevékenységek, a 15. § (2) bekezdése és a 13. § (2) bekezdése értelmében a környezetvédelmi hatóság hulladékgazdálkodási engedélyéhez kötött tevékenységek.

A környezetvédelmi és természetvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 71/2015. (III. 30.) Korm. rendelet (továbbiakban: 71/2015. (III. 30.) Korm. rendelet) 31. § és 8. melléklete szerint a nem veszélyes hulladékok gyűjtésének és előkezelésének engedélyezése iránti eljárásában vizsgálendő a közegészségügyi szakkérdés is.

Fentiekre tekintettel 2020. év október hó 21. napján kelt, HE/KVO/01415-5/2020. számú iratban megkértem a Heves Megyei Kormányhivatal Népegészségügyi Főosztály közegészségügyi szempontú szakmai véleményét.

A Heves Megyei Kormányhivatal Népegészségügyi Főosztálya 2020. október 26. napján kelt, HE/NEF/1575-2/2020. számú szakmai véleményében – környezet-egészségügyi szempontból – a hulladékgazdálkodási engedély kiadása ellen kifogást nem emelt.

A Heves Megyei Kormányhivatal Népegészségügyi Főosztálya szakmai véleményében indoklásul előadta az alábbiakat:

„A HE/KVO/01415-5/2020. iktatószámú irathoz csatolt, a Heves Megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főosztály Környezetvédelmi Osztályához előterjesztett hulladékgazdálkodási engedély megadása iránti kérelem, valamint a mellékleteként megküldött, Titán Csillag Környezetvédelmi Szolgáltató Korlátolt Felelősségű Társaság (3528 Miskolc, Zsedényi Béla utca 31.) – Nagy Mihály környezetvédelmi szakértő által 2020. október hónapban készített dokumentáció értelmében a MÉH Zrt. a 3300 Eger, Nagyváradi út 18. sz. (9828/33/A/6. hrsz.) alatti telephelyen folytatni kívánja nem veszélyes hulladékok gyűjtési, előkezelési és kereskedelmi tevékenységét, a gyűjteni és előkezelni engedélyezett fémhulladékok mennyisége növelésével. A kérelem tartalmazza az alábbiakat:

- A telephelyi főtevékenység: hulladék-nagykereskedelem. A kérelmezett tevékenység vas- és acél-, színesfém- és papírhulladék gyűjtése, újrahasznosításra előkészítése mellett csomagolási, üveg-, fa-, építési-bontási, továbbá gyártási folyamatokból származó salak, hamu, por hulladékok, kiselejtezett elektronikai berendezések, hulladékká vált gépjárművek gyűjtésére, előkezelésére is kiterjed.
- Az átvenni tervezett hulladékok körét a változó átdaóí igényekhez igazodva kívánják bővíteni.
- Az 1. táblázat értelmében összességében a tervezett tevékenység bányászatból, mezőgazdasági termelésből, élelmiszer-előállításból és -feldolgozásból, fafeldolgozásból, falemez- és bútorgyártásból, cellulózrost szuszpenzió, papír- és kartongyártásból, textiliparból, kőolaj-finomításból, kőszén pirolíziséből, földgáz tisztításából, szállításából, kémiai folyamatokból, bevonatok, nyomdafestékek, ragasztók, tömítőanyagok gyártásából, kiszerezéséből, forgalmazásából, felhasználásából, fényképészeti iparból, termikus gyártásfolyamatból, fémek kémiai felületkezeléséből, bevonásából, hidrometallurgiai eljárásaiból, fémek és műanyagok alakításából, felületkezeléséből származó hulladék, csomagolási hulladék, hulladékká vált gépjármű és hulladéka, elektromos és elektronikus berendezések hulladéka, nyomásálló tartályokban tárolt gázok, használatból kivont vegyszerek, elemek és akkumulátorok, kimerült katalizátorok, a képződés telephelyén kívül kezelésre szánt vizes folyékony hulladék, béléanyagok és tűzálló anyagok hulladéka, építési-bontási hulladék, hulladékkezelő létesítményekből, szennyvíztisztító művekből, víz termeléséből, fémtartalmú hulladék aprításából, olaj regenerálásából, hulladék mechanikai kezeléséből, szennyezett talaj, talajvíz remediációjából származó hulladék, továbbá a települési hulladékok (többek között ruhanemű, textíliák, étolaj, zsír, kertekből és parkokból származó biológiailag lebomló, egyéb, vegyes és úttisztításból származó hulladék, lomhulladék) csoportjait érinti.
- Az előkezelés szétválasztás, aprítás, tömörítés, bálázás, darabosítás, válogatás, rostálás, kábelnyúzás műveletekre terjed ki, a hulladék gépjárműveket szárazra fektetik, bontják. A használatból kivont elektronikai berendezéseknél legfeljebb a külső fémborítást távolítják el.
- A beszállított és az előkezelt hulladékok vizsgálaton és minősítésen mennek keresztül.
- A telephely szilárd burkolattal részben rendelkezik. A hulladékok tárolása konténerekben, valamint betonozott területen és raktárakban folyik. Előzetesen a vas- és lemez hulladékot ömlesztve, csapadékvízgyűjtővel, tisztítóval ellátott területen, a forgácshulladékot, olajtartalmú gépalkatrészeket csapadékvíz-tisztító műtárgyhoz kapcsolódó tárolóban, a színesfém- és alumíniumhulladékot szelektíven, betonozott területen és a csarnoképületben, a papír- és műanyag hulladékot kialakított tárolótéren és a csarnoképületben, az elektromos, elektronikus berendezések hulladékait, a fa-, üveg- és egyéb hulladékot a manipulációs területen helyezik el. A gépjárműroncsok előzetes tárolására csapadékvízgyűjtővel ellátott terület áll rendelkezésre.

- A manipulációs tárolóterület csapadékvíz-elvezető, olajfogó rendszerrel van ellátva. A keletkező hulladékok munkahelyi gyűjtőhelyre kerülnek.
- A telephelyen rendelkezésre áll vezetékes ivóvízellátás, a foglalkoztatottak részére mosdó, öltöző.
- Technológiai szennyvíz nem képződik. A kommunális szennyvízhálózatra csatlakozás kiépült.

Az engedélykérelem mellékletét képezi többek között az Eger Megyei Jogú Város Jegyzője által a telepengedély változása tárgyában kiadott határozat és a foglalkozás-egészségügyi szolgáltatás ellátására vonatkozó (a védőoltásokkal kapcsolatos feladatokra is kiterjedő) megbízási szerződés dokumentációja, a havária terv, valamint a „Veszélyes és nem veszélyes hulladéktároló hely üzemeltetési szabályzat” anyaga. Utóbbiak tartalmazzák a kárelhárításhoz biztosítandó anyagok, eszközök meghatározását.

A környezet-egészségügyre, így különösen az egészségkárosító kockázatok és esetleges hatások felmérésére, a fertőző betegségek terjedésének megakadályozására, a rovar- és rágcsálóirtás, a veszélyes készítményekkel végzett tevékenység vizsgálatára, a települési szilárd hulladékkal kapcsolatos közegészségügyi, járványügyi vonatkozású követelmények érvényesítésére kiterjedő szakkérdések vizsgálata alapján – álláspontom szerint – a nem veszélyes hulladékok megküldött dokumentációban leírt gyűjtése, előkezelése és kereskedelme tekintetében a fent részletezett IV.2. - 2.10. pontban foglaltak figyelembevételére esetén kizáró ok nem vélelmezhető.

Szakmai véleményem kialakítása során figyelembe vettem a hulladékról szóló 2012. évi CLXXXV. törvény 6. § (1)-(2) és 39. § (1) bekezdéseiben, az egészségügyről szóló 1997. évi CLIV. törvény 46. §-ában, az egészségügyi hatósági és igazgatási tevékenységről szóló 1991. évi XI. törvény 4. § (1) bekezdése b), d), f) és h) pontjaiban, a vízbázisok, a távlati vízbázisok, valamint az ivóvízellátást szolgáló vízellátási létesítmények védelméről rendelkező 123/1997. (VII. 18.) Korm. rendelet 1. § (2) és 14. § (1) bekezdésében, 6. § c) pontjában, a környezeti zaj- és rezgésterhelési határértékek megállapításáról szóló 27/2008. (XII. 3.) KvVM–EüM együttes rendelet 6. § (4) bekezdés b) pontjában és 4. melléklete táblázatának 3. pontjában, a hulladékgazdálkodási közszolgáltatás körébe tartozó hulladékkal kapcsolatos közegészségügyi követelményekről rendelkező 13/2017. (VI. 12.) EMMI rendelet 3. § (1)-(2), 5. § (1)-(2) és 7. § (3) bekezdéseiben, a fertőző betegségek és a járványok megelőzése érdekében szükséges járványügyi intézkedésekről szóló 18/1998. (VI. 3.) NM rendelet 36. § (1)-(4), 37. § (7), és 39. § (2) bekezdéseiben, a kémiai biztonságról szóló 2000. évi XXV. törvény 2. § (1)-(3), 19. § (1), (2) és (5), 20. § (1) és (3), 28. § (3), valamint 29. § (1) és (2) bekezdéseiben, a veszélyes anyagokkal és a veszélyes készítményekkel kapcsolatos egyes eljárások, illetve tevékenységek részletes szabályairól rendelkező 44/2000. (XII. 27.) EüM rendelet 9. § (1)-(3) bekezdéseiben, a biocid termékek engedélyezésének és forgalomba hozatalának egyes szabályairól szóló 316/2013. (VIII. 28.) Korm. rendelet 24/A. §-ában, a hulladékgazdálkodási közszolgáltatás végzésének feltételeiről szóló 385/2014. (XII. 31.) Korm. rendelet 4. § (1) és 5. § (2) bekezdéseiben, a veszélyes hulladékkal kapcsolatos egyes tevékenységek részletes szabályairól rendelkező 225/2015. (VIII. 7.) Korm. rendelet 3. § (2) bekezdésében, a nemdohányzók védelméről és a dohánytermékek fogyasztásának, forgalmazásának egyes szabályairól szóló 1999. évi XLII. törvény 2. § (1) bekezdése c) pontjában, 4/A. §-ában, továbbá a dohánytermékek előállításáról, forgalomba hozataláról és ellenőrzéséről, a kombinált figyelmeztetésekről, valamint az egészségvédelmi bírság alkalmazásának részletes szabályairól szóló 39/2013. (II. 14.) Korm. rendelet 11. § (1) bekezdésében foglalt előírásokat.

Szakmai véleményemet a Heves Megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főosztály Környezetvédelmi Osztály előtt folyamatban lévő, nem veszélyes hulladékkal kapcsolatos tárgyi engedélyezési eljárás keretében, a 71/2015. (III. 30.) Korm. rendelet 31. § (1) bekezdésében hivatkozott 8. melléklete I. táblázatának 2. pontjában megjelölt szakkérdések vizsgálata tekintetében, a fővárosi és megyei kormányhivatalokról, valamint a járási (fővárosi kerületi) hivatalokról szóló

86/2019. (IV. 23.) Korm. rendelet 2. § (1) bekezdésében foglalt illetékességi szabály alapján tettem meg.”

Az eljárás során a HE/NEF/1575-2/2020. számú szakmai véleményben foglaltakat figyelembe véve és elfogadva, az abban közölt közegészségügyi szempontú feltételeket a határozat IV.2. pontjában szerepeltettem.

Az egyes közérdeken alapuló kényszerítő indok alapján eljáró szakhatóságok kijelöléséről szóló 531/2017. (XII. 29.) Korm. rendelet (továbbiakban: 531/2017. (XII.29.) Korm. rendelet) 1. § (1) bekezdése, valamint 1. mellékletének 19. pont 60. és 61. alpontja, a vízügyi igazgatási és a vízügyi, valamint a vízvédelmi hatósági feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 223/2014. (IX. 4.) Korm. rendelet 10. § (1) bekezdésének 8. pontja, 2. mellékletének 8. pontja, továbbá a 71/2015. (III. 30.) Korm. rendelet 8. melléklet II. táblázat 2. pontja alapján végzésemben megkerestem a Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóságot.

A Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság szakhatósági állásfoglalásában indokolásul az alábbiakat adta elő:

„A Heves Megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főosztály Környezetvédelmi Osztály – 3300 Eger, Szövetkezet u. 4. –HE/KVO/01415-4/2020. iktatószámom megkereste hatóságunkat szakhatósági állásfoglalás megadása céljából a MÉH Zrt. – 9028 Győr, Fehérvári út 80. – engedélyes részére az Eger, Nagyváradi u. 18. sz. alatti telephely tekintetében nem veszélyes hulladékok gyűjtésére, előkezelésére és kereskedelmére vonatkozó hulladékgazdálkodási engedély kiadására irányuló eljárásban.

Az egyes közérdeken alapuló kényszerítő indok alapján eljáró szakhatóságok kijelöléséről szóló 531/2017. (XII. 29.) Korm. rendelet 1. melléklet 19. táblázat 60. és 61. pontjai alapján meghatározott szakkérdésben a Katasztrófavédelmi Igazgatóság (vízvédelmi hatáskörében és vízügyi hatáskörében eljárva) szakkérdése „annak elbírálása, hogy a felszíni és felszín alatti vizek minősége védelmére jogszabályban, illetve határozatban meghatározott előírások érvényesülnek-e, továbbá annak elbírálása, hogy a tevékenység vízellátása, a keletkező csapadék- és szennyvíz elvezetése, valamint a szennyvíz tisztítása biztosított-e, vízbázis védőterületére, védőidomára, jogszabályban, illetve határozatban meghatározott előírások érvényesülnek-e, valamint a vizek lefolyására, az árvíz és a jég levonulására gyakorolt hatás vizsgálata”.

Az elektronikusan elérhető kérelemben az alábbiak szerepelnek:

A MÉH Zrt. az Eger, Nagyváradi u. 18. sz., 9828/33/A/6. hrsz. alatti telephelyre vonatkozóan a környezetvédelmi hatóság által az 19790-8/2015. számon kiadott nem veszélyes hulladékok gyűjtésére, előkezelésére és kereskedelmére vonatkozóan hulladékgazdálkodási engedéllyel rendelkezik, mely engedély 2020. december 31-ig hatályos.

Jelen engedélyezési eljárás a fenti számú hulladékgazdálkodási engedély időbeli hatályának meghosszabbítása, egyúttal az eddig engedélyezett gyűjteni és előkezelni kívánt fémhulladékok mennyiségének növelése.

A gyűjtőként átvehető nem veszélyes hulladékok összes mennyisége: 58 039 t/év, ebből a vas- és színesfémhulladékok összes mennyisége: 43 400 t/év, de max. 174 t/nap, a hulladékká vált gépjárművek mennyisége: 1 000 t/év, de max. 10 db/nap, illetve 2700 db/év, a külön engedély birtokában gyűjtőként átvett, 16 01 04* azonosító számú, hulladékká vált gépjármű megnevezésű hulladékokkal együtt összesen.

Az előkezelhető nem veszélyes hulladékok összes mennyisége 58 039 t/év, ebből a vas- és színesfémhulladékok összes mennyisége: 43 400 t/év, de max. 174 t/nap, a hulladékká vált gépjárművek mennyisége: 1 000 t/év, de max. 10 db/nap, illetve 2700 db/év, a külön engedély birtokában végzett 16 01 04* azonosító számú, hulladékká vált gépjármű megnevezésű hulladékok előkezelésével együtt összesen.

A telephely területe: 7721 m². Beépített terület: 660 m². A telephely 80 %-ban térbetonnal és aszfalt úttal burkolt.

Közművek: áram, ivóvíz, tűzvíz, szennyvíz, , vezetékes gáz, vezetékes telefon.

A tevékenység során ipari víz felhasználás ill. technológiai szennyvíz keletkezés nincs. A kommunális szennyvíz a városi csatornahálózatra van vezetve.

Az átvett hulladékok biztonságos tárolása a telephelyen megoldott. A hulladékok tárolása konténerekben, valamint betonozott területen ill. raktárakban történik. A begyűjtött hulladékokat kb. 5000 m² betonozott csapadékvíz elvezető és tisztító rendszerrel ellátott manipulációs területen tárolja. A begyűjtött hulladékká vált gépjárművek szárazra fektetése 120 m²-es betonozott padozatú raktárhelyiségben történik. A tevékenység során keletkező ill. begyűjtött veszélyes hulladékokat 65 m²-es zárt, fedett, betonozott padozatú raktárhelyiségben gyűjtik.

A MÉH Hulladékgazdálkodási és Környezetipari Zrt. -9028 Győr, Fehérvári út 80.- részére kiadott, az Eger, 9828/33 hrsz. -3300 Eger, Nagyvárad u. 18.- alatti telephelye iszapfogó és olajleválasztó műtárgyon előtisztított szennyeződhető csapadékvizeinek a MÁV burkolt vízelvezető árkán keresztül az Eger-patakba történő kibocsátásra vonatkozó 35500/4670-4/2019.ált. számú szennyvízkibocsátási engedély 2024. október 31-ig hatályos.

Az Észak – magyarországi MÉH Nyersanyaghasznosító Zrt. – 3527 Miskolc, Besenyői u. 16. - engedélyes részére az Eger, 9828/33/A/6 hrsz – ú ingatlanon kialakított monitoring rendszer használatbavételére, üzemeltetésére és fenntartására vonatkozó 1335-2/2012. számú vízjogi üzemeltetési engedély 2021. december 31-ig hatályos.

Hatóságom nyilvántartása szerint a tevékenységgel érintett terület nem helyezkedik el nagyvízi mederben, ráesik az Eger, Déli vízmű ivóvízbázis 35500/2375-21/2015. ált. számú határozattal kijelölt „B” hidrogeológiai védőterületére.

A felszín alatti víz állapota szempontjából érzékeny területeken levő települések besorolásáról szóló 27/2004. (XII. 25.) KvVM rendelet szerint Eger település területe „fokozottan érzékeny” besorolású terület.

Hatáskörömbé tartozó szakkérdések tekintetében előírásaim betartása mellett a szakhatósági hozzájárulás kiadható.

Előírásaimat a vízgazdálkodásról szóló 1995. évi LVII. törvény, a vízgazdálkodási hatósági jogkör gyakorlásáról rendelkező 72/1996. (V.22.) Korm. rendelet, a felszín alatti vizek védelméről szóló 219/2004. (VII.21.) Korm. rendelet, a környezetkárosodás megelőzésének és elhárításának rendjéről szóló 90/2007. (IV. 26.) Korm. rendelet alapján tettem.

A szakhatósági állásfoglalást az egyes közérdeken alapuló kényszerítő indok alapján eljáró szakhatóságok kijelöléséről szóló 531/2017. (XII. 29.) Korm. rendelet 1. melléklet 19. táblázat 60. és 61. pontjai alapján, az általános közigazgatási rendtartásról szóló 2016. évi CL. törvény (Ákr.) 55. § (1) bekezdése szerint eljárva adtam meg.

Az Igazgatóság hatáskörét a vízügyi igazgatási és a vízügyi, valamint a vízvédelmi hatósági feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 223/2014. (IX. 4.) Korm. rendelet (a továbbiakban: Korm. rendelet) 10. § (1) bekezdése, illetékességét a Korm. rendelet 10. § (2) bekezdése, valamint a 2. melléklet 8. pontja állapítja meg.”

Az 531/2017. (XII. 29.) Korm. rendelet 1. § (1) bekezdése, 2. §-a alapján, az 1. melléklet 19. táblázat 62. pontja szerinti szakkérdések tekintetében, a nem veszélyes hulladékkal kapcsolatos

engedélyezési eljárásban Eger Megyei Jogú Város Jegyzőjét, mint szakhatóságot 2020. év október hó 21. napján kelt, HE/KVO/01415-3/2020. számú végzésben megkerestem.

Eger Megyei Jogú Város Jegyzője 2020. év október hó 26. napján kelt szakhatósági állásfoglalásában a tárgyi hulladékgazdálkodási tevékenység engedélyezéséhez hozzájárulását kikötések nélkül megadta, indokolásul az alábbiakat adta elő:

„Kérelmező 2020. október hó 16. napján kérelmet terjesztett elő a Környezetvédelmi Hatósághoz nem veszélyes hulladék gyűjtésének, előkezelésének és kereskedelmének engedélyezése vonatkozásában hulladékgazdálkodási engedély megadása céljából. A Környezetvédelmi Hatóság megkereste Eger Megyei Jogú Város Jegyzőjét (székhelye: 3300 Eger, Dobó István tér 2. szám), mint hatáskörrel és illetékességgel rendelkező hatóságot, hogy a leírtak és mellékelt dokumentumok alapján adjon szakhatósági állásfoglalást arra vonatkozóan, hogy a tevékenység helyi jelentőségű védett természeti terület érintettsége esetén a helyi önkormányzati rendeletben meghatározott természetvédelmi követelményeknek a kérelemben foglaltak szerint, vagy további feltételek mellett megfelel-e.

A csatolt dokumentumokat áttanulmányozva megállapítható, hogy helyi védelem alatt álló természetvédelmi területet, és helyi jelentőségű védett értéket nem érint, összhangban van Eger Megyei Jogú Város Önkormányzata helyi jelentőségű védett természeti területek védeltségének fenntartásáról szóló 68/2007. (XII.21.) sz. rendeletével, ezért szakhatósági állásfoglalást kikötések nélkül adok.”

A benyújtott dokumentáció a 439/2012. (XII. 29.) Korm. rendelet 7. § (1) bekezdésben és 9. § (1) bekezdésében foglalt tartalmi követelményeknek megfelel.

A kérelemben foglaltak, illetve az ahhoz csatolt dokumentumok alapján úgy ítélem meg, hogy az Engedélyes biztosítani tudja azon személyi és tárgyi feltételeket, amelyek a nem veszélyes hulladékok környezetvédelmi szempontból biztonságos gyűjtéséhez és előkezeléséhez szükségesek.

A telephelyen bejelentés köteles légszennyező pontforrás, illetve diffúz forrás nem található, az előkezelési műveletek okozta légszennyező hatás minimális. Levegőtisztaság-védelmi szempontú előírásaimat a benyújtott kérelem áttanulmányozása után a 306/2010. (XII. 23.) Korm. rendeletben foglaltak alapján adtam meg.

A tevékenység zajvédelmi érdeket nem sért, a hulladékgazdálkodási engedély kiadásának zajvédelmi szempontú akadálya nincs. Zajvédelmi előírásaimat a 284/2007. (X.29.) Korm. rendelet, a környezeti zaj- és rezgésterhelési határértékek megállapításáról szóló 27/2008. (XII.3) KvVM-EüM együttes rendelet, a zajkibocsátási határértékek megállapításának, valamint a zaj- és rezgés-kibocsátás ellenőrzésének módjáról szóló 93/2007. (XII. 18.) KvVM rendelet rendelkezései alapján tettem.

Engedélyes nem veszélyes hulladék gyűjtésére, előkezelésre vonatkozó engedély kérelme a benyújtott dokumentáció alapján földtani közeg védelmi érdeket nem sért. Előírásaimat a tevékenység által a földtani közegben az üzemeltetési szakaszban okozott minél kisebb szennyező anyag kibocsátás érdekében, a *környezet védelmének általános szabályairól* szóló 1995. évi LIII. tv. 14-15. §. alapján, a 219/2004. (VII. 21.) Korm. rendelet 8-11. §-ai, valamint a 90/2007. (IV. 26.) Korm. rendelet 2-4. §-ai figyelembevételével tettem.

Az Eger, Nagyváradí út 18. szám alatti ingatlanon található telephely országos jelentőségű védett természeti területet, Natura 2000 területet, barlang védőövezetét nem érinti, nem minősül egyedi tájértéknek. A kérelmezett tevékenység a kérelemben foglaltak szerinti engedélyezése természet- és tájvédelmi érdekeket nem sért.

A tervezett tevékenység (nem veszélyes hulladékok gyűjtése, előkezelése) jellegéből adódóan hulladékgazdálkodási szempontból kedvező és támogatandó. A tevékenységhez szükséges berendezések már rendelkezésre állnak. Kizárólag olyan nem veszélyes hulladékok gyűjthetők és előkezelhetők, melyek jelen határozat III. 1. pontjában foglalt táblázatban szerepelnek.

A nevezett hulladék tárolása betonozott térszínen és konténerekben más anyagoktól elkülönítve, környezet szennyezését kizáró módon történik a telephelyen. Anyagmozgató gépekkel, szállítóeszközökkel jól megközelíthető.

Az előkezelésre átvett, nem veszélyes hulladék tárolási ideje nem haladja meg az 1 évet, felhasználásuk folyamatos.

A tevékenységben résztvevő gépek, berendezések, eszközök rendszeres ellenőrzéséről, karbantartásáról az Engedélyes szakcéggel kötött szerződés útján folyamatosan gondoskodik. Csak megfelelő műszaki állapotú biztonsági előírásnak megfelelő gépeket, berendezéseket használ, melyek alkalmasak ezeknek a munkálatoknak az elvégzésére.

Fentiek alapján a szakkérdések vizsgálatával és a szakhatóság állásfoglalása figyelembevételével megállapítottam, hogy a Ht., a végrehajtására kiadott, valamint az egyéb vonatkozó hatályos jogszabályok és ezen határozat előírásainak betartásával a kérelmezett nem veszélyes hulladékok gyűjtése és előkezelése környezetvédelmi érdekeket nem sért, ily módon, a kérelem alapján a hulladék gyűjtési és előkezelési engedély megadható.

Hulladékgazdálkodással kapcsolatos előírásaimat a Ht., a 309/2014. (XII. 11.) Korm. rendelet, valamint a 72/2013. (VIII. 27.) VM rendelet alapján tettem meg.

Engedélyes az eljárási költséget megfizette. Az eljárási költséget a kérelmező viseli, hatóságom az irányadó ügyintéző határidőt megtartotta, így fizetési kötelezettsége nem keletkezett. A függő hatályú döntéshez jogkövetkezmények nem kapcsolódnak.

Az eljárási költséget a környezetvédelmi és természetvédelmi hatósági eljárások igazgatási szolgáltatási díjairól szóló 14/2015. (III.31.) FM rendelet (továbbiakban: 14/2015. (III.31.) FM rendelet) 2. § bekezdése és az 1. melléklet 4.4. és 4.5. pontjai alapján állapítottam meg.

Határozatomat a 71/2015. (III.30.) Korm. rendelet a 8/A § (1) bekezdésén, 9. § (2) bekezdésén alapuló hatáskörömben és illetékességemben eljárva, a Ht. 79-80. §-ai, a 439/2012. (XII. 29.) Korm. rendelet 7. § (2) bekezdése, 9. § (2) bekezdése és 14-15. §-ai és az Ákr. 80. § (1) és a 81. § (1) bekezdései szerint hoztam meg.

A jogorvoslati lehetőségről az Ákr. 112.§-a, valamint 114. § alapján rendelkeztem. A keresetlevél benyújtására a Kp. 39. §-a alapján adtam tájékoztatást. A bíróság illetékességét a Kp. 13. § (1) bekezdés b) pontja, a bíróságok szervezetéről és igazgatásáról szóló 2011. évi CLXI. törvény 21. § (4) bekezdés, valamint a bíróságok elnevezéséről, székhelyéről és illetékességi területének meghatározásáról szóló 2010. évi CLXXXIV. törvény határozza 4. melléklet 5. pontja meg. Az e-ügyintézésre kötelezettek körét az elektronikus ügyintézés és a bizalmi szolgáltatások általános szabályairól szóló 2015. évi CCXXII. törvény 9. §-a állapítja meg.

Kelt Egerben, az elektronikus tanúsítvány szerint

dr. Pajtók Gábor, a Heves Megyei Kormányhivatalt vezető Kormány megbízott nevében és megbízásából:

dr. Kovács Melinda
osztályvezető

Kapják:
Ügyintézői utasítás szerint