

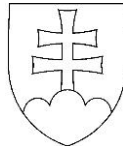
Bazini /Pezinok/ Járásbíróság
KÖRNYEZETGONDOZÁSI FŐOSZTÁLY
M. R. Štefánika 10, 902 01 Pezinok

Iratszám:

OU-PK-OSZP-2024/001691-010

Pezinok

2024. 02. 07.



Határozat

Bazini /Pezinok/ Járási Hivatal Környezetgondozási Főosztálya, államigazgatási hulladékgazdálkodó, mint illetékes államigazgatási szerv a Szlovák Köztársaság Nemzeti Tanácsa 525/2003 sz., az államigazgatási környezetvédelmi gondozásról és némely törvény módosításáról és kiegészítéséről szóló törvénynek az 5.§ 1. bekezdése szerint, összhangban a 180/2013 sz., a helyi közigazgatási szervezésről és némely törvény módosításáról és kiegészítéséről szóló törvénnyel összhangban, és mint az államigazgatási hulladékgazdálkodási szerv a 79/2015 sz., a hulladékokról és némely törvény módosításáról és kiegészítéséről szóló törvény (a továbbiakban csak „hulladékokról szóló törvény”) 104.§ d) pontja és a 108.§ 1. bek. m) pontja szerint, összhangban a 71/1967 sz., a közigazgatási eljárásokról szóló, későbbi előírásokkal egységes szerkezetben érvényes törvénnyel (közigazgatási rend), megadja a következő kérvényezőnek

Az eljárás jellemzése / Az eljárás résztvevői

cégnév: Tenarry Slovakia s.r.o. /kft./

székhely: Šenkvičká cesta 15/C, 902 01 Pezinok,

üzemrészleg: Šenkvičká cesta 15/C, 902 01 Pezinok,

statisztikai számjele: 35 837 047

Nyilatkozat

a hulladékokról szóló törvény 97.§ 1. bekezdés c) pontja szerint jóváhagyja a hulladék-értékesítési berendezés üzemelését

a következő tevékenységgel:

R3 Az olyan szerves anyagok újrahasznosítása vagy visszanyerése, melyek nem használatosak oldószerként (beleértve a komposztálást és egyéb biológiai transzformációs folyamatokat is),

R12 Valamely R1-R11 tevékenység általi feldolgozásra kijelölt hulladékkezelés,

R13 Hulladéktárolás az R3 és az R12 felhasználás előtt (kivéve az ideiglenes tárolást a keletkezés helyszínén való gyűjtés előtt),

a Szlovák Köztársaság Környezetvédelmi Minisztériumának a 365/2015 sz., a Hulladékkatalógust meghatározó

rendeletében besorolt egyéb hulladékokra vonatkozóan: Hulladékértékesítés az R3 tevékenységgel

07 02 13 hulladékműanyag

15 01 03 fa csomagolóanyag

15 01 09 textil csomagolóanyag

16 01 19 műanyagok

17 02 03 műanyagok

19 12 04 műanyagok és gumi

19 12 07 más fa, mint ami fel van tüntetve a 19 12 06-ban

19 12 08 textil

19 12 12 egyéb hulladék, beleértve a mechanikus hulladék-feldolgozásból származó vegyes anyagokat is, eltérő, mint ami a következőben van: 121911

20 01 10 ruházat

20 01 11 textilanyag

20 01 38 más fa, mint ami fel van tüntetve a következőben: 20 01 37

20 01 39 műanyagok

Hulladék, ami az R3 tevékenységgel történő értékesítéssel keletkezik

19 12 10 gyúlékony hulladék (tüzelőanyag hulladékból)

19 12 12 – egyéb hulladék, beleértve a mechanikus hulladék-feldolgozásból származó vegyes anyagokat is, melyek eltérőek, mint ami fel van tüntetve a következőben: 19 12 11

Hulladékértékesítés az R12 tevékenységgel

15 01 01 csomagolóanyag papírból és kartonpapírból

15 01 02 csomagolóanyag műanyagból

15 01 04 csomagolóanyag fémből

15 01 05 kompozit csomagolóanyag

15 01 06 vegyes csomagolóanyagok

19 12 01 papír és kartonpapír

20 01 01 papír és kartonpapír

20 01 03 többretegű kombinált, kartonpapír alapú anyagok

20 01 04 csomagolóanyag fémből

Hulladék, ami az R12 tevékenységgel történő értékesítéssel keletkezik

19 12 10 gyúlékony hulladék (tüzelőanyag hulladékból)

19 12 12 – egyéb hulladék, beleértve a mechanikus hulladék-feldolgozásból származó vegyes anyagokat is, melyek eltérőek, mint ami fel van tüntetve a következőben: 19 12 11

1. A jóváhagyás 5 évre szól attól a naptól kezdve, amikor a jelen határozat jogerőssé vált, amennyiben nem merül fel ok a módosítására, megszűnésére vagy megszüntetésére a hulladékokról szóló törvény 114.§-sa szerint.

2. A hulladékkezelés helyszíne:

Üzemrészleg: Tenarry Slovakia s.r.o., Šenkvičká cesta 15/C, 902 01 Pezinok,

a 9262 sz. tulajdonlapon bejegyzett telek,

parcellaszám: 5142/15, kataszteri terület: Pezinok,

telek területe: 567 m².

Manipulációs felületek és a mérleg:

a 9262 sz. tulajdonlapon bejegyzett telek,

parcellaszám: 5142/14, kataszteri terület: Pezinok,

telek területe: 4183 m².

3. A berendezés összesített kapacitása: 25 000 tonna évente.

4. A berendezés üzemelésének a műszaki követelményei:

A hulladékértékesítési berendezés üzemrészlege a raktárobjektumban található, amely fedett, zárható, talaja tömörített, és biztosítva van a tárolt hulladék eltulajdonlása ellen, vagy a hulladék időjárás viszonyok miatti elértéktelenedése ellen. A raktárobjektum a következő parcellaszámú telken található: 5142/15, kataszteri terület: Pezinok, 9262 sz. tulajdonlap, teljes területe 567 m². Manipulációs felületek és a mérleg a 2073 sz. Tulajdonlapon bejegyzett telken található, parcellaszám: 5142/14, kataszteri terület: Pezinok, a telek területe: 4183 m², és a Tenarry Slovakia s.r.o. (Šenkvičká cesta 15/C, 902 01 Pezinok) cég tulajdonában vannak. A bekötőúttól az üzemrészleg területére átengedő bejárati kapu zárható, és a hulladékok szállítása a raktárobjektumba tömörített talajú úton történik. A bejáratnál egy 3. pontossági osztályú, MOVA - S 60t/ U18 típusú nem automata mérleg van, amelynek a gyártója a BRUTO s.r.o. cég /Sered/, gyártási száma 0810/10, és maximális mérési határa 60 tonna. A hulladékot az üzemterületre a szerződött partnerek tehergépkocsijai szállítják. A megmérést követően az üzem területén, az arra kijelölt manipulációs részen történik a tárolásuk.

A hulladék R3-as tevékenységgel történő értékesítésének a műszaki eljárása:

Az R3-as tevékenységgel kerül értékesítésre a műanyag hulladék, a fa és a textil, a következő módon:

- darabolás,
- dezintegráció,
- zúzás,
- szétvágás,
- darálás,
- a különböző alakú és méretű műanyag hulladék darabolása.

A kimeneten olyan műanyagzúzalék van, ami közvetlenül a gyártási folyamatban másodlagos nyersanyagként használható (előzetes hőkezelés vagy egyéb kezelés nélkül). Ez kerül átadásra a műanyagok végső feldolgozójának (gyártónak). A termék műanyag zúzalék, agglomerátum, különböző átmérőjű újrahasznosított anyag, melynek a nagysága függ az egyes vevők követelményeitől.

A műanyag zúzalék, agglomerátum vagy újrahasznosított anyag összhangban van az STN ISO 15270 szabvánnyal, megvalósítva anyagértékesítéssel, mégpedig nyersanyag-újrahasznosítás által.

A hulladék-értékesítési folyamat a következő módon zajlik:

a fogadott hulladékot a hulladékértékesítési berendezésbe való belépésnél lemérik a tengelysúlymérőn. A manipulációs részen, az optikai gépsor közelében szabadon, vagy csomagokban van lerakva. Az értékesítés folyamatos, miközben az első lépés az LDPE/HDPE kézi osztályozás. A hulladék mosása nem szükséges, mivel az optikai gépsor 99%-ra szeparálni tudja egymástól az egyes anyagokat. A futószalag által a hulladék a TOMRA cég optikai gépsorára kerül, amely képes osztályozni a színétől függően a PET hulladékot, a fém csomagolásokat, a PP, a PE, az ABS, a PA anyagokat, a tetrapackot és a nem értékesíthető műanyag hulladékot. Ezáltal a legpontosabb módszerrel érhető el a szilárdanyag azonosítása és osztályozása. Az optikai gépsoron osztályozott hulladékot ezután csomagokba préselik. A textil és a fa esetében a hulladékot közvetlenül a zúzóberendezésen (késes malom) zúzzák össze, megfelelő rostély használatával, vagyis frakcióválogatással. Az összepréselt csomagokat összegyűjtik a manipulációs részekben lévő újrahasznosított anyagtól függően, ami készen áll a további feldolgozásra, egyenként, a műanyag fajtája szerint. Az osztályozás utáni olyan műanyagot, amely már nem értékesíthető, összepréselik és a manipulációs részre rakják, a rendeltetése pedig az energetikai értékesítés (hulladék-tüzelőanyag).

A következő lehetséges hulladék-kezelés az agglomeráció (hőkezelés nélküli). A PP-nél a végtermék egy tiszta zúzalék, amely felhasználható az autógyártásban, a tömlőgyártásban és hasonlóknál. Az ügyfelek igényei szerint az osztályozott újrahasznosított anyag zúzható darabokra, szalagokra is, és ezután készíthető ebből granulátum is (újrahasznosított anyag, termék). A tárgy a hulladék-műanyagok zúzással, darabolással, ill. vágással való kezelése azzal a céllal, hogy olyan műanyagzúzalékot kapjunk, amely részecskéinek az átmérője 10 mm, ill. a részecskék átmérője az egyes ügyfelek igényei szerinti méretű. Az új technológia a műanyagot jobban kihasználható zúzalék formájára értékesíti. A hulladék-műanyag kezelési elve azok mechanikus vágásában zúzásában rejlik.

A gépsor a következő főbb gépekből és berendezésekből áll:

- bemeneti futószalag,
- zúzógép,
- kimeneti futószalag,
- késes malom,
- elszívóberendezés, amit szállítóventilátor, ciklon és fém-elkülönítő szűrőzsák alkot,
- csomagoló-berendezés.

A gépsor gépi berendezései az egyes folyamatok technológiai következetessége szerint van sorrendbe rakva a következő módon:

1. a hulladék-műanyag szállítása - nagytérfogatú papírcsomagolásokban vagy PE-csomagolásokban elhelyezett hulladék-műanyagot a szerződéses partnerek teherautói hozzák majd, melyek az összegyűjtésükre és szállításukra jogosult szervezetek;
2. a hulladék-műanyag kirakodása a szállítóeszközökből villástargoncák segítségével,
3. hulladéktárolás - a hulladékokkal telített csomagolások egy része az erre a célra kijelölt manipulációs területen található, és a maradékot a gyártócsarnokban erre a célra fenntartott területen tárolják,
4. a hulladék-műanyag szállítása (bemeneti futószalaggal) a zúzógépbe,
5. a műanyag vágása és zúzása két lassan mozgó, egymással szembe tekeredő hengerrel darabokra vagy szalagokra,
6. az előzúzott anyag szállítása (bemeneti futószalaggal) a késes malomba,
7. - az előzúzott hulladék zúzása,
8. a műanyag zúzalék szállítása (szállító ventilátor segítségével) a ciklonba,
9. a fémrész-maradékok szeparálása a fémszeparálóban;

10. a műanyag-zúzalék töltése nagyterefogatú, 1 000 kg tömeget tartó (big bag) zsákokba,
11. a big bagek elhelyezése raklapokra, melyek szabadon tárolhatók egy rétegben a csarnok padlóján kijelölt raklap-helyeken és a manipulációs terület terméktárolásra kijelölt helyein,
12. expedálás - a becsomagolt termékeket a szerződéses vevők teherautói fogják elszállítani.

A 6-7. számok alatt feltüntetett műveletek csak abban az esetben valósulnak meg, ha a vevő azt fogja kérni, hogy a zúzalék átmérője 10 mm-től kisebb legyen. A hulladékműanyag száraz módon történő kezelésében nem zajlik semmilyen vegyi reakció, sem pedig termikus kezelés, így elmarad a hő általi bomlás. A műanyag zúzalék igényelt minőségi paramétereit olyan módon biztosítjuk, hogy a gépsoron a műanyag-hulladék minden fajtáját önállóan kezeljük, vagyis mindig csak egy fajta hulladékot zúzunk be. A termék a különböző átmérőjű műanyag zúzalék (újrahasznosított anyag, termék), melynek a nagysága függ az egyes vevők követelményeitől. A hulladékot először az R12-es tevékenység technológiai folyamatával kell kezelni, majd az R3-as tevékenységgel értékesíteni. A hulladékot a berendezésbe való befogadást követően osztályozzák és az egyes fajtákat azonosítják.

Ez a folyamat, a jellegére való tekintettel, minősíthető az R12-es tevékenységként: Valamely R1-R11 tevékenység általi feldolgozásra kijelölt hulladékkezelés.

A hulladékot az osztályozó optikai gépsoron a TOMRA berendezés segítségével osztályozzák, ami elkülöníti az egyes műanyag-fajtákat (LDPE, LLDPE, PP, PE, ABS, PS, ...), ezután következik a zúzás, a darabolás, ill. a vágás – agglomeráció (a hulladék hőkezelése nélkül), és a kimenő termék:

- a 95%-os tisztaságú zúzalék
- a 96%-os tisztaságú agglomerátum
- a 99%-os tisztaságú újrahasznosított anyag

A hulladékokra vonatkozó STN ISO 15270, STN ISO 15270:2008 szabványok követelménye és a műanyagokra - újrahasznosított műanyagokra vonatkozó STN EN 15347:2007 szabvány követelménye teljesítésének a biztosítási módja. Megfelelőségi tanúsítvány vagy vizsgálati bizonyítvány által.

Annak igazolására, hogy anyagról, keverékről vagy gyártmányról van-e szó, a piacon értékesített egyes alanyoktól nincsenek igényelve speciális okmányok. Az, hogy a cég/alany által a piacra vitt termék gyártmányt, keveréket vagy anyagot jelent-e, a cég/alany döntésétől és indoklásától függ.

Amennyiben az újrahasznosított anyag nem megy át a tanúsítványoztatáson, hulladékká válik.

Az R3-as tevékenységgel történő hulladékértékesítés kimenete a következő hulladékok:

191210 – gyúlékony hulladék (tüzelőanyag hulladékból)

191212 - egyéb hulladék, beleértve a mechanikus hulladék-feldolgozásból származó vegyes anyagokat is, eltérő, mint ami fel van tüntetve a következőben: 191211

Az R12-es tevékenységgel történő hulladékértékesítés műszaki folyamata:

A hulladékot először az R12-es tevékenység technológiai folyamatával kell kezelni, majd az R3-as tevékenységgel értékesíteni.

Az R12-es tevékenység a következőt jelenti:

- darabolás,
- dezintegráció,
- zúzás,
- vágás.

Az R12-es tevékenységgel történő hulladékértékesítés kimenete a zúzalék (kisebb méretű műanyag-hulladék-darabok) vagy a műanyag csomagolása - becsavarása. A kimenet egy csomag (tömörített műanyag-hulladék, nagyrészt különböző méretű kockaalakban) vagy agglomeráció (műanyag-hulladék, nagyrészt fólia vagy nem mosott műanyag vagy nem mosott fóliacsomók). A folyamat kimenete egy agglomerátum, amely nem esett át hőkezelésen.

A hulladék-értékesítési folyamat a következő módon zajlik:

a fogadott hulladékot a hulladékértékesítési berendezésbe való belépésnél lemérik a tengelysúlymérőn. A manipulációs részen, az optikai gépsor közelében szabadon, vagy csomagokban van lerakva. Az értékesítés folyamatos, miközben az első lépés az LDPE/HDPE kézi osztályozás. A hulladék mosása nem szükséges, mivel az optikai gépsor 99%-ra szeparálni tudja egymástól az egyes anyagokat. Ráraják a futószalagra, amely által az optikai gépsorra kerül, amely képes osztályozni a színétől függően a PET hulladékot, a fém csomagolásokat, a PP, a PE, az ABS, a PA anyagokat, a tetrapackot és a nem értékesíthető műanyag hulladékot. Ezáltal a legpontosabb módszerrel érhető el a szilárdanyag azonosítása és osztályozása, mégpedig a TOMRA cégtől származó optikai osztályozó gépsorral. Az optikai gépsoron osztályozott hulladékot ezután csomagokba préselik. Az összepréselt csomagokat összegyűjtik a manipulációs részen lévő újrahasznosított anyagtól

függően, ami készen áll a további feldolgozásra, egyenként, a műanyag fajtája szerint. Az osztályozás utáni olyan műanyagot, amely már nem értékesíthető, összepréselik és a manipulációs részre rakják. Rendeltetése az energetikai értékesítés (hulladék-tüzelőanyag).

4 / 8

A hulladék-műanyag kezelési elve azok mechanikus vágásában zúzásában rejlik.

A gépsor a következő főbb gépekből és berendezésekből áll:

- bemeneti futószalag,
- zúzógép,
- kimeneti futószalag,
- késes malom,
- elszívóberendezés, amit szállítóventilátor, ciklon és szűrőzsák alkot,
- fémelkülönítő,
- csomagoló-berendezés.

A gépsor gépi berendezései az egyes folyamatok technológiai következetessége szerint van sorrendbe rakva a következő módon:

1. a hulladék-műanyag szállítása - nagytérfogatú papírcsomagolásokban vagy PE-csomagolásokban elhelyezett hulladék-műanyagot a szerződéses partnerek teherautói hozzák majd, melyek az összegyűjtésükre és szállításukra jogosult szervezetek.
2. a hulladék-műanyag kirakodása a szállítóeszközökből villástargoncák segítségével.
3. hulladéktárolás - a hulladékokkal telített csomagolások egy része az erre a célra kijelölt manipulációs területen található, és a maradékot a gyártócsarnokban erre a célra fenntartott területen tárolják.
4. a hulladék-műanyag szállítása (bemeneti futószalaggal) a zúzógépbe.
5. a műanyag vágása és zúzása két lassan mozgó, egymással szembe tekeredő hengerrel darabokra vagy szalagokra.
6. az előzúzott anyag szállítása (bemeneti futószalaggal) a késes malomba.
7. az előzúzott hulladék zúzása.
8. a műanyag zúzalék szállítása (szállító ventilátor segítségével) a ciklonba.
9. a fémrész-maradékok szeparálása a fémszeparálóban.
10. a műanyag-zúzalék töltése nagytérfogatú, 1 000 kg tömeget tartó (big bag) zsákokba.
11. a big bagek elhelyezése raklapokra, melyek szabadon tárolhatók egy rétegben a csarnok padlóján kijelölt raklap-helyeken és a manipulációs terület terméktárolásra kijelölt helyein.
12. expedálás - a becsomagolt termékeket a szerződéses vevők teherautói fogják elszállítani.

A 6-7. számok alatt feltüntetett műveletek csak abban az esetben valósulnak meg, ha a vevő azt fogja kérni, hogy a zúzalék átmérője 10 mm-től kisebb legyen. A hulladékműanyag száraz módon történő kezelésében nem zajlik semmilyen vegyi reakció, sem pedig termikus kezelés, így elmarad a hő általi bomlás. A műanyag zúzalék igényelt minőségi paramétereit olyan módon biztosítjuk, hogy a gépsoron a műanyag-hulladék minden fajtáját önállóan kezeljük, vagyis mindig csak egy fajta hulladékot zúzunk be. A termék a különböző átmérőjű műanyag zúzalék (újrahasznosított anyag, termék), melynek a nagysága függ az egyes vevők követelményeitől. A hulladékot először az R12-es tevékenység technológiai folyamatával kell kezelni, majd az R3-as tevékenységgel értékesíteni. A hulladékot a berendezésbe való befogadást követően osztályozzák és az egyes fajtákat azonosítják.

Ez a folyamat, a jellegére való tekintettel, minősíthető az R12-es tevékenységként: Valamely R1-R11 tevékenység általi feldolgozásra kijelölt hulladékkezelés.

A hulladékot az osztályozó optikai gépsoron a TOMRA berendezés segítségével osztályozzák, ami elkülöníti az egyes műanyag-fajtákat (LDPE, LLDPE, PP, PE, ABS, PS, ...), ezután következik a zúzás, a darabolás, ill. a vágás – agglomeráció (a hulladék hőkezelése nélkül), és a kimenő termék:

- a 95%-os tisztaságú zúzalék
- a 96%-os tisztaságú agglomerátum
- a 99%-os tisztaságú újrahasznosított anyag

Az R12-es tevékenységgel történő értékesítési folyamat kimenete a berendezésbe belépő hulladékfajtával azonos hulladékfajta.

Az R12-es tevékenységgel nem értékesíthető hulladékot a következő katalógus-szám alá kell sorolni:

191210 – gyúlékony hulladék (tüzelőanyag hulladékból),

191212 - egyéb hulladék, beleértve a mechanikus hulladék-feldolgozásból származó egyes anyagokat is, eltérő, mint ami fel van tüntetve a következőben: 191211.

5. Biztonsági intézkedések a berendezés üzemelésénél: A hulladékértékesítési üzem minden alkalmazottja köteles abszolválni a tűzvédelmi, munkabiztonsági és egészségvédelmi oktatást, az elsősegélynyújtásról, segédeszközök és védőeszközök használatáról, és az üzemszabályzatban történő váratlan esemény megoldásának módjáról szóló oktatást. A gépi berendezések és járművek üzembehelyezése előtt a felelős alkalmazott

5 / 8

köteles meggyőződni arról, hogy azok üzemképes és biztonságos állapotban vannak. A munkálatok befejezését követően a felelős alkalmazott köteles biztosítani az összes járművet az önkéntelen mozgással szemben. illetéktelen személyeknek tilos a belépés az üzemszabályzatba. Tilos a belépés az üzemszabályzatba azon alkalmazottaknak, akik munkaképessége korlátozott alkohol, toxikus anyagok és gyógyszerek fogyasztása által. Az üzemszabályzat alkalmazottjai kötelesek a munkavégzésnél használni az előírt munkavédelmi eszközöket és a munkaruhát. Az üzemszabályzatban a biztonsági intézkedések nem betartásával keletkezett kárért a vezető alkalmazott a felelős, összhangban a megfelelő jogrendi előírásokkal.

6. A berendezés tevékenysége befejezésének a módja:

Amennyiben befejeződik a berendezés tevékenysége, a terméket ki kell takarítani, tisztítani és átadni további felhasználásra. Ha a szóban forgó tevékenységnél további hulladék keletkezik, azokat szintén értékesítjük vagy ártalmatlanítjuk a jogosult szervezetekkel megkötött szerződéses viszonyok alapján.

7. A jóváhagyás feltételei:

- a berendezésbe hulladékértékesítésre befogadott hulladékmennyiség nem lépheti túl az adott berendezés kapacitási lehetőségeit,

- a további feldolgozás céljából kezelt hulladék kizárólag

a szóban forgó tevékenységre jogosult, szerződéssel biztosított szervezeteknek lehet átadni,

- a mérlegtanúsítvány legyen érvényes az itteni hivatali határozat teljes érvényességi időtartama alatt,

- a hulladékértékesítési berendezés tevékenységének a befejezése előtt az üzemeltető köteles biztosítani a berendezésben található

hulladék értékesítését, ill. ártalmatlanítását,

- betartani a jogrendi előírási rendelkezéseket az hulladékgazdálkodás területén,

és a hulladékkezelésnél létrehozni olyan feltételeket, hogy ne romoljon meg a környezeti állapot.

Indoklás

A Tenarry Slovakia s.r.o. /Kft./, székhelye: Šenkvičká cesta 15/C, 902 01 Pezinok, statisztikai számjele: 35 837 047, képviseli: REMAS Servis, s.r.o. /Kft./, székhelye: Šaštínska 3, 841 04 Bratislava, statisztikai számjele: 35 760 303, kérvényezte 2024. 01. 15-én a helyi hivatalnál a bejegyzését a hulladék-értékesítési berendezés üzemelésére. A hulladékértékesítési berendezés üzemszabályzata a raktárobjektumban található, amely fedett, zárható, talaja tömörített, és biztosítva van a tárolt hulladék eltulajdonlása ellen, vagy a hulladék időjárási viszonyok miatti elértéktelenedése ellen. A raktárobjektum a következő parcellaszámú telken található: 5142/15, kataszteri terület: Pezinok, 9262 sz. tulajdonlap, teljes területe 567 m². Manipulációs felületek és a mérleg a 2073 sz. Tulajdonlapon bejegyzett telken található, parcellaszám: 5142/14, kataszteri terület: Pezinok, a telek területe: 4183 m², és a Tenarry Slovakia s.r.o. (Šenkvičká cesta 15/C, 902 01 Pezinok) cég tulajdonában vannak. A bekötőúttól az üzemszabályzat területére átengedő bejárati kapu zárható, és a hulladékok szállítása a raktárobjektumba tömörített talajú úton történik. A bejáratnál egy 3. pontossági osztályú, MOVA - S 60t/ U18 típusú nem automata mérleg van, amelynek a gyártója a BRUTO s.r.o. cég /Sereď/, gyártási száma 0810/10, és maximális mérési határa 60 tonna. A hulladékot az üzemterületre a szerződött partnerek tehergépkocsijai szállítják. A megmérést követően az üzem területén, az arra kijelölt manipulációs részen történik a tárolásuk. A hulladék átvételénél a berendezés üzemeltetője ellenőrzi a csatolt okmányok és adatok hiánytalanságát és helyességét. Elvégzi a leadott hulladék mennyiségi ellenőrzését, a hulladék vizuális ellenőrzését azzal a céllal, hogy megfelel-e a megadott eredetnek, tulajdonságoknak és összetételnek. Amennyiben a meghozott hulladék nem felel meg az engedélyezett feltételeknek, az átvétele nem valósul meg. Az üzemeltető elvégzi a hulladékmennyiség ellenőrzését, nyilvántartásba veszi az átvett hulladékot, és a hulladék tulajdonosának kiállít egy igazolást a hulladék átvételéről. A hulladék azzal a céllal történő szállítását, hogy további manipuláción essen át, összhangban a hulladékgazdálkodás hierarchiájával, a szóban forgó tevékenység végzésére jogosult cégek végzik a megkötött szerződéses viszonyok alapján. A hulladékkal és a berendezésekkel történő manipuláció összhangban van a berendezés jóváhagyott üzemelési rendjével.

A Bazini /Pezinok/ Járási Hivatal Környezetgazdálkodási Főosztálya, államigazgatási hulladékgazdálkodó, a OU-PK-OSZP-2024/001691-002 számú, 2024. 01. 19-i keltezésű levelével felhívta az eljárás résztvevőinek a figyelmét a 18.§ 3. bekezdése szerint, hogy megkezdődik az eljárás a jóváhagyás megadásának ügyében a hulladékértékesítő berendezés üzemelését illetően, üzemszabályzat: Šenkvičká cesta 15/C, 902 01 Pezinok, és a közigazgatási rend 21.§-a szerint helyszíni tényfeltárással egybekötött szóbeli tárgyalást tűzött ki.

A REMAS Servis, s.r.o. /Kft./ cég (székhelye: Šaštínska 3, 841 04 Bratislava, statisztikai számjele: 35 760 303, képviseli: Ing. Miloš Šušoliak, a társaság ügyvezetője) 2024. 01. 19-én kézbesítette kiértékelését a tényfeltárási eljárásban kiadott határozat tervezett végső állásfoglalásának a feltételeivel való összhangot illetően, a tevékenység módosítására vonatkozóan.

Ezután a OU-PK-OSZP-2024/001691-005 sz., 2024. 01. 22-i keltezésű levéllel felkérte a Bazini Járási Hivatal Környezetgazdálkodási Főosztályát, OPaK - EIA, a 24/2006 sz., a környezeti hatások elbírálásáról és némely törvény módosításáról és kiegészítéséről szóló törvény 38.§ 4. bekezdése szerint, hogy adjon ki kötelező érvényű álláspontra a Tenarry Slovakia s.r.o. /Kft./ társaság kérvényére vonatkozóan,

(melynek székhelye: Šenkvičká cesta 15/C, 902 01 Pezinok, statisztikai számjele: 35 837 047), a hulladékértékesítő berendezés üzemelését illetően (üzemrészleg: Šenkvičká cesta 15/C, 902 01 Pezinok).

A kötelező érvényű álláspont a OU-PK-OSZP-2024/002005 sz., 2024. 01. 24-i keltezésű levéllel került kézbesítésre, és az eljárás résztvevői 2024. 01. 24-én ismerkedtek meg a tartalmával. A helyszíni szemlével egybekötött szóbeli tárgyaláson 2024. 01. 30-án a közigazgatási rend 22.§-a szerint jegyzőkönyv készült a megállapított tényekről.

A közigazgatási szerv felszólította az eljárás résztvevőjét, Bazin Városát /Mesto Pezinok, Radničné námestie č. 7, 902 14 Pezinok/, hogy a közigazgatási rend 33.§ 2. bekezdése szerint a határozat kiadása előtt 7 napos határidőn belül nyilatkozzon a határozat háttéranyagaival kapcsolatban. A közigazgatási rend 33.§ 2. bekezdése szerint az eljárás résztvevőjének joga van a határozat kiadása előtt nyilatkozni az ügyről, a határozat háttéranyagaival kapcsolatban, valamint bizonyítékokat és kiegészítéseit javasolni, megismerni a közigazgatási eljárás iratanyagával, és megvalósítani olyan további jogokat, melyeket mint az eljárás résztvevőjére a közigazgatási rend ruház.

Az eljárás résztvevője, Bazin Városa (Mesto Pezinok, Radničné námestie č. 7, 902 14 Pezinok) a GusJa-402-2938/2024 sz., 2024. 02. 07-i keltezésű levelével kézbesített írásos nyilatkozatában nem vetett fel semmilyen kifogást, javaslatot vagy pótlást. A benyújtott háttéranyagok vizsgálata és a 2024. 01. 30-án az eljárás meghívott résztvevőinek a jelenlétében végrehajtott helyszíni szemle alapján megállapításra került, hogy a hulladékértékesítési berendezés üzemrészlege műszakilag és jogrendileg biztosított a megfelelő termekben, összhangban a hulladékgazdálkodási jogrenddel. Az üzemeltető köteles a berendezést a hulladékgazdálkodásban érvényes jogrenddel és a jóváhagyott üzemelési renddel összhangban üzemeltetni.

A többi hulladék R3, R12 és R13-as tevékenységekkel történő értékesítésének a tárgya a szeparálás mértékének a javítása és az anyagok visszajuttatása a körforgásba, a műanyagzúzalék jobb kihasználása, az anyagok értékesítés a nyersanyag újrahasznosítása által. Az R3-as tevékenység eredménye - a kimeneten olyan gyártmány, műanyagzúzalék, agglomerátum vagy újrahasznosított anyag van, ami közvetlenül a gyártási folyamatban másodlagos nyersanyagként használható (előzetes hőkezelés vagy más kezelés nélkül). Ez kerül átadásra a műanyagok végső feldolgozójának (gyártónak). Az R12-es tevékenységgel történő hulladékértékesítés kimenete a zúzalék (kisebb méretű műanyag hulladék-darabok) vagy a műanyag csomagolása - becsavarása. A kimenet egy csomag (tömörített műanyag hulladék, nagyrészt különböző méretű kockaalakban) vagy agglomeráció (műanyag hulladék, nagyrészt fólia vagy nem mosott műanyag vagy nem mosott fóliacsomók). A folyamat kimenete egy agglomerátum, amely nem esett át hőkezelésen. Az R12-es tevékenységgel történő értékesítési folyamat kimenete a berendezésbe belépő hulladékfajttal azonos hulladékfajta. Az R12-es tevékenységgel történő hulladékértékesítés előtti hulladékosztályozási folyamatból olyan hulladék keletkezik, amit nem lehet értékesíteni, ezért a következő kategóriaszám alá kell besorolni: 191210 – gyúlékony hulladék (tüzelőanyag hulladékból), vagy 191212 - egyéb hulladék, beleértve a mechanikus hulladék-feldolgozásból származó vegyes anyagokat is, eltérő, mint ami fel van tüntetve a következőben: 19 12 11.

Az itteni hivatalnak 2024. 01. 15-én kézbesített kérvényhez a Szlovák Köztársaság Környezetvédelmi minisztériuma 371/2015 sz., a hulladékról szóló törvény némely rendelkezését végrehajtó rendeletének a 21.§ 1. és 2. bekezdése szerint, a következő háttéranyagokat nyújtották be:

- igazolás a közigazgatási illeték megfizetéséről,
- meghatalmazás,
- a kérelmező azonosítóadatai,
- a hulladék-értékesítési berendezés székhelye,
- azon hulladékfajta jegyzéke, melyek kezelhetők a berendezésben,
- a berendezés műszaki adatai,
- tanúsítvány a berendezés ellenőrzéséről - nem automata mérleg,
- üzemeltetési rend,
- a jogosult cégekkel megkötött aktuális szerződéses viszonyok,
- a Bazini Járási Hivatal 2023. 04. 05-i, OU-PK-OSZP-2023/000850-024 sz. határozata,
- a Bazini Járási Hivatal 2023. 11. 16-i, OU-PK-OSZP-2023/011149-013 sz. határozata.

Az iratanyag átvizsgálását követően a Bazini /Pezinok/ Járási Hivatal leszögezi, hogy teljesítve vannak a feltételek a szóban forgó jóváhagyás megadására, és úgy döntött, ahogyan az a határozat nyilatkozati részében van feltüntetve.

A 145/1995 sz., a közigazgatási illetékekről szóló, a későbbi előírásokkal egységes szerkezetben érvényes törvény 6.§ 2. bekezdése szerint a kérelmező a kérvény benyújtásánál átutalással megfizette az 5,50 EUR összegű illetéket, a közigazgatási illetékek díjtáblázata 162. tételének a c) pontja szerint.

Felvilágosítás

A jelen határozat ellen fellebbezést lehet benyújtani a 71/1967 sz., a közigazgatási eljárásokról szóló, a későbbi előírásokkal egységes szerkezetben érvényes törvény (közigazgatási rend) 54.§-a szerint, mégpedig az értesítéstől számított 15 napon belül a Bazini Járási Hivatalnál /Okresný úrad Pezinok, M. R. Štefánika 10, 902 01 Pezinok/.

A határozatot a bíróság a rendes jogorvoslati eszközök kimerítését követően vizsgálhatja meg.

JUDr. Lenka Dudáková,
főosztályvezető

Tájékoztató jellegű megjegyzés - a jelen dokumentumot közhatalmi szerv hozta létre elektronikusan

Statisztikai számjel: 00151866 Suffix: 10120

Kézbesítésre kerül:

REMAS Servis , s.r.o., Šaštínska 3, 841 04 Bratislava-Karlova Ves, Szlovák Köztársaság, Bazin
/Pezinok/ Város, Radničné námestie 44, 902 01 Pezinok, Szlovák Köztársaság