

Číslo konania: <b>OU-PD-OSZP-2023/036123</b>	
Žiadateľ: <b>Marius Pedersen, a.s., Opatovská 1735, 911 01 Trenčín</b>	
Druh povolenia: Súhlas podľa § 97 ods.1 písm. d) zákona NR SR č. 79/2015 Z.z., o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov na prevádzkovanie zariadenia na zber odpadov – Zariadenia na zber odpadov spoločnosti Marius Pedersen, a.s. – prevádzka Sebedražie, Športová 475, 972 05 Sebedražie	
Miesto, kde je rozhodnutie vydané v povoloacom konaní k nahliadnutiu verejnosti:	Okresný úrad Prievidza, odbor starostlivosti o životné prostredie, G. Švéniho 3H, 971 01 Prievidza
Podmienky pre realizáciu navrhovanej činnosti uvedené v povolení:	
Hlavné opatrenia na predchádzanie, zníženie, a ak je to možné, kompenzácie významných nepriaznivých vplyvov navrhovanej činnosti alebo jej zmeny, ak bolo udelené povolenie:	
Informácia o účasti verejnosti v povoloacom konaní:	
Dátum nadobudnutia právoplatnosti povolenia:	



Okresný úrad v Prievidzi  
Odbor starostlivosti o životné prostredie  
Gustáva Švéniho 3H  
971 01 Prievidza

VEC: Žiadosť o vydanie súhlasu na prevádzkovanie zariadenia na zber odpadov .

Spoločnosť Marius Pedersen, a.s. so sídlom v Trenčíne, Opatovská 1735, 911 01 Trenčín, IČO: 34 11 59 01, prevádzka Športová 475, 972 05 Sebedražie podľa § 97 ods. 1 písm. d) zákona č. 79/2015 Z.z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov v platnom znení (ďalej len zákon o odpadoch) ) a v súlade s § 22 vyhlášky MŽP SR č.371/2015 Z.z. o vykonaní niektorých ustanovení zákona o odpadoch v platnom znení žiada o:

o udelenie súhlasu na prevádzkovanie zariadenia na zber odpadov

Zariadenie na zber odpadov bolo povolené rozhodnutím č.OUŽP/2012/02229 dňa 23.11.2012 a pokračuje v súvislej prevádzke. Platnosť rozhodnutia končí: 31.10.2023

Identifikačné údaje: Marius Pedersen, a.s.  
Opatovská 1735, 911 01 Trenčín  
IČO: 34 11 59 01  
Sídlo zariadenia: Športová 475, 972 05 Sebedražie

Údaje o začatí prevádzky, čase, životnosti zariadenia a jeho kapacite :

Zariadenie je v prevádzke : od 23.11.2012

Životnosť zariadenia: do ukončenia životnosti technológie

Kapacita zariadenia: 800t/rok - NO

005779/2023 00 77-1027-  
2023/036123

Zoznam druhov odpadov: zaradených podľa vyhlášky MŽP SR č. 365/2015 Z. z., ktorou sa ustanovuje Katalóg odpadov je uvedený v prílohe č.1 k tejto žiadosti.

Rozsah analýz jednotlivých druhov NO:

Analýzy nebezpečných odpadov sa vykonávajú v potrebnom rozsahu v zmysle platnej legislatívy.

Technické údaje o zariadení:

Zariadenie pozostáva:

- veľkoobjemové vaňové kontajnery 5 – 10 m<sup>3</sup> – na druhotné suroviny a ostatný odpad
- veľkoobjemové hákové nťahovacie kontajnery 10 – 37 m<sup>3</sup> – na druhotné suroviny a ostatný odpad
- BIG BAG vrecia , plastové šedé boxy
- špeciálne EKO – sklady na nebezpečný odpad tekutý a horľavý,
- sklad na tuhý a nebezpečný odpad,
- sklad na odpad z elektrických a elektronických zariadení,
- priestor vyčlenený na odpad z dreva
- priestor vyčlenený na zlisované balíky (plasty, papier, ...) pripravené na expedíciu
- iný priestor na uloženie kontajnerov



V prípade potreby a operatívneho riešenia nakladania s odpadmi v prevádzke Zariadenia na zber odpadov je možné použiť aj iné druhy vhodných kontajnerov (podľa potreby sa určí druh, objem a množstvo kontajnerov).

Kontajnery sú viditeľne označené, aby bolo jednoznačne určené aké druhy odpadu sa v nich môžu umiestňovať (katalógové číslo a názov odpadu).

Čísla odpadov, názvy druhov a kategórie odpadov, s ktorými sa v zariadení na zber odpadov môže nakladať, sú uvedené v Prílohe č. 1 v Zozname odpadov.

Zoznam odpadov je vypracovaný v zmysle Vyhlášky MŽP SR č. 365 / 2015 Z.z., ktorou sa ustanovuje Katalóg odpadov, v znení neskorších predpisov.

Pre dočasné skladovanie odpadov sa používajú iba prostriedky a obaly, ktoré konštrukčne i pevnostne spĺňajú požiadavky príslušnej STN alebo iného adekvátneho predpisu. Voľne ložené NO alebo NO v obaloch, ako i prázdne obaly, sú zaistené tak, aby z nich nemohli uniknúť škodlivé látky. Obaly na prepravu sa udržiavajú v technickom stave, zaručujúcom ich dokonalú tesnosť. Ak sa poruší ich tesnosť s prejavmi odkvapov je nutné ich vyprázdniť a vyradiť z používania.

Za správny technický stav kontajnerov a prepravných obalov zodpovedá ich prevádzkovateľ. Prevádzkovateľ – vedúci strediska je tiež zodpovedný za to, že obsluha pozná a je preukázateľne preškolená s požiadavkami na prepravu a manipuláciu s NO.

Pri nakladaní s nebezpečnými odpadmi sú použité najmä nasledujúce kontajnery a nádoby:

- vaňové kontajnery
- oceľovo-plechové kontajnery
- plastové nádoby
- plastové kontajnery
- plastové boxy
- kovové kontajnery
- univerzálne kontajnery
- kontajnery na žiarivky
- kovové nádoby na tuhý nebezpečný odpad
- kovové nádoby na tekuté nebezpečné odpady
- plastové sudy
- plastové kanistre
- kovové sudy
- veľkoobjemové nádrže
- nádoby na medicínsky odpad
- PE vrecia
- plastové nádoby na nebezpečný odpad
- plastové prepravky
- výklopné kontajnery

Druh kontajnera alebo nádoby použitý na zber alebo prepravu nebezpečného odpadu je vždy zvolený s ohľadom na druh nebezpečného odpadu, množstvo odpadu, nebezpečné vlastnosti odpadu, zloženie odpadu, konzistenciu odpadu, fyzikálne vlastnosti odpadu a podobne.

Kontajnery sú viditeľne označené, aby bolo jednoznačne určené aké druhy odpadu sa v nich môžu umiestňovať (katalógové číslo a názov odpadu).

Základný popis fyzikálno-chemických a nebezpečných vlastností jednotlivých druhov nebezpečných odpadov s uvedením spôsobu zaobchádzania s nimi, ochrany životného prostredia a zdravia ľudí je uvedený v identifikačných listoch nebezpečných odpadov, ktoré obsahujú všetky požadované údaje.



V rámci nakladania s odpadmi v priestoroch Zariadenia na zber odpadov budú zamestnancami Marius Pedersen, a.s. využívané sociálne zariadenia prenajímateľa priestorov, prístupové komunikácie, váhu a spevnené plochy.

Odpady vyzbierané v zariadení budú zhodnotené alebo zneškodnené konečných zhodnocovateľov alebo zneškodňovateľov odpadov, ktorí prevádzkujú zariadenie na zhodnotenie alebo zneškodnenie odpadov. Zhodnotenie alebo zneškodnenie odpadov sa uskutoční na základe obchodných zmlúv uzatvorených medzi Marius Pedersen, a.s. a spoločnosťami, ktoré majú vydané platné súhlasy na prevádzkovanie zariadení na zhodnocovanie alebo zneškodňovanie odpadov.

V prevádzke sa nebudú vykonávať žiadne úpravy nebezpečných odpadov. Nakladanie s odpadmi bude spočívať v dočasnom zhromažďovaní odpadov na vyhradených miestach prevádzky (EKO-sklad - sklady OEEZ), postupmi uvedenými v HP pre nakladanie s NO až do doby následnej prepravy zmluvným partnerom. Zhodnocovanie a zneškodnenie nebezpečných odpadov bude zabezpečené prostredníctvom oprávnených organizácií na základe zmluvného vzťahu.

Technické údaje o zariadení sú podrobnejšie uvedené v PP č.62 v prílohe k tejto žiadosti.  
Opatrenia pre prípad havárie sú podrobnejšie uvedené v HP č.1 v prílohe k tejto žiadosti.

Technická kontrola prevádzky zariadenia: zabezpečuje poverený a oprávnený zodpovedný vedúci pracovník prevádzky

V Sebedraží, dňa 11.10.2023

Marius Pedersen, a.s.  
Právnická osoba  
Sportová 175 • 072 05 Sebedražia  
IČO: 47111488

.....  
Bc. Juraj Valach, riaditeľ prevádzky

Prílohy:

- zoznam odpadov
- výpis z obchodného registra
- Kópia PP č.62 a HP č.1
- správny poplatok
- zmluvy s koncovkami
- Záverečné stanovisko EIA

## ZOZNAM OSTATNÝCH DRUHOV ODPADOV

Č. druhu	Názov druhu odpadu	Kategória
01 01 01 *	odpad z ťažby rudných nerastov	0
02 01 03 *	odpadové rastlinné pletivá	0
02 01 10 *	odpadové kovy	0
02 02 03 *	materiál nevhodný na spotrebu alebo spracovanie	0
02 02 04 *	kaly zo spracovania kvapalného odpadu v mieste jeho vzniku	0
02 03 04 *	látky nevhodné na spotrebu alebo spracovanie	0
02 06 01 *	materiály nevhodné na spotrebu alebo spracovanie	0
03 01 05 *	piliny, hobliny, odrezky, odpadové rezivo alebo drevotriekové/drevovláknité dosky, dyhy iné ako uvedené v 03 01 04	0
03 03 08 *	odpady z triedeníá papiera a lepenky určených na recykláciu	0
04 01 08 *	odpadová vyčinená koža (holina, stružliny, odrezky, brúsny prach) obsahujúca chróm	0
04 01 09 *	odpady z vypracúvania a apretácie	0
04 02 09 *	odpad z kompozitných materiálov (impregnovaný textil, elastomér, plastomér)	0
04 02 22 *	odpady zo spracovaných textilných vlákien	0
07 02 13 *	odpadový plast	0
08 01 20 *	vodné suspenzie obsahujúce farby alebo laky iné ako uvedené v 08 01 19	0
08 02 01 *	odpadové náterové prášky	0
08 03 13 *	odpadová tlačiarenská farba iná ako uvedená v 08 03 12	0
08 03 15 *	kaly z tlačiarenskej farby iné ako uvedené v 08 03 14	0
08 03 18 *	odpadový toner do tlačiarne iný ako uvedený v 08 03 17	0
08 04 10 *	odpadové lepidlá a tesniace materiály iné ako uvedené v 08 04 09	0
08 04 16 *	vodný kvapalný odpad obsahujúci lepidlá alebo tesniace materiály, iný ako uvedený v 08 04 15	0
10 01 01 *	popol, škvára a prach z kotlov okrem prachu z kotlov uvedeného v 10 01 04	0
10 01 05 *	tuhé reakčné splodiny z odsírovania dymových plynov na báze vápnika	0
10 01 07 *	reakčné splodiny z odsírovania dymových plynov na báze vápnika vo forme kalu	0

10 11 12	odpadové sklo iné ako uvedené v 10 11 11	0
10 13 14	odpadový betón a betónový kal	0
12 01 01	pílina a triesky zo železných kovov	0
12 01 02	prach a zlomky zo železných kovov	0
12 01 03	pílina a triesky z neželezných kovov	0
12 01 04	prach a zlomky z neželezných kovov	0
12 01 05	hoblíny a triesky z plastov	0
12 01 13	odpady zo zvarovania	0
12 01 15	kaly z obrábania iné ako uvedené v 12 01 14	0
12 01 17	odpadový pieskovací materiál iný ako uvedený v 12 01 16	0
12 01 21	použitá brúsna nástroje a brúsne materiály iné ako uvedené v 12 01 20	0
15 01 01	obaly z papiera a lepenky	0
15 01 02	obaly z plastov	0
15 01 03	obaly z dreva	0
15 01 04	obaly z kovu	0
15 01 05	kompozitné obaly	0
15 01 06	zmiešané obaly	0
15 01 07	obaly zo skla	0
15 02 03	absorbenty, filtračné materiály, handry na čistenie a ochranné odevy iné ako uvedené v 15 02 02	0
16 01 03	opotrebované pneumatiky	0
16 01 12	brzdové platničky a obloženie iné ako uvedené v 16 01 11	0
16 01 17	železné kovy	0
16 01 19	plasty	0
16 01 20	sklo	0
16 02 14	vyradené zariadenia iné ako uvedené v 16 02 09 až 16 02 13	0

16 02 16 e	časti odstránené z vyradených zariadení, iné ako uvedené v 16 02 15	○
16 03 06 v	organické odpady iné ako uvedené v 16 03 05	○
16 05 09 o	vyradené chemikálie iné ako uvedené v 16 05 06, 16 05 07 alebo 16 05 08	○
16 06 04 o	alkalické batérie iné ako uvedené v 16 06 03	○
16 06 05 a	iné batérie a akumulátory	○
16 10 02 o	vodné kvapalné odpady iné ako uvedené v 16 10 01	○
17 01 01 o	betón	○
17 01 02 i	tehly	○
17 01 03 *	škridly a obkladový materiál a keramika	○
17 01 07 i	zmesi betónu, tehál, škridiel, obkladového materiálu a keramiky iné ako uvedené v 17 01 06	○
17 02 01 z	drevo	○
17 02 02 o	sklo	○
17 02 03 z	plasty	○
17 03 02 o	bitúmenové zmesi iné ako uvedené v 17 03 01	○
17 04 01 i	meď, bronz, mosadz	○
17 04 02 o	hliník	○
17 04 03 ^	olovo	○
17 04 04 o	zinok	○
17 04 05 o	železo a oceľ	○
17 04 06 o	cín	○
17 04 07 o	zmiešané kovy	○
17 04 11 o	káble iné ako uvedené v 17 04 10	○
17 05 04 o	zemina a kamenivo iné ako uvedené v 17 05 03	○
17 05 06 o	výkopová zemina iná ako uvedená v 17 05 05	○
17 06 04 i	izolačné materiály iné ako uvedené v 17 06 01 a 17 06 03	○
17 09 04 o	zmiešané odpady zo stavieb a demolácií iné ako uvedené v 17 09 01, 17 09 02 a 17 09 03	○
18 02 01 e	ostré predmety okrem 18 02 02	○

19 08 01 <sup>1</sup>	zhrabky z hrablic	0
19 08 02 <sup>2</sup>	odpad z lapačov piesku	0
19 08 05 <sup>3</sup>	kaly z čistenia komunálnych odpadových vôd	0
19 08 09 <sup>4</sup>	zmesi tukov a olejov z odľučovačov oleja z vody obsahujúce jedlé oleje a tuky	0
19 08 12 <sup>5</sup>	kaly z biologickej úpravy priemyselných odpadových vôd iné ako uvedené v 19 08 11	0
19 08 14 <sup>6</sup>	kaly z inej úpravy priemyselných odpadových vôd iné ako uvedené v 19 08 13	0
19 09 05 <sup>7</sup>	nasýtené alebo použité iontomeničové živice	0
19 10 01 <sup>8</sup>	odpady zo železa a ocele	0
19 12 01 <sup>9</sup>	papier a lepenka	0
19 12 02 <sup>10</sup>	železné kovy	0
19 12 03 <sup>11</sup>	neželezné kovy	0
19 12 04 <sup>12</sup>	plasty a guma	0
19 12 05 <sup>13</sup>	sklo	0
19 12 07 <sup>14</sup>	drevo iné ako uvedené v 19 12 06	0
19 12 12 <sup>15</sup>	iné odpady vrátane zmiešaných materiálov z mechanického spracovania odpadu iné ako uvedené v 19 12 11	0
20 01 01 <sup>16</sup>	papier a lepenka	0
20 01 02 <sup>17</sup>	sklo	0
20 01 03 <sup>18</sup>	vielevrstvové kombinované materiály na báze lepenky (kompozity na báze lepenky)	0
20 01 04 <sup>19</sup>	obaly z kovu	0
20 01 08 <sup>20</sup>	biologicky rozložiteľný kuchynský a reštauračný odpad	0
20 01 10 <sup>21</sup>	šatstvo	0
20 01 11 <sup>22</sup>	textílie	0
20 01 15 <sup>23</sup>	zásady	0
20 01 25 <sup>24</sup>	jedlé oleje a tuky	0
20 01 28 <sup>25</sup>	farby, tlačiarenské farby, lepidlá a živice iné ako uvedené v 20 01 27	0



20 01 34 s	baterie a akumulátory iné ako uvedené v 20 01 33	0
20 01 36 °	vyradené elektrické a elektronické zariadenia iné ako uvedené v 20 01 21, 20 01 23 a 20 01 35	0
20 01 38 °	drevo iné ako uvedené v 20 01 37	0
20 01 39 °	plasty	0
20 01 40 °	kovy	0
20 01 40 01	meď, bronz, mosadz	0
20 01 40 02	hliník	0
20 01 40 03	olovo	0
20 01 40 04	zinok	0
20 01 40 05	železo a oceľ	0
20 01 40 06	cín	0
20 01 40 07	zmiešané kovy	0
20 02 01 °	biologicky rozložiteľný odpad	0
20 02 02 °	zemina a kamenivo	0
20 03 03 °	odpad z čistenia ulíc	0
20 03 04 °	kal zo septikov	0
20 03 06 °	odpad z čistenia kanalizácie	0
20 03 07 °	objemný odpad	0
20 03 08 °	drobný stavebný odpad	0

## Zoznam nebezpečných odpadov

zaradených podľa vyhlášky MŽP SR č. 365/2015 Z.z.

Č. druhu	Názov druhu odpadu	Kategória
04 02 14 <sup>a</sup>	odpad z apretácie obsahujúci organické rozpúšťadlá	N
05 01 05 <sup>a</sup>	rozliate ropné látky	N
05 01 03 <sup>a</sup>	kaly z dna nádrží	N
06 01 02 <sup>a</sup>	kyselina chlorovodíková	N
06 01 06 <sup>b</sup>	iné kyseliny	N
06 02 04 <sup>a</sup>	hydroxid sodný a hydroxid draselný	N
06 04 04 <sup>a</sup>	odpady obsahujúce ortuť	N
06 13 02 <sup>a</sup>	použité aktívne uhlie (okrem 060702 aktívne uhlie z výroby chlora)	N
07 01 01 <sup>a</sup>	vodné premývacie kvapaliny a matečné lúhy	N
07 01 04 <sup>a</sup>	iné organické rozpúšťadlá, premývacie kvapaliny a matečné lúhy	N
07 01 07 <sup>a</sup>	halogénové zvyšky	N
07 01 08 <sup>a</sup>	iné destilačné zvyšky a reakčné splodiny	N
07 02 01 <sup>a</sup>	vodné premývacie kvapaliny a matečné lúhy	N
07 02 08 <sup>a</sup>	iné destilačné zvyšky a reakčné splodiny	N
07 03 04 <sup>a</sup>	iné destilačné zvyšky	N
07 06 08 <sup>a</sup>	iné destilačné zvyšky a reakčné splodiny	N
07 07 07 <sup>a</sup>	halogénované destilačné zvyšky a reakčné splodiny	N
08 01 11 <sup>a</sup>	odpadové farby a laky obsahujúce organické rozpúšťadlá alebo iné nebezpečné látky	N
08 01 13 <sup>a</sup>	kaly z farby alebo laku obsahujúce organické rozpúšťadlá alebo iné nebezpečné látky	N
08 01 15 <sup>a</sup>	vodné kaly obsahujúce farby a laky, ktoré obsahujú organické rozpúšťadlá alebo iné nebezpečné látky	N
08 01 17 <sup>a</sup>	odpady z odstraňovania farby alebo laku obsahujúce organické rozpúšťadlá alebo iné nebezpečné látky	N
08 01 99 <sup>a</sup>	odpady inak nešpecifikované	N
08 03 12 <sup>a</sup>	odpadová tlačiarenská farba obsahujúca nebezpečné látky	N
08 03 14 <sup>a</sup>	kaly z tlačiarrenskej farby obsahujúce nebezpečné látky	N
08 03 17 <sup>a</sup>	odpadový toner do tlačiarne obsahujúci nebezpečné látky	N

08 04 09 j	odpadové lepidlá a tesniace materiály obsahujúce organické rozpúšťadlá alebo iné nebezpečné látky	N
08 04 11 *	kaly z lepidiel a tesniacích materiálov obsahujúce organické rozpúšťadlá alebo iné nebezpečné látky	N
08 05 01 ~	odpadový izokyanát	N
09 01 01 □	roztoky vodorozpustných vývojok a aktivátorov	N
09 01 02 ○	roztoky vodorozpustných vývojok ofsetových dosiek	N
09 01 04 ○	roztoky ustaľovačov	N
10 01 20 ○	kaly zo spracovania kvapalného odpadu v mieste jeho vzniku obsahujúce nebezpečné látky	N
10 02 11 ○	odpady z úpravy chladiacej vody obsahujúce olej	N
11 01 05 □	kyslé moriace roztoky	N
11 01 06 ○	kyseliny inak nešpecifikované	N
11 01 08 *	kaly z fosfátovania	N
11 01 09 ○	kaly a filtračné koláče obsahujúce nebezpečné látky	N
11 01 13 ▸	odpady z odmasťovania obsahujúce nebezpečné látky	N
11 03 02 ○	iné odpady	N
12 01 07 ○	minerálne rezné oleje neobsahujúce halogény okrem emulzií a roztokov	N
12 01 09 ○	rezné emulzie a roztoky neobsahujúce halogény	N
12 01 10 ○	syntetické rezné oleje	N
12 01 12 ○	použité vosky	N
12 01 14 ◄	kaly z obrábania obsahujúce nebezpečné látky	N
12 01 16 ○	odpadový pieskovací materiál obsahujúci nebezpečné látky	N
12 01 18 ○	kovový kal z brúsenia, honovania a lapovania obsahujúci olej	N
12 01 20 ○	použité brúsne nástroje a brúsne materiály obsahujúce nebezpečné látky	N
12 03 01 ○	vodné pracie kvapaliny	N
13 01 10 ○	nechlórované minerálne hydraulické oleje	N
13 01 11 ○	syntetické hydraulické oleje	N
13 01 13 ○	iné hydraulické oleje	N
13 02 04 &	chlórované minerálne motorové, prevodové a mazacie oleje	N

13 02 05	nechlórované minerálne motorové, prevodové a mazacie oleje	N
13 02 06	syntetické motorové, prevodové a mazacie oleje	N
13 02 07	biologicky ľahko rozložiteľné motorové, prevodové a mazacie oleje	N
13 02 08	iné motorové, prevodové a mazacie oleje	N
13 03 07	nechlórované minerálne izolačné a teplonosné oleje	N
13 03 10	iné izolačné a teplonosné oleje	N
13 05 01	tuhé látky z lapačov piesku a odlučovačov oleja z vody	N
13 05 02	kaly z odlučovačov oleja z vody	N
13 05 03	kaly z lapačov nečistôt	N
13 05 06	olej z odlučovačov oleja z vody	N
13 05 07	voda obsahujúca olej z odlučovačov oleja z vody	N
13 05 08	zmesi odpadov z lapačov piesku a odlučovačov oleja z vody	N
13 07 01	vykurovací olej a motorová nafta	N
13 07 02	benzín	N
13 08 02	iné emulzie	N
14 06 02	iné halogénované rozpúšťadlá a zmesi rozpúšťadiel	N
14 06 03	iné rozpúšťadlá a zmesi rozpúšťadiel	N
15 01 10	obaly obsahujúce zvyšky nebezpečných látok alebo kontaminované nebezpečnými látkami	N
15 01 11	kovové obaly obsahujúce nebezpečný tuhý pórovitý základný materiál (napr. azbest) vrátane prázdnych tlakových nádob	N
15 02 02	absorbenty, filtračné materiály vrátane olejových filtrov inak nešpecifikovaných, handry na čistenie, ochranné odevy kontaminované nebezpečnými látkami	N
16 01 07	olejové filtre	N
16 01 13	brzdové kvapaliny	N
16 01 14	nemrznúce kvapaliny obsahujúce nebezpečné látky	N
16 01 21	nebezpečné dielce iné ako uvedené v 16 01 07 až 16 01 11, 16 01 13 a 16 01 14	N
16 02 09	transformátory a kondenzátory obsahujúce PCB	N
16 02 11	vyraďené zariadenia obsahujúce chlórfluórované uhľovodíky, HCFC, HFC	N
16 02 13	vyraďené zariadenia obsahujúce nebezpečné časti, iné ako uvedené v 16 02 09 až 16 02 12	N
16 02 15	nebezpečné časti odstránené z vyradených zariadení	N

1603 05 *	organické odpady obsahujúce nebezpečné látky	N
1605 06 °	laboratórne chemikálie pozostávajúce z nebezpečných látok alebo obsahujúce nebezpečné látky vrátane zmesí laboratórných chemikálií	N
1605 07 <sup>b</sup>	vyradené anorganické chemikálie pozostávajúce z nebezpečných látok alebo obsahujúce nebezpečné látky	N
16 05 08 *	vyradené organické chemikálie pozostávajúce z nebezpečných látok alebo obsahujúce nebezpečné látky	N
16 06 01 °	olovené batérie	N
16 06 02 °	niklovo-kadmiové batérie	N
16 06 03 °	batérie obsahujúce ortuť	N
16 07 08 °	odpady obsahujúce olej	N
16 07 09 °	odpady obsahujúce iné nebezpečné látky	N
16 08 07 *	používané katalyzátory kontaminované nebezpečnými látkami	N
16 10 01 °	vodné kvapalné odpady obsahujúce nebezpečné látky	N
17 01 06 °	zmesi alebo samostatné úlomky betónu, tehál, škridiel, obkladového materiálu a keramiky obsahujúce nebezpečné látky	N
17 02 04 *	sklo, plasty a drevo obsahujúce nebezpečné látky alebo kontaminované nebezpečnými látkami	N
17 03 01 °	bitúmenové zmesi <i>obsahujúce uhľový decht</i>	N
17 04 09 °	kovový odpad kontaminovaný nebezpečnými látkami	N
17 04 10 °	káble obsahujúce olej, uhľový decht a iné nebezpečné látky	N
17 05 03 °	zemina a kamenivo <i>obsahujúce nebezpečné látky</i>	N
17 05 05 °	výkopová zemina obsahujúca nebezpečné látky	N
17 05 07 °	štrk zo železničného zvršku obsahujúci nebezpečné látky	N
17 06 05 *	stavebné materiály obsahujúce azbest	N
17 09 03 °	iné odpady zo stavieb a demoliácií vrátane zmiešaných odpadov obsahujúce nebezpečné látky	N
18 01 06 *	chemikálie pozostávajúce z nebezpečných látok alebo obsahujúce nebezpečné látky	N
19 01 06 *	vodný kvapalný odpad z čistenia plynov a iný vodný kvapalný odpad	N
19 02 05 °	kaly z fyzikálno-chemického spracovania obsahujúce nebezpečné látky	N
19 02 11 °	iné odpady obsahujúce nebezpečné látky	N
19 03 04 °	častočne stabilizované odpady označené ako nebezpečné okrem 19 03 08	N
19 08 13 *	kaly obsahujúce nebezpečné látky z inej úpravy priemyselných odpadových vôd	N

19 12 06	drevo obsahujúce nebezpečné látky	N
20 01 05	obaly obsahujúce zvyšky nebezpečných látok alebo kontaminované nebezpečnými látkami vrátane prázdnych tlakových nádob	N
20 01 13	rozpúšťadlá	N
20 01 14	kyseliny	N
20 01 15	zásady	N
20 01 19	pesticídy	N
20 01 21	žiarivky a iný odpad obsahujúci ortuť	N
20 01 23	vyradené zariadenia obsahujúce chlórfluórované uhl'ovodíky	N
20 01 26	oleje a tuky iné ako uvedené v 20 01 25	N
20 01 27	farby, tlačiarenské farby, lepidlá a živice obsahujúce nebezpečné látky	N
20 01 33	batérie a akumulátory uvedené v 16 06 01, 16 06 02 alebo 16 06 03 a netriedené batérie a akumulátory obsahujúce tieto batérie	N
20 01 35	vyradené elektrické a elektronické zariadenia iné ako uvedené v 20 01 21 a 20 01 23, obsahujúce nebezpečné časti	N
20 01 37	drevo obsahujúce nebezpečné látky	N

Číslo konania: **OU-PD-OSZP-2023/036123**

Žiadateľ: **Marius Pedersen, a.s., Opatovská 1735, 911 01 Trenčín**

Druh povolenia:

Súhlas podľa § 97 ods.1 písm. d) zákona NR SR č. 79/2015 Z.z., o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov na prevádzkovanie zariadenia na zber odpadov – Zariadenia na zber odpadov spoločnosti Marius Pedersen, a.s. – prevádzka Sebedražie, Športová 475, 972 05 Sebedražie

Miesto, kde je rozhodnutie vydané v povoloľovacom konaní k nahliadnutiu verejnosti:

Okresný úrad Prievidza, odbor starostlivosti o životné prostredie, G. Švéniho 3H, 971 01 Prievidza

Podmienky pre realizáciu navrhovanej činnosti uvedené v povolení:

Hlavné opatrenia na predchádzanie, zníženie, a ak je to možné, kompenzácie významných nepriaznivých vplyvov navrhovanej činnosti alebo jej zmeny, ak bolo udelené povolenie:

Informácia o účasti verejnosti v povoloľovacom konaní:

Dátum nadobudnutia právoplatnosti povolenia: