

Okresný úrad Partizánske
Odbor starostlivosti o ŽP
Nám. SNP 151/6
958 01 Partizánske

Váš list značky/zo dňa

Naša značka
1/2025/ŽP

Vybavuje/linka

Partizánske
07.04.2025

VEC

Žiadosť o udelenie súhlasu na prevádzkovanie zariadenia na zber odpadov.

Prevádzkovateľ zariadenia na zber odpadov Ján Toman – METAL Vás žiada o vydanie nového súhlasu na prevádzkovanie zariadenia na zber odpadov podľa § 97 ods. 1 písm. d) zákona NR SR č. 79/2015 Z.z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov (ďalej len zákon o odpadoch) pre prevádzku: Bielická 902/111, Partizánske.

V súlade s § 22 vyhlášky MŽP SR 371/2015 Z.z., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia zákona o odpadoch uvádzame nasledovné údaje:

a) identifikačné údaje žiadateľa:

obchodné meno : **Ján Toman - METAL**
v zastúpení : **Jánom Tomanom**
sídlo : **Bielická 902/111, 958 04 Partizánske**
IČO : **32 814 674**
Zodpovedný zástupca: **Michaela Súlovská**

b) sídlo zariadenia na nakladanie s odpadmi:

Zber druhotných surovín, Bielická 902/111, 958 04 Partizánske

c) zoznam druhov, s ktorými sa bude v zariadení nakladať:

Predmetom výkupu, alebo zberu sú nasledovné odpady, zaradené podľa vyhlášky MŽP SR č. 365/2015 Z.z., ktorou sa ustanovuje Katalóg odpadov:

číslo druhu/poddruhu odpadu	názov druhu/poddruhu odpadu	kategória odpadu
02 01 10	odpadové kovy	O
12 01 01	piliny a triesky zo železných kovov	O
12 01 02	prach a zlomky zo železných kovov	O
12 01 03	piliny a triesky z neželezných kovov	O
12 01 04	prach a zlomky z neželezných kovov	O
15 01 04	obaly z kovu	O
16 01 17	železné kovy	O
16 01 18	neželezné kovy	O
16 08 01	použité katalyzátory obsahujúce zlato, striebro, rénium, ródium, paládium, irídium alebo platínu okrem 16 08 07	O
16 08 03	použité katalyzátory obsahujúce prechodné kovy alebo zlúčeniny prechodných kovov inak nešpecifikované	O
17 04 01	meď, bronz, mosadz	O

17 04 02	hliník	O
17 04 03	olovo	O
17 04 04	zinok	O
17 04 05	železo a oceľ	O
17 04 06	cín	O
17 04 07	zmiešané kovy	O
17 04 11	káble iné ako uvedené v 17 04 10	O
19 10 01	odpad zo železa a z ocele	O
19 10 02	odpad z neželezných kovov	O
19 12 02	železné kovy	O
19 12 03	neželezné kovy	O
20 01 04	obaly z kovu	O
20 01 40	kovy	O
20 01 40 01	meď, bronz, mosadz	O
20 01 40 02	hliník	O
20 01 40 03	olovo	O
20 01 40 04	zinok	O
20 01 40 05	železo a oceľ	O
20 01 40 06	cín	O
20 01 40 07	zmiešané kovy	O
16 02 14	vyradené zariadenia iné ako uvedené v 16 02 09 až 16 02 13	O
16 06 01	olovené batérie	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 36	vyradené elektrické a elektronické zariadenia iné ako uvedené v 20 01 21 a 20 01 23 a 20 01 35	O

d) rozsah analýz jednotlivých druhov nebezpečných odpadov, s ktorými sa v zariadení bude nakladať:

V prípade NO tvorených kompaktnými celkami zhodnými s pôvodným výrobkom, napr. akumulátory, elektrozariadenia a pod. sa považujú za analytickú kontrolu odpadu údaje zo sprievodnej dokumentácie výrobku o jeho zložení. Ak ide o NO s nebezpečnými vlastnosťami, ktoré vyplývajú z celkového zloženia odpadov, za analytickú kontrolu odpadov sa považujú údaje o relevantných nebezpečných vlastnostiach z dostupnej odbornej literatúry. Vyzbierané batérie a akumulátory sú zhromažďované v špeciálnom plastovom kontajnery v uzamykateľnom sklade. Elektroodpady obsahujúce NL sú zhromažďované v uzamykateľnom sklade. Po naplnení kapacity budú odpady odvázané oprávnenými organizáciami na zhodnotenie.

e) technické údaje o zariadení:

Zariadenie na zber odpadov „Zber druhotných surovín“ je prevádzkované od r.2008 vo vybudovanom areáli v meste Partizánske, k.ú. Veľké Bielice, ul. Bielická č. 902/111.

Vstup do zariadenia je zriadený z cesty II/579. Celý areál je zabezpečený proti odcudzeniu odpadov oplotením, uzamykateľnou bránou, kamerovým systémom a poplašným zariadením. Plocha areálu je čiastočne vybetónovaná a sčasti spevnená štrkodrvou. Terén v mieste areálu je rovinatý.

Materiálne vybavenie prevádzky:

- 2 murované sklady (slúžia na skladovanie farebných kovov a elektroodpadu),
- murovaný objekt, v ktorom sú umiestnené priestory ako kancelária, výkupňa, sociálne zázemie pre zamestnancov,
- kontajnery na zber jednotlivých druhov odpadov zo železných kovov,

- certifikované kontajnery na batérie,
- mostová váha zn. Dini Argeo, merací rozsah 400-40000 kg,
- váha zn. Transporta, merací rozsah 25-500 kg,
- váha zn. Transporta, merací rozsah 0,1-10 kg,
- vysokozdvížny vozík zn. DESTA, typ DVHM3222TM, nosnosť 3200kg.

Výkup odpadov zo železných kovov, neželezných kovov a farebných kovov:

Do zariadenia na zber odpadov sú odpady dovážané držiteľmi týchto odpadov. Odpad je po prijatí vizuálne skontrolovaný s cieľom overenia jeho vlastností. Nevyhovujúci odpad nie je do zariadenia prijatý. Triedenie a zhromažďovanie vykúpeného odpadu pozostáva z triedenia podľa kategórie odpadu, veľkosti a druhu materiálu.

Odpady zo železných kovov sú do odvozu na zhodnotenie zhromažďované na spevnenej ploche, farebné kovy sú umiestnené v uzamykateľnom sklade.

Výkup odpadov z batérií a akumulátorov:

V rámci výkupu nebezpečných odpadov sú do zariadenia preberané olovené batérie a niklovo-kadmiové batérie z priemyslu a od občanov.

Opotrebované batérie a akumulátory sú zhromažďované v certifikovaných zberných kontajneroch určených na tento účel. Olovené akumulátory obsahujú elektrolyt, ktorý sa z nich nevylieva, ale sa kompletne s nepoškodeným obalom ukladajú do uvedených zberných nádob. Manipulácia vyžaduje zvýšenú opatnosť pracovníkov a používanie ochranných pomôcok (ochrana zraku a pokožky).

Kontajnery sú umiestnené v uzamykateľnom sklade. Nádoby, v ktorej budú použité automobilové batérie a akumulátory zhromažďované sú označené „Identifikačným listom nebezpečného odpadu“, ktorý obsahuje aj opatrenia v prípade havárie, ako aj poskytovanie prvej pomoci v prípade havárie. Odvoz opotrebovaných batérií a akumulátorov je zabezpečený zmluvným odberateľom pri naplnení kapacity kontajnerov.

Zber odpadov z elektrozariadení:

Do zariadenia na zber sú odpady dovážané držiteľmi týchto odpadov. Odpad je po prijatí vizuálne skontrolovaný s cieľom overenia jeho vlastností. Nevyhovujúci odpad nie je do zariadenia prijatý.

Vyzbieraný elektroodpad obsahujúci NL je zhromažďovaný v murovanom uzamykateľnom sklade, ktorý je zabezpečený pred poveternostnými vplyvmi, pred znehodnotením, odcudzením alebo iným nežiadúcim únikom a účinkom. Odpady sú označené „Identifikačným listom nebezpečného odpadu“.

Elektroodpady pod kat. č. 200136 a 160214 sú zhromažďované v uzatvárateľnom kontajneri, umiestnenom vedľa haly.

Po naplnení kapacity je odpad odvážaný zmluvným odberateľom na ďalšie nakladanie/zhodnotenie.

Elektroodpad je v zmysle prílohy č.6 k zákonu o odpadoch zhromažďovaný oddelene podľa kategórii:

1. Zariadenia na tepelnú výmenu
2. Obrazovky, monitory a zariadenia, ktoré obsahujú obrazovky s povrchom väčším ako 100 cm²
4. Veľké zariadenia (s akýmkoľvek vonkajším rozmerom viac ako 50 cm) vrátane, ale nielen: domácich spotrebičov; IT a telekomunikačných zariadení; spotrebnej elektroniky; svietidiel; zariadení na prehrávanie zvuku alebo obrazu, hudobných zariadení; elektrického a elektronického náradia; hračiek, zariadení na rekreačné a športové účely; zdravotníckych pomôcok; prístrojov na monitorovanie a kontrolu; predajných automatov; zariadení na výrobu elektrických prúdov. Do tejto kategórie nepatria zariadenia zahrnuté v kategóriách 1 až 3.
5. Malé zariadenia (žiadny vonkajší rozmer nie je väčší ako 50 cm) vrátane, ale nielen: domácich spotrebičov; spotrebnej elektroniky; svietidiel; zariadení na prehrávanie zvuku alebo obrazu, hudobných zariadení; elektrického a elektronického náradia; hračiek, zariadení na rekreačné a športové účely; zdravotníckych pomôcok; prístrojov na monitorovanie a kontrolu; zariadení na výrobu elektrických prúdov. Do tejto kategórie nepatria zariadenia zahrnuté v kategóriách 1 až 3 a 6.
6. Malé IT a telekomunikačné zariadenia (žiadny vonkajší rozmer nie je väčší ako 50 cm).

Elektroodpady sa nebudú rozoberať.

Počas výkupu, dočasného zhromažďovania a prepravy elektroodpadu budú vytvorené také podmienky, aby bolo možné využitie odpadu na prípravu na opätovné použitie, recyklácia komponentov alebo elektroodpadu ako celku.

Po udelení súhlasu bude pri zbere elektroodpadu potrebné plniť povinnosti uvedené v § 39 zákona o odpadoch.

f) spôsob zabezpečenia odbornej technickej kontroly prevádzky zberne:

Pri dodávke odpadu do zariadenia na nakladanie s odpadmi sa:

- skontroluje kompletnosť a správnosť požadovaných dokladov a iných dohodnutých podmienok preberania odpadu,
- vykoná kontrola množstva dodaného odpadu,
- vykoná vizuálna kontrola dodávky odpadu s cieľom overiť deklarované údaje o pôvode, vlastnostiach a zložení odpadu,
- podľa potreby zabezpečia kontrolné náhodné odbery vzoriek odpadu a skúšky a analýzy odpadu s cieľom overiť deklarované údaje držiteľa odpadu o pôvode, vlastnostiach a zložení odpadu,
- zaeviduje prevzatý odpad.
- Zodpovední pracovníci : Ján Toman, Michaela Súlovská

Bezpečnostné opatrenia pri prevádzke zariadenia:

- Všetci pracovníci, ktorí vykonávajú práce v zariadení na zber musia byť pri nástupe náležite poučení o zásadách BOZP, požiarnej ochrany a o spôsobe hlásenia mimoriadnych udalostí a havárií a pravidelne preškolení.
- Pri vykonávaní prác musia pracovníci používať primerané osobné ochranné prostriedky a pracovný odev.
- Pri prácach nesmú jesť, piť a fajčiť.
- Je zakázané zdržiavať sa v blízkosti vozidiel (napr. vysokozdvíhový vozík) vykonávajúcich dopravnú obsluhu.
- Pracovníci prevádzky sú povinní pri nakladaní s odpadmi vykonávať svoju činnosť v súlade so všeobecne platnými právnymi predpismi.
- Poučenie o predpisoch a rizikách potvrdí zamestnanec svojim podpisom.

g) opatrenia pre prípad havárie:

- vypracované opatrenia sú umiestnené v sklade, kde je zhromažďovaný odpad z batérii a akumulátorov a elektroodpad (NO). Zodpovední pracovníci boli s nimi oboznámení a zároveň aj poučení o povinnosti ich dodržiavania.

h) dátum začatia prevádzky : zariadenie na zber odpadov má v súčasnosti platný súhlas do 30.11.2025

i) iné údaje potrebné pre udelenie súhlasu:

- Zariadenie na zber ostatných kovových odpadov nepresiahne množstvo vykúpeného odpadu 5000 t/rok.
- Rozhodnutie Obvodného úradu ŽP Prievidza, stále pracovisko Partizánske pod č.j. OUŽP 2010/00646-006 zo dňa 06.09.2010, na základe ktorého sa navrhovaná činnosť „Podnikanie v oblasti nakladania s odpadmi a zber nebezpečných odpadov Partizánske“ nebude posudzovať podľa zákona č. 24/2006 Z.z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov.

Prílohy:

- Rozhodnutie Obvodného úradu ŽP Prievidza,, stále pracovisko Partizánske pod č.j. OUŽP 2010/00646-006 (záverečné stanovisko z procesu posudzovania vplyvov na životné prostredie)
- zmluvy na zabezpečenie následného spôsobu zhodnotenia odpadu
- Opatrenia pre prípad havárie pri nakladaní s NO
- správny poplatok 15 €