



Krajský úřad Jihomoravského kraje
Odbor životního prostředí
Žerotínovo náměstí 3/5, 601 82 Brno

Toto rozhodnutí nabylo
právní moci dne 29. 8. 2007
v Brně dne 12.9.2007 *Redy*

Dle rozdělovníku

Č.j.:
JMK23711/2007

Sp.Zn.:
S-JMK 23711/2007 OŽP/Mik

Vyřizuje/linka
Ing. Mikulášek/2637

Brno dne:
16.8.2007

ROZHODNUTÍ

Krajský úřad Jihomoravského kraje, odbor životního prostředí (dále jen „krajský úřad“) jako věcně a místně příslušný správní úřad dle § 29 zákona č. 129/2000 Sb., o krajích (krajské zřízení), ve znění pozdějších předpisů, dle ustanovení § 28 písm. e) a 33 písm. a) zákona č. 76/2002 Sb., o integrované prevenci a omezení znečištění, o integrovaném registru znečišťování a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o integrované prevenci“) a zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, vydává

INTEGROVANÉ POVOLENÍ

podle § 13 odst. 3 zákona o integrované prevenci

právní osobě: **REMET spol. s r.o.**
se sídlem: **Vídeňská 11/127, 619 00 Brno**
s přiděleným IČ: **002 07 675**

k provozu zařízení: „Tavárna hliníku“

Identifikační údaje

Název zařízení: „Tavárna hliníku“

Provozovatel

zařízení: REMET spol. s r.o., Vídeňská 11/127, 619 00 Brno

IČ: 002 07 675

Kategorie zařízení: 2.5. b) Zařízení na tavení, včetně slévání slitin, neželezných kovů, včetně přetavovaných produktů (rafinace, výroba odlitků apod.) o kapacitě tavení větší než 4 t denně u olova a kadmia nebo 20 t denně u všech ostatních kovů.

Umístění zařízení: Kraj: Jihomoravský

Obec: Statutární město Brno

k. ú.: Přízřenice

čísla parcel: 487/1, 487/2, 487/4, 487/5, 487/6, 487/7, 487/9, 488/1, 488/2, 488/3, 489, 491, 492, 493, 494, 495/1, 498/7,



Krajský úřad Jihomoravského kraje
Odbor životního prostředí
Žerotínovo náměstí 3, 601 82 Brno

Č. j.:
JMK 131526/2014

Sp. zn.:
S-JMK 131526/2014 OŽP/Nos

Vyřizuje/linka
Mariana Nosilová/2678

Brno dne:
06.02.2015

ROZHODNUTÍ

Krajský úřad Jihomoravského kraje, odbor životního prostředí (dále jen „krajský úřad“) jako věcně a místně příslušný správní úřad dle § 29 zákona č. 129/2000 Sb., o krajích (krajské zřízení), ve znění pozdějších předpisů, dle ustanovení § 28 písm. e) a § 33 písm. a) zákona č. 76/2002 Sb., o integrované prevenci a omezení znečištění, o integrovaném registru znečišťování a o změně některých zákonů (dále zákon o integrované prevenci), ve znění pozdějších předpisů a zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, vydává rozhodnutí o

ZMĚNĚ Č. 11 INTEGROVANÉHO POVOLENÍ.

Podle ustanovení § 13 odst. 3 a § 19a odst. 3 zákona o integrované prevenci se rozhodnutí Krajského úřadu Jihomoravského kraje č. j.: JMK 23711/2007 ze dne 16.08.2007, které nabylo právní moci dne 08.09.2007, které bylo změněno rozhodnutím o změně č. 1 integrovaného povolení č.j.: JMK 106431/2009 ze dne 27.07.2009, které nabylo právní moci 15.08.2009, které bylo změněno rozhodnutím o změně č. 2 integrovaného povolení č.j.: JMK 44812/2011 ze dne 09.05.2011, které nabylo právní moci 31.05.2011, které bylo změněno rozhodnutím o změně č. 3 integrovaného povolení č.j.: JMK 140516/2011 ze dne 28.11.2011, které nabylo právní moci 21.12.2011, které bylo změněno rozhodnutím o změně č. 4 integrovaného povolení č.j.: JMK 179859/2011 ze dne 14.02.2012, které nabylo právní moci 07.03.2012, které bylo změněno rozhodnutím o změně č. 5 integrovaného povolení č.j.: JMK 9949/2012 ze dne 13.04.2012, které nabylo právní moci 16.05.2012, které bylo změněno rozhodnutím o změně č. 6 integrovaného povolení č.j.: JMK 5611/2013 ze dne 28.02.2013, které nabylo právní moci 26.03.2013, které bylo změněno rozhodnutím o změně č. 7 integrovaného povolení č.j.: JMK 33405/2013 ze dne 05.06.2013, které nabylo právní moci 26.06.2013, které bylo změněno rozhodnutím o změně č. 8 integrovaného povolení č.j.: JMK 112565/2013 ze dne 04.12.2013, které nabylo právní moci 04.01.2014, které bylo změněno rozhodnutím o změně č. 9 integrovaného povolení č.j.: JMK 133702/2013 ze dne 21.02.2014, které nabylo právní moci 18.03.2014 a které bylo změněno rozhodnutím o změně č. 10 integrovaného povolení č.j.: JMK 56326/2014 ze dne 04.08.2014, které nabylo právní moci 02.09.2014 a kterým bylo vydáno integrované povolení

právní osobě: **REMET spol. s r.o.**
se sídlem: **Vídeňská 11/127, 619 00 Brno**
s přiděleným IČ: **002 07 675**

k provozu zařízení: „Tavárna hliníku“ v k.ú. Přízřenice

mění takto :

I) V části **Identifikační údaje** se mění kategorie zařízení na:

Kategorie činností: 2.5. Zpracování neželezných kovů
b) tavení, včetně slévání slitin, neželezných kovů, včetně přetavovaných produktů a provoz sléváren neželezných kovů o kapacitě tavení větší než 4 t za den u olova a kadmia nebo 20 t denně u všech ostatních kovů.

II) V **závazných podmínkách provozu zařízení**

1) Závazná podmínka č. 3.2. nově zní:

Uděluje se souhlas k nakládání s nebezpečným odpadem ve smyslu shromažďování a soustředování v zařízení pro odpady uvedené v tabulce č. 4.

Tabulka č. 4 Seznam nebezpečných odpadů

Katalogové číslo	Druh odpadu	Kategorie odpadu
06 01 06*	jiné kyseliny	N
10 03 04*	strusky z prvního tavení	N
10 03 08*	solné strusky z druhého tavení	N
10 03 09*	černé stěry z druhého tavení	N
10 03 16	jiné stěry neuvedené pod číslem 10 03 15	O/N
10 03 19*	prach ze spalin obsahující nebezpečné látky	N
10 03 23*	pevné odpady z čištění plynů obsahující nebezpečné látky	N
10 03 29*	odpady z úpravy solných strusek a černých stěrů obsahující nebezpečné látky	N
10 04 01*	strusky (z prvního a druhého tavení)	N
10 04 02*	pěna a stěry (z prvního a druhého tavení)	N
10 08 08*	solné strusky z prvního a druhého tavení	N
12 01 01*	píliny a třísky železných kovů	N
12 01 03*	píliny a třísky neželezných kovů	N
12 01 18*	kovový kal (brusný kal, honovací kal a kal z lapování) obsahující olej	N
13 01 05*	nechlorované emulze	N
13 01 10*	nechlorované hydraulické minerální oleje	N
13 02 04*	Chlorované minerální motorové, převodové a mazací olej	N
13 02 05*	nechlorované minerální motorové, převodové nebo mazací oleje	N
13 02 08*	jiné motorové, převodové nebo mazací oleje	N
13 05 01*	pevný podíl z lapáků písku a odlučovačů oleje	N
13 05 02*	kaly z odlučovačů oleje	N
13 05 03*	kaly z lapáků nečistot	N
13 05 07*	zaolejovaná voda z odlučovačů oleje	N
13 07 01*	topný olej a motorová nafta	N
13 07 02*	motorový benzín	N

13 08 02*	jiné emulze	N
14 06 01*	chlorofluorouhlovodíky, hydrochlorofluorouhlovodíky (HCFC), hydrofluorouhlovodíky (HFC)	N
15 01 04*	kovové obaly znečištěné	N
15 01 10*	obaly obsahující zbytky nebezpečných látek nebo obaly těmito látkami znečištěné	N
15 01 11*	kovové obaly obsahující nebezpečnou výplňovou hmotu (např. azbest) včetně prázdných tlakových nádob	N
15 02 02*	absorpční činidla, filtrační materiály (včetně olejových filtrů jinak blíže neurčených, čisticí tkaniny a ochranné oděvy znečištěné nebezpečnými látkami	N
16 01 04*	autovraky	N
16 01 07*	olejové filtry	N
16 01 08*	součástky obsahující rtuť	N
16 01 09*	součástky obsahující PCB	N
16 01 10*	výbušné součásti (např. airbagy)	N
16 01 13*	brzdové kapaliny	N
16 01 14*	nemrzoucí kapaliny obsahující nebezpečné látky	N
16 01 21*	nebezpečné součástky neuvedené pod č. 16 01 07, 16 01 11, 16 01 13 a 16 01 14	N
16 05 04*	Plyny v tlakových nádobách (včetně halonů) obsahující nebezpečné látky (náplň klimatizací)	N
16 06 01*	olověné akumulátory	N
16 06 02*	nikl-kadmiové baterie a akumulátory	N
16 07 08*	odpady obsahující ropné látky	N
16 08 02*	Upotřebené katalyzátory obsahující nebezpečné přechodné kovy nebo jejich sloučeniny	N
16 10 01*	odpadní vody obsahující nebezpečné látky	N
16 11 03*	jiné vyzdívky a žáruvzdorné materiály z metalurgických procesů obsahující nebezpečné látky	N
17 03 01*	asfaltové směsi obsahující dehet	N
17 04 09*	kovový odpad znečištěný nebezpečnými látkami	N
17 04 10*	kabely obsahující ropné látky, uhelný dehet a jiné nebezpečné látky	N
17 05 03*	zemina a kamení obsahující nebezpečné látky	N
17 09 03*	jiné stavební a demoliční odpady (včetně směsných stavebních a demoličních odpadů) obsahující nebezpečné látky	N
20 01 21*	zářivky a jiný odpad obsahující rtuť	N
20 01 35*	Vyřazené elektrické a elektronické zařízení obsahující nebezpečné látky neuvedené pod čísly 20 01 21 a 20 01 23	N

2) Nově se doplňuje závazná podmínka č. 4.1.2.1., která zní:

Schvaluje se příloha č. 1 ze dne 17.12.2014 k „Provoznímu řádu vyjmenovaného zdroje znečišťování ovzduší – Tavírny hliníku“ (Zpracoval: RNDr. Ivan Štrbář, ekolog společnosti, 09/2013, Brno).

3) Závazná podmínka č. 4.3.2. nově zní:

Uděluje se souhlas k provozování zařízení ke sběru a výkupu odpadů a souhlas s jeho Provozním řádem zařízení pro sběr, výkup a předúpravu odpadu a zařízení pro sběr a zpracování autovraků (zpracoval RNDr. Ivan Štrbáň, 14.11.2014, Brno)

Tímto rozhodnutím (integrovaným povolením) se v souladu s § 13 odst. 6 zákona o integrované prevenci nahrazují rozhodnutí, stanoviska, vyjádření, povolení a souhlasy které by byly vydány na základě zvláštních (složkových) právních předpisů:

1. Souhlas dle § 16 odst. 3 zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších změn a doplňků (zákon o odpadech) k nakládání s nebezpečnými odpady, tj. ke shromažďování a soustředování odpadů v místě vzniku a předání oprávněné osobě ke zneškodnění.
2. Souhlas k provozování zařízení k využívání, odstraňování, sběru nebo výkupu odpadů a s jeho provozním řádem dle § 14 odst. 1 zákona č. 185/2001 Sb. o odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů (zákon o odpadech).
3. Povolení dle ust. § 11 odst. 2 písm. d) zákona č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší k provozu stacionárního vyjmenovaného zdroje znečišťování ovzduší.

Odůvodnění :

Krajský úřad Jihomoravského kraje (dále jen „krajský úřad“) obdržel dne 20.11.2014 oznámení provozovatele REMET spol. s r.o. o plánované změně v provozu zařízení “Tavírna hliníku“ v k. ú. Přízřenice, a to z důvodu:

Schválení aktualizovaného provozního řádu „Provozní řád zařízení pro sběr, výkup a předúpravu odpadu a zařízení pro sběr a zpracování autovraků“, ze dne 14.11.2014.

Úprava provozního řádu spočívá v rozšíření seznamu vykupovaných a upravovaných odpadů (tabulka č. 2.2.1.) a produkovaných odpadů (tabulka č. 2.2.3.):

2.2. 1. Seznam vykupovaných a upravovaných odpadů dle Katalogu odpadů bude rozšířen o:

16 08 01	upotřebené katalyzátory obsahující zlato, stříbro, rhenium, rhodium, paladium, iridium nebo platinu (kromě odpadu uvedeného pod číslem 16 08 07)
16 08 02*	upotřebené katalyzátory obsahující nebezpečné přechodné kovy nebo jejich sloučeniny

2.2.3. Seznam produkovaných odpadů bude rozšířen o:

13 01 05*	nechlorované emulze
14 06 01*	chlorofluorohlodíky, hydrochlorofluorohlodíky (HCFC), hydrofluorohlodíky (HFC)
16 01 09*	součástky obsahující PCB




PROVOZNÍ ŘÁD ZAŘÍZENÍ PRO SBĚR, VÝKUP A PŘEDÚPRAVU ODPADU A ZAŘÍZENÍ PRO SBĚR A ZPRACOVÁNÍ AUTOVRAKŮ

Provozovatel: REMET, spol. s r.o.
Václavská 11/127
619 00 Brno
IČ: 00207675

Provoz: REMET, spol. s r.o.
Václavská 11/127
619 00 Brno
CZB00496

Datum zpracování: Brno, 14.11.2014

Zpracoval: RNDr. Ivan Štrbář, ekolog společnosti 

Schválil: Ing. Zdeněk Čapek, jednatel společnosti

Schváleno rozhodnutím vydaným

Krajským úřadem Jihomoravského kraje,

odbořem životního prostředí

č.j. J14.131526/2014 ze dne 06.02.2015

Platnost tohoto provozního řádu je do



Krajský úřad Jihomoravského kraje
odbor životního prostředí
Žerotínovo nám. 3
601 82 Brno

10.2.2015

2.2. Přehled druhů odpadů

2.2.1. Seznam vykupovaných odpadů dle Katalogu odpadů:

02 01 10	kovové odpady
10 02 01	odpady ze zpracování strusky
10 02 02	nezpracovaná struska
10 02 10	okuje z válcování
10 03 04*	strusky z prvního tavení
10 03 08*	solné strusky z druhého tavení
10 03 09*	černé stěry z druhého tavení
10 03 16	jiné stěry neuvedené pod číslem 10 03 15
10 04 01*	strusky (z prvního a druhého tavení)
10 04 02*	pěna a stěry (z prvního a druhého tavení)
10 05 01	strusky (z prvního a druhého tavení)
10 06 01	strusky (z prvního a druhého tavení)
10 06 02	pěna a stěry (z prvního a druhého tavení)
10 08 08*	solné strusky z prvního a druhého tavení
10 08 09	jiné strusky
10 08 11	jiné stěry a pěny neuvedené pod číslem 10 08 10
10 09 03	pecní struska
10 10 03	pecní struska
11 05 01	tvrdý zinek
12 01 01	piliny a třísky železných kovů
12 01 01*	piliny a třísky železných kovů
12 01 02	úlet železných kovů
12 01 03	piliny a třísky neželezných kovů
12 01 03*	piliny a třísky neželezných kovů
12 01 04	úlet neželezných kovů
12 01 18*	kovový kal (brusný kal, honovací kal a kal z lapování) obsahující olej
15 01 04	kovové obaly
15 01 04*	kovové obaly
15 01 10*	obaly obsahující zbytky nebezpečných látek nebo obaly těmito látkami znečištěné
15 01 11*	kovové obaly obsahující nebezpečnou výplňovou hmotu (např. azbest) včetně prázdných tlakových nádob
16 06 01*	olověné akumulátory
16 06 02*	nikl kadmiové baterie a akumulátory
16 01 04*	autovraky
16 01 06	autovraky zbavené kapalin a jiných nebezpečných součástí
16 01 17	železné kovy
16 01 18	neželezné kovy
16 08 01	upotřebené katalyzátory obsahující zlato, stříbro, rhenium, rhodium, paládium, iridium nebo platinu (kromě odpadu uvedeného pod číslem 16 08 07)
16 08 02*	upotřebené katalyzátory obsahující nebezpečné přechodné kovy nebo jejich sloučeniny
17 04 01	měď, bronz, mosaz
17 04 02	hliník
17 04 03	olovo
17 04 04	zinek
17 04 05	železo a ocel
17 04 06	cín

17 04 07	směsné kovy
17 04 09*	kovový odpad znečištěný nebezpečnými látkami
17 04 10*	kabely obsahující ropné látky, uhelný dehet a jiné nebezpečné látky
17 04 11	kabely neuvedené pod 17 04 10
19 01 02	železné materiály získané z pevných zbytků po spalování
19 10 01	železný a ocelový odpad
19 10 02	neželezný odpad
19 12 02	železné kovy
19 12 03	neželezné kovy
20 01 40	kovy

Pozn. odpady katalogového čísla 15 01 11* - kovové obaly obsahující nebezpečnou výplňovou hmotu (např. azbest) včetně prázdných tlakových nádob nebudou do zařízení přijaty v případě, že výplňová hmota je tvořena azbestem.

Odpady jsou sbírány od původců (obce, právnické osoby, fyzické osoby oprávněné k podnikání, fyzické osoby) nebo vykupovány přímo v místě provozovny a ukládány dle druhu materiálu na určená místa. Roztříděné odpady jsou po nastřádání ekonomické dávky pro odvoz předávány oprávněným osobám ve smyslu zákona o odpadech k dalšímu využití případně zneškodnění.

Odpady jsou sbírány a vykupovány od původců oproti dokladu o převzetí odpadu, na němž jsou uvedeny identifikační údaje původce i odběratele, množství odpadu, kód odpadu podle Katalogu odpadu, datum a podpis přejímajícího. Vzor dokladu o převzetí odpadu je uveden v příloze č. 2 provozního řádu.

V případě nebezpečných odpadů je součástí převzetí nebo předání odpadů i evidenční list pro přepravu nebezpečných odpadů po území ČR a evidenční list pro přepravu nebezpečných věcí s pokyny pro případ havárie. Přeprava odpadů je uskutečňována v souladu s ADR a zajišťována odborným poradcem ADR.

2.2.2. Seznam upravovaných odpadů (předúprava R12) dle Katalogu odpadů:

02 01 10	kovové odpady
10 02 01	odpady ze zpracování strusky
10 02 02	nezpracovaná struska
10 02 10	okuje z válcování
10 03 04*	strusky z prvního tavení
10 03 08*	solné strusky z druhého tavení
10 03 09*	černé stěry z druhého tavení
10 03 16	jiné stěry neuvedené pod číslem 10 03 15
10 04 01*	strusky (z prvního a druhého tavení)
10 04 02*	pěna a stěry (z prvního a druhého tavení)
10 05 01	strusky (z prvního a druhého tavení)
10 06 01	strusky (z prvního a druhého tavení)
10 06 02	pěna a stěry (z prvního a druhého tavení)
10 08 08*	solné strusky z prvního a druhého tavení
10 08 09	jiné strusky
10 08 11	jiné stěry a pěny neuvedené pod číslem 10 08 10
10 09 03	pecní struska
10 10 03	pecní struska
11 05 01	tvrdý zinek
12 01 01	piliny a třísky železných kovů
12 01 01*	piliny a třísky železných kovů
12 01 02	úlet železných kovů
12 01 03	piliny a třísky neželezných kovů