

# OKIRkapu ADATSZOLGÁLTATÁS

<b>Adatcsomag</b>	4104949
<b>Típus</b>	LAIR: LAL
<b>Időszak</b>	2025.01.16.
<b>Beküldve</b>	2025.01.17. 14:08:37
<b>Ügyfél</b>	<b>Lasselsberger Hungária Kft.</b> 1239, Budapest 23. ker. Grassalkovich út 255. <b>KÜJ:</b> 100171066
<b>Telephely</b>	<b>Vereshegyi Kőbánya Lasselsberger Hungaria Kft.</b> 2801, Tatabánya külterület <b>KTJ:</b> 101312010

<b>Telephely törlés</b>	nem
<b>Adatszolgáltatásért felelős</b>	Kardos Béla
<b>Beosztása</b>	Környezetmérnök
<b>Telefon</b>	+36209781041
<b>Fax</b>	
<b>E-mail</b>	bela.kardos@hu.lasselsberger.com
<b>Csatolt helyszínrajzok száma</b>	1 db
<b>Felelős vezető</b>	Balázs Ferenc
<b>Beosztása</b>	Üzemvezető
<b>Egy helyrajzi szám</b>	0286
<b>Összterület</b>	1622800 m2
<b>Burkolatlan felület</b>	1622400 m2

<b>Azonosító</b>	1
<b>Megnevezés</b>	Üzemi terület osztályozók
<b>Típuskód</b>	1
<b>EPRTK köteles?</b>	nem
<b>Besorolás TEÁOR szerint</b>	0811
<b>Nemzetközi besorolás</b>	
<b>Nemzetközi besorolás (2)</b>	
<b>Nemzetközi besorolás (3)</b>	
<b>Nemzetközi besorolás (4)</b>	
<b>Besorolás határértékhez</b>	2000
<b>Minősítés</b>	
<b>Mértékadó teljesítmény</b>	2500000
<b>Mértékegység</b>	t/év
<b>Tartozik hozzá leválasztó berendezés?</b>	nem
<b>Tartozik hozzá folyamatos mérőműszer?</b>	nem
<b>Kibocsátást csökkentő eljárások, műveletek</b>	

<b>Forrás azonosító</b>	<b>Forrás típusa</b>	<b>Megnevezés</b>	<b>Magasság [m]</b>	<b>Kibocsátó felület [m2]</b>
D1	D	Üzemi terület okozta kiporzás (osztályozók működése)	10	45 000

<b>Berendezés azonosító</b>	E6
<b>Típus</b>	99 - Egyéb berendezések - E
<b>Megnevezés</b>	IFE U2S 1600x4000 osztályozó
<b>Teljesítmény</b>	15
<b>Mértékegység</b>	kW
<b>Üzembe helyezés éve</b>	2005
<b>Utolsó nagyjavítás éve</b>	
<b>Tüzelőanyag fajtája</b>	
<b>Tüzelőanyag (1)</b>	-
<b>Tüzelőanyag (2)</b>	-
<b>Tüzelőanyag (3)</b>	-
<b>Tisztítás, leválasztás elve</b>	
<b>Gyártó</b>	
<b>Típus</b>	
<b>Gyártási szám</b>	
<b>A típus jóváhagyási száma</b>	

<b>Berendezés azonosító</b>	E5
<b>Típus</b>	99 - Egyéb berendezések - E
<b>Megnevezés</b>	IFE U2S 1400x4000 osztályozó
<b>Teljesítmény</b>	15
<b>Mértékegység</b>	kW
<b>Üzembe helyezés éve</b>	2005
<b>Utolsó nagyjavítás éve</b>	
<b>Tüzelőanyag fajtája</b>	
<b>Tüzelőanyag (1)</b>	-
<b>Tüzelőanyag (2)</b>	-
<b>Tüzelőanyag (3)</b>	-
<b>Tisztítás, leválasztás elve</b>	
<b>Gyártó</b>	
<b>Típus</b>	
<b>Gyártási szám</b>	
<b>A típus jóváhagyási száma</b>	

<b>Berendezés azonosító</b>	E4
<b>Típus</b>	99 - Egyéb berendezések - E
<b>Megnevezés</b>	SANDVIC CS 72 II osztályozó
<b>Teljesítmény</b>	15
<b>Mértékegység</b>	kW
<b>Üzembe helyezés éve</b>	2005
<b>Utolsó nagyjavítás éve</b>	
<b>Tüzelőanyag fajtája</b>	
<b>Tüzelőanyag (1)</b>	-
<b>Tüzelőanyag (2)</b>	-
<b>Tüzelőanyag (3)</b>	-
<b>Tisztítás, leválasztás elve</b>	
<b>Gyártó</b>	
<b>Típus</b>	
<b>Gyártási szám</b>	
<b>A típus jóváhagyási száma</b>	

<b>Berendezés azonosító</b>	E3
<b>Típus</b>	45 - Zúzó, törő berendezések - E
<b>Megnevezés</b>	10/5/4 SMR-1 S B M kötőrő
<b>Teljesítmény</b>	160
<b>Mértékegység</b>	kW
<b>Üzembe helyezés éve</b>	2022
<b>Utolsó nagyjavítás éve</b>	
<b>Tüzelőanyag fajtája</b>	
<b>Tüzelőanyag (1)</b>	-
<b>Tüzelőanyag (2)</b>	-
<b>Tüzelőanyag (3)</b>	-
<b>Tisztítás, leválasztás elve</b>	
<b>Gyártó</b>	
<b>Típus</b>	
<b>Gyártási szám</b>	
<b>A típus jóváhagyási száma</b>	

<b>Berendezés azonosító</b>	E2
<b>Típus</b>	45 - Zúzó, törő berendezések - E
<b>Megnevezés</b>	Sandvik M F L kötőrő
<b>Teljesítmény</b>	160
<b>Mértékegység</b>	kW
<b>Üzembe helyezés éve</b>	2005
<b>Utolsó nagyjavítás éve</b>	
<b>Tüzelőanyag fajtája</b>	

Tüzelőanyag (1)	-
Tüzelőanyag (2)	-
Tüzelőanyag (3)	-
Tisztítás, leválasztás elve	
Gyártó	
Típus	
Gyártási szám	
A típus jóváhagyási száma	

---

Berendezés azonosító	E1
Típus	45 - Zúzó, törő berendezések - E
Megnevezés	STE 120-100 M F L
Teljesítmény	160
Mértékegység	kW
Üzembe helyezés éve	2005
Utolsó nagyjavítás éve	
Tüzelőanyag fajtája	
Tüzelőanyag (1)	-
Tüzelőanyag (2)	-
Tüzelőanyag (3)	-
Tisztítás, leválasztás elve	
Gyártó	
Típus	
Gyártási szám	
A típus jóváhagyási száma	

<b>Technológia azonosító</b>	1
<b>Forrás azonosító</b>	D1
<b>Berendezések</b>	[altáblázat - 6 sor]

<b>B. azon.</b>	<b>Berendezés megnevezése</b>
E1	STE 120-100 M F L
E2	Sandvik M F L kőtörő
E3	10/5/4 SMR-1 S B M kőtörő
E4	SANDVIC CS 72 II osztályozó
E5	IFE U2S 1400x4000 osztályozó
E6	IFE U2S 1600x4000 osztályozó

<b>Technológia</b>	1
<b>Forrás</b>	D1
<b>Szennyező anyagok</b>	[altáblázat - 1 sor]

<b>Kód</b>	<b>Anyag</b>
7	Szilárd anyag