



Azonosító:EPAPIR-20230131-9495

Küldő		Dátum:	2023.01.31
Viselt név:	SZEGEDINÉ SZABÓ KATALIN	Hivatkozási szám:	3284-26/2018
Születési név:	SZABÓ KATALIN	Azonosító:	EPAPIR-20230131-9495
Anyja neve:	MÁKOS MARGIT	Témacsoport azonosító:	KORM_HIV_UGY
Születési hely:	TATABÁNYA	Témacsoport neve:	Kormányhivatali ügyek
Születési idő:	1971.10.22	Ügytípus azonosító:	334
Nem természetes személy neve:	Vértesi Erőmű Zrt.	Ügytípus neve:	Környezet- és természetvédelmi feladatok
Nem természetes személy adószáma:	10744842		

Címzett

Komárom-Esztergom Vármegyei Kormányhivatal
2800, Tatabánya
Bárdos László utca 2

Tárgy:

Orl. Zagyter – teljes körű körny.v. felülvizsgálati dok., hull.gazd. és levegőtiszt.v. eng. kérelem beküldése 2/2 (MELLÉKLETEK)

Tisztelt Főosztályvezető Úr!

Az Vértesi Erőmű Zártkörűen Működő Részvénytársaság (2840 Oroszlány, Külterület 0718/10. hrsz) képviselőjében az alábbiak miatt fordulunk a T. Főosztály felé:

A KEM Kormányhivatal 3284-30/2018 és KE/041/00087-17/2022 számú határozataival módosított 3284-26/2018 számú határozatában, az Oroszlányi zagyter vonatkozásban környezetvédelmi működési és egyben egységes környezethasználati engedélyt (IPPC) adott.

Az IPPC engedély IX. fejezet 1., 2. és 3. pontjai előírják társaságunknak az Oroszlányi zagyter vonatkozásban a teljes körű környezetvédelmi felülvizsgálati

dokumentáció, a hulladékgazdálkodási engedély, illetve a levegőtisztaság-védelmi engedély vonatkozásában az új engedély iránti kérelem összeállítását 2023. január 31-ei határidővel.

A Vértesi Erőmű Zrt. a Progressio Kft., mint szakértő cég bevonásával elkészítette mindhárom dokumentációt, melyet jelen levelünk mellékleteként megküldünk a T. Főosztály részére.

Egyúttal tájékoztatásul elmondjuk, hogy az Oroszlányi Erőmű telephely értékesítési folyamata lezárult. A Vértesi Erőmű Zrt. tevékenységi köre az Oroszlányi telephelyeken – mellékelt dokumentumokban leírtak szerint – a zagyter üzemeltetésére, hulladék lerakási és rekultivációs tevékenység folytatására szűkölt, személyi változások és a társaság szabályzatainak változásai mellett. E miatt a KE/041/00087-17/2022 számú határozattal elfogadott Oroszlányi zagyter üzemi kárelhárítási tervének felülvizsgálata, aktualizálása jelenleg folyamatban van. A változások átvezetésével elkészült tervet napokon belül be kívánjuk nyújtani a T. Főosztály felé jóváhagyásra.

Kérjük T. Főosztályt, hogy a felülvizsgálati dokumentációt elfogadni, és egyben a hulladékgazdálkodási, illetve levegőtisztaság-védelmi engedélyeket kiadni szíveskedjenek.

A tanulmányok MELLÉKLETEIT külön e-papírral tudtuk beküldeni a terjedelmük miatt, kérjük szíveskedjenek egyben kezelni.

Mellékletek száma: 30

Fájlnev	Méret	Elhelyezkedés	Fájl SHA-256 lenyomata
2.1_20180713_B_K EM_Kormhiv_Hatar ozat_IPPC_engedel y_felulvizsgalata_32 84_26_2018..pdf	2.5 MB	KRX/OCD/Payload/I D-2	41F74F856D2FA92 3E932B275A9FFD0 C34B2B3582D826E B25A206837F64024 B05
2.2_20180803_B_K EM_Kormhiv_Hatar ozat_Vert_IPPC_en gedely_felulvizsgala ta_hatarozat_kijavita sa_3284_30_2018.. pdf	430.3 kB	KRX/OCD/Payload/I D-3	DBD48C930768E7E 71A61046025F3A5 CDCABF13617095 C808C143C7F32F9 FD45F
2.3_20221026_B_K EM_Kormhiv_Hatar ozat_Vert_IPPC_en gedely_mod_KE_04 1_00087_17_2022.p df	2.5 MB	KRX/OCD/Payload/I D-4	EE12812E5383EF8 9676591B070302D0 53B31360CB74BA8 DEC7B66ED3E872 690E

Fájlnev	Méret	Elhelyezkedés	Fájl SHA-256 lenyomata
3.1_Valtozasi_vazra jz.pdf	373.4 kB	KRX/OCD/Payload/I D-5	0D8F18739DF0247 EBF9606851EFFAA A6562A9E4A812DA 801B0E07D8DAF83 3C19
3.2_Oroszlany_zara dekolt_valtozasi_va zrajz.pdf	484.6 kB	KRX/OCD/Payload/I D-6	028D55967D0DC31 0ED636CB2624911 1C5F989385B37C3 2D3BB8FCB74643A 8212
4.1_VERT_epuletek .jpg.asice	775.8 kB	KRX/OCD/Payload/I D-7	4F28C33B683C3DE 487B08AC05DF701 0613679C7CCE841 28F77709139E2046 1BB
4.2_VERT_zagyteri _epuletek.jpg.asice	308.2 kB	KRX/OCD/Payload/I D-8	73605737E5E7F100 E329455F117BCD3 891E0D74BD722D CFC63BBA8977359 29EF
4.3_Oroszlanyi_zag yter_geodeziai_mer opontok.pdf	852.9 kB	KRX/OCD/Payload/I D-9	210B2D464EBFF2E 41FBFBF8EAD221 DCA47273BE5CC7 5910A31BD58A162 982405
5_NAV_koztartozas _mentesseg____egy szeru_lekerdezes.p df	557.7 kB	KRX/OCD/Payload/I D-10	4BCF640B7CE08F9 74CE6832F39990A AAAC18971EC0C0 4F60952F870D33F F1FB3
6_Nyilatkozat.pdf	269.3 kB	KRX/OCD/Payload/I D-11	04DAC3C88780A05 FA4A7E2B057D73C F6E691B6C3BBD7 E172CA20B81FCB D548CE
8.1_labor_2018_E_ 20_as_kutak.pdf	876.3 kB	KRX/OCD/Payload/I D-12	387221BA70235A7 ECA3921BEDA67A 0E0E2F8F842FE88 817829D7B96F0B6 62512

Fájlnev	Méret	Elhelyezkedés	Fájl SHA-256 lenyomata
8.2_20_as_kutak_jk v_2019.pdf	499.7 kB	KRX/OCD/Payload/I D-13	F56F799B318F58B AA3F6F3252BC17D AACAE0D9F062155 BEB7588A048C4F4 2A02
8.3_20_as_kutak_la bor_2020.pdf	485.3 kB	KRX/OCD/Payload/I D-14	C35E84DD2C9671 EB40FF466E41F7F F0D7DDF20E599F8 BE5A0DCC264F92 A2B977
8.4_20_as_kutak_2 021.pdf	633.7 kB	KRX/OCD/Payload/I D-15	486BA0179E7C6FA 91A55A53F651A89 D8682B53371BAE0 EC2FE1B0697AD48 68ED
8.5_20_as_kutak_2 022.pdf	1.8 MB	KRX/OCD/Payload/I D-16	D065C0CA586F4F8 00FE9009806C5E8 F2B679C911A7EA8 242FF0F4D0244D1 13B1
8.6_E_kutak_jkv_20 19.pdf	377.7 kB	KRX/OCD/Payload/I D-17	6F87A36E2BD0490 8AEEA27EBA4EE4 87579E365DEF607 8DC738AC052357B C12A8
8.7_E_kutak_labor_ 2020.pdf	373.1 kB	KRX/OCD/Payload/I D-18	3AAC910CDAD27F 3F21E5FB1B5BA1C 85E305B3F38C8D6 F86215550D9D33E 1A103
8.8_E_kutak_2021.p df	435.7 kB	KRX/OCD/Payload/I D-19	4B7872AF86E43C6 37C383C0F4D1E9C 07818CAE5146E95 788A3F08AFA30D9 789B
8.9_E_kutak_2022.p df	1.2 MB	KRX/OCD/Payload/I D-20	BE068FBC77A0CD 22FE343C25DCFB9 3D0D1E568B7D620 7EE7915B61CF512 A8CFB

Fájlnev	Méret	Elhelyezkedés	Fájl SHA-256 lenyomata
9.1_geodeziai_moni toring_1_utm.pdf	566.6 kB	KRX/OCD/Payload/I D-21	E40EF771EC757CA 4F4499B290E46102 20208EAA37552F6 B56E0ABA6CCBBC EA35
9.2_geodeziai_moni toring_2_utm.pdf	556.8 kB	KRX/OCD/Payload/I D-22	0220B8CA843C705 FBA44416E817973 A01EE44C525B250 1EDC72EAB34600 A6602
Terkep__1_.jpg.asic e	334.5 kB	KRX/OCD/Payload/I D-23	57460DB19ED51DF 6BA7CD0845DC79 D7EDB068201795B CC6429E213FC4B E4429D
Terkep__2_.jpg.asic e	319.1 kB	KRX/OCD/Payload/I D-24	6F22B59E95340407 CCCF09CF0CBA21 BDBD0F26F53FE24 968C2829E428B23 43DA
Terkep__3_.jpg.asic e	447.7 kB	KRX/OCD/Payload/I D-25	130C62F1F27ED2A 0F0C69B0D2303A2 41F695872F15DFE F5C17B0FD9C9447 8D72
Terkep__4_.jpg.asic e	479.9 kB	KRX/OCD/Payload/I D-26	07BAB34EF55DA85 471DEC62F6D49F2 B92AC006A84337F F4F402C540493017 320
Terkep__5_.jpg.asic e	328.1 kB	KRX/OCD/Payload/I D-27	AB42F36085279F4 A737E1D67832663 DB60E6889F1CEF2 6B3C98CAEFCB31 FA843
Terkep__6_.jpg.asic e	317.2 kB	KRX/OCD/Payload/I D-28	B7E92F36B434711 17EB4943D20B352 D17602D9DCFCCE EED4925A38733B5 7E7D5

Fájlnév	Méret	Elhelyezkedés	Fájl SHA-256 lenyomata
Terkep__7_.jpg.asic e	277.8 kB	KRX/OCD/Payload/I D-29	1BB1F22104C9339 36604734EA11FC9 9C7D940BDD0D16 8757BB56D301252 C97AD
Terkep__8_.jpg.asic e	252.1 kB	KRX/OCD/Payload/I D-30	6A8B0B09189E802 922FF955C46764F 1E1C3440D1DDE1 59A3C4CFB67C450 C3C1E
1_Szakertoi.pdf	2.9 MB	KRX/OCD/Payload/I D-31	076BDEA51085B5D 89E00ACBD1FE25 CA95C13DC6B0EB 976A629915426F9A 9CD1C