



Tárgy: „Alsózsolca I. – kavics” védnevű bányatelek környezeti hatástanulmány – hiánypótlás
Ügyintéző: Kis Tünde
Ügyiratszám: 8-14/2017.
Kelt: Miskolc, 2017. június 9.

Hivatkozási szám: BO-08/KT/4399-23/2017.
Ügyintézőjük: Kondrát Tibor
Melléklet: 1 pld. szándéknyilatkozat
1 pld. tervterkép
1 db CD

**Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kormányhivatal
Miskolci Járási Hivatal
Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főosztály**

Miskolc

Tisztelt Cím!

Hivatkozott számú végzésükben előírtakra az alábbi válaszokat adjuk.

Régészeti érintettség

A bányatelek által lefedett ingatlanok a B.-A.-Z. Megyei Kormányhivatal Miskolci Járási Hivatalának Építésügyi és Örökségvédelmi Osztálya jelenlegi nyilvántartása szerint régészeti szempontból nem érintettek.

Az örökségvédelmi hatástanulmány elkészítéséhez szükséges terepi munkálatok csak a szántóföldek növényborításának megszüntével végezhetőek el, ezért a tanulmányt csak később tudja benyújtani a bányavállalkozó (a mellékelt szándéknyilatkozat szerint 2017. év végéig).

A kitermelt, elszállított meddő mennyisége

A bányatelek területén kitermelt meddőanyagot ideiglenesen deponálják, majd a partvonal rekultivációjához hasznosítják.

A 2018-2019. évek folyamán azonban értékesíteni is tervezik, a közelben várhatóan megvalósuló, jelentős nyersanyag-szükségletű nagyberuházás (autópálya-építés) céljaira.

Az elmúlt öt évben kitermelt nyersanyag mennyisége:

Év	Kavics [m ³]	Meddő [m ³]
2012	137 312	13 687
2013	247 424	-
2014	363 001	-
2015	316 426	28 880
2016	332 797	29 669

A kitermelt nyersanyag átlagos sűrűsége 2 t/m³.

Igénybe vett terület, ütemezés

A jelenlegi termelési terület, valamint a következő 10 éves tervidőszakban igénybe venni kívánt területek EOY határkoordinátái a következők (a kapacitásbővítés megvalósulása esetén):

Év	EOV Y [m]	EOV X [m]	Év	EOV Y [m]	EOV X [m]
2017	789 104	305 519	2022	789 309	305 621
	789 252	305 463		789 457	305 566
	789 194	305 313		789 401	305 417
	789 048	305 369		789 254	305 470
2018	789 159	305 671	2023	789 254	305 470
	789 308	305 617		789 401	305 417
	789 252	305 463		789 345	305 266
	789 104	305 519		789 198	305 323
2019	789 214	305 822	2024	789 198	305 323
	789 365	305 774		789 345	305 266
	789 308	305 617		789 288	305 114
	789 159	305 671		789 141	305 166
2020	789 268	305 915	2025	789 141	305 166
	789 545	305 795		789 288	305 114
	789 514	305 718		789 244	304 983
	789 214	305 822		789 036	305 066
	789 225	305 874		789 017	305 092
2021	789 365	305 774		789 153	305 198
	789 514	305 718	2026	789 036	305 066
	789 457	305 566		789 244	304 983
	789 309	305 621		789 224	304 925
				789 383	304 863
				789 332	304 723
				789 294	304 737

A megadott koordináták a *tervezett* tevékenység határpontjait jelölik. Ettől lényeges eltérés nem várható, viszont a tényleges előrehaladást a földtani viszonyok és a megrendelői igények befolyásolják.

Az ütemezési tervet térképen ábrázolva is mellékeljük.

Miskolc, 2017. június 9.

Tisztelettel:

.....
Radeczky János
ügyvezető igazgató