



Nyugat-Borsodi Szénbányák Zrt.
3600 Ózd, Roób József u.11.
Tel.:06-302517486
e-mail:dr.ornodi@freemail.hu

Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kormányhivatal
Környezetvédelmi , Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály
3530 Miskolc
Mindszent tér 4.
Levelezési cím: 3501 Miskolc Pf.: 31

Tárgy: „Csokvaomány I-lignit”korábban „ ÓzdIV-Farkaslyuk-lignit II.”
védnevű bányatelek környezetvédelmi engedély módosításának megkérése.
írányuló e

Hiv.szám: BO-08/KT/00503-29/2019.

Tisztelt Környezetvédelmi , Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály !

A Nyugat-Borsodi Szénbányák Zrt. (3600, Ózd, Roób József u.11.) gazdasági társaság képviselőjében, a fenti hiv.számra történő hivatkozással kérem a környezetvédelmi engedélyünk módosítását az alábbi pontokban:

A Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kormányhivatal, Miskolci Járási Hivatal, Környezetvédelmi, Természetvédelmi Főosztály a Nyugat-Borsodi Szénbányák Zrt. (székhelye: 3600 Ózd, Roób József utca 11.; adószám: 25829598-2-02), mint Környezethasználó számára „Ózd – Farkaslyuk IV. – lignit II.” bányatelek létesítésére és bányászati tevékenység végzésére a BO-08/KT/00503-29/2019. számú határozatával környezetvédelmi engedélyt adott.

A Környezethasználó a környezetvédelmi engedély birtokában bányatelket fektetett, majd a lignit kitermelésre műszaki üzemi terv jóváhagyási eljárást indított. A Szabályozott Tevékenységek Felügyeleti Hatósága Bányászati és Gázipari Főosztály Miskolci Bányafelügyeleti Osztály a környezeti hatásvizsgálati és az egységes környezethasználati engedélyezési eljárásról szóló 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet 1. § (7) bekezdése alapján – a kérelem és a beterjesztett dokumentáció egyidejű megküldésével – értesítette a Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztályt, hogy a Nyugat-Borsodi Szénbányák Zrt. kérelme alapján Csokvaomány I. bányászati kitermelési műszaki üzemi tervének jóváhagyására irányuló eljárást indított meg. A Bányafelügyelet által kezdeményezett, „Csokvaomány I. – lignit” védnevű bányatelek területén lévő mélyművelésű bányászati kitermelés 2022-2026. évek vonatkozó kitermelési műszaki üzemi tervének jóváhagyása tárgyában indított eljárás során felmerült

eltérésekkel kapcsolatban a Környezethasználó a bányüzem BO-08/KT/00503-29/2019. számú környezetvédelmi engedélyét (továbbiakban: Engedély) az alábbiak szerint módosítani kívánja:

1. Az engedély I. és II.2. pontokban a bányatelek megnevezése helyesen: **„Csokvaomány I.– lignit”**

Indoklás: A művelésre tervezett bányatelek megnevezése eltér a BO08/KT/00503-29/2019. engedélyben szereplő bányatelek megnevezéstől. Ennek oka, hogy vonatkozó jogszabályok szerinti eljárás rend alapján a Kormányhivatal korábban adta ki a környezetvédelmi engedélyt, mint a bányatelek határozatot. A kérelmező a környezetvédelmi engedélyezési eljárás során ezt előzetesen egyeztetette a Kormányhivatallal (az akkori Bányafelügyelettel) és így lett a megnevezés a kérelemben „Ózd-Farkaslyuk IV. – lignit II”.

A kérelmező a környezetvédelmi engedélyben foglaltaknak megfelelően kérte a bányatelek megnevezését, ami korábban is a bányatelek neve volt tradicionálisan. A Kormányhivatal a bányatelek határozatban megváltoztatta ezt, mert a bányatelek területének nagyobb terület hányada esik Csokvaomány közigazgatási határain belül, mint Ózd-Farkaslyuk területére.

A Kormányhivatal (Bányafelügyelet) által jóváhagyott bányatelek védnév: „Csokvaomány I.– lignit”.

A Környezethasználó, a Bányavállalkozó kéri az engedély I. és II.2. pontokban a bányatelek nevének módosítását „Csokvaomány I.– lignit” védnévre.

2. Az Engedély II.2. pontban a bányatelek 3. sz. töréspontjának EOVS rendszer szerinti koordinátái hibásan szerepelnek és a beírt 5. sz. pont felesleges.

Az engedélyben a bányatelek határvonal töréspontjainak EOVS rendszer szerinti koordinátái között a 3. sz sarokpont X koordinátája hibás:

Töréspont	Y koordináta (m)	X koordináta (m)	Z koordináta (mBf.)
3.	744157,89	744157,89	281

A bányatelek határvonal 3. sz. töréspontjának EOVS rendszer szerinti koordinátái helyesen a következők:

Száma	Y koordináta (m)	X koordináta (m)	Z koordináta (mBf.)
3.	744157,89	317324,78	281

A bányatelek határvonal töréspontjainak EOVS rendszer szerinti koordinátái helyesen a következők:

Töréspont	Y koordináta (m)	X koordináta (m)	Z koordináta (mBf.)
1.	747600,43	316823,75	317
2.	744893,27	317445,99	350
3.	744157,89	317324,78	281
4.	743899,29	317114,67	234
5.	743996,26	316912,64	243
6.	744214,45	316807,59	248
7.	744327,59	316670,21	250
8.	744384,16	316751,02	290
9.	744529,62	316742,94	289
10.	744893,27	316589,40	301

11.	744610,43	316524,75	276
12.	744561,94	316379,29	265
13.	744311,43	316500,51.	245
14.	744359,91	316330,81	276
15.	744004,35	315983,32	349
16.	743996,26	314690,34	415
17.	746258.97	313809.51	382

A Környezethasználó, a Bányavállalkozó kéri az Engedély II.2. pontban az 1-17. töréspontok EOVS rendszer szerinti koordinátáinak a helyesbítését.

3. A Telephely 2 megnevezésű térrész az engedélyben csak az Ózd 5813 hrsz.-ú ingatlant érinti., melyet a Környezethasználó bővíteni szeretne az Ózd 5812/11. hrsz.-ú ingatlannal.

A MÜT-ben Telephely 2 megnevezésű térrész Ózd 5812/11. hrsz.-ú és 5813 hrsz.-ú ingatlanokat érinti.

A MÜT-ben nevesített a Telephely 2 térrészt érintő Ózd 5812/11. hrsz.-ú ingatlant anyagtároló térként lenne hasznosítva a szomszédos Ózd 5813. hrsz.-ú ingatlannal együtt. Ez a terület korábban is bányaudvarként funkcionált, kivett telephely megnevezésű és 1 ha 8532 m² nagyságú.

Erre átmenetileg lenne szükség, amíg a szállító lejtőszakna és a hozzá tartozó aknaudvar és anyagtér elkészül. Ez várhatóan 2026.04.01. napot követően fog csak bekövetkezni, ha az I. és esetleg III. telep feltárása megkezdődik. A környezetvédelmi engedély ezt a telephelyet (Telephely 4 megnevezéssel) már tartalmazta, de a tárgyi MÜT teljesítési időszakában erre már nem kerül sor a beruházás kivitelezésének az elhúzódása miatt.

Az engedélyben a feltáráshoz, kitermeléshez várhatóan szükséges külszíni létesítménycsoportok által igénybe venni kívánt ingatlanok összes területe 130.624 m². Ez a terület tartalmazza az engedélyben szereplő Telephely 1, Telephely 2, Telephely 3, Telephely 4 és Meddőhányó 1 telephelyeket.

A Telephely 2 térrészt érintő Ózd 5812/11. hrsz.-ú ingatlan anyagtároló térként történő bővítése által okozott változás 3,048 % nagyságú növekedést okozna.

A Környezethasználó, a Bányavállalkozó kérné az Engedély II.2. pontban a Telephely 2 (Tan táró) leírásának a módosítását az alábbiak szerint:

Telephely 2: Tan táró

A telephely által érintett ingatlanok az ingatlan nyilvántartás szerint:

- Ózd (természetben Farkaslyuk) 5813 hrsz. támfal (kivett) 977 m².
- Ózd (természetben Farkaslyuk) 5812/11 hrsz. telephely (kivett) 1 ha 8532 m².

Megközelítése: 2508. számú út - Gyűrky utca - Dériné utca.

Funkciója: személyközlekedés (ki- és beszállás a bányába), bányabeli energiaellátás, anyagtárolótér, ideiglenes készlettér.

Létesítményei: Tan táró bejárata, légkihúzó akna, villamos kapcsoló és transzformátor ház, porta konténer, anyagtárolótér, ideiglenes készlettér.

A Bányavállalkozó kérné az engedélyben Telephely 2, Tan táró megnevezésű telephely megnevezésben az Ózd 5812/11. hrsz.-ú és 5813 hrsz.-ú ingatlanokat feltüntetni.

3.1. Talajvédelem a Telephely 2, Tan táró területén

A területhasználat megváltozása, a talajminőség változás, a havária esetekhez kapcsolódó talajra gyakorolt hatás a Környezeti hatástanulmány 10. fejezetében került bemutatásra. A fejezetben foglaltakban nem kíván változtatni a Környezethasználó, ezeket az alábbiakkal egészíti ki az Ózd 5812/11. hrsz.-ú ingatlannal kibővített Telephely 2, Tan táró terület vonatkozásában.

A tevékenység általi területigénybevétel művelésből kivett ingatlant érint. Az ingatlan mezőgazdasági művelésből történt kivonása a korábbi bányászati- illetve ipari tevékenységekhez köthető. A kivonással a területhasználati funkció megváltozott. A terület a mezőgazdasági művelési ágból kivonásra került, kivett (telephely) bejegyzést kapott és mezőgazdasági hasznosítása, művelése megszűnt.

A beruházás idején a területen tervezett tevékenység, az építés és üzemelés során az anyagtárolás – a konkrét terület-igénybevételen kívül – a talajt, mint környezeti teherviselő elemet nem érinti, általa a talaj szennyezése kizárt.

A kapcsolódó tevékenységeknek – gépjárműközlekedés, munkagépek üzemeltetése, hulladékkeletkezés – üzemszerű működés esetén a talajra gyakorolt hatása semleges.

A gépjárművekkel és munkagépekkel végzett tevékenység (az építés és üzemelés időszakában) kizárólag havária-helyzetben okozhat talajszennyezést, akkor is csak abban az esetben, ha elfolyó üzem- és kenőanyag szennyezés a talajfelszínre kerül, és ott szétterül, elfolyik. Ilyen havária esetben közvetetten a csapadékkal való bemosódás következményeként a felszínalatti vizek is szennyeződhetnek. Körültekintő munkavégzéssel és jó üzemállapotú gépjárművek alkalmazásával az esetlegesen üzem- és kenőanyagelfolyás okozta talajszennyezés kiküszöbölhető. Az esetlegesen a talajfelszínre jutó szennyezőanyag-elfolyás felitására a munkaterületen homokot kell tárolni.

A hulladékok tárolása zárt konténerben történik. A keletkező hulladékok talajjal nem érintkeznek.

A telephelyeken a csapadékvíz szennyező anyaggal nem érintkezik, általa a talajba szennyezőanyag bemosódás nem lehetséges.

Talajminőség romlásra utaló körülmény, folyamat nem feltételezhető. Talajvédelmi monitoring rendszer kialakítását nem tartjuk indokoltnak.

3.2. Vízvédelem a Telephely 2, Tan táró területén

A földtani és vízföldtani leírás, a vízföldtani viszonyok, a felszíni és felszín alatti vizek igénybevétele, a bányászati tevékenység hatása a felszíni és felszín alatti vizek mennyiségére és minőségére, a felszíni- és felszín alatti vizek monitoring rendszere, a tevékenység hatásterülete a felszíni és felszín alatti vizek vonatkozásában, a vízminőséget javító, vízterhelést csökkentő intézkedések a Környezeti hatástanulmány 11. fejezetében kerültek bemutatásra. E fejezetben és az Engedélyben foglaltakban nem kíván változtatni a Környezethasználó, ezeket az alábbiakkal egészíti ki az Ózd 5812/11. hrsz.-ú ingatlannal kibővített Telephely 2, Tan táró terület vonatkozásában.

A Telephely 2, Tan táró területén folyó anyagtárolási tevékenység nem érinti a felszín alatti vizeket.

A Farkaslyuki bánya újrainyításával kapcsolatos tevékenységhez Telephely 2, Tan táró területén felszíni vízből technológiai célú vízkivétel nem történik.

A tervezett bányüzem szociális és műszaki kiszolgáló létesítményei nem erre telephelyre tervezettek, hanem a központi telephelyre, amely ivóvíz- és csatornahálózattal rendelkezik, a kommunális szennyvíz a szennyvízhálózatba kerül bevezetésre.

A Telephely 2, Tan táró területén csak tűzvíz hálózat kiépítése tervezet az anyagtárolótérre.

A Tan táró telephely terület térségében olyan önálló, burkolt csapadékvízvezető rendszert kell kiépíteni amely az összegyűjtött csapadékvizet az olaj- és homokfogó műtárgyba vezeti. Az így kezelt csapadékvizet a települési árokrendszeren keresztül lehet a felszíni vízfolyásokba bevezetni.

A Telephely 2, Tan táró területén nem, csak a Farkaslyuki bánya központi telepén keletkezik kommunális szennyvíz, amely a település kiépített szennyvízhálózatába kerül, ezért szennyvízkezelés nem szükséges.

3.3. Levegőtisztaság-védelem a Telephely 2, Tan táró területén

A levegőállapot minősítése, jogszabályi háttér, a területi adottságok, az éghajlati, meteorológiai viszonyok, a jelenlegi levegőminőségi állapot, alapterhelé, a közlekedésből származó légszennyezés, a várható légszennyezés az építkezési fázisban, a várható légszennyezés a működés (kitermelés) időszakában, a légszennyezés megelőzését szolgáló intézkedések a Környezeti hatástanulmány 12. fejezetében kerültek bemutatásra. E fejezetben és az Engedélyben foglaltakban nem kíván változtatni a Környezethasználó, ezeket az alábbiakkal egészíti ki az Ózd 5812/11. hrsz.-ú ingatlannal kibővített Telephely 2, Tan táró terület vonatkozásában.

A felszíni telephely szempontjából vizsgált terület a település északi részén található. A település ezen részén lakott terület, ill. volt bányaiipari épületek, valamint mezőgazdasági művelés alá nem vont kopár dombos területek találhatók.

A várható légszennyezés az építés és a működés (kitermelés) időszakában megegyezik a korábban a szomszédos Ózd 5813. hrsz.-ú ingatlanra meghatározott értékkel. Ez a megállapítás a járműforgalom-növekedés mértéke és az okozott légszennyezés növekmény a 2508. sz. összekötő közúton vonatkozásában is igaz a Telephely 2, Tan táró területén folyó tevékenységre. Az anyagtárolás nem okoz többlet jármű forgalmat, csak a rendelkezésre álló tárolási kapacitás területe növekszik.

A telephely kialakítására minimális építkezési munkálatokra van szükség (porta konténer elhelyezés, kerítés javítás, zöld felület karbantartás).

A telephelyen pontforrás nem létesül.

A szomszédos Ózd 5813. hrsz.-ú ingatlanon lévő szellőztető ventilátor üzemeltetése során a szálló por és metán talajfelszíni koncentrációjának az alakulása 0-500 m távolságban bemutatásra került, a hatásterülete érinti az ingatlant, de az ingatlan határon belül marad.

3.4. Hulladékképződés, hulladékkezelés a Telephely 2, Tan táró területén

A hulladékgazdálkodás, a technológiai hulladékok és kezelésük, a bányászati hulladékok, a keletkező hulladékok várható mennyisége, a hulladékok gyűjtése, átmeneti tárolása, kezelése, végső elhelyezése, a hulladékok hasznosítása a Környezeti hatástanulmány 13. fejezetében kerültek bemutatásra. E fejezetben és az Engedélyben foglaltakban nem

kíván változtatni a Környezethasználó, ezeket az alábbiakkal egészíti ki az Ózd 5812/11. hrsz.-ú ingatlannal kibővített Telephely 2, Tan táró terület vonatkozásában.

A telephelyen hulladékokat a bányászati hulladék (meddő) ideiglenes tárolásának kivételével nem halmoznak fel, a hulladékokat évente elszállítatják. A telephelyeken hulladékártalmatlanítás nem történik, felszámolást, illetve rekultiválást igénylő kezelőtelep, illetve lerakóhely nincs.

A (veszélyes, nem veszélyes, inert és települési) hulladékok megfelelő szakértelemmel, a rendeletekben szabályozott formában kerülnek majd összegyűjtésre, elszállításra illetve újrahasznosításra.

A telephelyen javítás és karbantartás nem történik majd, hulladék nem keletkezik.

A szociális helyiségek a Központi telephelyen találhatóak, kommunális és települési folyékony hulladék csak ott keletkezik.

A veszélyes hulladékok gyűjtése fajtánként elkülönítve, fedett, felirattal ellátott gyűjtőeszközökben (fémhordó, konténer, műanyag, ill. papírsák, műanyag ballon) történik a Központi telephelyen, az olajjal szennyezett vizet gyűjtőaknában tárolják. A hulladékok megfelelő gyűjtéséért a keletkezési hely szerint illetékes műhely vezetése a felelős.

A Központi telephelyen a veszélyes hulladékok átmeneti tárolása az elszállításig egy vegyszerálló padozattal és betonozott kármentővel ellátott, zárt, fedett, erre a célra kialakított és feliratozott veszélyeshulladék-tároló helyen történik majd. A tároló hely kezeléséért és a hulladékok visszavételezéséért a raktár vezetője a felelős.

3.5. Zajterhelés, zajvédelem a Telephely 2, Tan táró területén

A vonatkozó követelmények, a környezet és a tervezett üzemi létesítmény zaj szempontú ismertetése a vizsgálati módszer ismertetése, az alapállapot és háttérterhelés vizsgálata, a létesítés várható hatása, a várható zajterhelés az üzemelés időszakában, a közvetlen és közvetett hatásterület meghatározása, a zajszempontú értékelés a Környezeti hatástanulmány 14. fejezetében kerültek bemutatásra. E fejezetben és az Engedélyben foglaltakban nem kíván változtatni a Környezethasználó, ezeket az alábbiakkal egészíti ki az Ózd 5812/11. hrsz.-ú ingatlannal kibővített Telephely 2, Tan táró terület vonatkozásában.

A vizsgálatok alapján megállapítható, hogy az építési és üzemelési tevékenységhez kapcsolódó szállítási többlet forgalom (+0,2 , illetve +0,5 dB) nem növeli észrevehető mértékben az egyéb közúti forgalomból eredő zajterhelés nagyságát.

A vizsgálatok alapján megállapítható, hogy üzemelési tevékenység időszakában a zajvédelmi követelmények várhatóan teljesülnek. Az üzemelés során mérésekkel és részletes akusztikai számításokkal kell ellenőrizni majd a teljes telephelyre a környezeti zajkibocsátásra és zajvédelmi követelmények teljesülését.

3.6. Táj- és természetvédelem Telephely 2, Tan táró területén

A tájvédelem, a növény- és állatvilág, élővilág-védelem, a természetvédelem a Környezeti hatástanulmány 15. fejezetében kerültek bemutatásra. E fejezetben és az Engedélyben foglaltakban nem kíván változtatni a Környezethasználó, ezeket az alábbiakkal egészíti ki

az Ózd 5812/11. hrsz.-ú ingatlannal kibővített Telephely 2, Tan táró terület vonatkozásában.

Farkaslyuk település É-i határába települt bányauzem, és kiszolgáló infrastruktúra alapjaiban alakította át a tájképet.

A bányászat leállásával a település gazdasági és szociológiai szempontból is nehéz helyzetbe került. Az egykori bányauzem épületeiből barnamezős használaton kívüli, „mementók” maradtak, amely tájképileg igen kedvezőtlen képet festenek.

A vizsgált bányauzemi telephelyen és környezetében lévő területeken az intenzív antropogén hatások következtében a természetes élőhelyek szinte teljesen eltűntek. A kistájra jellemző növény- és állatvilág a területről régen kiszorult.

A külszínen lévő, érintett meglévő, mélyművelésű bányászati tevékenység létesítményei, és az új építmények Farkaslyuk ÉK-i határában, belterületen találhatóak, ahol az Országos Ökológiai Hálózat magterületét nem érintik. Farkaslyuk közvetlen környezetében védett természeti terület nem található.

A már meglévő „tájseb”, bányaudvar hasznosítása, és egyben rehabilitációja nem ellentétes a területrendezési alapelvekkel, biológiai aktivitás értékeit nem csökkenti

3.7. Az épített környezetre vonatkozó környezetterhelés és igénybevétel a Telephely 2, Tan táró területén

A tájvédelem, a növény- és állatvilág, élővilág-védelem, a természetvédelem a Környezeti hatástanulmány 15.3 fejezetében kerültek bemutatásra. E fejezetben és az Engedélyben foglaltakban nem kíván változtatni a Környezethasználó, ezeket az alábbiakkal egészíti ki az Ózd 5812/11. hrsz.-ú ingatlannal kibővített Telephely 2, Tan táró terület vonatkozásában.

A telephelyen és környezetében korábban is (1990-ig) folyt bányászati tevékenység.

A telephely jelenleg nincs használatban, állapota rendezetlen és leromlott. A szomszédos területeken ipari tevékenység folyik.

A telephelyen minimális építési munkát kell végezni. A kerítést helyre kell állítani és egy porta konténert kell elhelyezni a bejárat közelébe. A korábbi anyagtároló teret kell megtisztítani a növényzettől és a zöld felületeket helyre kell állítani.

A tervezett tevékenység megegyezik a telephelyen korábban folytatott tevékenységgel. Funkciója anyagtárolótér. A tevékenység végzése közvetlenül nem gyakorol hatást az épített környezetre. A telephelye folyó tevékenység nem növeli meg a környezeti hatásokat a területen, a szállítási tevékenység nem változik meg, csak a súlypontja kerül távolabb a lakott területektől. A zaj- és rezgéshatás, a levegőszennyezés a szállítási útvonalak közvetlen közelében csökken.

3.8. A Telephely 2, Tan táró területén folyó tevékenység hatásterülete

A tervezett mélyműveléses lignit kitermelés a felszíni telephelyek létesítésével és működésével talajvédelmi-, levegővédelmi-, természetvédelmi és hulladékgazdálkodási szempontból kizárólag a telephelyek vonatkozásában, azok közvetlen környezetében értelmezhetők.

A talajvédelmi-, hulladékgazdálkodási és természetvédelmi hatásterületek az ingatlanhatárral azonosíthatók.

Az építési időszak (rövid idejű) kapcsolódó tevékenységeként jelentkező ki- és beszállítási forgalomnövekmény a szállítási útvonal mentén, annak néhány méteres környezetében környezeti hatást, zaj- és levegővédelmi szempontból a hatásterület kibővülését generálja, de kis volumene és rövid idejűsége miatt az üzemszerű működéshez kapcsolódóan a hatásterületi megemlítése nem indokolt.

Az anyagtárolási, rakodási gépjármű forgalmi üzemeltetése során a szennyezőanyagok koncentrációja a Környezeti hatástanulmány 12.7.2. fejezetben meghatározásra kerültek a hatásterülettel együtt. A hatásterület: 5 m - komponens CO, CH, NO₂, SO₂, PM₁₀, hatásterület: 20 m - komponens TSPM. Eredő hatásterület: 20 m - komponens TSPM. Érintett hrsz-k: Ózd 0275/15, 5812/5, 5812/10, 5813, 5814, 5850, 5861, 5862, 5918/1, 5922/1 és 5919 – összesen 11 db hrsz.

A szellőztető ventilátor üzemeltetése során a szálló por és metán talajfelszíni koncentrációja a Környezeti hatástanulmány 12.7.3. fejezetben meghatározásra kerültek a hatásterülettel együtt. A hatásterület 31 m - komponens PM₁₀, hatásterület: 20 m - komponens TSPM, hatásterület: 2 m - komponens metán. Eredő hatásterület: 31 m - komponens PM₁₀. Érintett hrsz-k: Ózd 5850 és 5861 – összesen 2 db hrsz.

Az üzemelési tevékenységhez a hatásterület határvonala egyenlő a háttérterheléssel az üzemelés időszakában, azaz 35 dB. A hatás terület határának távolsága 200 m.

A zajkibocsátás hatásterületi görbét is ingatlan nyilvántartási térképen adtuk meg a hatásterületre eső védendő épületek, területek helyrajzi számaival, mert Farkaslyukra nem készült rendezési terv.

Az építési tevékenységhez tartozó közúti forgalomból eredő zaj miatti várható növekmény +0,2 dB, nem éri el a 3 dB-es értéket. A közlekedési forgalom hatásterületét a 284/2007 Korm. rendelet követelmények figyelembevételével nem kell meghatározni.

Az üzemelési tevékenységhez tartozó közúti forgalomból eredő zaj miatti várható növekmény +0,5 dB, nem éri el a 3 dB-es értéket. A közlekedési forgalom hatásterületét a 284/2007 Korm. rendelet követelmények figyelembevételével nem kell meghatározni.

4. A bányatelek határozatban és az Engedélyben a koordinátákkal lehatárolt terület Sata, Ózd-Farkaslyuk, Csernely, Csokvaomány közigazgatási területét érinti.

A felszínen a bányászati tevékenység csak Ózd-Farkaslyuk és Csokvaomány közigazgatási területét érinti. A földalatt a bányászati tevékenység legalább 15 évig csak Ózd-Farkaslyuk és Csokvaomány közigazgatási területét érinti.

Kérjük a Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztályt, hogy a BO-08/KT/00503-29/2019. számú környezetvédelmi engedélyt módosítsa a fenti 4. pontban. Az energiaválságra való tekintettel a bánya működését haladéktalanul meg kellene kezdenünk kérjük az engedély mielőbbi módosítását.

Ózd, 2023. 10. 17.

Tisztelettel: Ornódi László Istvánné Dr.
vezérigazgató sk.