



VAS MEGYEI
KORMÁNYHIVATAL

Iktatószám: VA/AKF-KTO/28-11 /2020.
Jogi ügyintéző: dr. Szentiványi Beatrix
Műszaki ügyintéző: Vargáné Kovács Krisztina
Telefon: (94) 506-700

Tárgy: Szombathely Derkovits 132 kV távvezeték
(szabadvezeték és földkábel) és állomás
létesítésének előzetes vizsgálati eljárása

Tisztelt Jegyző Úr!

Felkérem, hogy a csatolt hirdetményt ezen megkeresésem kézhezvételét követő napon 15 napra tegye közzé, illetve tegye közzé a helyben szokásos módon úgy, hogy az érintett ingatlanok tulajdonosai döntéséről tudomást szerezzenek.

A hirdetményezés megtörténtéről, illetve az észrevételekről hatóságom felé kérem visszajelzés megtételét.

Kapja:

1. Szombathely Megyei Jogú Város Önkormányzata – 9700 Szombathely, Kossuth Lajos u. 1-3.

Szombathely, 2020. március „24.”

Harangozó Bertalan kormány megbízott
nevében és meghatalmazásából



H I R D E T M É N Y

Az általános közigazgatási rendtartásról szóló 2016. évi CL. törvény 88., 89. §-a alapján tájékoztatom, hogy az E.ON Észak-dunántúli Áramhálózati Zrt. (9027 Győr, Kandó Kálmán u. 11-13.) megbízásából, a Környezeti Projekt Kft. (9642 Völcssej, Fő u. 126.) kérelme alapján, a Szombathely Derkovits 132 kV távvezeték (szabadvezeték és földkábel) és állomás létesítésére benyújtott előzetes vizsgálati dokumentációban foglaltakat a VA/AKF-KTO/28-10/2020. számú határozattal elfogadtam, és egyben megállapítottam, hogy a környezeti hatásvizsgálati és egységes környezethasználati engedélyezési eljárásról szóló 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet alapján folytatni kívánt tevékenység során **nem feltételezhető jelentős környezeti hatás.**

A határozat Szombathely Megyei Jogú Város Polgármesteri Hivatalában és a Vas Megyei Kormányhivatal Agrárügyi és Környezetvédelmi Főosztály Környezetvédelmi és Természetvédelmi Osztályán (Szombathely, Vörösmarty u. 2. szám alatt a 121. szobában) ügyfélfogadási idő alatt, előzetes időpont egyeztetést követően (tel.: 94/506-700) tekinthető meg.

A határozat és a hirdetmény megtekinthető és letölthető az nydtktvf.zoldhatosag.hu weboldalon is (e-tájékoztató/Hirdetmények menüpont)

Ügyfélfogadási rend: Hétfő: 8³⁰-12⁰⁰

Szerda: 8³⁰-12⁰⁰, 13⁰⁰-16⁰⁰

Péntek 8³⁰-12⁰⁰

Határozatom ellen közigazgatási úton további jogorvoslatnak helye nincs, az a közléssel véglegessé válik, annak bírósági felülvizsgálatát – jogszabálysértésre hivatkozással - a közléstől számított 30 napon belül a Győri Közigazgatási és Munkaügyi Bírósághoz címzett (9021 Győr, Árpád u. 2.), de Vas Megyei Kormányhivatalnál (Szombathely, Vörösmarty M. u. 2.) 3 példányban írásban vagy elektronikus kapcsolattartásra kötelezett esetében elektronikus úton benyújtott keresettel lehet kérni. A bíróság a pert tárgyaláson kívül bírálja el, a felek bármelyikének kérelmére, vagy ha szükségesnek tartja, tárgyalást tart.

Szombathely, 2020. március „24.”

Vas Megyei Kormányhivatal
Agrárügyi és Környezetvédelmi Főosztály
Környezetvédelmi és Természetvédelmi Osztály

- Szombathely -

A hatóság hirdetőtábláján történő kifüggesztés napja: 2020. 2020 MÁRC 25.

A hirdetmény levételének napja: 2020. 2020 ÁPR 10.

Az önkormányzat hirdetőtábláján történő kifüggesztés napja: 2020.

A hirdetmény levételének napja: 2020.



VAS MEGYEI KORMÁNYHIVATAL

Iktatószám: VA/AKF-KTO/28-10/2020.

Ügyintézők: Vargáné Kovács Krisztina

Varga András

Törkenczi Arnold

Pernyész István

Szalai Péter

Jogi előadó: dr. Szentiványi Beatrix

Telefon: (94) 506-700

Tárgy: Szombathely Derkovits 132 kV távvezeték (szabadvezeték és földkábel) és alállomás létesítése - előzetes vizsgálati eljárás

HATÁROZAT

Az E.ON Észak-dunántúli Áramhálózati Zrt. (9027 Győr, Kandó Kálmán u. 11-13.) megbízásából, a Környezeti Projekt Kft. (9642 Völcssej, Fő u. 126., továbbiakban: Kft) kérelme alapján, a Danube InGrid projekt keretében megvalósítandó beruházással összefüggésben a Kft által „Szombathely Derkovits 132 kV távvezeték (szabadvezeték és földkábel) és alállomás létesítése” címmel készített előzetes vizsgálati dokumentációban foglaltakat

e l f o g a d o m,

és egyben a környezeti hatásvizsgálati és egységes környezethasználati engedélyezési eljárásról szóló 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet (továbbiakban Kormányrendelet) szerint lefolytatott eljárás alapján megállapítom, hogy a folytatni kívánt tevékenység megvalósításával összefüggésben **nem feltételezhető jelentős környezeti hatás.**

A tervezés további fázisaiban figyelembe veendő kikötések, előírások:

- A fakivágási, cserjeirtási munkálatokat vegetációs időszakon kívül szükséges végezni (szeptember 1. – március 15. között).
- A munkagödrök, árkok kialakításánál tekintettel kell lenni azok ökológiai csapda jellegére. Lehetőség szerint a hosszabb ideig meglévő árkok gödrök takarása szükséges, az árkok betemetése előtt az esetlegesen csapdába került állatok kimentéséről gondoskodni kell.
- A kivitelezés megkezdése előtt értesíteni szükséges Őrségi Nemzeti Park Igazgatóság (9941 Őriszentpéter, Városszer 57., továbbiakban: Igazgatóság) munkatársát (Harsányi Krisztián: 30/655-0233) a beruházáshoz kapcsolódó lehetséges madárvédelmi technológiák (pl. költőláda kihelyezés) pontos megtervezése, kivitelezése végett.
- A munkagépek meghibásodásából adódó, valamint a karbantartási, fenntartási munkák során esetlegesen elfolyó üzem- és kenőanyagok felfogásáról, a szennyezett talaj összegyűjtéséről azonnal gondoskodni kell.

I.

Az előzetes vizsgálati eljárásba bevont szakhatóság állásfoglalása

A Vas Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság 36800/1827-1/2020.ált. számú szakhatósági állásfoglalása.

„Az Észak-dunántúli Áramhálózati Zrt. (9027 Győr, Kandó K. u. 11-13.) megbízásából a Környezeti Projekt Kft. (9462 Völcsej, Fő u. 126.) kérelmére indult eljárásban, a Vas Megyei Kormányhivatal Szombathelyi Járási Hivatal Agrárügyi és Környezetvédelmi Főosztály - Környezetvédelmi és Természetvédelmi Osztály (9700 Szombathely, Vörösmarty M. u. 2.) által a Szombathely Derkovits 132 kV-os távvezeték (szabadvezeték és földkábel) és alállomás megvalósításának előzetes vizsgálati eljárásában megküldött VA-06/AKF05/583-5/2020. számú szakhatósági megkeresésre

a szakhatósági hozzájárulásomat az alábbi feltételekkel adom meg:

1. Az építés alatt a munkaterületen keletkező kommunális szennyvizek gyűjtésére mobil WC-eket kell alkalmazni, melyek időszakos ürítéséről (cseréjéről) folyamatosan gondoskodni kell.
2. Vízfolyás, vízvezetető árok keresztezéséhez a kezelői hozzájárulást be kell szerezni és a Hatósághoz is meg kell küldeni.
3. A vízfolyás, vízvezetető árok keresztezések kialakításánál figyelembe kell venni a vizek hasznosítását, védelmét és kártételeinek elhárítását szolgáló tevékenységekre és létesítményekre vonatkozó általános szabályokról szóló 147/2010. (IV. 29.) Korm. rendelet erre vonatkozó előírásait.
4. A vízfolyások környezetében a kivitelezést úgy kell végezni, hogy annak során a felszíni vizekbe, illetve azok medrébe vízszennyezést okozó anyag ne jusson.
5. A vízfolyások környezetében a munkagépek karbantartása, mosása, olajcseréje és üzemanyaggal történő feltöltése nem történhet.
6. Havária (munkagépek meghibásodása, felborulása következtében üzemanyagok, kenőanyagok környezetbe jutása) esetére a helyszínen készenlétben kell tartani a kárelhárításhoz szükséges általános eszközöket (vízzáró konténer, lapát, felítató anyag) és havária esemény bekövetkezésekor a kárelhárítást azonnal meg kell kezdeni.

Egyidejűleg megállapítom, hogy a tervezett tevékenység megvalósításából fakadóan vízgazdálkodási és vízvédelmi szempontból nem feltételezhető jelentős környezeti hatás, amely miatt környezeti hatásvizsgálati eljárás lefolytatása válna szükségessé.”

II.

Az eljárásba bevont szakkérdésben közreműködő hatóságok állásfoglalásai

A Veszprém Megyei Kormányhivatal Bányászati Osztály a VE-V/001/417/2020 számú, szakkérdésre adott válaszában a tevékenység engedélyezéséhez kikötés nélkül hozzájárult.

A Vas Megyei Kormányhivatal Agrárügyi és Környezetvédelmi Főosztály Erdészeti Osztály VA/AKF-EO/00108-2/2020. számú, szakkérdésre adott válaszában az engedélyezéshez az alábbi kikötéssel járult hozzá:

„A környezetvédelmi és természetvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 71/2015. (III. 30.) Korm. rendelet 5. sz. mellékletében biztosított jogkörömben a **„Szombathely Derkovits 132 kV-os távvezeték (szabadvezeték és földkábel) és alállomás létesítésének**

előzetes vizsgálati eljárása” tárgyában az engedély - erdészeti szakkérdés tekintetében - az alábbi kikötésekkel kiadható:

- 1) Az erdőről, az erdő védelméről és az erdőgazdálkodásról szóló 2009. évi XXXVII. tv. (Evt.) 78. § (2) bekezdése szerint az erdő igénybevételéhez (erdő termelésből való kivonásával nem járó, de annak rendeltetésszerű használatát akadályozó létesítmény elhelyezéséhez) az erdészeti hatóság előzetes engedélye szükséges, mely eljárást az Evt. 78-82. §-aiban foglaltak szerint kell lefolytatni.
- 2) A szomszédos erdő talaját nem érheti káros hatás, károsítás. Az Evt. 62. § (3) bekezdése alapján az erdő talaját a szomszédos területekről ért károsító hatások megszüntetéséről és következményeinek felszámolásáról a kár előidézője köteles gondoskodni. Humuszdépőniát erdő művelési ágú területen kialakítani, illetve faállománnyal borított erdőterületen humuszt elteríteni tilos!
- 3) A tervezett tevékenységgel érintett, az Országos Erdőállomány Adattárban nem szereplő termőföldön esetlegesen szükséges fakivágást az Evt. 12. § (3) bekezdése alapján az erdészeti hatósághoz előzetesen be kell jelenteni.”

A Vas Megyei Kormányhivatal Földhivatali Osztály 10067/2/2020. számú szakkérdésre adott válaszában az engedélyezéshez az alábbi kikötéssel járult hozzá:

„A Vas Megyei Kormányhivatal Szombathelyi Járási Hivatal Agrárügyi és Környezetvédelmi Főosztály Környezetvédelmi és Természetvédelmi Osztály megkeresésére - a termőföld mennyiség védelmére kiterjedően – a Szombathely Derkovits 132 kV-os távvezeték (szabadvezeték és földkábel) és alállomás létesítésének előzetes vizsgálati eljárásához (kérelmező: E.ON Észak-dunántúli Áramhálózati Zrt. 9027 Győr, Kandó Kálmán u. 11-13.) **földvédelmi szakkérdésben szakmai véleményem a következő:**

- a beruházás megkezdése előtt az érintett külterületi, mezőgazdasági művelés alatt álló termőföldek vonatkozásában az illetékes ingatlanügyi hatóságtól kérni kell a termőföld végleges valamint a termőföld időleges más célú hasznosításának engedélyezését,
- földvédelmi szempontból a beruházás csak az ingatlanügyi hatóság jogerős határozatának birtokában kezdhető meg,
- a kivitelezés során a beruházást úgy kell megvalósítani, hogy az érintett és a szomszédos termőföldek minőségében kár ne keletkezzen, azok megfelelő mezőgazdasági hasznosítását a tervezett tevékenység, létesítmény ne akadályozza,
- a termőföld más célú hasznosításra csak az indokolt és valóban szükséges területet szabad felhasználni.”

A Vas Megyei Kormányhivatal Szombathelyi Járási Hivatal Népegészségügyi Osztály VA-06/NEO/0748-2/2020. számú állásfoglalásban az alábbiakat rögzítette:

„Hivatkozott számú megkeresésükre az E.ON Észak-dunántúli Áramhálózati Zrt. (9027 Győr, Kandó Kálmán u. 11-13.), kérelmére Szombathely, Derkovits 132 kV-os távvezeték (szabadvezeték és földkábel) és alállomás létesítésének előzetes vizsgálatával kapcsolatos közegészségügyi szakkérdéseket megvizsgáltam, az elfogadáshoz **közegészségügyi szempontból kikötés nélkül hozzájárulok.**”

A Vas Megyei Kormányhivatal Agrárügyi és Környezetvédelmi Főosztály Növény- és Talajvédelmi osztály VA/AKF-NTO/00007-2/2020. számú állásfoglalásban az alábbiakat rögzítette:

„2020. február 28-án érkezett megkeresésükre válaszolva, a következő

szakmai véleményt

adom az E.ON Észak-dunántúli Áramhálózati Zrt. (9027 Győr, Kandó Kálmán u. 11-13.) részére, Szombathely Derkovits 132 kV távvezeték (szabadvezeték és földkábel) és alállomás létesítés előzetes vizsgálatának

talajvédelmi szakkérdésében:

- a Környezeti Projekt Kft. (9462 Völcssej, Fő u. 126.) által 2020 februárjában készített előzetes vizsgálati dokumentáció tartalma alapján megállapítottam, hogy a talajvédelmi előírások betartása esetén nem feltételezhető jelentős környezeti hatás a vezeték építésével érintett és a környező termőföldeken.

A környezethasználathoz az engedély talajvédelmi szempontból megadható.”

A Vas Megyei Kormányhivatal Építésügyi és Örökségvédelmi Főosztály Építésügyi Osztály VA/EOF-ÉO1/00013-2/2020. számú állásfoglalása.

- A környezetvédelmi és természetvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 71/2015. (III. 30.) Korm. rendelet 5. melléklet alapján a Szombathely Derkovits 132 kV-os távvezeték (szabadvezeték és földkábel) és alállomás létesítésének előzetes vizsgálati eljárásra vonatkozó, 2020. február 28-án érkezett megkeresésére az alábbi véleményt adom:

Az engedélyezési tervdokumentáció és a rendelkezésemre álló adatok összevetése alapján megállapításra került, hogy a tervezett tevékenység a közhiteles örökségvédelmi hatósági nyilvántartásában 68069, 67959, 89595, 68025, 73823 számú azonosítóval nyilvántartott régészeti lelőhelyeket érinti.

A régészeti lelőhely védelméről ezért a *kulturális örökség védelméről* szóló 2001. évi LXIV. törvény előírásai szerint gondoskodni kell!

III.

Szombathely Megyei Jogú Város Jegyzője SZMJV Polgármesteri Hivatala Városüzemeltetési és Városfejlesztési Osztály Kommunális és Környezetvédelmi Iroda 49636-2/2020. számon az alábbi nyilatkozatot adta.

„A Vas Megyei Kormányhivatal Szombathelyi Járási Hivatal Agrárügyi és Környezetvédelmi Főosztály Környezetvédelmi és Természetvédelmi Osztály (9700 Szombathely, Vörösmarty u. 2.) megkeresésére a Szombathely, Derkovits 132 kV távvezeték (szabadvezeték és földkábel) és alállomás . által a előzetes vizsgálati kérelméhez tartozó elektronikus tervdokumentáció alapján megállapítom, hogy a munkálatok helyi természetvédelmi területet, értéket nem érintenek. A szakhatósági eljárást hatáskör hiánya miatt

megszüntetem.

Végzésem ellen önálló fellebbezésnek helye nincs, az csak a határozat, ennek hiányában az eljárást megszüntető végzés elleni fellebbezésben támadható meg.”

IV.

A környezetvédelmi és természetvédelmi hatósági eljárások igazgatási szolgáltatási díjairól szóló 14/2015. (III. 31.) FM rendelet (továbbiakban: FM rendelet) 1. számú melléklet 35. főszáma alapján az eljárás igazgatási szolgáltatási díját 250.000,- Ft-ban állapítottam meg, melyet a kérelmezőnek kell viselnie. Kérelmező az igazgatási szolgáltatási díjfizetési kötelezettségének eleget tett.

V.

Határozatom ellen közigazgatási úton további jogorvoslatnak helye nincs, az a közléssel véglegessé válik, annak bírósági felülvizsgálatát – jogszabálysértésre hivatkozással - a közléstől számított 30 napon belül a Győri Közigazgatási és Munkaügyi Bírósághoz címzett (9021 Győr, Árpád u. 2.), de Vas Megyei Kormányhivatalnál (Szombathely, Vörösmarty M. u. 2.) 3 példányban írásban vagy elektronikus kapcsolattartásra kötelezett esetében elektronikus úton benyújtott keresettel lehet kérni. A bíróság a pert tárgyaláson kívül bírálja el, a felek bármelyikének kérelmére, vagy ha szükségesnek tartja tárgyalást tart.

I n d o k o l á s

Az E.ON Észak-dunántúli Áramhálózati Zrt. (9027 Győr, Kandó Kálmán u. 11-13.) megbízásából, a Környezeti Projekt Kft. (9642 Völcssej, Fő u. 126.) 2020. február 20-án érkezett kérelmére eljárás indult a Szombathely Derkovits 132 kV távvezeték (szabadvezeték és földkábel) és alállomás létesítése előzetes vizsgálata tárgyában.

Az előzetes vizsgálati dokumentációban foglaltak a Kormányrendelet 3-5. §-aiban foglaltak alapján, az általános közigazgatási rendtartásról szóló 2016. évi CL. törvény (továbbiakban: Ákr) szerinti eljárási rendben kerültek elbírálásra.

A tervezett beruházással érintett Szombathely Megyei Jogú Város Jegyzőjénél az előzetes vizsgálati dokumentáció 1 példányának csatolásával a Kormányrendelet 3. § (3) bekezdésében meghatározott tartalmú közleményt tett közzé hatóságom azzal, hogy az abban foglaltakra az Osztályom honlapján történő megjelenését követő 21 napon belül közvetlenül hatóságomon észrevételt lehet tenni. A közlemény Szombathely Megyei Jogú Város Polgármesteri Hivatala hirdetőtábláján kifüggesztésre került. A rendelkezésre álló határidőn belül észrevétel nem érkezett.

A környezetvédelmi és természetvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 71/2015. (III.31.) Kormányrendelet 5. számú mellékletének figyelembevételével megtörtént a szakkérdés vizsgálatára jogosult osztályok, a területileg illetékes jegyző megkeresése, valamint az egyes közérdeken alapuló kényszerítő indok alapján eljáró szakhatóságok kijelöléséről szóló 531/2017. (XII.29.) Korm. rendelet 1. melléklete 9/2. és 9/3. pontja alapján a szakhatóság bevonása.

Az eljárás során, illetve a benyújtott, majd módosított és kiegészített dokumentáció alapján az alábbiakat állapítottam meg.

A projekt hazai célja, az észak-dunántúli régió ellátás biztonságának és szolgáltatás minőségének javítása, új naperőművek és új fogyasztók hálózati csatlakozásának biztosítása.

A beruházás során a nemzetközi „Danube InGrid” projekt részeként, új 132 kV-os távvezeték és alállomás létesítését tervezik Szombathely közigazgatási területén.

A tervezett távvezeték csatlakozik a jelenlegi Szombathely Vép – Szőlős 132 kV-os hálózathoz.

A távvezeték a város határán átmegy 132 kV-os földkábelbe és úgy érkezik meg az új 132/22 kV-os alállomásba. A beruházásban a 4,85 km hosszú légvezeték számára 18 db távvezeték oszlopot építenek, illetve 3,47 km hosszban földkábelt fektetnek.

A légvezeték 1. sz. oszlopa a Vépi út mentén lévő alállomásnál lesz. A nyomvonal innen északnyugati irányban halad, a 6. és 7. sz. oszlopok között keresztezi a Székesfehérvár-Szombathely vasútvonalat, a 7. és 8. sz. oszlopok között a 86. sz. főutat és a 9.-10. oszlopok között az M 86-os autótut. A 12. oszloptól nyugat felé fordul, majd a Söptei út menti ipari terület szélétől (18. oszlop) földkábelbe csatlakozik. A földkábel az ipari övezetet keresztezve az Élmunkás utca, Verseny utca, Hollósy

Simon utca, 11-es Huszár út, Öntő utca, Szent Imre herceg utca, Muskáti utca nyomvonalon érkezik ki az új alállomás ingatlanához (Szombathely, 3785/340 hrsz.).

A nyomvonalhoz a legközelebbi védendő objektumok Szombathely-Zanat lakóházas övezete (Áfonya utca) 600 méterre, Szombathely lakóházas övezete (Teleki Blanka utca, Május 1. utca, Élmunkás utca) 470 méterre helyezkedik el.

A földkábel fektetésnél beépített, lakóházas környezetben történik a munkavégzés, a homlokzatok előtt 6-10 m-es távolságban.

Az alállomástól a legközelebbi lakóház (Szombathely, Bakó József u. 1/A) 215 méterre, illetve a szabályozási tervben szereplő, legközelebbi beépítendő lakóházas területként kijelölt övezet 125 m távolságban található.

Levegőtisztaság-védelem

Az építési időszakban egyrészt maguk a helyszíni műveletek (földmunkagépek, építési-szerelési munkák gépei), másrészt az azokhoz kapcsolódó szállítások járnak légszennyező anyag kibocsátással. A helyszíni kivitelezés során a környezet porterhelésének átmeneti növekedésével elsősorban a földmunkák során kell számolni. Ugyanekkor jelentkeznek a munkagépek (markoló, buldózer, betonkeverő, stb.) légszennyező anyag kibocsátásai is. A helyszíni kivitelezési munkák légszennyező hatása elsősorban a munkaterületen és annak közvetlen környezetében tapasztalható. Az építés befejeztével az ezzel járó hatások véglegesen megszűnnek.

A közúti anyagszállítások során a kipufogógázokban lévő légszennyező anyagok és az építési terület megközelítésére igénybevett utakra hordott föld másodlagos légszennyező hatása (porzás) okozhat légszennyezést.

A távvezeték normál üzemmenetének nincs légszennyező hatása. A rendszeres ellenőrzések, karbantartások, illetve szükség esetén a javítások során van kapcsolódó járműforgalom, esetleg gépjármű, de ezek volumene, így az általuk kibocsátott légszennyező anyagok mennyisége elenyésző.

Az alállomás létesítésének levegőtisztaság-védelmi hatásterülete 231 m

Megállapítható, hogy átlagos meteorológiai viszonyok mellett az egyes beruházási műveletek során a munkaterületek 23-46 m-es környezetén túl kialakuló maximális légszennyező anyag koncentrációk nem érik el az egészségügyi határértéket. A szállításokhoz köthető légszennyezőanyag terhelés csekély mértékű, az érintett utak levegőminőségében számottevő változást nem okoz. A nagyvolumenű földmunkák során a munkavégzés helyétől 46 m-en belül a szilárd részecskék jelentős része kiülepedik. Száraz időben végzett földmunkák során szükség esetén locsolással lehet csökkenteni a porképződést.

Összességében az építési munkák során okozott levegőminőség változás a munkaterületen elviselhetőnek, a munkaterületen kívül pedig semlegesnek tekinthető. A beruházást követően a jelenlegi állapot áll vissza.

Zajvédelem

A tervezett távvezeték csatlakozik a jelenlegi Szombathely Vép – Szőlős 132 kV-os hálózathoz. A távvezeték a város határán átmegy 132 kV-os földkábelbe és úgy érkezik meg az új 132/22 kV-os alállomásba. A beruházásban a 4,85 km hosszú légvezeték számára 18 db távvezeték oszlopot építenek, illetve 3,47 km hosszban földkábel fektetnek.

A légvezeték nyomvonala mezőgazdasági, gazdasági-ipari felhasználású területeken halad. A legközelebbi védendő területek jelentős távolságban vannak, Zanat lakóházas övezete (Áfonya utca) 600 m, Szombathely lakóházas övezete (Teleki Blanka utca, Május 1. utca, Élmunkás utca) 470 m.

A légvezeték építési tevékenysége során, a legközelebbi zajvédelmi szempontból védendő lakóépületeknél a nappal érvényesülő zajszint a zajterhelési határértéket nem éri el. Az építési területek és a terhelési pontok nagy távolsága önmagában elegendő zajcsillapítással jár.

Földkábél fektetésnél beépített, lakóházas környezetben történik a munkavégzés, a homlokzatok előtt 6-10 m-es távolságban. A zajterhelés maximuma 72-76 dB, amely a nappali zajterhelési határértéket (65 dB) meghaladja. Ez az állapot leginkább a burkolatbontással érintett szakaszokon állhat elő, legfeljebb 1-2 nappali műszak idejére korlátozva.

Az alállomás építésére tervezett ingatlan mezőgazdasági övezetbe sorolt övezetben helyezkedik el. Délről közút (Köu), északról erdő (Ev), nyugatról (Má), keletről (Mk) mezőgazdasági övezet határolja. A legközelebbi lakóházas övezet (Lke) az építendő alállomás súlypontjától délre 215 m-re fekszik. (Szombathely, Bakó József u. 1/A), illetve a szabályozási tervben szereplő, legközelebbi 125 m-re lévő beépítendő lakóházas területként kijelölt övezet (Lk,I).

Az alállomás létesítési műveleteinek zajhatása a legközelebbi védendő területeken határérték feletti zajterhelést nem okoz.

Az alállomáson kültéri zajforrás települ. A nagyfeszültségű berendezések szabadtéri kivitelűek, míg a közép-feszültségű eszközök épített vezénylőépületben lesznek. Szintén ebben az épületben található az alállomás működését biztosító segédüzemi, védelmi-automatikai és jelátviteli berendezések is.

Az alállomás üzemelése során várható zajterhelés a védendő épületeknél mind nappali, mind pedig éjszaka a vonatkozó határérték alatt lesz.

Az alállomás zajvédelmi hatásterülete a telephelyén nem nyúlik túl.

A kivitelezés teljes időtartama várhatóan 18-24 hónap, de az intenzív munkagéphasználattal járó műveletek a beruházás első hónapjaiban lezajlanak. A legzajosabb műveleteket oszlopalaponként néhány nap alatt elvégzik. Az effektív zajos munkavégzés nappali időszakra korlátozódik.

A beruházáshoz kapcsolódó szállítási zajterhelés ideiglenesen és csak kismértékben növeli az igénybevett közutak mentén meglévő forgalmi zajt.

A szállításból eredő forgalmi zaj nem eredményezi a közutak menti zajszintek 3 dB-t elérő zajszint növekedését még átmenetileg sem.

A távvezeték üzeme során nem számít sem zaj-, sem rezgésforrásnak, emiatt annak semmilyen környezeti zaj- és rezgésvédelmi hatása nincs.

A benyújtott dokumentációban a környezeti zaj és rezgés elleni védelem egyes szabályairól szóló 284/2007. (X. 29.) Korm. rendeletben – továbbiakban: Kormányrendelet - foglaltaknak megfelelően vizsgálták a várható zajkibocsátást és a zajvédelmi hatásterületet.

A kapcsolódó szállítási tevékenység nem okoz legalább 3 dB mértékű járulékos zajterhelés-változást, ezért a Kormányrendelet 7. § (1) alapján nem kell a szállítási tevékenységre vonatkozó hatásterületet meghatározni.

A tevékenység következtében a legközelebbi zajtól védendő objektumoknál nem várható határérték túllépés, a környezeti zaj- és rezgésterhelési határértékek megállapításáról szóló 27/2008. (XII. 3.) KvVM-EüM együttes rendelet 1. számú mellékletében meghatározott határértékek teljesülnek.

Földtani közeg védelme

A technológiai fegyelem betartásával, normál üzemmenet mellett a kivitelezés és az üzemelés során talajszennyezéssel nem kell számolni. Az építési munkák során kockázatos anyagnak a talajba

történi bevezetésére nem kerül sor. Normál esetben nem következhet be talajszennyezés, havária esetén történhet üzemanyag, hidraulikaolaj csepegés, elfolyás, de a szennyezés ebben az esetben is lokális, illetve szinte azonnal felszámolható.

Az építési, később karbantartási, fenntartási munkák során a talajra jutó szennyezőanyagok bemosódása a talaj csekély mértékű minőségi szennyezését okozhatja, ezért ennek megakadályozása érdekében határozatom rendelkező részében előírt kikötést tettem a felszín alatti vizek védelméről szóló 219/2004. (VII.21.) Korm. rendelet 10. § (1) bekezdésében, és a környezet védelmének általános szabályairól szóló 1995. évi LIII. törvény 6. § (1) és (2) bekezdéseiben, valamint a 15. § (1) bekezdésében foglaltak alapján.

Élővilág és tájvédelem

A beruházással Szombathely városának keleti és északi peremterülete érintett. A tervezett 132 kV-os szabadvezeték a város környezetében, mezőgazdasági, ipari övezetben, meglévő és a jövőben kialakítandó környűrű, országos főutak közelében halad. A város északi részét a vezeték földkábel formájában érinti. A beruházás környezetében természetvédelmi oltalom alatt álló ingatlanok nincsenek. A munkálatokkal érintett természeti értékről nincsen tudomásom. A 132 kV-os szabadvezeték madarak számára áramütés veszélyét nem hordozza, nagytestű madarak ütközése nem valószínűsíthető, tekintve, hogy számukra alkalmas élőhely nincs a közelben.

Tájvédelmi szempontból a sík tájképet Szombathely város ipari zónája uralja, melyet mezőgazdasági nagyüzemi parcellák öveznek. A 132 kV-os szabadvezeték tájképi hatásai nem jelentenek további súlyos negatív tényezőt. A földkábeles kivitelezésű szakasz mind madárvédelmileg, mind tájképileg kedvező megoldás a város északi szakaszán.

A környezetvédelmi és természetvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 71/2015. (III. 30.) Korm. rendelet 39. § alapján - belföldi jogsegély keretében - tárgyi ügy megítélését elősegítő adatok, tények közlését kértem a természetvédelmi kezelői feladatokat ellátó Órségi Nemzeti Park Igazgatóságtól (továbbiakban: Igazgatóság).

Az Igazgatóság 24-733-1-20. számú válaszában a beruházás megvalósítását akadályozó adatról, tényről nem tájékoztatott, a kérelmezett tevékenységet elfogadhatónak ítélte.

Előzőek figyelembe vételével a tervezett beruházást táj- és természetvédelmi szempontból elfogadhatónak ítélttem.

A beruházás megvalósításával összefüggő előírásaimat a következő jogszabályok alapján tettem:

A természet védelméről szóló 1996. évi LIII. törvény (továbbiakban: Tvt) 8. § (1) bekezdés rögzíti: „A vadon élő szervezetek, továbbá ezek állományai, életközösségei megőrzését élőhelyük védelmével együtt kell biztosítani”.

Tvt. 16. § (1) bekezdés szerint: „A mező-, erdő-, nád-, hal-, vadgazdálkodás (a továbbiakban: gazdálkodás) során biztosítani kell a fenntartható használatot, ami magában foglalja a tartamosságot, a természetkímélő módszerek alkalmazását és a biológiai sokféleség védelmét.”

A Tvt. 43. § (1) bekezdés alapján „Tilos a védett állatfajok egyedének zavarása, károsítása, kíntása, elpusztítása, szaporodásának és más élettevékenységének veszélyeztetés, lakó-, élő-, táplálkozó költő-, pihenő- vagy búvóhelyének lerombolása, károsítása.”

Hulladékgazdálkodás

A benyújtott dokumentáció alapján megállapítottam, hogy a kivitelezés és üzemeltetés során keletkező hulladékok további kezeléséről a hatályos jogszabályok szerint gondoskodnak.

Az építési munkák során az alapozási és oszlopszerelési tevékenységekből nem veszélyes hulladékok keletkezésével kell számolni. Veszélyes hulladék keletkezése csak havária esetén fordulhat elő. A létesítés műveletei során a hulladékok tárolására a munkaterületen átmeneti tárolóhelyet jelölnek ki, ahol a hulladékokat fajtánként elkülönítve lehet gyűjteni megfelelő tárolóedényzetben. A hulladékok rendszeres elszállíttatásáról gondoskodnak.

A távvezeték normál üzeme során hulladék nem keletkezik. A javítások, karbantartások során hulladékká váló berendezéseket és anyagokat (vezeték, alkatrészek, géprongy) összegyűjtik, és arra jogosult, megfelelő hulladékkezelési engedéllyel rendelkező szakcéggel szállíttatják el.

Fentiek alapján megállapítottam, hogy a tevékenység során keletkező hulladékok tervezett kezelése megfelel a hulladékról szóló 2012. évi CLXXXV. törvény és végrehajtási rendeleteiben foglaltaknak.

Éghajlat, klímaváltozásra gyakorolt hatások

A távvezeték éghajlatváltozással összefüggő hatásokra való érzékenysége nem számottevő, tekintettel az éghajlatváltozások hatásait követő tervezési követelményekre.

Az üzemelő távvezeték működése során nem jár negatív hatással a tervezési terület klímaváltozáshoz való alkalmazkodási képességére.

A **Vas Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság** 36800/1827-1/2020.ált. számú szakhatósági állásfoglalásai hozzájárulását az alábbiak szerint indokolta:

„A Vas Megyei Kormányhivatal Szombathelyi Járási Hivatal Agrárügyi és Környezetvédelmi Főosztály - Környezetvédelmi és Természetvédelmi Osztály VA-06/AKF05/583-5/2020. számú - 2020. február 27. napján érkezett - megkeresésével, a Szombathely Derkovits 132 kV-os távvezeték (szabadvezeték és földkábel) és alállomás megvalósításának előzetes vizsgálati eljárásában a Vas Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóságot (továbbiakban Vízügyi Hatóság) szakhatósági állásfoglalás megadása iránt kereste meg.

Az egyes közérdeken alapuló kényszerítő indok alapján eljáró szakhatóságok kijelöléséről szóló 531/2017. (XII. 29.) Korm. rendelet 1. § (1) bekezdése, valamint az 1. melléklet 9. táblázat 2. és 3. pontja alapján az előzetes vizsgálati eljárásban a vízgazdálkodási hatáskörben vizsgálandó szakkérdés annak elbírálása, hogy a tevékenység vízellátása, a keletkező csapadék- és szennyvíz elvezetése, valamint a szennyvíz tisztítása biztosított-e, vízbázis védőterületére, védőidomára jogszabályban, illetve határozatban meghatározott előírások érvényesíthetők-e, továbbá annak elbírálása, hogy a tevékenység az árvíz és a jég levonulására, a mederfenntartásra milyen hatást gyakorol. Vízügyi hatáskörben vizsgálandó szakkérdés annak elbírálása, hogy a tevékenység kapcsán a felszíni és felszín alatti vizek minősége, mennyisége védelmére és állapotromlására vonatkozó jogszabályban, illetve határozatban meghatározott előírások érvényesíthetők-e.

A Környezetvédelmi és Természetvédelmi Osztály honlapjára feltöltött – Csordás Csaba (SZKV-1.1, SZKV-1.2, SZKV-1.3, SZKV-1.4), Dr. Király Botond (SZTV élővilágvédelem, STjV tájvédelem) és Együd Gabriella (SZKV-1.1, SZKV-1.2, SZKV-1.3)(Környezeti Projekt Kft.) által 2020.02. keltezéssel készített - előzetes vizsgálati dokumentáció áttanulmányozása során a fent hivatkozott szakkérdések tekintetében az alábbiakat állapítottam meg.

A tervezett beruházás a 314/2005. (XII.25.) Korm. rendelet 3. sz. mellékletének 76. pontja alapján előzetes környezeti vizsgálat köteles.

A beruházás célja a megújuló alapú villamosenergia-termelés hálózati integrációjának elősegítése és az ellátásbiztonság garantálása. Intelligens megoldásokkal kezelnek az energiatermelés és a felhasználási csúcsok közötti idő- és térbeli különbségeket. A nemzetközi Danube InGrid projekt részeként új 132 kV-os távvezeték és alállomás létesítését tervezik Szombathely területén.

A tervezett távvezeték a Szombathely Vépi út – Szombathely Szőlős 132 kV-os hálózattól indul, az első oszlop a Vépi alállomástól északnyugatra lesz. A nyomvonal északnyugati irányba halad, a 6. és 7. oszlopok között keresztezi a Székesfehérvár-Szombathely vasútvonalat, a 7. és 8. oszlopok között a 86. sz. főutat, a 9. és 10. oszlopok között az M86 autópályát, majd a 12. oszloptól nyugatra fordul, a 16. és 17. oszlopok között keresztezi a 87. sz. főutat és a Szombathely-Sopron vasútvonal előtt végződik a légvezetékes szakasz. A 4,85 km hosszú külterületen – jellemzően mezőgazdasági területeken - haladó hálózat 18 db új oszlopból áll. A következő 3,47 km földkábeles hálózat az ipari övezet után az Élmunkás, Verseny, Hollósy Simon utcák, 11-es Huszár út, Öntő, Szent Imre herceg és Muskátli utcák érintésével érkezik a 3785/340 hrsz-ú ingatlanra tervezett alállomáshoz. A nyomvonal érinti a Bogáca-eret, Kupor-árkot, Gyöngyös-patakot és Perint-patakot.

Az oszlopok alapozása beton súlylappal történik. A rácsos szerkezetű oszlopokat darabokban szállítják a területre, összeszerelik, majd daruval felállítják. Az építéshez szükséges utak meglévő utak mentén lesznek kijelölve, külön szervízút nem épül.

Az alállomáson a nagyfeszültségű berendezések szabadtéri kivitelűek, a közép- és alacsonyfeszültségű eszközök, a segédüzemi, védelmi-automatikai és jelátviteli berendezések a vezénylőépületben kapnak helyet. Az összes készülék távvezérelt, nem igényel kezelőszemélyzetet. Az olaj hűtőközegű nagytranszformátor alapja zárt olajfogó medencével készül. A zárt körgyűjtőben keletkező víz olajfogó műtárgyon átvezetve jut a szikkasztó árokba.

A telepítés szakaszában technológiai hulladék, csomagolóanyag, fém hulladék, kommunális hulladék és kommunális szennyvíz, míg földkábel fektetésénél ill. a vezérlőépület létesítésénél bontási ill. építési hulladék is keletkezik. Az alállomás kivitelezése alapvetően előregyártott berendezésekkel történik, nem veszélyes és veszélyes hulladék keletkezik. A hulladékokat fajtánként elkülönítve gyűjtik megfelelő tárolóedényzetben és gondoskodnak a rendszeres elszállításról. Az üzemelés idején a karbantartások során keletkező hulladékokat megfelelő engedéllyel rendelkező szakcéggel szállítják el.

A létesítmények építése és üzemeltetése vízellátást nem igényel, felszíni és felszín alatti vízkivétel nem történik, kommunális szennyvíz csak az alállomáson keletkezik, melyet zárt aknában gyűjtenek vagy a városi szennyvízgyűjtő hálózatra kötnek. A vezénylőépület tetőfelületéről, a burkolt felületekről a csapadékvizeket az övárókba vezetik, ahol elszikkadnak. A jég levonulására, a mederfenntartásra nincs jelentős hatással. A tervezési terület a Városi kutak vízbázis védőterületén helyezkedik el, mely diagnosztikailag meghatározott, de védőidom kijelölése nem történt. A tárgyi építmények kivitelezése, rendeltetésszerű használata a felszíni, felszín alatti vizeket várhatóan nem veszélyezteti.

Szombathely közigazgatási területe a felszín alatti vizek védelméről szóló 219/2004. (VII. 21.) Korm. rendelet 7. § (4) bekezdése által nevesített térkép és a 2. számú melléklet, valamint a felszín alatti víz állapota szempontjából érzékeny területeken levő települések besorolásáról szóló 27/2004. (XII. 25.) KvVM rendelet melléklete alapján a felszín alatti víz állapota szempontjából fokozottan érzékeny területnek, valamint kiemelten érzékeny felszín alatti vízminőség védelmi területnek minősül.

Előírásaimat a felszín alatti vizek védelméről szóló 219/2004. (VII. 21.) Korm. rendelet 10. § (1) bekezdés a) pontja, a vizek hasznosítását, védelmét és kártételeinek elhárítását szolgáló tevékenységekre és létesítményekre vonatkozó általános szabályokról szóló 147/2010. (IV. 29.) Korm. rendelet 73. § (5) bekezdése, a felszíni vizek minősége védelmének szabályairól szóló 220/2004. (VII. 21.) Korm. rendelet 5. § (1) bekezdése, valamint a környezetkárosodás megelőzésének és elhárításának rendjéről szóló 90/2007. (IV. 26.) Korm. rendelet 2. § (3), (4) és (5) bekezdése alapján írtam elő.

A megkeresés, a Környezetvédelmi és Természetvédelmi Osztály honlapjára feltöltött előzetes vizsgálati dokumentáció érdemi vizsgálatát követően, a rendelkezésemre álló iratelőzmények alapján a rendelkező részben foglaltak szerint döntöttem.

A vízügyi és a vízvédelmi hatósági eljárások igazgatási szolgáltatási díjairól szóló 13/2015. (III. 31.)

BM rendelet 2. melléklete értelmében igazgatási szolgáltatási díjfizetési kötelezettség nem merült fel.

A Danube InGrid projektet az Európai Bizottság kiemelten kezeli, kulcsfontosságú infrastrukturális kezdeményezésnek minősítette, és ún. „Közös Érdekű Projektnek” nyilvánította. A projekt az egyes beruházások transzeurópai energiaipari infrastruktúrára vonatkozó közös érdekű projektté nyilvánításával kapcsolatos intézkedésekről szóló 1577/2019. (X. 15.) Korm. határozat 3. pontjában szerepel.

Jelen szakhatósági állásfoglalást az általános közigazgatási rendtartásról szóló 2016. évi CL. törvény (a továbbiakban: Ákr.) 55. § (1) és (2) bekezdése alapján adtam.

A szakhatósági állásfoglalás elleni jogorvoslati lehetőségről az Ákr. 55. § (4) bekezdése rendelkezik.

A Vízügyi Hatóság hatáskörét, valamint illetékességét a vízügyi igazgatási és a vízügyi, valamint a vízvédelmi hatósági feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 223/2014. (IX. 4.) Korm. rendelet 10. § (1) bekezdés 6. pontja, valamint a 10. § (2) bekezdése és a 2. számú melléklet 6. pontja, továbbá az 531/2017. (XII. 29.) Korm. rendelet 1. § (1) bekezdése, illetve 1. melléklete 9. táblázat 2. és 3. pontja állapítja meg.”

A Vas Megyei Kormányhivatal Építésügyi és Örökségvédelmi Főosztály Építésügyi Osztály 2 VA/EOF-ÉO1/00013-2/2020. számú szakvéleményének indokolása:

„A vizsgálati eljárásához kapcsolódó örökségvédelmi szakkérdés véleményezésére a fent hivatkozott jogszabályokon kívül hatáskörömet az kulturális örökség védelmével kapcsolatos szabályokról szóló 68/2018. (IV.9.) Korm. rendelet 3. § (1) bekezdés a) pontja és 87. § (1) bekezdése, illetékességemet az 1. számú melléklete állapítja meg.”

A Vas Megyei Kormányhivatal Földhivatali Főosztály 10067/2/2020. számú szakvéleményének indokolása:

„Az elektronikusan elérhető dokumentáció alapján a tervezett beruházás során Szombathely külterületén fekvő, mezőgazdasági művelés alatt álló (nem erdő művelési ágú) termőföldek igénybevételeire is sor kerül, azaz időleges (légvezeték, földkábel) és végleges (oszlopok) jelleggel termőföld más célú hasznosításával valósul meg.

A termőföld védelméről szóló 2007. évi CXXIX. törvény (a továbbiakban: Tfv.) 1. § (3) bekezdése értelmében belterületi fekvésű ingatlanok vonatkozásában a termőföld mennyiségi védelmének érvényre juttatására, azaz földvédelmi hatáskörrel nem rendelkezik az ingatlanügyi hatóság.

A Tfv. 9. § (1) bekezdés a) pontjában foglaltak értelmében a termőföld más célú hasznosításának minősül a termőföld olyan időleges vagy végleges igénybevétele, amellyel a termőföld a továbbiakban mezőgazdasági hasznosításra időlegesen vagy véglegesen alkalmatlanná válik.

A Tfv. 10. § (1) bekezdése szerint termőföldet az ingatlanügyi hatóság engedélyével lehet más célra hasznosítani. Az engedély hiánya esetén a más hatóságok által kiadott engedélyek nem mentesítik az igénybevevőt az e törvényben foglalt jogkövetkezmények alól. Az ingatlanügyi hatóság engedélye nem mentesít a szükséges más hatósági engedélyek megszerzésének kötelezettsége alól.

A Tfv. 11. §. (2) bekezdése alapján átlagosnál jobb minőségű termőföldet más célra hasznosítani csak időlegesen, illetve helyhez kötött igénybevétele céljából lehet ugyanakkor a beruházás a Tfv. 11. §. (3) bekezdés a) pontja értelmében helyhez kötöttnek minősül.

A fentieket figyelembe véve beruházás engedélyezése földvédelmi érdekeket nem sért.

Szakkérdésben adott álláspontomat a 71/2015. (XII. 25.) Korm. rendelet 5. mellékletében foglaltakat

figyelembe véve a termőföld védelméről szóló 2007. évi CXXIX. törvényben előírásai alapján adtam meg.”

A Veszprém Megyei Kormányhivatal Hatósági Főosztály Bányászati Osztály a VE-V/001/417/2020 szakkérdésre adott válaszát az alábbiakkal indokolta:

A Vas Megyei Kormányhivatal Szombathelyi Járási Hivatal Agrárügyi és Környezetvédelmi Főosztály Környezetvédelmi és Természetvédelmi Osztály (továbbiakban: Hatóság) a Szombathely Derkovits 132 kV távvezeték (szabadvezeték és földkábel) és alállomás létesítés várható környezeti hatásainak tárgyában megkereste a Veszprém Megyei Kormányhivatalt (továbbiakban: Bányafelügyelet) 2020. február 28-án.

A Bányafelügyelet nyilvántartása alapján megállapította, hogy a tervezési nyomvonalon szilárd ásványi nyersanyag lelőhely nem található. A felszint felső-pleisztocén barna lösz alkotja. A nyilvántartásban földtani veszélyforrás nem szerepel.

A Bányafelügyelet megvizsgálva a tervezett tevékenységet megállapította, hogy a távvezeték (oszlopalapozás, földkábel árok, alállomás) létesítése a földtani környezetre maradandó, kismértékű hatást gyakorol. A földtani közeg szennyezésével nem kell számolni, a tervezett tevékenység a földtani közegre veszélyeztetettséget nem jelent.

A fentiekre tekintettel a Bányafelügyelet nem tartja szükségesnek a környezeti hatásvizsgálat lefolytatását, a környezetvédelmi engedély kiadásához a Hatóságnak nem kell bányászati-földtani szakkérdés tekintetében feltételeket megadni, figyelemmel a 71/2015. (III. 30.) Korm. rendelet 5. melléklet I. pont 8. alpontjában foglaltakra.

A Vas Megyei Kormányhivatal Szombathelyi Járási Hivatal Népegészségügyi Osztály VA-06/NEO/0748-2/2020. számú állásfoglalásának indokolása.

„Az E.ON Észak-dunántúli Áramhálózati Zrt. (9027 Győr, Kandó Kálmán u. 11-13.) kérelmére indult Szombathely, Derkovits 132 kV távvezeték (szabadvezeték és földkábel) és alállomás létesítésének előzetes vizsgálatának ügyében a Vas Megyei Kormányhivatal Szombathelyi Járási Hivatal Agrárügyi és Környezetvédelmi Főosztály Környezetvédelmi és Természetvédelmi Osztály (9700 Szombathely, Vörösmarty u. 2.) megkereste hatóságomat közegészségügyi szakkérdés vizsgálatával kapcsolatban az a környezetvédelmi és természetvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 71/2015. (III. 30.) Korm. rendelet 28. §. (1) bekezdése és az 5. számú melléklet I.3. - I.15. pontja alapján.

A benyújtott dokumentáció vizsgálata a környezet- és település-egészségügyre, az egészségkárosító kockázatok és esetleges hatások felmérésére, a felszín alatti vizek minőségét, egészségkárosítás nélküli fogyaszthatóságát, felhasználhatóságát befolyásoló körülmények, tényezők vizsgálatára, lakott területtől (lakóépülettől) számított védőtávolságok véleményezésére, a talajjal, a szennyvizekkel, veszélyes hulladékokkal kapcsolatos közegészségügyi követelmények érvényesítésére, az emberi használatra szolgáló felszíni vizek védelmére kiterjedően történt.

A Környezeti Projekt Kft. (9462 Völcséy, Fő u. 126.) által összeállított előzetes vizsgálati dokumentációt áttanulmányozva megállapítást nyert, hogy a Szombathely, Derkovits 132 kV távvezeték (szabadvezeték és földkábel) és alállomás célja egy nemzetközi projekt részeként történő létesítésének az egyre növekvő mértékű megújuló alapú villamosenergia- termelés hálózati integrációjának elősegítése és az ellátás biztonságának garantálása, intelligens hálózat kiépítésével és működtetésével. A tervezett 132 kV-os távvezeték Szombathely külterületén csatlakozik a meglévő Vépi út – Szombathely Szőlős I. 132 kV-os távvezetékre, majd szabadvezetékes nyomvonalon (4,85 km) halad a város ÉK-i széléig, ahol földkábeles hálózattal (3,47 km) csatlakozik a 3785/340. hrsz. alatti területen tervezett alállomásba. Az alállomástól délre 150 m távolságban van lakóházas övezet. A szabadvezeték belterületet nem érint.

Az egyes munkafázisoknál keletkező veszélyes és nem veszélyes hulladékok fajtánkénti elkülönített tárolása és rendszeres elszállítása tervezett. A tervezési terület fokozottan és kiemelten érzékeny felszín alatti vízminőségvédelmi terület besorolású, a légvezeték nyomvonala érinti a felszín alatti vízbázis védőterületét, a 18 db távvezeték oszlop közül az 1. és a 2. oszlop Szombathely-Sárdér vízbázis hidrogeológiai B védőövezetén helyezkedik el, de a földmunkák a talajvíz szintjét nem érik el.

Az összesítő értékelés alapján a fejlesztés a létesítési és felhagyási munkák során okozhat átmenetileg a talajra, levegőre, települési környezetre kisebb mértékű terhelő hatást, az üzemeltetés során már nem jellemző. A felszíni és felszín alatti vizek minőségét nem veszélyezteti, a létesítmények üzemeltetése határérték feletti zajterhelést nem okoz.

Fentiek alapján a hatáskörömbé utalt szakkérdések tekintetében elbírálva megállapítottam, hogy az előzetes vizsgálati dokumentáció elfogadásának közegészségügyi szempontból akadálya nincs.

A szakkérdést a környezetvédelmi és természetvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 71/2015. (III. 30.) Korm. rendelet 28. §. (1) bekezdése és az 5. számú melléklet I.3. - I.15. pontja alapján bíráltam el.

Illetékességemet a fővárosi és megyei kormányhivatal, valamint a járási (fővárosi kerületi) hivatal népegészségügyi feladatai ellátásáról, továbbá az egészségügyi államigazgatási szerv kijelöléséről szóló 385/2016.(XII.2.) Korm. rendelet 5. § és a 2. számú melléklete állapítja meg.

A szakkérdés vizsgálata során a Kormány megbízott által 2015. április 1-én kiadott VAB/HAT/254-1/2015. számú iránymutatás, valamint a Miniszterelnökséget vezető miniszter 7/2015. (III.31.) MvM utasítása, a fővárosi és megyei kormányhivatalok szervezeti és működési szabályzatának 24-27. §-a és 19. számú függelékének B oszlopában foglaltak adtak eligazítást.

A szakkérdés kiadása kapcsán eljárási költség nem merült fel."

A Vas Megyei Kormányhivatal Agrárügyi és Környezetvédelmi Főosztály Növény- és Talajvédelmi Osztály a VA/AKF-NTO/00007-2/2020. számú válaszában az alábbiakat rögzítette:

„Az elsőfokú talajvédelmi szakkérdésben kiadott szakmai véleményemet a környezetvédelmi és természetvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 71/2015. (III. 30.) Korm. rendelet 28. § (1) bekezdése (5. sz. melléklet I/5. pont) által biztosított jogkörben eljárva alakítottam ki. A talajvédelmi hatóság hatáskörét a földművelésügyi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 383/2016. (XII. 2.) Korm. rendelet 52. § (1) bekezdése, illetékességét a 14. § (4) bekezdése állapítja meg.”

A Vas Megyei Kormányhivatal Agrárügyi és Környezetvédelmi Főosztály Erdészeti Osztály VA/AKF-EO/00108-2/2020. számú szakvéleményének indokolása:

„Az Észak-dunántúli Áramhálózati Zrt. (9027 Győr, Kandó Kálmán u. 11-13.) megbízásából eljáró Környezeti Projekt Kft. (9642 Völcséj, Fő u. 126.) tárgyi ügyben engedélykérelmet nyújtott be T. Hatósághoz, mely engedélyezési eljárásban szakkérdés vizsgálata céljából keresték meg az erdészeti hatóságot.

A mellékelt tervdokumentációt áttanulmányozva megállapítottam, hogy a tervezett tevékenység érint az Országos Erdőállomány Adattárban szereplő területet: Szombathely 01231/5 hrsz-ú földrészlet (erdészeti azonosító: Szombathely 47 A), melyre tekintettel a rendelkező részben foglaltak szerint nyilatkoztam.

A villamos energiáról szóló 2007. évi LXXXVI. törvény 4/A. §-a alapján, – amely kimondja, hogy: „A felhasználók biztonságos és zavartalan villamosenergia-ellátása kiemelt közérdek.” –, az Evt. 78. § (1) bekezdésében foglalt közérdekkel való összhangot igazoltnak tekintem.

A szomszédos erdőterület védelméről és a fásításokban szükséges fakivágásról a hivatkozott jogszabályhelyek alapján rendelkeztem.

A fellebbezés lehetőségét az Ákr. 116. § (1) bekezdése alapján zártam ki. A jogorvoslat lehetőségéről az Ákr. 112. § és 114. §-ra figyelemmel adtam tájékoztatást.

Hatáskörömet és illetékességemet a földművelésügyi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 383/2016. (XII. 2.) Korm. rendelet 11. § (1) bekezdése, 12. § (5) bekezdése és az 2. számú melléklete rögzíti.”

Az Őrségi Nemzeti Park Igazgatóság a szakmai véleményét 24-733-1-20. számon az alábbiakban adta meg.

„Az Őrségi Nemzeti Park Igazgatóság az E.On Észak-dunántúli Áramhálózati Zrt. megbízásából készült „Szombathely, Derkovits 132 kW távvezeték (szabadvezeték és földkábel) és alállomás létesítése” című előzetes vizsgálati dokumentáció tárgyában az alábbi szakmai véleményt adja:

- A beruházás közvetlenül nem érint sem országos, sem helyi jelentőségű védett természeti területet. A tervezési helyszínhez viszonyítva a Natura 2000 természet-megőrzési területek nagy távolságban helyezkednek el.
- A létesítmények kialakításához szükséges cserjeirtás és fakitermelés csak vegetációs időn kívül, szeptember 1. és március 15. között végezhető.
- Az építési tevékenység során keletkező meredek falú munkagödöröket nem szabad több napig fedetlenül hagyni, mert azok csapdaként működve kétéltűek, hullók és kisemlősök pusztulását okozhatják. A mélyedések betöltését megelőzően meg kell győződni, hogy a munkagödörben nincsenek behullott állatok, és a feltöltést csak ezek kiemelése után szabad elvégezni.
- Az ügy tárgyát képező földkábel és szabadvezeték-hálózat létesítése a fentiek figyelembe vételével természetvédelmi szempontból elfogadható. Kérjük, hogy az E.On Észak-dunántúli Áramhálózati Zrt. a kivitelezés megkezdése előtt vegye fel a kapcsolatot az Őrségi Nemzeti Park Igazgatósággal (Harsányi Krisztián: 06306550233) a beruházáshoz kapcsolódó lehetséges madárvédelmi technológiák (pl. költőláda kihelyezés) megvalósítási helyszíneivel és kivitelezési módjával kapcsolatban.

Az eljárás során tett megállapítások és az eljárásban közreműködő szakhatóság és társosztályok állásfoglalásainak figyelembevételével a határozatom rendelkező részében foglaltak szerint döntöttem.

Fent hivatkozott jogszabályhelyeken kívül határozatomat a Kt.tv. 67. § (2) bekezdése és a Kormányrendelet 5. § (2) bekezdésének a) pont ac) alpontja alapján hoztam meg.

Az előzetes vizsgálati eljárás igazgatási szolgáltatási díjának jogalapja a rendelet 1. számú melléklet 35. pontja, a jogorvoslati eljárás díját a rendelet 2. § (5) - (7) bekezdéseiben foglaltak figyelembevételével állapítottam meg.

Határozatom bírósági felülvizsgálatának lehetőségét az Ákr. 114.§ (1) bekezdése alapján biztosítottam. A közigazgatási és munkaügyi bíróság illetékességét a közigazgatási perrendtartásról szóló 2017 évi I. törvény (továbbiakban: Kp) 13. § (3) bekezdése alapján állapítottam meg. A keresetlevél benyújtásának helyét és idejét a Kp 39. § (1) bekezdése alapján határoztam meg. A tárgyalás tartása iránti kérelem lehetőségéről szóló tájékoztatás a Kp 77. §-án alapul, mely szerint, ha egyik fél sem kéri tárgyalás megtartását, és azt a bíróság nem tartja szükségesnek, a bíróság tárgyaláson kívül határoz. Tárgyalás tartását a felperes a keresetlevélben, az alperes a védiratban kérheti. Ennek elmulasztása miatt igazolási kérelemnek nincs helye. Az elektronikus ügyintézésre köteles személyek körét az

elektronikus ügyintézés és a bizalmi szolgáltatások általános szabályiról szóló 2015. évi CCXXII törvény 9. §-a határozza meg.

A határozatomat megküldöm Szombathely Megyei Jogú Város Jegyzője részére a Kormányrendelet 5. § (6) bekezdése alapján közhírré tétel céljából.

Határozatom az Osztály hirdetőtábláján és honlapján (<http://nydtktvf.zoldhatosag.hu>) is közhírré tételre kerül.

A Vas Megyei Kormányhivatal illetékessége és hatásköre a környezetvédelmi és természetvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 71/2015. (III. 30.) Korm. rendelet 8/A. § (1) bekezdésén, és 9. § (1) bekezdés d.) pontján alapul.

A kiadmányozás joga a Vas Megyei Kormányhivatalt vezető Kormány megbízott kiadmányozás rendjéről szóló 5/2020. (II. 28.) számú utasításának III. fejezet 12. a) pontja alapján került átruházásra.

A határozatot kapja:

1. Környezeti Projekt Kft. (9642 Völcsej, Fő u. 126.)
2. Észak-dunántúli Áramhálózati Zrt. (9027 Győr, Kandó Kálmán u. 11-13.)
3. Vas Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság, 9700 Szombathely, Ady tér 1.
4. Vas Megyei Kormányhivatal Szombathelyi Járási Hivatal Népegészségügyi Osztály (9700 Szombathely, Sugár u. 9.
5. Vas Megyei Kormányhivatal Földhivatali Főosztály Földhivatali osztály 2 (9700 Szombathely, Széll Kálmán u. 31-33., foldhivatal.szombathely@vas.gov.hu)
6. Vas Megyei Kormányhivatal Agrárügyi és Környezetvédelmi Főosztály Erdészeti Osztály (9700 Szombathely, Batthyány tér 2., erdeszeti@vas.gov.hu)
7. Vas Megyei Kormányhivatal Építésügyi és Örökségvédelmi Főosztály Építésügyi Osztály 1 (9700 Szombathely, Bejczy u. 1-3., epitesugy.szombathely@vas.gov.hu)
8. Vas Megyei Kormányhivatal Agrárügyi és Környezetvédelmi Főosztály Növény- és Talajvédelmi Osztály (9762 Tanakajd, Ambróczy sétány 2., novenytajai@vas.gov.hu)
9. Veszprém Megyei Kormányhivatal Hatósági Főosztály Bányászati Osztály (8200 Veszprém, Budapest u. 2., vemkh.banyaszat@veszprem.gov.hu)
10. Szombathely Megyei Jogú Város Jegyzője, 9700 Szombathely, Kossuth u. 1-3.

Szombathely, 2020. március „24.”

Harangozó Beáta Kormány megbízott
névében a Kormány megbízásából:

