



SZERB KÖZTÁRSASÁG

VAJDASÁG AUTONÓM TARTOMÁNY

Törökbecse község

Községi Településrendezési, Lakás - Kommunálisügyi, Építőipari és Környezetvédelmi részleg

Ikt.szám: **IV 05-501-42**

Keltezés: 2014.08.26.

TÖRÖKBECSE

Intézkedve az újbélgádi „Telenor” Kft., Ifjúsági brigád utca 90 sz., -a „Törökbecse 3” mobiltelefon-bázisállomások projektumhordozó kérelmével kapcsán, amely a projektum környezeti hatásvizsgálatának felmérésének szükségéről szól, melyet Törökbecsén, a Basahídi u.7/a sz. alatt terülő 3231-es kataszteri telken terveznek felállítani, a Törökbecsei Község Településrendezési, Lakás - Kommunálisügyi, Építőipari és Környezetvédelmi részleg A környezeti hatásvizsgálattal felméréséről szóló törvény 10.szakaszának 4. és 5. bekezdése („ SZK Hivatalos Közlönye”, 2004/135 és 2009/36), és Az általános közigazgatási eljárásról szóló törvény 192.szakaszának 1. bekezdése („ JSZK Hivatalos Lapja”1997/33 és 2001/31) alapján, meghozta az alábbi

HATÁROZATOT

Szükséges a környezetre való hatásvizsgálattal felmérés a „Törökbecse 3” mobiltelefon-bázisállomás felállításához melyet az újbélgádi „Telenor” Kft., Ifjúsági u.90 sz. prohejt hordozó és kérelmező tervezett Törökbecsén felállítani, a Basahídi u.7/a sz. alatt terülő 3231-es telken A „Törökbecse 3” mobiltelefon-bázisállomás felállításának környezeti hatásvizsgálattal felméréséről szóló Tanulmány a következőket kell hogy magában tartalmazza:

1. A projektumhordozó adatait (név, székhely, nyilvántartási szám, tevékenységi kód, telefon-és fakszszám),
2. A lokáció rövid leírása amelyen a létesítmény felállítása tervezve van (a létesítmény elhelyezése a lakott településekkel és egyéb fontos területekkel szemben, illetve ökológiailag érzékeny és érintett területekkel szemben, melyekre kihatással lehet a létesítmény felállítása),
3. A projektum leírása
 - 3.1. Az előzőleg végrehajtott projektumi munkálatok,
 - 3.2. A létesítmény leírása, műszaki-és egyéb jellegzetességei,
 - 3.3. Az építéshez szükséges anyag, energia és energiforrások, a víz , és a nyersanyag fajtája és mennyisége,
 - 3.4. A fő lehetőségek bemutatása, melyeket a projekthordozó tanulmányozott,
4. A lokáció és a közelében terülő környék életkörüzetének rövid bemutatása,
5. A projektum esedleges kihatása az életkörüzetre,
6. Környezeti hatásvizsgálattal felmérés szerencsétlenség esetében,
7. A környezetre való jelentős káros kihatások megakadályozására és elkerülésére előrelátott teendők leírása,
8. A környezetre való hatás figyelemmel való kísérése,
9. A 2-től a 8-ig pontig leírt, nem műszaki adatok rövidebb bemutatása,
10. Műszaki hiányosságok, vagy megfelelő szaktudás és tapasztalat nem meglévéséről szóló adatok, illetve a megfelelő adatok beszerzésének lehetetlensége.

A környezeti hatásvizsgálat felméréséről szóló Tanulmány magában tartalmazza a kidolgozásában résztvevő és felelős személyekről szóló általános adatokat is. A törvénnyel összhangban, a környezeti hatásvizsgálat felméréséről szóló Tanulmány mellé kell csatolni az illetékes szervektől megkapott jóváhagyásokat is.

Indokolás

Az újbélgádi „Telenor” Kft., Ifjúsági brigád utca 90 sz., -a „Törökbecse 3” mobiltelefon-bázisállomások projektumhordozója, 2014.07.24-én fordult e szervhez 30/205/14-e számú kérelmével, amellyel kérelmezi a projektum környezeti hatásvizsgálatának felmérésének szükségéről való döntéshozatalt. A mobiltelefon-bázisállomás felállítását Törökbecsén tervezi, a Basahídi u.7/a sz. alatt terülő 3231-es kataszteri telken.

A projektumhordozó benyújtott kérelméről az érdekelt személyek közvetlenül voltak értesítve, a nyilvánosság pedig a Község hirdetőtábláján kitüntetett értesítés révén, és a „Dnevnik” valamint a „Magyar Szó” napilapok 2014.08.09-i kiadásaiban. A meghagyott határidőn belül nem érkezett vélemény az érdekelt felek oldaláról.

A kérelemmel benyújtott okiratokba való betekintés után ez a szerv megállapította hogy szükséges végrehajtani a környezeti hatásvizsgálót.
Az ilyen határozat meghozatalának indokai:

Összhangban azzal a Rendelettel, amely magában tartalmazza azon projektumok Listáját melyek megvalósításához szükséges illetve kérelmezhető a környezeti hatásvizsgálót („ SZK Hivatalos Közlönye”, 2008/14), jelen projektumra a II.Lista 12.pontjában megadott Infrastrukturális mérce vonatkozik, továbbá a Lista 13. alpontjában leírt feltételek amelyek azon mobiltelefon-bázisállomásokra (rádió-bázisállomásokra) vonatkoznak, melyek folyamatos sugárzása túlhaladja a 250W.

A 2014-ben megírt „ „Törökbecse 3” nev. mobiltelefon-bázisállomás , 0207/14-170 MK számú Szakdolgozatot, amely az állomás lokális övezetében levő életkörnyezet terheléséről ír, az újbélgádi „ Vatrogas, for. Tűzoltó” Kft, Vojvode Stepe Sugárút 66, Intézmény dolgozta ki.

Az említett dokumentum 3.3 pontja alatt –„ A folyamatosan kisugárazó erő előzetes számítása” részben fel van tüntetve részlegekként a folyamatosan sugárazó erők értéke: S1-G 1.995,40 W, S2-G 1.108,60 W és S3-G 1.106,8 W, a rádió-rendszer folyamatosan sugárazó ereje UMTS részlegekként: S1-U 2.517,80 W, S2-U 1.981,60 W és S3-U 2.270,00 W.

Minden részleg keretén belül, mindkét rádiórendszerben túl lett haladva a megszabott kisugárazó 250 W erő. A Tanulmány terjedelmességének és tartalmának meghatározása a végrehajtott eljárás, a projektumhordozó kérelmének megvitatása és a benyújtott okmányok megtekintése után, A környezeti hatásvizsgálótól szóló Tanulmány tartalmáról szóló Szabályzat alapján történt(„SZK Hivatalos Közlönye”, 2005/69).

A fentiek alapján, alkalmazva A környezeti hatásvizsgálótól szóló törvény 10.szakaszának 4.és 5.pontja alatt leírtakat („SZK Hivatalos Közlönye”, 2004/135 és 2009/36) és Az általános közigazgatási eljárásról szóló törvény 192.szakaszának 1.pontja

alattiakat („JSZK Hivatalos Közlönye“, 1997/22 és 2001/31) lett meghozva a határozat rendelkező részével azonos határozat.

Jogorvoslati záradék:

A projekthordozó fellebezést nyújthat be a másodfokú illetékes szervnél, a jelen határozat átvételétől számított 15 napon belül.

Jelen határozat ellen az érdekelt nyilvánosság fellebezhet e szerv által a másodfokú illetékes szervnél, a határozat tömegtájékoztatási eszközökben való megjelentetésétől számított 15 napon belül.

ÖNÁLLÓ MUNKATÁRS,
Dragan Rauški, okl.építészmérnök

Kézbesítve lett:

- a projekthordozónak,
- a tömegtájékoztatási eszközöknek,
- az érdekelt szervezeteknek,
- az irattárnak.