

TERVEZET

1

A Kormány

..../2012. (.....) Korm. rendelete

egyes műszaki tárgyú kormányrendeletek módosításáról

Az 1. alcím tekintetében a kormány a villamos energiáról szóló 2007. évi LXXXVI. törvény 170. § (1) bekezdésének 30. pontjában, valamint a közigazgatási hatósági eljárás és szolgáltatás általános szabályairól szóló 2004. évi CXL. törvény 174/A. § (1) bekezdésének a)–b) pontjában kapott felhatalmazás alapján,

A 2. alcím tekintetében a kormány fogyasztóvédelemről szóló 1997.évi CLV.törvény (a továbbiakban: Fgytv.) 55.§-a (1) bekezdésének *h*)pontjában, továbbá a közigazgatási hatósági eljárás és szolgáltatás általános szabályairól 2004.évi CXL.törvény 174/A. §-ának *a*) pontjában foglalt felhatalmazás alapján,

A 4. alcím tekintetében a kormány a földgázellátásról szóló 2008. évi XL. törvény 132. § 1-13., 15., 17-35., 38-40., valamint 42-43. pontjában, a bányászatról szóló 1993. évi XLVIII. törvény 50/A. § (1) bekezdés *f*) pontjában, valamint a földgázellátásról szóló 2003. évi XLII. törvény 55. § *s*) pontjában foglalt felhatalmazás alapján,

az Alaptörvény 15. cikk (1) bekezdésében meghatározott feladatkörében,

a 3. alcím tekintetében az Alaptörvény 15. cikk (3) bekezdésében meghatározott eredeti jogalkotói hatáskörében eljárva a következőket rendeli el:

1. A villamosenergia-ipari építésügyi hatósági engedélyezési eljárásokról szóló 382/2007. (XII. 23.) Korm. rendelet módosításáról

1. §

(1) A villamosenergia-ipari építésügyi hatósági engedélyezési eljárásokról szóló 382/2007. (XII. 23.) Korm. rendelet (a továbbiakban: R.) 1. § (1) bekezdése helyébe a következő rendelkezés lép: „(1) E rendeletet a villamos energiáról szóló 2007. évi LXXXVI. törvény (a továbbiakban: VET) hatálya alá tartozó villamosenergia-ipari építésügyi hatósági eljárásokra kell alkalmazni.”

2. §

A R. 2. § (1) bekezdése a következő új 6. ponttal egészül ki:

TERVEZET

2

„6. *Biztonsági övezet*: a biztonsági övezetről szóló miniszteri rendeletben megállapított hatásterület, amelyre a tervezett vagy létesült villamosmű, termelői vezeték, magánvezeték, vagy közvetlen vezeték számottevő hatást gyakorol;”

3. §

A R. 4/A. §-a helyébe a következő rendelkezés lép:

„4/A. § (1) A 4. *számu melléklet* 5. pont 3. sora szerinti esetben, ha az engedélyezési eljárás a környezeti hatásvizsgálati és az egységes környezethasználati engedélyezési eljárásról szóló 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet (a továbbiakban: Khvr.) 3. *számu mellékletében* meghatározott olyan tevékenység megkezdését vagy folytatását szolgálja, amely a Khvr.-ben meghatározott küszöbértéket nem éri el vagy a Khvr.-ben a tevékenységre megállapított feltétel nem teljesül, a kérelemhez mellékelni kell a környezeti hatások jelentőségének vizsgálatára szolgáló – a Khvr.-ben meghatározott – adatlapot.

(2) A Hatóság a közigazgatási hatósági eljárás és szolgáltatás általános szabályairól szóló törvény alapján az eljárást felfüggeszti, ha az eljárásban a környezetvédelmi, természetvédelmi és vízügyi felügyelőség szakhatósági állásfoglalásában megállapította, hogy a tevékenység várható környezeti hatásai jelentősek. A felfüggesztésről szóló végzésnek tartalmaznia kell a szakhatóságként eljáró környezetvédelmi, természetvédelmi és vízügyi felügyelőség megnevezését, valamint állásfoglalása rendelkező részét és indokolását.

(3) A Hatóság – annak jogerőre emelkedésére tekintet nélkül – a közigazgatási hatósági eljárás és szolgáltatás általános szabályairól szóló törvény szabályai szerint nyilvánosan közzéteszi azt a határozatot, valamint a felfüggesztés tárgyában hozott végzést és a szakhatósági állásfoglalást, amit olyan eljárásban hozott, amelyben a szakhatóságként eljáró környezetvédelmi, természetvédelmi és vízügyi felügyelőség a tevékenység következtében várható környezeti hatások jelentőségét vizsgálta.”

4. §

A R. 6. §-a helyébe a következő rendelkezés lép:

„6. § (1) Az első és másodfokú villamosenergia-ipari építésügyi engedélyezési eljárásban – a 37. § (1) bekezdésének f) és g) pontjában foglalt kivételekkel – a 4. *számu melléklet* 1. pontjában meghatározott feltételek fennállása esetén és szakkérdésben a 4. *számu melléklet* 1. pontjában meghatározott hatóságok szakhatóságként járnak el. A villamosenergia-ipari építésügyi engedélyezési eljárásokban érintettségüktől függően a 4. *számu melléklet* 2. pontjában meghatározott közművek, kezelők és üzemeltetők hozzájárulásukról nyilatkoznak. Az eljárásban hozott határozatot az illetékes megyei katasztrófavédelmi igazgatósággal, a főváros területén a Fővárosi Polgári Védelmi Igazgatósággal is közölni kell.

(2) A villamosmű, termelői vezeték, magánvezeték és a közvetlen vezeték építésére adott engedély hatályának meghosszabbításához benyújtandó 5. *számu melléklet* szerinti kérelem benyújtásán túl az építési engedélyesnek nyilatkoznia kell arról, hogy az építési engedély kiadásakor fennálló körülmények változatlanul fennállnak-e, valamint ismételten be kell szereznie és a kérelméhez csatolnia kell a közművek, kezelők, üzemeltetők nyilatkozatait. A szakhatóságokat az engedély meghosszabbításához ismételten be kell vonni.”

5. §

A R. 7. §-ának c) pontja helyébe a következő rendelkezés lép:

(Az építésügyi hatósági engedélyhez nem kötött villamosenergia-ipari építmény, építési tevékenység építőipari kivitelezési tevékenysége akkor folytatható, ha)

TERVEZET

3

c) az ügyben hatáskörrel rendelkező más hatóság előírásait megtartják.”

6. §

A R. 13. § (1) bekezdése helyébe a következő rendelkezés lép:

„(1) Az előkészítő eljárás részeként a hálózati engedélyes vagy megbízása alapján a tervező helyszíni szemlét szervezhet meg, amelyről a Hatóságot értesíteni kell. A hálózati engedélyes (vagy megbízottja) a helyszíni szemlére az ügyfeleket, a Hatóságot és az érintett szakhatóságokat, közműveket, kezelőket és üzemeltetőket a 3. számú melléklet 1. pontja szerinti nyomvonal-kijelölési dokumentáció megküldésével nyolc nappal korábban hívja meg.”

7. §

A R. 15. §-a a következő (3) bekezdéssel egészül ki:

„(3) A biztonsági övezetben a villamosmű, termelői vezeték, magánvezeték, közvetlen vezeték és azok tartószerkezeten elhelyezett, külső, illetve belső kezelőterű átalakító vagy kapcsoló berendezései biztonságát veszélyeztető gallyazási munkákat csak a hálózati engedélyes, az erőmű engedélyes, vagy általa megbízottak végezhetnek. A gallyazást megelőzően 8 nappal a munkálatokkal érintett ingatlan tulajdonosát, illetve közterület esetén az érintett helyi önkormányzat jegyzőjét értesíteni kell. A gallyazási munkák során keletkezett hulladék az ingatlan tulajdonosátilleti, aki köteles a hulladékot a biztonsági övezetből 8 napon belül eltávolítani. Amennyiben az ingatlan tulajdonosa, illetve közterületről az önkormányzat nem szállítja el a hulladékot, a hálózati engedélyes köteles haladéktalanul a saját költségére elszállítani a hulladékot, ez esetben a hulladék a hálózati engedélyes tulajdonába kerül.”

8. §

A R. 20. § (2) bekezdése helyébe a következő rendelkezés lép:

„(2) A szakhatósághoz intézett megkereséshez csatolni kell a 3. számú melléklet 7. pontjában felsorolt vonatkozó műszaki dokumentációkat. A közművek, kezelők és üzemeltetők nyilatkozatát a hálózati engedélyes, vagy megbízása alapján a tervező köteles beszerezni és a kérelemhez csatolni.”

9. §

A R. 28. §-a helyébe a következő rendelkezés lép:

„28. § A szakhatósághoz intézett megkereséshez csatolni kell a 3. számú melléklet 8. pontjában felsorolt vonatkozó műszaki dokumentációkat. Az építési engedélyezési eljárásban részt vett közművek, kezelők és üzemeltetők nyilatkozatát az engedélyes köteles beszerezni és a használatbavételi engedély iránti kérelemhez csatolni.”

10. §

A R. 34. §-a helyébe a következő rendelkezés lép:

„34. § (1) Ha a villamosművet, termelői vezetékét, magánvezetékét, közvetlen vezetékét és azok tartószerkezeten elhelyezett, külső, illetve belső kezelőterű átalakító vagy kapcsoló berendezéseit az engedélyes nem kívánja fenntartani, vagy az rendeltetésszerű használatra alkalmatlan állapotban van, az engedélyes köteles a Hatóságtól megszüntetési (bontási) engedélyt kérni.

TERVEZET

4

(2) Az olyan vezetékek, tartószerkezeten elhelyezett, külső, illetve belső kezelőterű átalakító vagy kapcsoló berendezések esetében, amelyeknél a csatlakozási pont közüzemi szolgáltatója a hálózat állapotának megvizsgálása alapján megállapította, hogy az a hálózati elem környezetére és a hálózatra kapcsolt további vételezőkre, felhasználókra veszélyt jelent és tulajdonosa, vagy üzemeltetője nincs, vagy nem ismert, és amelyre bejelentett felhasználó nem csatlakozik, az ingatlan tulajdonosa kérheti a megszüntetési (bontási) engedélyt.

(3) A megszüntetési (bontási) engedély iránti kérelmet a 8. *sorszámú melléklet*, a kérelemhez csatolandó műszaki dokumentációt a 3. *sorszámú melléklet* 10. pontja szerinti tartalommal 4 példányban kell benyújtani a Hatósághoz.

(4) A Hatóság az eljárást hivatalból megindítja a villamosmű, termelői vezeték, magánvezeték, közvetlen vezeték és azok tartószerkezeten elhelyezett, külső, illetve belső kezelőterű átalakító vagy kapcsoló berendezései tekintetében, amennyiben:

- a) a Hatóság hivatalból vagy bejelentés alapján észleli, hogy az engedélyes a megszüntetés (bontás) engedélyezése iránti kérelem benyújtását elmulasztotta,
- b) a Hatóság a fennmaradás engedélyezése iránti kérelmet elutasította,
- c) a nem építési engedélyköteles építmény megépítése a jogszabályi előírásoktól eltérően történt.

(5) A (4) bekezdés c) pontjában meghatározott esetben a Hatóság az építmény tulajdonosát az építmény bontására kötelezi, amennyiben az építmény tulajdonosa nem vállalja az építmény jogszabályoknak megfelelő átalakítását.

(6) A megszüntetés során az ingatlanról az (1) bekezdésben felsorolt építményeket - tartozékaival együtt - az engedélyben meghatározottak szerint a bontási engedélyes köteles eltávolítani és az ingatlan eredeti állapotát, vagy ha ez nem megállapítható, művelési ágának megfelelő állapotát helyreállítani, illetve ha ez utóbbi sem lehetséges, kártalanítást nyújtani.

(7) Az engedélyes a megszüntetést követően köteles haladéktalanul kérni az ingatlan-nyilvántartásba bejegyzett jogainak törlését. Hivatalból indult eljárás esetén a Hatóság keresi meg a jogerős határozattal az ingatlanügyi hatóságot a bejegyzett jogok törlése iránt.

11. §

(1) A R. 37. §-a új (8) bekezdéssel egészül ki:

„(8) Az (1) bekezdés c) pontja szerinti egyszerűsített eljárásban módosító határozat adható ki azokban az esetekben, ha a módosítás az ingatlan-nyilvántartásba bejegyzett vezetékjoggal érintett terület nagyságát nem változtatja meg. A kérelemhez csatolni kell az egyebekben módosított nyomvonalrajzot is. Amennyiben a nyomvonal-módosítás az ingatlan-nyilvántartásba bejegyzett vezetékjoggal érintett terület nagyságát megváltoztatja, a módosítási engedély kérelemhez csatolni kell a 3. *sorszámú melléklet* 4.6 pontjában meghatározottak szerinti változási vázrajzot és területkimutatást is.”

12. §

A R.

- a) 1. számú melléklete helyébe az 1. melléklet,
- b) 3. számú melléklete helyébe a 2. melléklet,
- c) 4. számú melléklete helyébe a 3. melléklet,
- d) 5. számú melléklete helyébe a 4. melléklet,
- e) 6. számú melléklete helyébe az 5. melléklet,
- f) 7. számú melléklete helyébe a 6. melléklet,
- g) 8. számú melléklet helyébe a 7. melléklet lép.

13. §

TERVEZET

5

A R.

a) 23. §

aa) (1) bekezdésében a „beruházó” szövegrész helyébe az „építtető” szöveg,

ab) (2) bekezdésében a „beruházónak” szövegrész helyébe az „építtetőnek” szöveg,

b) 24. § (1) bekezdésében és (4) bekezdésében a „beruházót” szövegrész helyébe az „építtető” szöveg lép.

14. §

(1) Hatályát veszti az R.

a) 5. § (7) bekezdése,

b) 37. § (6) bekezdése.

(2) Hatályát veszti az R.

a) 8. § (3) bekezdésében és 30. §-ában az „és végrehajtható”,

b) 37. § (1) bekezdésében az „engedélyezési” szövegrész.

2. A Nemzeti Fogyasztóvédelmi Hatóságról szóló 225/2007. (VIII. 31.) Korm. rendelet módosításáról

15.§

A Nemzeti Fogyasztóvédelmi Hatóságról szóló 225/2007. Korm. rendelet (a továbbiakban: R.1) 6. § (5) helyébe a következő rendelkezés lép:

„(5) A Kormány a textilszál- elnevezésekről és textiltermékek szálösszetételének ehhez kapcsolódó címkézéséről és jelöléséről szóló 1007/2011/EU rendeletben meghatározottak követésének betartása végett piacfelügyeleti hatóságként az NFH-t és a megyei (fővárosi) kormányhivatalok szakigazgatási szerveiként működő fogyasztóvédelmi felügyelősegeket jelöli ki.”

A R.1 új 11.§-sal egészül ki:

11.§ „Ez a rendelet az Európai Parlament és a Tanács 2011. szeptember 27-i a textilszál- elnevezésekről és a textiltermékek szálösszetételének ehhez kapcsolódó címkézéséről és jelöléséről, valamint a 73/44/EGK tanácsi irányelv, és a 96/73/EK és a 2008/121/EK európai parlamenti és tanácsi irányelv hatályon kívül helyezéséről szóló 1007/2011/EU rend. 18. cikkének való megfelelést szolgálja.”

3. A Magyar Kereskedelmi Engedélyezési Hivatalról és a területi mérésügyi és műszaki biztonsági hatóságokról szóló 320/2010. (XII. 27.) Korm. rendelet módosításáról

16. §

A Magyar Kereskedelmi Engedélyezési Hivatalról és a területi mérésügyi és műszaki biztonsági hatóságokról szóló 320/2010. (XII. 27.) Korm. rendelet 5. § (1) bekezdése helyébe a következő rendelkezés lép:

„5. § (1) A Hivatal központi szervének eljárásában a közigazgatási hatósági eljárás általános szabályairól szóló törvény központi államigazgatási szerv vezetőjének az első fokú döntése elleni

TERVEZET

6

fellebbezést kizáró rendelkezése nem alkalmazható, kivéve az iparügyekért felelős miniszter szabályozási feladatkörében előírt forgalmazási követelmények tekintetében a termékek megfeleléseértékelésére jogosult szervek kijelölésére vonatkozó főigazgatói döntést.”

17.§

Hatályát veszti a Magyar Kereskedelmi Engedélyezési Hivatalról és a területi mérésügyi és műszaki biztonsági hatóságokról szóló 320/2010. (XII. 27.) Korm. rendelet 18. § (2) és (5) bekezdése, valamint 5. számú melléklete.

4. A földgázellátásról szóló 2008. évi XL. törvény rendelkezéseinek végrehajtásáról szóló 19/2009. (I. 30.) Korm. rendelet módosításáról

18. §

A földgázellátásról szóló 2008. évi XL. törvény rendelkezéseinek végrehajtásáról szóló 19/2009. (I. 30.) Korm. rendelet 1. számú melléklet 14.2 pontja helyébe a következő rendelkezés lép:

„14.2. A szolgáltatást a földgázelosztó a GET 78. § (1) bekezdésében meghatározottakon túl szüneteltetheti, ha a csatlakozóvezeték és a felhasználói berendezések műszaki-biztonsági felülvizsgálatát az ingatlan tulajdonos a gáz csatlakozó vezeték és felhasználói berendezések műszaki-biztonsági felülvizsgálatáról szóló jogszabályban meghatározott határidőre nem végezteti el, vagy a felhasználó nem tudja a földgázelosztó kérésére felmutatni. Erről az ingatlan tulajdonost, illetve a felhasználót az elosztó a kötelezettségek és a következmények írásbeli ismertetésével köteles tájékoztatni. Amennyiben a felhasználó a szükséges felülvizsgálatot a földgázelosztó, felszólításának kézhezvételét követő egy éven belül nem végzi el, akkor a földgázelosztási szolgáltatásból ki kell kapcsolnia, vagy az földgázelosztó elvégeztetheti a szükséges felülvizsgálatot. A kikapcsolásra vonatkozóan a normál, tartozás miatti, földgázelosztókra vonatkozó kikapcsolási szabályokat kell alkalmazni (tértivevényes felszólítás a kikapcsolás 5 napjának megjelölésével).”

19. §

Hatályát veszti a földgázellátásról szóló 2008. évi XL. törvény rendelkezéseinek végrehajtásáról szóló 19/2009. (I. 30.) Korm. rendelet 1. számú melléklet 17.3 pontja.

20. §

(1) E rendelet – a (3) bekezdés kivételével – a kihirdetését követő 8. napon lép hatályba, és hatálybalépését követő napon hatályát veszti.

(2) E rendelet rendelkezéseit a hatálybalépést követően indult eljárásokban kell alkalmazni.

(3) E rendelet 19.-20. §-a 2012. szeptember 1-jén lép hatályba, és 2012. szeptember 2-án hatályát veszti.

Orbán Viktor
miniszterelnök

TERVEZET

7

1. melléklet a/2012. (.....) Korm. rendelethez

„1. számú melléklet a 382/2007. (XII. 23.) Korm rendelethez

A vezetékJog engedélyezése és a vezetékek építési engedély iránti kérelem adattartalma

A közigazgatási hatósági eljárás általános szabályairól szóló törvényben meghatározottakon túl a kérelem a következő adatokat tartalmazza:

1. A megszüntetendő hálózat (vezeték) megnevezése.
2. A létesítendő hálózat (vezeték) megnevezése.
3. A hálózat (vezeték) rendeltetése.
4. A Magyar Energia Hivatal engedélyének száma, kelte (ha a VET 74. §-a szerinti engedély kiadására a kérelem benyújtását megelőzően sor került).
5. A beruházás adatai:
 - a) engedélyes/építető megnevezése és elérhetősége (pl. telefon, telefax, e-mail),
 - b) beruházás célja, rendeltetése,
 - c) beruházás érték előirányzata.
6. A tervező megnevezése, címe, tervezési jogosultságának megjelölése.
7. A kivitelezés adatai (ha már ismert):
 - a) kivitelező megnevezése és elérhetősége (pl. telefon, telefax, e-mail),
 - b) kivitelező címe,
 - c) kivitelezés kezdési időpontja,
 - d) kivitelezés tervezett befejezési időpontja.
8. Az üzemeltető megnevezése, elérhetősége (pl. telefon, telefax, e-mail) és címe.
9. A létesítendő hálózat (vezeték) adatai:
 - a) üzemi feszültség,
 - b) nyomvonalhossz belterületen (és zártkertben),
 - c) nyomvonalhossz külterületen,
 - d) vezetők száma, keresztmetszete, anyaga,
 - e) átalakító és kapcsoló berendezés típusa.
10. A megszüntetendő hálózat (vezeték) adatai:
 - a) üzemi feszültség,
 - b) nyomvonalhossz belterületen (és zártkertben),
 - c) nyomvonalhossz külterületen,
 - d) vezetők száma, keresztmetszete, anyaga,
 - e) átalakító és kapcsoló berendezés típusa.
11. A hálózat (vezeték) nyomvonalának rövid leírása.
12. Helyszíni szemle ideje (abban az esetben, ha a helyszíni szemlét a kérelmező vagy megbízása alapján a tervező megszervezte).

TERVEZET

8

13. A kérelmező nyilatkozata arról, hogy a hálózat (vezeték) megépítése a közcélú hálózat szükséges fejlesztése érdekében indokolt, és az az érintett ingatlanok rendeltetésszerű használatát lényegesen nem akadályozza.”

2. számú melléklet a/2012. (.....) Korm. rendelethez

„3. számú melléklet a 382/2007. (XII. 23.) Korm. rendelethez

*Műszaki dokumentáció**1. Nyomvonal-kijelölési dokumentáció a helyszíni szemlére (a meghívandók számának megfelelő példányban)*

- 1.1. A létesítendő hálózat (vezeték) megnevezése.
- 1.2. Az engedélyes neve, címe, a tervező neve, címe és a tervezési jogosultságának megjelölése.
- 1.3. A beruházás rendeltetése és költség-előirányzata.
- 1.4. A hálózat (vezeték) műszaki leírása.
 - 1.4.1. A hálózat (vezeték) adatai: üzemi feszültség, nyomvonalhossz, vezetők száma, keresztmetszete, anyaga, elrendezése, egyéb lényeges műszaki jellemzők, föld feletti vezetéknél a szigetelőkre, a tartószerkezet anyagára, földelésére és a berendezés túlfeszültség elleni védelmére vonatkozó adatok.
 - 1.4.2. A nyomvonal leírása az érintett közigazgatási területek és helyrajzi számok megjelölésével.
- 1.5. Átnézeti helyszínrajz (térkép) a tervezési terület megjelölésével.
- 1.6. Föld feletti vezetéknél 1:50 000 vagy ennél részletesebb térkép a nyomvonal feltüntetésével.
- 1.7. Föld alatti vezetéknél az ingatlan-nyilvántartási térkép szerinti méretarányú, vagy ettől eltérő, a szükségesnek megfelelő kisebb méretarányú térképet a javasolt nyomvonal feltüntetésével.
- 1.8. Nyomtatvány és válaszboríték az ügyfelek részére a tulajdonosi nyilatkozat megadásához.
- 1.9. A tartószerkezetek körvonalvázlata és az általa elfoglalt terület nagysága.
 - 1.9.1. A hálózat (vezeték) tartozékát képező egyéb építmény elhelyezési és körvonal vázlata.
- 1.10. A helyszíni szemle szervezése esetén az időpontját 8 nappal megelőzően meghívandók neve, címe, a szemle időpontja és helye.

2. Nyomvonal-kijelölési dokumentáció az egyszerűsített eljáráshoz

- 2.1. Az 1.1-1.9. pontokban felsorolt dokumentációk.

3. Előmunkálati engedély dokumentációi

- 3.1. Az 1.1-1.7. pontokban felsorolt dokumentációk (térképekből 3-3 db).

4. Vezetékjog engedélyezéséhez szükséges dokumentáció

- 4.1. Az 1. pont szerinti tartalommal elkészített dokumentációk véglegesített változatban.
- 4.2. Helyszíni szemle lefolytatása esetén az arról felvett hitelesített jegyzőkönyv a jelenléti ívvel és annak mellékletei.
- 4.3. Az érintett közművek, kezelők, üzemeltetők és egyéb érdekelt nyilatkozatai, helyszíni szemle lefolytatása esetén a megjelent szakhatóságok nyilatkozatai is.
- 4.4. Az ügyfelek nyilatkozatai, annak hiányában a megkeresésüket hitelt érdemlően igazoló bizonylat (pl. tértivevény).
- 4.5. A létesítendő hálózat (vezeték) nyomvonalát, tartószerkezeteinek helyét, az általuk elfoglalt terület nagyságát, a hálózat (vezeték) biztonsági övezetként kijelölt területsávot, keresztezéseit, egyéb létesítményeket és az érintett ingatlanok határvonalait és helyrajzi számait is feltüntetendő – az ingatlan-nyilvántartási térképen történő átvezetéshez alkalmas méretarányban, a közigazgatási határokat és megnevezéseket tartalmazó közigazgatási területenként szétválaszthatóan elkészített

– nyomvonalrajz a települési önkormányzat jegyzője, az engedélyes és a Hatóság részére egy-egy példányban, az ingatlan-nyilvántartás vezetéséért felelős hatóság részére két példányban, az azonosítást biztosító egyedi rajzszámmal és megnevezéssel ellátva, valamint műszaki leírás egy példányban. Amennyiben a hálózat (vezeték) nyomvonala több települést érint, úgy településenként további 1-1 példány nyomvonalrajz és műszaki leírás szükséges.

4.6. Dokumentáció, amely tartalmazza a hálózat (vezeték) nyomvonala és biztonsági övezete által érintett ingatlanokról a külön jogszabályban meghatározott szakképesítéssel rendelkező földmérő által készített vagy tanúsított, az ingatlanügyi hatóság által hatályos záradékkal ellátott változási vázrajzot, valamint területkimutatást településenként 5-5 példányban. A területkimutatás helyrajzi számok szerinti bontásban külön tartalmazza a tartószerkezetek által elfoglalt terület nagyságát, és külön a biztonsági övezet által elfoglalt terület mértékét.

4.7. Előzetes vizsgálatot követően nem jelentős környezeti hatás feltételezése esetén a megállapító határozat, környezeti hatásvizsgálat köteles építmény esetén a jogerős környezetvédelmi engedély hiteles másolata.

4.8. A tervező nyilatkozata arról, hogy

- a) a tervezett műszaki megoldás megfelel a vonatkozó jogszabályoknak és hatósági előírásoknak,
- b) biztosítja az élet, az egészség, a környezet és a kulturális örökség védelmét,
- c) a tervezés során milyen szabványokat, műszaki irányelveket alkalmazott, ennek hiányában annak bizonyítását, hogy az alkalmazott megoldás legalább azonos biztonságu mint a honosított, harmonizált szabvány szerinti biztonsági szint,
- d) a tervezésre jogosultsággal rendelkezik [névjegyzéki (nyilvántartási) számának feltüntetése].

5. Termelői, magán- és közvetlen vezeték építési engedélyezéséhez szükséges dokumentáció

5.1. Az 1. pont szerinti tartalommal elkészített dokumentációk véglegesített változatban.

5.2. Helyszíni szemle lefolytatása esetén az arról felvett hitelesített jegyzőkönyv a jelenléti ívvel és annak mellékletei.

5.3. Az érintett közművek, kezelők, üzemeltetők és egyéb érdekelt nyilatkozatai, helyszíni szemle lefolytatása esetén a megjelent szakhatóságok nyilatkozatai is.

5.4. Az engedélyesnek az ügyfelekkel a Ptk. rendelkezései szerint kötött megállapodása. Amennyiben az engedélyezés a VET 132. § (1) bekezdése alapján történik, akkor az ügyfelek nyilatkozatai, annak hiányában a megkeresésüket hitelt érdemlően igazoló bizonylat (pl. tértivevény).

5.5. A létesítendő hálózat (vezeték) nyomvonalát, tartószerkezeteinek helyét, az általuk elfoglalt terület nagyságát, a hálózat (vezeték) biztonsági övezetként kijelölt területsávot, keresztezéseit, egyéb létesítményeket és az érintett ingatlanok határait és helyrajzi számait is feltüntető – az állami földmérési alaptérképre történő átvezetéshez alkalmas méretarányban, a közigazgatási határokat és megnevezéseket tartalmazó közigazgatási területenként szétválaszthatóan elkészített – nyomvonalrajz a települési önkormányzat jegyzője, az engedélyes és a Hatóság részére egy-egy példányban, az ingatlan-nyilvántartás vezetéséért felelős hatóság részére két példányban, az azonosítást biztosító egyedi rajzszámmal és megnevezéssel ellátva, valamint műszaki leírás egy példányban. Amennyiben a hálózat (vezeték) nyomvonala több települést érint, úgy településenként további 1-1 példány nyomvonalrajz és műszaki leírás szükséges.

5.6. Dokumentáció, amely tartalmazza a hálózat (vezeték) nyomvonala és biztonsági övezete által érintett ingatlanokról a külön jogszabályban meghatározott szakképesítéssel rendelkező földmérő által készített vagy tanúsított, az ingatlanügyi hatóság által hatályos záradékkal ellátott változási vázrajzot, valamint területkimutatást településenként 5-5 példányban. A területkimutatás helyrajzi számok szerinti bontásban külön tartalmazza a tartószerkezetek által elfoglalt terület nagyságát, és külön a biztonsági övezet által elfoglalt terület mértékét.

TERVEZET

11

5.7. Előzetes vizsgálatot követően nem jelentős környezeti hatás feltételezése esetén a megállapító határozat, környezeti hatásvizsgálat köteles építmény esetén a jogerős környezetvédelmi engedély hiteles másolata.

5.8. A tervező nyilatkozata arról, hogy

a) a tervezett műszaki megoldás megfelel a vonatkozó jogszabályoknak és hatósági előírásoknak,

b) biztosítja az élet, az egészség, a környezet és a kulturális örökség védelmét,

c) a tervezés során milyen szabványokat, műszaki irányelveket alkalmazott, ennek hiányában annak bizonyítását, hogy az alkalmazott megoldás legalább azonos biztonságú mint a honosított, harmonizált szabvány szerinti biztonsági szint,

d) a tervezésre jogosultsággal rendelkezik [névjegyzéki (nyilvántartási) számának feltüntetése].

6. Vezetékjog fennállását megállapító ingatlan-nyilvántartásba történő bejegyzésre alkalmas határozat kiadásához, az egyszerűsített üzemeltetési engedélyezéshez szükséges dokumentáció

6.1. Bejegyzési dokumentáció, amely tartalmazza a közcélú hálózat nyomvonalát és biztonsági övezete által érintett ingatlanokról a külön jogszabályban meghatározott szakképesítéssel rendelkező földmérő által készített vagy tanúsított, és az ingatlanügyi hatóság által hatályos záradékkal ellátott változási vázrajzot, valamint területkimutatást településenként 5-5 példányban. A területkimutatás helyrajzi számok szerinti bontásban külön tartalmazza a tartószerkezetek által elfoglalt terület nagyságát, és külön a biztonsági övezet által elfoglalt terület mértékét.

6.2. Vezetékjog fennállását és keletkezésének időpontját, vagy a közcélú hálózat meglétét és létesítésének időpontját igazoló dokumentum.

6.3. A hálózati engedélyes nyilatkozata arra vonatkozóan, hogy a közcélú hálózat a vonatkozó műszaki-biztonsági követelményeknek megfelel.

7. Az erőmű vagy belső kezelőterű átalakító vagy kapcsoló berendezés építési engedélyezéséhez szükséges dokumentáció

7.1. A termelői engedélyes (vagy az építető) megnevezése (neve), székhelye (címe), telefonszáma, aláírása.

7.2. Az építmény – szakáganként szaktervezők által készített, az ágazati jogszabályokban meghatározott tartalmú – műszaki tervdokumentációja.

7.3. A megközelítés, a közlekedés, a közművek, valamint ezek kapcsolatainak ismertetése (tervei), a terület-előkészítési munkák műszaki tervei (tereprendezési, bontási és földmunkák).

7.4. Az érintett közművek, kezelők, üzemeltetők és egyéb érdekelt nyilatkozatai.

7.5. A tervező nyilatkozata arról, hogy

a) a tervezett műszaki megoldás megfelel a vonatkozó jogszabályoknak és hatósági előírásoknak,

b) biztosítja az élet, az egészség, a környezet és a kulturális örökség védelmét,

c) a tervezés során milyen szabványokat, műszaki irányelveket alkalmazott, ennek hiányában annak bizonyítását, hogy az alkalmazott megoldás legalább azonos biztonságú mint a honosított, harmonizált szabvány szerinti biztonsági szint,

d) a tervezésre jogosultsággal rendelkezik [névjegyzéki (nyilvántartási) számának feltüntetése].

7.6. A környezeti hatásvizsgálati és az egységes környezethasználati engedélyezési eljárásról szóló 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet 1. vagy 3. számú mellékletében meghatározott tevékenység vagy építmény esetén a Korm. rendelet 5. §-a (2) bekezdésének *db*) vagy *dc*) pontja vagy 10. §-a (2) bekezdésének *a*) vagy *c*) pontja szerinti döntés, a Korm. rendelet 24. §-a alapján lefolytatott összevont eljárás esetén az egységes környezethasználati engedély, valamint a külön jogszabályban esetlegesen előírt egyéb hatósági engedélyek.

8. Az erőmű vagy belső kezelőterű átalakító vagy kapcsoló berendezés használatbavételi engedélyezéséhez szükséges dokumentáció

8.1. A felelős műszaki vezető(k) nyilatkozata arról, hogy

a) az építési munkát a jogerős építési engedélynek, a hozzá tartozó jóváhagyott engedélyezési dokumentációnak, a kivitelezési tervnek megfelelően szakszerűen végezték,

b) az építési tevékenységre vonatkozó szakmai minőségi és biztonsági előírásokat, valamint az építési engedélyben meghatározott egyéb feltételeket betartották, továbbá, hogy az építmény rendeltetésszerű és biztonságos használatra alkalmas,

c) a vonatkozó jogszabályokban és a szakhatósági hozzájárulásokban foglalt biztonságtechnikai, az egészségvédelmi, a tűzvédelmi, a környezetvédelmi, a természetvédelmi és a vízvédelmi előírásokat betartották. Az ezt igazoló dokumentumokat, vizsgálati jegyzőkönyveket a nyilatkozathoz csatolni kell.

8.2. Megvalósulási dokumentáció, amely tartalmazza a felelős műszaki vezető(k) eltérést ismertető nyilatkozatát, valamint a megvalósult állapotot tükröző – szakáganként szaktervezők által készített, az ágazati jogszabályokban meghatározott tartalmú – műszaki tervdokumentációt, ha az építési munkát a jogerős építési engedélytől, valamint a jóváhagyott dokumentációtól eltérően végezték, de az eltérés nem minősül építési engedélyhez kötött építési munkának.

8.3. Az esetleges próbaüzem eredményeiről szóló nyilatkozat, valamint az üzembe helyezési eljárásról készült hitelesített jegyzőkönyv a jelenléti ívvel és annak mellékletei.

9. Középlú hálózat, a termelői vezeték, a magánvezeték, a közvetlen vezeték és azok tartószerkezeten elhelyezett, illetve külső kezelőterű átalakító vagy kapcsoló berendezésének üzemeltetési engedélyezéséhez szükséges dokumentáció

9.1. A felelős műszaki vezető(k) nyilatkozata arról, hogy

a) az építési munkát a jogerős építési engedélynek, a hozzá tartozó jóváhagyott engedélyezési dokumentációnak, a kivitelezési tervnek megfelelően szakszerűen végezték,

b) az építési tevékenységre vonatkozó szakmai minőségi és biztonsági előírásokat, valamint az építési engedélyben meghatározott egyéb feltételeket betartották, továbbá, hogy az építmény rendeltetésszerű és biztonságos használatra alkalmas,

c) a vonatkozó jogszabályokban és a szakhatósági hozzájárulásokban foglalt biztonságtechnikai, az egészségvédelmi, a tűzvédelmi, a környezetvédelmi, a kulturális örökségvédelmi, a természetvédelmi és a vízvédelmi előírásokat betartották. Az ezt igazoló dokumentumokat, vizsgálati jegyzőkönyveket a nyilatkozathoz csatolni kell.

9.2. a) Minden esetben szükséges a bemérési/megvalósulási vázrajz.

b) Megvalósulási dokumentáció, ha az építési munkát a jogerős építési engedélytől, valamint a jóváhagyott dokumentációtól eltérően végezték, de az eltérés nem minősül építési engedélyhez kötött építési munkának. A megvalósulási dokumentáció megvalósulási térképből és területkimutatásból áll, valamint tartalmazza a felelős műszaki vezető(k) eltérést ismertető nyilatkozatát. Az ingatlan-nyilvántartási átvezetésre alkalmas, a külön jogszabályban meghatározott szakképesítéssel rendelkező földmérő által készített vagy tanúsított megvalósulási térképet a kivitelezéskor hatályos – a hálózat (vezeték) nyomvonalára és biztonsági övezete által érintett ingatlanokat ábrázoló – ingatlan-nyilvántartási térkép másolatán kell elkészíteni, amely tartalmazza mind a tervezett, mind a megvalósult állapotot. A területkimutatás helyrajzi számok szerinti bontásban külön tartalmazza a tartószerkezetek által elfoglalt terület nagyságát, és külön a biztonsági övezet által elfoglalt terület mértékét. A megvalósulási térképet és a területkimutatást 1-1 példányban kell elkészíteni.

9.3. Az üzembe helyezési eljárásról készült hitelesített jegyzőkönyv a jelenléti ívvel és annak mellékletei.

10. Megszüntetés (bontás) engedélyezéséhez szükséges dokumentáció

10.1. A villamosmű műszaki biztonsági követelményeire vonatkozó külön jogszabályban meghatározott Megszüntetési terv.

10.2. Az engedélyesnek a megszüntetési (bontási) munkák elvégzésére vonatkozó jogosultságának igazolása.

10.3. A megszüntetési (bontási) munka dokumentációja, a bontási technológiája.

10.4. A megszüntető építmény teljes vagy részleges bontása utáni helyszínrajz.

10.5. A tervező nyilatkozata arról, hogy

- a) a tervezett megoldás megfelel a vonatkozó jogszabályoknak és hatósági előírásoknak,
- b) biztosítja az élet, az egészség, a környezet és a kulturális örökség védelmét,
- c) a tervezés során milyen szabványokat, műszaki irányelveket alkalmazott,
- d) az adott tervezésre jogosultsággal rendelkezik.

10.6. Az ügyfelek nyilatkozatai, annak hiányában a megkeresésüket hitelt érdemlően igazoló bizonylat (pl. térivevény).

11. Az elvi építési engedélyhez szükséges dokumentáció

11.1. Az engedélyes megnevezése (neve), székhelye (címe), telefonszáma, aláírása.

11.2. Az építmény szakáganként szaktervezők által készített műszaki leírása, rajzai.

11.3. Az érintett közművek, kezelők, üzemeltetők és egyéb érdekelt nyilatkozatai.

11.4. A tervező nyilatkozata arról, hogy

- a) a tervezett műszaki megoldás megfelel a vonatkozó jogszabályoknak és hatósági előírásoknak,
- b) biztosítja az élet, az egészség, a környezet és a kulturális örökség védelmét,
- c) a tervezés során milyen szabványokat, műszaki irányelveket alkalmazott (ennek hiányában szükséges annak bizonyítása, hogy az alkalmazott megoldás legalább azonos biztonságú, mint a honosított, harmonizált szabvány szerinti biztonsági szint),
- d) a tervezésre jogosultsággal rendelkezik [névjegyzéki (nyilvántartási) számának feltüntetésével].”

TERVEZET

14

3. számú melléklet a/2012. (.....) Korm. rendelethez

„4. számú melléklet a 382/2007. (XII. 23.) Korm rendelethez

1. A villamosenergia-ipari építésügyi engedélyezési eljárásokban kijelölt szakhatóságok

	Bevonás és közreműködés feltétele	Szakkérdés	Első fokú eljárásban	Másodfokú eljárásban
1.	a) Termőföldön megvalósuló építmény vagy tevékenység esetén, az elvi építési és a bontási engedélyezési eljárás kivételével.	A termőföld minőségi védelme.	fővárosi és megyei kormányhivatal növény- és talajvédelmi igazgatósága	Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal
	b) Erdőben megvalósuló vagy a megvalósítás során erdőre, az erdő talajára, vízháztartására vagy mikroklimájára hatást gyakorló módon megvalósuló létesítmény esetében, elvi építési, használatbavételi és bontási engedélyezési eljárás kivételével.	Az erdőre gyakorolt hatások vizsgálata	fővárosi és megyei kormányhivatal erdészeti igazgatósága	Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal
2.	Ha az építmény szélső pontjainak vetületétől számított 100 méteren belül gyorsforgalmi út vagy közúti határátkelőhely található, és a kérelmező az útkezelői hozzájárulás megtagadását vagy a hozzájárulásban előírt feltételeket sérelmesnek tartja.	Annak elbírálása kérdésében, hogy a közút területének nem közlekedési célú igénybevétele a kérelemben foglaltak szerint vagy további feltételek mellett – a közúti forgalom biztonságára, a közút fejlesztési terveinek végrehajtására, a közútkezelő fenntartási, üzemeltetési feladatainak ellátására, a közút állagára gyakorolt hatása alapján – engedélyezhető-e.	Nemzeti Közlekedési Hatóság Útügyi, Vasúti és Hajózási Hivatala	Nemzeti Közlekedési Hatóság Központja
	Ha az építmény szélső pontjainak vetületétől számított 50 méteren belül egyéb országos közút vagy helyi közút található, és a kérelmező az útkezelői hozzájárulás megtagadását vagy a hozzájárulásban előírt feltételeket sérelmesnek tartja.	Annak elbírálása kérdésében, hogy a közút területének nem közlekedési célú igénybevétele vagy az építmény a kérelemben foglaltak szerint vagy további feltételek mellett –	területileg illetékes fővárosi és megyei kormányhivatal közlekedési felügyelősége	Nemzeti Közlekedési Hatóság Központja
	Ha az építmény szélső pontjainak vetületétől számított 50 méteren belül a fővárosi önkormányzat tulajdonában levő közút található, és a kérelmező az útkezelői hozzájárulás megtagadását vagy a hozzájárulásban előírt feltételeket sérelmesnek tartja.	a közúti forgalom biztonságára, a közút fejlesztési terveinek végrehajtására, a közútkezelő fenntartási, üzemeltetési feladatainak ellátására, a közút állagára gyakorolt hatása alapján – engedélyezhető-e.	Budapest Főváros Kormányhivatala Közlekedési Felügyelőség	Nemzeti Közlekedési Hatóság Központja
	Ha az építmény szélső pontjainak vetületétől számított 50 méteren belül a fővárosi kerületi önkormányzatok tulajdonában levő közút található, és a kérelmező az útkezelői hozzájárulás megtagadását vagy a hozzájárulásban előírt feltételeket sérelmesnek tartja.		fővárosi főjegyző	Fővárosi Közlekedési Felügyelőség
3.	Repülőterek 5 kilométeres körzetében sajátos építmény építése, használatba vétele, átalakítása esetén, ha a kérelmező a repülőter-üzemeltetői hozzájárulás	Annak elbírálása kérdésében, hogy a tevékenység a polgári légit közlekedés biztonsága	Nemzeti Közlekedési Hatóság Légügyi Hivatala	Nemzeti Közlekedési Hatóság Központja

TERVEZET

15

	megtagadását sérelmesnek tartja.	követelményeinek a kérelem szerint vagy további feltételek mellett megfelel-e.		
4.	A vasúti pálya szélső vágányának tengelyétől számított 100 méteren belüli építmény építése, elhelyezése, megszüntetése esetén, ha a vasúti pályahálózat működtetője hozzájárulásának a megtagadását vagy a hozzájárulásban előírt feltételeket sérelmesnek tartja.	Annak elbírálása kérdésében, hogy a vasúti pálya területének nem közlekedési célú igénybevétele a kérelemben foglaltak szerint vagy további feltételek mellett – a tervezett igénybevétel a vasút állagára, a vasúti forgalom biztonságára, a vasútkezelő fenntartási, üzemeltetési feladatainak ellátására, fejlesztési terveinek végrehajtására gyakorolt hatása alapján – engedélyezhető-e.	Nemzeti Közlekedési Hatóság Útügyi, Vasúti és Hajózási Hivatala	Nemzeti Közlekedési Hatóság Központja
5.	Ha az építmény, tevékenység külterületen, továbbá – egyedi táj érték, természeti terület, országos jelentőségű védett természeti terület, Natura 2000 terület vagy barlang védőövezete esetén – belterületen valósul meg, és a tevékenység megkezdéséhez környezetvédelmi engedély és egységes környezethasználati engedély nem szükséges.	Annak elbírálása kérdésében, hogy a tevékenység, az építmény természet védelmére vonatkozó nemzeti és közösségi jogi követelményeknek, valamint a tájvédelem jogszabályban rögzített követelményeinek a kérelemben foglaltak szerint vagy további feltételek mellett megfelel-e.	környezetvédelmi, természetvédelmi és vízügyi felügyelőség	Országos Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Vízügyi Főfelügyelőség
	Nyomvonal kijelölésére irányuló vezetékjogi eljárásban és 20 MW feletti erőmű létesítésére irányuló eljárásban ha az az ingatlan-nyilvántartásból megállapíthatóan külterületen, továbbá – egyedi tájérték, természeti terület, országos jelentőségű védett természeti terület vagy Natura 2000 terület esetén – belterületen valósul meg, és a tevékenység megkezdéséhez környezetvédelmi engedély és egységes környezethasználati engedély nem szükséges.	Annak elbírálása kérdésében, hogy a tevékenység, az építmény a tájvédelem jogszabályban rögzített követelményeinek a kérelemben foglaltak szerint vagy további feltételek mellett megfelel-e.		
	1. Ha a tevékenység megkezdéséhez környezetvédelmi engedély vagy egységes környezethasználati engedély nem szükséges, erőmű engedélyezési eljárásban, valamint önállóan vagy vezetékjogi engedélyezési eljárás részeként belterületen vagy annak határától számított 100 méteren belül létesülő átalakító berendezés engedélyezési eljárásban 2. Ha a tevékenység megkezdéséhez a környezeti hatásvizsgálati és az egységes környezethasználati engedélyezési eljárásról szóló 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet (a továbbiakban: Khvr.) 1. § (3) bekezdésében foglalt vizsgálatra	1. Az erőművek vonatkozásában annak elbírálása kérdésében, hogy <i>a)</i> a tevékenység az elérhető legjobb technika alapján meghatározott levegővédelmi követelményeknek és a védelmi övezetekre vonatkozó előírásoknak a kérelemben foglaltak szerint vagy további feltételek mellett megfelel-e <i>b)</i> az engedélyezési		

TERVEZET

16

	<p>az eljárást megelőzően más hatósági eljárásban nem került sor az alábbi létesítmények esetében:</p> <p>a) Szélerőmű, szélerőműpark védett természeti területen, Natura 2000 területen, barlang védőövezetén 200kW teljesítmény alatt; nem védett természeti területen, nem Natura 2000 területen, nem barlang védőövezetén 600kW teljesítmény alatt;</p> <p>b) Föld alatti villamosvezeték védett természeti területen, Natura 2000 területen, barlang védőövezetén.</p>	<p>tervdokumentáció, illetve a létesítmény zajkibocsátása megfelelő-e a környezeti zaj és rezgés elleni védelem követelményeinek,</p> <p>2. Az átalakító berendezések vonatkozásában annak elbírálása kérdésében, hogy az engedélyezési tervdokumentáció, illetve a létesítmény zajkibocsátása megfelelő-e a környezeti zaj és rezgés elleni védelem követelményeinek.</p> <p>3. Szélerőmű, szélerőműpark és villamosvezeték vonatkozásában annak elbírálása kérdésében, hogy a Khvr. 5. számú mellékletében foglalt követelmények alapján a tervezett létesítmény kapcsán jelentős környezeti hatások feltételezhetőek-e.</p>		
6.	Minden eljárásban.	<p>A helyi építésügyi követelményeknek (HÉSZ) való megfelelés és a helyi településrendezési tervekkel való összhang megállapítása kérdésében, valamint annak elbírálása kérdésében, hogy az építmény vagy tevékenység a helyi önkormányzati rendeletben meghatározott természetvédelmi követelményeknek a kérelemben foglaltak szerint vagy további feltételek mellett megfelel-e.</p>	<p>települési önkormányzat jegyzője, a fővárosban a főjegyző</p>	<p>fővárosi és megyei kormányhivatal</p>
7.	<p>A Kulturális Örökségvédelmi Hivatalról és a kulturális örökségvédelmi szakigazgatási szervekről szóló Korm. rendeletben meghatározott, a régészeti lelőhelyeket, régészeti védőövezeteket, műemléki területeket és műemlékeket tartalmazó, a Kulturális Örökségvédelmi Hivatal által vezetett adatbázisban szereplő régészeti lelőhelyen, régészeti védőövezet területén, műemléki területen megvalósuló, vagy külön jogszabályban meghatározott esetekben műemléket érintő építmény engedélyezésére irányuló eljárás.</p>	<p>Annak elbírálása kérdésében, hogy az építmény vagy tevékenység a kulturális örökség védelme jogszabályban rögzített követelményeinek a kérelemben foglaltak szerint vagy további feltételek mellett megfelel-e.</p>	<p>fővárosi és megyei kormányhivatal kulturális örökségvédelmi igazgatósága</p>	<p>Kulturális Örökségvédelmi Hivatal</p>
8.	Minden eljárásban a nyomvonalas létesítmény, valamint szélerőmű	Létesítménnyel összefüggő tűzvédelmi követelmények	<p>első fokon eljáró tűzvédelmi</p>	<p>másodfokon eljáró tűzvédelmi</p>

TERVEZET

17

	engedélyezése kivételével.	érvényre juttatása.	szakhatóság	szakhatóság
9.	Minden eljárásban, amennyiben az eljárás honvédelmi vagy katonai célú létesítmény működési vagy védőterületén tervezett építmény vagy tevékenység engedélyezésére irányul.	Annak elbírálása kérdésében, hogy a Magyar Honvédség nemzeti és szövetségi védelmi feladatai a kérelemben foglaltak szerinti esetben vagy további feltételek mellett biztosíthatóak-e.	Honvéd Vezérkar főnöke	honvédelemért felelős miniszter
10.	Minden eljárásban, amennyiben az eljárás külterületi ingatlanon elhelyezkedő bányászati vagy gázipari létesítmények biztonsági övezetét, bányatelket, a bányatelekkel nem rendelkező felhagyott bányával, meddőhányóval, célkitermelő hellyel, bányászati tevékenységgel érintett egyéb területet, illetve a 300 m ² -nél nagyobb alapterületű, bányászati módszerekkel kialakított föld alatti térségekkel érintett területet, nyilvántartott ásványi nyersanyag lelőhelyet érint, illetve a létesítés ásványi nyersanyag kitermelésével jár.	Annak elbírálása, hogy <i>a)</i> a bányászati vagy gázipari létesítmények biztonsági övezetében történő építés, <i>b)</i> a bányatelken, a bányatelekkel nem rendelkező felhagyott bányával, meddőhányóval, célkitermelő hellyel, bányászati tevékenységgel érintett egyéb területen, illetve a 300 m ² -nél nagyobb alapterületű, bányászati módszerekkel kialakított föld alatti térségekkel érintett területen való építés, <i>c)</i> a nyilvántartott ásványi nyersanyag lelőhelyen, bányatelken történő építés a kérelemben foglaltak szerint vagy további feltételek mellett műszaki biztonsági szempontból engedélyezhetőek-e. Továbbá az építés során kitermelt ásványi nyersanyag használatának, értékesítésének, hasznosításának feltételei, a fizetendő bányajáradék mértéke meghatározása, az építmény építésföldtani megalapozottságának, a földtani veszélyeztetettség (figyelemmel a vízzáró rétegre, a felszínen folyásra alkalmas képződmények meglétére, tektonikai jelenségekre, védelemre érdemes földtani képződmény meglétére, felszínmozgás veszélyeztetésére) megítélése kérdésében.	bányakapitányság	Magyar Bányászati és Földtani Hivatal
11.	Olyan építmények megszüntetési eljárása során, amelyek létesítéséhez a villamos energiáról szóló 2007. évi LXXXVI. törvény szerint a Magyar Energia Hivatal engedélye is szükséges minden esetben.	Villamosenergia-ellátás biztonságának érvényesítése.	Magyar Energia Hivatal	
12.	Termőföldön megvalósuló építmény vagy tevékenység esetén, amennyiben	A termőföld mennyiségi védelme körében annak a	körzeti földhivatal	fővárosi és megyei

TERVEZET

18

	nem áll rendelkezésre a termőföld más célú hasznosításának engedélyezéséről szóló ingatlanügyi hatósági határozat.	kérdésnek az elbírálása, hogy a tervezett építmény vagy tevékenység milyen mértékben korlátozza a termelés folytatását, illetőleg a talajvédelmi előírások betartását.		kormányhivatal földhivatala
--	--	--	--	-----------------------------

2. A villamosenergia-ipari építésügyi hatósági engedélyezési eljárásokban érintettségüktől függően közreműködő közművek, kezelők és üzemeltetők

- útkezelők,
- vasutak üzemeltetők,
- repülőtér-üzemeltetők,
- vízgazdálkodási társulatok,
- távközlési szolgáltató,
- víz-csatornázási művek,
- hálózati engedélyes,
- gázszolgáltató,
- távhőszolgáltató,
- KTV-internet szolgáltató,
- közlekedési társaságok,
- szén-hidrogén és kőolaj szállító társaságok,
- kéményseprő-ipari szolgáltató szerv.”

4. számú melléklet a/2012. (.....) Korm. rendelethez

„5. számú melléklet a 382/2007. (XII. 23.) Korm. rendelethez

Az elvi építési és az építési engedély iránti kérelem adattartalma

A közigazgatási hatósági eljárás általános szabályairól szóló törvényben meghatározottakon túl a kérelem a következő adatokat tartalmazza:

1. Az építmény megnevezése, elhelyezésére szolgáló ingatlan címe és helyrajzi száma,
2. Az építmény elhelyezésére szolgáló ingatlanra vonatkozó, a kérelemhez csatolt építési jogosultságot igazoló okirat megnevezése (erőmű és a nem közcélú hálózathoz tartozó belső kezelőterű átalakító, vagy kapcsoló berendezés építése esetén),
3. Az építmény rendeltetése,
4. A Magyar Energia Hivatal engedélyének száma, kelte (ha a VET 74. §-a szerinti engedély kiadására a kérelem benyújtását megelőzően sor került),
5. A beruházás adatai:
 - a) engedélyes/építtető megnevezése és elérhetősége (pl. telefon, telefax, e-mail),
 - b) beruházás célja, rendeltetése,
 - c) beruházás érték előirányzata,
6. A tervező megnevezése, címe, tervezési jogosultságának megjelölése,
7. A kivitelezés adatai:
 - a) kivitelező megnevezése és elérhetősége (pl. telefon, telefax, e-mail),
 - b) kivitelező címe,
 - c) kivitelezés kezdési időpontja,
 - d) kivitelezés tervezett befejezési időpontja,
8. Az üzemtartó megnevezése, elérhetősége (pl. telefon, telefax, e-mail) és címe,
9. A hiteles tulajdoni lap és térképmásolat alapján a biztonsági övezettel érintett ingatlanok helyrajzi száma, tulajdonosának neve és címe.
10. A kérelem tárgyával összefüggésben korábban keletkezett hatósági döntések megnevezése, iktatószáma és kelte.”

5. számú melléklet a/2012. (.....) Korm. rendelethez

„6. számú melléklet a 382/2007. (XII. 23.) Korm rendelethez

Az üzemeltetési engedély iránti kérelem adattartalma

A közigazgatási hatósági eljárás általános szabályairól szóló törvényben meghatározottakon túl a kérelem a következő adatokat tartalmazza:

1. A hálózat (vezeték) megnevezése,
2. A hálózat (vezeték) rendeltetése,
3. A Magyar Energia Hivatal engedélyének száma, kelte (amennyiben a VET 74. §-a szerinti engedély kiadására sor került),
4. Az építési vagy vezetékjogi engedély száma, kelte,
5. A beruházás adatai: az üzemeltető megnevezése és címe,
6. A kivitelezés adatai:
 - a) kivitelező megnevezése,
 - b) kivitelező címe,
 - c) kivitelezés kezdési időpontja,
 - d) kivitelezés befejezési időpontja,
7. Az üzembentartó megnevezése és címe,
8. Üzembe helyezési eljárás ideje.”

6. számú melléklet a/2012. (.....) Korm. rendelethez

„7. számú melléklet a 382/2007. (XII. 23.) Korm rendelethez

A használatbavételi engedély iránti kérelem adattartalma

A közigazgatási hatósági eljárás általános szabályairól szóló törvényben meghatározottakon túl a kérelem a következő adatokat tartalmazza:

1. Az építmény megnevezése, elhelyezésére szolgáló ingatlan címe és helyrajzi száma,
2. Az építmény rendeltetése,
3. A Magyar Energia Hivatal engedélyének száma, kelte (VET 74. §),
4. A beruházás adatai: az engedélyes/építtető megnevezése és címe:
5. A kivitelezés adatai:
 - a) kivitelező megnevezése,
 - b) kivitelező címe,
 - c) kivitelezés kezdési időpontja,
 - d) kivitelezés befejezési időpontja,
6. Az üzemtartó megnevezése és címe,
7. Üzembe helyezési eljárás ideje,
8. A hiteles tulajdoni lap és térképmásolat alapján az 5. § (7) bekezdése szerinti ingatlanok helyrajzi száma, tulajdonosának neve és címe,
9. Az építési engedély száma, kelte.”

7. számú melléklet a/2012. (.....) Korm. rendelethez

„8. számú melléklet a 382/2007. (XII. 23.) Korm rendelethez

A megszüntetési (bontási) engedély iránti kérelem adattartalma

A közigazgatási hatósági eljárás általános szabályairól szóló törvényben meghatározottakon túl a kérelem a következő adatokat tartalmazza:

1. Az építmény megnevezése, elhelyezésére szolgáló ingatlan címe és helyrajzi száma,
2. Az építmény rendeltetése,
3. A beruházás adatai: az engedélyes/építtető megnevezése és címe,
4. A kivitelezés adatai:
 - a) kivitelező megnevezése,
 - b) kivitelező címe,
 - c) kivitelezés kezdési időpontja,
 - d) kivitelezés tervezett befejezési időpontja,
5. Az üzembentartó adatai megnevezése és címe,
6. Az építési engedély száma, kelte.”