

180/2002. (VIII. 23.) Korm. rendelet

a villamos energiáról szóló 2001. évi CX. törvény egyes rendelkezéseinek végrehajtásáról

A Kormány a villamos energiáról szóló 2001. évi CX. törvény (a továbbiakban: VET) 4. § *a), b), e), f), i), j), k)* pontjaiban és a 113. § *a)* pontjában foglalt felhatalmazás alapján, a VET egyes rendelkezéseinek végrehajtására a következőket rendeli el:

(A VET 3. §-ához)

1. § E rendelet alkalmazásában

1. *eszközökkel való rendelkezés*: kiterjed különösen, de nem kizárólag a termelő, átviteli, elosztó, rendszerirányítói és szolgáltató eszközök valamely elemének eladására, átruházására, ajándékozására, bérbeadására, licencbe adására, kölcsönadására, jelzálogba adására, megterhelésére, az eszközök vagy azok egy részének üzemeltetésének jogáról való lemondásra vagy az üzemeltetés jogának átruházására, továbbá az eszközöket érintő bármely más teher vállalására vagy azok harmadik személy által való megterhelésének a jog által legszélesebb körű és megfelelő védekezés nélkül történő lehetővé tételére és fenntartására;

2. *fizikai teljesítésű ügylet*: az az ügylet, amely a villamos energia leszállítása, illetve a villamos teljesítmény rendelkezésre állása útján történő teljesítést ír elő;

3. *kapcsolódó tevékenység*: az engedélyes minden olyan, a létesítő okiratban feltüntetett tevékenysége, amelynek végzése a VET 51. § (1) és (4) bekezdése alapján engedélyköteles tevékenység ellátásához elengedhetetlen;

4. *kapcsolt vállalkozás*: a számvitelről szóló 2000. évi C. törvény 3. § (2) bekezdésének 7. pontja szerinti kapcsolt vállalkozás;

5. *kiegyenlítő energia*: a rendszerirányító által a kiegyenlítő szabályozás során a mérlegkör-felelősöknek biztosított villamos energia;

6. *kiegyenlítő szabályozás*: a rendszerirányító azon tevékenysége, amely biztosítja a villamos energia valós idejű szállítása során a mindenkori betáplálás és vételezés egyensúlyát;

7. *közérdekű határozat*: a Magyar Energia Hivatal (a továbbiakban: Hivatal) által hozott engedély vagy más közigazgatási határozat, amely a fogyasztók vagy az engedélyesek széles körének érdeklődésére tarthat számot, feltéve, ha azt a Hivatal közérdekűnek minősíti;

8. *másodlagos tevékenység*: a VET 51. § (1) és (4) bekezdése alapján engedélyköteles tevékenységen és a kapcsolódó tevékenységen kívül minden, az engedélyes létesítő okiratában megjelölt tevékenység;

9. *menetrend*: egy adott naptári napra vonatkozó elszámolási mérési időegységenkénti villamos átlagteljesítmény adatsor;

10. *mérlegkör*: a kiegyenlítő energia igénybevételenek okozathelyes megállapítására és elszámolására, illetve a kapcsolódó feladatok végrehajtására a vonatkozó felelősségi viszonyok szabályozása érdekében létrehozott elszámolási szerveződés;

11. *mérlegkör felelős*: olyan, a jelen rendelet 27. §-a szerinti engedélyes, kiserőmű üzemeltetője vagy feljogosított fogyasztó, aki a kereskedelmi szabályzatban meghatározott mérlegköri feladatokat ellátja;

12. *vezető munkavállaló*: a gazdasági társaságokról szóló 1997. évi CXLIV. törvény szerinti vezető tisztségviselő és a Munka Törvénykönyvéről szóló 1992. évi XXII. törvény szerinti vezető állású munkavállaló. Vezető munkavállalónak minősül különösen az olyan személy, akit a társaság feljogosít a cég jegyzésére vagy egyéb képviseletére.

(A VET 12. §-ához)

2. § (1) A VET 12. § *c)* pontja alapján a hőt szolgáltató erőművi egységgel előállított villamos energia mennyiségének számítását az üzemi szabályzatban foglaltak szerint kell végezni.

(2) Az egyedi szerződéssel rendelkező a távhőszolgáltatásról szóló 1998. évi XVIII. törvényben definiált egyéb fogyasztó külön megállapodás alapján villamos energiát vásárolhat attól a termelőtől és kiserőműtől, amelytől a hőt közvetlenül, vagy hőszolgáltatón keresztül veszi igénybe. A vásárolt villamos energia nem lehet több, mint amennyi a hővásárlási szerződés teljesítéséhez szükséges hőenergia előállítása során az adott hőtermelőnél kapcsoltan keletkezik, elszámolása a havi hőenergia felhasználás mennyisége arányában történik.

3. § (1) Amennyiben a villamosenergia-rendszerben együttműködő, egymással szerződést kötő engedélyesek szerződésének tárgyára hatósági ármegállapítás vonatkozik, a felek kötelesek a villamos energia kereskedelemmel és a rendszerhasználattal kapcsolatos szerződéseiket a szerződéskötés napjától számított 15 napon belül a Hivatalnak megküldeni.

(2) A Hivatal a VET 11. § *f)* pontja alapján jogosult a kereskedelmi engedélyes kivételével az engedélyesek területén a fogyasztói elégedettségi szint, az egyes engedélyesektől elvárt színvonal, valamint a villamos energia minőségi jellemzői felmérésének független szakértő általi elvégzésére.

(A VET 14. §-ához)

Villamosenergia-ellátási szabályzatok

4. § (1) A VET 14. § (1)-(2) bekezdéseiben megnevezett villamosenergia-ellátási szabályzatok - a villamosenergia-rendszer együttműködésére vonatkozó üzemi szabályzat, kereskedelmi szabályzat, elosztói szabályzat - mindegyikére vonatkozó általános tartalmi követelmények:

a) a villamosenergia-rendszer engedélyesire és a kiserőművek üzemeltetőire - a rendszerhez már kapcsolódottakra és a kapcsolódni kötelezettek, szándékozókra - vonatkozó előírások, továbbá velük szemben jelentkező elvárások, követelmények,

b) alkalmazásra előírt szabványok esetén, annak azonosítási adatai,

c) kiegészítő, részletező előírások a mellékletben,

d) a szervezeti, szerkezeti, egymásrautaltsági, alá-fölérendelési kapcsolatok bemutatása,

e) egyedi fogalmi meghatározások csak olyan esetekre, amelyekre nincs jogszabályi meghatározás,

f) a vezetékekkel, alállomásokkal, erőművekkel kapcsolatos illetékességi körök meghatározása,

g) a meglévő információk nyilvánosak.

(2) Mindhárom villamosenergia-ellátási szabályzatnak, a területre vonatkozó szakmai előírások mellett, különálló pontokban kell szabályoznia:

a) a villamosenergia-ellátási szabályzatban használt egyedi fogalmi meghatározásokat,

b) a villamosenergia-ellátási szabályzat tárgyát, hatályát, az együttműködés rendszerét,

c) az engedélyesek és a villamosenergia-ellátási szabályzat hatálya alá nem tartozó rendszerhasználók kapcsolatára vonatkozó azon ajánlásokat, amelyeket az üzletszabályzatnak tartalmaznia kell,

d) a minőségre, minőségbiztosításra vonatkozó általános szabályokat,

e) a villamosenergia-ellátási szabályzat alanyai közötti kapcsolattartás, információcsere rendszerét, szabályait, egyeztetési mechanizmust,

f) az ellátási szabályzatokban foglalt előírásokkal kapcsolatos felszólamlási lehetőségeket, a módosítási igények egyeztetésének, a Hivatal számára való előterjesztésének módját,

g) a mellékletek jegyzékét, változásregisztret.

(3) Az üzemi és a kereskedelmi szabályzatot a rendszerirányító, a villamosenergia-elosztói szabályzatot pedig az elosztók saját honlapjain kötelesek közzétenni a Hivatal jóváhagyó határozatával együtt; magát a határozatot a Gazdasági és Közlekedési Minisztérium hivatalos lapjában kell közzétenni.

5. § (1) Az egyes villamosenergia-ellátási szabályzatok előírásai az alábbiakra terjednek ki:

a) az üzemi szabályzat a villamosenergia-rendszer együttműködésében részt vevő termelők, az átviteli hálózat és a rendszerirányítás technikai és műszaki működésére, ennek fogalmi megalapozására, tervezésére, üzemirányítására, üzemzavarainak kezelésére, az üzemi események nyilvántartására, az előbbiekkal összefüggő adat- és információszolgáltatás rendjére, a villamos energia szolgáltatásának mennyiségi elszámolására, beleértve a működéshez szükséges infrastrukturális rendszereket is, összhangban a kereskedelmi és az elosztói szabályzattal;

b) a kereskedelmi szabályzat a villamosenergia-rendszer együttműködésében részt vevő termelők, az átviteli hálózat, az elosztóhálózat, a rendszerirányítás, a kereskedelem, a közüzemi nagykereskedelem, a közüzemi szolgáltatás, a szervezett villamosenergia-piac és a villamos energia határon keresztül történő szállítása engedélyeseinek, valamint a kiserőművek kereskedelmi működésére, összhangban az üzemi és az elosztói szabályzattal;

c) az elosztói szabályzat az elosztó hálózati engedélyesek technikai és műszaki működésére, továbbá az elosztó hálózathoz csatlakozó erőművekre, összhangban az üzemi és a kereskedelmi szabályzattal.

(2) A villamosenergia-ellátási szabályzatok különösen rendelkeznek az alábbiakról:

a) Mérés-elszámolás, hálózathoz hozzáférés:

aa) elvégzendő mérések, a szerződések teljesítésének hiteles számlázása részletei, a mérési adatok összesítése, rendszerirányítóknak történő továbbítása (VET 23. §),

ab) a közcélú hálózathoz való szabad hozzáférés részletes technikai-műszaki szabályai, rendelkezésre álló szabad közcélú hálózat közzétételének rendje (VET 31. §),

ac) a közcélú hálózathoz való hozzáférés szerződésben foglalt villamos energia mennyiségének közcélú hálózaton történő elszállításáról való döntésről engedélyesek tájékoztatásának módja, időpontja [VET 32. § (2)],

ad) a közcélú hálózathoz való hozzáférés megtagadásának, az átvitel és elosztás korlátozásának, szünetelésének részletes szabályai (VET 34. § (4)),

ae) a villamos energia forgalom és termelés elszámolási mérésre alkalmas készülékeinek műszaki meghatározásáról [VET 38. § (1)],

af) berendezések (a feljogosított fogyasztók elszámolási mérésre alkalmas készülékei) műszaki meghatározása [VET 46. § (6)],

ag) a határon keresztüli villamosenergia-szállítás rendszerirányítónak történő bejelentésének időpontja és módja [VET 48. § (1)],

ah) a fogyasztói termelő berendezések hálózattal való összekapcsolásának feltételei (VET 109. §).

b) Átviteli és elosztó hálózatok üzeme, fejlesztése:

ba) az átviteli hálózat üzemét nem befolyásoló elosztó hálózat üzemirányításának szabályai [VET 22. § (3)],

bb) a hálózatfejlesztési tervben, ajánlatban nem szereplő, bejelentéskötelezett vezetékek létesítésének közlése [VET 27. § (1)],

bc) az átviteli és elosztó hálózat fejlesztésére vonatkozó pályázat kiírásának rendjéről (VET 28. §),

bd) közvetlen vezetékek, hálózati elemek létesítésének rendszerirányító részére történő bejelentés módja (VET 29. §),

be) az átviteli hálózat és az annak üzemét befolyásoló elosztó hálózat üzemirányításának részletes szabályai (VET 40. §).

c) Rendszerirányítás, adatszolgáltatások, tájékoztatások:

ca) a lekötött villamos energia igénybevétel meghatározása, bejelentésének időpontja és módja (VET 18. §),

cb) a villamosenergia-rendszer biztonságos és hatékony üzemeltetését elősegítő, a hálózati engedélyeseknek egymás között és a rendszerirányítónak szolgáltatandó adatok és információk szolgáltatásának rendje (VET 25. §),

cc) a rendszerirányításhoz szükséges a villamosenergia-értékesítési szerződésekből származó, külön jogszabályokban meghatározott adatok engedélyesek és rendszerhasználók által a rendszerirányítónak történő megküldésének módja, időpontja [VET 32. § (1)],

cd) engedélyes tájékoztatási kötelezettségének módja és időpontja a rendszerirányító előző pontban meghatározott döntéséről a fogyasztók felé [VET 32. § (3)],

ce) feljogosított fogyasztók, engedélyesek tájékoztatásának módja a hálózati engedélyesek által előre tervezhető karbantartási, felújítási munkálatok miatti szünetelés időpontjáról és várható időtartamáról [VET 34. § (3)],

cf) a fogyasztói árakra vonatkozó adatok gyűjtésének, szolgáltatásának módja azok átláthatósága érdekében (VET 37. §),

cg) a rendszerszintű teljesítmény és villamos energia mérleg elkészítésének rendjét, továbbá a gazdasági és közlekedési miniszter (a továbbiakban: miniszter) és a Hivatal tájékoztatásának módját a mérleg, az erőművi teljesítmény, a közcélú hálózatok, valamint a fogyasztás várható jövőbeli alakulásáról (VET 37. § *c*)),

ch) rendszerszintű szolgáltatások köre, amelyeket a rendszerhasználók kötelesek igénybe venni [VET 39. § (1)],

ci) a rendszerirányítás többi engedéllyessel kapcsolatos egyéb feladatai (VET 41. §),

cj) a közüzemi nagykereskedő által közüzemi célra lekötött villamos energia igénybevételének bejelentési időpontja és módja a rendszerirányító felé [VET 43. § (1)],

ck) a közüzemi szolgáltató által a közüzemi fogyasztásra szánt villamos energia közüzemi nagykereskedőnél történő lekötésének és átvételi kötelezettségének időpontja és módja [VET 45. § (2)],

d) Üzemzavarok, korlátozások:

da) a villamosenergia-rendszer üzemzavara [VET 33. § (1) *c*)], ellátás szüneteltetése, korlátozása esetén szükséges rendelkezések [VET 34. § (2)],

db) üzemzavar, ellátás szüneteltetése, korlátozása esetén teendő intézkedések (37. § *i*)),

dc) a villamos energia válsághelyzetet el nem érő ellátási zavar (VET 107. §).

(3) A kereskedelmi szabályzatnak a határt keresztező forgalom tekintetében tartalmaznia kell, főként a határt keresztező be- vagy kiszállításra vonatkozó, rendszerirányítóhoz és mérlegkör felelőshöz történő bejelentés rendjét, a bejelentések visszaigazolását és elfogadását, esetleges módosítások lebonyolítását, a menetrendek kezelésére vonatkozó részletes előírásokat, a határt keresztező kapacitás szűkössége esetén alkalmazandó aukciós és egyéb módon történő allokálásra vonatkozó előírásokat, valamint a nemzetközi előírásokkal harmonizáló más egyéb, különösen a tranzitáláshoz és a tarifákkal kapcsolatos rendelkezések végrehajtásához szükséges részletes intézkedéseket.

A villamosenergia-ellátási szabályzatok kidolgozásának általános szabályai

6. § (1) A villamosenergia-ellátási szabályzatok kidolgozásával, karbantartásával és mindenkori felülvizsgálatával kapcsolatos egyeztetést az e rendelet 6-7. §-ai szerint létrehozandó szabályzati bizottságoknak kell ellátnia. Ezek hatékony munkájának feltételeit, a bizottságok összetételét, ügyrendjét, a többi érdekelttel való egyeztetés módját a munka megkezdésekor az érdekeltek bevonásával kell meghatározni.

(2) A rendszerirányító köteles az üzemi és kereskedelmi szabályzatok, az elosztók az elosztói szabályzat kidolgozásáról oly módon gondoskodni, hogy az ellátás biztonságát és minőségi követelményeit, a versenysemlegességet, a közcélú hálózathoz való szabad hozzáférést, valamint a legkisebb költség elvének figyelembevételét biztosítsa.

(3) Az ellátási szabályzatok módosításának, felülvizsgálatának rendjét, valamint a szabályzati bizottságok működésének és összetételének részletes szabályait e rendelet keretei között a vonatkozó villamosenergia-ellátási szabályzat tartalmazza.

(4) A Hivatal az ellátási szabályzatok felülvizsgálatát bármikor előírhatja, és a felülvizsgálat eredményeképpen a szükséges módosításokat végre kell hajtani. A Hivatal számára előírt jóváhagyáshoz (VET 10. § *d*)) az engedélyesek 6. § (4) bekezdése szerinti közös állásfoglalását a rendszerirányító, illetve az elosztók kötelesek a jóváhagyás iránti kérelmükkel együtt a Hivatalhoz beadni.

(5) A rendszerirányító és az elosztók kötelesek a (4) bekezdésben meghatározott felülvizsgálat után a villamosenergia-ellátási szabályzatokat jóváhagyásra a Hivatalnak benyújtani.

(6) A rendszerirányító, illetve az elosztók kötelesek az eredményes egyeztetési eljáráshoz szükséges minden információt és dokumentumot megfelelő, az érdemi állásfoglalás kialakítását lehetővé tevő időben a többi engedélyes és kiserőmű rendelkezésére bocsátani, a szabályzati bizottságokkal együttműködni, résztvevőikkel igény szerint konzultálni.

(7) Az engedélyesek és rendszerhasználók közötti - a villamosenergia-rendszer zavartalan üzemeltetéséhez szükséges - külön jogszabályban meghatározott adatszolgáltatások részletes tartalma a villamosenergia-ellátási szabályzatokban kerül meghatározásra.

Szabályzati bizottságok

7. § (1) A rendszerirányító az üzemi és a kereskedelmi szabályzat kidolgozásával, illetve e szabályzatok mindenkori módosításával és felülvizsgálatával kapcsolatos egyeztetés céljából köteles az engedélyesek részvételével szabályzati bizottságokat létrehozni. Az engedélyesek a szabályzati bizottságok munkájában képviselőikén keresztül vesznek részt.

(2) A szabályzati bizottság ülésein a kiserőművek üzemeltetői és a fogyasztók is jogosultak képviselőik, illetve érdek-képviselőik útján részt venni.

(3) A rendszerirányító köteles a szabályzati bizottságok, illetve azok bármely résztvevőjének megjegyzéseit és véleményét döntéshozatal során megfontolni, azok esetleges elutasítását indokolással alátámasztani.

(4) A szabályzati bizottságok kötelesek a rendszerirányító által véglegesnek nyilvánított tervezetről egy közös állásfoglalást kialakítani.

8. § (1) Az elosztói szabályzattal kapcsolatos egyeztetésért és a szabályzat felülvizsgálatáért felelős szabályzati bizottság működésére a 6. § rendelkezései megfelelően irányadók a (2) és (3) bekezdésben meghatározott eltérésekkel.

(2) A 6. § (1) és (3) bekezdéseiben előírt kötelezettségek az üzemi és a kereskedelmi szabályzat vonatkozásában a rendszerirányítót, az elosztói szabályzat tekintetében az elosztókat terhelik.

(3) A szabályzati bizottság létrehozása az elosztók közös elosztói szabályzat kidolgozásáért való egyetemleges felelősségét nem érinti.

(A VET 15. §-ához)

Üzletszabályzatok

9. § (1) Minden engedélyes, amely üzletszabályzatot köteles készíteni, köteles az üzletszabályzatot az ügyfélforgalom számára nyitva álló helyiségekben, jól látható módon elhelyezni, kérésre bárkinek rendelkezésre bocsátani, és a honlapján hozzáférhetővé tenni.

(2) Az egyes üzletszabályzatok kötelező tartalmi követelményeit a jelen rendelet 31. számú melléklete határozza meg.

(3) A villamosenergia-ellátási szabályzatok nem engedélyes rendszerhasználókat érintő rendelkezéseit azon engedélyesek üzletszabályzataiban is szerepeltetni kell, amelyek a nem engedélyes rendszerhasználókkal szerződéses kapcsolatba kerülhetnek.

(A VET 17. §-ához)

10. § (1) A termelő csak a saját maga által termelt villamos energiát jogosult értékesíteni a termelői működési engedély alapján. A termelő minden további villamos energia értékesítésre kizárólag villamosenergia-kereskedelemre vonatkozó engedély alapján jogosult. A kiserőmű csak a saját maga által termelt villamos energiát jogosult értékesíteni, kereskedelmi engedély nélkül.

(2) Azon bányatermelő általi közvetlen vagy közvetett villamos energia ellátása, amely a termelő saját tulajdonában van, nem minősül villamos energia értékesítésnek.

(3) Nem minősül értékesítésnek a termelő által az ellátási szabályzatokban meghatározott üzemzavaruk esetén igénybe vett rendszerszintű szolgáltatás akkor sem, ha azt a termelő e szolgáltatás igénybevételének időpontjában fennálló szerződéses kötelezettségei teljesítésére használja fel.

(4) Nem minősül kereskedelemnek, ha a termelő saját célra, az erőművi technológiával összefüggő, annak részét képező, vagy azt kiszolgáló létesítmények és a háziüzem működéséhez, illetve az erőművi egységek indításához villamos energiát vásárol, saját telephelyén belül az erőművi berendezések karbantartásán, átalakításán, bővítésén dolgozó harmadik félnek saját termelését eladja, vagy a vásárolt energiát továbbadja.

(A VET 18. §-ához)

11. § A villamos energia vásárlója által lekötött erőművi teljesítőképesség igénybevételének formáit a termelő és a vásárló közötti szerződések határozzák meg.

12. § A villamos teljesítmény lekötésére megállapított díj termelő és a közüzemi nagykereskedő közötti utólagos elszámolása az alábbi elszámolási szabályok figyelembevételével történik:

a) a rendszerirányító által igénybe vett teljesítménnyel a rendszerirányító részére értékesített villamos energia a termelő és vásárló közötti szerződésben rögzített garantált átvételbe beszámít. Ha a teljesítmény igénybevétele a rendszerszintű szolgáltatások biztosítására történt, a rendszerirányító az igénybevétel napjára vonatkozó - szerződésben, vagy jogszabályban meghatározott - teljes rendelkezésre állási díjat köteles az erőműnek megfizetni és erről a vásárlót tájékoztatni;

b) a termelő a közüzemi nagykereskedő felé érvényesítendő követelés meghatározásával köteles a rendszerirányító által részére a rendszerszintű szolgáltatások biztosításáért már megfizetett rendelkezésre állási díjat csökkentő tételként beszámítani;

c) abban az esetben, ha a termelő az "igénybe nem vett kapacitást" teljesen vagy részben a verseny- vagy a rendszerszintű szolgáltatások piacán értékesíti, úgy a garantált átvétel mennyiségéből a versenypiacon értékesített hányadnak a garantált átvételhez viszonyított hányada után a kapacitásdíj ötven százalékát kell a termelőnek az utólagos elszámolásnál a közüzemi nagykereskedő részére visszafizetni, amennyiben a felek ettől eltérően nem állapodnak meg.

13. § Az engedélyes villamos energia termelését indokolatlanul nem tarthatja vissza. A Hivatal a VET 10. §-ban kapott felhatalmazása alapján különösen indokolatlan visszatartásnak minősíti, ha a visszatartás nem üzemzavar vagy tüzelőanyag hiány következménye, nem minősül az e rendelet 51. §-a szerinti villamos energia tevékenység szüneteltetésének, nem a termelő tevékenység egyéb lényeges technológiai, illetőleg gazdasági feltételei megváltozásának a következménye, ugyanakkor a termelés visszatartás veszélyezteti a folyamatos és biztonságos villamosenergia-ellátást, a biztonságos és átlátható kereskedést és a piaci viszonyokat, vagy egyes érintett villamos energia részpiacokon vagy részpiacokon (kiegyenlítő energia piaca, csúscapacitások piaca) egyszeri vagy tartós, 10%-ot meghaladó áremelkedést eredményez.

(A VET 22. §-ához)

14. § A hálózati engedélyes illetékességi területén belül a közcélú hálózat fejlesztésére vonatkozó kötelezettségének oly módon köteles eleget tenni, hogy az illetékességi területén valamennyi fogyasztó közcélú hálózathoz való hozzáférése biztosítható legyen.

15. § (1) A hálózati engedélyes jogosult harmadik személyeket felhatalmazni arra, hogy engedélyköteles tevékenységének egy részét szerződés alapján lássák el. Azon tevékenységek meghatározását, amelyeket az engedélyes nevében harmadik személy csak a Hivatal jóváhagyásával végezhet, valamint e tevékenységek végzésének feltételeit a Hivatal a működési engedélyben állapítja meg. Amennyiben működési engedélye alapján az engedélyes bizonyos tevékenységek végzésére harmadik személyt hatalmaz meg, úgy a működési engedélyben, VET-ben és a VET felhatalmazása alapján kiadott rendeletekben foglalt kötelezettségek megszegéséért az engedélyes úgy felel, mintha a tevékenységet maga végezte volna.

(2) A Hivatal a működési engedélyben határozza meg az engedélyes azon eszközeinek a körét, amelyek az engedélyezett tevékenység végzéséhez elengedhetetlenül szükségesek, és amelyekkel az engedélyes csak a Hivatal előzetes jóváhagyásával rendelkezhet, továbbá a rendelkezés feltételeit.

16. § Az elosztó hálózati veszteség pótlása céljából - amíg a kormány a villamos energia fogyasztók feljogosításáról szóló rendeletében másképp nem rendelkezik - az elosztó villamos energiát csak a közüzemi nagykereskedőtől vásárolhat közüzemi nagykereskedelmi áron.

(A VET 23. §-ához)

17. § Az elosztó a teljesítménymutató és tároló fogyasztásmérő készülékkel nem rendelkező fogyasztók villamos energia fogyasztásának mérése és számlázása érdekében köteles statisztikai elemzéssel készült fogyasztói villamosteljesítmény-igény görbéket elkészíteni a VET 4. § *d)* pontja alapján kiadott, a villamosenergia-fogyasztók feljogosításáról szóló kormányrendeletben meghatározott feljogosítási időpontok figyelembevételével. A mintavételi mérési adatgyűjtést e rendelet hatálybalépésével egyidejűleg meg kell kezdeni.

18. § (1) Az ellátási szabályzatok szerint meghatározott mérési adatokat a kereskedelmi szabályzatban meghatározott adatformátumban és időpontig kell megküldeni a rendszerirányító részére. Ezen túlmenően az elosztó a számlázás alapjául szolgáló adatokat köteles továbbítani az illetékes kereskedő és közüzemi szolgáltató részére, az átviteli hálózati engedélyes pedig a közüzemi nagykereskedő, az illetékes kereskedő és közüzemi szolgáltató részére a kereskedelmi szabályzatban meghatározott feltételek szerint, az ott meghatározott feldolgozásban.

(2) A rendszerszintű, ezen belül különösen az elszámoláshoz szükséges együttműködés érdekében valamennyi engedélyes a rendszerirányító által összehangolt adatforgalmi-kommunikációs rendszert köteles működtetni. A kommunikációs rendszerrel kapcsolatos alapkövetelményeket az ellátási szabályzatok tartalmazzák.

(3) A rendszerirányító és a hálózati engedélyesek kötelesek az általuk összesített hiteles mérési, elszámolási adatokat 8 évig megőrizni és az illetékes rendszerhasználók rendelkezésére bocsátani a kereskedelmi szabályzatban meghatározott módon és adatformátumban.

(A VET 27. §-ához)

19. § A Hivatal a vezetékek átviteli, elosztóvezetékké, illetve közcélúvá minősítéséről a villamosenergia-rendszer együttműködése, az ellátásbiztonság, a hatékony és folyamatos villamosenergia-ellátás, az adott vezetékhez csatlakozó fogyasztók száma és a fogyasztás mértéke, valamint az adott esetben jelentős egyéb körülmények mérlegelésével a rendszerirányító javaslata alapján határozattal dönt.

(A VET 36. §-ához)

20. § A rendszerirányító az átviteli hálózati veszteség pótlása érdekében, annak felhasználása mértékéig szabad megállapodás alapján hazai termelésből vásárol villamos energiát.

21. § (1) Abban az esetben, ha a rendszerirányító a villamosenergia-rendszer működésével kapcsolatosan, azzal összefüggésben a villamosenergia-rendszer biztonságát, a villamos energia kereskedelmét vagy más, a szereplőket hátrányosan érintő körülményt észlel, ezt köteles a Hivatallal haladéktalanul írásban közölni. A Hivatal köteles a bejelentést érdemben vizsgálni, és erre vonatkozó határozatát meghozni. A Hivatal meghozott határozatát azonnal végrehajthatónak nyilváníthatja.

(2) A rendszerirányító köteles a ténylegesen felhasznált és a szerződésekkel lekötött határt keresztező kapacitáselemek közötti összhangot biztosítani.

22. § (1) A rendszerirányító vezető tisztségviselője, felügyelő bizottsági tagja és vezető munkavállalója nem lehet más villamosenergia-ipari engedélyes vagy annak kapcsolt vállalkozásának, illetve az évente 6,5 GWh-nál több villamos energiát felhasználó fogyasztó vagy kapcsolt vállalkozása vezető tisztségviselője, felügyelő bizottságának tagja.

(2) A rendszerirányító vezető tisztségviselője, felügyelő bizottsági tagja és vezető munkavállalója nem szerezhethet részesedést sem közvetlenül, sem közvetve kapcsolt vállalkozásán keresztül - a tőzsdére bevezetett részvénytársaságban történő 5%-ot meg nem haladó részesedésszerzés kivételével - villamosenergia-ipari engedélyesben vagy annak kapcsolt vállalkozásában, valamint az évente 6,5 GWh-nál több villamos energiát felhasználó fogyasztóban vagy kapcsolt vállalkozásában. E rendelet hatálybalépésekor meglévő ilyen részesedését köteles 60 napon belül elidegeníteni.

(3) Tőzsdére bevezetett részvénytársaságban szerzett részesedést a részvénytársaság tőzsdei kivezetése esetén a tőzsdei kereskedés utolsó napjától számított 60 napon belül el kell idegeníteni.

(4) A rendszerirányító vezető tisztségviselője, felügyelő bizottsági tagja és vezető munkavállalója az ilyen pozíciója, illetve munkaviszonya megszűnését követő 1 éven belül csak a Hivatal jóváhagyásával lehet más engedélyes és kapcsolt vállalkozása, valamint az évente 6,5 GWh-nál több villamos energiát felhasználó fogyasztó vagy kapcsolt vállalkozása vezető tisztségviselője, felügyelő bizottsági tagja és vezető állású munkavállalója. Ilyen pozíció, illetve munkaviszony létesítése esetén a rendszerirányító vezető tisztségviselőjének, felügyelő bizottsági tagjának és vezető munkavállalójának üzleti titokként kell kezelnie a rendszerirányító üzleti titkain túlmenően azon adatokat és más információkat is, amelyek a rendszerirányító VET alapján végzett rendszerirányítási tevékenységével kapcsolatosak, illetve a villamosenergia-piac állapotát, az egyes piaci szereplők tevékenységét, üzleti pozícióját jellemző, továbbá bármely más üzleti szempontból hasznos, a jogszabályok alapján nyilvánosságra vagy az energiaipari társaságok tudomására nem hozott adatokat, amelyek a rendszerirányítóval fennállott jogviszonyának fennállása alatt jutottak tudomására.

(5) A (4) bekezdés alkalmazásában piaci szereplőnek minősül az engedélyes, a kiserőmű üzemeltetője, a közvetlen vezeték létesítője és a fogyasztó.

(6) Villamos energia határon keresztül történő szállítása és az azzal való külkereskedelem esetén piaci szereplőnek minősül valamennyi külföldi természetes és jogi személy, akivel a felsorolt piaci szereplők a villamos energia határon keresztül történő szállítása és az azzal való külkereskedelem lebonyolítása kapcsán jogviszonyba kerülnek.

(A VET 37-38. §-aihoz)

Adatszolgáltatás

23. § A rendszerirányító köteles a külön jogszabályban meghatározott adat- és információszolgáltatási kötelezettségét diszkrimináció-mentesen, versenysemleges módon ellátni és az adatokat, illetve információkat minden rendszerhasználó és a Hivatal számára hozzáférési korlátozás nélkül, ingyenesen, szabadon, hatékonyan és folyamatosan hozzáférhetővé tenni.

Mérési adatgyűjtő rendszerek az elszámoláshoz

24. § (1) A rendszerirányító jogosult az elszámolási méréshez szükséges, más engedélyesek tulajdonában álló eszközök használatára. A használati jogosultság a megbízható és valós adatgyűjtéshez szükséges mértékű (beleértve ésszerű tartalékkapacitást is) kapacitás tekintetében áll fenn. Az elszámolási méréshez szükséges eszközöket azok tulajdonosa köteles a rendszerirányító használatába adni a jelen rendeletben meghatározott mértékben.

(2) Az (1) bekezdésben meghatározott eszközök tekintetében azok tulajdonosait a rendszerirányítóval szemben szerződéskötési kötelezettség terheli.

(3) Ha a szerződéskötési kötelezettség alapján a rendszerirányító és az eszköz tulajdonosa annak használatával kapcsolatos valamely kérdésben a rendszerirányítóhoz az eszköztulajdonosához intézett ajánlattételre szóló első felhívásától számított 30 napon belül nem tudnak megállapodni, akkor - a felek közötti szerződés létrejöttéig - az elszámolási méréshez szükséges eszköz használatának feltételeit - a használatba adó indokolt költségeinek elismerésével - bármelyik fél kérelmére a Hivatal határozatban állapítja meg.

(4) A hálózat, illetve hálózati elem karbantartásáról, a biztonságos rendszerirányításhoz szükséges állapotának fenntartásáról és a hálózat, illetve hálózati elem üzemeltetéséről a hálózat, hálózati elem tulajdonosa köteles gondoskodni.

Rendszerirányításhoz szükséges távközlési eszközök használata és azok feletti rendelkezés

25. § (1) A rendszerirányító jogosult a rendszerirányításhoz szükséges, más engedélyesek tulajdonában álló hírközlési hálózatok, illetve hálózati elemek használatára. A használati jogosultság biztonságos rendszerirányításhoz szükséges mértékű (beleértve ésszerű tartalékkapacitást is) kapacitás tekintetében áll fenn. A rendszerirányításhoz szükséges hírközlési hálózatokat, illetve hálózati elemeket azok tulajdonosa köteles - a költségekkel összhangban lévő díj ellenében - a rendszerirányító használatába adni e rendeletben meghatározott mértékben.

(2) A hálózathasználati díjak meghatározásánál az árhatóság által figyelembe vett távközlési hálózati elemek tekintetében azok tulajdonosait a rendszerirányítóval szemben szerződéskötési kötelezettség terheli.

(3) Ha a szerződéskötési kötelezettség alapján a rendszerirányító és a hálózati elem tulajdonosa a hálózati elem használatával kapcsolatos valamely kérdésben a rendszerirányítóknak a hálózati elem tulajdonosához intézett ajánlattételre szóló első felhívásától számított 30 napon belül nem tudnak megállapodni, akkor a hálózati elem használatának feltételeire a Hivatal javaslatot tesz.

(4) A hálózat, illetve hálózati elem karbantartásáról, a biztonságos rendszerirányításhoz szükséges állapotának fenntartásáról, és a hálózat, illetve hálózati elem üzemeltetéséről a hálózat, hálózati elem tulajdonosa köteles gondoskodni.

(5) A hálózati elemeket a rendszerirányításhoz nem szükséges mértékben a hálózati elemek tulajdonosai szabadon hasznosíthatják. Az ilyen hasznosítás nem veszélyeztetheti a rendszerirányítási tevékenység biztonságosságát, az ahhoz szükséges kapacitások - beleértve ésszerű tartalékkapacitást is - szabad rendelkezésre állását. A rendszerirányításhoz szükséges kapacitás mértékében, és a rendszerirányítási tevékenységet nem veszélyeztető felhasználások körében a rendszerirányító és a hálózati elem tulajdonosa a hálózathasználati szerződésben állapodnak meg.

(6) A hálózathasználati szerződést jóváhagyásra a Hivatalhoz be kell nyújtani.

(7) Ha a felek a (3) bekezdésben foglalt javaslat kiadásától számított 30 napon belül nem kötik meg a hálózat vagy a hálózati elem használatára vonatkozó szerződést, akkor a Hivatal a feleket együtt vagy azok bármelyikét külön-külön bírsággal sújthatja.

A rendszerirányítóknak a szervezett villamosenergia-piaci engedéllyessel kapcsolatos kötelezettségei

26. § (1) A rendszerirányító és a szervezett villamosenergia-piaci engedélyes a szervezett energiapiac hatékony, átlátható és biztonságos működése, valamint a szervezett villamosenergia-piaci ügyletek végrehajthatósága érdekében köteles együttműködni.

(2) A rendszerirányító a neki - a kereskedelmi szabályzat szerint - bejelentett és általa elfogadott mértékű és formájú fizikai teljesítésű ügylet biztonságos lebonyolítását és teljesítését köteles végrehajtani. Adott ügylet végrehajtását csak a VET 10. § o) pontban, 33. és 34. §-ban foglaltak, és e rendelet szerint szabad korlátozni.

(3) A rendszerirányító köteles a kereskedelmi és üzemi szabályzatot úgy kidolgozni, hogy az a lehető legnagyobb mértékben figyelembe vegye és lehetővé tegye a szervezett villamosenergia-piac létrehozását, elősegítse annak hatékony működtetését, átláthatóságát, valamint biztosítsa a szervezett villamosenergia-piacon kötött ügyletek rendszerirányító általi végrehajthatóságát.

(4) Az első szervezett villamosenergia-piac megalakulása és engedélyezése esetén a rendszerirányító köteles a szervezett villamosenergia-piaci engedélyesnek a kereskedelmi szabályzattal kapcsolatos véleményét kikérni, és e rendeletnek a kereskedelmi szabályzat felülvizsgálatáról szóló rendelkezéseinek megfelelő egyeztetési eljárást lefolytatni, szükség esetén a villamosenergia-ellátási szabályzatok módosítását kezdeményezni.

(5) A rendszerirányító köteles a szervezett villamosenergia-piaci engedélyes, illetve az ilyen engedélyt kérelmező megkeresésére a szervezett villamosenergia-piac üzletszabályzatának kidolgozásában közreműködni úgy, hogy ezzel elősegítse egy hatékony, átlátható és működőképes, valamint rendszerirányítási szempontból elfogadható, a megkötött ügyletek végrehajthatóságát legnagyobb mértékben biztosító üzletszabályzat kidolgozását.

Rendszerirányító és a mérlegkörök kapcsolata

27. § (1) A rendszerirányító a VET 37. §-ának végrehajtása érdekében jogosult - a számára egyértelműen megadott, Magyarországon belüli, tetszőleges számú betáplálási és/vagy vételezési pontok által meghatározott - mérlegkörökön és menetrendadási kötelezettségen alapuló elszámolási rendszert működtetni. Ennek részletszabályait a kereskedelmi szabályzat tartalmazza. A rendszerhasználók, illetve rendszerhasználóknak nem minősülő engedélyesek jogosultak mérlegkört alapítani.

(2) A termelő, a kiserőmű üzemeltetője, a villamosenergia-kereskedő, a feljogosított fogyasztó, a közüzemi szolgáltató, az elosztó és a szervezett villamosenergia-piacot működtető engedélyes köteles mérlegkört alakítani vagy valamely mérlegkörhöz csatlakozni, ha egyik mérlegkörhöz sem csatlakozik, önálló mérlegkörnek minősül. A közüzemi nagykereskedő köteles közüzemi mérlegkört alakítani. Minden csatlakozási pontnak tartoznia kell egy mérlegkörhöz, és egy adott csatlakozási pont egyidejűleg csak egy mérlegkörhöz tartozhat.

(3) A közüzemi szolgáltatók önálló közüzemi mérlegkört alkothatnak, vagy a közüzemi nagykereskedővel történt megállapodás alapján a közüzemi nagykereskedő mérlegkörének tagjává válhatnak.

(4) A (3) bekezdés hatálya alá nem tartozó mérlegkör mérlegkör-felelőse - az egyszemélyes mérlegkör kivételével - csak kereskedelmi engedélyes lehet.

(5) Egyszemélyes mérlegkör felelőse az azt alkotó engedélyes, kiserőmű üzemeltetője vagy feljogosított fogyasztó lehet.

(6) A mérlegkör-felelős köteles szerződést kötni a rendszerirányítóval és a mérlegkör tagjaival, a kereskedelmi szabályzatban, illetve a rendszerirányító üzletszabályzatában meghatározottak szerint. Amennyiben a mérlegkörfelelős engedélyes, akkor a rendszerirányítóval történt szerződéskötés tényét annak megkötésétől számított 15 napon belül köteles a Hivatalnak bejelenteni.

(A VET 42. §-ához)

28. § A villamosenergia-kereskedő a feljogosított fogyasztó részére annak választása szerint értékesít kizárólag villamos energiát vagy villamos energiát értékesít és a feljogosított fogyasztó megbízásából gondoskodik hálózathoz történő hozzáférésről, illetve rendszerhasználatról.

29. § A villamosenergia-kereskedő - a potenciális fogyasztói kör mérlegelési lehetőségeinek megteremtése érdekében - köteles a Hivatal által meghatározott tartalommal egy országos napilapban és honlapján negyedévente minta ajánlatot közzétenni a villamosenergia-fogyasztók feljogosításáról szóló kormányrendeletben meghatározott időponttól és fogyasztói körre.

30. § A villamosenergia-kereskedő a szervezett villamosenergia-piacról szóló külön kormányrendelet rendelkezéseinek megfelelően kereskedhet a szervezett villamosenergia-piacon.

(A VET 43-45. §-aihoz)

31. § (1) A közüzemi nagykereskedő a termelőkkel, kereskedőkkel, illetve a közüzemi szolgáltatókkal szembeni üzleti kapcsolataiban nem alkalmazhat hátrányos megkülönböztetést. A közüzemi nagykereskedő és az egyes közüzemi szolgáltatók, közüzemi nagykereskedő és a kereskedők, illetve a közüzemi nagykereskedő és a termelők között megkötött, illetve megkötendő közüzemi célra lekötött villamos energia adásvételi megállapodások nem tartalmazhatnak olyan árakat vagy feltételeket, amelyek lényegesen kedvezőbbek vagy kedvezőtlenebbek más azonos körülmények között lévő közüzemi szolgáltatóknak, kereskedőknek, illetve termelőknek a közüzemi nagykereskedő által ajánlott feltételeknél, és amelyek nem felelnek meg a legkisebb költség elvének.

(2) A VET 43. § (3) és a 44. § (1) bekezdései alapján a közüzemi nagykereskedő köteles a szabad erőművi teljesítménnyel rendelkező termelőktől, a szervezett villamosenergia-piacon vagy villamosenergia-kereskedőktől történő vásárlásai során, valamint a határon keresztül történő beszállítás esetén is a legalacsonyabb árú villamos energiát beszerezni, amely megfelel a legkisebb költség elvének; a közüzemi nagykereskedő ezen vásárlásai során nem alkalmazhat hátrányos megkülönböztetést.

(3) A termelő és a kiserőmű üzemeltetője az átvételi kötelezettség alá eső villamos energiát a közüzemi nagykereskedő részére köteles felajánlani, ha az átvételi kötelezettség alá eső villamos energiát a külön rendelet szabályai szerint kívánja értékesíteni. A közüzemi nagykereskedő az ily módon felajánlott villamos energia átvételéről - a (4) bekezdésben foglaltak kivételével - az adott területen működési engedéllyel rendelkező közüzemi szolgáltató javára egészben vagy részben lemondhat. Ebben az esetben a közüzemi szolgáltató a villamos energia átvételét nem tagadhatja meg.

(4) A közüzemi nagykereskedő nem tagadhatja meg

a) az átviteli hálózatra csatlakozó termelő és kiserőmű által a (3) bekezdés szerint felajánlott villamos energia átvételét,

b) azon villamos energia átvételét, amelynek termelése külön jogszabály szerint az érintett települések hőellátása érdekében minimálisan szükséges.

(A VET 46. §-ához)

32. § A feljogosított fogyasztó a saját vagy az általa üzemeltetett, mért fogyasztói hálózatán keresztül, a fogyasztási helyen belül az általa vásárolt villamos energiát harmadik személynek átadhatja. Az átadás nem minősül villamos energia közüzemi szolgáltatásnak vagy kereskedésnek.

(A VET 50-52. §-aihoz)

33. § (1) A VET 51. § (1) bekezdésének *a)* pontja szerinti engedélyezés szempontjából az 50 MW-os erőművi teljesítményhatárt úgy kell értelmezni, hogy az engedélyt kérelmező tulajdonában lévő, egy telephelyen üzemeltetett valamennyi erőművi blokkot és olyan erőműrészt és erőművi berendezést, amely villamos energia előállítására alkalmas, együttesen kell figyelembe venni. E bekezdés alkalmazásában telephely alatt a társasági és osztalékadóról szóló 1996. évi LXXXI. törvény 4. § 33. pontjában meghatározott telephelyet kell érteni.

(2) Az erőművekkel kapcsolatos engedélyezés során a Hivatalnak az alábbi energiapolitikai szempontokat kell érvényesítenie:

a) villamosenergia-termelés és az erőmű megszüntetése nem ütemezhető oly módon, hogy az veszélyeztesse a szabadpiaci versenyt, egyes területek villamos energia ellátását, illetve azzal kapcsolt távhő fogyasztását,

b) a tüzelőanyag-felhasználás mérséklése érdekében csak a korszerű technikának megfelelő, határfokot elérő erőművek létesíthetők,

c) ne veszélyeztesse az ország egyes energiahordozókkal való folyamatos, biztonságos ellátását,

d) előtérbe kell helyezni a kapcsolt energiatermelést, valamint a megújuló energiahordozóval és hulladékenergiával történő villamosenergia-előállítást.

(3) Az ország villamosenergia-ellátási egyensúlyát, egyes energiahordozókkal való biztonságos ellátását veszélyeztető villamos energia rendszerfejlesztés esetén a miniszter elrendelheti, hogy a Hivatal az engedélyezések során a javasolt energiahordozó használatát a fejlesztés során ne engedélyezze.

(4) Új földgáztüzelésű erőműre termelői működési engedély csak akkor adható, ha az erőmű földgáz ellátását alternatív energiahordozó (fűtőolaj, gázturbina, olaj stb.) tüzeléssel a VET 5. § *a)* pontjának 4. alpontja alapján kibocsátott 50 MW és annál nagyobb teljesítményű erőművek energiahordozó-készletének legkisebb mértékéről és a készletezés rendjéről szóló miniszteri rendelet által előírt mértékben és eszközökkel ki tudja váltani.

34. § A VET 51. §-ában meghatározott engedélyköteles tevékenységet - a VET 51. § (1) bekezdésének *i)* pontja kivételével - csak a gazdasági társaságokról szóló 1997. évi CXLIV. törvény hatálya alá tartozó, belföldi székhellyel rendelkező

a) korlátolt felelősségű társaság,

b) részvénytársaság

végezhet, ha megfelel a VET-ben, e rendeletben és az egyéb jogszabályokban meghatározott feltételeknek.

35. § (1) A VET 51. § (1) bekezdésében meghatározott engedélyek iránti kérelmet e rendelet *15. számú mellékletében* meghatározott formanyomtatványon kell benyújtani, és a kérelmező egyúttal köteles a kérelemhez csatolni mindazon iratokat és nyilatkozatokat, amelyeket a VET, e rendelet vagy más jogszabály előír. A kérelmet a formanyomtatványon túl elektronikus úton (elektronikus levél) vagy adathordozón (lemezen) is el kell juttatni a Hivatalhoz.

(2) Az engedély iránti kérelem mellékleteit e rendelet *2-14. számú*, az engedély tartalmi elemeit e rendelet *17-28. számú*, az erőmű létesítéséhez, bővítéséhez és teljesítményének növeléséhez szükséges megvalósíthatósági tanulmány tartalmi elemeit e rendelet *30. számú melléklete* tartalmazza.

(3) A VET 51. § (1) bekezdésében meghatározott létesítési, működési és tevékenységi engedély iránti kérelemhez az alábbi dokumentumokat kell minden esetben csatolni. Ha a villamos energia termeléséről, szállításáról és szolgáltatásáról szóló 1994. évi XLVIII. törvény alapján működési engedéllyel rendelkező gazdasági társaság kér működési engedélyt, az üzletszabályzat kivételével az összes többi dokumentumot nem kell a Hivatalhoz benyújtani, amennyiben a Hivatalhoz korábban benyújtott dokumentumai már tartalmazzák a kért adatokat, és azok változatlan érvényességéről nyilatkozik az engedélykérő:

a) az engedély iránt folyamodó gazdasági társaság társasági szerződését (alapító okiratát, alapszabályát);

b) a gazdasági társaság szervezeti felépítésének, az irányítási, döntési és ellenőrzési rendjére vonatkozó, illetőleg a szervezeti és működési szabályzatra vonatkozó tervezetet - ha ezeket a társasági szerződés nem tartalmazza;

c) új cég esetén a nyitó mérleget, már működő cégnél a legutolsó két év mérlegét;

d) az egyes engedélyköteles tevékenységeknél meghatározott időtartamra vonatkozó független pénzügyi szakértő által ellenőrzött üzleti tervet;

e) az üzletszabályzat tervezetét;

f) a független minőségtanúsító szervezet által ellenőrzött minőségbiztosítási rendszert, vagy annak bevezetésének tervét és ütemezését;

g) külön jogszabályban meghatározott, megfelelő létszámú és megfelelően szakképzett személyzet rendelkezésre állásának bemutatását, illetve az ezt biztosító terveket;

h) 30 napnál nem régebbi cégkivonatot - amennyiben változás van folyamatban a változás alapjául szolgáló okiratot és a cégbírószági érkeztető pecsétellátott változásbejegyzési kérelmet;

i) egyéb, jogszabályokban meghatározott dokumentumokat.

(4) Amennyiben a kérelmezőben valamely vállalkozás jelentős befolyással, többségi vagy közvetlen irányítással rendelkezik, az engedély iránti kérelemhez csatolni kell a VET 103-105. §-ban előírt jóváhagyás iránti kérelemhez benyújtandó alábbi dokumentumokat is:

a) a jelentős befolyással, többségi vagy közvetlen irányítással rendelkező társaság társasági szerződésének (alapító okiratának, alapszabályának) egy darab másolati példányát, vagy külföldi vállalkozás esetében annak hiteles magyar nyelvű fordítását;

b) a jelentős befolyással, többségi vagy közvetlen irányítással rendelkező társaság, három hónapnál nem régebbi cégkivonatát, külföldi vállalkozás esetén annak hiteles magyar nyelvű fordítását, vagy arról szóló igazolás hiteles magyar nyelvű fordítását, hogy a külföldi vállalkozást a vállalati (gazdasági) nyilvántartásba bejegyezték;

c) az engedélyesben jelentős befolyással, többségi vagy közvetlen irányítással rendelkező gazdasági társaság, külföldi vállalkozás vagy természetes személy *16. számú mellékletben* meghatározott azonosító adatait, illetőleg a büntetlen előéletre vonatkozó igazolást;

d) harminc napnál nem régebbi igazolást arra vonatkozóan, hogy a jelentős befolyással, többségi vagy közvetlen irányítással rendelkező társaságnak, külföldi vállalkozásnak Magyarországon adóhatósággal, vámhatósággal, illetve a társadalombiztosítási szervvel szemben tartozása nincs;

e) a jelentős befolyással, többségi vagy közvetlen irányítással rendelkező társaság, külföldi vállalkozás előző három üzleti évre vonatkozó, könyvvizsgáló által hitelesített mérlegét és eredménykimutatását;

f) a jelentős befolyással, többségi vagy közvetlen irányítással rendelkező társaság, külföldi vállalkozás tulajdonosi szerkezetének, valamint azon körülményeknek a részletes leírását, amelyek miatt a jelentős befolyással, többségi vagy közvetlen irányítással rendelkező társaság, külföldi vállalkozás kapcsolatában álló személyek csoportjához tartozónak minősül, továbbá az irányító vállalat előző üzleti évre vonatkozó konszolidált éves beszámolóját, ha az irányító vállalat konszolidált beszámoló készítésére kötelezett;

g) a kérelemben érintett gazdasági társaság, külföldi vállalkozás, vagy természetes személyek teljes bizonyító erejű magánokiratban foglalt nyilatkozatát arra vonatkozóan, hogy hozzájárulnak az engedély iránti kérelemhez mellékelte iratban foglaltak valódiságának a Hivatal által megkeresett szervek útján történő ellenőrzéséhez.

(5) Az engedélyesnek az (3) bekezdésben meghatározott dokumentumokon túlmenően rendelkeznie kell:

a) a tevékenység gyakorlásához szükséges, más jogszabályokban meghatározott, nevére szóló hatósági engedélyekkel;

b) az adott tevékenység folytatásához szükséges műszaki és pénzügyi feltételekkel és eszközökkel.

(6) A kérelmező köteles nyilatkozni

a) az (5) bekezdésben foglalt feltételek meglétéről, illetve biztosításáról;

b) a VET 50. § (3) bekezdésének c)-e) pontjaiban meghatározott kizáró okok hiányáról;

c) arról, hogy rendelkezik a jelen rendeletben és külön jogszabályokban meghatározott engedélyekkel;

d) továbbá arról, hogy a kérelemben foglaltak a legkisebb költség elvével, erőmű létesítési engedély iránti kérelem esetén az erőmű létesítésére vonatkozó energiapolitikai követelményekkel összhangban állnak.

(7) A Hivatal az atomerőműre vonatkozó engedélyeit az atomenergiáról szóló 1996. évi CXVI. törvényben előírt engedélyek megléte esetén adja ki.

(8) A Hivatal erőművi hőtermelési működési engedély iránti kérelem esetén a távhőszolgáltatásról szóló 1998. évi XVIII. törvényben (a továbbiakban: Tsz.) előírt feltételek alapján folytatja le az engedélyezési eljárást.

(9) Az engedélyezés során kiemelt figyelmet kell fordítani a 193/2001. (X. 19.) Korm. rendeletben, valamint a 20/2001. (II. 4.) Korm. rendeletben előírt szabályok betartására.

36. § A Hivatal az engedélyezési eljárás során az egyes engedélyezési feltételek meglétét a helyszínen is megvizsgálhatja.

37. § A Hivatal a kapcsolódó és másodlagos tevékenység végzésének feltételeit az engedélyben megállapíthatja. A mérlegkör-felelősi tevékenység végzéséhez a Hivatal az engedélyes engedélyében feltételeket állapíthat meg.

38. § A Hivatal a villamos energia termeléséről, szállításáról és szolgáltatásáról szóló 1994. évi XLVIII. törvény alapján indított, és a VET hatálybalépéséig be nem fejezett engedélyezési eljárást a VET 121. §-ának megfelelően és annak végrehajtására vonatkozó jogszabályok rendelkezései szerint folytatja le.

39. § (1) Az engedélyes köteles az engedély kiadásának alapjául szolgáló feltételeknek folyamatosan megfelelni, továbbá köteles a Hivatal adott engedélyesre irányadó mindenkori határozatainak megfelelni, azokat betartani és végrehajtani.

(2) Az engedélyes társaság saját tőkéje nem csökkenhet két egymást követő évben a mindenkori jegyzett tőke (alaptőke vagy tőzrstőke) alá.

(3) A létesítési, működési és tevékenységi engedély, a Hivatal egyéb közigazgatási határozatai és a határozatokban foglalt egyéb jogosultságok sem egészben, sem részben nem ruházhatók át. Ezen engedélyek, határozatok, illetve jogosultságok átruházása esetén a Hivatal jogosult az engedélyt visszavonni.

40. § A működési engedélyek érvényességi időtartamának meghosszabbítására irányuló eljárásra az engedélyezés szabályai az irányadók.

Pénzügyi biztosíték

41. § (1) A közüzemi szolgáltatói, a villamos energia közüzemi nagykereskedői és a villamosenergia-kereskedői engedélyes a VET 61. §-a alapján köteles az éves villamos energia forgalma 1/12-ed részének megfelelő összeget - de legalább húszmillió, legfeljebb ötszázmillió forintot ügyleti biztosítékként erre a célra elkülönített alszámlára befizetni és ott tartani.

(2) Az első üzleti évben az ügyleti biztosíték összegét az ellenőrzött üzleti tervben az engedélyezett villamosenergia-kereskedelmi tevékenységből származó becsült éves villamos energia forgalom alapulvételével kell meghatározni. Az ezt követő üzleti években az előző évi, vagy a becsült éves forgalom - mindig amelyik nagyobb - alapján számítandó ki a biztosítékként kötelezően lekötendő összeg.

(3) Az engedélyes köteles az alszámláját vezető bank által írásban visszaigazolt felhatalmazást adni a Hivatal számára arra vonatkozóan, hogy a bank vállalja, hogy a Hivatal megkeresésére közvetlenül részletes információt szolgáltat az alszámla egyenlegére és forgalmára vonatkozóan. Az információszolgáltatás esetleges költségei az engedélyest terhelik.

(4) Az információ hiánya vagy megtagadása - ellenkező bizonyításáig - a pénzügyi biztosíték hiányának vélelmezendő.

(5) A pénzügyi biztosítékként lekötött összeget az engedélyes kizárólag a villamos energia adásvételi szerződéseiben foglalt kötelezettségei teljesítéséhez használhatja fel. A pénzügyi biztosítékként lekötött összeg felhasználása esetén a felhasználástól számított 3 banki napon belül az engedélyes köteles az alszámlát a teljes biztosítéki összegre feltölteni.

(6) A Hivatal pénzügyi biztosítékként elfogadhat a fentiekkel azonos értékű, feltétel nélküli, visszavonhatatlan bankgaranciát, illetve más azonos értékű, azonos likviditású és azonos biztonságot nyújtó pénzügyi biztosítékot, amennyiben azt az engedélyes kérelmére előzetesen megfelelőnek nyilvánította.

(A VET 53. §-ához)

Erőmű létesítésére vonatkozó engedély

42. § (1) A kérelmezőnek rendelkeznie kell:

- a) tüzelőanyag választási engedéllyel,
- b) a beruházás megvalósítása és tervezett megtérülési időtartamára vonatkozó, a 29. számú melléklet szerinti, független szaktanácsadó által ellenőrzött üzleti tervvel,
- c) a 30. számú melléklet szerinti megvalósíthatósági tanulmánnyal.

(2) A létesítendő erőmű meg kell, hogy feleljen az e rendelet 2/b. számú mellékletében meghatározott minimális energetikai erőművi hatásfok értékeknek.

(3) Az erőmű létesítési engedély iránti kérelemhez e rendelet 2/a. számú mellékletében meghatározott iratokat kell benyújtani.

(4) A létesítési engedély iránti kérelem alapján létesítendő erőműnek meg kell felelnie a VET 5. § a) 4. pontjában foglaltak alapján az 50 MW és annál nagyobb teljesítményű erőművek energiahordozó készletének legkisebb mértékéről és a készletezés rendjéről szóló miniszteri rendeletben meghatározott követelményeknek.

43. § Az erőmű létesítéséhez szükséges megvalósíthatósági tanulmány tartalmi elemeit e rendelet 30. számú melléklete rögzíti.

(A VET 54. §-ához)

Az erőmű-bővítési engedély

44. § (1) Erőmű bővítésének minősül a működési engedélyben meghatározott erőművi teljesítmény további új főberendezéssel történő legalább 10%-os növelése. Erőmű bővítésének minősül a kiserőmű teljesítményének új berendezéssel történő növelése is, ha a kiserőmű teljesítménye eléri vagy meghaladja az 50 MW-t.

(2) A kérelmezőnek rendelkeznie kell:

a) tüzelőanyag választási engedéllyel;

b) a beruházás megvalósítása és tervezett megtérülési időtartamára vonatkozó időszakra érvényes, a 29. számú melléklet szerinti, független szaktanácsadó által ellenőrzött üzleti tervvel;

c) a 30. számú melléklet szerinti megvalósíthatósági tanulmánnyal.

(3) A bővítendő erőmű meg kell, hogy feleljen az e rendelet 2/b. számú mellékletében meghatározott minimális erőművi határfok értékeknek.

(4) Az erőmű bővítési engedély iránti kérelemhez e rendelet 2/a. számú mellékletében meghatározott iratokat kell benyújtani.

(5) A bővítés megvalósulása után a próbaüzem záró jegyzőkönyvének keltét követő 30 napon belül az engedélyes köteles kérelmezni a működési engedélye módosítását, vagy kiserőmű esetében a működési engedély kiadását.

(6) A bővítési engedély iránti kérelemnek meg kell felelnie a VET 5. § a) 4. pontjában foglaltak alapján az 50 MW és annál nagyobb teljesítményű erőművek energiahordozó-készletének legkisebb mértékéről és a készletezés rendjéről szóló miniszteri rendeletben foglalt előírásoknak.

Erőmű teljesítményének növelésére vonatkozó engedély

45. § (1) Erőmű teljesítménynövelésnek minősül a működési engedélyben meghatározott erőművi teljesítmény vagy a kiserőmű teljesítményének átalakítással, javítással történő növelése, ha bármelyik meglévő berendezés (blokk vagy turbógépcsoport), vagy azok együttes teljesítménynövekménye meghaladja a működési engedélyben meghatározott teljesítmény 10%-át vagy kiserőmű esetében eléri, vagy meghaladja az 50 MW-ot.

(2) A kérelmezőnek rendelkeznie kell:

a) a beruházás megvalósítása és tervezett megtérülési időtartamára vonatkozó időszakra érvényes, a 29. számú melléklet szerinti, független szaktanácsadó által ellenőrzött üzleti tervvel;

b) a 30. számú melléklet szerinti megvalósíthatósági tanulmánnyal.

(3) Amennyiben a teljesítménynövelés a tüzelőanyag megváltoztatásával együtt jár, az engedélyezési eljárás lefolytatásának feltétele, hogy a kérelmező rendelkezzen tüzelőanyag megváltoztatási engedéllyel.

(4) Az erőmű teljesítményének növelésére vonatkozó engedély iránti kérelemhez e rendelet 2/a. számú mellékletében meghatározott iratokat kell benyújtani.

(5) A teljesítménynövelés megvalósulása után az engedélyes a próbaüzem záró jegyzőkönyvének keltét követő 30 napon belül köteles kérelmezni a működési engedélye módosítását, vagy kiserőmű esetén a működési engedély kiadását.

Tüzelőanyag választására, megváltoztatására vonatkozó engedély

46. § (1) Tüzelőanyag választására, megváltoztatására irányuló engedély iránti kérelemhez e rendelet 5. számú mellékletében meghatározott iratokat kell benyújtani.

(2) Tüzelőanyag megváltoztatásának minősül a működési engedélyben meghatározott tüzelőanyag fajtától való legalább 10%-os tüzelőhőben mért mennyiségi eltérés.

(3) Erőmű létesítéséhez, bővítéséhez, tüzelőanyag megváltoztatására vonatkozó engedélykérelem benyújtása előtt az engedélyes a természeti, társadalmi és gazdasági környezetre jelentős hatást gyakorló erőművek létesítésének és üzembe helyezésének engedélyezéséhez szükséges közösségtájékoztatási, közmeghallgatási és szakértői bizottsági eljárásáról szóló 73/1996. (V. 22.) Korm. rendelet rendelkezéseinek megfelelően köteles közmeghallgatási eljárást lefolytatni, és a közmeghallgatási eljárás jegyzőkönyvét engedélykérelmével együtt a Hivatalhoz benyújtani.

(4) Tüzelőanyagként alkalmazható energiahordozók, ide nem értve a fűtőanyagként alkalmazható nukleáris fűtőanyagot, különösen:

a) biomassza

aa) növényi eredetű,

ab) állati eredetű,

b) szén, lignit, tőzeg (szénfélésegek)

ba) lignitek,

bb) barnaszén,

- bc)* feketeszenek,
- bd)* tőzeg;
- c)* olaj (olajtermékek)
 - ca)* kőolaj származékok,
 - cb)* kőszénkátrány származékok;
- d)* gáz
 - da)* földgáz (megszakítható vagy folyamatos),
 - db)* mesterséges gáznemű tüzelőanyagok (szénleparlással vagy elgázosítással előállított);
- e)* hulladék tüzelőanyag
 - ea)* hulladék gáz,
 - eb)* folyékony hulladék,
 - ec)* szilárd hulladék.

(5) Az engedély, amennyiben azt a Hivatal az erőmű létesítési fázisában, termelői működési engedéllyel még nem rendelkező kérelmező részére adta ki, határozott ideig érvényes, és nem meghosszabbítható.

(A VET 55. §-ához)

Villamosenergia-termelés és/vagy erőmű megszüntetésére vonatkozó engedély

47. § Villamosenergia-termelés és erőmű megszüntetésére vonatkozó engedély alapján az engedélyes köteles a villamosenergia-termelést és az erőművet a Hivatal által az engedélyben meghatározott feltételekkel megszüntetni. A villamosenergia-termelés és erőmű megszüntetése nem eredményezi ugyanazon engedélyes távhőtermelői és szolgáltatói működési engedélyének, illetve az erőműnek távhőtermelés szempontjából történő megszűnését, amennyiben az engedélyes a Tsz. alapján az erőműben e tevékenységek végzésére jogosultsággal rendelkezik. E tevékenységei és az erőmű hőtermelés szempontjából történő megszüntetését az engedélyes távhőtermelői és szolgáltatói engedélye és a vonatkozó jogszabályi előírások alapján köteles kérelmezni.

48. § (1) Az engedélyesnek a következő esetekben kell a villamos energia termelés és erőmű megszüntetésére engedélyt kérnie:

a) működési engedély érvényességének lejártá, amennyiben nem kívánja az engedélyt meghosszabbítani, illetve az engedélyezett tevékenység folytatásra a működési engedélyével összhangban nem képes,

b) az engedélyes az engedély érvényességi ideje alatt a termelést és az erőművet meg kívánja szüntetni,

c) amennyiben a villamosenergia-termelés szüneteltetésének Hivatal által jóváhagyott időtartama lejár, és az engedélyes nem kéri a termelő tevékenység folytatásának jóváhagyását,

d) a megszüntetés nem érinti az (1) bekezdésben szabályozott egyéb ellátási területet.

(2) A villamosenergia-termelés megszüntetésére vonatkozó engedély iránti kérelemhez e rendelet 6/a. számú mellékletében meghatározott iratokat kell benyújtani.

(3) Megszüntetésre vonatkozó engedély csak úgy adható, ha a kérelmező

a) rendelkezik a (2) bekezdésben felsorolt egyéb engedélyekkel, valamint bemutatja az azokban előírt kötelezettségek végrehajtására vonatkozó tervet és igazolja, hogy az elvégzendő munkák költségeinek fedezésére megfelelő fedezettel rendelkezik,

b) a megszüntetni kért erőműre, erőműrészeire vonatkozó engedélyét (rendelkezési jogát) egy évnél régebben szerezte,

c) hitelt érdemlően bizonyítja, hogy a kapacitásra a közüzemi nagykereskedő, illetve a korábbi vásárló nem tart igényt,

d) által, a megszüntetni kért erőműre, erőműrészeire nyilvánosan meghirdetett értékesítés nem járt sikerrel.

(4) Amennyiben az engedélyes elmulasztja a VET 55. §-ban előírt határidőn belül kérelmét a Hivatalhoz benyújtani, vagy a villamosenergia-termelést úgy szünteti meg, hogy ehhez a Hivaltól engedélyt nem kér, a Hivatal a VET 67. § *a)* és *b)* pontjában meghatározott szankciókat alkalmazhatja.

(A VET 56. §-ához)

Villamos energia termelésére vonatkozó működési engedély és a termelő tevékenység folytatásának feltételei

49. § (1) A Hivatal erőmű működési engedélyt ad ki erőmű létesítési, illetve teljesítménynövelési vagy bővítési engedély alapján, amennyiben az eredményes üzembe helyezési eljárást követően az erőmű megfelel a létesítési (teljesítménynövelési, bővítési) engedélyben meghatározott műszaki adatoknak, valamint a vonatkozó jogszabályi feltételeknek.

(2) A kérelmezőnek rendelkeznie kell

a) a tevékenység folytatásához szükséges eszközökkel;

b) az első 3 üzleti évre vonatkozó, a 29. számú melléklet szerinti, független szaktanácsadó által ellenőrzött üzleti tervvel;

c) közüzemi célra termelő erőmű esetén a tüzelőanyag vásárlására vonatkozó szerződésekkel, illetve saját tüzelőanyag-termelés esetén az annak kitermelésére feljogosító hatósági engedéllyel,

(3) Az erőmű működési engedély iránti kérelemhez e rendelet 3/a. számú mellékletében meghatározott iratokat kell benyújtani. A villamos energia termeléséről, szállításáról és szolgáltatásáról szóló 1994. évi XLVIII. törvény alapján engedéllyel rendelkezőknek engedélykérelmükkel együtt az e rendelet 3/b. számú mellékletében előírt dokumentumokat kell benyújtaniuk.

(4) A kérelmező - amennyiben közüzemi célra termel - köteles megnevezni a közüzemi célra lekötött teljesítményét és a közüzemi célra felajánlandó energia mennyiségét, éves ütemezésben a hosszú távú szerződések szerint.

50. § A termelői működési engedély érvényességi időtartamát a VET 56. § (4) bekezdésében foglaltak és a kérelem alapján a Hivatal állapítja meg.

51. § Az engedélyes írásbeli kérelmére a Hivatal határozatában engedélyezheti az engedélyes villamosenergia-termelési tevékenységének határozott időtartamra való szüneteltetését, amennyiben az a villamosenergia-rendszer működését és az ellátás biztonságát nem veszélyezteti. Az engedélyes kérelmét a tervezett szüneteltetés kezdő időpontja előtt legkésőbb 90 nappal köteles a Hivatalhoz benyújtani.

52. § Szüneteltetés jóváhagyása iránti kérelemhez az e rendelet 6/b. számú mellékletében meghatározott iratokat kell benyújtani.

53. § A szüneteltetés időtartama nem lehet rövidebb harminc napnál és nem haladhatja meg a három évet.

54. § Amennyiben az engedélyes a szüneteltetett tevékenységet folytatni kívánja, köteles erre vonatkozóan a Hivatal jóváhagyó határozatát kérni és kérelméhez a rendelet 6/b. számú mellékletében meghatározott dokumentumokat benyújtani. A szüneteltetés időtartamának figyelembevételével a Hivatal egyes dokumentumok benyújtásától eltekinthet.

(A VET 57. §-ához)

Villamos energia átvitelére vonatkozó működési engedély

55. § (1) Átviteli működési engedélyt az kaphat, aki:

a) a hazai átviteli hálózat legalább 2/3 részének tulajdonosa, és a tulajdonában nem lévő átviteli hálózatrészek átviteli célú igénybevételére jogszabály, szerződés alapján vagy más jogcímen jogosult, és

b) a villamos energia átvitelére vonatkozó engedély iránti kérelmét az ország egész területére vonatkozóan nyújtja be.

(2) A kérelmezőnek rendelkeznie kell:

a) 3 üzleti évre vonatkozó, független pénzügyi szakértő által ellenőrzött üzleti tervvel,

b) középtávú (legalább 5 éves) átviteli energiaigény felméréssel és átviteli teljesítményáramlás számításokkal, valamint hálózati kapacitástervvel.

(3) Az átviteli működési engedély iránti kérelemhez e rendelet 8. számú mellékletében meghatározott iratokat kell benyújtani.

Villamos energia elosztására vonatkozó működési engedély

56. § (1) Villamos energia elosztói működési engedély kiadását a Hivatal nem tagadhatja meg azon gazdasági társaságok kérelmére, amelyek vagy amelyek jogelődjei az 1994. évi XLVIII. törvény alapján e rendelet hatálybalépéséig megszakitás nélkül áramszolgáltatói tevékenységet végeztek és a kérelmet az 1994. évi XLVIII. törvény szerint kiadott áramszolgáltatói működési engedélyükben meghatározott szolgáltatási területre vonatkozóan nyújtják be, amennyiben a VET-ben és a jelen rendeletben a kérelmezővel szemben támasztott jogszabályi feltételeknek a Hivatal által megállapított határidőn belül eleget tesznek.

(2) Az elosztó illetékességi területét a Hivatal az elosztói működési engedélyben állapítja meg úgy, hogy a közüzemi szolgáltatók illetékességi területének elosztóhálózattal való lefedettsége biztosított legyen. A Hivatal az illetékességi területet úgy állapítja meg, hogy az ellátás biztonságának, a szolgáltatás színvonalának és az elszámolás mérési lehetőségeinek szempontjai érvényesüljenek. Az elbírálásnál a Hivatal kikérheti a rendszerirányító véleményét.

(3) A kérelmezőnek rendelkeznie kell:

a) az illetékességi területen a fogyasztók jogszabályokban és szabványokban meghatározott üzembiztonságú és minőségű villamos energia ellátására alkalmas elosztóhálózattal, beleértve a szükséges vezetékeket, kapcsoló és transzformátorállomásokat, valamint a hálózat üzemben tartásához és a hálózatra csatlakozó fogyasztók kiszolgálásához szükséges kiszolgáló berendezésekkel, létesítményekkel és szakszeméllyel;

b) az elosztóhálózatról ellátandó fogyasztók villamos teljesítményigényének ellátásához szükséges kapacitású betáplálási pontokkal és a betáplálási pontokon rendelkezésre álló hálózati kapacitásra vonatkozó és egyéb kapcsolódó szerződésekkel;

c) középtávú (5 éves) elosztási teljesítményigény-felmérés és hálózati kapacitástervvel;

d) három üzleti évre vonatkozó, független pénzügyi szakértő által ellenőrzött üzleti tervvel.

(4) A 120 kV-os és annál nagyobb feszültségű elosztó vezeték létesítése, átalakítása, megszüntetése esetén az engedélyes köteles a Hivatalnál kezdeményezni működési engedélye módosítását.

(5) Az elosztói működési engedély iránti kérelemhez e rendelet 7. számú mellékletében meghatározott iratokat kell benyújtani.

(A VET 58. §-ához)

Villamosenergia-rendszer irányítására vonatkozó működési engedély

57. § (1) Villamosenergia-rendszer országos szintű irányítására vonatkozó működési engedélyt az állam által erre a célra létrehozott, az állam kizárólagos tulajdonában álló részvénytársaság kaphat, ha megfelel a VET-ben és e rendeletben meghatározott feltételeknek, és alaptőkéje legalább 500 millió forint, amelyet teljes egészében befizettek vagy rendelkezésre bocsátottak.

(2) A kérelmezőnek rendelkeznie kell:

a) a VET-ben, más jogszabályban, a villamosenergia-ellátási szabályzatban, üzletszabályzatban előírt feladatai ellátásához szükséges informatikai, adatátviteli, folyamatszabályozási távközlési, mérési rendszerek és egyéb szükséges eszközök, rendszerek és eljárások megfelelő működtetését biztosító jogokkal (tulajdonjog vagy egyéb használati jog),

b) középtávú (5 éves) átviteli energiaigény felméréssel és átviteli teljesítményáramlás számításokkal, valamint hálózati kapacitástervvel a VET 27. §-ában foglaltak teljesítése érdekében,

c) három üzleti évre vonatkozó független pénzügyi szakértő által ellenőrzött üzleti tervvel.

(3) A rendszerirányítói engedély iránti kérelemhez e rendelet 9. számú mellékletében meghatározott iratokat kell benyújtani.

(A VET 59. §-ához)

Villamosenergia-kereskedelempre vonatkozó működési engedély

58. § (1) A villamosenergia-kereskedő mindenkori jegyzett tőkéjének összege nem lehet kevesebb 50 millió forintnál.

(2) A kérelmezőnek rendelkeznie kell egy üzleti évre vonatkozó, független pénzügyi szakértő által ellenőrzött üzleti tervvel.

(3) A villamosenergia-kereskedői működési engedély iránti kérelemhez e rendelet 12. számú mellékletében meghatározott iratokat kell benyújtani.

59. § A villamosenergia-kereskedő a villamos energia határon keresztül történő szállítására vonatkozó tevékenységére köteles a Hivaltól külön engedélyt kérni.

(A VET 60. §-ához)

Villamos energia közüzemi nagykereskedelempre vonatkozó működési engedély

60. § (1) Közüzemi nagykereskedői működési engedélyt az kaphat, aki (vagy jogelődje) a mindenkor hatályos villamos energiára vonatkozó jogszabályok alapján tíz éven keresztül villamosenergia-kereskedelmi tevékenységet folytatott és rendelkezik a tevékenység folytatásához szükséges, közüzemi célra lekötött villamos energia megvásárlására és értékesítésére vonatkozó szerződésekkel, valamint egyéb feltételekkel.

(2) A közüzemi nagykereskedő mindenkori jegyzett tőkéjének összege nem lehet kevesebb 100 millió forintnál.

(3) A kérelmezőnek rendelkeznie kell:

a) három üzleti évre vonatkozó, független pénzügyi szakértő által ellenőrzött üzleti tervvel,

b) e rendelet 41. §-ában meghatározott pénzügyi biztosítékkal.

(4) A villamos energia közüzemi nagykereskedelmére vonatkozó működési engedély iránti kérelemhez e rendelet 11. számú mellékletében meghatározott iratokat kell benyújtani.

Villamos energia közüzemi szolgáltatására vonatkozó működési engedély

61. § (1) Közüzemi szolgáltatói működési engedélyt az kaphat, aki (alapítója vagy jogelődje) a kérelemmel érintett területen e rendelet hatálybalépését közvetlenül megelőző tíz éven keresztül megszakítás nélkül a mindenkor hatályos villamos energia törvény alapján áramszolgáltatói tevékenységet végzett.

(2) A közüzemi szolgáltató mindenkori jegyzett tőkéjének összege nem lehet kevesebb 100 millió forintnál.

(3) A kérelmezőnek rendelkeznie kell:

a) három üzleti évre vonatkozó, független pénzügyi szakértő által ellenőrzött üzleti tervvel,

b) e rendelet 41. § (1) bekezdésében meghatározott pénzügyi biztosítékkal.

(4) A villamos energia közüzemi szolgáltatására vonatkozó engedély iránti kérelemhez e rendelet 10. számú mellékletében meghatározott iratokat kell benyújtani.

(A VET 62. §-ához)

A szervezett villamosenergia-piac működtetésének engedélyezési feltételei

62. § (1) Szervezett villamosenergia-piac működtetésére vonatkozó engedély kiadásának feltételei:

a) a kérelmező alaptőkéje nem kevesebb, mint 100 millió forint;

b) a kérelmező rendelkezik a tevékenység folytatásához szükséges személyi, tárgyi és biztonsági feltételekkel, a biztonságos működéséhez szükséges eszközökkel;

c) a szervezett piaci kereskedelem elszámolása biztosított;

d) a kérelmező rendelkezik olyan, legalább hároméves független pénzügyi szakértő által ellenőrzött üzleti tervvel, amely alapján stabil, megbízható működése vélelmezhető;

e) a kérelmező rendelkezik a VET és e rendelet által támasztott követelményeket kielégítő, a Hivatal által jóváhagyott üzletszabályzattal, a kereskedelmi szabályzat szerinti, a rendszerirányítóval megkötött mérlegkörü előszerződéssel, saját belső működésére vonatkozó szervezett piaci működési szabályzattal és az e rendeletben meghatározott egyéb szabályzatokkal;

f) a kérelmező a szervezett villamosenergia-piacon kereskedők kockázatait kezelni képes felelősségbiztosítással rendelkezik;

g) a kérelmező megfelel a 65. §-ban foglalt tulajdonosi korlátozásoknak;

h) a kérelmező alaptőkéje és a részvénytársaság közgyűlésén leadható szavazatok legalább 15%-a felett a rendszerirányító rendelkezik;

i) a kérelmező megfelel a VET-ben és e rendeletben meghatározott egyéb követelményeknek.

(2) Az (1) bekezdés e) pontja alatti szabályzatok első jóváhagyása az engedélyezési eljárással egyidőben az engedélyezési eljárás részeként történik.

(3) Az (1) bekezdés g) pontjában foglalt követelmény alól az engedélyben foglalt külön kérelem esetén a Hivatal az engedély kiadásától számított legfeljebb 3 évre részben vagy egészben felmentést adhat. A kérelmező a felmentésre irányuló kérelmét külön indokolni köteles.

(4) Az (1) bekezdés h) pontjában meghatározott követelmény hiányában is ki kell adni az engedélyt, ha az engedélyt kérő becsatolja a rendszerirányítónak azon nyilatkozatát, hogy a szervezett villamosenergia-piacot működtető társaságban nem kíván részt venni. Ha rendszerirányító az (1) bekezdés h) pontjában meghatározottaknál kisebb részesedés felett rendelkezik a szervezett villamosenergia-piacot működtető társaságban, akkor az engedélyt kérő a rendszerirányító ilyen kisebb részvételt elfogadó nyilatkozatát köteles a Hivatalhoz benyújtani.

(5) Az (1) bekezdés *h*) pontjában előírtaknak az engedélyt kérő, illetve az engedélyes e rendelet 39. § (1) bekezdésében előírtakkal ellentétben csak az engedélykérelem benyújtásakor köteles megfelelni.

A szervezett villamosenergia-piacon forgalmazott termékek, ügylettípusok és kereskedési módszerek jóváhagyása

63. § Újabb termék, ügylettípus vagy kereskedési módszer bevezetéséhez, a meglévő termékek, ügyletek, illetve kereskedési módszerek jellemzőinek megváltoztatásához vagy egyes termékek, ügyletek, illetve kereskedési módszerek kivezetéséhez a kapcsolódó szabályzatok módosításának jóváhagyásán felül a Hivatal külön jóváhagyása is szükséges.

64. § A szervezett villamosenergia-piac iránt kérelemhez a 13. számú melléklet szerinti iratokat kell csatolni.

A szervezett villamosenergia-piac tulajdonosi szerkezetére vonatkozó szabályok

65. § (1) A szervezett villamosenergia-piacot működtető részvénytársaságban egy VET szerinti engedélyesnek vagy feljogosított fogyasztónak a tulajdoni hányada, illetve szavazatainak száma sem haladhatja meg a társaság alaptőkéjének, illetve a leadható szavazatok számának 5%-át.

(2) A szervezett villamosenergia-piacot működtető társaságban a VET szerinti engedélyesek és a feljogosított fogyasztók tulajdoni hányadainak, illetve szavazatainak összege nem érheti el a társaság alaptőkéjének, illetve a leadható szavazatok számának 50%-át.

(3) A szervezett villamosenergia-piacot működtető társaságban a (2) bekezdés szerinti tulajdonosokon kívüli egy tulajdonos tulajdoni hányada, illetve szavazatainak száma nem haladhatja meg a társaság alaptőkéjének, illetve a leadható szavazatok számának 10%-át.

(4) Az (1)-(3) bekezdés számítása során a tulajdonos, az engedélyes, illetve a feljogosított fogyasztó tulajdoni hányadának, illetve szavazati arányának a tulajdonos, engedélyes, illetve feljogosított fogyasztó és kapcsolt vállalkozásai tulajdoni hányadainak, illetve szavazatainak összegét kell tekinteni. Tulajdoni hányad a tulajdonolt részvények névértéke összegének a társaság alaptőkéjéhez viszonyított százalékos formában kifejezett aránya.

(5) A Hivatal az (1)-(3) bekezdésekben meghatározott feltételek nem teljesülése esetén akkor is megtagadja az engedély kiadását, ha a szervezett villamosenergia-piacot működtető társaságban valamely személy a szervezett villamosenergia-piac függetlenségét, a piac működésének tisztaságát vagy versenysemlegességét, illetve a villamosenergia-rendszer biztonságát veszélyeztető befolyással rendelkezik bármely, az (1)-(4) bekezdésekben leírtaktól eltérő módon.

66. § A rendszerirányító részesedése a fenti korlátokat meghaladhatja.

A szervezett villamosenergia-piac engedélyezése során eljáró hatóságok

67. § A szervezett villamosenergia-piac működtetésére irányuló engedélykérelmet és az újabb termék, ügylettípus vagy kereskedési módszer bevezetésével kapcsolatos bejelentést a Hivatal megküldi véleményezésre a Pénzügyi Szervezetek Állami Felügyeletének. A Felügyelet 30 napon belül köteles a Hivatal megkeresésére érdemben, írásban válaszolni.

A szervezett villamosenergia-piac rendszerirányítóval szembeni kötelezettségei

68. § A szervezett villamosenergia-piac engedélyese köteles a rendszerirányítóval együttműködni. Az együttműködés részletes feltételeit a szervezett villamosenergia-piac működéséről szóló külön jogszabály és az ellátási szabályzatok határozzák meg. A szervezett piaci engedélyes a rendszerirányítóval mérlegkör működtetésére vonatkozóan köteles szerződést kötni.

A szervezett villamosenergia-piac működésére vonatkozó szabályok

69. § (1) A szervezett villamosenergia-piacon kizárólag villamos energiára vonatkozó termékek fizikai teljesítésű ügylet alapján történő kereskedelme folyhat.

(2) A szervezett villamosenergia-piaci termékek kereskedelme a szervezett villamosenergia-piac szabályzataiban meghatározott módon, legalább a teljesítés ideje, módja és a termékek mennyiségi meghatározása tekintetében szabványosított szerződések alapján folyik.

70. § (1) A szervezett villamosenergia-piac működtetési tevékenységet kizárólag szervezett villamosenergia-piaci engedélyes folytathat.

(2) A Kormány a VET 4. § *h*) pontjában adott felhatalmazás alapján rendeletben állapítja meg a szervezett villamosenergia-piac működésének szabályait.

(3) A szervezett villamosenergia-piacot működtető társaság a szervezett villamosenergia-piac tekintetében jogosult elszámolási tevékenységet folytatni.

Összeférhetlenség

71. § A szervezett villamosenergia-piacot működtető társasággal munkaviszonyban álló személy és annak közeli hozzátartozója nem lehet a szervezett piacot működtető társaság tulajdonosánál, illetve a szervezett piacon kereskedési joggal rendelkező társaságnál vezető állású személy vagy alkalmazott.

A szervezett villamosenergia-piacon való kereskedés tárgyi, szervezeti és személyi feltételei

72. § (1) A szervezett villamosenergia-piacon a VET 62. §-ban meghatározott körben az kereskedhet, aki

- a*) megfelel a szervezett villamosenergia-piac szabályzataiban foglalt feltételeknek;
- b*) a szervezett villamosenergia-piac engedélyesével szerződést köt, és vállalja a szervezett villamosenergia-piac szabályzataiban előírt feltételek teljesítését, betartását;
- c*) a szervezett villamosenergia-piaci ügyletek elszámolására szerződést kötött az ügyletek elszámolását végző szervezettel.

(2) A szervezett villamosenergia-piac engedélyese a szerződéskötésre irányuló ajánlatot 30 napon belül elbírálja, és a döntésének megfelelően a kérelmezővel szerződést köt.

(3) A szervezett villamosenergia-piac engedélyese köteles a kérelmezővel szerződést kötni, ha az megfelel az (1) bekezdés *a*) és *c*) pontjában meghatározott feltételeknek.

(4) A szervezett villamosenergia-piacon kereskedők száma nem korlátozható.

A szervezett villamosenergia-piac szabályzatai

73. § (1) A szervezett villamosenergia-piac - a VET és e rendelet által meghatározott keretek között - üzletszabályzatban és működési szabályzatban határozza meg a tevékenységére vonatkozó általános szabályokat, valamint a szervezett villamosenergia-piacon kereskedési joggal rendelkezőkre vonatkozó jogokat és kötelezettségeket.

(2) A szervezett villamosenergia-piac működési szabályzatát és azok módosításait a szervezett villamosenergia-piac köteles jóváhagyásra Hivatalhoz benyújtani. A szabályzatok, illetve módosításaik a Hivatal jóváhagyásával válnak hatályossá.

(3) A szervezett villamosenergia-piaci szabályzatoknak biztosítaniuk kell, hogy a piac általános érdekeinek megfelelően a szervezett villamosenergia-piaci tevékenység, a kereskedés és az ezekről szóló információ átlátható és ellenőrizhető legyen, ezáltal teremtve meg a kereskedésben részt vevők esélyegyenlőségét, egyenlő elbírálását és a villamosenergia-ellátás biztonságát.

(4) A szervezett villamosenergia-piac szabályzatai nem tartalmazhatnak az egyes kereskedési joggal rendelkezőkre indokolatlan hátrányos megkülönböztetést.

(A VET 64. §-ához)

Villamos energia határon keresztül történő szállítása

74. § (1) Villamos energia határon keresztül történő szállítására vonatkozó tevékenységi engedélyt kaphat:

- a*) a villamosenergia-kereskedő,
- b*) saját fogyasztási céljára a feljogosított fogyasztó,

c) a VET 37. § g) pontjában meghatározott feladatainak ellátása érdekében a rendszerirányító, és

d) a VET 44. § (1) és (2) bekezdése szerinti tevékenység végzésére a közüzemi nagykereskedő.

(2) A kérelmezőnek rendelkezni kell

a) az (1) bekezdésben meghatározott tevékenységek valamelyikének végzésére vonatkozó engedéllyel, vagy regisztrálták, mint feljogosított fogyasztót,

b) olyan dokumentált belső eljárás- és nyilvántartás renddel, amely lehetővé teszi a rá vonatkozó jogszabályok és előírások ellenőrzését,

c) a villamos energia határokon keresztül történő szállításának szabályozásáról szóló kormányrendeletben és egyéb jogszabályokban meghatározott további feltételekkel, nevére szóló hatósági engedélyekkel.

(3) Amennyiben a kérelmező engedélyesként kér határon keresztül történő szállításra tevékenységi engedélyt, a korábbi engedélykérelme mellékleteként benyújtott azon iratokat, amelyekben változás nem történt, nem köteles benyújtani. A kérelmező köteles azonban a korábbi benyújtás tényére hivatkozni és arra nézve nyilatkozni, hogy a korábban benyújtott mellékletekben változás nem történt.

(4) A (2) bekezdés a) pontjában foglalt feltétel bizonyítására a kérelmező köteles megjelölni a megnevezett engedély keltét és számát. Amennyiben a kérelmező a két kérelmet egyidejűleg nyújtja be, elegendő ennek tényére utalni, azonban a villamos energia határokon keresztül történő szállítása csak az annak alapjául szolgáló működési engedély jogerőre emelkedését követően engedélyezhető.

(5) A közüzemi nagykereskedő, a kereskedő a vele szerződésben álló vásárló, illetve feljogosított fogyasztó kérésére az általa értékesített energia származásáról igazolást köteles kiadni.

(6) A villamos energia határon keresztül történő szállítására vonatkozó tevékenységi engedély iránti kérelemhez a rendelet 14. számú mellékletében meghatározott iratokat kell benyújtani.

(A VET 65. §-ához)

75. § A kizárólagossági jogáról egészben vagy részben lemondó közüzemi szolgáltató vagy közüzemi nagykereskedő azzal a közüzemi szolgáltatóval, amelyik javára a kizárólagos jogáról lemond, együttes kérelmet köteles előterjeszteni a Hivatal felé a lemondás jóváhagyása végett. A kérelemhez mellékelni kell a közüzemi nagykereskedő, illetve a kizárólagossági jogáról lemondó, valamint a jogosult közüzemi szolgáltató közötti szerződés egy eredeti példányát.

(A VET 66. §-ához)

76. § Az engedélyes az engedély módosítására okot adó körülmények - különösen az engedély mellékleteinek tartalmában bekövetkezett változások - bekövetkezése esetén köteles a Hivatalt a változás bekövetkezésétől számított 30 napon belül értesíteni.

77. § A Hivatal a működési engedély módosítását kezdeményezheti, illetve a működési engedélyt hivatalból módosíthatja az alábbi esetekben:

a) a Magyar Köztársaság által aláírt és törvényben kihirdetett nemzetközi szerződések betartása érdekében,

b) hazai jogszabályok érvényre juttatása érdekében,

c) a VET 67. § c) pontjában meghatározott esetben.

(A VET 67. §-ához)

78. § A Hivatal a VET 67. § a), b), c) pontjaiban foglalt szankciókat jogosult együttesen is alkalmazni.

79. § (1) A Hivatal az engedélyest a VET 67. § b) pontjában, más jogszabályokban, továbbá a villamosenergia-ellátási szabályzatokban, a működési engedélyben foglaltak megszegéséért bírsággal sújthatja.

(2) Az (1) bekezdésben foglaltak szerint kiszabható bírság felső határa az alábbi összegek közül a magasabb:

a) az engedélyes tárgyét megelőző évi nettó árbevételének 1%-a, illetve

b) százmillió forint.

(3) A kiserőmű üzemeltetőjével szemben a VET 20. § (4) bekezdése alapján kiszabható bírság felső határa az alábbi összegek közül a magasabb:

a) a kiserőmű üzemeltetőjének tárgyét megelőző évi nettó árbevételének 1%-a, illetve

b) ötvenmillió forint.

(4) A bírság ismételten is kiszabható.

(5) A bírság az árképzésnél, mint költségtényező nem vehető figyelembe.

(A VET 69. §-ához)

80. § (1) A VET 69. §-ában meghatározott jogok gyakorlása során az ingatlan értékcsökkenése, az abban keletkező kár vagy a kisajátított ingatlanért fizetendő kártalanítás összegében a villamosmű engedélyese (a továbbiakban: engedélyes) és az idegen ingatlan tulajdonosa használója (a továbbiakban együtt ingatlantulajdonos) állapodik meg. Megállapodás hiányában az engedélyes az engedélyben foglalt munkálatokat csak akkor kezdheti meg, ha a költségére végzendő szakvéleményben foglalt kár kártalanítási összegét az ingatlan tulajdonos részére átadta, illetőleg annak javára a bíróságon kezelt letétekről szóló külön jogszabály rendelkezéseinek megfelelően bírósági letétbe helyezi, és arról az ingatlan tulajdonosát tájékoztatja.

(2) Ha a VET 69. §-ának (1) bekezdése szerinti jogok alapján végzett munkával, vagy a VET 69. §-ának (4) bekezdése szerinti helyreállítási kötelezettség nem, vagy nem megfelelő végzésével összefüggő kárt és kártalanítási összeget az engedélyes az ingatlan tulajdonosának nem fizeti meg, vagy az általa felajánlott és az ingatlantulajdonos által át nem vett, illetőleg bírósági letétbe helyezett összeg a kárt nem fedezi, a károsult a további igényét bírósági eljárás során érvényesítheti.

(3) Kisajátítás esetén, amennyiben az ingatlan tulajdonosa a kártalanítás összegével nem ért egyet, további igényeit a kisajátításról szóló jogszabályok szerint érvényesítheti.

(A VET 70. §-ához)

81. § (1) Az előmunkálati jog iránti kérelemhez csatolandó műszaki leírásokat, helyszíni rajzokat, ütemtervet a 32. számú melléklet szerinti tartalommal, méretekben és példányban kell az engedélyesnek elkészítenie.

(2) Az előmunkálati jog alapján az engedélyes vagy megbízottja - annak engedélyezését követő egy éven belül - a másnak tulajdonában, használatában levő ingatlanon jogosult kártalanítás ellenében bejárást végezni, olyan jeleket elhelyezni, méréseket, talajvizsgálatokat végezni, amelyek a villamosmű elhelyezéséhez szükségesek. Az előmunkálati jog alapján végezhető munka megkezdéséről az ingatlan tulajdonosát és az ingatlan fekvése szerint illetékes települési önkormányzat jegyzőjét az előmunkálati jog jogosultja 15 nappal korábban értesíteni köteles. Az előmunkálati jog érvényességi ideje egyszer további egy évvel meghosszabbítható.

(A VET 71-74. §-aihoz)

82. § (1) A miniszter által külön jogszabályban kijelölt, vezetékjogot engedélyező hatóság a VET hatálya alá tartozó villamos vezetékek tekintetében az építésügyi hatósági jogkört is gyakorolja. Ez természetesen nem jelentheti az építésügyi hatóság egyéb jogainak csorbítását a létesítés során. A vezetékjogot engedélyező hatósághoz az engedélyes által benyújtott vezetékjog iránti kérelem előtt előkészítő eljárást kell lefolytatni. Az előkészítő eljárást az engedélyes vagy megbízása alapján a tervező folytatja le. Az előkészítő eljárást akkor is le kell folytatni, ha a közcélú hálózat az idegen ingatlanon annak tulajdonosa hozzájárulásával létesül.

(2) Az előkészítő eljárást megelőzően az engedélyes (vagy megbízottja) műszaki tervet köteles készíteni, amelynek tartalmaznia kell egyebek között a villamosműnek minősülő közcélú hálózat és csatlakozó berendezés nyomvonalát, a tartószerkezet által elfoglalt terület nagyságát, valamint biztonsági övezetének terjedelmét (32. számú melléklet). A műszaki tervben meg kell jelölni a közcélú hálózathoz csatlakozó közvetlen vezeték és fogyasztói berendezés tulajdoni határát (csatlakozási pontot).

(3) Az előkészítő eljárás során figyelemmel kell lenni a villamosmű által érintett település, települési környezet, illetőleg az építészeti örökség védelme szempontjából nagy jelentőségű településrendezési elképzelésekre, az építési-műszaki tervek szakszerűségének elősegítésére, továbbá a településrendezési, építési-műszaki környezetalakítási és egyéb fontos építésügyi célokra, valamint a vonatkozó jogszabályok összehangolt érvényre juttatására, úgyszintén az ingatlantulajdonos ingatlanát érintő középtávú terveire.

(4) Az előkészítő eljárás lefolytatásakor biztosítani kell a megőrzésre érdemes történeti vagy településképi jelentőségű településrészek és az építészeti örökség védelmét, felújítását és az értékes építmény és tájrészlet látványát.

83. § (1) Az előkészítő eljárás után helyszíni szemlét kell lefolytatni, amelynek megszervezése az engedélyes kötelessége. A helyszíni szemlére az engedélyes a vezetékjoggal és annak biztonsági övezetével érintett ingatlantulajdonosokat és a 4/b. számú mellékletben felsorolt hatóságokat, valamint közüzemeket köteles meghívni.

(2) A vezetékjogi engedélyezési eljárásra az államigazgatási eljárás általános szabályairól szóló - többször módosított - 1957. évi IV. törvény előírásai vonatkoznak, azzal az eltéréssel, hogy az eljárási határidő 90 nap.

(3) Az (1) bekezdés szerinti szakhatóságként eljáró hatóságok a szakhatósági hozzájárulás tekintetében a helyszíni szemlét követő 30 napon belül, a közművek az érdekeltségi területüket illetően kötelesek állást foglalni és azt a helyszíni szemle szervezőjével közölni.

(4) Ha a szakhatóság a hozzájárulását a műszaki előírásoktól, nemzeti szabványoktól való eltéréshez köti, vagy egyedi előírást tesz kötelezővé az engedélyes terhére, állásfoglalását indokolnia kell.

84. § (1) A vezetékjogi engedélyben kell meghatározni a közcélú hálózat tartószervezete által elfoglalható terület nagyságát, a tartószervezetek közötti távolságot, a közcélú vezeték biztonsági övezetként kijelölt területsáv nagyságát úgy, hogy azok az ingatlan rendeltetésszerű használatát lényegesen ne akadályozzák.

(2) Az engedélyes a vezetékjog alapján a VET 72. §-ában foglalt tevékenységével okozott kárt a jelen jogszabály 80. §-ban foglaltak szerint megtéríteni köteles.

(3) Ha az engedélyes a VET 72. §-ának *d)* pontja szerinti jogosultságával élve fákat, bokrokat, azok ágait, gyökereit távolítja el és azokra az ingatlan tulajdonosa nem tart igényt, az engedélyes köteles saját költségén az ingatlanról eltávolítani.

(4) Erdőnek és fásított területnek közcélú vezeték létesítése céljából szükséges átvágása esetén - megállapodás alapján - a faanyag kitermelése, elszállítása és hasznosítása az erdő, illetőleg a fásított terület tulajdonosának a kötelezettsége és jogosultsága. Ha a tulajdonos az itt meghatározott kötelezettségét az engedélyes felszólítása ellenére nem teljesíti, az engedélyes saját költségére a faanyagot kitermelheti, ez esetben a faanyag az engedélyes tulajdonába kerül.

85. § (1) A vezetékjogi engedélyezési eljárásért az eljárás kezdeményezője igazgatási szolgáltatási díjat köteles fizetni. Az igazgatási jellegű szolgáltatási díj mértékét az illetékekről szóló törvényben kapott felhatalmazás alapján a miniszter - a pénzügyminiszterrel egyetértésben - állapítja meg.

(2) A vezetékjogi engedélyt és az annak alapjául szolgáló műszaki tervrészeket a vezetékjogot engedélyező hatóság köteles az érintett ingatlantulajdonosokkal, a vezetékjog jogosultjával, a települési önkormányzat jegyzőjével és az eljárásban részt vevő szakhatóságokkal a helyben szokásos módon közölni.

(3) A vezetékjog alapján elvégezhető munkák megkezdéséről és befejezéséről az engedélyes köteles az ingatlan tulajdonosát, valamint a települési önkormányzat jegyzőjét tájékoztatni.

86. § (1) A VET 71. § (2) bekezdésében szabályozott tulajdonosi hozzájárulás nem vonható vissza.

(2) Az ingatlan tulajdonosa kérheti az engedélyestől a közcélú hálózat és tartószervezete eltávolítását, átalakítását vagy áthelyezését, ha azok műszaki feltételei adottak, illetőleg azok a villamosmű üzemeltetésében jelentős hátrányt nem jelentenek, és vállalja az azokkal kapcsolatos költségek viselését.

(3) Ha a vezetékjog megszűnik, az engedélyes köteles egy éven belül a közcélú hálózatot és tartószervezeteit az ingatlanról eltávolítani és az ingatlant rendeltetésszerű használatra alkalmas módon az ingatlantulajdonos rendelkezésére bocsátani.

(A VET 75. §-ához)

87. § Használati jog alapításában az engedélyesnek és az ingatlantulajdonosnak kell megállapodniuk. Megállapodás hiányában a használati jogot az engedélyes az építésügyi hatóságtól kérheti. A használati jog alapítására egyebekben a Polgári Törvénykönyvről szóló 1959. évi IV. törvény (a továbbiakban: Ptk.) 108. §-a és 171. §-a az irányadók.

(A VET 78. §-ához)

88. § A külön törvény szerint szolgálmi jog kérhető a bányától, illetőleg a szénhidrogénmezőtől az erőműhöz tüzelőanyagot szállító szállítószalag, szénhidrogén szállítóvezeték, célvezeték elhelyezéséhez és üzemeltetéséhez is.

(A VET 80. §-ához)

89. § (1) A 82-89. §-okban foglaltakat a Ptk. rendelkezéseinek megfelelő eltérésekkel a közvetlen vezetékek vonatkozásában is alkalmazni kell.

(2) A közvetlen vezetékek létesítői a Ptk. rendelkezései szerint kötelesek a használatában korlátozni kívánt idegen ingatlan tulajdonosával a korlátozás mértékében és a kártalanításban megegyezni, illetőleg megegyezés hiányában bírósági eljárást kezdeményezni.

(A VET 101. §-ához)

90. § (1) Az az integrált villamosenergia-ipari vállalkozás (VET 3. § 18. pont), amely egy vagy annál több engedélyköteles tevékenységre működési engedéllyel rendelkezik - kivéve a VET 51. § (1) bekezdésének *h*)-*i*) pontjait - köteles belső számvitelében olyan nyilvántartást kialakítani, a számviteli elszámolást úgy megszervezni a mindenkor hatályos számvitelről szóló törvénnyel összhangban, hogy a nem engedélyköteles tevékenysége(i) az engedélyköteles tevékenysége(i)től, illetve az engedélyköteles tevékenységei egymástól egyértelműen elkülöníthetők, átláthatóak, ellenőrizhetőek legyenek. A vállalkozás köteles továbbá az engedélyköteles tevékenységekre külön-külön önálló mérleget és eredménykimutatást, illetve a vállalkozás egészére éves beszámolót elkészíteni.

(2) A VET 3. § 18. pontjában nevezett vállalkozás köteles az (1) bekezdés szerint elkészített, vállalkozása egészére vonatkozó éves beszámolójában a tevékenységek VET 101. §-ának (1) bekezdése szerint számviteli szétválasztásból adódó halmozódást (bevételekben, költségekben stb.) kiszűrni. A kiszűrt halmozódást a vállalkozás éves beszámolójának kiegészítő mellékletében részleteiben bemutatni köteles.

(3) A vállalkozás egészére vonatkozó éves beszámolót [mérleget, eredménykimutatást, kiegészítő mellékletet, annak részeként az (1) bekezdés szerint az elkülönített tevékenységekre vonatkozó mérlegeket és eredménykimutatásokat], valamint a vállalkozás egészére vonatkozó éves beszámolót (mérleg, eredménykimutatás, kiegészítő melléklet) a Hivatalnak a cégbíróshoz történő, előírt benyújtásával egyidejűleg meg kell küldeni a tárgyévre elkészített üzleti jelentéssel együtt.

(4) Annak érdekében, hogy az (1) és (2) bekezdésekben foglaltak teljesítése során a villamosenergia-ipari vállalkozások számára egységes feltételrendszer érvényesülhessen, a Hivatal irányelvet ad ki a mérleg és az eredménykimutatás tevékenységek közötti felosztási módszereinek a VET-ben foglaltaknak megfelelő alkalmazására, és azt a Gazdasági és Közlekedési Minisztérium hivatalos lapjában közzéteszi.

(5) A VET 102. § (1) bekezdésében foglaltak végrehajtása érdekében a kereskedő munkavállalói és vezető tisztségviselői a rendszerirányítóval, a hálózati engedélyesekkel, a szervezett-piac engedélyesével a közüzemi nagykereskedővel és közüzemi szolgáltatóval munkaviszonyban vagy munkavégzésre irányuló egyéb jogviszonyban nem állhatnak, és ezeknél a társaságoknál vezető tisztségviselők nem lehetnek.

(A VET 103. §-ához)

91. § (1) A VET 103. § (1) és (2) bekezdésében meghatározott jóváhagyás iránti kérelmet e rendelet 16. számú mellékletében meghatározott formanyomtatványon kell benyújtani, s a kérelmező köteles a kérelemhez csatolni mindazon iratokat és nyilatkozatokat, amelyeket a VET, e rendelet vagy más jogszabályok előírnak.

(2) Ha az alapítók között jelentős befolyást, többségi vagy közvetlen irányítást szerezni kívánó külföldi székhelyű villamosenergia-ipari vállalkozás van, akkor az (1) bekezdésben foglaltakon kívül az engedély iránti kérelemhez be kell nyújtani a székhely szerinti ország illetékes felügyeleti hatóság igazolását, illetőleg nyilatkozatát arról, hogy a vállalkozás a biztonságos tevékenység végzésére vonatkozó szabályokat betartva működik.

(3) Az engedélyes a működési engedély kézhezvételétől számított kilencven napon belül köteles társasági szerződésébe belefoglalni, hogy a VET 103. § (1) és (2) bekezdésében meghatározott cégjogi események és befolyásszerzések érvényességi feltétele a Hivatal által kiadott előzetes jóváhagyó határozat. A társasági szerződésben az engedélyes köteles utalni a VET 103. § (4) bekezdésében foglalt következményre. E bekezdésben foglalt kötelezettsége teljesítését az engedélyes köteles a társasági szerződés cégbíróshoz történő benyújtásával egyidejűleg - a társasági szerződés cégbíróshoz által érkeztetett példányának megküldésével - a Hivatal részére írásban igazolni.

(A VET 109. §-ához)

92. § (1) Amennyiben a fogyasztó berendezése annak műszaki állapota, rendellenes üzemeltetése vagy a környezetében beállott változás folytán súlyosan veszélyezteti az életet, egészséget, az üzem- és vagyónbiztonságot, súlyosan veszélyezteti vagy súlyosan zavarja a villamosmű üzemét, illetőleg más fogyasztók villamosenergia-vételezését, a hálózati engedélyes saját kezdeményezésére jogosult az okot adó körülmény alapján intézkedésre jogosult hatóság kérésére, vagy anélkül is a területi műszaki biztonsági felügyeletnek rendelkezésére köteles a fogyasztó berendezését a hálózatról lekapcsolni, és részére a villamosenergia-szolgáltatást mindaddig felfüggeszteni, amíg a fogyasztó nem igazolja megbízható módon a lekapcsolás okának megszüntetését.

(2) Amennyiben a lekapcsolás és felfüggesztés indokál szolgáló veszélyeztetés vagy zavarás súlyosságának megítélésében az engedélyes és a fogyasztó közt vita merül fel, abban a miniszter által a VET 110. §-ának (1) bekezdésében foglaltaknak megfelelően kijelölt szervezet dönt. Ha a döntést a fogyasztó a bíróságnál megtámadja, a megtámadásnak nincs halasztó hatálya.

(A VET 112. §-ához)

93. § (1) Ez a rendelet - a (2) bekezdésben meghatározott kivétellel - 2003. január 1-jén lép hatályba.

(2) A VET 121. §-ának (1) bekezdésében meghatározott legkorábban 2003. január 1-jétől érvényes működési engedély iránti kérelem benyújthatósága érdekében a rendelet 33-37., 39., 41., 47-50. és 55-61. §-ai, valamint a 2/a.-14., 17-28. és 30. mellékletei a kihirdetésekor lépnek hatályba.

94. § (1) A jelen rendelet hatálybalépésével egyidejűleg hatályát veszti a villamos energia termeléséről, szállításáról és szolgáltatásáról szóló 1994. évi XLVIII. törvény egyes rendelkezéseinek végrehajtásáról rendelkező 34/1995. (IV. 5.) Korm. rendelet, a villamosvezetékekre vonatkozó vezetékjogról szóló 1/1967. (IV. 28.) NIM rendelet, a villamosműhöz tartozó vezeték és erdő keresztezésének és megközelítésének szabályozásáról szóló 1/1967. (XII. 19.) NIM-MÉM együttes rendelet, az erősáramú vezeték és folyó, vízfolyás, tó, valamint csatorna keresztezésének szabályozásáról rendelkező 38/1964. (NIM.É. 29.) NIM-OVF együttes utasítás, valamint a 107/1995. (IX. 8.) Korm. rendelet az erőművek létesítési és üzembe helyezési eljárásáról.

(2) A VET hatálybalépése előtti jogszabályok alapján megadott, a VET V. fejezetében foglaltak szerinti jogosultságok az engedélyes és az idegen ingatlanulajdonos közötti jogviszonyban továbbra is érvényesek.

1/a. számú melléklet a 180/2002. (VIII. 23.) Korm. rendelethez

Villamos energia közüzemi szabályzat (VKSz)

Általános rendelkezések

1. § A Villamos Energia Közüzemi Szabályzat (a továbbiakban: VKSz) a villamos energiáról szóló 2001. évi CX. törvény (a továbbiakban: VET) 4. § *j*) pontjában foglalt felhatalmazás alapján, a közüzemi fogyasztó villamos energia vételezése esetében a közüzemi szolgáltató és a közüzemi fogyasztó közötti jogviszony részletes szabályait, valamint a közüzemi szolgáltató és a közüzemi fogyasztó közötti szerződés minimális tartalmi elemeit tartalmazza.

2. § (1) A VKSz alkalmazásában irányadó fogalmakat a VET 3. §-ában és az e §-ban foglalt rendelkezések tartalmazzák.

(2) Kizárólag a jelen szabályzat alkalmazása szempontjából

szolgáltató: közüzemi szolgáltató engedélyest (VET 3. § 26. pont) jelent,

fogyasztó: közüzemi fogyasztót (VET 3. § 24. pont) jelent. A fogyasztó akkor is közüzemi fogyasztónak minősül, ha a villamos energia fogyasztásának egyik részét közüzemi szerződés alapján szerzi be, másik részét az általa vásárolt hőenergiához tartozó, a hőt szolgáltató erőművi egységgel előállított villamos energiából szabad megállapodással, közvetlenül a termelőtől vásárolja meg [VET 12. § *c*)],

erőmű üzemeltetője: a termelői engedélyes és a kiserőmű üzemeltetője.

(3) *Fogyasztási hely* (a VET 3. §-ának 14. pontja) meghatározásához:

a) Egy fogyasztási helynek kell tekinteni a fogyasztó tulajdonában (kezelésében) vagy használatában álló, azokat a nem összefüggő (egymással nem határos) területeket is

aa) amelyek ugyanazon közút, vasút ellentétes oldalán egymással szemben helyezkednek el, vagy

ab) amelyekre a fogyasztó a szolgáltató hozzájárulásával [VET 84. § (1) bekezdés] visz át villamos energiát, továbbá

ac) az épület (lakóház, irodaház, társasüdülő, szociális, karitatív, egyházi, diplomáciai és egyéb rendeltetésű épület) közös használatú helyiségeit és szabadtereit (területrészeit),

ad) azt az összefüggő helyiségcsoportot, amelyet önálló mért fogyasztói hálózat lát el.

b) Egy összefüggő területen (ingatlanon, épületen, épületrészen) belül, *külön fogyasztási helynek* kell tekinteni minden olyan összefüggő területrészt, illetve összefüggő helyiségcsoportot, amelyet önálló, mért fogyasztói hálózat lát el villamos energiával, és amely külön önálló természetes vagy jogi személy, jogi személyiséggel nem rendelkező társaság tulajdonában, bérletében, kezelésében, használatában áll.

c) Közös tulajdonban álló ingatlanon, *külön fogyasztási helynek* kell tekinteni a tulajdonostársak kizárólagos használatában lévő összefüggő területrészt, illetve helyiségcsoportot, amelyet egy önálló, mért fogyasztói vezetékhalózat lát el villamos energiával.

d) A közvilágítás, valamint a forgalomirányítás tekintetében *egy fogyasztási hely* a településnek az a közigazgatási területe, illetve - a felek megállapodása esetében - annak megállapodásban körülhatárolt része, amelyen lévő közvilágítást, illetve forgalomirányítást ellátó települési önkormányzat, vagy természetes vagy jogi személy közüzemi fogyasztóként a közüzemi szolgáltatóval létrejött közüzemi szerződés alapján vételez villamos energiát.

(4) *A fogyasztói vezetékhalózat* a fogyasztói berendezés ellátására szolgáló, nem a hálózati engedélyes közcélú hálózatának részét képező villamos vezeték, átalakító és kapcsoló berendezés, amely a csatlakozó berendezés, illetve a csatlakozási pont után van. A fogyasztói vezetékhalózat méretlen és mért fogyasztói hálózatból áll. A méretlen fogyasztói hálózat a hálózati engedélyes által üzemeltetett közcélú hálózatot köti össze a fogyasztásmérő berendezéssel, annak kiegészítő készülékeivel; a fogyasztásmérő hely és a fogyasztásmérő berendezések a méretlen fogyasztói hálózat részei. Egy fogyasztói vezetékhalózatban belül több különálló mért fogyasztói hálózat is lehet. Az összekötő berendezés (VET 3. § 31.) a méretlen fogyasztói hálózat része.

(5) *Fogyasztásmérő berendezés* (VET 3. § 4. pontja): a villamosenergia-fogyasztás mérésére és elszámolására szolgáló egy vagy több fogyasztásmérő, a kiegészítő készülékekkel együttesen, ideértve, de nem kizárólag:

- a hatásos és meddőenergiát mérő fogyasztásmérőket,
- az időprogram kapcsoló és a különmért fogyasztókat vezérlő kapcsolóórát vagy központilag vezérelt vevőberendezést és a hozzá tartozó mágneskapcsolókat,
- a vételezett és hálózatba táplált teljesítményt mérő és regisztráló készülékeket,
- a mérőtranszformátorokat,
- a mérőtranszformátorok szekunder oldali vezetőit,
- a távadókészülékeket és azok vezetőit,
- a vételezhető és a hálózatba táplálható teljesítmény korlátozására szolgáló
 - a) kismegszakítókat,
 - b) olvadóbiztosítókat,
 - c) beállítható túláram-korlátozóval rendelkező megszakítókat,
 - d) vagy egyéb készülékeket.

(6) *Alapmérés* feladatát ellátó fogyasztásmérő berendezés az alábbi készülékekből, vagy azok egy részéből áll:

- egy- vagy kétszámlálóműves fogyasztásmérő,
- vezérelt különmért fogyasztók fogyasztásmérője,
- tarifa időprogram kapcsoló, átkapcsoló és a különmért fogyasztókat vezérlő kapcsolóóra vagy központilag vezérelt vevőberendezés és a hozzá tartozó mágneskapcsoló,
- a vételezhető teljesítmény korlátozására szolgáló kismegszakítók.

(7) *Az elszámolással kapcsolatos fogalmak:*

a) *Elszámolási időszak* a fogyasztásmérő berendezés két egymás utáni leolvasása vagy adatrögzítés közötti időszak. Az egymás utáni elszámolási időszakok egymástól eltérhetnek (pl. a leolvasás lehetetlensége vagy a fogyasztóval kötött megállapodás alapján). Az elszámolási időszakok részletes meghatározását és feltételeit, az elszámolási rendszert, valamint a zónaidőkre vonatkozó időtartamokat (csúcsidőszak, völgyidőszak) az ármegállapító rendelet kell meghatározni.

b) *Részszámla* a nem havi elszámolási rendszerbe tartozó fogyasztó részére az elszámolási időszakon belül benyújtott számla, aminek alapja az előző elszámolási időszakban történt fogyasztás, illetve a fogyasztó és a szolgáltató között létrejött megállapodás.

c) *Fizető* az, aki (amely) a közüzemi szerződésben vagy e nélkül, külön kötött fizetési megállapodásban vállalja meghatározott fogyasztási helyen (helyeken) felhasznált, valamint a szerződött, illetve igénybe vett teljesítmény szerinti villamos energiaellátás árának (díjának) és a járulékos költségeknek megfizetését. A fizető és a fogyasztó - a felek megállapodásának megfelelően - tartósan vagy időlegesen is eltérő lehet, a közüzemi szolgáltatóval szemben azonban felelősségük egyetemleges. A fizetési megállapodásban vállalt kötelezettség nem teljesítése esetén a megállapodásban meghatározott valamennyi fogyasztási hely kikapcsolható [VET 92. §] a villamosenergia-szolgáltatásból.

(8) *Lakossági fogyasztó*: egy fogyasztási helyet képező, lakás céljára használt lakóépület, lakás, üdülő vagy hétvégi ház, továbbá lakossági célra használt garázs használója (tulajdonosa, bérlője), aki (amely) villamos energia vételezésére köt közüzemi szerződést a közüzemi szolgáltatóval.

(9) *Rendelkezésre álló teljesítmény*

A fogyasztási hely részére rendelkezésre álló teljesítmény: a fogyasztási hely csatlakozási pontjához (pontjaihoz) csatlakozó hálózatnak az átviteli képességére jellemző teljesítőképesség-érték, amely

a) a fogyasztó által vagy közvetlenül vagy a közüzemi szolgáltató közreműködésével a hálózati engedéllyel megkötött érvényes csatlakozási szerződésben vagy a szolgáltatóval kötött érvényes közüzemi szerződésben szerepel, és amelyért a fogyasztó közvetlenül vagy a közüzemi szolgáltató engedélyes közreműködésével a hálózati engedélyesnek a külön jogszabály szerinti csatlakozási díjat megfizette, vagy egyéb módon jogszerűen megszerezte,

b) díjfizetés nélkül a hálózatra csatlakozó fogyasztó esetében a fogyasztó és a szolgáltató között megkötött mindenkor utolsó villamosenergia-ellátási szerződésben lekötött legnagyobb vételezhető teljesítményérték, amely közüzemi szerződés esetében a lekötött vagy a névleges csatlakozási teljesítményértékkel azonos, és amelynek

mértékéig a fogyasztási helyet ellátó hálózati engedélyes köteles a csatlakozási ponton a fogyasztó részére teljesítményigényének megfelelő hálózati átviteli teljesítőképességet (hálózati kapacitást) rendelkezésre bocsátani,

c) a fogyasztó és a közüzemi szolgáltató jogelődje között létrejött szerződésben szereplő rendelkezésre álló teljesítmény.

(10) A különféle, *fogyasztó által vételezett villamos teljesítmények* teljesítési helyre, mérésre és elszámolásra vonatkozó alkalmazási és tarifális feltételeit a közüzemi szolgáltató által értékesített energia árára vonatkozó miniszteri rendeletben kell meghatározni.

(11) *A közüzemi szolgáltatóval kötött közüzemi szerződésben szereplő, közüzemi fogyasztó által vételezett teljesítményekkel kapcsolatos fogalmak*

Szerződött teljesítményen a szolgáltató és a fogyasztó között közüzemi szerződésben rögzített hatásos (kW), illetve látszólagos (kVA) teljesítményértéket (-értékeket) kell érteni. 400/230 V vagy 230 V névleges feszültség alkalmazása esetében a látszólagos teljesítményértékek amperben (A) meghatározott áramerősség értékre átszámíthatók. Az átszámítást 230 V feszültség figyelembevételével kell elvégezni.

A szerződött teljesítményértékek alapul szolgálnak a közüzemi szolgáltatásra vonatkozó villamosenergia-ellátási árrendeletben szereplő teljesítmény-, illetve a teljesítményekkel kapcsolatos díjak megállapításához.

a) Lekötött teljesítmény

Lekötött teljesítmény a szolgáltató és a fogyasztó között létrejött közüzemi szerződésben csatlakozási pontonként, teljesítményfajtánként, illetőleg zónaidőnként rögzített teljesítményérték, amely a szerződés érvénytartama alatt a közüzemi szolgáltatásra vonatkozó árrendeletben meghatározott díjak megfizetése ellenében igénybe vehető.

b) Névleges csatlakozási teljesítmény

Névleges csatlakozási teljesítmény a szolgáltató és a fogyasztó közötti közüzemi szerződésben fogyasztási helyenként rögzített, az árrendeletben meghatározott, vagy ott előírt módon számított teljesítményérték, amelyet a fogyasztásmérő berendezés részét képező áramkorlátozó berendezés névleges vagy beállított áramerőssége határoz meg és a közüzemi szerződés érvénytartama alatt az árrendeletben meghatározott díj megfizetése ellenében igénybe vehető. A névleges csatlakozási teljesítmény értéke nem haladhatja meg a rendelkezésre álló teljesítmény értékét.

c) Kisegítő teljesítmény

Kisegítő teljesítmény a saját használatú erőművel rendelkező fogyasztó által erőművének karbantartása, illetőleg generátorának, turbinájának üzemzavara idejére lekötött és igénybe vehető teljesítmény.

d) Növekvő teljesítmény

Növekvő teljesítmény a fokozatosan felfejlődő teljesítménydíjas fogyasztó által a villamos energia ellátási (közüzemi) szerződésben csúcsidőszakra igényelhető, az előző szerződéses időszak legnagyobb csúcsidőszakra lekötött teljesítményéhez képest a szerződéses időszak végéig fokozatos (lépcsőzetes) növekedéssel leköthető teljesítmény; az egyes teljesítménylépcsők közötti növekedés legkisebb mértékét a villamosenergia-árszabás határozza meg.

e) Éjszakai többleteljesítmény

A teljesítménydíjas fogyasztó által éjszakai völgyidőszakban, a völgyidőszakra lekötött teljesítmény felett, legalább egy hónapra igénybe vehető többleteljesítmény, amely a hálózat átvivő képességének figyelembevétele mellett, a rendelkezésre álló teljesítményt is meghaladhatja, és amely a szolgáltató előzetes hozzájárulásával és a hálózati engedéllyel egyeztetve vehető igénybe.

f) Hétfégi többleteljesítmény

Hétfégi többleteljesítmény a péntek éjszakai völgyidőszak kezdete és a hétfő nappali csúcsidőszak kezdete közötti időszakra - a völgyidőszakra lekötött teljesítményt meghaladó - rendszeres többletvételezésre igényelhető, vagy az áramszolgáltató előzetes hozzájárulásával esetenként, a hálózat átvivő képességének figyelembevétele mellett, a hálózati engedéllyel egyeztetve a rendelkezésre álló teljesítményt is meghaladóan igénybe vehető teljesítmény. Ha az alkalmazott villamos energia árszabás szerint völgy- és csúcsidőszak nincs megkülönböztetve, az időszak kezdetéről és végéről a közüzemi szerződésben kell megállapodni.

g) Tartalékteljesítmény

Tartalékteljesítmény a több csatlakozási ponton keresztül ellátott fogyasztási hely egyes csatlakozási pontjain a fogyasztó által üzemzerű igénybevételre, a közüzemi szerződésben lekötött érték felett igénybe vehető teljesítmény, a hálózat átvivő képességének figyelembevétele mellett, a hálózati engedéllyel egyeztetve a rendelkezésre álló teljesítményt is meghaladóan.

A fogyasztó a tartalékteljesítményt - a közüzemi szerződésben meghatározott eljárás mellett, vagy ha a szerződésben erről nincs kikötés, az üzletszabályzatban meghatározott módon - csak akkor veheti igénybe, ha a fogyasztási helyet ellátó közcélú vagy fogyasztói vezetékhálózat üzemzavara, hibája, illetőleg tervszerű megelőző karbantartása következtében a vételezés egy vagy több csatlakozási ponton átmenetileg részben vagy teljesen lehetetlenné válik. A fogyasztó köteles a tartalékteljesítmény igénybevételét legkésőbb az ilyen vételezés

megkezdésekor a szolgáltatónak bejelenteni. A fogyasztási helyen vételezett teljesítmény összege a tartalékteljesítmény igénybevétele esetén sem haladhatja meg a közüzemi szerződésben a fogyasztási helyre üzemszerű vételezésre összesen lekötött teljesítményt.

h) Operatív teljesítmény

Operatív teljesítmény az a teljesítményérték, amelynek mértékéig a fogyasztó a szolgáltatóval kötött megállapodás alapján, az abban meghatározott időtartamon belül a közüzemi szerződésben eredetileg lekötött teljesítmény felett, a hálózat átviteli képességének figyelembevételével, a hálózati engedéllyessel egyeztetve a rendelkezésre álló teljesítmény is meghaladóan vételezhető.

Fogyasztói igénybejelentés és szolgáltatói tájékoztatás

3. § (1) A közüzemi villamos energia ellátásra vonatkozó fogyasztói igénybejelentés módját, tartalmát és formáját figyelembe véve, de nem kizárólag

a) más fogyasztási helyek felé kívánt továbbadási tevékenység szándékát és adatait, továbbá

b) a fogyasztó fogyasztói berendezésével (VET 3. § 16.) termelendő villamos energia hálózatra adási szándékát és a hálózatra adásra és a párhuzamos kapcsolásra vonatkozó adatokat,

c) a szolgáltató és a hálózati engedélyes az üzletszabályzatában köteles meghatározni.

(2) A termelőtől hőenergiával együtt villamos energiát vásároló [VET 12. § *c)*] fogyasztó által vételezett villamos energia szétválasztását lehetővé tevő mérések, számítások, eljárások módját a szolgáltató és a hálózati engedélyes az üzletszabályzatában köteles meghatározni.

(3) A szolgáltató az igénybejelentésre, a hálózatot működtető hálózati engedéllyessel együttműködve, a hálózati engedélyes által adott tájékoztatás megérkezése után lakossági fogyasztónál 8, egyéb fogyasztó esetében 30 napon belül köteles a fogyasztó felé a birtokában lévő adatok alapján a tájékoztatást - a szolgáltató és a hálózati engedélyes üzletszabályzatában meghatározottak szerint - megadni.

(4) A tájékoztatásnak tartalmaznia kell

a) azt, hogy az igényelt villamos energiát (teljesítményt, többletteljesítményt) melyik hálózati engedélyes, vagy erőmű hálózatról, hálózatán mely részéről tudja szolgáltatni, valamint a hálózattal való összekötés és a rendelkezésre álló teljesítmény biztosításának műszaki és műszakilag indokolt és jogszabályban előírt pénzügyi feltételeit;

b) a bekapcsolás és a szolgáltatás megkezdésének műszaki és pénzügyi feltételeit;

c) a mérőberendezés ajánlott elhelyezési módját és annak műszaki adatait, elhelyezését, elrendezését, méreteit, a mérőberendezésre vonatkozó egyéb követelményeket;

d) a fogyasztói tulajdonba kerülő hálózati rész kivitelezésénél alkalmazandó gyártmányokra vonatkozó hatósági engedélyek szükségességét;

e) az alkalmazandó érintésvédelmi módot;

f) más fogyasztó villamos energia vételezését esetleg befolyásoló, a közcélú hálózaton zavarokat (pl. feszültségtorzulás, feszültségvibrálás) okozó fogyasztóberendezés tervezett alkalmazása esetén a hálózati zavarok korlátozására vagy megelőzésére vonatkozó előírásokat, ajánlásokat;

g) a szükséges engedélyek felsorolását;

h) azt az időpontot, amelytől kezdődően a közölt feltételek teljesítése esetén az áramszolgáltatás megkezdhető; továbbá

i) a választható villamosenergia-ellátási díjszabást;

j) a továbbadás igényének (ha van ilyen) elfogadását és feltételeit, vagy annak megtagadását; és

k) azt az időtartamot, ameddig a szolgáltató a tájékoztatásában foglaltakhoz kötve van;

l) hálózati csatlakozási szerződés megkötésének szükségességét.

(5) A csatlakozóberendezés létesítési és bővítési munkáinak tervezéséről és kivitelezéséről a fogyasztó köteles gondoskodni. A szolgáltató köteles térítésmentesen a fogyasztó vagy a fogyasztó tervezője, kivitelezője rendelkezésére bocsátani

a) a csatlakozási pont helyét a hálózaton vagy erőműben,

aa) az onnan igénybe vehető, egyidejű legnagyobb teljesítmény nagyságát (rendelkezésre álló teljesítményt),

ab) a méretlen fogyasztói hálózatra vonatkozó műszaki követelményeket,

ac) a hálózatvédelmi és fogyasztásmérő berendezés műszaki követelményeire, továbbá azok elhelyezésére vonatkozó követelményeket;

valamint

b) a tervezéshez szükséges egyéb adatokat.

(6) Ha szükség van csatlakozási szerződés megkötésére, akkor azt közvetlenül a fogyasztó vagy a fogyasztó képviselőjében vele együttműködve a szolgáltató a VHSz rendelkezéseinek megfelelően köti meg a hálózati engedéllyessel.

(7) Ha a csatlakozóberendezés létesítésére, bővítésére vonatkozó műszaki tervet nem a hálózati engedélyes készítette, a tervet - a kivitelezés megkezdése előtt - a szolgáltatóhoz be kell nyújtani, amely azt műszaki felülvizsgálat céljából a hálózati engedélyeshez továbbítja. A szolgáltató és a hálózati engedélyes jogosult a közcélú villamosenergia-szolgáltatás üzembiztonsága érdekében a műszaki tervet 15 napon belül felülvizsgálni, azon az említett szempontból szükséges módosításokat - a fogyasztóval, illetve a tervezővel egyeztetve - elvégeztetni.

(8) Ha a fogyasztó a VET 12. § c) pontja szerint az őt hőenergiával ellátó termelőtől is vásárol villamos energiát, az erre vonatkozó szerződés egy másolati példányát a szolgáltatónak át kell adni.

(9) A kereskedőtől, erőmű üzemeltetőjétől, vagy külföldről energiát vásároló feljogosított fogyasztónak az (1) bekezdés szerinti igénybejelentést kell tenni, ha a továbbiakban közüzemi fogyasztóként közüzemi szerződést kíván kötni a szolgáltatóval [VET 46. § (8)], továbbá a szolgáltatónak a (3) bekezdés szerinti tájékoztatást kell adni. Az igénybejelentéshez csatolni kell azokat az érvényes szerződéseket, amelyek alapján a feljogosított fogyasztó a hálózati engedélyes hálózatát használja, amely a hálózathasználat, rendszerhasználat pénzügyi és műszaki feltételeit, ideértve a rendelkezésre álló teljesítménnyel kapcsolatos adatokat is tartalmazza. A szerződésben foglalt adatokat a szolgáltató ellenőrizheti és ismeretük alapján eltekinthet a (3) bekezdés a)-f) pontjaiban és a (4), (5) bekezdésben lévő előírások teljesítésétől. A hálózati engedélyestől nyilatkozatot kell kérni a fogyasztó rendszerhasználati díjtartozásáról, díjtartozás esetén a VET 87-93. §-a szerint és jelen VKSz szerződésszegésről szóló 17. §-a szerint kell eljárnia a szolgáltatónak.

(10) Ha a csatlakozóberendezést idegen ingatlanon kell elhelyezni, illetőleg a fogyasztói hálózatot átvezetni, az ehhez szükséges hozzájárulást a fogyasztó köteles megszerezni, és a szolgáltatónak átadni, amely azt a hálózati engedélyes felé továbbítja.

A közüzemi szerződés előkészítése, létrejötte és hatálya

4. § (1) Abban az esetben, ha a fogyasztói igénnyel jelentkező a szolgáltató tájékoztatójában [3. § (2) bekezdés] a szerződéskötés feltételeként meghatározottakat teljesítette, a közüzemi szerződésre vonatkozó ajánlat (szerződéstervezet) elkészítését kezdeményezheti a szolgáltatóval.

(2) A szolgáltató a kezdeményezés kézhezvételétől számított - lakossági fogyasztónál 8, egyéb fogyasztó esetében - 30 napon belül köteles - ha szükséges, a hálózati engedéllyessel együttműködve - a szerződési ajánlatát (a szerződéstervezet) elkészíteni és a másik félnek átadni, vagy megküldeni. A szolgáltató - a fogyasztóval történő közüzemi szerződés megkötése során - a hálózati engedéllyessel való kapcsolatát szabályozó szerződés szerint jár el a hálózati engedélyes felé a fogyasztó hálózathasználatának biztosítása érdekében. A szolgáltató a közüzemi szerződés megkötése során a hálózati engedélyes képviselőjeként is eljárhat, ebben az esetben a fogyasztó irányában felelősségük egyetemleges.

(3) Ha a szerződési ajánlat elkészítéséhez szükséges adatot, okiratot vagy a feltételek teljesítésére vonatkozó igazolást, engedélyt a szerződési ajánlat elkészítését kezdeményező nem bocsátotta a szolgáltató rendelkezésére, hiánypótlási igényéről a szolgáltató a kezdeményezés kézhezvételétől számított 15 napon belül köteles értesíteni a másik felet. Ebben az esetben a (2) bekezdésben meghatározott, ajánlattételre előírt határidő a hiánypótlás teljesítésével kezdődik.

(4) A közüzemi szerződés a felek aláírásával jön létre és lép hatályba.

(5) Ha a fogyasztó a szerződést véleményeltéréssel írta alá, a szerződés nem jön létre, a véleményeltérést új ajánlatnak kell tekinteni. A szolgáltató 15 napon belül az álláspontok egyeztetését köteles kezdeményezni. A szerződés a véleményeltérésben foglaltakban történt eredményes egyeztetést követő megállapodás - az egyező álláspontok kialakításával - időpontjában jön létre, és a szerződés hatálya is ekkor áll be.

(6) Ha a fogyasztó, illetve a fogyasztói igénnyel jelentkező a szerződéstervezetet 30 napon belül aláírva nem küldi vissza a szolgáltatónak, vagy arra vonatkozóan nem nyilatkozik, a szolgáltató ajánlati kötöttsége megszűnik.

5. § (1) Minden fogyasztási helyre - eltérő megállapodás és a (3) bekezdésben meghatározott eset kivételével - külön-külön szerződést kell kötni. A fogyasztó és a szolgáltató megállapodásuknak megfelelő tartalmú, egyedi közüzemi szerződést is köthetnek (VET 82. §), melynek feltételeit a szolgáltató üzletszabályzatában kell meghatározni.

(2) Méretlen fogyasztói hálózatról közvetlenül vételező fogyasztókkal külön-külön szerződést kell kötni.

(3) Nem kell külön szerződést kötni azzal a felhasználóval, aki a fogyasztó mért fogyasztói hálózatán vételez, és akinek a fogyasztó adja tovább a villamos energiát (VET 84. §).

(4) Egy szerződést kell kötni egy fogyasztásmérő berendezésen keresztül közösen vételező lakossági fogyasztókkal, akiket (amelyeket) villamosenergia-szolgáltatás és -vételezés tekintetében egyenlő jogok illetnek meg és a fogyasztás díjának megfizetéséért egyetemlegesen felelősek. Az egyetemleges felelősség nem vonatkozik a társasházban közös tulajdonban álló épületrészben (helyiségben) történő fogyasztás díjfizetési kötelezettségére.

(5) Ha a közös fogyasztók fogyasztói vezetékhálózatukat - a szolgáltatóval és az ingatlan tulajdonosával (kezelőjével), használójával történt megállapodás alapján - saját költségükön szétválasztották, a szolgáltató köteles az önállóvá vált fogyasztókkal külön-külön új szerződést kötni.

A közüzemi szerződés tartalma

6. § (1) Az általános közüzemi szerződésnek a következőket kell tartalmaznia:

a) a szolgáltató és a hálózati engedélyes megnevezését, székhelyét, a szolgáltató fogyasztói irodája, valamint a hálózati engedélyes kapcsolattartásra szolgáló üzemegysége megnevezését, székhelyét, valamint a fogyasztó nevét, az azonosításához szükséges adatokat, címét, a fizetés módját, banki átutalásos fizetésnél a pénzügyi és a számlaszám megjelölését;

b) a fogyasztási hely (helyek) és csatlakozási pont(-ok) megjelölését, ezen belül a nem összefüggő területek meghatározását;

c) a csatlakozás módját;

d) a hálózati engedélyes által szolgáltatott villamos energia műszaki jellemzőit;

e) hőtermelő termelői engedélyestől való villamosenergia-vásárlás esetén [VET 12. § *c)*] annak műszaki, mérési, számítási és egyéb jellemzőit, azt az időszakot (negyedóra, napszak, zónaidő, elszámolási időszak stb.), amelyen belül a hőtermelő termelői engedélyes által termelt és a fogyasztó által elfogyasztott villamos energia mennyiségének azonosnak kell lenni, mérésének és a szolgáltatótól vásárolt villamos energiától való elkülönítésének módját;

f) egyéb jogszabályban előírt pénzügyi feltételek teljesítésének és a szolgáltatói kötelezettségeknek a rögzítését, az igénybe venni kívánt, szerződött villamos teljesítményt az üzletszabályzatban meghatározandó feltételekkel, a megegyezés szerinti díjfizetési módot;

g) a fogyasztót ellátó hálózati engedélyes nyilatkozatát a hálózati átviteli teljesítőképesség rendelkezésre állásáról, illetve a rendelkezésre álló teljesítménnyel kapcsolatos adatokról;

h) a számlázás alapjául szolgáló fogyasztásmérő berendezés és tartozékainak felsorolását;

i) a leolvasási, adatrögzítési, elszámolási és számlázási időszakokat;

j) a számlázás és a számla kiegyenlítésének módját és feltételeit;

k) a szolgáltatás és vételezés megkezdésének az időpontját;

l) a határozott időre kötött szerződés lejáratú időpontját;

m) a szolgáltató és a fogyasztó, valamint a hálózati engedélyes VET 35. §-a szerinti, fogyasztót érintő szerződésszegésének következményeit (VET 89-93. §), különös tekintettel a díjfizetés elmaradásának és a 13. § (5)-(8) bekezdésében meghatározott ellenőrzés és munkavégzés megakadályozásának esetében alkalmazható következményekre;

n) az egyéb feltételeket, például a mérőberendezés meghibásodásával, sérülésével kapcsolatos kötelezettségeket;

o) a fogyasztói panasz bejelentésének rendjét, valamint az elintézés módját a szolgáltatónál, és - amennyiben annak eredményét a fogyasztó sérelmesnek tartja - annak közlését, hogy panaszával a Magyar Energia Hivatalhoz (a továbbiakban: Hivatal) fordulhat;

p) a hálózati engedélyes fogyasztásmérő berendezés leolvasási és ellenőrzési jogosultságát.

(2) Nem lakossági fogyasztókkal kötött szerződésnek az (1) bekezdésben előírtakon túlmenően a következőket kell tartalmaznia:

a) a szolgáltató és a fogyasztó nevét (elnevezését), címét (székhelyét, telephelyét), statisztikai azonosítóját, cégjegyzékszámát, adószámát, pénzügyi vezetésű számlaszámát;

b) ha a fogyasztás jellege indokolja, a továbbadás(ok)ra vonatkozó megállapodásokat, a továbbadásal vételező(k) teljesítményigényét (VET 84. §);

c) csatlakozóberendezésenként, a csatlakozóberendezésen keresztül vételezhető hatásos, illetőleg látszólagos teljesítmény értékét (kW, kVA), a szükségeshez mérten időszak (zónaidő) szerinti bontásban, valamint ezek igénybevételek bejelentési módját, a villamos energia árszabás szerinti csoportosításban;

d) a meddőenergia-forgalom mérési módját;

e) a fogyasztó üzemének jellegéből adódó, a közcélú villamosmű üzembiztonságát zavaró vagy veszélyeztető hatások megszüntetésének módját;

f) a számlázási időszakok és az ehhez tartozó fogyasztásmérő adatrögzítés időpontok és leolvasási napok meghatározását;

g) szerződésszegés esetére szóló biztosítékot (jelzálog, bankgarancia, fizetési előleg stb.).

Az (1) bekezdés *c)-i)* és a (2) bekezdés *b)-g)* pontjában foglaltakat csatlakozási pontonként külön-külön kell feltüntetni.

(3) A közüzemi szerződés megkötésének és módosításának nem szabályozott kérdéseiben a Ptk. rendelkezései az irányadóak.

(4) Az általános közüzemi szerződés formáját és tartalmi elemeinek minden fogyasztóra általánosan jellemző részét általános szerződési feltételként a szolgáltató az üzletszabályzatában határozza meg.

(5) A szolgáltató az üzletszabályzatában foglalt általános szerződési feltételek megváltozása esetében, a változás hatálybalépését megelőzően legalább 30 nappal a változásról köteles az érintett fogyasztókat írásban értesíteni, továbbá a változást az értesítendő fogyasztók körére tekintettel országos vagy megyei lapban legalább két alkalommal feladott közlemény útján közzétenni, továbbá az ügyfélszolgálati irodákban nyilvánosan közzétenni.

Bekapcsolás

7. § (1) Eltérő megállapodás hiányában a szolgáltató köteles gondoskodni - a hálózati engedéllyel együttműködve - arról, hogy a fogyasztási helyen a közüzemi szerződés hatályának beálltától, illetve a (2) bekezdés szerinti felülvizsgálat alkalmával észlelt hibák kijavításának eredményes újra vizsgálatától számított 8 napon belül a fogyasztásmérő berendezés készülékeit felszereljük, záróbélyeggel ellássák, és a szerződésben meghatározott időpontban az energiaszolgáltatás megkezdését lehetővé tegyék (bekapcsolás).

(2) A szolgáltató jogosult a fogyasztási helyen a bekapcsolás előtt a VHSz (VHR 1/b. melléklete) 10. § (2) és (3) bekezdése szerinti felülvizsgálatot elvégezni vagy elvégeztetni, és ha a csatlakozóberendezés nem felel meg a műszaki, műszaki biztonsági, szabvány, szabványtól való eltérés esetén a szerelést végző által tett külön nyilatkozatban foglaltaknak és érintésvédelmi előírásoknak, a bekapcsolást a hiba kijavításáig megtagadhatja.

Közvilágítás

8. § (1) A szolgáltató az üzletszabályzatában a területileg illetékes önkormányzatot vagy a közvilágítást ellátó egyéb társaságot - mint közvilágítási közüzemi fogyasztót - a VET 82. §-a (1) bekezdésének *a)* pontja alapján meghatározandó azon fogyasztók körébe beveheti, amelyek egyedi közüzemi szerződés kötésére jogosultak.

(2) A szolgáltató a közvilágításra vonatkozó egyedi közüzemi szerződés tartalmi és szerkezeti követelményeit üzletszabályzatban, külön fejezetben meghatározhatja.

A lakossági fogyasztó személyében beállt változás

9. § (1) Ha a lakossági fogyasztó a fogyasztás helyéről elköltözik, illetőleg a szolgáltatás igénybevételével felhagy, köteles azt a szolgáltatónak haladéktalanul bejelenteni. A közüzemi szerződés hatályos marad a bejelentés elmulasztása vagy késedelmes bejelentés esetén is és ennek megfelelően az új fogyasztó igénybejelentéséig az elköltözött fogyasztó felel a fogyasztói hálózat, a csatlakozó és mérőberendezés állapotáért, a fogyasztás díjának megfizetéséért, szerződésszegő magatartás esetén a következményekért.

(2) Ha a lakossági fogyasztó olyan fogyasztási helyre költözik, vagy olyan lakossági fogyasztási helynek lesz használója, ahol villamosenergia-szolgáltatás van, és azt igénybe vette, köteles ezt a szolgáltatónál 15 napon belül bejelenteni, a változást igazoló iratokat bemutatni és új közüzemi szerződést kötni. A közüzemi szolgáltatás igénybevételével az új lakossági fogyasztót - a korábbi fogyasztóval kötött szerződés tartalmával azonos - jogok illetik meg, és kötelezettségek terhelik. A lakossági fogyasztó a villamos energia vételezését megkezdheti akkor is, ha a bejelentést még nem tette meg, és a fogyasztásmérőt még nem írták át a nevére, de ezek a körülmények nem mentesítik az igénybejelentési és szerződéskötési kötelezettség alól.

(3) Az új lakossági fogyasztó igénybejelentését követően a szolgáltatóval történő szerződés megkötése előtt a szolgáltató köteles gondoskodni arról, hogy a hálózati engedélyes a fogyasztási helyen felszerelt fogyasztásmérő berendezést, annak tartozékait (fogyasztásmérő, áramkorlátozó eszköz, vezérlő eszközök stb.), méretlen fővezetékét, a fogyasztó vagy megbízottja jelenlétében felülvizsgálja, ellenőrizze, a fogyasztásmérőket leolvassa, az ellenőrzésről jegyzőkönyvet vegyen fel és ebből a fogyasztónak adjon át egy példányt.

Szolgáltatás

10. § A szolgáltató a hálózati engedéllyel együttműködve köteles gondoskodni a fogyasztó villamos energia igényének a szerződésnek megfelelő folyamatos kielégítéséről, a szerződésben megjelölt feszültség és a szolgáltatás minőségét meghatározó egyéb - az üzletszabályzatban meghatározott - műszaki és megbízhatósági feltételek csatlakozási ponton (pontokon) való, az elvárhatóság követelményeinek megfelelő szinten tartásáról. Azokat a minőségre jellemző mennyiségeket, amelyeket jogszabályok, hatósági előírások, szabványok állapítanak meg, az előírt tűréshatárok között kell tartani, kivéve, ha a szerződés ettől eltérő megállapodást tartalmaz.

Szüneteltetés

11. § VET 34. § (3) bekezdése szerinti előrelátható szüneteltetés időpontjára és várható időtartamára vonatkozó kötelező fogyasztói értesítés feltételeit és módját a szolgáltató és a hálózati engedélyes üzletszabályzatában kell meghatározni.

Vételezés

12. § (1) A fogyasztó a villamos energiát a közüzemi szerződésben meghatározottak szerint jogosult vételezni.

(2) Ha a fogyasztó a fogyasztási helyre kötött közüzemi szerződés szerinti lekötött vagy névleges csatlakozási teljesítmény igénybevételét a szerződés szerinti időpontban nem kezdi meg, köteles a vételezés megkezdéséig is a szerződött teljesítmény után a villamosenergia-árszabásról szóló rendeletben a megfelelő feszültségszintre, megállapított díjjal azonos díjat fizetni a szolgáltatónak, a szolgáltató pedig a díjfizetés ellenében változatlanul a fogyasztó rendelkezésére köteles állni.

(3) Ha a szolgáltató a villamos energiát fogyasztásmérő felszerelése nélkül szolgáltatja [14. § (4) bekezdés] a fogyasztó kizárólag a szerződésben megjelölt fogyasztóberendezéssel, annak teljesítményhatáráig vételezhet.

(4) A fogyasztó az általa a szolgáltatótól, vagy a hőt szolgáltató termelői engedélyestől a VET 12. § c) pontja alapján vételezett villamos energiát a mért fogyasztói hálózataán keresztül a fogyasztási helyen belül továbbadhatja.

(5) A VET 84. § (1) bekezdése szerint a szolgáltató előzetes írásbeli hozzájárulása szükséges ahhoz, hogy a (4) bekezdés szerint vételezett villamos energiát a fogyasztó a fogyasztási helyen kívüli területre vigye át, illetőleg adja tovább, a fogyasztási helyen kívüli más felhasználó részére. A VET 88. § i) pontja szerint szerződésszegés történik a fogyasztó részéről, ha az átvitel vagy továbbadás a szolgáltató hozzájárulása nélkül történik. Ebben az esetben a szolgáltató a villamosenergia-szolgáltatást felfüggesztheti [VET 91. § (1)].

(6) A szolgáltató és a szolgáltató megbízásából a hálózati engedélyes jogosult a fogyasztási helyen a terhelést, a fogyasztásmérő berendezést, a fogyasztói vezetékhálózatot, a fogyasztói berendezést, a közcélú hálózat biztonsága és a többi fogyasztó biztonságos energiaellátása érdekében ellenőrizni, illetőleg az energiaszolgáltatás és vételezés folyamatosságához szükséges munkákat (pl. fogyasztásmérő-csere) előzetes értesítés után elvégezni.

(7) A (6) bekezdésben meghatározott ellenőrzést, illetőleg munkák elvégzését lakásokban és egyéb lakossági használatú helyiségekben a lakosság személyes érdekeinek figyelembevételével kell lefolytatni. Az ellenőrzést hétköznapokon 7 és 20 óra között az üzletszabályzatban meghatározott időszak alatt kell elvégezni, és az ellenőrzést végző személynek arra feljogosító, fényképes igazolvánnyal kell rendelkeznie.

(8) Ha gyanú merül fel, hogy a fogyasztó a biztonságos szolgáltatásra vonatkozó előírásokat nem tartja be, és az ezzel kapcsolatos ellenőrzést nem teszi lehetővé, illetve azt meggátolja, a szolgáltató a hálózati engedéllyel együttműködve a hálózati engedélyes a fogyasztási helyre való bejutásáig és a biztonsági ellenőrzés lefolytatásáig a rendelkezésre állást és a szolgáltatást a csatlakozási ponton kívüli beavatkozással felfüggesztheti. Ha a szabálytalanságra utaló körülmények kivizsgálása eredményeképpen az volt megállapítható, hogy szabálytalanság nem történt, a felmerült költségek a fogyasztóra nem háríthatók át, továbbá a fogyasztónak okozott kárt meg kell téríteni.

Mérés

13. § (1) A hálózati engedélyes hálózatából vételezett villamos energiát külön jogszabályban meghatározott hatóság által, külön törvényben meghatározott időközönként hitelesített elemekből álló, a hálózati engedélyes tulajdonában lévő fogyasztásmérő berendezéssel kell mérni [2. § (5) és VET 23. §], kivéve, ha a felek ettől eltérően állapodtak meg.

(2) A mérőberendezést úgy kell kialakítani, hogy a fogyasztási hely villamosenergia-fogyasztására és az ott lévő, villamos energiát termelő fogyasztói berendezés (VET 3. § 16.) által hálózatba táplált villamos energiára jellemző mennyiségek a mérés alapján külön-külön megállapíthatók legyenek.

(3) A szolgáltatótól és a hőt szolgáltató termelői engedélyestől egyidejűleg vételező fogyasztó [VET 12. § c)] esetében a mérés módját úgy kell megválasztani, hogy a fogyasztására jellemző, villamos energia- és hálózathasználati díjfizetés megállapításának alapjául szolgáló mennyiségeket hiteles mérések eredményei alapján lehessen megállapítani és szétválasztani. Ilyen esetben, ha a közüzemi szolgáltatáshoz szükséges fogyasztásmérő berendezést ki kell bővíteni annak többletköltségei a fogyasztót terhelik.

(4) A fogyasztó jogosult saját költségén ellenőrző fogyasztásmérő berendezést felszereltetni, a hálózati engedélyes fogyasztásmérő berendezésével azonos mérőtranszformátorokra azonban csak az esetben kapcsolhatja, ha ez a hálózati engedélyes mérésének pontosságát nem veszélyezteti, és a hálózati engedélyes a felszereléshez előzetesen írásban hozzájárult. Az ellenőrző fogyasztásmérő berendezés mérési adata a szolgáltatott villamos energia elszámolására - ha csak a felek ettől eltérően meg nem állapodtak - alapul nem szolgálhat.

(5) A szolgáltató köteles a fogyasztó kérésére intézkedni, hogy a kérelem kézhezvételétől számított 15 napon belül, a kifogásolt fogyasztásmérő berendezés működését hitelesített ellenőrző fogyasztásmérő berendezéssel vagy egyéb módon ellenőrizze. Ha az ellenőrzött fogyasztásmérő berendezés a külön jogszabályban előírt hibahatárt pozitív irányban túllépi, köteles a szolgáltatót azt kicseréltetni.

(6) A szolgáltató a fogyasztó kívánságára köteles a kifogásolt és leszerelt fogyasztásmérő berendezést - ha az arra alkalmas - hitelesíteni és annak eredményéről a fogyasztót tájékoztatni.

(7) Az (5) és (6) bekezdésben foglaltak szerint elvégzett helyszíni ellenőrzés, mérőcsere és hitelesítés költségei abban az esetben, ha a mérőberendezés a mérésről szóló jogszabályokban megengedett hibahatárt túllépi, a szolgáltatót terhelik, ellenkező esetben a költségeket a fogyasztó köteles megtéríteni.

(8) A fogyasztásmérő cseréje esetén a szolgáltató a hálózati engedélyes értesítése alapján köteles

a) a csere időpontjáról a fogyasztót legalább 8 nappal előbb értesíteni,

b) a régi fogyasztásmérő utolsó és az új fogyasztásmérő induló állásának leolvasását a fogyasztó (megbízottja) jelenlétében a hálózati engedéllyel elvégeztetni, vagy más módon, utólag is igazolhatóan (pl. tanúk) rögzíteni,

c) az adatokat az üzletszabályzat szerinti formátumú, erre rendszeresített nyomtatványon feltüntetni, és annak egy példányát a fogyasztó (megbízottja) részére átadni vagy eljuttatni.

Elszámolás

14. § (1) Az elszámolási időszakban a közüzemi szolgáltató által a közüzemi fogyasztónak szolgáltatott villamos energia és az elszámoláshoz szükséges egyéb jellemzők mennyiségét a szolgáltató - a (4) bekezdésben foglalt kivétellel - a fogyasztási hely mérésére szolgáló fogyasztásmérő berendezés leolvasásából nyert adatok alapján állapítja meg.

(2) A hőtermelő termelőtől villamos energiát is vásárló közüzemi fogyasztó esetében - ha a fogyasztási helyen külön mérés nem történik - a közüzemi fogyasztótól vásárolt villamosenergia mennyiségének megállapításához a hőtermelő erőművi egység által a hőtermeléssel együtt termelt és a hálózatba betáplált villamos energiát elkülönítve mérő fogyasztásmérő berendezés leolvasásából nyert adatokat is figyelembe kell venni [VET 12. § c)]. A kétféle villamos energia, szétválasztásának módját a közüzemi szolgáltató és a hálózati engedélyes üzletszabályzataiban kell részletesen szabályozni.

(3) Az egyes zónaidők egy-egy leolvasási, illetve adatrögzítési időszakára vonatkozó és díjfizetés szempontjából eltérő díjtételeit a közüzemi szolgáltató által értékesített villamos energia árára vonatkozó rendeletben (villamos energia árszabás) kell megállapítani. A fogyasztásmérő berendezéseinek leolvasási napjait, illetve az adatrögzítések időpontját a közüzemi szerződésben kell meghatározni annak figyelembevételével, hogy általános közüzemi szerződés esetében a szerződésben megállapított leolvasási nap, illetve az adatrögzítés időpontja az egyes hónapokban közeli (lehetőleg azonos) naptári nap legyen.

(4) Fogyasztásmérő berendezés nélkül történő villamos energia vételezésnek csak különös műszaki vagy gazdasági szempontok által indokolt esetben (pl. ideiglenes fogyasztó) és a szolgáltató hozzájárulásával van helye. Ez esetben a szolgáltatott villamos energia mennyiségét a fogyasztó berendezés névleges teljesítménye és a szerződésben meghatározott fogyasztási időtartam alapján kell megállapítani.

(5) A villamos energia felhasználás elszámolásakor a VET 95. §-ában foglalt rendelkezés (villamos energia árszabás) alapján megállapított árat (díjat) kell alkalmazni, a villamosenergia-szolgáltatással kapcsolatos egyéb szolgáltatások díjait pedig a külön jogszabályokban foglalt előírások, ármegállapítások és az üzletszabályzat rendelkezései szerint kell megállapítani. A villamos energia árváltozása esetén a fogyasztási díjat

a) havi számlázásnál, illetve részszámlázás esetén az ármegállapítás szerint,

b) két hónapnál ritkább leolvasás és számlázás esetén pedig adatrögzítés lehetőségének hiányában a szolgáltató kezdeményezésére történt fogyasztói önbevallás, vagy ennek elmaradása esetén a fogyasztás időarányos megosztásával kell megállapítani és számlázni.

(6) A szolgáltató az (5) bekezdés szerinti árat és díjat elszámolási időszakra állapítja meg, amelyről a szerződésben foglalt gyakorisággal számlát állít ki. Az elszámolási időszak egy hónap. A szolgáltató és a fogyasztó ettől eltérő elszámolási időszakban és számlakibocsátási gyakoriságban is megállapodhat. Ha az elszámolási időszak időtartama az egy hónapot meghaladja, a szolgáltató jogosult részszámlát kibocsátani a 2. § (7) bekezdésének *b)* pontja szerint.

(7) Ha a szolgáltató és a fogyasztó a szerződésben eltérően nem állapodtak meg, a fogyasztó vagy a számla kiegyenlítését vállaló fizető, köteles a számlában feltüntetett díjat

a) a számla bemutatásakor, illetőleg csekkfizetés esetén 8 napon belül,

b) a pénzügyi benyújtáskor

kifizetni.

(8) Ütemezett fizetés esetén a részfizetésekre is ezek a rendelkezések az irányadók. A szolgáltató üzletszabályzatában megállapíthatja a fizetés további, részletes szabályait.

Kifogás a számla ellen

15. § (1) A fogyasztó a számla ellen a szolgáltatónál kifogást emelhet. A kifogás bejelentésének a számla kiegyenlítésére halasztó hatálya nincs, ha a számla összege az előző év azonos időszakára vetített díj 200%-át nem haladja meg.

(2) A szolgáltató köteles a kifogást megvizsgálni, és ennek eredményéről a fogyasztót legkésőbb a kifogás vételétől számított 15 napon belül írásban értesíteni.

(3) Ha a fogyasztót visszatérítés illeti meg, a szolgáltató ezt az értesítés közlésétől számított 8 napon belül köteles a fogyasztó részére készpénzben kifizetni vagy visszautalni.

(4) Ha a téves vagy elmaradt elszámolás miatt a szolgáltatót díj vagy díjkülönbözet illeti meg, a fogyasztó azt a téves vagy elmaradt számlázás időtartamával azonos időn belül egyenlő részletekben jogosult kiegyenlíteni. Ez esetben késedelmi kamat nem számítható fel.

(5) A 14. § (7) bekezdésében foglaltak esetében a 8 napon túli, illetve a (3) és (4) bekezdésben előírtakon túli teljesítés késedelmes fizetésnek minősül. Ha a szolgáltató vagy a fogyasztó eddig az időpontig fizetési kötelezettségét nem teljesíti, köteles a külön jogszabályban vagy szerződésben meghatározott kamatokat, valamint az igazolt költségeket a másik félnek megtéríteni.

(6) Az (5) bekezdésben előírt jogkövetkezmények akkor lépnek a 8. napra visszamenőleg életbe, ha a fogyasztó vagy a szolgáltató fizetési kötelezettségét a 15. napig nem teljesíti.

Elszámolás hibás mérés esetén

16. § (1) Ha a fogyasztásmérő berendezés vagy annak valamely része hibásan mér, vagy hitelesítési ideje lejárt, annak adatai számlázás alapjául nem szolgálhatnak. A meghibásodott készüléket soron kívül meg kell vizsgálni, és a vizsgálat eredményétől függően a (2) és (3) bekezdésben foglalt rendelkezések szerint kell eljárni.

(2) Ha a fogyasztásmérő berendezés vagy annak valamely része hibás működésének mértéke és időtartama a felek által közös egyetértéssel megállapítható, a leolvasott adatokat megfelelően helyesbíteni kell. A helyesbített fogyasztási adatok meghatározásáig ideiglenes elszámolásnak van helye. Az ideiglenes elszámolás alapjául azonos fogyasztó esetében a meghibásodás előtti év azonos elszámolási időszakában mért fogyasztás adatai szolgálhatnak.

(3) Ha a helyesbítés mértéke nem határozható meg, vagy ha időközben a fogyasztó vételezésében változás következett be, a hibás mérést megelőző és követő elszámolási időszakok - de legalább négy hónap - fogyasztási adatainak átlaga képezi az elszámolás alapját.

Szerződésszegés, szabálytalan vételezés

17. § (1) A szolgáltató által a VET 87. § *a)*, *c)*, *d)* és *e)* pontjában meghatározott szerződésszegés esetén, valamint a fogyasztó által a VET 88. § *b)*-*g)* pontjában meghatározott szerződésszegés esetén fizetendő kötbér, illetve a szabálytalan vételezésre előírt pótdíj meghatározásának módját a (2)-(3) bekezdés tartalmazza.

(2) A kötbér [VET 89. § (4) bekezdés], pótdíj mértékét, illetve az azok fizetésével kapcsolatos eljárásrendet a közüzemi szolgáltató és a hálózati engedélyes üzletszabályzatában kell meghatározni.

(3) A fogyasztó kötbérfizetési kötelezettségének alapja a szerződésszegés vagy szabálytalan vételezés során vételezett villamos energia mennyiség. A vételezett villamos energia mennyiségét a névleges csatlakozási teljesítmény figyelembevételével az üzletszabályzatban meghatározott módon kell megállapítani.

(4) A szerződésszegés következményeként (VET 92. §) a kikapcsolás előtti felszólítás, valamint a szolgáltató általi felmondás, illetve az előre fizető mérő alkalmazásának rendjét az üzletszabályzatban kell meghatározni.

(5) A fogyasztó a hálózati engedélyes felé fellépő kártérítési igényét a közüzemi szerződés alapján a szolgáltatón keresztül vagy közvetlenül nyújthatja be.

(6) A fogyasztó VET 88. § *b)-f), j)* pontjában meghatározott szerződésszegése esetében a szolgáltató a hálózati engedélyes közreműködésével, a hálózati engedélyes indokolt kérésére a szolgáltatást felfüggesztheti, illetve a szolgáltató a felfüggesztéshez hozzájárulhat, az üzletszabályzatban meghatározott eljárásrend szerint.

Vegyes és hatályba léptető rendelkezések

18. § (1) A jelen Villamos Energia Közüzemi Szabályzat hatálybalépésekor érvényben lévő, korábban a szolgáltató (1994. évi XLVIII. törvény 3. § *c)* pontja) és a fogyasztó között megkötött közüzemi szerződések a jelen VKSz hatálybalépésétől, a jelen VKSz szerinti tartalommal érvényben maradnak a közüzemi szolgáltató és a közüzemi fogyasztó között. Ha a szolgáltató engedélyesek, vagy a hálózati engedélyesek társasági jogilag nem jogutódjai a közüzemi szerződést aláíró korábbi szolgáltató engedélyesnek, a korábban megkötött közüzemi szerződésekbe, mint a szerződő felek jogutódjai, a fogyasztó külön hozzájárulása nélkül, a szolgáltatói vagy hálózati működési engedélyeik hatálybalépésének napjával lépnek.

(2) A szolgáltató üzletszabályzatát köteles kidolgozni és azt jóváhagyásra a Hivatalnak megküldeni. Az üzletszabályzatnak tartalmaznia kell mindazokat a rendelkezéseket, amelyeket a jogi szabályozás vagy azon alapulóan a Hivatal az üzletszabályzatba történő szabályozás körébe utal. Az üzletszabályzat a Hivatal által történt jóváhagyással lép hatályba. Az üzletszabályzat hatálybalépését követően mind a fogyasztó, mind pedig a szolgáltató kezdeményezheti a határozatlan időre kötött közüzemi szerződéseknek az új szabályozásnak megfelelő módosítását. A fogyasztó kezdeményezése esetén a szolgáltató 30 napon belül köteles a módosításra vagy új szerződés megkötésére vonatkozó ajánlatát - a szerződéstervezet megküldésével - a fogyasztó részére eljuttatni. A jelen VKSz-nek is megfelelő új üzletszabályzatban meghatározott általános szerződési feltételek a jelen VKSz és az új üzletszabályzat hatálybalépését követően a fogyasztók 6. § (5) bekezdés szerinti értesítésével érvényessé, a szolgáltatóra és a fogyasztókra nézve irányadóvá válnak.

(3) Fogyasztói panasz intézése:

a) A fogyasztó panaszával a szolgáltató üzletszabályzatában meghatározott módon a szolgáltatóhoz vagy a fogyasztói érdekképviseleti szervekhez fordulhat.

b) A fogyasztó panaszával - a szolgáltatóval lefolytatott tárgyalás vagy levelezés eredménytelensége esetén - a Hivatalhoz fordulhat.

c) A fogyasztói panasz benyújtásának lehetőségéről, eljárásrendjéről és fogyasztói irodáiról a szolgáltató - az üzletszabályzatban foglaltak szerint - köteles tájékoztatást adni a fogyasztóknak.

d) Felhatalmazás esetén a Fogyasztói Képviseleti Szervezet jogosult a fogyasztót a szolgáltató, a hálózati engedélyes és a Magyar Energia Hivatal felé képviselni.

1/b. számú melléklet a 180/2002. (VIII. 23.) Korm. rendelethez

Villamos hálózati csatlakozási és hálózathasználati szabályzat (VHSz)

Általános rendelkezések

1. § A Villamos Energia Hálózati Használati és Csatlakozási Szabályzat (a továbbiakban: VHSz) a villamos energiáról szóló 2001. évi CX. törvény (a továbbiakban: VET) 4. § *k)* pontjában foglalt felhatalmazás alapján a Hálózati Engedélyes és a Rendszerhasználók (VET 3. § 32. pontja) közötti jogviszony részletes szabályait, valamint a hálózati csatlakozási szerződés és a hálózathasználati szerződés minimális tartalmi elemeit tartalmazza.

2. § (1) A VHSz alkalmazásában irányadó fogalmakat a VET 3. §-ában és az e §-ban foglalt rendelkezések tartalmazzák.

(2) *Fogyasztási hely* (a VET 3. §-ának 14. pontja) *meghatározásához:*

a) *Egy fogyasztási helynek* kell tekinteni a fogyasztó tulajdonában (kezelésében) vagy használatában álló, azokat a nem összefüggő (egymással nem határos) területeket is

aa) amelyek ugyanazon közút ellentétes oldalán egymással szemben helyezkednek el, vagy

ab) amelyre a közüzemi fogyasztó a közüzemi szolgáltató hozzájárulásával [VET 84. § (1) bekezdés] továbbadással visz át villamos energiát, továbbá

ac) az épület (lakóház, irodaház, társasüdülő, szociális, karitatív, egyházi, diplomáciai és egyéb rendeltetésű épület) közös használatú helyiségeit és szabadtereit (területrészeit),

ad) azt a helyiségcsoportot, amelyet önálló, mért fogyasztói hálózat lát el.

b) Külön fogyasztási helynek kell tekinteni egy összefüggő területen (ingatlanon, épületen, épületrészen) belül minden egyes természetes vagy jogi személy, jogi személyiséggel nem rendelkező társaság tulajdonában, bérletében, kezelésében, használatában álló összefüggő területrészt, illetve összefüggő helyiségcsoportot, amelyet önálló mért fogyasztói hálózat vagy annak egy önálló része lát el villamos energiával.

c) Közös tulajdonban álló ingatlanon, külön fogyasztási helynek kell tekinteni a tulajdonostársak kizárólagos használatában lévő összefüggő területrészt, illetve helyiségcsoportot, amelyet egy önálló mért fogyasztói vezetékhálózat vagy annak egy önálló része lát el villamos energiával.

(3) A fogyasztói vezetékhálózat a fogyasztói berendezés ellátására szolgáló villamos vezeték, átalakító és kapcsolóberendezés, amely a csatlakozási pont után van. A fogyasztói vezetékhálózat méretlen és mért fogyasztói hálózatra oszlik. A méretlen fogyasztói hálózat a csatlakozási pontot köti össze a csatlakozó berendezéssel, beleértve a fogyasztásmérő berendezést; a fogyasztásmérő hely és a fogyasztásmérő berendezések a méretlen fogyasztói hálózat részei. Egy fogyasztói vezetékhálózaton belül több mért fogyasztói hálózat is lehet. A közvetlen vezeték (VET 3. § 27.) nem minősül méretlen fogyasztói hálózattal.

(4) Az összekötő berendezés (VET 3. § 31.) az általa ellátott fogyasztó(k) tulajdonában, kezelésében, vagy azoktól különálló tulajdonban vagy kezelésben lévő méretlen fogyasztói hálózat.

(5) Fogyasztásmérő berendezés [VET 3. § 4. pontja]: a villamosenergia-fogyasztás mérésére és elszámolására szolgáló egy vagy több fogyasztásmérő, a kiegészítő készülékekkel együttesen, ideértve, de nem kizárólag:

- a hatásvillamos energiát mérő fogyasztásmérőket,
- időprogram kapcsolót, vagy központosított vezérelt vevőberendezést és a hozzá tartozó mágneskapcsolókat,
- a teljesítményt regisztráló készülékeket,
- a mérőtranszformátorokat, azok szekunder oldali vezetékeit,
- a távadókészülékeket, azok vezetékeit,
- a vételezhető, vagy a hálózatba táplálható teljesítmény korlátozására szolgáló
 - = kismegszakítókat,
 - = olvadóbiztosítókat,
 - = beállítható túláramkorlátozóval rendelkező megszakítókat,
 - = vagy egyéb készülékeket.

(6) Az elszámolással kapcsolatos fogalmak:

a) *Elszámolási időszak* a fogyasztásmérő berendezés két egymás utáni rendszeres leolvasása vagy adatrögzítése közötti időszak. Az egymás utáni elszámolási időszakok egymástól eltérhetnek (pl. a leolvasás lehetetlensége vagy a rendszerhasználóval kötött megállapodás alapján). Az elszámolási időszakok részletes meghatározását és feltételeit, az elszámolási rendszert, valamint a zónaidőkre vonatkozó időtartamokat (csúcsidőszak, völgyidőszak) a rendszerhasználatra vonatkozó árrendelethez kell meghatározni.

b) *Fizető* az, aki (amely) a villamoshálózat-használati szerződésben, külön kötött fizetési megállapodásban vállalja meghatározott fogyasztási helyen (helyeken) felhasznált energia, valamint a szerződött, illetve igénybe vett teljesítmény szerinti hálózathasználati díjnak és a járulékos költségeknek (pl. áfa, késedelmi kamat, eljárási költség) megfizetését. A fizető és a rendszerhasználó - a felek megállapodásának megfelelően - tartósan vagy időlegesen is eltérő lehet, a hálózati engedéllyel szemben azonban felelősségük egyetemleges. A fizetési megállapodásban vállalt kötelezettség nem teljesítése esetén a megállapodásban meghatározott valamennyi fogyasztási hely kikapcsolható (18. §) a villamosenergia-szolgáltatásból.

c) *Részszámla*: a nem havi elszámolási rendszerbe tartozó rendszerhasználó részére az elszámolási időszakon belül benyújtott számla, aminek alapja az előző elszámolási időszakban történt fogyasztás és igénybe vett, vagy egyéb módon megállapított teljesítményérték, illetve a rendszerhasználó és a hálózati engedélyes közötti megállapodás.

(7) *Lakossági fogyasztó*: egy fogyasztási helyet képező, lakás céljára használt lakóépület, lakás, üdülő vagy hétvégi ház, továbbá lakossági célra használt garázs használója (tulajdonosa, bérlője), aki (amely) villamos energia vételezésére köt közüzemi szerződést a közüzemi szolgáltatóval;

(8) *Rendelkezésre álló teljesítmény*

A rendelkezésre álló teljesítmény az a teljesítőképesség érték (látszólagos teljesítmény, kVA), amelynek mértékéig a csatlakozási pontot ellátó hálózati engedélyes a hálózati csatlakozási szerződésben foglalt megállapodások szerint köteles a közcélú hálózat felől a csatlakozási pontig a hálózati teljesítőképességet (kapacitást) biztosítani.

a) A csatlakozási pont részére rendelkezésre álló teljesítmény: a fogyasztási hely egy csatlakozási pontjára és az azt tápláló hálózatra az a jellemző teljesítőképesség-érték, amely,

aa) a fogyasztó és a hálózati engedélyes között meglévő (közüzemi szerződés esetében a közüzemi szolgáltató közreműködésével megkötött) érvényes hálózati csatlakozási szerződésben szerepel, és amelyért a fogyasztó a külön jogszabály szerinti díjat megfizette,

ab) díjfizetés nélküli hálózatra csatlakozás esetében a fogyasztó és a közüzemi szolgáltató, kereskedő, vagy erőmű üzemeltetője, vagy külföldi energiaszállító között megkötött legutóbbi villamosenergia-ellátási szerződésben leköötött legnagyobb vételezhető teljesítményérték, amely közüzemi szerződés esetében a leköötött, vagy a névleges csatlakozási teljesítményértékkel azonos, és amelynek mértékéig a fogyasztási helyet ellátó hálózati engedélyes köteles a fogyasztó részére teljesítményigényének megfelelő hálózati átviteli teljesítőképességet rendelkezésre bocsátani.

b) Az az erőmű által egy csatlakozási ponton betáplálható teljesítményérték, amely az erőmű egy csatlakozási pontjának és az ahhoz csatlakozó hálózatnak átviteli képességére jellemző teljesítőképesség érték (kVA), és amely az erőmű üzemeltetője és a hálózati engedélyes között létrejött hálózati csatlakozási szerződésben szerepel, továbbá amelyért az erőmű üzemeltetője a külön jogszabály szerinti díjat megfizette.

c) A VET hatálybalépése előtt, a hálózati engedélyes jogelődje és a fogyasztó vagy erőmű üzemeltetője között megkötött legutóbbi közüzemi szerződésekben szereplő rendelkezésre álló teljesítmény.

d) Feljogosított fogyasztó és a hálózati engedélyes közötti megállapodást tartalmazó hálózati csatlakozási szerződésben rögzített rendelkezésre álló hálózati kapacitás (teljesítmény).

(9) Az energiaellátási szerződésben szereplő teljesítményekkel kapcsolatos fogalmak

Szerződött teljesítmény a közüzemi szolgáltató, kereskedő vagy erőmű üzemeltetője és a fogyasztó között, egy fogyasztási helyre létrejött villamosenergia-ellátási szerződésben rögzített hatásos (kW), illetve látszólagos teljesítmény (kVA) 400/230 V vagy 230 V névleges feszültség esetében a látszólagos teljesítményérték (kVA) áramerősség értékre (amper, A) átszámítható, az átszámítást 230 V feszültségértékkel kell elvégezni.

a) Lekötött teljesítmény

Lekötött teljesítmény csatlakozási pontonként, teljesítményfajtánként, illetőleg zónaidőnként hálózathasználati, energiaellátási, vagy közüzemi szerződésben azonosan megállapított teljesítményérték, amely a szerződés érvénytartama alatt - közüzemi fogyasztó esetében a villamos energia árszabás szerinti teljesítménydíj fizetése ellenében - igénybe vehető. A leköötött teljesítmény értéke nem haladhatja meg a rendelkezésre álló teljesítményt.

b) Névleges csatlakozási teljesítmény

Névleges csatlakozási teljesítmény a villamosenergia-ellátási szerződésben csatlakozási pontonként rögzített, a külön jogszabályokban meghatározott, vagy ott előírt módon kiszámított teljesítményérték, amelyet a hálózati engedélyes által ellenőrzött túláramvédelmi készülék (amely a mérőberendezés része) névleges vagy beállított áramerőssége határoz meg. A névleges csatlakozási teljesítmény értéke nem haladhatja meg a rendelkezésre álló teljesítmény értékét.

(10) *Csatlakozási pont:* kizárólag jelen szabályzat szövegében a rendszerhasználó villamos berendezésének, nem közcélú hálózatnak, berendezésnek, közvetlen vezetéknek, önálló közvilágítási hálózatnak, közvilágítási lámpatestnek a közcélú hálózat egy vezetékével, annak egy rendszerével, egy transzformátorával vagy gyűjtősinével egy összekötőpontban, a tulajdoni határon történő összekapcsolódása. Egy fogyasztási helynek több csatlakozási pontja lehet. A közcélú hálózat azonos pontjára csatlakozó különálló fogyasztási helyek csatlakozási pontját fogyasztási helyenként külön csatlakozási pontnak kell tekinteni. Egy csatlakozási pontnak kell tekinteni az egy fogyasztási helyen belül ugyanarra a közcélú vezetékre, transzformátorra csatlakozó több csatlakozóberendezés csatlakozási pontjait. A csatlakozási ponton a hálózati engedélyes a rendelkezésre álló teljesítmény mértékéig a hálózati csatlakozási szerződésben foglaltak szerint hálózati átviteli kapacitással köteles rendelkezésre állni.

(11) *Erőmű üzemeltetője:* kizárólag jelen szabályzat szövegében: villamos energia termelői engedélyes és a kiserőmű üzemeltetője.

Rendszerhasználói igénybejelentés és a hálózati engedélyes által adott tájékoztatás

3. § (1) Az eddig a hálózathoz nem csatlakozó rendszerhasználó által benyújtandó új hálózati kapacitást kérő, vagy a már hálózati csatlakozással rendelkező rendszerhasználó többelhálózati kapacitást kérő rendszerhasználói igénybejelentésnek tartalmazni kell az igénybejelentőnek a hálózathoz való csatlakozásra és a hálózat használatára vonatkozó igényeit. Igénybejelentést tehet a feljogosított fogyasztó képviselőjében a kereskedői engedélyes, közüzemi fogyasztó képviselőjében a közüzemi szolgáltató is.

(2) Rendszerhasználói igénybejelentést kell tenni a hálózati engedélyes felé annak a megelőzően közüzemi fogyasztóként, közüzemi szerződés alapján vételező fogyasztónak, amely feljogosított fogyasztóként kíván a

továbbiakban vételezni, a VET vonatkozó rendelkezéseinek hatálybalépését követően első alkalommal feljogosítást választó fogyasztó esetében is egy időben azzal, amikor a szabad energia vásárlásra megkötö a villamosenergia-vásárlási szerződést a villamos energia értékesítőjével.

Az érvényes közüzemi szerződéssel rendelkező fogyasztónak, amely feljogosítottá kíván válni, az igénybejelentéséhez mellékelni kell a közüzemi szerződését, amelynek alapján az abban leírt azonos feltételekkel (egyéb feltételek fennállása esetén), a hálózati engedélyes köteles megkötöni a csatlakozási és a hálózathasználati szerződést, köteles továbbra is folyamatosan rendelkezésre állni és ezért külön díjat nem kérhet.

(3) A rendszerhasználói igénybejelentésnek tartalmazni kell csatlakozási pontonként

a) az igényelt rendelkezésre álló látszólagos teljesítmény mértékét (kVA), feltüntetve azt, hogy betáplálás vagy vételezés,

b) hálózathasználati fogyasztói igény esetében a vételezés megkezdése utáni időszakban igénybe venni kívánt teljesítmény, közüzemi fogyasztónál a lekötött teljesítmény vagy igénybe venni kívánt névleges teljesítmény értékét, amely a közüzemi szolgáltatóval, kereskedővel, létrejövő villamosenergia-ellátási szerződésben szerepel,

c) közvetlen vezeték közcélú hálózathoz való csatlakozási pontjára igényelt teljesítményértékeket a közvetlen vezeték tulajdonosa állapítja meg a közvetlen vezeték által ellátott fogyasztók csoportjának igénye alapján,

d) ha a csatlakozási ponton váltakozva fogyasztás és betáplálás is történik, a vételezni kívánt és a betáplálni kívánt villamos energia jellemzőire vonatkozó adatokat különválasztva közölni kell az igénybejelentésben,

e) a közcélú hálózattal párhuzamosan kapcsolni kívánt áramtermelő berendezés működésére jellemző adatokat abban az esetben is, ha a rendszerhasználó fogyasztó nem kíván a hálózatba villamos teljesítményt betáplálni.

A rendszerhasználói igénybejelentés módját, további tartalmi igényeit és formáját a hálózati engedélyes az üzletszabályzatban köteles meghatározni.

(4) A hálózati engedélyes az igénybejelentésre 30 napon belül köteles a birtokában lévő adatok alapján a tájékoztatást - az üzletszabályzatban meghatározottak szerint - megadni, vagy ha ennyi idő alatt nem lehetséges érdemi választ adni, 15 napon belül az igénybejelentőt erről és a tájékoztatás közlésének időpontjáról értesíteni kell.

(5) A tájékoztatásnak tartalmaznia kell

a) azt, hogy az igényelt vagy betáplálható villamos teljesítményt, többleteljesítményt a hálózati engedélyes hálózatának mely részéről tudja szolgáltatni vagy fogadni, valamint a hálózattal való összekötés, bekapcsolás műszakilag indokolt és jogszabályban előírt pénzügyi feltételeit,

b) azt az időtartamot, ameddig a hálózati engedélyes a tájékoztatásában foglaltakhoz kötve van,

c) a csatlakozási szerződés, illetve hálózathasználati szerződés megkötésének szükségességét,

d) a mérőberendezésre vonatkozó követelményeket, ajánlott elhelyezési módját és annak műszaki adatait,

e) a rendszerhasználói tulajdonba kerülő hálózati rész kivitelezésénél alkalmazandó gyártmányokra vonatkozó hatósági engedélyek szükségességét,

f) az alkalmazandó érintésvédelmi módot és az érintésvédelmi kioldó paramétereket,

g) más fogyasztó, vagy erőmű villamos energia vételezését, vagy betáplálását esetleg befolyásoló hálózati zavarokat (pl. feszültségtorzulás, feszültségvibrálás, felharmónikustartalom stb.) okozó fogyasztóberendezés tervezett alkalmazása esetén a hálózati zavarok korlátozására vagy megelőzésére vonatkozó előírásokat, ajánlásokat,

h) a szükséges engedélyek felsorolását,

i) azt az időpontot, amelytől kezdődően a közölt feltételek teljesítése esetén a teljesítményszállítás megkezdhető, továbbá

j) a rendszerhasználati díjszabást és megfizetésének módját.

A tájékoztatást a közüzemi szolgáltató vagy kereskedő - az ő közreműködésével történő ügyintézés esetében - haladéktalanul továbbítja a fogyasztó felé.

(6) A hálózati engedélyes köteles térítésmentesen a rendszerhasználó vagy tervezője, kivitelezője rendelkezésére bocsátani:

a) a csatlakozási pont helyét a hálózati engedélyes közcélú hálózatán és azt, hogy a hálózatnak ezen a pontján, a tájékoztatás időpontjában üzemszerűen igénybe vehető-e, vagy betáplálható-e a rendszerhasználó igénybejelentése szerinti legnagyobb teljesítmény,

b) a méretlen fogyasztói hálózat műszaki követelményeire vonatkozó követelményeket,

c) a hálózatvédelmi és fogyasztásmérő berendezés műszaki követelményeit, továbbá azok elhelyezésére vonatkozó követelményeket, valamint

d) a tervezéshez szükséges egyéb adatokat.

(7) Ha a csatlakozóberendezés létesítésére, bővítésére vonatkozó műszaki tervet nem a hálózati engedélyes készítette, a tervet - a kivitelezés megkezdése előtt - a hálózati engedélyeshez be kell nyújtani. A hálózati engedélyes jogosult a közcélú villamosenergia-szolgáltatás üzembiztonsága érdekében a műszaki tervet 15 napon belül

felülvizsgálni, azon az említett szempontból szükséges módosításokat - a rendszerhasználóval, illetve a tervezővel egyeztetve - elvégeztetni.

(8) Ha a csatlakozóberendezést idegen ingatlanon kell elhelyezni, illetőleg átvezetni, az ehhez szükséges hozzájárulást a rendszerhasználó köteles megszerezni, és a hálózati engedélyesnek átadni.

A hálózati csatlakozási szerződés előkészítése, létrejötte és hatálya

4. § (1) Abban az esetben, ha hálózati kapacitás igényvel jelentkező rendszerhasználó a hálózati engedélyes - közvetlen vagy közüzemi szolgáltató vagy kereskedő által közvetített - tájékoztatójában [3. § (2) bekezdés] a szerződéskötés feltételeként meghatározottakat elfogadta és teljesítette, és igazolta annak teljesítését, a hálózati csatlakozási szerződésre vonatkozó ajánlat (szerződéstervezet) elkészítését kezdeményezheti a hálózati engedélyesnél.

(2) A hálózati engedélyes a kezdeményezés kézhezvételétől számított - lakossági fogyasztónál 8, egyéb fogyasztó és erőmű esetében - 30 napon belül köteles a szerződési ajánlatát (a szerződéstervezetet) elkészíteni és a másik félnek átadni, vagy megküldeni.

(3) Ha a szerződési ajánlat elkészítéséhez szükséges adatot, okiratot vagy a feltételek teljesítésére vonatkozó igazolást, engedélyt a szerződési ajánlat elkészítését kezdeményező nem bocsátotta a hálózati engedélyes rendelkezésére, hiánypótlási igényéről a hálózati engedélyes 15 napon belül köteles értesíteni a másik felet. Ebben az esetben a (2) bekezdésben meghatározott, ajánlattételre előírt határidő a hiánypótlás teljesítésével kezdődik.

(4) A hálózati csatlakozási szerződés a felek aláírásával jön létre. A szerződés hatálya a hálózati engedélyes által történt átvétel időpontjában áll be.

(5) Ha a rendszerhasználó a szerződést véleményeltéréssel írta alá, a szerződés nem jön létre, a véleményeltérést új ajánlatnak kell tekinteni. A szerződés a véleményeltérésben foglaltakban történt eredményes egyeztetést követő megállapodás - az egyező álláspontok kialakításával - időpontjában jön létre, és a szerződés hatálya is ekkor áll be.

(6) Ha a teljesítmény- (hálózati kapacitás-) igényvel jelentkező rendszerhasználó a szerződéstervezetet 30 napon belül aláírva nem küldi vissza a hálózati engedélyesnek, vagy arra vonatkozóan nem nyilatkozik a hálózati engedélyes ajánlati kötöttsége megszűnik.

5. § A hálózati csatlakozási szerződés a hálózati engedélyes és a rendszerhasználó közötti kapcsolatra vonatkozik, amelyet a rendszerhasználó csatlakozási pontjára kell megkötni az ott rendelkezésre álló teljesítmény előfeltételeinek megvalósítására és folyamatos biztosítására. A szerződés megkötésénél a fogyasztó képviselőjében közüzemi fogyasztónál a közüzemi szolgáltató, feljogosított fogyasztónál a kereskedő is eljárhat.

(1) Minden csatlakozási pontra - eltérő megállapodás és a (3) bekezdésben meghatározott eset kivételével - külön hálózati csatlakozási szerződést kell kötni.

(2) Méretlen fogyasztói hálózatról (összekötőberendezésről is) közvetlenül vételező fogyasztókkal külön-külön szerződést kell kötni. Egy fogyasztásmérő berendezésen keresztül közösen vételező lakossági fogyasztókkal (társbérlet, bérlőtárs) egy csatlakozási szerződést kell kötni, akiket a hálózati csatlakozás tekintetében egyenlő jogok illetnek meg, és a csatlakozás díjának megfizetéséért egyetemlegesen felelősek. Nem vonatkozik az egyetemleges felelősség a társasházban a közös tulajdonban álló épületrészben (helyiségben) történő csatlakozás díjfizetési kötelezettségére.

(3) Nem kell külön szerződést kötni azzal a felhasználóval, aki a fogyasztó mért fogyasztói hálózatán vételez, és akinek a közüzemi fogyasztó adja tovább, illetve feljogosított fogyasztó adja át a villamos energiát.

(4) A hálózati csatlakozási szerződés tartalmazhatja a külön rendeletben (villamos hálózatra csatlakozás pénzügyi, műszaki feltételei) szabályozott megállapodásokat.

(5) Közüzemi fogyasztóból feljogosítottá váló (és viszont), egyébként a hálózati engedélyestől változatlan feltételekkel vételezni kívánó fogyasztónak nem kell új csatlakozási szerződést kötni, ha már van a csatlakozási pontra vonatkozó hálózati csatlakozási szerződése.

A hálózati csatlakozási szerződés tartalma

6. § (1) A rendszerhasználóval kötött hálózati csatlakozási szerződésnek a következőket kell tartalmaznia:

a) a hálózati engedélyes és székhelye címét, megnevezését, valamint a rendszerhasználó nevét, az azonosításához szükséges adatokat, címét, a fizetés módját, banki átutalásos fizetésnél a pénzügyi és a számlaszám megjelölését, statisztikai számát, továbbá a rendszerhasználó nevében eljáró közüzemi szolgáltató vagy kereskedő adatait, ha ilyen van;

b) a fogyasztási hely (helyek) megjelölését, ezen belül a nem összefüggő területek meghatározását;

- c) a csatlakozási pont(ok) helyének meghatározását, a csatlakozás módjának meghatározását;
 - d) a rendelkezésre álló hálózati átviteli kapacitás műszaki és minőségi jellemzőit;
 - e) egyéb jogszabályban előírt pénzügyi feltételek teljesítésének és a hálózati engedélyes kötelezettségeinek a rögzítését, a csatlakozási pontonként rendelkezésre álló teljesítményre vonatkozó adatokat az üzletszabályzatban meghatározandó feltételekkel, továbbá a megegyezés szerinti díjfizetési módot;
 - f) a számla kiegyenlítésének módját és feltételeit, a fizető megnevezését, adatait;
 - g) a rendelkezésre állás megkezdésének az időpontját;
 - h) a határozott időre kötött szerződés lejáratú időpontját;
 - i) szerződésszegés következményeit;
 - j) a rendszerhasználói panasz bejelentésének rendjét, valamint az elintézés módját a hálózati engedélyesnél és - amennyiben annak eredménye szerelmes - annak közlését, hogy panaszával a Magyar Energia Hivatalhoz (a továbbiakban: Hivatal) fordulhat;
 - k) a rendszerhasználó üzemének jellegéből adódó, a közcélú villamos mű üzembiztonságát zavaró vagy veszélyeztető hatások megszüntetésének módját;
 - l) szerződésszegés esetére szóló biztosítékot (jelzálog, bankgarancia, fizetési előleg stb.);
 - m) ha a hálózati engedélyes ezt kéri, a közüzemi szolgáltató, kereskedő vagy erőmű üzemeltetőjének megnevezése, címe, kapcsolatfelvételre szolgáló adatai, amelytől a fogyasztó a villamos energiát vásárolja.
- (2) A hálózati csatlakozási szerződés formáját a hálózati engedélyes üzletszabályzatában köteles meghatározni.
- (3) A hálózati csatlakozási szerződés megkötésének és módosításának nem szabályozott kérdéseiben a Ptk. rendelkezései az irányadóak. A csatlakozási szerződés formáját és tartalmi elemeinek minden fogyasztóra általánosan jellemző részét általános szerződési feltételként a hálózati engedélyes az üzletszabályzatában meghatározhatja.
- (4) Az üzletszabályzatban foglalt általános szerződési feltételek megváltozása esetében a változás hatálybalépése előtt legalább 30 nappal a változásról az érintett fogyasztókat a hálózati engedélyes köteles írásban értesíteni és az értesítést az ügyfélszolgálati helyiségekben kifüggeszteni.
- (5) A hálózati csatlakozási szerződés szerinti rendelkezésére állás kezdetének tényleges időpontjától a hálózati engedélyes részére a szerződő fél a rendszerhasználati díjat folyamatosan köteles megfizetni. A rendszerhasználó közüzemi, vagy hálózathasználati szerződésének megkötéséig a rendszerhasználati árrendeletben szabályozott rendszerhasználati díj megállapításának alapját a rendelkezésre álló teljesítmény képezi.

A hálózathasználati szerződés előkészítése, létrejötte és hatálya

7. § (1) Abban az esetben, ha a hálózati engedélyes által a rendszerhasználói igénybejelentésre adott tájékoztatóban [3. § (2) bekezdés] a szerződéskötés feltételeként meghatározottakat teljesítette a rendszerhasználó, a hálózathasználati szerződésre vonatkozó ajánlat (szerződéstervezet) elkészítését kezdeményezheti a hálózati engedélyesnél. A szerződés megkötése során a feljogosított fogyasztó képviselőjében a kereskedő is eljárhat, ebben az esetben felelősségük a hálózati engedéllyel szemben egyetemleges, de egy fogyasztási hely tekintetében egyidejűleg csak egy kereskedőt hatalmazhat erre fel a fogyasztó.

(2) A hálózati engedélyes a kezdeményezés kézhezvételétől számított - lakossági fogyasztónál 8, egyéb fogyasztó esetében - 30 napon belül köteles a hálózathasználati szerződési ajánlatát (a szerződéstervezetet) elkészíteni és a másik félnek átadni vagy megküldeni.

(3) Ha a szerződési ajánlat elkészítéséhez szükséges adatot, okiratot vagy a feltételek teljesítésére vonatkozó igazolást, engedélyt a szerződési ajánlat elkészítését kezdeményező nem bocsátotta a hálózati engedélyes rendelkezésére, hiánypótlási igényéről a hálózati engedélyes a kezdeményezés kézhezvételétől számított 15 napon belül köteles értesíteni a másik felet. Ebben az esetben a (2) bekezdésben meghatározott, ajánlattételre előírt határidő a hiánypótlás teljesítésével kezdődik.

(4) A hálózathasználati szerződés a felek általi aláírással jön létre. A szerződés hatálya a hálózati engedélyes által történt átvétel időpontjában áll be.

(5) Ha a rendszerhasználó a szerződést véleményeltéréssel írta alá, a szerződés nem jön létre, a véleményeltérést új ajánlatnak kell tekinteni. A hálózati engedélyes az álláspontok egyeztetését köteles kezdeményezni. A szerződés a véleményeltérésben foglaltakban történt eredményes egyeztetést követő megállapodás - az egyező álláspontok kialakításával - időpontjában jön létre, és a szerződés hatálya is ekkor áll be.

(6) Ha a hálózathasználati igénnyel jelentkező rendszerhasználó a szerződéstervezetet 30 napon belül aláírva nem küldi vissza a hálózati engedélyesnek, vagy arra vonatkozóan nem nyilatkozik a hálózati engedélyes ajánlati kötöttsége megszűnik.

8. § A hálózathasználati szerződés a rendszerhasználó, valamint a hálózati engedélyes közötti kapcsolatra jön létre a ténylegesen igénybe vett vagy betáplált villamos teljesítmény csatlakozási pontig (-tól) való folyamatos szállítására, a fogyasztásmérő berendezés fogyasztási helyen vagy erőműnél történő kialakítására, a mérőberendezés egyes elemeinek felszerelésére, a mérőberendezés üzembe helyezésére, folyamatos leolvasására, ellenőrzésére és a fogyasztási hely, erőmű bekapcsolására. A szerződés megkötésénél a közüzemi szolgáltató (közüzemi fogyasztók esetében), vagy a kereskedő engedélyes képviselőként eljárhat.

(1) Minden csatlakozási pontra - eltérő megállapodás és a (3) bekezdésben meghatározott eset kivételével - külön-külön hálózathasználati szerződést kell kötni.

(2) Méretlen fogyasztói hálózatról, összekötőberendezésről közvetlenül vételező fogyasztónként külön-külön hálózathasználati szerződésnek kell létrejönnie.

(3) Nem kell külön szerződést kötni azzal a felhasználóval, aki a közüzemi fogyasztó mért fogyasztói hálózatán vételez, és akinek a közüzemi fogyasztó adja tovább a villamos energiát, illetve akinek feljogosított fogyasztó ad át villamos energiát.

(4) Egy fogyasztásmérő berendezésen keresztül tulajdonostársakként, használóvezetőkként, társbérletként vagy bérlőtársakként közösen vételező lakossági fogyasztókkal (a továbbiakban együtt: közös fogyasztók) egy közüzemi, illetve hálózathasználati szerződést kell kötni. A közös fogyasztókat a hálózathasználat tekintetében egyenlő jogok illetik meg, és a rendszerhasználati díjnak megfizetéséért egyetemlegesen felelősek. Nem vonatkozik az egyetemleges felelősség a társasházban a közös tulajdonban álló épületrészben (helyiségben) történő rendszerhasználati díjfizetési kötelezettségre.

(5) A közüzemi fogyasztók fogyasztási helyeire a közüzemi szolgáltató köti meg a hálózati engedéllyel a hálózathasználati szerződést, amely szerződés adatait a közüzemi szerződésben szerepeltetni kell, tekintettel a 20. § (1) bekezdésében foglaltakra is.

(6) Ha a közüzemi fogyasztó saját elhatározásából feljogosított fogyasztóként kíván a továbbiakban vételezni, és a hálózati csatlakozási szerződést a hálózat igénybevételére nézve változatlan tartalommal, adatokkal kívánja megkötöni a hálózati engedéllyel, a hálózati engedélyes a szerződést köteles a fogyasztó kérésére vele megkötöni. A hálózati engedélyes ebben az esetben a rendszerhasználati díjrendeletben előírt díjakon kívül egyéb díjakat nem kérhet a fogyasztótól.

(7) Az átviteli hálózati engedélyes hálózatára közvetlenül csatlakozó termelői engedélyesnek, vagy közüzemi, illetve feljogosított fogyasztónak a rendszerirányítóval is szerződést kell kötni a rendszerirányítás igénybevételére. Közüzemi fogyasztó esetében a rendszerirányítóval a szerződést a fogyasztó vagy a közüzemi szolgáltató köti meg. A szerződés megkötése során a fogyasztó helyett a közüzemi szolgáltató is eljárhat.

A hálózathasználati szerződés tartalma

9. § Minden csatlakozási pontra külön hálózathasználati szerződést kell kötni.

(1) A hálózathasználati szerződésnek a következőket kell tartalmaznia:

a) a hálózati engedélyes és ügyfélszolgálati irodája megnevezését, székhelyét, címét, telefonszámát, valamint a rendszerhasználó nevét, az azonosításához szükséges adatokat, címét, a fizetés módját, banki átutalásos fizetésnél a pénzügyi intézet és a számlaszám megjelölését, statisztikai számát;

b) a hálózathasználati szerződés alapjául szolgáló csatlakozási szerződés azonosításához szükséges adatokat;

c) a fogyasztási hely (helyek) megjelölését, ezen belül a nem összefüggő területek meghatározását, közvetlen vezeték megjelölését;

d) a csatlakozási pont meghatározását;

e) a szolgáltatott villamos energia műszaki jellemzőit;

f) egyéb jogszabályban előírt pénzügyi feltételek teljesítésének és a hálózati engedélyes kötelezettségeinek a rögzítését, a fogyasztó, valamint a közüzemi szolgáltató, kereskedő vagy erőmű üzemeltetője között a csatlakozási pontra létrejött villamosenergia-ellátási, erőmű esetében hálózathasználati szerződésben szereplő, ténylegesen igénybe venni kívánt lekötött vagy névleges teljesítményt a közüzemi szolgáltató, kereskedő vagy erőmű üzemeltetője az üzletszabályzatukban meghatározott feltételekkel, a külön rendeletben meghatározott hálózathasználati tarifa szerinti díjak díjfizetési módját;

g) a fogyasztási vagy betáplálási helyen felszerelt, elszámolás alapjául szolgáló fogyasztásmérő berendezés és tartozékainak felsorolását;

h) az elszámolási időszakokat;

i) a számla kiegyenlítésének módját és feltételeit, a fizető megnevezését és adatait;

j) a vételezés betáplálás megkezdésének az időpontját;

k) a határozott időre kötött szerződés lejáratát;

l) a hálózati engedélyes és a rendszerhasználó szerződésszegésének (18. §) következményeit, különös tekintettel a díjfizetés elmaradásának és a 13. § (6) bekezdésében meghatározott ellenőrzés és munkavégzés megakadályozásának esetében alkalmazható következményekre, a VET 34. és 35. §-ainak figyelembevételével;

m) az egyéb feltételeket, például a mérőberendezés meghibásodásával, sérülésével kapcsolatos kötelezettségeket;

n) a rendszerhasználói panasz bejelentésének rendjét, valamint az elintézés módját a hálózati engedélyesnél, és - amennyiben annak eredményét a rendszerhasználó sérelmesnek tartja - annak közlését, hogy panaszával a Magyar Energia Hivatalhoz (a továbbiakban: Hivatal) fordulhat;

o) a rendszerhasználó erőműve által a hálózat felé átadásra kerülő (tervezett) hatásos és meddő villamos energia mennyiségét és teljesítményét zónaidők szerinti bontásban, az energia megvásárlójának megnevezését;

p) a meddő villamosenergia-forgalom mérési vagy számítási módját;

r) a fogyasztó vagy erőmű üzemének jellegéből adódó, a közcélú villamosmű üzembiztonságát zavaró vagy veszélyeztető hatások megszüntetésének módját;

s) az elszámolási időszakok és az ehhez tartozó fogyasztásmérő leolvasási napok és adatrögzítési időpontok meghatározását;

t) szerződésszegés esetére szóló biztosítékot (jelzálog, bankgarancia, fizetési előleg stb.);

u) nem tárolós fogyasztásmérővel rendelkező fogyasztó által a mérlegkörfelelős felé való elszámoláshoz alkalmazandó terhelési profilfajta meghatározása;

v) a csatlakozási pont mérlegkörfelelősének megnevezése.

w) a közüzemi szolgáltató, kereskedő vagy erőmű üzemeltetőjének megnevezését, címét, elérhetőségi adatait, amelytől a fogyasztó a villamos energiát vásárolja.

(2) A hálózathasználati szerződés tartalmi elemeinek minden fogyasztóra általánosan jellemző részét általános szerződési feltételként a hálózati engedélyes az üzletszabályzatában meghatározhatja.

(3) Az üzletszabályzatban foglalt általános szerződési feltételek megváltozása esetében a változás hatálybalépése előtt legalább 30 nappal a változásról az érintett fogyasztókat a hálózati engedélyes köteles írásban értesíteni, és az értesítést az ügyfélszolgálati helyiségekben kifüggeszteni.

(4) A hálózathasználati szerződés megkötésének és módosításának nem szabályozott kérdéseiben a Ptk. rendelkezései az irányadóak.

A bekapcsolás

10. § (1) *Eltérő megállapodás hiányában a hálózati engedélyes a hálózathasználati szerződés hatályának beálltával, illetve a (3) bekezdés szerinti felülvizsgálat alkalmával esetleg észlelt hibák kijavításától számított 8 napon belül, vagy, ha ez későbbi időpont, a fogyasztó energiaellátási szerződésének hatálybalépésével, illetve az ott leírtaknak megfelelően köteles a fogyasztásmérő berendezés készülékeit (fogyasztásmérőt, valamint a fogyasztásmérőhöz tartozó áramkorlátozó készüléket, a szükséges időprogram-kapcsolót stb.) felszerelni, záróbélyeggel ellátni és a fogyasztási helyen a szerződésben meghatározott időpontban az energiaszolgáltatás megkezdését lehetővé tenni (bekapcsolni).*

(2) A fogyasztói vezetékhálózat szerelését végző személy, illetőleg szervezet a bekapcsolás előtt köteles írásban nyilatkozatot adni a hálózati engedélyesnek arról, hogy a fogyasztói vezetékhálózatot a külön jogszabályok és a szabványok előírásainak, valamint a hálózati engedélyes által javasolt technikai megoldások alkalmazásáról történt megállapodásnak megfelelően készítette el. A szabványelőírástól való eltérés esetén írásban kell nyilatkozni, hogy az eltérő műszaki megoldás legalább egyenértékű a szabványos kivittel.

(3) A hálózati engedélyes a közcélú villamos mű biztonsága érdekében a csatlakozóberendezéseket a bekapcsolás előtt felülvizsgálhatja, és ha azt állapítja meg, hogy nem felel meg a szabvány, a műszaki, a műszaki biztonsági, az érintésvédelmi előírásoknak, a szabványtól való eltérés esetén a külön nyilatkozatban foglaltaknak, a bekapcsolást a hiba kijavításáig megtagadhatja.

Rendelkezésre állás

11. § (1) A hálózati engedélyes köteles a rendszerhasználó villamos energia igényének, betáplálási igényének kielégítését a hálózathasználati szerződésnek megfelelően folyamatosan lehetővé tenni, a szerződésben megjelölt feszültséget és a szolgáltatás minőségét meghatározó egyéb - az üzletszabályzatban meghatározott - műszaki és megbízhatósági feltételeket a csatlakozási ponton az elvárhatóság követelményeinek megfelelő szinten tartani. Azokat a jellemzőket, amelyeket jogszabályok, hatósági előírások vagy szabványok állapítanak meg, az előírt tűrőhatárok között kell tartani, kivéve, ha a szerződés ettől eltérő megállapodást tartalmaz.

(2) A csatlakozóberendezést, illetőleg a csatlakozási pontot a hálózati engedélyes a hálózati viszonyoknak, valamint a műszaki, gazdasági és biztonsági követelményeknek megfelelően, a fogyasztók villamos energia ellátásának és az egyéb érdekeltek jogos érdekeinek sérelme nélkül, saját költségén, a rendszerhasználó beleegyezése esetén jogosult megváltoztatni.

(3) A hálózati engedélyes a hálózathasználati díjfizetés elmaradása esetén, a rendelkezésre állást felfüggesztheti, de közüzemi fogyasztó esetében a VET 92. §-ában foglaltakat figyelembe kell venni. A közüzemi szolgáltató, kereskedő, vagy erőmű üzemeltetője kérése alapján a hálózati engedélyes a rendelkezésre állást felfüggesztheti. Azon fogyasztó esetében, amelynél nem lehet fel, hogy honnan vásárolja a villamos energiát, a rendelkezésre állást a hálózati engedélyes felfüggesztheti.

A hálózat rendelkezésre állásának szüneteltetése

12. § VET 34. § (3) bekezdése szerint a hálózat rendelkezésre állásának előrelátható szüneteltetési időpontjára és várható időtartamára vonatkozó kötelező fogyasztói értesítés feltételeit és módját a hálózati engedélyes üzletszabályzatában kell meghatározni.

Vételezés és betáplálás

13. § (1) A rendszerhasználó a villamos energiát a hálózathasználati szerződésben meghatározottak szerint jogosult vételezni vagy betáplálni.

(2) Ha a rendszerhasználó a hálózathasználati szerződésben szereplő ténylegesen igénybe venni kívánt teljesítmény vételezését az ott szereplő időpontban nem kezdi meg, köteles a vételezés megkezdéséig is a szerződött teljesítmény után a hálózathasználatra vonatkozó árszabásban a megfelelő feszültségszintre megállapított díjjal azonos teljesítmény után a rendszerhasználati díjat megfizetni, a hálózati engedélyes pedig a díjfizetés ellenében változatlanul a rendszerhasználó rendelkezésére köteles állni. A hálózati csatlakozási szerződés szerinti rendelkezésre állás kezdetének időpontjától a közüzemi vagy hálózathasználati szerződés megkötéséig a rendszerhasználati díj megállapításának alapját a rendelkezésre álló teljesítmény képezi.

(3) Ha a villamos energiát fogyasztásmérő felszerelése nélkül vételezi a fogyasztó, kizárólag a szerződésben megjelölt fogyasztóberendezéssel, annak teljesítményhatáráig vételezhet.

(4) A hálózati engedélyes jogosult a terhelést, a fogyasztásmérő berendezést, a fogyasztói vezetékhalozatot, a fogyasztói berendezést, valamint az erőművet a közcélú hálózat biztonsága és a többi fogyasztó, vagy erőmű biztonságos energiaellátása vagy betáplálása érdekében ellenőrizni, illetőleg az energiaszolgáltatás és vételezés folyamatosságához szükséges munkákat (pl. fogyasztásmérő-csere) előzetes értesítés után elvégezni.

(5) A (4) bekezdésben meghatározott ellenőrzést, illetőleg munkák elvégzését lakásokban és egyéb lakossági használatú helyiségekben a lakosság személyes érdekeinek figyelembevételével kell lefolytatni. Az ellenőrzést hétköznapokon 7 és 20 óra között az üzletszabályzatban meghatározott időszak alatt kell elvégezni, és az ellenőrzést végző személynek arra feljogosító, fényképes igazolvánnyal kell rendelkeznie.

(6) Ha gyanú merül fel, hogy a fogyasztó vagy az erőmű üzemeltetője a biztonságos szolgáltatásra vagy betáplálásra vonatkozó előírásokat nem tartja be, és az ezzel kapcsolatos ellenőrzést, illetve a fogyasztásmérő berendezés hitelességének az ellenőrzését, annak újrahitelesítését vagy cseréjét nem teszi lehetővé, illetve azt meggátolja, a hálózati engedélyes a fogyasztási helyre, vagy erőműbe való bejutásig és a biztonsági ellenőrzés lefolytatásáig a rendelkezésre állást a csatlakozási ponton kívüli beavatkozással felfüggesztheti.

(7) Ha a szabálytalanságra utaló körülmények kivizsgálása eredményeképpen az volt megállapítható, hogy a rendszerhasználó részéről szabálytalanság nem történt, az ellenőrzés során felmerült költségek a rendszerhasználóra nem háríthatók át, továbbá a rendszerhasználónak okozott kárt meg kell téríteni.

(8) Az erőművek üzemeltetői a kereskedelmi szabályzatban szabályozott módon menetrendet kötelesek adni a mérlegkörfelelősnek, illetve a rendszerirányítónak. A feljogosított fogyasztók a villamosenergia-vásárlási szerződésük szerint menetrendet kötelesek adni a mérlegkörfelelősnek, illetve a rendszerirányítónak.

Mérés

14. § (1) A külön jogszabályban meghatározott rendszerhasználati árszabás szerint megállapítandó hálózathasználati díj, a villamosenergia-árszabás szerinti, villamos energiáért járó díj, továbbá feljogosított fogyasztók esetében a szabad megállapodás alapján a villamos energiáért fizetendő díj, valamint az erőmű által hálózatra adott villamosenergia-mennyiség megállapításához, illetve kiszámításához szükséges mérési adatok

létrehozása céljából a szolgáltatott vagy vételezett villamos energiát a közcélú hálózathoz történő kapcsolódáshoz szükséges [VET 23. § (3)], külön jogszabályban meghatározott hatóság által, külön törvényben meghatározott időközönként és módon hitelesített részelemekből álló, a hálózati engedélyes vagy a rendszerirányító tulajdonában lévő fogyasztásmérő berendezéssel kell mérni [2. § (5) és VET 23. §] kivéve, ha a felek ettől eltérően állapodtak meg.

(2) A rendszerhasználó jogosult saját költségén ellenőrző fogyasztásmérő berendezést felszereltetni, a hálózati engedélyes fogyasztásmérő berendezésével azonos mérőtranszformátorokra azonban csak az esetben kapcsolhatja, ha ez a hálózati engedélyes mérésének pontosságát nem veszélyezteti, és a hálózati engedélyes a felszereléshez előzetesen írásban hozzájárult. Az ellenőrző fogyasztásmérő berendezés mérési adata a szolgáltatott villamos energia és teljesítmény elszámolására - ha csak a felek ettől eltérőleg meg nem állapodtak - alapul nem szolgálhat.

(3) A hálózati engedélyes a tulajdonában lévő fogyasztásmérő berendezés esetében köteles a rendszerhasználó kérésére intézkedni, hogy a kérelem kézhezvételétől számított 15 nap alatt, a kifogásolt fogyasztásmérő berendezés működését hitelesített ellenőrző fogyasztásmérő berendezéssel vagy egyéb módon ellenőrizték. Ha az ellenőrzött fogyasztásmérő berendezés a külön jogszabályban előírt hibahatárt pozitív, erőmű esetében negatív irányban túllépi, a hálózati engedélyes köteles azt kicserélni.

(4) A hálózati engedélyes a rendszerhasználó kívánságára köteles a csere folytán leszerelt fogyasztásmérő berendezést, vagy annak valamelyik elemét hitelesíttetni, és annak eredményéről a rendszerhasználót értesíteni.

(5) A (3) és (4) bekezdésben foglaltak szerint elvégzett helyszíni ellenőrzés vagy hitelesítés, illetve csere költségei abban az esetben, ha a mérőberendezés a mérésről szóló jogszabályokban megengedett hibahatárt túllépi, a hálózati engedélyest terhelik, ellenkező esetben a költségeket a rendszerhasználó köteles megtéríteni.

(6) A fogyasztásmérő berendezés egyes elemének (3) bekezdés szerinti cseréje esetén a hálózati engedélyes köteles gondoskodni arról, hogy

- a) a csere időpontjáról a rendszerhasználó legalább 8 nappal előbb értesítést kapjon,
- b) a régi fogyasztásmérő(k) utolsó és az új fogyasztásmérő(k) induló állásának leolvasása a rendszerhasználó (megbízottja) jelenlétében történjen, vagy más módon, utólag is igazolhatóan (pl. tanúk) rögzítésre kerüljön,
- c) az adatok a hálózati engedélyes üzletszabályzatában meghatározott formátumú nyomtatványon legyenek feltüntetve, és annak egy példánya a rendszerhasználó (megbízottja) részére átadásra kerüljön.

A hálózathasználati díjfizetéssel kapcsolatos elszámolás

15. § (1) Az egyes zónaidők egy-egy adatrögzítési vagy leolvasási időszakra vonatkozó és díjfizetés szempontjából eltérő díjtételeit a rendszerhasználatra vonatkozó árszabásban kell megállapítani (VET 95. §). A hálózati engedélyes üzletszabályzatában meghatározott fogyasztók fogyasztásmérő berendezéseinek adatrögzítési, továbbá azok leolvasási napjait a hálózathasználati szerződésben kell meghatározni a következők figyelembevételével:

- a) a tényleges leolvasási nap a szerződésben meghatározott naptól legfeljebb 2 munkanappal térhet el, és
- b) a szerződésben megállapított adatrögzítési időpont az egyes hónapokban lehetőleg azonos legyen.

(2) Fogyasztásmérő berendezés nélkül történő villamosenergia-vételezésnek csak különös műszaki vagy gazdasági szempontok által indokolt esetben (pl. ideiglenes fogyasztó) és a hálózati engedélyes, illetve rendszerhasználók hozzájárulásával van helye. Ez esetben a szolgáltatott villamos energia mennyiségét és az igénybe vehető teljesítmény értékét a fogyasztóberendezés névleges teljesítménye és a szerződésben meghatározott fogyasztási időtartam alapján kell megállapítani.

(3) A rendszerhasználati díj elszámolásakor a VET 95. §-ában foglalt rendelkezés alapján megállapított árat (díjat) kell alkalmazni, a hálózathasználattal kapcsolatos egyéb szolgáltatások díjait pedig a külön jogszabályokban foglalt előírások, ármegállapítások és az üzletszabályzat rendelkezései szerint kell megállapítani. Árváltozása esetén a díjat

- a) havi, számlázásnál, illetve részszámlázás esetén az ármegállapítás szerint,
- b) két hónapnál ritkább leolvasás és számlázás esetén pedig az adatrögzítés, vagy ennek hiányában rendszerhasználói önbevallás, vagy ennek elmaradása esetén a fogyasztás, illetve a teljesítményváltozás időarányos megosztásával kell megállapítani és számlázni.

(4) A hálózati engedélyes a (3) bekezdés szerinti árat és díjat elszámolási időszakra állapítja meg, amelyről a szerződésben foglalt gyakorisággal számlát állít ki. Az elszámolási időszak egy hónap. A hálózati engedélyes és a rendszerhasználó ettől eltérő elszámolási időszakban és számla kibocsátási gyakoriságban is megállapodhat. Ha az elszámolási időszak időtartama a két hónapot meghaladja, a hálózati engedélyes jogosult részszámlát kibocsátani a 2. § (6) bekezdésének c) pontja szerint.

(5) Ha a hálózati engedélyes és a rendszerhasználó a szerződésben eltérően nem állapodtak meg, a rendszerhasználó vagy a számla kiegyenlítését vállaló fizető, köteles a számlában feltüntetett díjat

- a) a számla bemutatásakor, illetőleg csekkfizetés esetén 8 napon belül,
- b) a pénzügyi bemutatáskor
kifizetni.

(6) Ütemezett fizetés esetén a részfizetésekre is ezek a rendelkezések az irányadók. A hálózati engedélyes üzletszabályzatában megállapíthatja a fizetés további, részletes szabályait.

(7) A rendszerhasználati díjat közüzemi fogyasztók esetében a közüzemi szolgáltató fizeti a hálózati engedélyesnek.

Kifogás a számla ellen

16. § (1) A rendszerhasználó a számla ellen a hálózati engedélyesnél kifogást emelhet. A kifogás bejelentésének a számla kiegyenlítésére halasztó hatálya nincs, ha a számla összege az előző év azonos időszakára vetített díj 150%-át nem haladja meg.

(2) A hálózati engedélyes köteles a kifogást megvizsgálni, és ennek eredményéről a rendszerhasználót legkésőbb a kifogás vételétől számított 15 napon belül írásban értesíteni.

(3) Ha a rendszerhasználót visszatérítés illeti meg, a hálózati engedélyes ezt az értesítés közzétételétől számított 8 napon belül köteles a rendszerhasználó részére készpénzben kifizetni vagy visszautalni.

(4) Ha a téves vagy elmaradt elszámolás miatt a hálózati engedélyes díj vagy díjkülönbözetet illeti meg, a rendszerhasználó azt a téves vagy elmaradt számlázás időtartamával azonos időn belül egyenlő részletekben jogosult kiegyenlíteni.

(5) A 15. § (5) bekezdésében foglaltak esetében a 8 napon túli, illetve a (3) és (4) bekezdésben előírtakon túli teljesítés késedelmes fizetésnek minősül. Ha a hálózati engedélyes vagy a rendszerhasználó eddig az időpontig fizetési kötelezettségét nem teljesíti, köteles a külön jogszabályban vagy szerződésben meghatározott kamatokat, valamint az igazolt költségeket a másik félnek megtéríteni.

Elszámolás hibás mérés esetén

17. § (1) Ha a fogyasztásmérő berendezés vagy annak valamely része hibásan mér, annak adatai számlázás alapjául nem szolgálhatnak. A meghibásodott készüléket soron kívül meg kell vizsgálni, és a vizsgálat eredményétől függően a (2) és (3) bekezdésben foglalt rendelkezések szerint kell eljárni.

(2) Ha a fogyasztásmérő berendezés vagy annak valamely része hibás működésének mértéke és időtartama megállapítható, a leolvasott adatokat megfelelően helyesbíteni kell. A helyesbített fogyasztási adatok meghatározásáig ideiglenes elszámolásnak van helye. Az ideiglenes elszámolás alapjául az előző, a meghibásodás előtti előző év azonos elszámolási időszak teljesítmény és fogyasztás, továbbá egyéb, díjat befolyásoló adatai szolgálhatnak.

(3) Ha a helyesbítés mértéke nem határozható meg, vagy ha időközben a rendszerhasználó hálózathasználatra vonatkozó adataiban változás következett be, a hibás mérést megelőző és követő elszámolási időszakok - de legalább négy hónap - fogyasztási vagy betáplálási és teljesítmény-, továbbá egyéb, díjat befolyásoló adatainak átlaga képezi az elszámolás alapját.

Szerződésszegés

18. § (1) A hálózati engedélyest közüzemi fogyasztó ellátása esetén a VET 87. § *a), c), d)* és *e)* pontjában meghatározott szerződésszegés elkövetésekor a (2) bekezdésben foglaltak kivételével kötbérfizetés és az okozott kár megtérítésének kötelezettsége terheli. A kötbér fizetésével kapcsolatos eljárásrendet a hálózati engedélyes üzletszabályzatában kell meghatározni, figyelembe véve a VHR 1/a. mellékletének (VKSz) 17. §-át.

(2) A közüzemi fogyasztót a VET 88. § *b)-g)* pontjaiban meghatározott szerződésszegés esetén kötbérfizetési kötelezettség terheli.

(3) Feljogosított fogyasztó, vagy erőmű üzemeltetője esetében a szerződésszegés eseteire a csatlakozási szerződésben és a hálózathasználati szerződésben az (4)-(9) bekezdés előírásai szerint kell megállapodni.

(4) A hálózati engedélyes részéről szerződésszegésnek minősül különösen, ha

a) a rendelkezésre állást a szerződés szerinti időpontban nem kezdi meg,

b) a rendelkezésre állást szünetelteti, illetve azt nem a csatlakozási, illetve hálózathasználati szerződés szerint biztosítja,

c) a szolgáltatás műszaki minőségi követelményeit megsérti,

d) a rendelkezésre állás felfüggesztése után a rendszerhasználónak a felfüggesztési ok megszüntetésére vonatkozó írásbeli értesítése kézhezvételét követő munkanapon a rendelkezésre állást nem kezdi meg,

e) nem értesíti előre a rendszerhasználót az üzletszabályzatban, illetve a szerződésben meghatározott módon az előre tervezhető munkálatok miatti szüneteltetés időpontjáról és időtartamáról.

(5) A rendszerhasználó részéről szerződésszegésnek minősül különösen, ha

a) a rendelkezésre álló teljesítményt a hálózati engedélyes hozzájárulása nélkül túllépi,

b) vételezésnél vagy betáplálásnál olyan terhelési és feszültségviszonyokat vagy zavart idéz elő, amelynek következtében a rendelkezésre állás megszakad,

c) a hálózati engedélyes hálózatának folyamatos és biztonságos üzemét, illetve más rendszerhasználó szerződésszerű vételezését zavarja vagy akadályozza,

d) a fogyasztói berendezések létesítésére, üzemeltetésére, a hálózati engedélyes hálózatával való összekapcsolására vonatkozó jogszabályi előírásokat nem tartja be,

e) a csatlakozóberendezést, fogyasztásmérő berendezést szándékosan vagy gondatlanságból megrongálja, a zárópecsétet eltávolítja, illetve annak sérülését a hálózati engedélyesnek nem jelenti be,

f) a fogyasztásmérő berendezés befolyásolásával vagy megkerülésével vételez,

g) a rendelkezésre állás felfüggesztése alatt villamos energiát vételez,

h) a rendszerhasználati díjat késedelmesen, nem a hálózathasználati szerződésben meghatározott időben fizeti,

i) fogyasztásmérés nélküli fogyasztás esetén a szerződéstől eltérő módon vételez.

(6) A hálózati engedélyes kötbért köteles fizetni a rendszerhasználó részére a (4) bekezdés *a)*, *c)*-*e)* pontjaiban meghatározott szerződésszegés esetén.

A rendszerhasználó kötbért köteles fizetni a hálózati engedélyes részére az (5) bekezdés *b)*-*g)* pontjaiban meghatározott szerződésszegés esetén.

A kötbér alapjáról és mértékéről az üzletszabályzat szabályozása szerint kell a hálózathasználati szerződésben megállapodni.

A (5) bekezdés *a)* és *i)* pontjaiban meghatározott szerződésszegés esetére irányadó szabályokat a hálózati engedélyes az üzletszabályzatában határozza meg.

(7) *a)* A hálózati engedélyes a rendelkezésre állást felfüggesztheti a (5) bekezdés *a)*-*f)* pontjában meghatározott szerződésszegés esetén,

b) ha a rendszerhasználó a felfüggesztés okának megszüntetéséről a hálózati engedélyest írásban értesíti, a hálózati engedélyes köteles a rendelkezésre állást az értesítés kézhezvételét követő munkanapon megkezdeni.

(8) A hálózati engedélyes a rendszerhasználó csatlakozási pontját kikapcsolhatja, az (5) bekezdés *h)* pontjában meghatározott szerződésszegés esetén, ha a késedelem meghaladja a 30 napot, továbbá a (5) bekezdés *g)* pontjában meghatározott szerződésszegés esetén.

(9) A hálózati engedélyes és a rendszerhasználó a szerződésszegéssel okozott igazolt kárt köteles a másik félnek megtéríteni, kivéve, ha a szükséges intézkedések határidőn belül való megtétele, illetve a hibátlan teljesítés érdekében úgy járt el, ahogy az adott helyzetben tőle elvárható volt.

Szabálytalan vételezés

19. § (1) Aki szerződés nélkül a hálózati engedélyes hálózatára csatlakozik és onnan villamos energiát fogyaszt, az köteles megfizetni a hálózati engedélyesnek az elfogyasztott villamos energia díját, pótdíjat, továbbá a hálózati engedélyesnek okozott igazolt kárt (VET 94. §).

(2) Az elfogyasztott villamosenergia-mennyiséget a hálózati engedélyes hálózatához való csatlakozást biztosító eszköz átvivőképessége (keresztmetszete) alapján meghatározott vételezhető legnagyobb teljesítményérték és évi 1200 óra használati idő, valamint a szabálytalan vételezés időtartamának (ellenkező bizonyítás hiányában egy év) figyelembevételével kell megállapítani.

(3) A (2) bekezdés szerint megállapított villamosenergia-mennyiségért, a hálózati engedélyesnek járó díj és pótdíj együttes mértékét a vonatkozó árrendelet szerinti közüzemi nagykereskedelmi villamosenergia-díj (Ft/kWh) 150%-ával, mint egységárral kell megállapítani.

Vegyes és hatályba léptető rendelkezések

20. § (1) Jelen VHSz hatálybalépésekor érvényben lévő, korábban a szolgáltató [1994. évi XLVIII. törvény 3. § *c)* pontja] és a fogyasztó között kötött közüzemi szerződések a jelen VHSz hatálybalépésétől, a jelen VHSz szerinti tartalommal maradnak érvényben a közüzemi szolgáltató és a közüzemi fogyasztó között, illetve a hálózati

engedélyes és a fogyasztó között. A hálózati engedélyesek, ha jogutódjai a közüzemi szerződést aláíró korábbi szolgáltató engedélyesnek, a korábban megkötött közüzemi szerződésekbe, mint a szerződő felek jogutódjai, a fogyasztó külön hozzájárulása nélkül, a hálózati működési engedélyük hatálybalépésének napjával lépnek.

(2) A hálózati engedélyes üzletszabályzatot köteles kidolgozni és azt jóváhagyásra a Hivatalnak megküldeni. Az üzletszabályzatnak tartalmaznia kell mindazokat a rendelkezéseket, amelyeket a jogi szabályozás vagy azon alapulóan a Hivatal az üzletszabályzatba történő szabályozás körébe utal. Az üzletszabályzat a Hivatal által történt jóváhagyással lép hatályba. Az üzletszabályzat hatálybalépését követően mind a rendszerhasználó, mind pedig a hálózati engedélyes kezdeményezheti a határozatlan időre kötött közüzemi szerződéseknek az új szabályozásnak megfelelő módosítását. A rendszerhasználó kezdeményezése esetén a hálózati engedélyes 30 napon belül köteles a módosításra vagy új szerződés megkötésére vonatkozó ajánlatát - a szerződéstervezet megküldésével - a rendszerhasználó részére eljuttatni. A jelen VHSz-nek is megfelelő, új üzletszabályzatban meghatározott általános szerződési feltételek a jelen VHSz és az új üzletszabályzat hatálybalépését követően a fogyasztók 6. § (3) bekezdés szerinti értesítésével érvényessé, a hálózati engedélyes és a fogyasztókra nézve irányadóvá válnak.

(3) Rendszerhasználói panasz intézése:

a) A rendszerhasználó panaszával a hálózati engedélyes üzletszabályzatában meghatározott módon a hálózati engedélyeshez, közüzemi szerződés esetén a közüzemi szolgáltatóhoz vagy a fogyasztói érdek-képviseleti szervekhez fordulhat.

b) A rendszerhasználó panaszával - a hálózati engedélyessel lefolytatott tárgyalás vagy levelezés eredménytelensége esetén - a Hivatalhoz fordulhat.

c) A rendszerhasználói panasz benyújtásának lehetőségéről, eljárásrendjéről és félfogadó irodáiról a hálózati engedélyes - az üzletszabályzatban foglaltak szerint - köteles tájékoztatást adni a rendszerhasználóknak.

d) Felhatalmazás esetén a Fogyasztói Képviseleti Szervezet jogosult a fogyasztót a közüzemi szolgáltató, a hálózati engedélyes és a Magyar Energia Hivatal felé képviselni.

2/a. számú melléklet a 180/2002. (VIII. 23.) Korm. rendelethez

A Magyar Energia Hivatalhoz benyújtott erőmű létesítési, teljesítménynövelési és bővítési engedély kérelemhez a következőket kell mellékelni:

1. Az engedélyezésre vonatkozó általános előírások szerint kitöltött adatlap (15. számú melléklet) és az ott meghatározott iratok benyújtása.

2. Erőmű adatai:

a) megnevezése,

b) telephelye,

c) fajtája (pl. atomerőmű, hőerőmű, vízerőmű stb.),

d) beépített teljesítménye (MW).

3. Tüzelőanyag-választás hatósági engedélyének száma.

4. Közüzemi célra termelő erőmű esetén a tüzelőanyag biztosítására vonatkozó ellátói nyilatkozat (ha nem saját termelésű a tüzelőanyag).

5. Tüzelőanyag-termelő adatai (ha saját termelés):

a) telephely,

b) előzetes bányahatósági engedély.

6. Megvalósíthatósági tanulmány a 30. számú mellékletben foglaltak szerint.

7. A tervezett értékesítés, közüzemi célra termelt villamos energia lekötésére vonatkozó szerződés vagy előszerződés, feltéve, hogy rendelkezik ilyennel.

8. Atomerőmű

a) létesítése, bővítése esetében az erőmű létesítési, bővítési engedély kiadásának feltétele az atomenergiáról szóló 1996. évi CXVI. törvény szerinti létesítési engedély bemutatása, és

b) teljesítménynövelése esetében az erőmű teljesítménynövelési engedély kiadásának feltétele az Országos Atomenergia Hivatal elvi átalakítási engedélyének bemutatása.

9. Környezeti hatásvizsgálat-köteles erőmű esetén - ha az nem tartozik az egységes környezethasználati engedélyezési eljárás hatálya alá is - a jogerős környezetvédelmi engedély, illetve az egységes környezethasználati engedély köteles erőmű esetén a jogerős egységes környezethasználati engedély.

2/b. számú melléklet a 180/2002. (VIII. 23.) Korm. rendelethez

A Magyar Energia Hivatalhoz benyújtott erőmű létesítési és bővítési engedély kérelemhez új létesítésű erőművek esetében engedélyezési szempontból előírt minimális energetikai hatások követelmények névleges hő- és villamosenergia-termelés esetén:

Fosszilis tüzelőanyagoknál:

Erőműtípus	Előírt hatások (%)
Lignittüzelésű erőmű, kondenzációs	35
Barnaszén tüzelésű erőmű, kondenzációs	40
Kőszéntüzelésű erőmű, kondenzációs	42
Szénhidrogén tüzelésű erőmű, kondenzációs	42
Gázturbinás erőmű	
Gáz esetén	34
Olaj esetén	32
Gázturbinás erőmű kombinált ciklussal	
Gáz esetén, kondenzációs	50
Olaj esetén, kondenzációs	48

A hatások értékek a megtermelt energiára vonatkoznak. Erőmű bővítése esetén a megadott értékek csak az új részre vonatkoznak.

3/a. számú melléklet a 180/2002. (VIII. 23.) Korm. rendelethez

A Magyar Energia Hivatalhoz benyújtott erőmű működési engedély iránti kérelemhez a következőket kell mellékelni (a működési engedéllyel rendelkező engedélyesek csak a meglévő engedélyükben nem szereplő adatokat kötelesek a Hivatal részére benyújtani):

1. Az engedélyezésre vonatkozó általános előírások szerint kitöltött adatlap (15. számú melléklet) és az ott meghatározott iratok benyújtása.

2. Erőmű adatai:

- a) megnevezése,
- b) telephelye,
- c) fajtája (pl. atomerőmű, hőerőmű, vízerőmű stb.),
- d) beépített teljesítőképesség,
- e) éves tervezett villamosenergia-értékesítés (közüzemi, piaci).

3. Tüzelőanyag-termelő adatai (ha saját termelés):

- a) telephely,
- b) bányahatósági engedély.

4. Létesítési engedély határozat száma, kelte, érvényességi ideje.

5. Üzembe helyezési (használatbavételi) eljárás adatai, dokumentumai.

5.1. Az üzembe helyezett termelőegység

- a) megnevezése,
- b) beépített teljesítőképessége.

5.2. Az üzembe helyezést végző

- a) megnevezése,
- b) székhelye (telephelye),
- c) felelős vezetője.

5.3. Az üzembe helyezési eljárásról mellékelni kell:

- a) a szakhatóságok üzembe helyezésre, használatbavételre vonatkozó hozzájárulását,
- b) próbaüzemi záró-jegyzőkönyvet.

6. Az erőmű műszaki adatai, az üzleti tervben szereplő kihasználási óraszám alapján:

- a) erőmű rendeltetése (pl. alap, csúcs, menetrend tartó, szekunder tartalék, hőszolgáltatás stb.),
- b) erőmű technológia (pl. kondenzációs, ellennyomású, elvételes, kombinált ciklusú stb.),
- c) menetrendtartási, szabályozási készség,
- d) főberendezések,
- e) energetikai hatások,
- f) energiahordozó (pl. tüzelőanyag, víz stb.) éves felhasználás,
- g) vízbeszerzés (pl. pót-, illetve hűtővíz),

h) kibocsátások (mg/m³ és t/év), keletkezett hulladék mennyisége, fajtája (szilárd, gáz, radioaktív),

i) villamos energia átadási/mérési pont(ok).

7. Gazdasági adatok:

a) tervezett élettartam (egységenként naptári idő is),

b) hároméves ellenőrzött üzleti terv (tárgyi eszközérték, kötelezettségek, tervezett kihasználási óraszám).

8. Közüemi célra termelő erőmű esetén, a VET 3. § 23. pontja szerinti villamos energia vásárlására megkötött hosszú távú szerződés.

9. Környezeti károk megtérítését biztosító felelősségbiztosítás.

10. Az egységes környezethasználati engedélyköteles erőmű esetén 2007. október 31-e után az egységes környezethasználati engedély.

3/b. számú melléklet a 180/2002. (VIII. 23.) Korm. rendelethez

A Magyar Energia Hivatalhoz benyújtott működési engedély kérelemhez a VET hatálybalépésekor üzemelő erőműre, illetve a szüneteltetett tevékenység folytatására vonatkozó jóváhagyó határozathoz a következőket kell mellékelni:

A 15. számú melléklet következő pontjait kell mellékelni: A1, 2; B1, 2, 6, 7; C1, 3, 4, 5.

1. Erőmű adatai:

a) megnevezése,

b) telephelye,

c) éves tervezett villamosenergia-értékesítés (közüzemi célra, piacra).

2. Tüzelőanyag-termelő adatai (ha saját termelés):

a) telephely,

b) bányahatósági engedély.

3. Engedélyt kérő adatai:

a) cég megnevezése,

b) székhelye,

c) cég képviselője,

d) képviselő címe.

4. Az erőmű műszaki adatai:

a) kibocsátások, mg/m³, keletkezett hulladék mennyisége, fajtája (pl. szilárd, gáz, radioaktív),

b) villamos energia átadási/mérési pont(ok).

5. Gazdasági adatok:

a) tervezett maradékos élettartam (egységenként naptári idő is),

b) hároméves ellenőrzött üzleti terv (tárgyi eszközérték, kötelezettségek, tervezett kihasználási óraszám) közüzemi termelés esetén, a vonatkozó éves szerződés.

6. A tüzelőanyag vásárlására kötött szerződés(ek) - közüzemi célra termelő erőmű esetén.

7. Engedélyt kérő nyilatkozatai:

a) a szükséges egyéb engedélyek meglétéről,

b) a korlátozásból eredő kényszermenetrend vállalásáról,

c) a környezetvédelmi garanciális kötelezettségekről, a garanciális kötelezettségek teljesítéséhez szükséges pénzügyi fedezeti forrás megjelölésével,

d) az ellátási szabályzatok tudomásulvételéről.

8. Atomerőmű esetében a szüneteltetett tevékenység folytatására vonatkozó határozat kiadásához mellékelni kell az erőmű érvényes üzemeltetési engedélyét is.

4/a. számú melléklet a 180/2002. (VIII. 23.) Korm. rendelethez

Az erőművek engedélyezési (létesítési és működési, villamosenergia-termelés és/vagy erőmű megszüntetési) eljárásában közreműködő szakhatóságok:

1. A Belügyminisztérium területén:

a) tűzvédelmi ügyekben

- első fokon: a területileg illetékes hivatásos önkormányzati tűzoltó-parancsnokság,

- másodfokon: a területileg illetékes katasztrófavédelmi igazgatóság, fővárosban az Országos Katasztrófavédelmi Főigazgatóság;

b) katasztrófavédelmi és polgári védelmi ügyekben

- első fokon: a területileg illetékes katasztrófavédelmi igazgatóság, fővárosban a Fővárosi Polgári Védelmi Igazgatóság,

- másodfokon: Országos Katasztrófavédelmi Főigazgatóság

a tűzvédelem, polgári védelem és katasztrófavédelem területén.

2. Az Egészségügyi Minisztérium területén:

- első fokon: az Állami Népegészségügyi és Tisztiorvosi Szolgálat városi, fővárosi, kerületi intézetei,

- másodfokon: az Állami Népegészségügyi és Tisztiorvosi Szolgálat megyei, fővárosi intézete,

az emberi tartózkodás céljára szolgáló, továbbá káros környezeti hatású létesítmény létesítése esetében.

3. A Környezetvédelmi és Vízügyi Minisztérium területén:

a) a természetvédelmi ügyekben

- első fokon: a területileg illetékes természetvédelmi (nemzeti park) igazgatóság,

- másodfokon: a KVM Természetvédelmi Hivatal, az országos jelentőségű védett és védelemre tervezett természeti értékeket, területeket érintő vagy azokra hatással levő építmény létesítése esetén

- a természet- és tájvédelem:

b) a környezetvédelmi ügyekben:

- első fokon: a területileg illetékes környezetvédelmi felügyelőség,

- másodfokon: a Környezetvédelmi Főfelügyelőség, a veszélyes hulladék ártalmatlanításával, lerakásával kapcsolatos építmény, az erőmű zaj- és rezgésvédelmével, a levegőtisztaság, valamint a felszíni és felszín alatti vizek mennyiségi és minőségi védelmével kapcsolatban, valamint a környezetvédelmi engedélyben, illetve az egységes környezethasználati engedélyben foglalt feltételek betartásának ellenőrzését illetően,

- a környezetvédelem;

c) vízügyekben

- első fokon: az illetékes vízügyi igazgatóság,

- másodfokon: az Országos Vízügyi Főigazgatóság

a vízkivétel szempontjai, a vizek lefolyási és áramlási viszonyai.

4. A Gazdasági és Közlekedési Minisztérium területén:

a) polgári repülési ügyekben

- első fokon: a Polgári Légiközlekedési Hatóság

- másodfokon: a Közlekedési Főfelügyelet

a polgári repülés biztonsága,

b) útügyekben

az országos közúthálózatba tartozó autópályák, autótutak esetében

- első fokon: a Központi Közlekedési Felügyelet

- másodfokon: a Közlekedési Főfelügyelet

az egyéb országos közutak, valamint a helyi közutak esetében

- első fokon: az illetékes megyei közlekedési felügyelet

- másodfokon: a Közlekedési Főfelügyelet

a fővárosi önkormányzat tulajdonában levő közutak esetében

- első fokon: a Fővárosi Közlekedési Felügyelet

- másodfokon: a Közlekedési Főfelügyelet

a fővárosi kerületi önkormányzatok tulajdonában levő közutak esetében

- első fokon: a fővárosi főjegyző

- másodfokon: a Fővárosi Közlekedési Felügyelet

az útügy és a közúti közlekedés biztonsága,

c) vasúti ügyekben

országos közforgalmú vasút esetében

- első fokon: a Központi Közlekedési Felügyelet

- másodfokon: a Közlekedési Főfelügyelet

helyi közforgalmú és saját használatú vasút esetében

- első fokon: az illetékes megyei, fővárosi közlekedési felügyelet

- másodfokon: a Közlekedési Főfelügyelet

a vasúti közlekedés biztonsága,

d) hajózási ügyekben

- első fokon: a területileg illetékes hajózási hatósági jogkörben eljáró megyei közlekedési felügyelet

- másodfokon: a Közlekedési Főfelügyelet

a hajózás biztonsága,

e) műszaki biztonsági ügyekben

- első fokon: a Területi Műszaki Biztonsági Felügyelet,

- másodfokon: a Műszaki Biztonsági Főfelügyelet,

az erőműben létesített kazán, nyomástartó berendezés, gőz- és gázturbina, generátor, nagyfeszültségű villamos berendezés, gáz- vagy olajellátó rendszer létesítése vagy átalakítása terén;

az ipari műszaki biztonságtechnika.

5. Az Informatikai és Hírközlési Minisztérium területén

a) a hírközlési ügyekben

- első fokon: a Hírközlési Területi Hivatal,

- másodfokon: a Hírközlési Főfelügyelet

a hírközlés biztonsága.

6. Honvédelmi Minisztérium területén

- első fokon: a katonai légügyi szerv,

- másodfokon: a Honvédelmi Minisztérium

a repülés biztonsága.

7. Az önkormányzatok területén

- első fokon: a létesítendő erőmű székhelye szerint illetékes jegyző, fővárosban a főjegyző,

- másodfokon: az erőmű telephelye szerint illetékes közigazgatási hivatal

az építésügy

követelményeinek érvényre juttatása céljából.

8. Atomerőmű létesítése esetén az Országos Atomenergia Hivatal.

4/b. számú melléklet a 180/2002. (VIII. 23.) Korm. rendelethez

A vezetékek létesítése és a vezetékjogi engedélyezési eljárásban közreműködő szakhatóságok

1. A Belügyminisztérium szakterületén:

a) tűzvédelmi ügyekben

- első fokon: a területileg illetékes hivatásos önkormányzati tűzoltó-parancsnokság,

- másodfokon: a területileg illetékes megyei tűzoltóparancsnokság, a fővárosban az Országos Katasztrófavédelmi Főigazgatóság,

b) polgári védelmi ügyekben

- első fokon: a területileg illetékes Katasztrófavédelmi Igazgatóság, fővárosban a Fővárosi Polgári Védelmi Igazgatóság,

- másodfokon: a Országos Katasztrófavédelmi Főigazgatóság

tűzvédelmi, polgári védelem és katasztrófavédelem területén,

2. az Egészségügyi Minisztérium szakterületén:

- első fokon: az Állami Népegészségügyi és Tisztiorvosi Szolgálat városi intézetei,

- másodfokon: az Állami Népegészségügyi és Tisztiorvosi Szolgálat megyei, fővárosi intézete

az emberi tartózkodás céljára szolgáló, továbbá káros környezeti hatású létesítmény létesítése esetében

a közegészség- és járványügy,

3. a Földművelésügyi és Vidékfejlesztési Minisztérium szakterületén:

- első fokon: a területileg illetékes körzeti földhivatal,

- másodfokon: a területileg illetékes megyei földhivatal

az ingatlan-nyilvántartás és a termőföldvédelem,

4. a Honvédelmi Minisztérium szakterületén:

- első fokon: a HM Katonai Légügyi Hivatal,

- másodfokon: a Honvédelmi Minisztérium

az állami repülések biztonsága,

5. a Környezetvédelmi és Vízügyi Minisztérium szakterületén:

a) természetvédelmi ügyekben

- első fokon: a területileg illetékes nemzeti park igazgatóság,
- másodfokon: a Környezet- és Természetvédelmi Főfelügyelőség,

az országos jelentőségű védett és védelemre tervezett természeti értékeket, területeket érintő vagy azokra hatással levő, illetőleg az általános táj védelmét érintő építmény létesítése esetén

a természet- és tájvédelem,

b) a környezetvédelmi ügyekben

- első fokon: a területileg illetékes környezetvédelmi felügyelőség,
- másodfokon: a Környezet- és Természetvédelmi Főfelügyelőség

a villamos mű működtetése során keletkezett veszélyes hulladékok veszélyeztető hatásainak csökkentésével, megszüntetésével, zaj- és rezgésvédelemmel, a levegőtisztaság-védelemmel, valamint a felszíni és felszín alatti vizek mennyiségi és minőségi védelmével kapcsolatban

a környezetvédelem,

c) vízügyekben

- első fokon: az illetékes vízügyi hatóság,
- másodfokon: az Országos Vízügyi Főigazgatóság

a vízkivétel szempontjai, a vizek lefolyási és áramlási viszonyai,

6. A Gazdasági és Közlekedési Minisztérium területén:

a) polgári repülési ügyekben

- első fokon: a Polgári Légiközlekedési Hatóság
- másodfokon: a Közlekedési Főfelügyelet

a polgári repülés biztonsága,

b) útügyekben

az országos közúthálózatba tartozó autópályák, autótutak esetében

- első fokon: a Központi Közlekedési Felügyelet
- másodfokon: a Közlekedési Főfelügyelet

az egyéb országos közutak, valamint a helyi közutak esetében

- első fokon: az illetékes megyei közlekedési felügyelet
- másodfokon: a Közlekedési Főfelügyelet

a fővárosi önkormányzat tulajdonában levő közutak esetében

- első fokon: a Fővárosi Közlekedési Felügyelet
- másodfokon: a Közlekedési Főfelügyelet

a fővárosi kerületi önkormányzatok tulajdonában levő közutak esetében

- első fokon: a fővárosi főjegyző
- másodfokon: a Fővárosi Közlekedési Felügyelet

az útügy és a közúti közlekedés biztonsága,

c) vasúti ügyekben

országos közforgalmú vasút esetében

- első fokon: a Központi Közlekedési Felügyelet
- másodfokon: a Közlekedési Főfelügyelet

helyi közforgalmú és saját használatú vasút esetében

- első fokon: az illetékes megyei, fővárosi közlekedési felügyelet
- másodfokon: a Közlekedési Főfelügyelet

a vasúti közlekedés biztonsága,

d) hajózási ügyekben

- első fokon: a területileg illetékes hajózási hatósági jogkörben eljáró megyei közlekedési felügyelet
- másodfokon: a Közlekedési Főfelügyelet

a hajózás biztonsága,

7. Nemzeti Kulturális Örökség Minisztériuma területén:

a kulturális örökségvédelmi (műemlékvédelmi, régészeti) ügyekben

- első fokon: a Kulturális Örökségvédelmi Hivatal illetékes regionális szervezeti egysége,
- másodfokon: a Kulturális Örökségvédelmi Hivatal elnöke

a kulturális örökség védelme,

8. a települési önkormányzatok szakterületén:

- első fokon: a létesülő villamos mű létesítmény és vezeték helye szerint illetékes jegyző, fővárosban a főjegyző,
- másodfokon: az illetékes megyei közigazgatási hivatal, a fővárosban a Fővárosi Közigazgatási Hivatal

az építésügy

követelményeinek érvényre juttatása céljából.

5. számú melléklet a 180/2002. (VIII. 23.) Korm. rendelethez

A Magyar Energia Hivatalhoz benyújtott tüzelőanyag választás, illetve megváltoztatás engedélyezéséhez szükséges kérelemhez a következőket kell mellékelni:

1. Az engedélyezésre vonatkozó általános előírások szerint kitöltött adatlap (15. számú melléklet) A, B és C1, 4, 5 és az ott meghatározott iratok benyújtása.
2. Erőmű adatai:
 - a) megnevezése,
 - b) telephelye,
 - c) fajtája (pl. atomerőmű, hőerőmű, vízerőmű stb.),
 - d) tervezett teljesítménye (MW).
3. A felhasználni kívánt energiahordozó adatai:
 - a) megnevezése, főbb jellemzői, fűtőértéke,
 - b) származási helye (hazai, import),
 - c) felhasznált mennyiség éves bontásban (TJ/év).
4. Tüzelőanyag-termelő adatai (ha saját termelés):
 - a) telephely,
 - b) előzetes bányahatósági engedély,
 - c) erőművi felhasználásra feltárt tüzelőanyag-vagyon nagysága.
5. Működő erőmű tüzelőanyag megváltoztatás esetén, az ellátás biztosítására vonatkozó előszerződés(ek), más jogszabályok által előírt szakhatósági állásfoglalások.
6. A vásárlás tervezett kezdő időpontja.

6/a. számú melléklet a 180/2002. (VIII. 23.) Korm. rendelethez

A Magyar Energia Hivatalhoz benyújtott erőmű, illetve villamosenergia-termelés megszüntetésére vonatkozó engedély iránti kérelemhez a következőket kell mellékelni:

1. Az engedélyezésre vonatkozó általános előírások szerint kitöltött adatlap (15. számú melléklet) A, B2, 6, 7, C1, 4, 5 és az ott meghatározott iratok benyújtása.
2. Erőmű adatai:
 - a) megnevezése,
 - b) telephelye,
 - c) fajtája (pl. atomerőmű, hőerőmű, vízerőmű stb.),
 - d) beépített teljesítménye (MW).
3. Működési engedélyének száma, lejártának dátuma (erőmű maradék élettartama).
4. Tüzelőanyag-termelés helyzete, bányahatósági engedély, bányabezárás (ha saját termelés).
5. Erőmű megszüntetési (működés felhagyási) tanulmány
 - a) összefoglalás,
 - b) erőművi villamosenergia-termelés megszüntetésének indoklása,
 - c) meglévő környezet ismertetése,
 - d) környezetvédelmi és rekultivációs kötelezettségek, illetve tervek,
 - e) ütemterv,
 - f) költségterv,
 - g) megállapítások, következtetések.
6. Megvalósítás és a környezet helyreállításának pénzügyi forrásai.
7. A közüzemi nagykereskedő és a közüzemi szolgáltató igazolása arról, hogy az erőmű megszüntetését kezdeményező engedélyesnek nincs kötelezettsége velük szemben.
8. Amennyiben az engedélyes távhőtermelői engedéllyel is rendelkezik, úgy a távhőtermelés fenntartására vonatkozó nyilatkozat, vagy a távhőtermelés megszüntetésére vonatkozó engedély.

6/b. számú melléklet a 180/2002. (VIII. 23.) Korm. rendelethez

A Magyar Energia Hivatalhoz benyújtott villamosenergia-termelés szüneteltetésére vonatkozó bejelentéshez a következőket kell mellékelni:

1. Az engedélyezésre vonatkozó általános előírások szerint kitöltött adatlap (15. számú melléklet) A, B1, 2, 6, 7, C1 és az ott meghatározott iratok benyújtása

2. Erőmű adatai:

- a) megnevezése,
- b) telephelye,
- c) fajtája (pl. atomerőmű, hőerőmű, vízerőmű stb.),
- d) beépített teljesítménye (MW).

3. Működési engedélyének száma, lejártának dátuma (erőmű maradék élettartama).

4. Tüzelőanyag-termelés helyzete, bányahatósági engedély a kitermelés szüneteltetésére (ha saját termelés).

5. Villamosenergia-termelés szüneteltetésére vonatkozó műszaki gazdasági terv

- a) összefoglalás,
- b) erőművi villamosenergia-termelés szüneteltetésének indoklása,
- c) meglévő berendezések, környezet ismertetése,
- d) berendezések állagmegóvására tervezett intézkedések,
- e) ütemterv,
- f) költségterv,
- g) megállapítások, következtetések.

6. Megvalósítás pénzügyi forrásai

7. A közüzemi nagykereskedő és a közüzemi szolgáltató igazolása arról, hogy a villamosenergia-termelés szüneteltetését kezdeményező engedélyesnek nincs kötelezettsége velük szemben.

8. Amennyiben az engedélyes távhőtermelői engedéllyel is rendelkezik, úgy a távhőtermelés fenntartására vonatkozó nyilatkozat, vagy a távhőtermelés megszüntetésére vonatkozó megállapodás, illetve a távhőellátásban részesülő lemondó nyilatkozata.

7. számú melléklet a 180/2002. (VIII. 23.) Korm. rendelethez

A Magyar Energia Hivatalhoz benyújtott villamos energia elosztó hálózati működési engedély iránti kérelemhez a következőket kell mellékelni:

1. Az engedélyezésre vonatkozó általános előírások szerint kitöltött adatlap (15. számú melléklet) és az ott meghatározott iratok benyújtása.

2. Annak a területnek a leírása [a közigazgatási terület egységek (települések) felsorolásával, szükség esetén térképekkel, a kivételek megjelölésével], amely területre vonatkozóan a kérelmező az engedélyt kéri.

3. Az elosztó hálózat 120 kV-os vezetéknevei, 120/középfeszültségű transzformátorállomások nevének, a területi rendszerirányító és üzemirányító szolgálatok székhelyének felsorolása.

4. A 3. pont alatt felsoroltak közül a más engedélyesek által is használt elemek.

5. A 3. pont alatti felsoroltak közül a más engedélyesek által üzemeltetett elemek.

6. Az elosztó hálózatba betápláló átviteli hálózat és működési engedéllyel rendelkező erőművek betáplálási mérési pontok helyeinek felsorolása

- kapcsolóállomás,
- feszültségszint,
- gyűjtősín,
- mező,

megnevezésével, illetve

vezetékbe épített mérés esetén

- a vezeték megnevezésével.

7. Azoknak a közüzemi szolgáltató engedélyeseknek a felsorolása, amelyek részére a kérelmező szerződés vagy előszerződés alapján hozzáférést biztosít az elosztó hálózathoz.

8. A villamos energia elosztására kötött érvényes szerződések vagy előszerződések (rövid és hosszú távú), amelyeket a

- közüzemi szolgáltató/-val(-kkal) kötött,
- más engedélyesekkel és kiserőművekkel hálózati elemek használatára, üzemeltetésére, továbbá a villamos energia mérési pontokkal kapcsolatban kötött,
- a rendszerirányítóval a hálózat üzemeltetésének irányítására kötött.

9. Hároméves átviteli kapacitás-igényfelmérés és költségterv a szükséges kapacitás biztosítására.

8. számú melléklet a 180/2002. (VIII. 23.) Korm. rendelethez

A Magyar Energia Hivatalhoz benyújtott átviteli működési engedély iránti kérelemhez a következőket kell mellékelni:

1. Az engedélyezésre vonatkozó általános előírások szerint kitöltött adatlap (15. számú melléklet) és az ott meghatározott iratok benyújtása.
2. Az átvitel műszaki adatai:
 - a) az átviteli hálózat vezetékeinek (térképen is), transzformátorállomásainak, kapcsoló és egyéb átalakító berendezéseinek felsorolása,
 - b) a 2/a. alattiból a nem az engedélykérő által üzemeltetett (más tulajdonú) elemek, a tulajdonos megjelölésével,
 - c) villamos energia átadási-átvételi és mérési pontok, az átviteli hálózat és az erőművek, illetve külföldi hálózatok között, az átviteli hálózat és az egyéb hálózati engedélyesek hálózatai között, pontonként az alábbi adatok közlésével:
 - kapcsolóállomás neve,
 - feszültség szint,
 - gyűjtősín,
 - mező,
 - vezetékbe épített mérés esetén a vezeték megnevezése.
3. Az átvittel kapcsolatos szerződések közül:
 - a) az átviteli hálózat üzemeltetéséről (idegen tulajdonú átviteli elemek használatáról),
 - b) az átviteli hálózat üzemirányításáról,
 - c) az átviteli hálózathoz csatlakozó erőművek, valamint az elosztó hálózati engedélyesek és az átviteli engedélyes között létrejött, továbbá a közüzemi szolgáltatók és az átviteli engedélyes között létrejött kereskedelmi szerződések.
4. Hároméves átviteli energiaigény felmérés és teljesítményáramlás-számítások, valamint hálózati kapacitás terv.

9. számú melléklet a 180/2002. (VIII. 23.) Korm. rendelethez

A Magyar Energia Hivatalhoz benyújtott villamosenergia-rendszer irányítására vonatkozó engedély iránti kérelemhez a következőket kell mellékelni:

1. Az engedélyezésre vonatkozó általános előírások szerint kitöltött adatlap (15. számú melléklet) és az ott meghatározott iratok benyújtása.
2. Az elosztókkal (elosztói rendszerek irányítóival) kötött együttműködési szerződések.
3. A mérési, elszámolási rendszer bemutató leírása.
4. A rendszerirányítónak a VET-ben, más jogszabályban, a villamosenergia-ellátási szabályzatban, üzletszabályzatban előírt feladatai ellátásához szükséges informatikai, adatátviteli, folyamatszabályozási, távközlési, mérési rendszerek és egyéb szükséges eszközök, rendszerek és eljárások, valamint feladatainak ellátását biztosító jogok (tulajdonjog vagy egyéb használati jog) részletes bemutatása.
5. Az üzem irányítása alá tartozó hálózati elemek felsorolása.
6. A rendszerirányító működését bemutató általános leírás.
7. A villamosenergia-rendszer azon résztvevőivel megkötött szerződések, akik a rendszerirányító utasításait a villamosenergia-ellátási szabályzatnak megfelelően kötelesek végrehajtani.
8. Ötéves átviteli energiaigény-felmérés és teljesítmény áramlásszámítások, valamint hálózati kapacitás terv.
9. Hároméves ellenőrzött üzleti terv.

10. számú melléklet a 180/2002. (VIII. 23.) Korm. rendelethez

A Magyar Energia Hivatalhoz benyújtott villamos energia közüzemi szolgáltatói működési engedélykérelemhez a következőket kell mellékelni:

1. Az engedélyezésre vonatkozó általános előírások szerint kitöltött adatlap (15. számú melléklet) és az ott meghatározott iratok.
2. Annak a területnek a leírása [a közigazgatási terület egységeket (településeket) felsorolásával, szükség esetén térképekkel, a kivételek megjelölésével], amely területre vonatkozóan a kérelmező az engedélyt kéri.
3. Nyilatkozat arról, hogy területének minden része elosztó hálózati engedélyes területéhez tartozik, és ezek felsorolása.

4. Közüzemi nagykereskedővel villamos energia vásárlására kötött érvényes kereskedelmi szerződések (rövid és hosszú távú).

5. Hálózatok igénybevételére és rendszerirányításra kötött érvényes szerződések:

- a) átviteli engedéllyessel,
- b) elosztó engedélyes(ek)el,
- c) rendszerirányítóval.

11. számú melléklet a 180/2002. (VIII. 23.) Korm. rendelethez

A Magyar Energia Hivatalhoz benyújtott villamos energia közüzemi nagykereskedői működési engedély iránti kérelemhez a következőket kell mellékelni:

1. Az engedélyezésre vonatkozó általános előírások szerint kitöltött adatlap (15. számú melléklet) és az ott meghatározott iratok.

2. A közüzemi - nagykereskedő:

- működési területének leírása,
- kivételek leírása,
- villamos energia átviteli-átadási és a mérési pontok meghatározása.

3. Gazdasági adatok:

- a) nyitó mérleg,
- b) hároméves, független pénzügyi szakértő által ellenőrzött üzleti terv,

4. Villamos energia vásárlására, eladására kötött érvényes kereskedelmi szerződések [rövid és hosszú távú, valamint elkülönítetten az 1999. augusztus 18-a előtt megkötött hosszú távú szerződések az a), b), f) esetekben]:

- a) közüzemi szolgáltatói (illetve jogelődjje) engedélyesekkel,
- b) termelőkkel (illetve jogelődjjükkel),
- c) villamos energia kereskedőkkel,
- d) átviteli engedéllyessel,
- e) rendszerirányítóval,
- f) külkereskedelmi szerződések.

5. Legkisebb költség érvényesítésének módszere.

6. Az ellátási és átviteli kötelezettségtől eltérő villamosenergia-mennyiségek: feleslegek, hiányok diszkriminációmentes, transzparens, legkisebb költség elvének megfelelő értékesítésére, beszerzésére vonatkozó belső szabályozás.

12. számú melléklet a 180/2002. (VIII. 23.) Korm. rendelethez

A Magyar Energia Hivatalhoz benyújtott villamos energia kereskedelmi engedély iránti kérelemhez a következőket kell mellékelni:

1. Az engedélyezésre vonatkozó általános előírások szerint kitöltött adatlap (15. számú melléklet) és az ott meghatározott iratok benyújtása.

2. Annak a mérlegkörnek a megnevezése, amelyhez csatlakozni kíván, illetve önálló mérlegkör alapításának bejelentése.

3. Elszámolási rendszer alapjainak bemutatása.

4. Információs rendszer bemutatása.

13. számú melléklet a 180/2002. (VIII. 23.) Korm. rendelethez

A Magyar Energia Hivatalhoz benyújtott szervezett villamosenergia-piac működtetése iránti kérelemhez a következőket kell mellékelni:

1. Az engedélyezésre vonatkozó általános előírások szerint kitöltött adatlap (15. számú melléklet) és az ott meghatározott iratok benyújtása.

2. A szervezett villamosenergia-piacot működtető társaság alapításában részt vevő tulajdonosok megnevezését, az általuk képviselt tulajdonosi jog mértékét.

3. Az alaptőke alapítók által történő befizetését igazoló dokumentumot.

4. A szervezeti felépítésének, az irányítási, döntési és ellenőrzési rendjére vonatkozó, a működésre vonatkozó szabályzatokra, illetőleg az üzletszabályzatra vonatkozó tervezet bemutatását, ha ezeket az alapító okirat részletesen nem tartalmazza.

5. Az elszámolás biztosítására vonatkozó szerződések tervezetét.

6. Üzleti tervet a működés első három évére vonatkozóan.

7. A felelősségbiztosításról szóló szerződést.

8. Nyilatkozatot arra vonatkozóan, hogy a tevékenységét mikor kívánja megkezdeni.

9. A vezető állású személyek megnevezését, valamint mindazon okiratokat, dokumentumokat, nyilatkozatokat, melyek alapján a 71. § előírásainak való megfelelésük megállapítható.

10. A rendszerirányítóval megkötendő, a szervezett piaci mérlegkörre vonatkozó szerződés tervezetét.

14. számú melléklet a 180/2002. (VIII. 23.) Korm. rendelethez

A Magyar Energia Hivatalhoz benyújtott villamos energia határon keresztül történő szállítására vonatkozó engedély iránti kérelemhez a következőket kell mellékelni:

1. Az engedélyezésre vonatkozó általános előírások szerint kitöltött adatlap (15. számú melléklet) és az ott meghatározott iratok benyújtása.

2. Alkalmazott eljárás- és nyilvántartásrend.

3. Más VET szerinti engedéllyel rendelkező esetében a meglévő engedély vagy a további engedély megszerzése érdekében a Hivatalhoz benyújtott kérvény adatai.

4. Feljogosított fogyasztó esetében annak igazolása, hogy ő feljogosított fogyasztó.

15. számú melléklet a 180/2002. (VIII. 23.) Korm. rendelethez

Formanyomtatvány a VET alapján engedélyköteles tevékenységekkel kapcsolatban benyújtandó kérelem

Hivatali használatra (Hivatal tölti ki.)

Iktatószám:

Beérkezés időpontja:

Elj. díj befiz. biz. csatolva

Igen _

Nem _

KÉRELEM

A VET 49-66. §-ában foglaltak alapján kérem a T. Hivatalt, hogy az alábbiakban részletesen megjelölt általános, valamint a mellékelte részletes szakmai adatok alapján az A. pontban meghatározott kérelmet teljesíteni szíveskedjenek:

A. A kérelemre vonatkozó adatok

1.	A kérelemmel érintett engedély megnevezése (Az engedélyezés tárgya)			
2.	Státusz	Előzmény:	Módosítás _ Javítás _ Visszavonás _	Új engedély _

B. A kérelmező adatai

1.	Kérelmező (jogi személy) megnevezése (Teljes név)	
2.	Székhelye	Település:

		Utca:		
		Hátszám:		
		Írányítószám:		
4.	Egy hónapnál nem régebbi cégkivonat vagy hiteles másolat	Mellékelve	Igen _	Nem _
5.	Alapítási okirat vagy hiteles másolat	Mellékelve	Igen _	Nem _
6.	Képviselő megnevezése	Vezetéknév:	Keresztnév:	
7.	Képviselő elérhetősége	Település (irányítószám):		
		Utca:		
		Hátszám:		
		Telefon/telefax/e-mail:		

C. Általános nyilatkozatok

1.	Kérelmező nyilatkozata arról, hogy csődeljárás, végrehajtási, felszámolási vagy végelszámolási eljárás alatt nem áll	Mellékelve	Igen _	Nem _
2.	Kérelmező nyilatkozata a szükséges egyéb, a nevére szóló engedélyek meglétéről és azok felsorolása (benyújtás: E/4.)	Mellékelve	Igen _	Nem _
3.	Nyilatkozat az együttműködő villamos energia rendszer működési szabályainak tudomásulvételéről, az abban foglalt előírások betartásáról	Mellékelve	Igen _	Nem _
4.	Nyilatkozat arról, hogy a kérelmezővel szemben nem áll fenn a VET 50. § (3) c) és e) pontjában meghatározott kizáró ok	Mellékelve	Igen _	Nem _
5.	Nyilatkozat arról, hogy más, VET hatálya alá tartozó tevékenységet folytat-e, és melyek azok	Mellékelve	Igen _	Nem _

D. Gazdasági adatok

1.	Ellenőrzött nyitó mérleg	Mellékelve	Igen _	Nem _
2.	Ellenőrzött üzleti terv	Mellékelve	Igen _	Nem _
3.	E rendeletben előírt vagyoni - működési feltételek (pénzügyi biztosíték) rendelkezésre állásának igazolása	Mellékelve	Igen _	Nem _

E. Egyéb melléletek

1.	Az alkalmazni kívánt üzletszabályzat tervezetének szövege	Mellékelve	Igen _	Nem _
2.	Ellenőrzött minőségbiztosítási rendszer bevezetésének ütemterve és határideje	Mellékelve	Igen _	Nem _
3.	Szükséges képzettségű és létszámú szak személyzet rendelkezésre állásának bemutatása (táblázatos összefoglalás az előírt szükséges és a rendelkezésre álló személyzet létszámáról, szakképzettség szerint)	Mellékelve	Igen _	Nem _
4.	A C. 2. pontban meghatározott engedélyek	Mellékelve	Igen _	Nem _

16. számú melléklet a 180/2002. (VIII. 23.) Korm. rendelethez

Formanyomtatvány a VET 103. § (1)-(2) bekezdésében meghatározott, előzetes hatósági jóváhagyást igénylő ügyletekhez

Hivatali használatra (Hivatal tölti ki.)	
Iktatószám:	
Beérkezés időpontja:	
Elj. díj befiz. biz. csatolva	Igen _ Nem _

KÉRELEM
a VET 103. § (1)-(2) bekezdéseihez

A VET 103. § (1)-(2) bekezdései szerint kérem a T. Hivatalt, hogy az alábbiakban részletesen megjelölt általános, valamint a mellékelt részletes adatok alapján a B. pontban meghatározott kérelmet teljesíteni szíveskedjenek:

A. Az Engedélyes adatai

1.	A változással érintett engedélyes megnevezése (Teljes név)			
2.	Egy hónapnál nem régebbi cégkivonat vagy hiteles másolata	Mellékelve	Igen _	Nem _
3.	Nyilatkozat arról, hogy az engedélyes a kérelem benyújtásának időpontjában nem áll csőd- vagy felszámolási eljárás alatt	Mellékelve	Igen _	Nem _
4.	A kérelmező megnevezése (abban az esetben töltendő ki, ha a kérelmet nem a változással érintett engedélyes nyújtja be; pl. befolyásszerzés esetén)	Mellékelve	Igen _	Nem _

B. A kérelemre vonatkozó adatok

1.	A hatósági jóváhagyásra irányuló kérelem megnevezése (A jóváhagyás tárgya)	átalakulás szétválás egyesülés tőkeleszállítás befolyásszerzés		
2.	Az 1. pontban megjelölt, hatósági jóváhagyást igénylő ügylet részletes bemutatása	Mellékelve	Igen _	Nem _
3.	Taggyűlési, közgyűlési határozat vagy hiteles másolata	Mellékelve	Igen _	Nem _

C. Egyéb mellékletek

1.	Az engedélyes nyilatkozata arra vonatkozóan, hogy az engedélyes továbbra is megfelel a VET 50. § (3) c) pontjában meghatározott feltételeknek (átalakulás, szétválás, egyesülés, tőkeleszállítás, jelentős, többségi vagy közvetlen irányítást biztosító befolyásszerzése esetén töltendő ki).	Mellékelve	Igen _	Nem _
2.	Annak igazolása, hogy az e rendeletben előírt vagyoni - működési feltételek (pénzügyi biztosíték) továbbra is fennállnak (átalakulás,	Mellékelve	Igen _	Nem _

	szétválás, egyesülés, tőkeleszállítás esetén töltendő ki.			
3.	Az A. 4. pontban meghatározott kérelmező hiteles cégadatai. Magyarországon bejegyzett cég esetén az A. 2. pontban megjelölt okirat szükséges; külföldi vállalkozás esetén annak cégkivonata és hiteles magyar nyelvű fordítása, vagy cégbejegyzésről szóló igazolás és hiteles magyar nyelvű fordítása].	Mellékelve	Igen _	Nem _
4.	Befolyást szerző fél magyarországi energiaipari befektetéseinek bemutatása a VET hatálya alá tartozó engedélyesekben (jelentős befolyás, többségi vagy közvetlen irányítás szerzése esetén töltendő ki).	Mellékelve	Igen _	Nem _
5.	A befolyást szerző nyilatkozata arról, hogy vele szemben nem áll fenn a VET 104. §-ában foglalt kizáró ok (többségi vagy közvetlen irányítás szerzése esetén töltendő ki).	Mellékelve	Igen _	Nem _
6.	Harminc napnál nem régebbi igazolás arra vonatkozóan, hogy a jelentős, többségi vagy közvetlen irányítást biztosító befolyást szerezni kívánó társaságnak, külföldi vállalkozásnak Magyarországon adóhatósággal, vámhatósággal, társadalombiztosítási szervvel szemben tartozása nincs.	Mellékelve	Igen _	Nem _
7.	Jelentős, többségi vagy közvetlen irányítást biztosító befolyást szerezni kívánó társaság, külföldi vállalkozás előző három naptári évre vonatkozó, könyvvizsgáló által hitelesített mérlegét és eredménykimutatását.	Mellékelve	Igen _	Nem _
8.	A jelentős befolyást, többségi vagy közvetlen irányítást szerezni kívánó társaság, külföldi vállalkozás tulajdonosi szerkezetének, valamint azon körülményeknek a részletes leírását, amelyek miatt a jelentős befolyást, többségi vagy közvetlen irányítást szerezni kívánó társaság, külföldi vállalkozás kapcsolatában álló személyek csoportjához tartozónak minősül, továbbá, az irányító vállalat előző évre vonatkozó konszolidált éves beszámolóját, ha az irányító vállalat annak elkészítésére köteles.	Mellékelve	Igen _	Nem _
9.	A kérelemben érintett gazdasági társaság, külföldi vállalkozás, vagy természetes személyek teljes bizonyító erejű magánokiratba foglalt nyilatkozata arra vonatkozóan, hogy hozzájárulnak az engedély iránti kérelemhez mellékeltekt íratban foglaltak valódiságának a Hivatal által megkeresett szervek útján történő ellenőrzéséhez.	Mellékelve	Igen _	Nem _

17. számú melléklet a 180/2002. (VIII. 23.) Korm. rendelethez

Az erőmű létesítési engedély kötelező tartalmi elemei

I. rész

1. Az engedély tárgya
2. Fogalommeghatározások
3. Az előkészítő munkálatok megkezdésére vonatkozó jogosultság
4. Az engedély meghosszabbítása
5. Jogok, kötelezettségek, jogszabályok és egyéb előírások betartása
6. Környezetvédelmi kötelezettségek
7. Információadási kötelezettség
8. Az engedély átruházásának tilalma
9. Egyéb, az engedélyes működésének különös szabályai
10. Jogkövetkezmények az engedély feltételeinek be nem tartása esetén
11. Az engedély visszavonása
12. Értesítési rendelkezések
13. Díjak
14. Jogorvoslat
15. Vegyes rendelkezések

II. rész

Indoklás

III. rész

Mellékletek

18. számú melléklet a 180/2002. (VIII. 23.) Korm. rendelethez

Az erőmű működési engedély kötelező tartalmi elemei

I. rész

1. Az engedély tárgya
2. Fogalommeghatározások
3. Az engedélyezett tevékenység leírása
4. Az engedélyezett tevékenységgel kapcsolatos előírások, feltételek
5. Minőségbiztosítási rendszer
6. Egyéb engedélyesekkel való kapcsolat, jogi, pénzügyi és fizikai vonatkozásban
7. Jogok, kötelezettségek, jogszabályok és egyéb előírások betartása
8. Az eszközök fenntartása és az azokkal való rendelkezés
9. Környezetvédelmi kötelezettségek leírása
10. Információadási kötelezettség
11. Egyéb, az engedélyes működésének különös szabályai
12. Jogkövetkezmények az engedély feltételeinek be nem tartása esetén
13. Engedély visszavonása
14. Engedély módosítása
15. Értesítési rendelkezések
16. Díjak
17. Jogorvoslat
18. Vegyes rendelkezések

II. rész

Indoklás

III. rész

Mellékletek

19. számú melléklet a 180/2002. (VIII. 23.) Korm. rendelethez

Tüzelőanyag választás és megváltoztatás engedélyének kötelező tartalmi elemei

I. rész

1. Az engedély tárgya
2. Fogalommeghatározások
3. Az energiahordozó tervezett kitermelője
4. Az engedély meghosszabbítása
5. Jogok, kötelezettségek, jogszabályok és egyéb előírások betartása
6. Környezetvédelmi kötelezettségek, a megváltoztatási engedélynél
7. Információadási kötelezettség
8. Egyéb, az engedélyes működésének különös szabályai
9. Jogkövetkezmények az engedély feltételeinek be nem tartása esetén
10. Az engedély visszavonása
11. Értesítési rendelkezések
12. Díjak
13. Jogorvoslat
14. Vegyes rendelkezések

II. rész

Indoklás

III. rész

Mellékletek

20. számú melléklet a 180/2002. (VIII. 23.) Korm. rendelethez

Erőmű megszüntetési engedély kötelező tartalmi elemei

I. rész

1. Az engedély tárgya
2. Fogalommeghatározások
3. Jogok, kötelezettségek, jogszabályok és egyéb előírások betartása
4. Környezetvédelmi kötelezettségek
5. Információadási kötelezettség
6. Egyéb, az engedélyes működésének különös szabályai
7. Jogkövetkezmények az engedély feltételeinek be nem tartása esetén
8. Az engedély visszavonása
9. Értesítési rendelkezések
10. Díjak
11. Jogorvoslat
12. Vegyes rendelkezések

II. rész

Indoklás

III. rész

Mellékletek

21. számú melléklet a 180/2002. (VIII. 23.) Korm. rendelethez

A rendszerirányítói engedély kötelező tartalmi elemei

I. rész

1. Az engedély tárgya
2. Fogalommeghatározások
3. Rendszerirányítási jog és kötelezettség
4. Üzemvitellel és karbantartással kapcsolatos feladatok
5. Rendszerszintű szolgáltatásokkal kapcsolatos feladatok
6. Rendszerszintű szolgáltatások beszerzése
7. Egyéb, a villamos energia rendszerrel kapcsolatos feladatok
8. Kommunikációs rendszerek fenntartása és használata
9. Egyes tevékenységek könyvelése
10. Az eszközök fenntartása és az azokkal való rendelkezés
11. Minőségbiztosítási rendszer
12. Mérlegkörökkel való kapcsolattartás
13. Fedezet biztosítása
14. Jogszabályok és egyéb előírások betartása
15. A szükségállapotra vonatkozó rendelkezések betartása
16. Szolgáltatókkal és termelőkkel kapcsolatos egyéb kötelezettségek
17. Információadási kötelezettség
18. Egyéb, az engedélyes működésének különös szabályai
19. Jogkövetkezmények az engedély feltételeinek be nem tartása esetén
20. Az engedély visszavonása
21. Az engedély módosítása
22. Értesítési rendelkezések
23. Díjak
24. Jogorvoslat
25. Vegyes rendelkezések

I. rész

Indoklás

II. rész

Mellékletek

22. számú melléklet a 180/2002. (VIII. 23.) Korm. rendelethez

Átviteli engedély kötelező tartalmi elemei

I. rész

1. Az engedély tárgya
2. Fogalommeghatározások
3. Villamos energia átviteli jog és kötelezettség
4. Minőségbiztosítási rendszer

5. Egyes tevékenységek könyvelése
6. Az eszközök fenntartása és az azokkal való rendelkezés
7. Jogok, kötelezettségek, jogszabályok és egyéb előírások betartása
8. A szükségállapotra vonatkozó rendelkezések betartása
9. Információadási kötelezettség
10. Rendszerérdekű tevékenységek
11. Átviteli eszközök hozzáféréseinek szabályai
12. Egyéb, az engedélyes működésének különös szabályai
13. Jogkövetkezmények az engedély feltételeinek be nem tartása esetén
14. Az engedély visszavonása
15. Az engedély módosítása
16. Értesítési rendelkezések
17. Díjak
18. Jogorvoslat
19. Vegyes rendelkezések

II. rész

Indoklás

III. rész

Mellékletek

23. számú melléklet a 180/2002. (VIII. 23.) Korm. rendelethez

Az elosztó hálózati működési engedély kötelező tartalmi elemei

I. rész

1. Az engedély tárgya
2. Fogalom meghatározások
3. Az elosztó illetékességi területe
4. Elosztó hálózat üzemeltetési, fejlesztési jog és kötelezettség
5. Rendelkezésre állási jog és kötelezettség
6. Minőségbiztosítási rendszer
7. Egyes tevékenységek szétválasztása, könyvelése
8. Fedezet biztosítása
9. Az eszközök fenntartása és az azokkal való rendelkezés
10. Jogok, kötelezettségek, jogszabályok és egyéb előírások betartása
11. Fogyasztókkal kapcsolatos jogok és kötelezettségek
12. Hálózati és termelői engedélyesekkel kapcsolatos jogok és kötelezettségek
13. Információadási kötelezettségek
14. A szükségállapotra vonatkozó rendelkezések betartása
15. Egyéb, az engedélyes működésének különös szabályai
16. Jogkövetkezmények az engedély feltételeinek be nem tartása esetén
17. Az engedély visszavonása
18. Az engedély módosítása
19. Értesítési rendelkezések
20. Díjak
21. Jogorvoslat
22. Vegyes rendelkezések

II. rész

Indoklás

III. rész

Mellékletek

24. számú melléklet a 180/2002. (VIII. 23.) Korm. rendelethez

A közüzemi szolgáltatói működési engedély kötelező tartalmi elemei

I. rész

1. Az engedély tárgya
2. Fogalommeghatározások
3. Közüzemi szolgáltatási jog és kötelezettség
4. Közüzemi nagykereskedőtől történő vásárlás kötelezettsége
5. Minőségbiztosítási rendszer
6. Egyes tevékenységek szétválasztása, könyvelése
7. Fedezet biztosítása
8. Az eszközök fenntartása és az azokkal való rendelkezés
9. Jogok és kötelezettségek, jogszabályok és egyéb előírások betartása
10. Közüzemi fogyasztókkal kapcsolatos kötelezettségek
11. Hálózati és termelői engedélyesekkel kapcsolatos jogok és kötelezettségek
12. Információadási kötelezettségek
13. A szükségállapotra vonatkozó rendelkezések betartása
14. Egyéb, az engedélyes működésének különös szabályai
15. Jogkövetkezmények az engedély feltételeinek be nem tartása esetén
16. Az engedély visszavonása
17. Az engedély módosítása
18. Értesítési rendelkezések
19. Díjak
20. Jogorvoslat
21. Vegyes rendelkezések

II. rész

Indoklás

III. rész

Mellékletek

25. számú melléklet a 180/2002. (VIII. 23.) Korm. rendelethez

Közüzemi nagykereskedő működési engedély kötelező tartalmi elemei

I. rész

1. Az engedély tárgya
2. Fogalommeghatározások
3. Közüzemi nagykereskedő jogai és kötelezettségei a villamos energia vételére - értékesítésére
 - a) villamosenergia-vásárlás
 - b) villamosenergia-értékesítés
4. Minőségbiztosítási rendszer

5. Tevékenységek szétválasztása, könyvelése
6. Pénzügyi biztosíték (OH)
7. Az eszközök fenntartása és az azokkal való rendelkezés
8. Jogok, kötelezettségek, jogszabályok és egyéb előírások betartása
9. Információadási kötelezettség
10. Rendszerérdekű tevékenységek
11. Egyéb, az engedélyes működésének különös szabályai
12. Jogkövetkezmények az engedély feltételeinek be nem tartása esetén
13. Az engedély módosítása és visszavonása
14. Értesítési rendelkezések
15. Díjak
16. Jogorvoslat
17. Vegyes rendelkezések

II. rész

Indoklás

III. rész

Mellékletek

26. számú melléklet a 180/2002. (VIII. 23.) Korm. rendelethez

Villamos energia kereskedői engedély kötelező tartalmi elemei

I. rész

1. A engedélyes kereskedő azonosítására, magyarországi elérhetőségére utaló aktuális adatok. (Név, cím, adószám, bankszámlaszám)
2. Az engedély tárgya
3. Fogalom meghatározások
4. Villamos energia kereskedő jogai és kötelezettségei
5. Minőségbiztosítási rendszer
6. Esetleges további tevékenységek
7. Egyes tevékenységek szétválasztása, könyvelése
8. Fedezet biztosítása
9. Az eszközök fenntartása és az azokkal való rendelkezés
10. Jogok és kötelezettségek, jogszabályok és egyéb előírások betartása
11. Más engedélyesekkel kapcsolatos egyéb kötelezettségek
12. Vevők védelmére vonatkozó előírások
13. Információadási kötelezettségek
14. Egyéb, az engedélyes működésének különös szabályai
15. Jogkövetkezmények az engedély feltételeinek be nem tartása esetén
16. Az engedély visszavonása
17. Az engedély módosítása
18. Értesítési rendelkezések
19. Díjak
20. Jogorvoslat
21. Vegyes rendelkezések

II. rész

Indoklás

III. rész

Mellékletek

27. számú melléklet a 180/2002. (VIII. 23.) Korm. rendelethez

Szervezett villamosenergia-piac működtetésére vonatkozó engedély kötelező tartalmi elemei

I. rész

1. A szervezett villamosenergia-piac engedélyese azonosítására, magyarországi elérhetőségére utaló aktuális adatok (név, cím, adószám, bankszámlaszám).
2. Az engedély tárgya
3. Fogalom meghatározások
4. Villamos energia szervezett piaca engedélyesének jogai és kötelezettségei
5. Minőségügyi rendelkezések
6. A szervezett piacon folyó ügyletek, tevékenységek összefoglaló leírása
7. A szervezett piacra bevezetett termékek áttekintése
8. A szervezett piaci tranzakciók összefoglalása
9. Fedezet biztosítása
10. A szükséges informatikai eszközök fenntartása és az azokkal való rendelkezés
11. Jogok és kötelezettségek, jogszabályok és egyéb előírások betartása
12. Más engedélyesekkel, különösen a rendszerirányítóval kapcsolatos egyéb kötelezettségek
13. A piaci szereplők védelmére vonatkozó előírások
14. Információadási kötelezettségek
15. Egyéb, az engedélyes működésének különös szabályai
16. Jogkövetkezmények az engedély feltételeinek be nem tartása esetén
17. Az engedély visszavonása
18. Az engedély módosítása
19. Értesítési rendelkezések
20. Díjak
21. Jogorvoslat
22. Vegyes rendelkezések

II. rész

Indoklás

III. rész

Mellékletek

28. számú melléklet a 180/2002. (VIII. 23.) Korm. rendelethez

Villamos energia határon keresztül történő szállítására vonatkozó engedély kötelező tartalmi elemei

I. rész

1. Az engedélyes azonosítására, magyarországi elérhetőségére utaló aktuális adatok (név, cím, adószám, bankszámlaszám).
2. Az engedély tárgya

3. Fogalom meghatározások
4. Villamos energia határon keresztül történő szállítására vonatkozó jogok és kötelezettségek
5. Egyes tevékenységek szétválasztása, könyvelése
6. Az eszközök fenntartása és az azokkal való rendelkezés
7. Jogok és kötelezettségek, jogszabályok és egyéb előírások betartása
8. Más engedélyesekkel kapcsolatos egyéb kötelezettségek
9. Vevők védelmére vonatkozó előírások
10. Információadási kötelezettségek
11. Egyéb, az engedélyes működésének különös szabályai
12. Jogkövetkezmények az engedély feltételeinek be nem tartása esetén
13. Az engedély visszavonása
14. Az engedély módosítása
15. Értesítési rendelkezések
16. Díjak
17. Jogorvoslat
18. Vegyes rendelkezések

II. rész

Indoklás

III. rész

Mellékletek

29. számú melléklet a 180/2002. (VIII. 23.) Korm. rendelethez

Erőművi üzleti terv független szaktanácsadók által történő vizsgálata

A vizsgálat kötelező tartami elemei

I. Általános rész

A szaktanácsadónak a következőkben ismertetett szempontoknak megfelelően kell vizsgálnia a benyújtott üzleti tervet. Különösen az alábbi szempontokra kell nagy figyelmet fordítani:

- Az üzleti tervnél alkalmazott, illetve az üzleti tervhez készített számítógépes modellek ellenőrzése.
- Feltételezések; különös tekintettel az előrejelzések realitását illetően.
- Következetesség; a tervet ellenőrizni kell abból a szempontból, hogy amennyiben van a vevő által adott szándéknyilatkozat, az abban ismertetett díj- és árszerkezetek követésében következetesek-e.
- Az elvégzett érzékenységi tesztek; különös tekintettel arra, hogy a megfelelő tesztek kerültek-e elvégzésre és azokat megfelelően alkalmazták-e, illetve értelmezték-e a tervben.
- A modellben használt makrogazdasági feltételezések és mutatók; infláció, kamatlábak, gazdasági növekedés és egyéb jelentősebb, a modellben hivatkozott mutatók helyessége.

II. Finanszírozási struktúra és költségek

A szaktanácsadónak vizsgálnia és ellenőriznie kell, hogy az előírányzott finanszírozási struktúrát megfelelően foglalták-e bele a modellbe és az üzleti tervbe. A kamatfizetésekre és a tőketörlesztésekre vonatkozó számításokat abból a szempontból kell vizsgálni, hogy helyesek-e és összhangban vannak-e a közölt feltételezésekkel.

A projektfejlesztési költségeket az alábbiak szempontjából kell ellenőrizni:

- az összes szükséges és lehetséges költségtétel szerepel-e;
- hogyan indexelték a költségeket az inflációs rátával és a berendezések hány százalékát fogják importálni;
- a kezdeti beruházási költségek 5%-át kitevő vagy azt meghaladó összes berendezésköltséget szerepeltették-e.

Az üzemeltetési költségek vonatkozásában a fix és változó üzemeltetési és karbantartási költségek megfelelő szétválasztását, és az ezen költségek besorolásához alkalmazott módszert kell vizsgálni.

A tüzelőanyag költségeket különösen részletesen kell vizsgálni abból a szempontból, hogy az egyes előre jelzett évekre feltételezett árszerkezet és mennyiség, valamint a fizetési feltételek megfelelően kimutatásra kerültek-e a későbbi cash-flow-kban.

A finanszírozási költségeket vizsgálni kell abból a szempontból, hogy megalapozottak-e, ilyen finanszírozás megvalósítható-e, az összes finanszírozással kapcsolatos tételt megfelelően szerepeltették-e, ideértve a devizahitelekhez kapcsolódó árfolyam-különbözeteket, az összes egyéb bankköltséget teljeskörűen szerepeltették-e.

A feltüntetett adótételeknél vizsgálni kell, hogy a magyar adózási jogszabályok és rendelkezések szempontjából azok helyesek-e.

A tőkeráfordításokra vonatkozó terveket abból a szempontból kell vizsgálni, hogy következetesek-e, különös tekintettel az összes projektköltség 5%-át kitevő vagy azt meghaladó berendezésekre vonatkozó adatok mennyiségét illetően. Külön táblázatot kell biztosítani az importált és belföldről beszerzett berendezésekre vonatkozóan, és ennek a táblázatnak a devizahiteleket tartalmazó résszel való egyezőségét abból a szempontból kell vizsgálni, hogy megalapozott-e és következetes-e.

III. Cash-flow-k és várható megtérülések

A szaktanácsadónak meg kell győződnie arról, hogy a nettó jelenérték és a belső megtérülési számítások helyesek-e, és hogy a vonatkozó végkövetkeztetések a projekt egészét tekintve ésszerűek-e.

A cash-flow-kat ellenőrizni kell abból a szempontból, hogy az alkalmazott módszertan helyes és elfogadható-e, és az összes vonatkozó tételt szerepeltették-e.

IV. A szaktanácsadói jelentés

A szaktanácsadónak a fentiek alapján jelentést kell kibocsátania, amely részletesen ismerteti az üzleti terv megalapozottságát és a fentiekben említett összes kérdéskörre kiterjed. A jelentésnek ismertetnie kell és el kell magyaráznia a szaktanácsadó által végzett munkát, a vizsgálat mélységét és bizonyosságot kell adnia az üzleti terv megalapozottságáról vagy nem megfelelő voltáról. A jelentésnek alá kell támasztania a modellben és az üzleti tervben alkalmazott módszertant és le kell írnia, hogy az alkalmazott pénzügyi technikák megfeleltek-e.

A vásárló által adott szándéknyilatkozat (amennyiben van).

Annak érdekében, hogy a befektető megfelelő előzetes üzleti tervet tudjon készíteni, a szándéknyilatkozat(ok)nak lehetőleg az alábbiakban felsorolt pontokat kell tartalmazni, de mindenképpen meg kell felelnie az Üzemi Szabályzat 4.10-es mellékletében részletezett előírásoknak.

- Időhorizont; az energiatermelés várhatóan szükséges időtartama és a szóban forgó időszak alatt várhatóan igényelt energiamentiség.

- Opcionális időtartam; az energiavásárlási megállapodásban szerepeltetendő előírányzott lehetőségek az erőmű működésének meghosszabbítását illetően.

- Díj- és árszerkezetek; azon előírányzott alapelvek nagy vonalakban történő ismertetése, amelyek a jövőbeni energiavásárlási megállapodásban szereplő díjszerkezetre érvényesek lesznek.

- Fizetési és szállítási/átvételi kikötések és feltételek; a várható fizetési feltételek nagy vonalakban történő ismertetése és a tartalék vagy további termelési igények esetében alkalmazandó és várható feltételek.

- Az energiaigény a tervek szerint leszerződendő években, különös tekintettel a jövőbeni energiavásárlási megállapodásokban előírányzott időtartam alatt várható változásokra.

Általánosságban, minél részletesebb a szándéknyilatkozat, annál nagyobb a valószínűsége, hogy a befektetők megbízható módon fogják tudni megtervezni a projekteket.

30. számú melléklet a 180/2002. (VIII. 23.) Korm. rendelethez

Erőmű létesítésére, bővítésére és teljesítmény növelésére irányuló kérelemhez csatolandó megvalósíthatósági tanulmány kötelező tartalmi elemei

1. A tanulmány összefoglalása.
2. Meglévő környezet ismertetése

- a kiválasztott telephely és jellemzése (települési környezet, közlekedési kapcsolatok, infrastruktúra, topográfia, hidrológia, meteorológia), a kiválasztás indokai,

- meglévő élő környezet és az erőműépítés által érintett területen lévő létesítmények.

3. Választott technológia indoklása a vizsgálatok eredményei (előnyök, hátrányok).

4. Tervezett technológiai berendezések, építészeti megoldások

- energiaátalakítás kapcsolási rajza (hőséma, blokksema stb.),

- főberendezések adatai, leírása,

- a termelt villamos energia (hőenergia) elszállítása,

- segédüzemi-háziüzemi rendszerek sémája, leírása

= tüzelőanyag-ellátás,

= hűtővízrendszer,

= villamos háziüzem,

= irányítástechnika,

= vízelőkészítő rendszer,

= hírközlés, telemechanika, tűzvédelem;

- erőművi hulladékanyagok, melléktermékek szállítása, kezelése, elhelyezése,

- fő- és segédépületek kialakítása,

- belső út, vasút, egyéb vonalas létesítmények,

- az építési terület előkészítése, bontások, kiváltások, áttelepítések,

- általános építési és szerelési organizáció.

5. Az új létesítmény kapcsolódása a környezethez

- külső út, vasút, egyéb nyomvonalas létesítmények,

- tüzelőanyag-ellátás, beszállítás,

- vízbeszerzés, a hulladékvizek kezelése, elvezetése,

- fontosabb segédanyagok beszerzése, beszállítása,

- régi és új erőműrész technológiai kapcsolata (ha van ilyen),

- erőmű kerítésén kívül lévő egyéb létesítmények,

- amennyiben az erőmű építéséhez bánya létesítése is tartozik, úgy be kell mutatni a bánya

= technológiai rendszerét,

= víztelenítési és vízvédelmi rendszerét,

= geotechnikai vizsgálati eredményét,

= villamos energia ellátását,

= a bánya vonalas és külszíni létesítményeit,

= a bánya által okozott károkat,

= a bányaművelés felhagyásának módját és a tájrendezést.

6. Környezeti hatásvizsgálat adatai

- a részletes környezeti hatástanulmány elkészítéséhez szükséges, a létesítmény technológiájából származó adatok rendszerezett összefoglalása.

7. Üzemeltetési stratégia és energetikai alapadatok

- az erőmű tervezett élettartama,

- az erőmű kapacitás adatai,

- az erőmű megbízhatósága, a karbantartás koncepciója,

- a szolgáltatható villamos energia és hőenergia mennyisége, elkülönítve a kényszer menetrendben és a szabadon kiadható villamos energia mennyiségét,

- az erőmű tervezett szabályozhatósága, üzemviteli jellemzői (pl. indítás, leállítás időszükséglete, szabályozási tartomány, fel-, illetve leterhelés sebessége).

8. Hatásfok

- számítás bemutatása.

9. Megvalósítási ütemterv

- az ütemtervnek fel kell ölelni az engedélyezés, az előkészítés, a kivitelezés, valamint az üzembe helyezés főbb fázisait és azok időigényét fő egységekre.

10. Beruházási, üzemeltetési költségek

- az üzleti terv megalapozásához szükséges mélységben.

11. A berendezések beszerzésének koncepciója

- a berendezések ismertetése,

- a berendezések szállítói kiválasztásának módszere,

- hazai beszállítási lehetőségek.
- 12. A beruházás és üzemeltetés szervezése
 - a beruházás irányításának szervezeti rendje,
 - üzemeltetés létszámigénye,
 - szakképzettségi előírások teljesítése.
- 13. Minőségbiztosítás
 - koncepció,
 - előzetes ismertetést kell adni az előkészítésben, megvalósításban, üzemeltetésben, karbantartásban részt vevő szervek minősítési eljárásáról.
- 14. Megállapítások, következtetések
 - a tanulmányban foglaltak rövid összefoglalása a fejezetek szerinti sorrendben,
 - a további előkészítési fázisokban különös figyelmet érdemlő területek felsorolása.

31. számú melléklet a 180/2002. (VIII. 23.) Korm. rendelethez

Az üzletszabályzatok kötelező tartalmi követelményei

1. A termelő, az elosztó, a villamos energia kereskedő, a rendszerirányító, a közüzemi szolgáltató, a közüzemi nagykereskedő, az átviteli és a szervezett villamosenergia-piac engedélyese köteles üzletszabályzatában az általa nyújtott szolgáltatások általános műszaki, kereskedelmi, elszámolási és fizetési szerződési feltételeit feltüntetni. Az üzletszabályzatoknak ennek alapján különösen a következőket kell tartalmazniuk.

- a) A műszaki feltételek körében:
 - aa) a folyamatos és biztonságos szolgáltatásra vonatkozó, üzleti titok körébe nem tartozó főbb műszaki paramétereket;
 - ab) a környezetvédelmi előírások betartásának garanciális feltételeit; e körben különösen ki kell térni a villamos energia termelése során felhasznált energiaforrás környezetkímélő jellegére vonatkozó tájékoztatásra;
 - ac) a vásárlók/fogyasztók biztonságos ellátására vonatkozó garanciákat, az üzemzavarok elhárítására vonatkozó rendelkezéseket;
 - ad) a fejlesztési tervek végrehajtásának rendjét;
 - ae) az üzemzavar, korlátozás és szüneteltetés esetén alkalmazandó szabályokat;
 - af) a villamosenergia-piac más résztvevőivel való együttműködés műszaki feltételeit.
 - b) A kereskedelmi feltételek körében:
 - ba) a termelésre, szállításra, elosztásra vonatkozó mennyiségi és minőségi feltételeket;
 - bb) a szabad értékesítés feltételeit; e körben különösen tekintettel kell lenni a rendszerirányító és az engedélyesek közötti kereskedelmi szabályzat előírásaira;
 - bc) a szervezett villamosenergia-piacon való részvétel szabályait;
 - bd) a villamosenergia-piac résztvevőivel való kereskedelmi együttműködés részletes szabályait;
 - be) a fogyasztóvédelmi szervezetekkel, érdekképviseletekkel való kapcsolattartás, valamint a panaszügyintézés eljárásrendje és határideje;
 - bf) adatvédelemre vonatkozó biztosítékok.
 - c) Az elszámolási feltételek körében:
 - ca) az elszámolás alapjául szolgáló tényeket (mérés stb.), az elszámolás időszakát és rendjét;
 - cb) a számlázás és a számla elleni kifogások intézésének rendjét.
 - d) A fizetési feltételek körében:
 - da) a választható fizetési módozatokat;
 - db) a választható fizetési határidőket;
 - dc) a késedelmes fizetés esetére alkalmazható szankciókat.
2. A villamos energia termelője az 1. pontban előírtakon felül üzletszabályzatában köteles a következőket szabályozni, illetve feltüntetni:
- a) a közüzemi célra termelt lekötött villamos energia közüzemi nagykereskedő részére történő felajánlásának szabályait;
 - b) a szabad értékesítés szabályait;
 - c) az utólagos elszámolás rendjét;
 - d) a zöld bizonyítvány kiállításának és értékesítésének rendjét;
 - e) a feljogosított fogyasztókkal kötendő szerződések feltételeit, e szerződés mintáját;

f) a termelő által alkalmazni kívánt általános szerződési feltételeket és e szerződések mintáját.

3. Az átviteli engedélyes köteles az 1. pontban előírtakon felül üzletszabályzatában szabályozni, illetve feltüntetni:

a) az átviteli hálózathoz történő hozzáférés műszaki feltételeit;

b) meg kell határozni a termelőkkel, a közüzemi szolgáltatókkal - különös tekintettel a közüzemi szolgáltatók ellátási kötelezettségére vonatkozóan -, az áramkereskedőkkel, a feljogosított fogyasztókkal, a közüzemi nagykereskedővel, valamint a rendszerirányítóval történő együttműködés körét és eljárás rendjét;

c) a mérőberendezések felszerelésének, hitelesítésének és karbantartásának rendjét;

d) az idegen ingatlanok tulajdon- és használati jogának korlátozására vonatkozó eljárások rendjét;

e) az üzemi szabályzatban meghatározott adatok és információk szolgáltatásának rendjét;

f) a csatlakozási költség megfizetésére vonatkozó szabályokat;

g) a minőségre, megbízhatóságra vonatkozó követelményeket;

h) a termelőkkel, a rendszerirányítóval, a közüzemi nagykereskedővel, a feljogosított fogyasztókkal kötendő szerződési feltételeket;

i) a csatlakozásra vonatkozó szabályokat;

j) a mérésre vonatkozó szabályokat, eljárásrendet;

k) a korlátozás, az üzemzavar esetén alkalmazandó eljárási szabályokat.

4. Az elosztó engedélyesek kötelesek az 1. pontban előírtakon felül üzletszabályzatukban szabályozni, illetve feltüntetni:

a) a közcélú hálózathoz történő hozzáférés műszaki feltételeit;

b) az idegen ingatlanok tulajdon- és használati jogának korlátozására vonatkozó eljárások rendjét;

c) a hálózaton végzendő, előre tervezhető karbantartási-felújítási munkálatok végzéséről történő értesítés rendjét;

d) a mérőberendezések felszerelésének, hitelesítésének és karbantartásának rendjét;

e) az összekötő berendezések üzemeltetésére és az üzemzavar elhárítására vonatkozó szerződések feltételeit;

f) az üzemi szabályzatban meghatározott adatok és információk szolgáltatásának rendjét;

g) a fogyasztói igény kielégítésének műszaki-gazdasági feltételeinek közlésére vonatkozó határidőket;

h) a csatlakozási költség megfizetésére vonatkozó szabályokat;

i) a közvilágítás céljait szolgáló berendezések közcélú hálózat tartószerkezetein történő elhelyezésére és üzemeltetésére vonatkozó szabályokat, valamint szerződési feltételeket;

j) a VET 35. §-ban meghatározott kártérítési igények bejelentésének, elbírálásának és teljesítésének rendjét;

k) a szolgáltatás minőségére vonatkozó követelményeket, megbízhatósági feltételeket;

l) a feljogosított fogyasztókkal, hálózatára csatlakozó erőművekkel kötendő szerződések feltételeit, e szerződés mintáját;

m) az ellátási szabályzatok feljogosított fogyasztókra vonatkozó követelményeit;

n) a közüzemi szolgáltatóval kötendő általános szerződési feltételeket, e szerződések mintáját.

5. A rendszerirányító üzletszabályzatában az 1. pontban foglaltakon túl köteles szabályozni, illetve feltüntetni:

a) a villamosenergia-rendszer működéséhez, valamint a folyamatos és biztonságos villamosenergia-ellátáshoz szükséges információk részletes körét, ezen információk átadásának rendjét;

b) a VET 38. §-ban meghatározott mérések és elszámolások rendjét;

c) a rendszerszintű szolgáltatások beszerzésének rendjét, a beszerzések feltételeinek nyilvánosságra hozatala módját;

d) a rendszerszintű szolgáltatások beszerzésére és értékesítésére vonatkozó általános szerződési feltételek mintáját.

6. A szervezett villamosenergia-piac engedélyes üzletszabályzatában az 1. pontban foglaltakon túl köteles szabályozni, illetve feltüntetni:

a) a szervezett villamosenergia-piacon történő kereskedés feltételeit;

b) a szervezett villamosenergia-piaci tagság feltételeit;

c) a VET 62. § (1) bekezdésében meghatározott szabványosított szerződés mintáját.

7. A villamos energia kereskedő az 1. pontban meghatározott feltételeken túl üzletszabályzatában köteles szabályozni, illetve feltüntetni:

a) a villamos energia vásárlására vonatkozó általános és egyedi szerződési feltételeinek mintáját;

b) a villamos energia értékesítésére vonatkozó általános és egyedi szerződési feltételeinek mintáját;

c) a feljogosított fogyasztókkal kötendő szerződések feltételeit, e szerződés mintáját;

d) ügyfélszolgálati irodáit, elérhetőségét;

e) a szervezett villamosenergia-piacon folytatott kereskedelem műszaki-kereskedelmi, elszámolási és fizetési feltételeit.

8. A közüzemi nagykereskedő az 1. pontban meghatározott feltételeken túl üzletszabályzatában köteles szabályozni, illetve feltüntetni:

- a) a közüzemi szolgáltatóval szembeni ellátási kötelezettség teljesítésének rendjét;
- b) a közüzemi fogyasztók ellátásához szükséges villamos energia vásárlására, átvételére és a szükséges együttműködésekre vonatkozó szerződések feltételeit, valamint eljárások rendjét;
- c) a közüzemi szolgáltatókkal kötendő szerződések feltételeit és mintáját;
- d) a VET 44. §-ban meghatározottak szerint villamos energia vásárlására és értékesítésére vonatkozó általános szerződési feltételeket és mintáját.

9. A közüzemi szolgáltató az 1. pontban meghatározott feltételeken túl üzletszabályzatában köteles szabályozni, illetve feltüntetni:

- a) a VET 65. § (2) és (3) bekezdésében meghatározott villamos energia megvásárlására vonatkozó szerződési feltételeket;
- b) ügyfélszolgálati irodáit, elérhetőségét;
- c) a feljogosított fogyasztók közüzemi fogyasztói körbe való visszatérésének feltételeit;
- d) a közüzemi fogyasztók közcélú hálózathoz való hozzáférése biztosítása érdekében a hálózati engedélyesekkel kötendő szerződések mintáját;
- e) a közüzemi fogyasztókkal kötendő általános szerződési feltételeket és e szerződés mintáját;
- f) az általánostól eltérő fogyasztói igények, szolgáltatási feltételek körét;
- g) az f) pontban meghatározott esetekben alkalmazható egyedi szerződési feltételeket, e szerződés mintáját;
- h) a villamos energia továbbadására vonatkozó műszaki-biztonsági feltételeket,
- i) a hálózaton végzendő, előre tervezhető karbantartási-felújítási munkálatok végzéséről történő értesítés rendjét,
- j) a közüzemi fogyasztó által vételezett villamos energia mérésének szabályait;
- k) a szolgáltatás minőségére, színvonalára vonatkozó követelményeket;
- l) a villamos energia elszámolására vonatkozó feltételeket, különösen az elszámolási időszak meghatározását;
- m) a számla kiegyenlítésének, kifogásolásának rendjét;
- n) a közüzemi szerződés megszűnése esetén alkalmazható szankciókat;
- o) a szerződésszegésre előírt kötbér mértékét és eljárását, valamint a hálózati engedéllyel történő elszámolás eljárásrendjét;
- p) a garantált szolgáltatásokra vonatkozó eljárást;
- q) az egyedi közvilágítási szerződési feltételeket.

32. számú melléklet a 180/2002. (VIII. 23.) Korm. rendelethez

Műszaki dokumentáció

1. *Nyomvonal-kijelölési dokumentáció (a helyszíni szemlére meghívandók számának megfelelő példányban)*
 - 1.1. A létesítendő vezeték (beruházás) 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 beruházás műszaki leírása:
 - 1.4.1. 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 1:50000 vagy ennél részletesebb térkép a nyomvonal feltüntetésével.
 - 1.7. Föld alatti vezetéknél a földmérési alaptérkép szerinti méretarányú, vagy ettől eltérő, a szükségesnek megfelelő kisebb méretarányú térképet a javasolt nyomvonal feltüntetésével.
 - 1.8. A tartószerkezetek körvonalvázlata és az általa elfoglalt terület nagysága.
 - 1.8.1. A vezeték tartozékát képező egyéb építmény elhelyezési és körvonal vázlata.
 - 1.9. A helyszíni szemlére az időpontot 15 napon megelőzően meghívandók neve, címe, a szemle időpontja és helye.
2. *Előmunkálati engedély dokumentációi*
 - 2.1. Az 1.1-1.7. pontokban felsorolt dokumentációk (térképekből 3-3 db).
3. *Vezetékjogi engedélyhez szükséges dokumentációk*
 - 3.1. Az 1. pont szerinti tartalommal elkészített dokumentációk véglegesített változatban.
 - 3.2. Helyszíni szemléről felvett okirat és mellékletei.

3.3. Az illetékes szakhatóságok, közüzemek állásfoglalása, hozzájárulása, egyéb érdekelt nyilatkozatai, illetve a megkeresésüket hitelt érdemlően igazoló bizonylat (pl. tértivevény).

3.4. A létesítendő vezeték nyomvonalát, keresztezéseit, egyéb létesítményeket és az érintett ingatlanok határait és helyrajzi számait is feltüntető 1:500-tól 1:4000-ig földmérési alaptérkép szerint a közigazgatási határokat és megnevezéseket tartalmazó közigazgatási területenként szétválaszthatóan elkészített nyomvonalrajzot, az azonosítást biztosító egyedi rajszámmal és megnevezéssel ellátva.

3.5. A vezeték nyomvonala és biztonsági övezete által érintett terület helyrajzi számok szerinti bontásban, a tartószerkezetek által elfoglalt területek nagyságát és külön a biztonsági övezet által elfoglalt terület mértékét.

3.6. A környezeti hatásvizsgálat kötelees építmény esetén a jogerős környezetvédelmi engedély hiteles másolata.

3.7. A 3.1.-3.6. pontok szerinti dokumentációkhoz tartozó rajzok 5 példányban, illetőleg a helyszíni szemlén részt vevő települési önkormányzatok részére további 2 példányban.