

## 11/1985. (XI. 30.) IpM rendelet

### a közvilágításról

A villamosenergia fejlesztéséről, átviteléről és elosztásáról szóló 1962. évi IV. törvény (a továbbiakban: VET) végrehajtására kiadott 40/1962. (XI. 11.) Korm. rendelet (a továbbiakban: Vhr.) 51. §-ában kapott felhatalmazás alapján a belügyminiszterrel, a közlekedési miniszterrel, valamint az egyéb érdekelt miniszterekkel és országos hatáskörű szervek vezetőivel egyetértésben a következőket rendelem:

**1. §** A közvilágítási célra történő villamosenergia szolgáltatásról, továbbá a közvilágítás létesítési, rekonstrukciós, fenntartási és üzemeltetési feltételeinek megállapításáról szóló KÖZVILÁGÍTÁSI SZABÁLYZAT-ot (a továbbiakban: SZABÁLYZAT) e rendelet mellékletként kiadom és annak kötelező alkalmazását elrendelem.

**2. §** (1) A közvilágításnak ki kell elégítenie az általa megvilágított út köz- és közlekedésbiztonsági igényeit.

(2) Lakott területen levő országos-, vagy helyi közút (a továbbiakban együtt: közút) létesítésével, korszerűsítésével egyidejűleg szabványos szintű közvilágítást is létesíteni kell, illetőleg a közvilágítást is korszerűsíteni kell a közút korszerűsítés utáni kiépítettségének megfelelő szintre.

**3. §** (1) Közvilágítási berendezés létesítésére, illetőleg meglévő közvilágítási berendezés bővítésére, átalakítására, rekonstrukciójára, korszerűsítésére, áthelyezésére (a továbbiakban együtt: létesítés) vonatkozó igényeket be kell jelenteni a területileg illetékes községi, városi, fővárosi kerületi, megyei jogú város jegyzőjének.

(2)

(3) A közvilágítási berendezés létesítési költségeit a megvalósításban érdekelt jogi személy is vállalhatja.

(4) Az áramszolgáltató csak azt a közvilágítási berendezést köteles kezelésbe átvenni és közvilágítási berendezésként üzemeltetni, amelyre a községi, városi, fővárosi kerületi, megyei város jegyzőjével Közvilágítási Szolgáltatási Szerződést kötött.

**4. §** A közvilágításra vonatkozó kötelező előírások megtartását a községi, városi, fővárosi kerületi, megyei jogú város jegyzője (a továbbiakban együtt: jegyző) ellenőrzi.

**5. §** (1) A SZABÁLYZAT rendelkezéseit alkalmazni kell

a) közforgalomra megnyitott saját használatú út, valamint

b) közforgalom elől elzárt saját használatú út közúthoz közvetlenül csatlakozó szakasza világító berendezéseire is.

(2) A SZABÁLYZAT 3. és 4. §-ában, 11. §-a (4) bekezdésében, 12. §-a (6) bekezdésében és 19. §-a (2) bekezdése

b) pontjában foglaltakat alkalmazni kell az ipari-, közlekedési- és mezőgazdasági üzemek szabadtéri világítási berendezéseire is.

**6. §** A rendeletben, illetőleg a SZABÁLYZAT-ban foglalt rendelkezésektől az Ipari, Kereskedelmi és Idegenforgalmi Minisztérium eltérést engedélyezhet.

**7. §** (1) Ez a rendelet a kihirdetése napján lép hatályba; egyidejűleg a 9/1979. (VI. 26.) NIM rendelet 2-4. §-ai, valamint a 60/1966. (NIM É. évi 1.) NIM utasítás hatályát veszti, továbbá a 9/1979. (VI. 26.) NIM rendelet 1. §-ából „a közvilágításra” kifejezést törölni kell.

(2) A SZABÁLYZAT-ot az Ipari Közlönyben kell közzétenni.

Melléklet a 11/1985. (XI. 30.) IpM rendelethez

## KÖZVILÁGÍTÁSI SZABÁLYZAT

### Általános rendelkezések

1. § (1) A SZABÁLYZAT alkalmazásában irányadó fogalmakat a (2)-(4) bekezdések tartalmazzák.

(2) A közvilágítás a közterületnek a közlekedés-, köz- és vagyonbiztonság érdekében szükséges összefüggő, rendszeres, meghatározott időtartamú, villamos üzemű megvilágítása. A SZABÁLYZAT alkalmazásában közvilágításnak kell tekinteni a közutak (autópálya, autótút, főút, mellékút, járda, gyalogút és kerékpárút) megvilágítását, függetlenül attól, hogy a közút téren, parkban, alul- vagy felüljárón, alagútban, hídon, árkád alatt stb. van, ideértve az autóparkolók világítását, illetőleg a középületek előtti területek, a menetrend szerint közlekedő közforgalmú járművek (a továbbiakban: tömegközlekedési járatok) megállóhelyei miatt esetleg szükséges világítási igényt, valamint a kijelölt gyalogosátelők helyek emelt szintű világítását is.

(3) A SZABÁLYZAT alkalmazásában - elsődleges rendeltetésükre való tekintettel - nem minősülnek közvilágításnak:

a) az épületeknek, építményeknek, szobroknak, műemlékeknek, épületfalán lévő emléktábláknak, szökőkutaknak, növényzetnek vagy más, hasonló jellegű létesítménynek különleges, időszakos megvilágítása (fényárvilágítás, díszvilágítás stb.);

b) a forgalom irányítására szolgáló fényjelző készülékek, közúti jelzőtáblák világítása, a járdaszigeti terelőoszlopok világítása;

c) a tömegközlekedési járatokat igénybe vevő közönséget kiszolgáló, illetőleg rendeltetésük szerint kizárólag a tömegközlekedési járatok által igénybe vehető helyek (pl. várakozóhelyek, tömegközlekedési járatok megállóhelyei, autóbuszfordulók, közlekedési vállalatok üzemi területei) külön megvilágítása;

d) vasúti hidak világítása, kivéve azt a vasúti, illetőleg közúti-vasúti hidat, valamint vasúti pálya feletti gyalogos felüljárót, amely világítására a jegyző Közvilágítási Szolgáltatási Szerződést kötött;

e) a hajózás biztonságát, illetőleg hajózható víziút megjelölésére szolgáló, a hidakon vagy parton, vagy a vízben elhelyezett lámpák, továbbá a horgonyzási tilalmat jelző táblák világítása;

f) a hátszámítábla-, bejárati- és kapuvilágítás;

g) az oktatási, művelődési, egészségügyi, kereskedelmi, vendéglátó-ipari, sportlétesítmények stb. előtt lévő, kizárólag e létesítményeket szolgáló külső világítás;

h) telefonfülkék, nyilvános órák, hirdetőoszlopok világítása, kirakat- és reklámvilágítás;

i) a közlekedési akadályok, úton folyó munkák jelzései és megvilágítása;

j) a saját használatú utak világítása, kivéve azt a közforgalomra megnyitott saját használatú utat, amely világításának kivitele és állaga megfelel a vonatkozó szabvány előírásnak, és amelyre a jegyző Közvilágítási Szolgáltatási Szerződést kötött.

(4) A (3) bekezdésben felsorolt világítások - a d) és j) pontokban említett kivételektől eltekintve - még akkor sem minősülnek közvilágításnak, ha villamosenergia ellátásuk a közvilágítási hálózatról történik, illetőleg villamosenergia fogyasztásuk elszámolására a mindenkori árszabás rendelkezés a közvilágítási díj alkalmazását előírja vagy megengedi.

2. § (1) A közvilágítási berendezés részei:

a) a fényforrások és lámpatestek a tartozékaikkal (pl. gyújtó, előtét, fázisjavító kondenzátor, egyedi túláramvédelem) együtt;

b) a kizárólag a közvilágítás céljait szolgáló tartószerkezetek (oszlop, oszlopkar, falikar, útátvesztés);

c) a kizárólag a közvilágítás villamos energia ellátását szolgáló vezetékrendszer (pl. közvilágítási kábel, közvilágítási kapcsolószál, valamint az ahhoz tartozó tápponti kapcsoló- és védelmi berendezés);

d) a közvilágítás villamos energia felhasználását, illetőleg üzemidejét mérő berendezés;

e) a közvilágítás ki- és bekapcsolását vezérlő rendszer (készülék, átviteli út, berendezés stb.). Több célú vezérlési rendszer esetén azonban annak csak kizárólag a közvilágítás célját szolgáló része (pl. távvezérlési parancsvevő készülék).

(2) Nem tekinthetők közvilágítási berendezés részének azok az épületfalak, illetőleg építmények, amelyekre közvilágítási berendezést szereltek.

(3) Azok a más berendezések (pl. villamos energia elosztóvezetékek, közlekedési vállalatok táp- és munkavezetékei, távközlési vezetékek, közúti jelzések, a forgalom irányítására szolgáló fényjelző készülékek) céljait is szolgáló tartószerkezetek (a továbbiakban: közös tartószerkezetek), amelyekre közvilágítási berendezést is szereltek, csak abban az esetben és olyan mértékig tekinthetők a közvilágítási berendezés részének, ha és amilyen mértékig erre vonatkozólag a közvilágítási berendezés üzemeltetője és a közös tartószerkezetre szerelt más berendezés üzemeltetője írásban megállapodott.

3. § A világítási berendezés (a továbbiakban: közvilágítás) létesítése, bővítése, felújítása során csak olyan fényforrások és lámpatestek alkalmazhatók, amelyek meghatalmazott intézet által kiadott minőségtanúsítvánnyal rendelkeznek.

4. § (1) A közvilágítás létesítése során tipizált tartószerkezetet akkor kell alkalmazni, ha más megoldást esztétikai, gazdaságossági okok nem tesznek szükségessé.

(2) Ha a közvilágítással azonos nyomvonalon és szinten

- kifestésű elosztóvezeték,

- felső(munka)vezetékhez kötött tömegközlekedési járat (közúti villamos, trolibusz) vonala,

- távközlési vezeték, illetőleg

- közúti jelzés

van. Ilyenek létesítése (elhelyezése) szükséges, elsősorban közös tartószerkezeteket [2. § (4) bekezdés] kell alkalmazni a külön jogszabályban foglaltak figyelembevételével. Külön tartószerkezeteket csak műszakilag-gazdaságilag indokolt esetben szabad alkalmazni.

(3) Az (1) és (2) bekezdésben foglalt előírásokat új útszakasz létesítése, illetőleg egy útszakasz teljes átépítése során minden esetben alkalmazni kell. Csak közvilágítás [illetőleg a (2) bekezdésben felsorolt egyes berendezések] önállóan újként való létesítése, illetőleg a tartószerkezeteket is érintő rekonstrukciója esetén a közös tartószerkezetek alkalmazása csak ott és olyan mértékig kötelező, ahol és amilyen mértékig ez az új (rekonstruált) létesítmény gazdaságosságát nem rontja.

## Létesítés előkészítése

5. § (1) A jegyző a közvilágítás szolgáltatással kapcsolatos igényét - a rendelet (a továbbiakban: R.) 2. §-ban foglaltakat is figyelembe véve - köteles az áramszolgáltatónak bejelenteni.

(2) Az igénybejelentésnek tartalmaznia kell:

- a) a közvilágítás helyét,
- b) a közvilágítás üzemeltetésére vonatkozó esetleges külön igényeket;
- c) a közvilágítás szolgáltatás megkezdésének kívánt időpontját;
- d) a közvilágítással kapcsolatos polgári védelmi követelményeket;
- e) nyilatkozatot arról, hogy a tervezett közvilágításra - annak üzembehelyezését követően, az 1. § (2) bekezdésében és a (3) bekezdés d) és j) pontjában foglaltakra tekintettel - Közvilágítási Szolgáltatási Szerződés megkötését kezdeményezi.

(3) Az áramszolgáltató köteles a jegyző részére 30 napon belül tájékoztatást adni

- a (2) bekezdés szerinti igénybejelentésben foglaltakkal kapcsolatos álláspontjáról;

- továbbá arról, hogy az érintett területen tervezik-e az elosztóhálózat rekonstrukcióját, állóeszköz fenntartását.

(4) Az áramszolgáltató a jegyző kérésére köteles tájékoztatást adni a település közvilágítási berendezésein tervezett fenntartási munkákról, valamint a kifeszültségű szabad-vezetékhalózaton tervezett rekonstrukciós és fenntartási munkákról.

(5) A (2) bekezdés szerinti igénybejelentésben és a (3) bekezdés szerinti tájékoztatóban foglaltak alapján a közvilágítás és az annak ellátásához szükséges elosztóhálózat (bővítés) kivitelezési tervének elkészítésére a szerződést a jegyző köti meg.

(6) Közvilágítás terveit (tanulmányterv, kivitelezési terv stb.) villamos elosztóhálózatok tervezésére jogosultak készíthetik.

6. § (1) A tervezést megelőző helyszíni bejárást a jegyző, vagy az általa megbízott hívja össze. A bejárásra az áramszolgáltatót, az érintett egyéb közművek üzemeltetőit, az út kezelőjét, az érintett szaktervezőket, valamint az érintett szakhatóságokat kell meghívni. A jegyző a bejárásról készített jegyzőkönyvben a területfelhasználási engedélyt megadhatja.

(2) A közvilágítás kivitelezési tervét a jegyző fogadja el és hagyja jóvá, melynek feltétele az érintett közcélú villamosenergia-szolgáltató és a leendő üzemeltető előzetes hozzájárulásának megszerzése.

(3)-(6)

## Létesítés

7. § (1) A közvilágítás létesítését - a 8. §-ban foglalt eset kivételével - csak a 6. § szerint elkészített, jóváhagyott és elfogadott tervek szerint, azok birtokában szabad megkezdeni.

(2) Ha a közvilágítás létesítéséhez az út igénybevétele (pl. út felbontása) szükséges, ahhoz a hozzájárulást - eltérő megállapodás hiányában - a kivitelezőnek kell előzetesen beszereznie a közút kezelőjétől.

(3) Ha a közvilágítás létesítése más szerv vagy magánszemély ingatlanának, berendezésének igénybevételével jár, az ehhez szükséges engedélyek megszerzéséről a jegyzőnek kell gondoskodnia.

(4) A kivitelező köteles a munka megkezdésének időpontját az áramszolgáltatónak legalább 30 nappal előbb bejelenteni.

(5) Közvilágítás kivitelezője kifeszültségű szabadvezeték és kábel, valamint kifeszültségű kapcsolóberendezés szerelésére jogosultak közül bárki lehet.

8. § (1) A vonatkozó szabvány szerint az V. kategóriába tartozó, valamint az irányfénynek minősülő meglévő közvilágítás - legfeljebb 5 lámpahelyre kiterjedő - bővítésének, cseréjének vagy áthelyezésének gyors

elvégezhetősége érdekében a jegyző és az áramszolgáltató az 5. §-7. §-okban foglalt, a megrendelésre és a visszaigazolásra vonatkozó részletes előírásoktól közös megegyezéssel eltérhetnek.

(2) Az (1) bekezdés szerinti egyszerűsített eljárás a kijelölt gyalogos-átkelőhelyek világítása esetén nem alkalmazható.

(3) Az (1) bekezdés szerinti egyszerűsített eljárás nem mentesíti a beruházót a szükséges egyeztetések [6. § (1) bekezdés] lefolytatása, illetőleg engedélyek megszerzése [7. § (3) bekezdés] alól, amelyeket - az erre vonatkozó megegyezés alapján - a kivitelező is elvégezhet.

9. § (1) Ha a közvilágítás miatt transzformátorteljesítmény növelés is szükséges, és a transzformátor egyéb fogyasztókat is ellát, akkor a transzformátorcseré költségeből, közvilágítás létesítési költségként csak a közvilágítás teljesítményére eső arányos rész vehető figyelembe.

(2) A közös tartószerkezetek [2. § (4) bekezdés] tervezési és létesítési költségeit a tervezett használóknak megállapodásuk szerint kell viselniük.

10. § Az áramszolgáltató köteles az 5. § (2) bekezdésének e) pontja szerinti közvilágítás kivitelezését ellenőrizni, hogy az a tervnek, a biztonsági szabályzatoknak és előírásoknak megfelelően létesül-e. Az ellenőrzés tényét és az esetleges észrevételeket az építési naplóba kell bejegyezni.

11. § (1) Az elkészült közvilágítási berendezést az áramszolgáltató helyezi üzembe.

(2) A rendszeres használatbavételt előkészítő üzembe helyezési eljárását a jegyző folytatja le, melyre meg kell hívni az érintetteket.

(3) A műszaki átadás-átvételtől jegyzőkönyvet kell készíteni, amelynek tartalmaznia kell az üzembehelyezési okmány kiállításához, a számviteli és statisztikai adatszolgáltatáshoz, a műszaki nyilvántartáshoz és a berendezés által szolgáltatott közvilágítás díjának elszámolásához szükséges adatokat, valamint a külön jogszabályban előírt geodéziai felmérést.

(4) A (3) bekezdés szerinti jegyzőkönyvhöz minőségi tanúsítványként csatolni kell az elkészült közvilágítás műszeres világítástechnikai ellenőrzésének mérési eredményeit tartalmazó jegyzőkönyvet is, amelynek elkészítéséről a kivitelezőnek kell gondoskodnia.

(5) A 8. § szerinti esetekben a (2)-(4) bekezdésekben foglaltakat mellőzni lehet, ebben az esetben az egyes üzembehelyezésekről az áramszolgáltató tartozik levélben értesíteni a jegyzőt. Az értesítésnek tartalmaznia kell a (3) bekezdésben előírtakat.

## Üzemvitel

12. § (1) A közvilágítást - annak kiépítési módját is figyelembe véve -

a) a központi vezérléssel, vagy kézi kapcsolással a közvilágítási naptár szerint egész éjjeles, illetőleg egész- és féléjjeles, vagy

b) alkonykapcsolós (fénykapcsolós) vezérléssel egész éjjeles, illetőleg egész- és féléjjeles, vagy

c) alagútban, aluljáróban folyamatos, illetőleg nappali kapcsolós (világos napszakban magasabb megvilágítási szintet biztosító)

üzemmódban kell üzemeltetni.

(2) Az (1) bekezdésben említett közvilágítási naptár és az alkonykapcsoló (fénykapcsoló) beállítási értékeit a vonatkozó szabvány határozza meg.

(3) A féléjjeles kapcsolás végrehajtására alkalmas közvilágítási berendezéseknél a fényáram-csökkentést 22.00 órakor kell végrehajtani, ha a jegyző másként nem rendelkezik.

(4) Egy település teljes közvilágításának - vagy egyes közvilágítási egységeknek - közlekedésbiztonsági (forgalomtechnikai) okok (pl. különleges nappali elsötétedés; téli kora reggeli csúcsforgalom) miatti, az (1) bekezdésben meghatározottan túlmenő időtartamú üzemeltetése (rendkívüli nappali bekapcsolás; féléjjeles közvilágítás reggel 05 órakor történő visszakapcsolása, az eredeti fényáram visszaállítása) - a műszaki feltételek rendelkezésre állása esetén - a jegyző és az áramszolgáltató közötti előzetes megállapodás alapján történhet.

(5) Belterületen, illetőleg beépített területen lévő közvilágításnak az (1) bekezdésben meghatározottnál rövidebb időtartamú üzemeltetése - a műszaki feltételek fennállása esetén - a jegyző és az érintett közvilágítási berendezés üzemeltetője között - az illetékes közbiztonsági és közlekedésbiztonsági szervek előzetes írásbeli egyetértése alapján - létrejött írásbeli megállapodás alapján történhet.

(6) A beépítetlen külterületen, illetőleg a belterületnek egyébként beépítetlen részén lévő, közúthoz csatlakozó saját használatú utak világítása és az azzal együtt üzemeltetett - egyéb esetben közvilágításnak minősülő - közút világítás a valóságos forgalmi (közlekedésbiztonsági) viszonyokhoz igazodva, az (1) bekezdésben foglaltaktól

eltérően is üzemeltethető (pl.: az esti és reggeli műszakváltások közötti biztosan forgalommentes időszakban kikapcsolható).

(7) A közvilágításnak honvédelmi érdekből történő elsötétítéséről és működtetéséről külön jogszabály rendelkezik.

13. § (1) A közvilágítás fenntartását (üzemzavar elhárítását, hibajavítását, tisztítását, fényforrás és lámpatest cseréjét) úgy kell elvégezni, hogy a közvilágítás tervezett és elfogadott világítástechnikai jellemzői - a közvilágítási berendezés tervezett élettartama alatt - folyamatosan, lényegében azonos szinten maradjanak, ne romoljanak a szabványban megengedett legkisebb érték alá.

(2) A meghibásodott (nem működő) közvilágítást az áramszolgáltató köteles mielőbb, de legkésőbb a saját hibafelderítésétől, vagy hatósági, illetőleg harmadik fél (pl. lakosság) részéről történő bejelentéstől számított

a) kijelölt gyalogosátkelőhelyen, valamint a közlekedési hatóság és az áramszolgáltató által közösen kijelölt nagyforgalmú csomópontokon fellépő hiba esetén 48 órán belül,

b) országos közutak átkelési szakaszain fellépő egyedi hiba, valamint bárhol fellépő csoportos hiba (egymás melletti három, vagy több lámpahely hibája) esetén 8 napon belül,

c) egyéb helyen fellépő hiba esetén 14 napon belül, illetőleg a jegyzővel egyeztetett közszélgátogatások alkalmával kijavítani és üzemképessé tenni.

(3) Ha nagyobb üzemzavar jellegű meghibásodás (pl. földkábelhiba) miatt a (2) bekezdésben meghatározott határidő nem tartható, az áramszolgáltató ezt köteles közölni a jegyzővel, valamint a közút kezelőjével és az illetékes közlekedésbiztonsági és közbiztonsági szervekkel.

(4) Az (1)-(3) bekezdésekben meghatározottak teljesítése érdekében végrehajtandó feladatokat az áramszolgáltató köteles a külön jogszabály alapján kiadott közvilágítási üzemviteli utasításban összefoglalni.

## Közvilágítás szolgáltatása és elszámolása

14. § (1) A közvilágítás szolgáltatása - a VET 16. §-a (2) bekezdése előírásainak megfelelően - a jegyző és az áramszolgáltató között létrejött Közvilágítás Szolgáltatási Szerződés (a továbbiakban: szerződés) alapján történik.

(2) A szerződés tartalmára, megkötésének és módosításának feltételeire a villamos energia Közszolgáltatási Szabályzat (a továbbiakban: VKSZ) ad előírásokat.

15. § (1) A közvilágítás villamos energia fogyasztásának megállapítása történhet:

a) a lámpatesteknek az előtételekkel együtt számított beépített teljesítménye és a közvilágítási naptár [12. § (1) bekezdés a) pont] szerinti égési időtartam szorzata alapján;

b) a lámpatesteknek az előtételekkel együtt számított beépített teljesítménye és az alkonykapcsolók [12. § (1) bekezdés b) pont] mellé felszerelt üzemidő mérő mérési adatai alapján;

c) villamos energia fogyasztásmérés alapján.

(2) Azokban a közvilágítási körzetekben (közvilágítási egységeknél), ahol a SZABÁLYZAT hatálybalépésének időpontjában nincsen közvilágítási fogyasztásmérő berendezés, annak utólagos felszerelésére csak abban az esetben kerülhet sor, ha

a) a fogyasztásmérő berendezés elhelyezésére a közvilágítási kapcsolóberendezésben ilyen célra fenntartott, megfelelő szabad hely áll rendelkezésre, és

b) a jegyző azt - a költségek vállalása mellett - megrendeli.

(3) Az (1) bekezdés b) pontjában említett üzemidő mérőt - a közvilágítás nappali ellenőrzése céljából szükséges bekapcsolás idejére - a közvilágítási tényleges üzemidő helyes megállapítása érdekében - bénítani kell. A villamos energia fogyasztásmérő berendezést hasonló célból kikapcsolni tilos.

16. § (1) Az áramszolgáltató a közvilágítás szolgáltatás díját - a közvilágítás szolgáltatás hibája, illetőleg hiányossága miatti díj csökkentést is figyelembe véve - az erre vonatkozó árszabás rendelkezések, illetőleg ármegállapítások szerint számlázza.

(2) Nem havonkénti számlázás esetén az áramszolgáltató havi részfizetést jogosult a jegyzőtől kérni.

(3) Az elszámolás alapját képező villamos energia mennyiség megállapítására, elszámolására, a számlával kapcsolatos kifogásolásra egyebekben a VKSZ rendelkezéseit kell alkalmazni.

17. §

## Záró rendelkezések

18. § (1) Országos közút település lakott területén átvezető (átkelési) szakaszának létesítése, korszerűsítése (szélesítés, áthelyezés, korrekció stb.) esetén az erre vonatkozó szándékot az országos közút kezelője köteles - az R.

2. §-a (2) bekezdésében foglaltak teljesítése érdekében - legkésőbb a közút létesítésére, korszerűsítésére vonatkozó tervezői megbízás kiadásával egyidőben - a jegyzőnek bejelenteni és vele egyeztetni.

(2) Országos közút átkelési szakaszának kivitelezési munkálatait és az ezzel kapcsolatban szükséges közvilágítás létesítést, korszerűsítést úgy kell ütemezni, hogy azok egyidejűleg legyenek üzembehelyezhetőek.

19. § (1) Közvilágítás létesítésében érdekelt jogi személy közvilágítással kapcsolatos igényét a jegyzőnek jelentheti be. A bejelentő köteles közölni azt is, hogy az igényelt közvilágítás létesítési költségeit milyen mértékben vállalja [R. 4. § (3) bekezdés].

(2) A jegyző az (1) bekezdésben említett bejelentésre köteles 30 napon belül írásban nyilatkozni. Ha jegyző az igényelt közvilágítási berendezést

*a)* nem kívánja saját beruházásban megvalósítani, de azt elkészülte után a Közvilágítás Szolgáltatási Szerződés hatálya alá tartozónak fogja tekinteni, az igénylő a közvilágítási berendezés tervezésére és kivitelezésére vonatkozó megbízásokat kiadhatja és a beruházást a vonatkozó előírások megtartásával elvégezheti. Az elkészült közvilágítási berendezés üzembe helyezési eljárásán az igénylő is részt vesz és azt az áramszolgáltatónak könyvjóváírással átadja;

*b)* nem kívánja saját beruházásban megvalósítani és elkészülte után nem kívánja a Közvilágítás Szolgáltatási Szerződés hatálya alá tartozónak tekinteni, de annak létesítését nem kifogásolja, mert az igényelt közterületi világítás az igénylő jogi személy magán útja világításához, vagy üzemi területének (pl. üzemanyagtöltő állomás területe) világításához szervesen kapcsolódik, az igénylő a világítási berendezés tervezését és létesítését a közvilágításra vonatkozó előírások megtartásával megvalósíthatja és mint üzemi berendezését üzemeltetheti [12. § (6) bekezdés].