

**MINISTERSTVO DOPRAVY, VÝSTAVBY A REGIONÁLNEHO ROZVOJA  
SLOVENSKEJ REPUBLIKY**  
**ODBOR ŠTÁTNEJ STAVEBNEJ SPRÁVY A ÚZEMNÉHO PLÁNOVANIA**  
**810 05 BRATISLAVA 15, Námestie slobody 6, P.O.Box 100**

MDVRR SR, Odbor ŠSSaÚP  
- Pre oddelenie technickej politiky  
(substanovisko)

Váš list číslo/zo dňa	Naše číslo	Vybavuje	Bratislava
	2011/2930/V-447	Ing. Radimáková	11.4.2011

**Vec:** Substanovisko odd. stavebného poriadku – povoľovanie elektronických komunikačných sietí a ich prípojok

Na Ministerstvo dopravy, výstavby a regionálneho rozvoja SR, odbor štátnej stavebnej správy a územného plánovania sa obrátila firma Antik Telecom s.r.o. Košice so žiadosťou o výklad zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) v znení neskorších predpisov v súvislosti s povoľovaním elektronických komunikačných sietí vo veciach:

- povoľovania elektronických komunikačných sietí dočasného vzdušného vedenia umiestneného na stĺpoch, (elektrického vedenia, verejného osvetlenia, miestneho rozhlasu atď.) do doby vybudovania podzemného vedenia elektronickej komunikačnej siete,
- povoľovania prípojok k elektronickým sieťam vzdušným vedením.

Podľa § 4 ods. 15 zákona č. 610/2003 Z.z. o elektronických komunikáciách vedenie sietí je súčasťou siete. **Vedením sú líniové a inžinierske stavby elektronických komunikačných sietí** a verejné technické vybavenie územia, najmä nadzemné a pozemné vedenia, diaľkové a miestne prenosové systémy, káblové distribučné systémy a rádiové trasy vrátane ich príslušenstva a pridružených prostriedkov, ako sú rozvádzače, zosilňovače, stožiare, nosiče, oporné a vytyčovacie body, káblovody, káblové šachty a rúry.

Podľa § 4 ods. 16 zákona o elektronických komunikáciách **oporný bod** nadzemného vedenia je konštrukcia nesúca alebo podopierajúca vodiče alebo káble.

Podľa § 4 ods. 17 zákona o elektronických komunikáciách **vytyčovací bod** podzemného vedenia je tabuľka, pätník alebo stĺpik určujúci polohu káblových súborov, križovatka káblov s pozemnými komunikáciami, dráhami, vodnými tokmi, polohová zmena trasy káblov v obciach alebo vo voľnom teréne.

Podľa § 43a ods. 3 písm. h) stavebného zákona diaľkové a miestne elektronické komunikačné siete a vedenia, telekomunikačné stožiare, transformačné stanice sú zaradené medzi inžinierske stavby.

Podľa § 32 stavebného zákona umiestňovať stavby v území možno len na základe územného rozhodnutia, preto stavby elektronických komunikačných sietí vyžadujú územné rozhodnutie.

Podľa § 56 písm. b) stavebného zákona stavebné povolenie ani ohlásenie sa nevyžaduje pri nadzemných a podzemných vedeniach elektronických komunikačných sietí, vrátane oporných a vytyčovacích bodov.

Podľa § 56 písm. i) stavebného zákona stavebné povolenie ani ohlásenie sa nevyžaduje pri rozvodoch elektronických komunikačných sietí a zvodoch antén, ktoré sú umiestňované v uzavretých priestoroch stavieb.

Podľa § 55 ods.2 písm. e) stavebného zákona ohlásenie stavebnému úradu postačí pri stavbách elektronických komunikačných sietí (nosiče telekomunikačných zariadení) umiestňovaných na existujúcich objektoch, ktoré nepresahujú výšku 6m, šírku 2,5m a nezasahujú do nosných konštrukcií stavby.

Podľa § 55 ods. 2 písm. f) stavebného zákona ohlásenie stavebnému úradu postačí pri prízemných stavbách elektronických komunikačných sietí, ak ich zastavaná plocha nepresahuje 25m<sup>2</sup> a výšku 4,5m.

Podľa § 55 ods. 2 písm. g) stavebného zákona ohlásenie stavebnému úradu postačí pri výmene alebo doplnení telekomunikačných zariadení na existujúcich stavbách elektronických komunikačných sietí, keď nedôjde k zmene stavby.

Podľa § 67 ods. 1 zákona o elektronických komunikáciách na ochranu vedení sa zriaďuje ochranné pásmo. Ochranné pásmo vzniká dňom nadobudnutia právoplatnosti rozhodnutia o umiestnení stavby príslušného stavebného úradu alebo dňom doručenia ohlásenia drobnej stavby.

Podľa § 4 ods. 5 vyhlášky č. 532/2002 Z.z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti o všeobecných technických požiadavkách na výstavbu a všeobecných technických požiadavkách na stavby užívané osobami s obmedzenou schopnosťou pohybu a orientácie potrubné, telekomunikačné a elektrické rozvody a vedenia sa v zastavanej časti obce umiestňujú pod povrch zeme.

Podľa § 139b ods. 7 písm. c) stavebného zákona za drobné stavby sa považujú aj prípojky stavieb a pozemkov na verejné rozvodné siete.

Z vyššie citovaných ustanovení stavebného zákona vyplýva že, povoľovanie elektronických komunikačných sietí podlieha rozhodovaniu stavebného úradu iba v územnom konaní, výsledkom ktorého je **rozhodnutie o umiestnení stavby**. Stavebný zákon v § 56 písm. b) stanovuje zásadnú úľavu z povoľovania realizácie stavby spočívajúcu v tom, že nadzemné a podzemné vedenia elektronických komunikačných sietí nevyžadujú stavebné povolenie ani ohlásenie. Z ustanovenia § 56 písm. i) stavebného zákona vyplýva, že stavebné povolenie ani ohlásenie nevyžadujú ani rozvody elektronických komunikačných sietí a zvody antén, ktoré sú umiestňované v uzavretých priestoroch stavieb.

Z ustanovenia § 55 ods. 2 písm. e) až g) stavebného zákona vyplýva, že ohláseniu podliehajú **iba tie stavby** elektronických komunikačných sietí (napr. nosiče telekomunikačných zariadení), ktorými sa dopĺňa existujúca sieť povolená územným rozhodnutím.

Vyhláška č. 532/2002 Z.z. je vykonávacou vyhláškou k stavebnému zákonu, ktorou sa ustanovujú podrobnosti o všeobecných technických požiadavkách na výstavbu a všeobecných technických požiadavkách na stavby užívané osobami s obmedzenou schopnosťou pohybu a orientácie. Z hľadiska práva má charakter všeobecne záväzného právneho predpisu, a teda má rovnakú záväznosť ako ustanovenia zákona.

Dikcia ustanovenia § 4 ods. 5 vyhlášky č. 532/2002 Z.z. má príkaznú formu a určuje spôsob umiestnenia nových elektronických sietí v zastavanom území obce. Z hľadiska dodržania zásad tvorby urbanistického a architektonického prostredia sa vyhláškou ustanovilo, že v zastavanom území sa umiestňujú nové elektronické rozvody pod povrch zeme. V územnom konaní o umiestnení konkrétnej stavby stavebný úrad prihliada na tieto podmienky, pričom záväzné regulatívy pre umiestňovanie konkrétnej stavby môže obec ako obstarávateľ územnoplánovacej dokumentácie upraviť v záväznej časti územného plánu obce alebo zóny.

Pri rekonštrukciách alebo výmene existujúcich vedení sa pripúšťa ich ponechanie v pôvodnej trase vzdušného vedenia.

Podľa obsahu konkrétnej žiadosti stavebný úrad vyhodnotí konkrétnu stavbu, posúdi splnenie podmienok stanovených stavebným zákonom a jeho vykonávacou vyhláškou, ako aj ostané súvisiace okolnosti daného prípadu.

V danom konkrétnom prípade je potrebné zdôrazniť, že aj zmluvné strany majú povinnosť uzatvárať zmluvné vzťahy v súlade s vyššie uvedenými všeobecne záväznými právnymi predpismi (napr. zmluva, ktorú uzatvorí vlastník stĺpov verejného osvetlenia alebo elektrických stĺpov so stavebníkom elektronickej komunikačnej siete).

S pozdravom

Ing. arch. Zuzana Kukučová.  
vedúca oddelenia stavebného poriadku