



MINISTERSTVO DOPRAVY A VÝSTAVBY SLOVENSKEJ REPUBLIKY
SEKCIA VÝSTAVBY
ODBOR ŠTÁTNEJ STAVEBNEJ SPRÁVY
810 05 BRATISLAVA 15, Námestie slobody 6, P.O.BOX 100

Váš list číslo/zo dňa

Naše číslo

Vybavuje/linka

Bratislava

10. 01. 2017

Vec

Žiadosť o usmernenie, anténny stožiar pre siet GSM - odpoveď

Ministerstvu dopravy a výstavby SR, odboru štátnej stavebnej správy (ďalej len „ministerstvo“), bola dňa 26.10.2016 doručená Vaša žiadosť o usmernenie k povolovaniu telekomunikačnej stavby – anténneho stožiaru vysokého 30,0 m pre siet GSM (ďalej len „stavba“).

Uvádzate, že spoločnosť ďalej len „stavebník“), podal návrh na vydanie územného rozhodnutia v ktorom popisuje a cituje paragrafy zo zákona č. 351/2011 Z. z. o elektronických komunikáciách v znení neskorších predpisov (ďalej len „ZoEK“). Z návrhu vyplýva názor stavebníka, že na uvedenú stavbu sa nevyžaduje stavebné povolenie ani ohlásenie.

Žiadate o usmernenie k uvedenému prípadu, nakoľko ste toho názoru, že na predmetnú stavbu sa vyžaduje stavebné povolenie. Kópia návrhu na vydanie územného rozhodnutia tvorí prílohu žiadosti.

Ministerstvo k Vašej žiadosti uvádza nasledovné:

Podľa § 56 písm. b) a zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) v znení neskorších predpisov (ďalej len „stavebný zákon“) sa stavebné povolenie ani ohlásenie nevyžaduje pri nadzemných a podzemných vedeniach elektronických komunikačných sietí, vrátane oporných a vytyčovacích bodov.

Ide o taxatívne uvedenie prípadov, keď sa nevyžaduje ani stavebné povolenie, ani ohlásenie stavebnému úradu. V prípade pochybností je v kompetencii stavebného úradu posúdiť, či toto ustanovenie možno aplikovať. Keďže niektoré znaky sa nedajú vymedziť všeobecne, stavebný úrad ich posúdi v každom jednotlivom prípade osobitne.

Podľa § 43a ods. 3 písm. h) a i) stavebného zákona sú inžinierskymi stavbami diaľkové a miestne elektronické komunikačné siete a vedenia, telekomunikačné stožiare, transformačné stanice a diaľkové a miestne rozvody elektriny, stožiare, transformačné stanice, televízne kablové rozvody.

Stavebný zákon pod pojmom „vedenie elektronickej komunikačnej siete“ nezahŕňa všetky súčasti a prvky vedenia sietí tak, ako ich definuje ZoEK a preto pod vedenie elektronickej

komunikačnej siete v zmysle stavebného zákona nemožno automaticky subsumovať aj príslušenstvo a pridružené prostriedky v zmysle ZoEK.

Podľa § 2 ods. 14 ZoEK, vedenie sietí (ďalej len „vedenie“) sú líniové a inžinierske stavby sietí a verejné technické vybavenie územia,¹ najmä nadzemné a podzemné vedenia, diaľkové a miestne prenosové systémy, káblové distribučné systémy a rádiové trasy vrátane ich príslušenstva a pridružených prostriedkov, oporné a vytyčovacie body; vedenie je súčasť siete.

Podľa § 2 ods. 15 ZoEK, **oporný bod nadzemného vedenia je konštrukcia nesúca alebo podopierajúca vodiče alebo káble.**

Podľa § 4 ods. 1 ZoEK, telekomunikačné zariadenie je technické zariadenie na vysielanie, prenos, smerovanie, príjem, prepojenie alebo spracovanie signálov šírených prostredníctvom vedení, rádiovými, optickými alebo inými elektromagnetickými prostriedkami.

Podľa § 4 ods. 4 ZoEK, pridružené prostriedky sú pridružené služby, fyzická infraštruktúra a iné zariadenia alebo prvky súvisiace so sieťou alebo službou, ktoré umožňujú alebo podporujú poskytovanie služieb prostredníctvom takejto siete alebo takejto služby, a zahŕňajú najmä budovy alebo vstupy do nich, vnútorné rozvody sietí, elektroinstalácie budov, elektroenergetické zariadenia a elektrické prípojky, antény, veže a iné nosné zariadenia, káblovody, káblové šachty, rúry, stožiare, vstupné šachty a rozvodné skrine.

Z definície pojmu „oporný bod“ v zmysle ZoEK vyplýva, že sa jedná o konštrukciu „nesúcu vodiče, alebo káble“. S prihliadnutím na ustanovenia stavebného zákona a striktný výklad pojmu „oporný bod“, nemožno v tomto konkrétnom prípade aplikovať ustanovenie § 56 písm. b) stavebného zákona, keďže sa jedná o telekomunikačný stožiar, resp. „nosič telekomunikačného zariadenia“.

Podľa § 55 ods. 1 stavebného zákona, stavebné povolenie sa vyžaduje, pokiaľ tento zákon a vykonávanie predpisov k nemu alebo osobitné predpisy neustanovujú inak, pri stavbách každého druhu bez zreteľa na ich stavebnotechnické vyhotovenie, účel a čas trvania; stavebné povolenie sa vyžaduje aj pri zmene stavieb, najmä pri prístavbe, nadstavbe a pri stavebných úpravách.

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 6 m, šírku 2,5 m a nezasahujú do nosných konštrukcií stavby.

Analogicky, ak postačuje ohlásenie pre nosič telekomunikačného zariadenia ktorý je umiestňovaný na existujúcom objekte a nepresahuje výšku 6 m, tak pre nosič, ktorého výška dosahuje 30 m je potrebné (vyžaduje sa) stavebné povolenie.

Nosič telekomunikačných zariadení uvedený v žiadosti o usmernenie nemožno stotožniť s oporným bodom elektronickej komunikačnej siete v zmysle § 56 písm. b) stavebného zákona.



Ing. Tibor Németh
generálny riaditeľ sekcie výstavby

¹ § 43a ods. 3 písm. h) a i), § 55 ods. 2 a § 139a ods. 10 písm. e) zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) v znení neskorších predpisov.