

•
INPROKON-K, s. r. o.
Agátová 2510/22
924 01 Galanta
Slovenská republika
•

Váš list číslo/zo dňa	Naše číslo	Vybavuje/linka	Bratislava 29
03.07.2025	PHZ-OPP-2025/002715-002	plk. Ing. Gabriel Megó/ +421 917 340 816	09. 07. 2025

Vec

Žiadosť o stanovisko - odstupové vzdialenosti od vonkajších jednotiek klimatizácie
- odpoveď

Ministerstvo vnútra Slovenskej republiky Prezídium Hasičského a záchranného zboru (ďalej len „Prezídium HaZZ“) obdržalo dňa 04. júla 2025 Vašu žiadosť o stanovisko k požiadavkám príslušníkov Hasičského a záchranného zboru, ktorí vykonávajú v súlade s § 25 ods. 1 písm. j) zákona č. 314/2001 Z. z. o ochrane pred požiarimi v znení neskorších predpisov posudzovanie riešenia protipožiarnej bezpečnosti stavby a posudzovanie stavieb z hľadiska splnenia požiadaviek protipožiarnej bezpečnosti podľa riešenia protipožiarnej bezpečnosti stavby posúdeného orgánom štátneho požiarneho dozoru na účely preskúmania spôsobilosti stavby na užívanie podľa Stavebného zákona.

V žiadosti uvádzate požiadavku orgánu štátneho požiarneho dozoru, aby špecialista PO (ŠPO) pri vypracúvaní riešenia protipožiarnej bezpečnosti v projektovej dokumentácii stavieb posúdil v súlade s § 80 ods. 2 Vyhlášky Ministerstva vnútra Slovenskej republiky č. 94/2004 Z. z., ktorou sa ustanovujú technické požiadavky na protipožiarne bezpečnosť pri výstavbe a pri užívaní stavieb v znení neskorších predpisov výpočtom a následne zakreslil do výkresovej časti odstupové vzdialenosti od vonkajších jednotiek klimatizácie, ktoré sú nainštalované z vonkajšej strany obvodovej steny.

Ďalej v žiadosti uvádzate nasledovné:

„Podľa § 80 ods. 1 citovanej vyhlášky je odstupová vzdialenosť kolmá vzdialenosť medzi povrchom požiarne otvorenej plochy alebo medzi povrchom zrovnávacej roviny požiarne otvorených plôch stavby, požiarneho úseku, otvoreného technologického zariadenia alebo otvoreného skladu a medzi hranicou požiarne nebezpečného priestoru, ktorá sa určuje podľa STN 92 0201-4. Vzhľadom k tomu, že žiadnom ustanovení tejto vyhlášky, ale ani STN nie je uvedené ani priamo ani nepriamo, že pri určovaní odstupových vzdialeností je nutné nejakým spôsobom zohľadniť vonkajšiu klimatizačnú jednotku, tak Vás žiadam o stanovisko, ako postupovať pri určovaní odstupových vzdialeností so zohľadnením vonkajších klimatizačných jednotiek, ktoré sú inštalované z vonkajšej strany obvodovej steny objektu.“

Prezídium HaZZ po preskúmaní Vašej žiadosti uvádza nasledovné:

Pri umiestňovaní vonkajších klimatizačných jednotiek je nevyhnuté rešpektovať čl. 2.6.3

písm. c) v nadväznosti na čl. 2.7.2 STN Požiarne bezpečnosť stavby Spoločné ustanovenia Časť 4: Odstupové vzdialenosti, kde je uvedené, že v požiarne nebezpečnom priestore požiarneho úseku stavby, otvoreného skladu, otvoreného technologického zariadenia, potrubného alebo dopravníkového mosta môžu byť umiestnené dopravné a iné pomocné technické a technologické zariadenia (potrubné a káblové mosty, dopravníky, kompresory, chladiace

zariadenia a pod.) slúžiace danému požiarnejmu úseku alebo stavbe, alebo na ne priamo nadväzujú a sú vyhotovené z nehorľavých materiálov, alebo ak sú chránené proti účinkom požiaru konštrukciou druhu D1 s požiarou odolnosťou najmenej 30 minút.

Ďalej pri umiestňovaní vonkajších klimatizačných jednotiek na obvodové steny stavieb je nevyhnutné dodržiavať požiadavku na požiarnej pás v súlade s § 44 ods. 2 Vyhlášky Ministerstva vnútra Slovenskej republiky č. 94/2004 Z, z., ktorou sa ustanovujú technické požiadavky na protipožiarnej bezpečnosť pri výstavbe a pri užívaní stavieb v znení neskorších predpisov. Umiestnením vonkajších klimatizačných jednotiek (obsahujúce pevné horľavé látky a horľavé plyny) na obvodové steny tvoriace požiarnej pásy nie je dodržané ustanovenie § 44 ods. 1 Vyhlášky Ministerstva vnútra Slovenskej republiky č. 94/2004 Z, z., ktorou sa ustanovujú technické požiadavky na protipožiarnej bezpečnosť pri výstavbe a pri užívaní stavieb v znení neskorších predpisov.

plk. Ing. Adrián Mifkovič
prezident Hasičského a záchranného zboru

Informatívna poznámka - tento dokument bol vytvorený elektronicky