



# PREŠOVSKÝ SAMOSPRÁVNÝ KRAJ

Námestie mieru 2, 080 01 Prešov

Odbor regionálneho rozvoja

---

Mesto Levoča  
Mestský úrad Levoča  
oddelenie investičnej činnosti,  
územného plánovania  
a životného prostredia, stavebný úrad  
Námestie Majstra Pavla 4/4  
054 01 Levoča

Váš list číslo/zo dňa

Naše číslo  
04586/2018/DUPaZP-2

Vybavuje/linka  
Mária Miženková /0517081553

Prešov  
11. 05. 2018

**Vec:**

**Oznámenie o prerokovaní územnoplánovacej dokumentácie "Územný plán mesta Levoča, Zmeny a doplnky - Kežmarská cesta "- stanovisko**

Prešovskému samosprávnemu kraju, ako dotknutému samosprávnemu kraju podľa § 22 ods. 2 zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) v znení neskorších predpisov, ste listom doručeným dňa 13.04.2018 oznámili v zmysle § 22 ods. 2 a 3 stavebného zákona začatie prerokovania návrhu územnoplánovacej dokumentácie „Územný plán mesta Levoča, Zmeny a doplnky – Kežmarská cesta II“.

Predmetom zmien a doplnkov je zmena funkčného využitia územia doplnením funkčnej plochy rodinných domov na pozemkoch p. č. KNE 1514/3 a KNC 8036/7 k. ú. Levoča.

Po posúdení súladu návrhu územnoplánovacej dokumentácie „Územný plán mesta Levoča, Zmeny a doplnky – Kežmarská cesta II“ s Územným plánom veľkého územného celku Prešovského kraja (ďalej len „ÚPN VÚC Prešovského kraja“), schváleným uznesením vlády Slovenskej republiky č. 268/1998 a jeho záväznou časťou, ktorá bola vyhlásená nariadením vlády Slovenskej republiky č. 216/1998 Z. z., v znení nariadenia vlády Slovenskej republiky č. 679/2002 Z.z., nariadenia vlády Slovenskej republiky č. 111/2003 Z.z., všeobecne záväzného nariadenia Prešovského samosprávneho kraja č. 4/2004 a všeobecne záväzného nariadenia Prešovského samosprávneho kraja č. 17/2009 účinného od 06.12.2009, dávame v zmysle § 22 ods. 5 stavebného zákona nasledovné

**stanovisko:**

K návrhu územnoplánovacej dokumentácie „Územný plán mesta Levoča, Zmeny a doplnky - Kežmarská cesta“ nemáme pripomienky.

S pozdravom

Ing. František Barnáš  
vedúci odboru