

OBECNÍ ÚŘAD MALETÍN

Maletín 21, 789 01 Zábřeh, tel.: 583 448 122, IČ 00302988

čj. OUMAL 0217/2019
Vyřizuje: Ing. Petr Pospěch

V Maletíně dne 17. 4. 2019

VEŘEJNÁ VYHLÁŠKA

Obecní úřad Maletín, příslušný k pořizování územního plánu obce podle § 6 odst. 2 zákona č. 183/2006 Sb. o územním plánování a stavebním řádu, v platném znění (dále jen „stavební zákon“) oznamuje v souladu s § 52 stavebního zákona

veřejné projednání návrhu Změny č. 2 územního plánu Maletín.

Veřejné projednání návrhu Změny č. 2 územního plánu Maletín se bude konat dne

17. 5. 2019 v 13:00 hod. v zasedací místnosti OÚ Maletín.

Návrh Změny č. 2 územního plánu Maletín včetně Vyhodnocení vlivů na udržitelný rozvoj a Vyhodnocení vlivu na životní prostředí je vystaven k nahlédnutí u pořizovatele v kanceláři Obecního úřadu Maletín na tel. čísle 583 448 122, u zástupce pořizovatele Ing. Renaty Perglerové na tel. čísle 606 380 252 a na www.maletin.cz, sekce dokumenty obecního úřadu – změna č. 2 ÚP

v termínu od 17. 4. 2019 do 24. 5. 2019 (včetně).

Tímto veřejné projednání návrhu Změny č. 2 územního plánu Maletín oznamujeme dotčeným orgánům, Krajskému úřadu Olomouckého kraje, sousedním obcím, oprávněným investorům a veřejnosti.

Námítky proti Změně č. 2 územního plánu Maletín mohou podat pouze vlastníci pozemků a staveb dotčených návrhem řešení, oprávněný investor a zástupce veřejnosti nejpozději ve lhůtě do 7 dnů ode dne veřejného projednání.

Připomínky může uplatnit každý nejpozději ve lhůtě do 7 dnů ode dne veřejného projednání.

Dotčené orgány a Krajský úřad Olomouckého kraje jako nadřízený orgán uplatní ve lhůtě nejpozději do 7 dnů ode dne veřejného projednání stanoviska k částem řešení, které byly od společného jednání (§ 50 stavebního zákona) změněny.

K stanoviskům, připomínkám a námítkám uplatněným po veřejném projednání se nepřihlíží.

Stanoviska, připomínky a námítky zasílejte elektronicky, popř. písemně na adresu pořizovatele:

Obecní úřad Maletín, Maletín 21, 789 01 Zábřeh

Ing. Petr Pospěch
starosta obce a určený zástupitel