

SPIS. ZN.: Výst. 6020/24/Vaň
Č.J.: MUME-110/VYS/25/LUVA
VYŘIZUJE: Vaňková
TEL.: 315635358
IDDS: hqjb2kg
E-MAIL: l.vankova@melnik.cz
DATUM: 07.01.2025

VEŘEJNÁ VYHLÁŠKA
OZNÁMENÍ O ZVEŘEJNĚNÍ NÁVRHU ZPRÁVY O UPLATŇOVÁNÍ
ÚZEMNÍHO PLÁNU ŘEPÍN vč. návrhu zadání změny č.1 za období 2018 - 2024

Městský úřad Mělník, odbor výstavby, jakožto úřad územního plánování (dále jen "pořizovatel"), příslušný podle § 46 odst. 1 zákona č. 283/2021 Sb., stavební zákon, ve znění pozdějších předpisů (dále jen "stavební zákon"), zpracoval v souladu s § 106 odst. 1 a § 107 stavebního zákona návrh zprávy o uplatňování územního plánu Řepín včetně návrhu zadání změny č.1 za období 2018 - 2024 (dále jen „návrh zprávy“).

Pořizovatel v souladu s § 88 odst. 1 ve spojení s § 107 odst. 3 stavebního zákona oznamuje zveřejnění návrhu zprávy veřejnou vyhláškou.

Návrh zprávy je v souladu s § 43 odst. 1 stavebního zákona ode dne oznámení vystaven k veřejnému nahlédnutí u Městského úřadu Mělník, odboru výstavby a na Obecním úřadě Řepín a rovněž je v souladu s § 334b stavebního zákona zveřejněn způsobem umožňujícím dálkový přístup na stránkách města Mělník www.melnik.cz.

Poučení:

V souladu s § 89 odst. 5 písm. b) ve spojení s § 107 odst. 3 stavebního zákona může každý písemně doručit pořizovateli ve lhůtě do 30 dnů ode dne doručení tohoto oznámení svůj podnět.

Toto oznámení se považuje v souladu s § 25 odst. 2 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „správní řád“), za doručené patnáctým dnem po dni vyvěšení.

Toto oznámení se zveřejňuje vyvěšením na více úředních deskách. Za den vyvěšení se v souladu s § 25 odst. 3 správního řádu považuje den vyvěšení na úřední desce pořizovatele.

Pavel Průcha
vedoucí odboru výstavby

Obdrží:

Obec Řepín, IDDS: 4zqbbri

sídlo: Hlavní č.p. 8, 277 33 Řepín

MÚ Mělník, odbor vnitřních věcí, náměstí Míru č.p. 1/1, 276 01 Mělník 1

Toto oznámení musí být vyvěšeno do 28.2.2025

Vyvěšeno dne:

Sejmuto dne:

Razítko, podpis orgánu, který potvrzuje vyvěšení a sejmutí oznámení.