

Martin Šmíd
starosta města Přelouče
Čs. armády 1663
53533 PŘELOUČ

Návrhy na projednání zastupitelstvu města Přelouč

Dobrý den,

navrhuji zařazení následujících bodů k projednání na Zastupitelstva města Přelouče dne 15.2. 2024.

- OV Lohenice žádá o **opravu schodiště** (včetně povinného bezpečnostního označení) a **doplnění střechy o háky proti pádu sněhu** (opět dle vyhlášky) u budovy čp. 17. Na tyto nedostatky jsme upozorňovali již v minulém roce.
- **Dokončení opravy střechy na hasičské zbrojnici.** V roce 2023 byla realizována výměna střešní krytiny hasičské zbrojnice, která začala v květnu odstraněním původní krytiny a vybouráním částí štítů. Poté byla zakryta parozábranou a v tomto stavu ponechána 5 měsíců. Zhotovitel na shnilé trámy přibil latě a na ně začal s pokládkou krytiny. Poslední práce byly provedeny již v mrazu na konci roku 2023. Do objektu nyní sice nezatéká, ale je třeba opravu dokončit a vady odstranit. Fotodokumentaci k těmto nedostatkům může poskytnout SDH či OV Lohenice, avšak kontrola a zhodnocení stavu opravy odpovědným pracovníkem MěÚ Přelouč by byla namístě.
- **Oprava únikové cesty z městské části Lohenice.** V prosinci 2023 byly silniční cesty z/do Lohenic zaplaveny a uzavřeny a jediná použitelná cesta, vedoucí přes Výrov, je trvale osazena zákazovými značkami. Trasa této únikové cesty, včetně mostku v havarijním stavu, se nachází ve vlastnictví města Přelouč. OV Lohenice navrhuje její opravu a označení za oficiální únikovou cestu z této městské části v případě nouzové situace. Zaplavení komunikací v okolí Přelouče není v době tání sněhu nebo při bleskových povodních ničím výjimečným a OV považuje jednoznačnou definici únikových cest a jejich použitelnost pro případnou evakuaci za zásadní.
- **Návrh na umístění stacionárního měřiče rychlosti (radaru bez záznamu)** na příjezdové silnici 32220 ve směru od Mělic. Vzhledem k nové zástavbě jsou na OV adresovány dotazy, zda by bylo možné přijmout opatření ke zklidnění silničního provozu. Zejména v letních měsících je zde velmi intenzivní provoz a často dochází k překračování rychlosti. Věříme, že umístění stacionárního radaru (jako je tomu na příjezdu v okolních obcích, např. Lázně Bohdaneč) může přispět ke zvýšení bezpečnosti chodců v této městské části.

- **Umístění nových odpadkových košů.** V Lohenicích jsou v současné době pouze tři odpadkové koše (na dětském a sportovním hřišti a u autobusové zastávky (modře), které jsou prakticky stále plné odpadků. Do košů se směsným odpadem majitelé psů vhazují i psí exkrementy. Proto navrhujeme umístění dalších odpadních košů na čtyřech místech, viz přiložená mapa (červeně: u areálu Břízek, na křižovatce k bytovce, u nové zástavby a ve staré části Lohenic). Kromě košů na SKO by bylo vhodné na označená místa umístit i koše na psí exkrementy.
- **Úprava (rozšíření) sportovního hřiště.** Navrhujeme přidání prvků v městské části Lohenice tak, aby mohly být využívány i dospělými osobami. V příloze jsou uvedeny návrhy tělocvičných prvků.

V Lohenicích dne 8. února 2024

Jaromír Dobruský

Přílohy



Návrh umístění odpadních košů (X červeně), stávající odpadkové koše (X modře)



Příklad tělocvičných prvků pro dospělé pro umístění u sportovního hřiště.