



NOVÝ SYSTÉM BEZDRÁTOVÉHO ROZHLASU A ZABEZPEČENÍ

Milí občané města,

protože máte každodenní povinnost chodit do práce a do školy, tak jste si možná vůbec nevšimli, že město Újezd u Brna dostalo nový systém bezdrátového rozhlasu. Na tento systém – Název akce: „Protipovodňová opatření města Újezd u Brna – jsme od Ministerstva životního prostředí za spolufinancování Evropskou unií obdrželi dotaci ve výši 1 900 094,00 Kč. Z vlastních zdrojů se na investici Město Újezd u Brna podílí částkou 814 326,00 Kč.

Ovšem toto zařízení není jen pouhým zařízením pro informování občanů, ale jedná se také o systém, který má včas a dobře informovat o jakékoliv mimořádné situaci či o hrozícím nebezpečí. My lidé máme bohužel jeden takový zvyk, a to že předpokládáme, že nás nic zlého nemůže potkat. Že nás se to netýká. Ale až to pak přijde, tak nás to zastihne zcela nepřipravené.

Město Újezd u Brna má tzv. krizový štáb, ve kterém jsou činní:

Krizový štáb města Újezd u Brna

Příjmení, jméno	Funkce	mobil
1. ThDr. Jan Hradil, Th.D.	starosta města	602 500 583
2. Karel Hradský	místostarosta města	724 183 499
3. Mgr. Radek Řeřicha	člen rady města	737 939 493
4. Ing. Vlastimil Bílek	člen rady města	602 744 586
5. Petr Macák	velitel městské policie	722 070 912
6. Lubomír Rožnovský	tajemník kriz. štábu	607 555 923
7. Milan Vítek	velitel SDH Újezd	774 335 544

Nedávno jsem přišel s návrhem, že by se do vjezdu školy a školky měl umístit teleskopický výsuvný patník, který má zabránit nepovolenému vjezdu autem do areálu školy nebo školky. Stalo se mi, že mi lidé kladli otázku, zda to není

zbytečné a opět ... proč by se mělo přihodit něco zlého? Při uvedení této teleskopické zábrany do provozu se mne jedna z přebírajících osob zeptala, jestli to musí být stále vysunuté. Ano, přece proto to tam je.

Toto teleskopické zařízení kupř. má dálkové ovládání, na které jsou napojeni hasiči, policie, vedení obou škol a vedení města. Pokud dojde k centrálnímu vypnutí elektřiny v nemovitosti, zařízení samo automaticky zajede do povrchu, aby nebránilo vjezdu pomocným sborům – hasičům, policii.

Tyto dvě bezpečnostní zábrany stály přes 100 tisíc korun, ale máme další stupeň zabezpečení školy a školky.



Teleskopický bezpečnostní patník u brány do mateřské školy



Teleskopický bezpečnostní patník u vjezdu do školního dvora

ThDr. Jan Hradil, Th.D., starosta



NAVRŽENÁ NOVÁ PARKOVIŠTĚ A KOMUNIKACE

Rada města rozhodla zadat vyprojektování 12-ti studií nových parkovacích ploch a komunikací a po odsouhlasení zadat také vypracování projektů dle následovného seznamu:

- 1) Parkoviště u Františka naproti domu čp. 936 na Rybářské ulici – po celé délce
- 2) Cesta za „Valíkáčem“ ulice Na Zámečku – infrastruktura a vozovka
- 3) Cesta mezi rychmanovským mostem a dětským hřištěm na Wolkerově ulici – infrastruktura a vozovka
- 4) Esíčko za ulicí 9. května – kompletní infrastruktura
- 5) Ulice Za Tratí – opětovný pokus dokončit projekt infrastruktury, který je již rozpracovaný
- 6) Okruh Za Tratí, pokud Římskokatolická farnost prodá svůj zdejší pozemek

- 7) 2 parkoviště u hřbitova - projekt se dokončuje
- 8) Ulice U Jatek – parkoviště na místě bývalých vodních nádrží
- 9) Za bytovým domem na Rozprýmově ulici čp. 990 – v místě zahrádek – je tam vysoké napětí
- 10) Ulice Masarykova – parkování řešit zálivovým systémem
- 11) Ulice Školní – parkoviště podél ulice na straně od lékárny
- 12) Parkoviště podél celého fotbalového hřiště v ulici U Hřiště až ke garážím na straně bývalé vodoteče

Vážení, občané, pokud máte Vy sami nějaký vlastní návrh na opravu či zbudování parkoviště nebo vozovky, obraťte se na místostarostu pana Hradského, který si Vaši připomínku запиše, popř. na mne.

Jan Hradil, starosta



Nová komunikace u šternovského mostu



Nová komunikace v ulici Nad Sklepy



Připravovaná plocha pro parkoviště u obřadní síně u hřbitova



Nová komunikace s retardéry v ulici Za Tratí