

**Město Nové Město na Moravě**  
**N Á V R H U S N E S E N Í**

8. Zastupitelstva města  
konaného dne 26.2.2024

---

**Informace o průběhu investičních akcí města a objednávek pro TS služby 2024**

Předmětem předkládaného materiálu je:

1) pravidelná informace o stavu jednotlivých investičních akcí a velkých oprav v roce 2024. Podklad materiálu tvoří souhrnná tabulka akcí, která je pro tuto potřebu průběžně aktualizována a je přílohou č. 1.1 tohoto materiálu.

Dále je pro informaci jako příloha č. 1.2 přiložena žádost občanů o realizaci zastávky MHD na ul. Kárníkova, jako přílohy č. 1.3 a 1.4 naopak petice a její odůvodnění proti vybudování zastávky a průjezdu autobusu MHD ulicí Kárníkova, jako příloha č. 1.5 je přiložena situace zastávky (popis k akci viz tabulka akcí - příl. č. 1.1). **K oběma podnětům rada města přijala usnesení** - viz. blíže v níže uvedené důvodové zprávě.

2) pravidelná informace - soupis a průběh řešení objednávek zadaných TS službám s.r.o. Podkladem je aktuální tabulka objednávek, která tvoří přílohu č. 2 tohoto materiálu.

§ 102 odst. 3) a § 35 z. o obcích

**I. Zastupitelstvo města bere na vědomí**

- předložené informace o přípravě a průběhu investičních akcí a velkých oprav města
  - předložené informace o stavu objednávek pro TS služby s.r.o.
- 

Bc. Jaroslav Lempera  
místostarosta

Předkladatel:	Bc. Jaroslav Lempera
Schvalovatel:	Mgr. Daniela Krejčí
Zpracovatel:	Ing. Lubomir Kubík

Vyjádření: 1) Jednotlivé akce jsou projednávány v investičních poradách, na kontrolních dnech projektových prací a kontrolních dnech realizačních prací či schůzkách s dotčenými správci a orgány. Odbor INV doporučuje vzít veškeré informace k investičním akcím.  
2) Odbor SMM doporučuje vzít na vědomí informace o zadání a průběhu objednávek pro TS služby s.r.o.

Na vědomí:

Předpokládaná doba trvání: 00:15

Text důvodové zprávy: 1) V návaznosti na přípravu a průběh investičních akcí a velkých oprav pro rok 2024 je předkládána informace o aktuálním stavu těchto akcí. Průběh a popis jednotlivých akcí je uveden v příloze č. 1.1 materiálu. K vybraným akcím jsou zveřejněny i základní podklady na [www.vybranéinvestice,opravy2024podklady](#)

Jako příloha č. 1.2 je přiložena **žádost** (nejedná se o petici dle petičního zákona) **občanů o realizaci zastávky MHD na ul. Kárníkova** (popis k akci viz tabulka akcí - příl. č. 1.1 - realizace zastávky je schválena v rozpočtu města v roce 2024).

Jako přílohy č. 1.3 a 1.4 jsou přikládány **petice** (jedná se o petici dle petičního zákona) a její odůvodnění naopak **proti vybudování zastávky** a průjezdu autobusu MHD ulicí Kárníkova.

Žádost 67 občanů o vybudování zastávky RM projednala na své 23. schůzi dne 22.01.2024 - rozhodla o pokračování přípravy realizace zastávky dle schváleného rozpočtu města. Petici 40 občanů proti vybudování pak vzala na vědomí na své 24. schůzi dne 05.02.2024 (petice byla doručena později než žádost). Jako příloha č. 1.5 je pro informaci přiložena situace připravované zastávky (vybudování zastávky MHD v této lokalitě bylo připravováno už při zavádění MHD v r. 2012 (bus MHD již lokalitou v současnosti projíždí bez zastávky), nyní je zastávka pouze mírně posunuta tak, aby splnila aktualizované požadavky legislativy na bezbariérovost). K této problematice ještě v lokalitě proběhne jednání s občany.

2) Dále je předkládána informace o zadání a průběhu objednávek TS službám s.r.o. (bez objednávek na bytové hospodářství - objednávky na bytové hospodářství objednává Správa bytů s.r.o., v případě potřeby je možno sestavu za byty poskytnout samostatně).

Materiál obsahuje:

[Příloha - č. 1.1 - tabulka investic a velkých oprav - 02\\_2024 \(Veřejná\)](#)

[Příloha - č. 1.2 - žádost občanů o realizaci zastávky MHD Kárníkova \(Neveřejná\)](#)

[Příloha - č. 1.3 - petice občanů proti zastávce MHD Kárníkova \(Neveřejná\)](#)

[Příloha - č. 1.4 - odůvodnění petice proti zastávce MHD \(Veřejná\)](#)

[Příloha - č. 1.5 - MHD Karnikova - situace \(Veřejná\)](#)

[Příloha - č. 2 - objednávky pro TS služby k 25.01.2024 \(Veřejná\)](#)

Materiál projednán:

průběžně v každé RM/ZM

Přizváni:

---