

Autobusy

Číslo linky	Úsek linky	Trasa linky	Omezení spoje	Pocet spoju za den	Délka spoje v km	Celková délka spojů v km za den	Počet dnů	Výkon km za rok	Cena v Kč/km	Cena dopravního výkonu	Poznámka
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)=(5)*(6)	-114	(9)=(7)*(8)	(10)	(11) = (9)*(10)	(12)
576013	Litvínov,,Koldům-Loučná,,konečná		pr.dny								
576013	Loučná,,konečná-Litvínov,,Koldům		pr.dny								
576013	Litvínov,,Koldům-Lom,,Dolní Lom		pr.dny								
576013	Lom,,Dolní Lom-Litvínov,,Koldům		pr.dny								
576013	Litvínov,,Koldům-Osek,,kolonie		pr.dny								
576013	Osek,,kolonie-Litvínov,,Koldům		pr.dny								
576013	Litvínov,,Koldům-Loučná,,konečná-Lom,,Červený kříž		pr.dny								
576013	Litvínov,,Koldům-Loučná,,konečná		so,ne								
576013	Loučná,,konečná-Litvínov,,Koldům		so,ne								
576013	Litvínov,,Koldům-Lom,,Dolní Lom		so,ne								
576013	Lom,,Dolní Lom-Litvínov,,Koldům		so,ne								
576014	Janov-Horní Jiřetín,,pekařství		pr.dny								
576014	Janov-Horní Jiřetín,,pekařství	přes Černice	pr.dny								
576014	Horní Jiřetín,,pekařství-Janov		pr.dny								
576014	Horní Jiřetín,,pekařství-Janov	přes Černice	pr.dny								
576014	Janov-Horní Jiřetín,,pekařství		so,ne								
576014	Janov-Horní Jiřetín,,pekařství	přes Černice	so,ne								
576014	Horní Jiřetín,,pekařství-Janov		so,ne								
576014	Horní Jiřetín,,pekařství-Janov	přes Černice	so,ne								
576023	Litvínov,,Partyzán-Litvínov,,Partyzán		pr.dny								
576023	Litvínov,,Partyzán-Litvínov,,Partyzán		so,ne								
576028	H.Jiřetín,,rozc.-Záluží,,CHEMOPETROL	přes Černice	pr.dny								
576028	H.Jiřetín,,Triola-Záluží,,CHEMOPETROL		pr.dny								
576028	Záluží,,CHEMOPETROL-H.Jiřetín,,TRIOLA	přes Černice	pr.dny								
576028	Záluží,,CHEMOPETROL-H.Jiřetín,,TRIOLA		pr.dny								
576028	Záluží,,CHEMOPETROL-H.Jiřetín,,rozc.	přes Černice	pr.dny								
										15 396 745,39	

Výpočet výše měsíčního finančního příspěvku

$$F_m = V_m * (C - T_m), \text{ kde}$$

$F_m$  je výše finančního příspěvku za daný kalendářní měsíc

$V_m$  je celkový kilometrický výkon za daný kalendářní měsíc

$C$  je jednotková cena za jeden kilometr výkonu

$T_m$  jsou tržby za daný kalendářní měsíc za jeden kilometr výkonu

## Tramvaje

Číslo linky	Úsek linky	Trasa linky	Omezení spoje	Počet spojů za den	Délka spoje v km	Celková délka spojů v km za den	Počet dnů	Výkon km za rok	Cena v Kč/km	Cena dopravního výkonu	Poznámka
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)=(5)*(6)	-114	(9)=(7)*(8)	(10)	(11) = (9)*(10)	(12)
575001	Litvínov, nádraží - Záluží, CHEMOPETROL		pr.dny								
575001	Záluží, CHEMOPETROL - Litvínov, nádraží		pr.dny								
575003	Litvínov, nádraží - Záluží, CHEMOPETROL		pr.dny								
575003	Záluží, CHEMOPETROL - Litvínov, nádraží		pr.dny								
575004	Litvínov, nádraží - Záluží, CHEMOPETROL		pr.dny								
575004	Záluží, CHEMOPETROL - Litvínov, nádraží		pr.dny								
										4 481 730,49	

Výpočet výše měsíčního finančního příspěvku

$$F_m = V_m * (C - T_m), \text{ kde}$$

$F_m$  je výše finančního příspěvku za daný kalendářní měsíc

$V_m$  je celkový kilometrický výkon za daný kalendářní měsíc

$C$  je jednotková cena za jeden kilometr výkonu

$T_m$  jsou tržby za daný kalendářní měsíc za jeden kilometr výkonu