

Příloha č. 10 – Chronometráž linky

Smlouva: Kupní smlouva na nákup 3 kusů elektrominibusů a 4 kusů mobilních nabíjecích stanic

Číslo smlouvy kupujícího: DOD20170272

Číslo smlouvy prodávajícího: A32/2017

Chronometrážní schéma I. č. 99

Č. z.	Název	zóna	metry		CH 1	CH 2	CH 3	CH 4	CH 5	CH 6
301	Městská nemocnice	1-77	0	0	0	0	0	0	0	0
97	ÚAN	1-77	812	812	2	2	2	2	2	2
97	ÚAN	1-77	184	996	1	3	1	3	1	3
115	Karolina	1-2-77	700	1696	1	4	1	4	1	4
437	Imperial	1-77	244	1940	1	5	1	5	1	5
463	Masarykovo náměstí	1-77	220	2160	1	6	1	6	1	6
193	Černá louka	1-77	155	2315	1	7	1	7	1	7
100	Most M. Sýkory (%)	1-2-77	603	2918	2	9	2	9	2	9
448	Most Pionýrů	1-2-77	400	3318	3	12	3	12	2	11
147	Kamenec	1-2-77	989	4307	2	14	2	14	1	12
453	Bazaly	2-77	387	4694	1	15	1	15	1	13
122	Všehrdův sad	2-77	432	5126	1	16	1	16	1	14
183	Hladnov	2-77	898	6024	2	18	2	18	1	15
145	Revírní br. pokladna	2-77	205	6229	1	19	1	19	1	16
122	Všehrdův sad	2-77	460	6689	1	20	1	20	1	17
453	Bazaly	2-77	767	7456	2	22	2	22	1	18
147	Kamenec	1-2-77	401	7857	1	23	1	23	1	19
294	Nám. J. Gagarina	1-2-77	592	8449	1	24	1	24	1	20
100	Most M. Sýkory (%)	1-2-77	307	8756	1	25	1	25	1	21
193	Černá louka	1-77	562	9318	2	27	2	27	2	23
230	Divadlo loutek	1-77	163	9481	1	28	1	28	1	24
64	Výstaviště	1-2-77	203	9684	1	29	1	29	1	25
115	Karolina	1-2-77	253	9937	1	30	1	30	1	26
8	Náměstí Republiky	1-77	693	10630	3	33	2	32	2	28
248	Červeného kříže	1-77	255	10885	1	34	1	33	1	29
301	Městská nemocnice	1-77	253	11138	1	35	1	34	1	30
301	Městská nemocnice	1-77	10	11148	0	35	0	34	0	30

OZNAČENÍ ZASTÁVEK:

%: od 4:31 do 22:59 h zastavuje na ul. 28. října

Výprava vozidel a dopravní výkony na lince č. 99 při 15/20 minutovém intervalu

Navrhovaný počet vozů		
Linka	PD	SN
99	3	0

Navrhovaný stav dopravních výkonů vozkm						
Linka	1 pracovní den		1 víkendový den		za rok	
	vozkm	místkm	vozkm	místkm	vozkm	místkm
99	505,003	10 100,06	0	0	126 250,75	2 525 015,00

Navrhovaný stav dopravních výkonů v hodinách				
Linka	1 pracovní den		1 víkendový den	
	hodiny	hodiny	hodiny	hodiny
99	34,43		0	
				8 607,50

Z materiálu vyplývá, že na zabezpečení obsluhy linky č. 99 při 15/20 minutovém intervalu bude potřeba tří elektrominibusů, které ujedou 505,003 vozkm za 1 pracovní den a 34,43 hodinových výkonů řidičů.

Průměrný dopravní výkon v pracovní den za jedno vozidlo činí cca 168 vozkm a cca 11,5 hodin výkonu vozidla.