

Dodatek č. 10

Ke smlouvě o veřejných službách v přepravě cestujících na území statutárního města Hradce Králové, dopravně připojených obcí a o kompenzaci za tyto služby pro roky 2016 – 2025 ze dne 31. 12. 2015 (dále jen Smlouva) (č. smlouvy 2015/2266)

I. Subjekty smlouvy

1. Statutární město Hradec Králové

sídlem: Československé armády č. p. 408, 502 00 Hradec Králové
jehož jménem jedná: Prof. Alexandr Hrabálek, primátor
IČ: 00268810
bankovní spojení: 426511/0100
(dále jen „město“)

2. Dopravní podnik města Hradce Králové, a. s.

sídlem: Pouchovská 153, 500 03 Hradec Králové,
jejímž jménem jedná: Zdeněk Abraham, předseda představenstva

zapsaná v OR: Krajský soud Hradec Králové oddíl B, vložka 1625
IČ: 25267213
DIČ: CZ25267213
bankovní spojení: Komerční banka, a.s.
číslo účtu: XXXXXXXXXX
(dále jen „dopravce“)

II. Úvodní ustanovení

Dodatek řeší změny parametrů Smlouvy pro rok 2020 v návaznosti na dopady epidemie COVID-19 a související opatření způsobené druhou vlnou.
Subjekty smlouvy se dohodly, že uzavřená Smlouva se mění následovně:

Příloha smlouvy :

- č. 3 „Plán vozových kilometrů na rok 2020“,
- č.12 „Seznam dopravních prostředků určených k zajišťování závazku veřejné služby“,

se nahrazuje přílohou novou pro rok 2020, které jsou nedílnou součástí tohoto dodatku.

III.

1. V ostatních ujednáních se smlouva nemění.
2. Je-li nebo stane-li se některé ustanovení smlouvy neplatné či neúčinné, nedotýká se to ostatních ustanovení smlouvy, která zůstávají platná a účinná. Smluvní strany se v tomto případě zavazují dohodou nahradit ustanovení neplatné/neúčinné novým ustanovením platným/účinným, které nejlépe odpovídá původně zamýšlenému ekonomickému účelu ustanovení neplatného/neúčinného. Uvedené platí obdobně i v případě zrušení smlouvy dle § 7 zákona o registru smluv. Do té doby platí odpovídající úprava obecně závazných právních předpisů České republiky.
3. Smluvní strany prohlašují, že na tento dodatek č. 10 se mj. vztahuje zákon č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), a město je dle § 2 cit. zákona subjektem, jehož smlouvy se povinně uveřejňují prostřednictvím registru smluv.
4. Dodatek vstupuje v platnost dnem podpisu obou smluvních stran a účinnosti nabývá dnem uveřejnění v registru smluv.
5. Dopravce prohlašuje, že souhlasí s uveřejněním tohoto dodatku v plném znění (včetně všech příloh). Smluvní strany prohlašují, že dodatek neobsahuje žádná obchodní tajemství a dopravce souhlasí s uveřejněním (vč. metadat) bez stanovení jakýchkoliv dalších podmínek.
6. Dle § 5 odst. 5 zákona č. 340/2015 Sb., zákon o registru smluv, je k řádnému uveřejnění dodatku třeba, aby byl uveřejněn způsobem tam stanoveným, a to včetně vyplnění metadat. Smluvní strany se dohodly, že uveřejnění metadata v níže uvedeném rozsahu a prohlašují, že uvedený rozsah metadat:
 - identifikace smluvních stran:
Statutární město Hradec Králové, Československé armády 408, 502 00 Hradec Králové,
IČO: 00268810, ID datové schránky: bebb2in
Dopravní podnik města Hradce Králové, a.s., Pouchovská 153, 500 03 Hradec Králové,
IČO: 25267213, ID datové schránky: rdhpikq
 - vymezení předmětu dodatku: dodatek č. 10 ke smlouvě o provozování MHD na území města a dopravně připojených obcí prostřednictvím autobusové a trolejbusové dopravy pro roky 2016 – 2025 – aktualizace příloh pro rok 2020
 - cena: nelze stanovit
 - datum uzavření dodatku: datum podpisu dodatku poslední smluvní stranou považují za správný, úplný a v tomto znění plně odpovídající a vyhovující požadavkům zákona o registru smluv.
7. Uzavření tohoto dodatku bylo schváleno usnesením Zastupitelstva města Hradec Králové číslo ZM/2020/... ze dne 7.12.2020.

18 -12- 2020

v Hradci Králové dne

- 7 -12- 2020

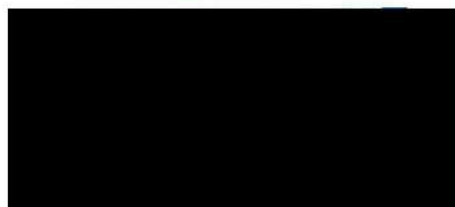
V Hradci Králové dne

Za statutární město Hradec Králové:

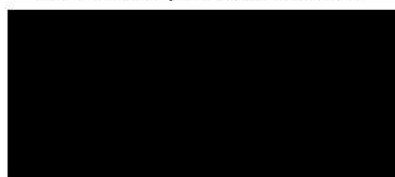
Za Dopravní podnik města Hradce Králové, a.s.:



.....
Prof. Alexandr Hrabálek
primátor



.....
Zdeněk Abraham
předseda představenstva



Plán vozových kilometrů na rok 2020

V roce 2020 bude doprava MHD v Hradci Králové a v dopravně připojených obcích Běleč nad Orlicí, Dívec, Stěžery, Lochenice, Předměřice nad Labem a Vysoká nad Labem zajišťována podle schválených jízdních řádů odborem dopravy Magistrátu města Hradce Králové.

V roce 2020 bylo původně plánováno 5 940 000 kilometrů.

Vzhledem k situaci spojené s pandemií koronaviru byl upraven rozsah městské hromadné dopravy v období 23. 3. 2020 – 30. 6. 2020 a dále v období 12. 10. 2020 – 31. 12. 2020. V tomto období byl na rozdíl od původních plánů zaveden prázdninový režim, částečně byly zrušeny školní a noční linky.

Z výše uvedených důvodů očekáváme skutečný počet ujetých km 5 509 000 kilometrů.

Dopravně připojené obce	Linky MHD	Km v roce 2020
Běleč nad Orlicí	11, 17	8 592
Dívec	5	16 038
Lochenice	15	25 698
Předměřice nad Labem	15	36 753
Stěžery	16, 26	48 670
Vysoká nad Labem	18, 20	55 755
Celkem		191 506

2020	Km včetně dopravně připojených obcí
Leden	519 158
Únor	487 975
Březen	482 347
Duben	421 373
Květen	427 476
Červen	438 270
Červenec	446 986
Srpen	440 783
Září	506 853
Říjen	481 270
Listopad	422 193
Prosinec	434 316
Celkem	5 509 000

datku č. 10 Smlouvy o veřejných službách přepravy osob na roky 2016 - 2025

dopravních prostředků určených k zajišťování závazku veřejné služby Dopravního podniku města Hradce Králové,
a.s. k 11. 11. 2020

AUTOBUSY MHD -12 m

ev.č.	SPZ	výrobní číslo	rok výroby	datum zařazení	typ vozidla	emisní limit
151	2H8 2025	VNEPS09D100002061	2005	29.09.05	IRISBUS PS09D1 CITELIS	E3
2	152 4H9 2152	VNEPS09D100002059	2005	03.10.05	IRISBUS PS09D1 CITELIS	E3
3	153 2H8 2027	VNEPS09D100002066	2005	03.10.05	IRISBUS PS09D1 CITELIS	E3
4	154 3H1 1454	VNEPS09D100002212	2006	26.09.06	IRISBUS PS09D1 CITELIS	E3
5	155 3H1 1455	VNEPS09D100002213	2006	26.09.06	IRISBUS PS09D1 CITELIS	E3
6	156 3H1 1456	VNEPS09D100002214	2006	26.09.06	IRISBUS PS09D1 CITELIS	E3
7	157 3H6 2157	VNEPS09D106000089	2007	19.11.07	IRISBUS PS09D1 CITELIS	E4
8	158 5H5 8058	VNEPS09D106000091	2007	19.11.07	IRISBUS PS09D1 CITELIS	E4
9	159 3H6 2159	VNEPS09D106000093	2007	19.11.07	IRISBUS PS09D1 CITELIS	E4
10	160 3H6 2160	VNEPS09D106000085	2007	03.12.07	IRISBUS PS09D1 CITELIS	E4
11	161 3H6 2161	VNEPS09D106000087	2007	03.12.07	IRISBUS PS09D1 CITELIS	E4
12	162 3H6 2162	VNEPS09D106000095	2007	10.12.07	IRISBUS PS09D1 CITELIS	E4
13	163 3H6 2163	VNEPS09D106000097	2007	13.12.07	IRISBUS PS09D1 CITELIS	E4
14	164 3H9 5164	VNEPS09D106000466	2008	05.11.08	IRISBUS PS09D1 CITELIS	E4
15	165 3H9 5165	VNEPS09D106000467	2008	05.11.08	IRISBUS PS09D1 CITELIS	E4
16	167 3H9 5167	VNEPS09D106000470	2008	05.11.08	IRISBUS PS09D1 CITELIS	E4
17	168 3H9 5168	VNEPS09D106000471	2008	05.11.08	IRISBUS PS09D1 CITELIS	E4
18	169 4H2 5169	VNEPS09D106000836	2009	06.08.09	IRISBUS PS09D1 CITELIS	E4
19	170 4H2 5170	VNEPS09D106000837	2009	05.08.09	IRISBUS PS09D1 CITELIS	E4
20	171 4H2 5171	VNEPS09D106000838	2009	05.08.09	IRISBUS PS09D1 CITELIS	E4
21	172 4H2 5172	VNEPS09D106000839	2009	05.08.09	IRISBUS PS09D1 CITELIS	E4
22	173 7H0 1883	VNE4026M700309806	2018	22.05.18	IVECO URBANWAY 12 m-Tector Diesel	E6
23	174 7H0 1884	VNE4026M300309866	2018	22.05.18	IVECO URBANWAY 12 m-Tector Diesel	E6
24	175 7H0 1885	VNE4026M900309872	2018	22.05.18	IVECO URBANWAY 12 m-Tector Diesel	E6
25	176 7H4 0176	VNE4026M400310654	2019	06.06.19	IVECO URBANWAY 12 m-Tector Diesel	E6
26	177 7H4 0177	VNE4026M900310701	2019	06.06.19	IVECO URBANWAY 12 m-Tector Diesel	E6
27	178 7H4 0178	VNE4026M400310704	2019	29.05.19	IVECO URBANWAY 12 m-Tector Diesel	E6
28	179 7H4 0179	VNE4026M400310705	2019	18.06.19	IVECO URBANWAY 12 m-Tector Diesel	E6
29	180 7H4 0180	VNE4026M100310708	2019	29.05.19	IVECO URBANWAY 12 m-Tector Diesel	E6
30	181 7H4 1181	VNE4026M000310991	2019	15.10.19	IVECO URBANWAY 12 m-Tector Diesel	E6
31	182 7H4 1182	VNE4026M200311060	2019	15.10.19	IVECO URBANWAY 12 m-Tector Diesel	E6
32	183 7H4 1183	VNE4026M900311086	2019	15.10.19	IVECO URBANWAY 12 m-Tector Diesel	E6
33	184 7H4 1184	VNE4026M400311092	2019	15.10.19	IVECO URBANWAY 12 m-Tector Diesel	E6
34	185 7H4 1185	VNE4026M600311112	2019	15.10.19	IVECO URBANWAY 12 m-Tector Diesel	E6
35	186 7H6 1586	VNE4026M800311662	2020	22.06.20	IVECO URBANWAY 12 m-Tector Diesel	E6-STEP D
36	187 7H6 1587	VNE4026M700311717	2020	07.07.20	IVECO URBANWAY 12 m-Tector Diesel	E6-STEP D
37	188 7H6 1588	VNE4026M000311722	2020	07.07.20	IVECO URBANWAY 12 m-Tector Diesel	E6-STEP D
38	189 7H6 1589	VNE4026M300311729	2020	22.07.20	IVECO URBANWAY 12 m-Tector Diesel	E6-STEP D
39	190 7H6 1590	VNE4026M500311733	2020	22.07.20	IVECO URBANWAY 12 m-Tector Diesel	E6-STEP D
40	191 7H6 2791	VNE4026M000312093	2020	01.10.20	IVECO URBANWAY 12 m-Tector Diesel	E6-STEP D
41	192 7H6 2792	VNE4026M700312169	2020	04.11.20	IVECO URBANWAY 12 m-Tector Diesel	E6-STEP D
42	193 7H6 2793	VNE4026M300312170	2020	05.11.20	IVECO URBANWAY 12 m-Tector Diesel	E6-STEP D
43	194 7H6 2794	VNE4026M800311178	2020	05.11.20	IVECO URBANWAY 12 m-Tector Diesel	E6-STEP D
44	195 7H6 2795	VNE4026M700312186	2020	05.11.20	IVECO URBANWAY 12 m-Tector Diesel	E6-STEP D

AUTOBUSY MHD -18 m

poč. vozů	ev.č.	SPZ	výrobní číslo	rok výroby	datum zařazení	typ vozidla	emisní limit
1	220	3H5 1820	VNEPU09D100301865	2007	29.08.07	IRISBUS PU09D1 CITELIS kloub.	E4
2	221	3H6 1821	VNEPU09D106000061	2008	03.04.08	IRISBUS PU09D1 CITELIS kloub.	E4
3	222	3H6 1822	VNEPU09D106000062	2008	03.04.08	IRISBUS PU09D1 CITELIS kloub.	E4
4	223	3H6 1823	VNEPU09D106000063	2008	03.04.08	IRISBUS PU09D1 CITELIS kloub.	E4
5	224	3H6 1824	VNEPU09D106000064	2008	14.04.08	IRISBUS PU09D1 CITELIS kloub.	E4
6	225	3H6 1825	VNEPU09D106000065	2008	06.05.08	IRISBUS PU09D1 CITELIS kloub.	E4
7	226	3H9 5226	VNEPU09D106000443	2008	16.10.08	IRISBUS PU09D1 CITELIS kloub.	E4
8	227	3H9 5227	VNEPU09D106000444	2008	16.10.08	IRISBUS PU09D1 CITELIS kloub.	E4

9	228	3H9 5228	VNEPU09D106000445	2008	16.10.08	IRISBUS PU09D1 CITELIS kloub.	
10	229	4H2 5229	VNEPU09D106000822	2009	05.08.09	IRISBUS PU09D1 CITELIS kloub.	
11	230	4H2 5230	VNEPU09D106000823	2009	05.08.09	IRISBUS PU09D1 CITELIS kloub.	
12	231	4H5 0231	VNEPU09D106001117	2010	15.03.10	IRISBUS PU09D1 CITELIS kloub.	
13	232	4H5 0232	VNEPU09D106001105	2010	19.03.10	IRISBUS PU09D1 CITELIS kloub.	
14	233	4H5 0233	VNEPU09D106001118	2010	23.03.10	IRISBUS PU09D1 CITELIS kloub.	
15	234	5H1 1934	VNEPU09D100304984	2012	27.02.12	IRISBUS PU09D1 CITELIS kloub.	
16	235	5H3 7235	VNEPU09D100305030	2012	18.09.12	IRISBUS PU09D1 CITELIS kloub.	
17	236	5H3 7236	VNEPU09D100305036	2012	18.09.12	IRISBUS PU09D1 CITELIS kloub.	
18	270	2H4 3570	VNEPU09D100000403	2004	03.11.04	IRISBUS PU09D1 kloub.	E3
19	271	2H4 3571	VNEPU09D100000404	2004	03.11.04	IRISBUS PU09D1 kloub.	E3
20	272	2H4 3572	VNEPU09D100000408	2004	03.11.04	IRISBUS PU09D1 kloub.	E3
21	273	2H8 4273	VNEPU09D100300565	2005	16.11.05	IRISBUS PU09D1 CITELIS kloub.	E3
22	274	2H8 4274	VNEPU09D100300585	2005	29.12.05	IRISBUS PU09D1 CITELIS kloub.	E3
23	275	7H5 6275	VNEPU09D100300596	2005	15.12.05	IRISBUS PU09D1 CITELIS kloub.	E3

ELEKTROBUSY MHD

poč. vozů	ev.č.	SPZ	výrobní číslo	rok výroby	datum zařazení	typ vozidla
1	401	5H9 3573	TK9N9EXX8DLSL5001	2013	09.04.14	SOR IEBN 9,5 ("elektrobus")
2	402	6P2 3368	TM9FEEB6VDB012201	2014	01.12.15/9.1	ŠKODA 26SH01 PERUN ("elektrobus")
3	403	7H1 1903	TK9N4EXX4ELSL5001	2015	18.02.15/16.	SOR IEBN 11 ("elektrobus")
4	404	7H0 1144	TK9S2EXXCJLSL5018	2018	17.05.18	Elektrobus SOR NS 12 - electric
5	405	7H0 2405	TK9S2EXXCJLSL5017	2018	15.06.18	Elektrobus SOR NS 12 - electric
6	406	7H0 2406	TK9S2EXXCJLSL5019	2018	15.06.18	Elektrobus SOR NS 12 - electric
7	407	7H0 2407	TK9S2EXXCJLSL5020	2018	15.06.18	Elektrobus SOR NS 12 - electric
8	408	7H0 2408	TK9S2EXXCJLSL5021	2018	15.06.18	Elektrobus SOR NS 12 - electric
9	409	7H0 2409	TK9S2EXXCJLSL5022	2018	15.06.18	Elektrobus SOR NS 12 - electric
10	410	7H0 2410	TK9S2EXXCJLSL5023	2018	15.06.18	Elektrobus SOR NS 12 - electric
11	411	7H0 2411	TK9S2EXXCJLSL5024	2018	15.06.18	Elektrobus SOR NS 12 - electric
12	412	7H0 2412	TK9S2EXXCJLSL5025	2018	15.06.18	Elektrobus SOR NS 12 - electric
13	413	7H0 2413	TK9S2EXXCJLSL5026	2018	15.06.18	Elektrobus SOR NS 12 - electric
14	414	7H0 2414	TK9S2EXXCJLSL5027	2018	10.08.18	Elektrobus SOR NS 12 - electric
15	415	7H0 2415	TK9S2EXXCJLSL5028	2018	10.08.18	Elektrobus SOR NS 12 - electric
16	416	7H0 2416	TK9S2EXXCJLSL5016	2018	12.09.18	Elektrobus SOR NS 12 - electric
17	417	7H0 2417	TK9S2EXXCJLSL5029	2018	28.08.18	Elektrobus SOR NS 12 - electric
18	418	7H0 2418	TK9S2EXXCJLSL5030	2018	10.08.18	Elektrobus SOR NS 12 - electric
19	419	7H0 2419	TK9S2EXXCJLSL5031	2018	28.08.18	Elektrobus SOR NS 12 - electric
20	420	7H0 2420	TK9S2EXXCJLSL5032	2018	28.08.18	Elektrobus SOR NS 12 - electric
21	421	7H0 2421	TK9S2EXXCJLSL5033	2018	31.08.18	Elektrobus SOR NS 12 - electric
22	422	7H0 2422	TK9S2EXXCJLSL5034	2018	11.09.18	Elektrobus SOR NS 12 - electric
23	423	7H0 2423	TK9S2EXXCJLSL5035	2018	14.09.18	Elektrobus SOR NS 12 - electric

TROLEJBUSY - 12 m

poč. vozů	ev.č.	výrobní číslo ŠKODA	výrobní číslo SOR	rok výroby	datum zařazení	typ vozidla
1	11	TM9CTAJ6VBASE3624	TK9F2TXX6BMSL5021	2011	14.09.11	ŠKODA 30 Tr-SOR
2	12	TM9CTAJ6VBASE3625	TK9F2TXX6BMSL5022	2011	22.11.11	ŠKODA 30 Tr-SOR
3	13	TM9CTAJ6VBASE3626	TK9F2TXX6BMSL5023	2011	22.11.11	ŠKODA 30 Tr-SOR
4	14	TM9CTAJ6VBASE3627	TK9F2TXX6BMSL5024	2011	22.11.11	ŠKODA 30 Tr-SOR
5	15	TM9CTAJ6VBASE3628	TK9F2TXX6BMSL5025	2011	22.11.11	ŠKODA 30 Tr-SOR
6	16	TM9CTAJ6VBASE3629	TK9F2TXX6BMSL5026	2011	22.11.11	ŠKODA 30 Tr-SOR
7	17	TM9CDAJ6VCASE3649	TK9F2TXX6BMSL5027	2012	26.06.12	ŠKODA 30 Tr DG-SOR
8	18	TM9CDAJ6VCASE3657	TK9F2TXX6CMSL5028	2012	26.06.12	ŠKODA 30 Tr DG-SOR
9	19	TM9CTAJ6VCASE3658	TK9F2TXX6CMSL5029	2012	26.06.12	ŠKODA 30 Tr-SOR
10	20	TM9CTAJ6VCASE3659	TK9F2TXX6CMSL5030	2012	26.06.12	ŠKODA 30 Tr-SOR
11	21	TM9CTAJ6VCASE3660	TK9F2TXX6CMSL5031	2012	26.06.12	ŠKODA 30 Tr-SOR
12	22	TM9CTAJ6VCASE3661	TK9F2TXX6CMSL5032	2012	26.06.12	ŠKODA 30 Tr-SOR
13	23	TM9CTAJ6VCASE3671	TK9F2TXX6CMSL5033	2012	22.11.12	ŠKODA 30 Tr-SOR
14	24	TM9CTAJ6VCASE3672	TK9F2TXX6CMSL5034	2012	22.11.12	ŠKODA 30 Tr-SOR
15	25	TM9CTAJ6VCASE3673	TK9F2TXX6CMSL5035	2012	22.11.12	ŠKODA 30 Tr-SOR
16	26	TM9CTAJ6VCASE3674	TK9F2TXX6CMSL5036	2012	22.11.12	ŠKODA 30 Tr-SOR
17	27	TM9CTAJ6VCASE3675	TK9F2TXX6CMSL5037	2012	22.11.12	ŠKODA 30 Tr-SOR
18	28	TM9CTAJ6VCASE3676	TK9F2TXX6CMSL5038	2012	22.11.12	ŠKODA 30 Tr-SOR
19	29	TM9CBAJ6VJBSE3272	TK9F2TXX6JMSL5127	2018	05.10.18	ŠKODA 30 Tr-SOR TNB 12

	TM9CBAJ6VJBSE3273	TK9F2TXX6JMSL5128	2018	05.10.18	ŠKODA 30 Tr-SOR TNB 12
	TM9CBAJ6VJBSE3274	TK9F2TXX6JMSL5129	2018	05.10.18	ŠKODA 30 Tr-SOR TNB 12
	TM9CBAJ6VJBSE3275	TK9F2TXX6JMSL5130	2018	05.10.18	ŠKODA 30 Tr-SOR TNB 12
	TM9CBAJ6VJBSE3276	TK9F2TXX6JMSL5131	2018	05.10.18	ŠKODA 30 Tr-SOR TNB 12
	TM9CBAJ6VJBSE3277	TK9F2TXX6JMSL5132	2018	05.10.18	ŠKODA 30 Tr-SOR TNB 12
	TM9CBAJ6VJBSE3278	TK9F2TXX6JMSL5133	2018	05.10.18	ŠKODA 30 Tr-SOR TNB 12
36	TM9CBAJ6VJBSE3279	TK9F2TXX6JMSL5134	2018	05.10.18	ŠKODA 30 Tr-SOR TNB 12
37	TM9CBAJ6VJBSE3324	TK9F2TXX6JMSL5135	2018	05.10.18	ŠKODA 30 Tr-SOR TNB 12
28 38	TM9CBAJ6VJBSE3271	TK9F2TXX6JMSL5110	2018	06.02.20	ŠKODA 30 Tr-SOR TNB 12

TROLEJBUSY - 18 m

poř. vozů	ev.č.	výrobní číslo ŠKODA	výrobní číslo SOR	rok výroby	datum zařazení	typ vozidla
1	61	TM9DTAJ6CCASE3566	TK9F8TXX6AMSL5002	2011	30.03.11	ŠKODA 31 Tr-SOR
2	62	TM9DTAJ6CBASE3570	TK9F8TXX6AMSL5003	2011	30.03.11	ŠKODA 31 Tr-SOR
3	63	TM9DTAJ6CBASE3571	TK9F8TXX6AMSL5004	2011	30.03.11	ŠKODA 31 Tr-SOR
4	64	TM9DTAJ6CBASE3572	TK9F8TXX6AMSL5005	2011	30.03.11	ŠKODA 31 Tr-SOR
5	65	TM9DTAJ6CBASE3573	TK9F8TXX6AMSL5006	2011	30.03.11	ŠKODA 31 Tr-SOR
6	66	TM9DTAJ6CBASE3574	TK9F8TXX6AMSL5007	2011	30.03.11	ŠKODA 31 Tr-SOR
7	67	TM9DTAJ6CBASE3575	TK9F8TXX6AMSL5008	2011	30.03.11	ŠKODA 31 Tr-SOR
8	68	TM9DTAJ6CBASE3576	TK9F8TXX6AMSL5009	2011	30.03.11	ŠKODA 31 Tr-SOR
9	69	TM9DTAJ6CBASE3577	TK9F8TXX6AMSL5010	2011	30.03.11	ŠKODA 31 Tr-SOR
10	70	TM9DTAJ6CBASE3578	TK9F8TXX6AMSL5011	2011	30.03.11	ŠKODA 31 Tr-SOR
11	71	TM9DTAJ6CBASE3579	TK9F8TXX6AMSL5012	2011	30.03.11	ŠKODA 31 Tr-SOR
12	72	TM9DTAJ6CDASE3708	TK9F8TXX6DMSL5026	2013	21.06.13	ŠKODA 31 Tr-SOR
13	73	TM9DTAJ6CDASE3709	TK9F8TXX6DMSL5027	2013	06.05.13	ŠKODA 31 Tr-SOR

Struktura vozidel MHD Dopravního podniku města Hradce Králové a.s. k 4.8.2020**1. Autobusy**

tovární značka, typ	poznámka	poč. ks	emisní limit	číslo typu DP
IRISBUS PS09D1 CITELIS	(12m)	6	E3	45
IRISBUS PS09D1 CITELIS	(12m)	15	E4	48
IVECO URBANWAY	(12m)	13	E6	64
IVECO URBANWAY	(12m)	10	E6-STEP D	71
IRISBUS PU09D1	(18m)	3	E3	42
IRISBUS PU09D1 CITELIS	(18m)	3	E3	46
IRISBUS PU09D1 CITELIS	(18m)	11	E4	47
IRISBUS PU09D1 CITELIS	(18m)	6	E5	51

CELKEM	67
z toho 12 m	44
z toho 18 m	23

2. Elektrobusy

název typu	poznámka	poč. ks	číslo typu DP
SOR IEBN 9,5	(9,5m)	1	2
ŠKODA 26SH01 PERUN	(12m)	1	3
SOR IEBN 11	(11m)	1	13
SOR NS 12 - electric	(12m)	20	63
CELKEM		23	

3. Autobusy+Elektrobusy CELKEM

vozidla sólo	67
vozidla kloub.	23
Autobusy+Elektrobusy CELKEM	90

6. Trolejbusy

název typu	poznámka	poč. ks	číslo typu DP
ŠKODA 30 Tr SOR	(12m)	16	54
ŠKODA 30 Tr DG-SOR	(12m)	2	57

ŠKODA 30 Tr SOR TNB	(12m)	10	66
ŠKODA 31 TR SOR	(18m)	13	53

CELKEM	41
---------------	-----------

z toho 12 m	28
z toho 18 m	13

7. Autobusy+Elektrobuses+Trolejbusy CELKEM v provozu MHD	131
---	------------

