

附件:

免征车辆购置税的新能源汽车车型目录（第四批）

一、纯电动汽车

（一）乘用车

序号	汽车生产企业名称	车辆型号	通用名称	纯电动续航里程 (km)	整车整备质量 (kg)	动力蓄电池组 总质量(kg)	动力蓄电池组 总能量(kWh)	备注
1	北京汽车股份有限公司	BJ7000C5E1-BEV	EU200	200	1583	395	38	
2	比亚迪汽车工业有限公司	BYD7006BEVH	比亚迪 e6	400	2420	700	82	
3	比亚迪汽车有限公司	BYD7005BEV	比亚迪 e5	256	1845	470	43	
4	东南(福建)汽车工业有限公司	DN7002MBEV	V5 菱致	150	1530	300	28	
5		DN7001MBEV	V5 ATL 菱致	150	1430	300	26	
6	福建新龙马汽车股份有限公司	FJ6411BEVA1	纯电动多用途乘用车	160	1445	400	30	
7	湖南江南汽车制造有限公司	JNJ7000EVZ6	SK10 E20	250	760	190	20	
8		JNJ7000EVZ7	SK10 E20	250	760	220	20	
9		JNJ7000EVA3	T11	160	810	165	15	
10	华晨汽车集团控股有限公司	SY7000BEVDAE1	H230 纯电动车	150	1340	250	23	
11		SY7000BEVDAF	H220 纯电动车	150	1325	250	23	
12	江铃控股有限公司	JX7004BEV	E100	150	890	155	14	
13	陕西通家汽车股份有限公司	STJ6402EV	纯电动多用途乘用车	178	1400	390	30	
14	四川汽车工业股份有限公司	SQJ6451BEV	C31	180	1395	306	25	
15		SQJ6460BEV	T70	150	1775	350	39	

序号	汽车生产企业名称	车辆型号	通用名称	纯电动续驶里程 (km)	整车整备质量 (kg)	动力蓄电池组 总质量 (kg)	动力蓄电池组 总能量 (kWh)	备注
16	浙江吉利汽车有限公司	SMA7000BEV02	K10B	150	970	180	21	
17		SMA7000BEV03	K10C	80	930	152	11	
18		SMA7001BEV02	K11B	150	1200/1160	180	21	
19		SMA7001BEV03	K11C	80	1120	152	11	
20		SMA7002BEV05	K30	160	1660	360	42	
21		SMA7000BEV01	知豆 D1	152	690	175	15	
22		SMA7001BEV12	知豆 D1	83	670	168	12	
23		SMA7001BEV13	知豆 D2	152	690	175	15	
24		郑州日产汽车有限公司	ZN6441V1YBEV	纯电动多用途乘用车	170	1770	370	40
25	中国第一汽车集团公司	CA7005EV4	奔腾 EV	133	1425	160	23	
26		CA7005EV5	奔腾 EV	205	1608	300	47	

(二) 客车

序号	汽车生产企业名称	车辆型号	产品名称	纯电动续航里程 (km)	整车整备质量 (kg)	动力蓄电池组总质量 (kg)	动力蓄电池组总能量 (kWh)	备注
1	安徽安凯汽车股份有限公司	HFF6126G03EV	纯电动城市客车	161	13500/13800	2980	160	
2		HFF6120K46EV-1	纯电动客车	400	13500	3400	326	
3		HFF6850G03EV	纯电动城市客车	230	9500/9900	2100	185	
4		HFF6100G03EV-5	纯电动城市客车	340	12700/13000	2700	288	
5		HFF6123G03EV-3	纯电动城市客车	430	13800/14200	3010+1300	278+116	
6		HFF6123G03EV-5	纯电动城市客车	350	13800/14200	2700	288	
7		HFF6110K10EV	纯电动客车	285	13200	2355	200	
8		HFF6850K10EV	纯电动客车	189	9600	1300	116	
9		HFF6703BEV	纯电动客车	280	5200	1183	108	
10		HFF6129G03EV	纯电动城市客车	430	13300/13600	3500	400	
11		HFF6125G03EV	纯电动城市客车	200	13500/13800	2700	188	
12	安徽星凯龙客车有限公司	HFX6121GEV03	纯电动城市客车	155	12800/13100	1900	173	
13		HFX6101GEV02	纯电动城市客车	300	12430	2280	242	
14		HFX6122GEV03	纯电动城市客车	430	13900/14200	3010+1300	278+116	
15	北汽福田汽车股份有限公司	BJ6105EVCA	纯电动城市客车	150	12000/12500	1400	107	
16		BJ6105EVCA-2	纯电动城市客车	320	11500/11900	1300	98	
17		BJ6127EVCA-5	纯电动客车	171	13500	1820	124	
18		BJ6860EVCA	纯电动城市客车	151	8850	1500	149/140	
19		BJ6860EVCA-1	纯电动客车	191	9000/9200	1000	99/94	
20		BJ6105EVCA-1	纯电动城市客车	320	13350/13000	3120	202	
21		BJ6123EVCA-20	纯电动城市客车	450	12800/13400	2550	297	
22	比亚迪汽车工业有限公司	CK6800LZEV1	纯电动城市客车	380	9000	1705	183	
23		CK6100LGEV1	纯电动城市客车	430	11100	1700	194	
24		CK6121LGEV	纯电动城市客车	570	12700	2800	324	
25	东风扬子江汽车(武汉)有限责任公司	WG6821BEVH	纯电动客车	190	8500/8800	1100	114	
26	福建新福达汽车工业有限公司	FZ6600BEV	纯电动客车	200	2980	650	55	

序号	汽车生产企业名称	车辆型号	产品名称	纯电动续航里程 (km)	整车整备质量 (kg)	动力蓄电池组总质量 (kg)	动力蓄电池组总能量 (kWh)	备注
27	河南少林客车股份有限公司	SLG6720EVG	少林丽影	200	5900/6100	1300	100	
28	湖南南车时代电动汽车股份有限公司	TEG6600EV01	纯电动客车	201	3200	560	52	
29		TEG6640EV01	纯电动客车	201	3300	582	62	
30		TEG6600EV02	纯电动客车	201	3200	500	52	
31	江苏九龙汽车制造有限公司	HKL6600BEV1	纯电动客车	220	2800	550	59	
32		HKL6700BEV	纯电动客车	150	4950	1000	86	
33	江苏陆地方舟新能源电动汽车有限公司	RQ6100GEVH1	纯电动城市客车	160	10000	1400	82	
34		RQ6100GEVH3	纯电动城市客车	310	11400	1900	225	
35		RQ6850GEVH2	纯电动城市客车	160	9300	1200	67	
36		RQ6850GEVH1	纯电动城市客车	250	9650/10200	1700/1400	170/142	
37		RQ6120GEVH0	纯电动城市客车	360	12900/13200	2000	238	
38		RQ6100GEVH2	纯电动城市客车	150	10400	1750	76	钛酸锂
39		RQ6700XEVH0	纯电动客车	260	5600	1200	104	
40		RQ6701XEVH2	纯电动客车	280	6450	1200	110	
41		RQ6850GEVH3	纯电动城市客车	250	9400/9700	1200	122	
42	江西凯马百路佳客车有限公司	JXK6700CEV	纯电动客车	300	6600	1800/1700	129	
43		JXK6820BEV	纯电动城市客车	200	10300/10100	1900/1700	148/134	
44		JXK6650BEV	纯电动客车	200	6300/6100	1600/1300	118/108	
45		JXK6106BEV	纯电动城市客车	200	13200/13000	2500	169	
46		JXK6113BEV1	纯电动城市客车	160	12400	2500	196	
47		JXK6702BEV	纯电动城市客车	280	5000/5300	1000	81	
48		JXK6602CEV	纯电动客车	310	2980/3060	700	73	
49		JXK6601CEV	纯电动客车	310	2980/3060	700	75	
50	金龙联合汽车工业(苏州)有限公司	KLQ6109TAEV1A	纯电动客车	200	13100	2500	240	
51		KLQ6129GAEV4	纯电动城市客车	150	11800/12400	1300	115	
52		KLQ6125ZAEV1A	纯电动客车	200	13860	2500	232	
53		KLQ6672GEV	纯电动城市客车	220	6900/7600	830	72	
54		KLQ6115HZAEV1	纯电动客车	200	12760/12920	2500	232	
55		KLQ6762GEV	纯电动城市客车	220	7300/8000	830	72	

序号	汽车生产企业名称	车辆型号	产品名称	纯电动续航里程 (km)	整车整备质量 (kg)	动力蓄电池组总质量 (kg)	动力蓄电池组总能量 (kWh)	备注
56	金龙联合汽车工业(苏州)有限公司	KLQ6115HZAEV	纯电动客车	200	12760/12920	2500	232	
57		KLQ6850GEV	纯电动城市客车	220	8900/9400	1700	142	
58		KLQ6702KQEV1A	纯电动客车	300	5400/5560	1040	94	
59		KLQ6802KAEV1	纯电动客车	260	8900/9200	1500	150	
60		KLQ6702EV0	纯电动客车	220	5400/5100	740	67	
61	南京金龙客车制造有限公司	NJL6129BEV6	纯电动城市客车	150	13250	1540	161	
62		NJL6859BEV1	纯电动城市客车	150	7900/8200	800	64	
63		NJL6117BEV3	纯电动客车	200	12500	2000	172	
64		NJL6100BEV7	纯电动城市客车	220	11600/11900	2400	207	
65		NJL6660BEV	纯电动城市客车	150	4250/4050	750	61	
66		NJL6600BEV12	纯电动客车	170	2930/2980	630	51	
67		NJL6600BEV11	纯电动客车	350	2930/2980	760	96	
68		NJL6129BEV8	纯电动城市客车	260	13250	3000	235	
69		NJL6117BEV4	纯电动客车	200	12500	2100	194	
70		NJL6129BEV9	纯电动城市客车	200	13250	2000	172	
71		NJL6601BEV	纯电动客车	200	2995	600	52	
72		NJL6118BEV9	纯电动客车	200	12500	1860	173	
73		NJL6129BEV7	纯电动城市客车	170	13250	2000	172	
74		NJL6600BEV15	纯电动客车	200	2930/2980	600	53	
75		NJL6706BEV1	纯电动客车	250	4950	880	81	
76		NJL6859BEV	纯电动城市客车	150	7900/8200	1200	104	
77		NJL6117BEV	纯电动客车	200	12500	2100	166	
78		NJL6117BEV5	纯电动客车	230	12500	2600	207	
79		NJL6600BEV13	纯电动客车	263	2930/2980	650	75	
80		NJL6100BEV6	纯电动城市客车	250	12200/12500	3200	269	
81		NJL6117BEV2	纯电动客车	250	13300	3200	269	
82		NJL6118BEV6	纯电动客车	200	12860	2500	210	
83		NJL6118BEV8	纯电动客车	250	13300	2900	260	
84		NJL6118BEV3	纯电动客车	250	13300	3200	260	

序号	汽车生产企业名称	车辆型号	产品名称	纯电动续航里程 (km)	整车整备质量 (kg)	动力蓄电池组总质量 (kg)	动力蓄电池组总能量 (kWh)	备注
85	南京金龙客车制造有限公司	NJL6118BEV7	纯电动客车	150	12860	1540	160	
86		NJL6129BEV3	纯电动城市客车	150	13250	2000	161	
87		NJL6129BEV5	纯电动城市客车	250/300	14490	3195/3485	289/324	
88		NJL6117BEV1	纯电动客车	250	13300	3200	260	
89		NJL6706BEV	纯电动客车	155	4950	880	68	
90	厦门金龙联合汽车工业有限公司	XMQ6610CEBEVL	纯电动客车	152	2920	600	44	
91		XMQ6603KEBEVL2	纯电动客车	162	3195/3145	680	56	
92		XMQ6610CEBEVS	纯电动客车	200	3010	700	59	
93		XMQ6603KEBEVL	纯电动客车	151	3195/3145	660	51	
94		XMQ6706BYBEVL	纯电动客车	230	4820/4650	820	69	
95		XMQ6119AGBEV1	纯电动城市客车	600	12800/13600	3100	324	
96		XMQ6110BCBEVL4	纯电动客车	200	11300	1150	99	
97		XMQ6110BCBEVL3	纯电动客车	300	11800	1640	138	
98		XMQ6111AGBEVL	纯电动城市客车	450	12800/13400	2268	208	
99		XMQ6129HYBEVL	纯电动客车	450	13710/13300	2010	207	
100		XMQ6113BYBEVL	纯电动客车	350	12700	1620	148	
101		XMQ6110BCBEVL6	纯电动客车	450	12600/11800	2240	208	
102		XMQ6113BYBEVL2	纯电动客车	350	12700	2100	185	
103		XMQ6113BYBEVL1	纯电动客车	350	12700	2800	255	
104		XMQ6821CYBEVL1	纯电动客车	350	9800	1600	139	
105		XMQ6110BCBEVL5	纯电动客车	300	12600/11800	1600	139	
106		XMQ6127AGBEVL1	纯电动城市客车	300	11900/12500	1600	148	
107		XMQ6603KGBEVL	纯电动城市客车	205	3000	680	56	
108		XMQ6610CEBEVS1	纯电动客车	153	2920	445	42	
109		XMQ6603KEBEVL3	纯电动客车	160	3195/3145	670	52	
110		XMQ6110BGBEVL	纯电动城市客车	300	11800	1640	138	
111		XMQ6110BGBEVL1	纯电动城市客车	200	11300	1150	99	
112		XMQ6111AGBEVD	纯电动城市客车	160	12100/12700	1224	78	
113		XMQ6127AGBEVL	纯电动城市客车	600	12800/13600	3146	286	

序号	汽车生产企业名称	车辆型号	产品名称	纯电动续航里程 (km)	整车整备质量 (kg)	动力蓄电池组总质量 (kg)	动力蓄电池组总能量 (kWh)	备注
114	厦门金龙联合汽车工业有限公司	XMQ6661AGBEVS	纯电动城市客车	300	6200/6600 /7000	840	78	
115		XMQ6706BGBEVL	纯电动城市客车	230	4750/4580	820	69	
116		XMQ6811AGBEVL1	纯电动城市客车	250	9000/9500	1206	124	
117		XMQ6850AGBEVL	纯电动城市客车	350	9600/9900	1458	134	
118	厦门金龙旅行车有限公司	XML6805JEV10C	纯电动城市客车	160	8700	1400	115	
119		XML6115JEV20C	纯电动城市客车	170	12290	1500	139	
120		XML6700JEV60	纯电动客车	155	5100	610	58	
121		XML6112JEV10	纯电动客车	280	13730	2400	215	
122		XML6700JEV80	纯电动客车	200	5150	710	69	
123		XML6609JEV20	纯电动客车	155	2850	480	44	
124		XML6609JEV10	纯电动客车	205	3085	750	61	
125		XML6102JEV20	纯电动客车	205	12400/13100	1760	161	
126		XML6700JEV70	纯电动客车	155	5100	610	58	
127		山东沂星电动汽车有限公司	SDL6100EVG	纯电动客车	280	11400	2150	175
128	SDL6120EVG7		纯电动城市客车	400	12900	3420	346	
129	SDL6120EVG3		纯电动城市客车	360	12000	2430	230	
130	山西皇城相府宇航汽车制造有限公司	SXK6118TBEV	纯电动客车	250	14500	3500	452	
131		SXK6118TBEV2	纯电动客车	250	12750	1900	452	
132		SXK6601TBEV2	纯电动客车	200	3060	780	75	
133	上海申龙客车有限公司	SLK6108SBEV	纯电动客车	180	12500/11700	1700	150	
134		SLK6108SBEV1	纯电动客车	208	11700	1900	163	
135	上海申沃客车有限公司	SWB6110EV61	纯电动客车	205	14150	2500	231	
136	上汽唐山客车有限公司	SK6110EV64	纯电动客车	280	14000	2790	120	
137		SK6110EV63	纯电动客车	205	14180	2316	230	
138	深圳市五洲龙汽车有限公司	FDG6851EVG2	纯电动城市客车	160	9500/9140	2500	124	
139		FDG6602EV1	纯电动客车	185	4150/4300 /4500	1400	81	
140		FDG6113EVG13	纯电动城市客车	350	14800	3700	323	

序号	汽车生产企业名称	车辆型号	产品名称	纯电动续航里程 (km)	整车整备质量 (kg)	动力蓄电池组总质量 (kg)	动力蓄电池组总能量 (kWh)	备注
141	深圳市五洲龙汽车有限公司	FDG6602EV2	纯电动客车	170	4150/4300 /4500	850	56	
142		FDG6112EV	纯电动客车	230	13500/13100	3000	258	
143		FDG6112EV2	纯电动客车	190	12100/12500	1950	161	
144		FDG6125EVG	纯电动城市客车	300	14900/14500	4500	387	
145		FDG6112EV1	纯电动客车	180	13500/13100	2500	193	
146		FDG6661EVG	纯电动城市客车	180	2800	498	45	
147	沈阳华晨金杯汽车有限公司	SY6548BEVD3HB	海狮	150	2490	448/445/448	35	
148	四川汽车工业股份有限公司	SQJ6111B2BEV	纯电动城市客车	215	12090/12450	2400	193	
149	天津比亚迪汽车有限公司	TJK6123BEV	纯电动城市客车	200	11600	2000	172	
150	扬州亚星客车股份有限公司	YBL6700HBEV	纯电动客车	200	5200	750	62	
151		JS6851GHBEV1	纯电动城市客车	350	8700/9200	1689	151	
152		JS6811GHBEV	纯电动城市客车	220	8400/8800	1689	151	
153		JS6851GHBEV	纯电动城市客车	200	8700/9200	1689	151	
154		YBL6600BEV1	纯电动客车	200	3080	700	52	
155		YBL6600BEV2	纯电动客车	200	3080	600	52	
156		YBL6600TBEV	纯电动客车	180	3080	660	51	
157		YBL6117HBEV	纯电动客车	420	12670/12000	2614	230	
158		JS6128GHBEV	纯电动城市客车	300	13300/14000	2300	173	
159		YBL6111HBEV	纯电动客车	300	13000/13600	2700/2650	231/215	
160		YBL6815HBEV	纯电动客车	400	9200/8700	2000	173	
161	郑州宇通客车股份有限公司	ZK6805BEVG1	纯电动城市客车	170	6300/6490	990	89	
162		ZK6125BEV2	纯电动客车	240	13100	1940	173	
163		ZK6701BEVQ4	纯电动客车	250	4250/4440	800	76	
164		ZK6705BEVG1	纯电动城市客车	160	5800/6000	655	62	
165		ZK6641BEVG3	纯电动城市客车	170	3900/4100	490	45	
166	中国重汽集团济南豪沃客车有限公司	JK6660GBEV2	纯电动城市客车	205	5000/5150	600	50	
167		JK6600HBEV	纯电动客车	210	3010	500	46	
168		JK6660GBEV	纯电动城市客车	150	5000/5150	800	77	

序号	汽车生产企业名称	车辆型号	产品名称	纯电动续航里程 (km)	整车整备质量 (kg)	动力蓄电池组总质量 (kg)	动力蓄电池组总能量 (kWh)	备注
169	中国重汽集团济南豪沃客车有限公司	JK6668HBEV	纯电动客车	210	5000/5150	800	77	
170		JK6116HBEV	纯电动客车	216/200	11400/11750	2100/1800	184/156	
171		JK6116HBEV1	纯电动客车	230	11600/11960	2310	207	
172		JK6116GBEV	纯电动城市客车	216	11400/11750	2100	184	
173		JK6126GBEV	纯电动城市客车	285	12500/13000	2300	230	
174		JK6660GBEV1	纯电动城市客车	210	5500/5750	800	78	
175		JK6856GBEV	纯电动城市客车	200	8750/9000	1495	121	
176		中通客车控股股份有限公司	LCK6666EVG	纯电动城市客车	155	4800/5000	500	42
177	LCK6670EV		纯电动客车	200/210	5600/5800	800/780	65/66	
178	LCK6670EVG		纯电动城市客车	200	5600/5800	800	61	
179	LCK6850EVGQ		纯电动城市客车	200/180	9300/8900	1700/1420	138/115	
180	LCK6118EV		纯电动客车	261	12500	2400	184	
181	LCK6810EVG		纯电动城市客车	170	8000/8200	1468/1300	118	
182	LCK6108EV		纯电动客车	290	11700/12400	2400	184	
183	LCK6128EV		纯电动客车	300	14500/13600	2000	185	
184	LCK6811EVG		纯电动城市客车	150	7600/7800	1000/900	78	
185	LCK6108EVG3		纯电动城市客车	220	11300	1549	82	
186	LCK6808EV		纯电动客车	258/276	8720	1590/1600	129/139	
187	LCK6850EVG1	纯电动城市客车	200	8700/9200	1176	62		
188	重庆恒通客车有限公司	CKZ6605CBEV	T6	160	4700/4940 /5200	550	61	
189	珠海广通汽车有限公司	GTQ6105BEVBT3	纯电动城市客车	165	11300/12000 /12700	1984	87	
190		GTQ6858BEVB2	纯电动城市客车	180	9000	1000	81	
191		GTQ6121BEVBT3	纯电动城市客车	180	12500/13000 /13800	2508	104	

(三) 货车

序号	汽车生产企业名称	车辆型号	产品名称	纯电动续驶里程 (km)	整车整备质量 (kg)	动力蓄电池组总质量 (kg)	动力蓄电池组总能量 (kWh)	备注
1	重庆力帆汽车有限公司	LF1022EV	纯电动轻型货车	150	1230	310	26	

(四) 专用车

序号	汽车生产企业名称	车辆型号	产品名称	纯电动续驶里程 (km)	整车整备质量 (kg)	动力蓄电池组总质量 (kg)	动力蓄电池组总能量 (kWh)	备注
1	北京汽车股份有限公司	BJ5022XXYV3R4-BEV	EL150	150	1640	454	40	
2		BJ5022XXYV3R2-BEV	EL150	150	1640	454	38	
3	比亚迪汽车工业有限公司	BYD5030XXYBEV1	纯电动厢式运输车	250	1950/1995	460	43	
4	东风汽车公司	EQ5020ZZZACBEV2	纯电动自装卸式垃圾车	80	1620	217	20	
5	东风扬子江汽车(武汉)有限责任公司	WG5020ZXXBEV	纯电动厢式可卸式垃圾车	125	1260	264	27	
6	东南(福建)汽车工业有限公司	DN5021XXYBEV	DE ATL 纯电动厢式运输车	180	1680	330	36	
7	福建龙马环卫装备股份有限公司	FLM5020TYHJEV	纯电动路面养护车	125	1950	280	20	
8	福建新龙马汽车股份有限公司	FJ5021XXYBEVA1	纯电动厢式运输车	160	1400/1445	400	30	
9		FJ5021XYZBEVA1	纯电动邮政车	160	1400/1445	400	30	
10	河北长安汽车有限公司	SC5035XXYDCEV	长安神骐	290	2326	750	72	
11		SC5035XXYDAEV	纯电动厢式运输车	100	2000	400	30	
12		SC5035XTYDAEV	纯电动密闭式桶装垃圾车	100	2100	400	30	
13		SC5035ZXXDAEV	纯电动厢式可卸式垃圾车	100	2050	400	30	
14		SC5035TYHDAEV	纯电动路面养护车	100	2180	400	30	
15		SC5035ZZZDAEV	纯电动自装卸式垃圾车	100	2425	400	30	
16		SC5035ZLJDAEV	纯电动自卸式垃圾车	100	2145	400	30	
17	江苏奥新新能源汽车有限公司	JAX5022XXYBEVF170 LB15M2X1	纯电动厢式运输车	157	1230	290	26	
18		JAX5020XLCBEVF216 LB15M2X1	纯电动冷藏车	220	1430	300	33	
19		JAX5021XXYBEVF216 LB15M2X1	纯电动厢式运输车	220	1230	300	33	
20		JAX5021XXYBEVF216 LB15M2X2	纯电动厢式运输车	220	1460	300	33	

序号	汽车生产企业名称	车辆型号	产品名称	纯电动续 驶里程 (km)	整车整备 质量(kg)	动力蓄电 池组总质 量(kg)	动力蓄电池组 总能量(kWh)	备注
21	江苏奥新新能源汽车有限公司	JAX5023ZXXBEV	纯电动车厢可卸式垃圾车	142	1330	280	22	
22		JAX5022ZXXBEVF170 LB15M2Z1	纯电动车厢可卸式垃圾车	157	1360	290	26	
23		JAX5022ZZZBEVF170 LB15M2Z1	纯电动自装卸式垃圾车	150	1360	290	26	
24		JAX5022CTYBEVF170 LB15M2C1	纯电动桶装垃圾运输车	150	1170	290	26	
25	江苏九龙汽车制造有限公司	HKL5040XXYBEV	纯电动厢式运输车	210	2400/2430 /2445	640	58	
26		HKL5042XXYBEV	纯电动厢式运输车	210	2750/2780 /2800	750	61	
27	江苏陆地方舟新能源电动汽车有 限公司	RQ5020CTYBEV0	纯电动桶装垃圾运输车	120	1150	230	19	
28		RQ5023XXYEVH0	纯电动厢式运输车	260	1230	305	42	
29		RQ5020ZXXBEV0	纯电动车厢可卸式垃圾车	120	1200	230	19	
30		RQ5022XXYEVH0	纯电动厢式运输车	280	1580	400	65	
31		RQ5070XXYEVH0	纯电动厢式运输车	240	5000	1200	104	
32	江西江铃汽车集团改装车有限公 司	JX5021XXYMEV	纯电动厢式运输车	200	1530/1550	400	46	
33		JX5021ZXXMEV	纯电动车厢可卸式垃圾车	95	1420	200	23	
34		JX5022XXYMEV	纯电动厢式运输车	100	1250	200	23	
35		JX5021CCYMEV	纯电动仓栅式运输车	200	1400	400	46	
36		JX5021XXYMSEV	纯电动厢式运输车	200	1530/1550	400	46	
37	金龙联合汽车工业(苏州)有限公 司	KLQ5020XXYEV3	纯电动厢式运输车	150	1460/1540	430	39	
38		KLQ5020XXYEV2	纯电动厢式运输车	150	1460/1540	350	39	
39		KLQ5040XXYBEV	纯电动厢式运输车	180	3180	680	69	
40	南京金龙客车制造有限公司	NJL5040XXYBEV	纯电动厢式运输车	276	2860/2810	560	73	
41		NJL5020XXYBEV1	纯电动厢式运输车	303	1630	600	61	
42		NJL5040XSWBEV	纯电动商务车	170	2930/2980	630	51	

序号	汽车生产企业名称	车辆型号	产品名称	纯电动续 驶里程 (km)	整车整备 质量(kg)	动力蓄电 池组总质 量(kg)	动力蓄电池组 总能量(kWh)	备注
43	南京特种汽车制配厂有限公司	NJT5020XXYBEV1	纯电动厢式运输车	250	1630	600	61	
44		NJT5031TSLBEV	纯电动扫路车	80	2960	440	42	
45		NJT5030TSLBEV	纯电动扫路车	80	2960	424	50	
46		NJT5030TYHBEV	纯电动路面养护车	80	2610	424	50	
47		NJT5041XXYBEV	纯电动厢式运输车	220	3550	900	76	
48		NJT5020XXYBEV2	纯电动厢式运输车	150	1550	450	37	
49		NJT5032TYHBEV	纯电动路面养护车	80	2610	450	40	
50		NJT5020XYZBEV2	纯电动邮政车	150	1550	450	37	
51		NJT5032TSLBEV	纯电动扫路车	80	2960	450	40	
52	陕西通家汽车股份有限公司	STJ5022XXYEV	纯电动厢式运输车	178	1400	390	30	
53	沈阳华晨金杯汽车有限公司	SY5020XXY-BEVDW1	纯电动小海狮	100	1420	300	25	
54	天津清源电动车辆有限责任公司	QY5021XXYBEVYL	纯电动厢式运输车	100	596	110	14	
55		QY5021ZLJBEVYL	纯电动垃圾车	142	1162	443	37	
56		QY5021XYZBEVEL	纯电动邮政车	140	1180	375	31	
57	芜湖宝骐汽车制造有限公司	WXS5023XXYBEV	劲骐旺旺	170	1350/1380	300	35	
58		WXS5020XXYBEV	物流宝贝	100	950	189	19	
59		WXS5024XXYBEV	泓源派派	210	1450/1480	400	51	
60	郑州日产汽车有限公司	ZN5033XGCH2YBEV	纯电动工程车	130	2070	360	40	
61	中国重汽集团成都王牌商用车有 限公司	CDW5164GSSEV1	纯电动洒水车	100	7150	1120	110	
62		CDW5164GSSEV	纯电动洒水车	100	7150	1120	55	
63		CDW5030XGCEV	纯电动工程车	130	2025	400	36	
64		CDW5080ZLJEV	纯电动垃圾车	100	4150	1120	69	
65		CDW5030XGCEV2	纯电动工程车	130	2200	400	36	
66		CDW5160XXYEV	纯电动厢式运输车	100	7150	1120	55	
67	中联重科股份有限公司	ZLJ5071TSLBEV	纯电动扫路车	150	5850/6180	1100	69	
68		ZLJ5030TYHZLBEV	纯电动路面养护车	80	2070	380	31	
69		ZLJ5030TSLZLBEV	纯电动扫路车	80	2200	340	31	

序号	汽车生产企业名称	车辆型号	产品名称	纯电动续 驶里程 (km)	整车整备 质量(kg)	动力蓄电 池组总质 量(kg)	动力蓄电池组 总能量(kWh)	备注
70	重庆力帆汽车有限公司	LF5028XXYCEV	纯电动厢式运输车	150	1300	330	28	
71		LF5028XXYEV	纯电动厢式运输车	150	1350	310	26	
72		LF5028XXYBEV	纯电动厢式运输车	150	1310	276	31	
73	重庆瑞驰汽车实业有限公司	CRC5030XXY-LBEV	纯电动厢式运输车	152	1665	440	34	
74		CRC5031XXY-LBEV	纯电动厢式运输车	201	1575	340	45	
75		CRC5022XSHA-LBEV	纯电动售货车	120	1370	309	25	
76		CRC5022XXYA-LBEV	纯电动厢式运输车	120	1240	309	25	
77		CRC5030XYZ-LBEV	纯电动邮政车	152	1665	440	34	

二、插电式混合动力汽车

(一) 乘用车

序号	汽车生产企业名称	车辆型号	通用名称	纯电动续航里程 (km)	燃料消耗量 (L/100km)	发动机排量 (mL)	整车整备质量 (kg)	动力蓄电池总质量 (kg)	动力蓄电池总能量 (kWh)	备注
1	比亚迪汽车工业有限公司	BYD6480STHEV2	比亚迪唐	60	2.4	1999	2220	230	13	
2	浙江豪情汽车制造有限公司	VCC7204C13PHEV	S60L T6 TWIN ENGINE	53	2.1	1969	1996	140	8	

(二) 客车

序号	汽车生产企业名称	车辆型号	产品名称	纯电动续航里程 (km)	燃料消耗量 (L/100km)	发动机排量 (mL)	整车整备质量 (kg)	动力蓄电池总质量 (kg)	动力蓄电池总能量(kWh)	备注
1	广州汽车集团客车有限公司	GZ6113PHEV2	混合动力城市客车	54	8.1/7.5 (kg/100km)	6949	12900/12300	550/550	35/30	NG
2	湖南南车时代电动汽车股份有限公司	TEG6106EHEV04	混合动力城市客车	55	17.5	5200	12050/11750	190/440	0.6+25	
3		TEG6129EHEV04	混合动力城市客车	55	17.1	6440	12400/12100	190/440	0.5+25	
4	江西凯马百路佳客车有限公司	JXK6103BPHEVN	混合动力城市客车	51	13.1 (kg/100km)	6494	12400/12200	728	36	NG
5	金龙联合汽车工业(苏州)有限公司	KLQ6109GAHEVE4BS	混合动力城市客车	60	18.8	6440	10700/11100 /11500	162+280	0.7+20	
6		KLQ6109GAHEVC5B	混合动力城市客车	60	23.6 (kg/100km)	6494/6750	11400/12000 /12600	270	16	NG
7		KLQ6109GAHEVE4BZ	混合动力城市客车	60	18.8	6500	10700/11100 /11500	320	17	
8		KLQ6109GAHEVC5BZ	混合动力城市客车	60	23.4 (kg/100km)	6494	11400/12000 /12600	320	18	NG
9		KLQ6129GAHEVC5B	混合动力城市客车	52	24.8 (kg/100km)	6494/6750	12400/12800 /13400	270	19	NG
10		KLQ6119GAHEVC5B	混合动力城市客车	55	24.0 (kg/100km)	6494/6750	12200/12600 /13200	270	20	NG
11	KLQ6129GAHEVE4BS	混合动力城市客车	52	20.9	6440	11800/12200 /12600	162+320	0.7+20		

序号	汽车生产企业名称	车辆型号	产品名称	纯电动续航里程 (km)	燃料消耗量 (L/100km)	发动机排量 (mL)	整车整备质量 (kg)	动力蓄电池总质量 (kg)	动力蓄电池总能量(kWh)	备注
12	金龙联合汽车工业(苏州)有限公司	KLQ6129GAHEVE5BZ	混合动力城市客车	52	19.8	6500	12400/12800 /13400	320	16	
13		KLQ6129GAHEVC5BZ	混合动力城市客车	52	24.5 (kg/100km)	6494	12400/12800 /13400	320	16	NG
14	南京金龙客车制造有限公司	NJL6109HEVN2	混合动力城市客车	85	18.9 (kg/100km)	3612	11200/11500	814	56	NG
15	厦门金龙联合汽车工业有限公司	XMQ6106AGHEV14	混合动力城市客车	50	18.5	6500	11000/11600	320	18	
16	厦门金龙旅行车有限公司	XML6105JHEVD5CN	混合动力城市客车	50	22.9 (m ³ /100km)	6494	12550	350	28	NG
17		XML6125JHEV65CN	混合动力城市客车	50	25.5 (m ³ /100km)	6494	12400/13000 /13410	350	28	NG
18		XML6112JHEVA8C	混合动力城市客车	50	19.2	6500	12600	398	27	
19	深圳市五洲龙汽车有限公司	FDG6113HEVN5	混合动力城市客车	70	21.0 (kg/100km)	6494	12500/12140	650	33	NG
20	扬州亚星客车股份有限公司	JS6118GHEVC1	插电式混合动力城市客车	52	30.6 (m ³ /100km)	6750	12700/12300	400	28	NG
21		YBL6117GHEVC1	插电式混合动力城市客车	54	23.9 (m ³ /100km)	6750	11500/12100	520	37	NG
22		JS6108GHEVC3	插电式混合动力城市客车	54	23.5 (m ³ /100km)	6750	11800/11400	520	37	NG
23		JS6128GHEVC3	插电式混合动力城市客车	53	30.3 (m ³ /100km)	6750	12900/12500	520	37	NG

序号	汽车生产企业名称	车辆型号	产品名称	纯电动续航里程 (km)	燃料消耗量 (L/100km)	发动机排量 (mL)	整车整备质量 (kg)	动力蓄电池总质量 (kg)	动力蓄电池总能量(kWh)	备注
24	郑州宇通客车股份有限公司	ZK6105PHEVNPG3	混合动力城市客车	54	9.5 (kg/100km)	6494	10600/11000 /11400	300	25	NG
25		ZK6120PHEVNPG3	混合动力城市客车	54	12.6 (kg/100km)	7140/6494	11300/11700 /12100	300	25	NG
26		ZK6125CHEVPG2	混合动力城市客车	75	22.1	7800	11700/12400	460	42	
27	中通客车控股股份有限公司	LCK6106PHENV	混合动力城市客车	55	28.5/28.0 (kg/100km)	6494/6750	10600/11000 /11680	320/390	25	NG
28		LCK6126PHENV	混合动力城市客车	55	24.3/24.8 (m ³ /100km)	6494/7140	11550/12000 /12500	320/390	25	NG
29		LCK6108PHEVG	混合动力城市客车	58	19.8/19.2	6750/6500	11670/12390	320/390	25	
30		LCK6108PHEV	混合动力客车	54	13.4	7140	11670/12390	320	25	
31		LCK6118PHEVG	混合动力城市客车	55	20.1	6500	11850	320	25	
32		LCK6107PHEVG	混合动力城市客车	55	19.0/19.5	6500	11000/10380	320/390	25	
33	LCK6101HEV1	混合动力城市客车	55	20.1/19.8	7140/6500	10780/10380/ 11480/11980	320/390	25		

注：插电式混合动力汽车燃料消耗量仅包括传统燃料，不含电能折算。

(三) 货车

无

(四) 专用车

无

三、燃料电池汽车

无