附件3

减免车辆购置税的新能源汽车车型目录

（第三批）

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** | **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 | 中国第一汽车集团进出口有限公司 | ETRON 55 GESBM1JQ6A0 |  | 纯电动乘用车 (奥迪 E 创) (新能源汽车) | 500 | 2610 | 681 | 95 |  |
| 2 | 特斯拉汽车（北京）有限公司 | MSP2LR | 特斯拉 MODEL S | 纯电动轿车 | 715 | 2089 | 560 | 100 |  |
| 3 | MXP2LR | 特斯拉 MODEL X | 纯电动多用途乘用车 | 700 | 2373 | 560 | 100 |  |
| 4 | MXP2P | 特斯拉 MODEL X | 纯电动多用途乘用车 | 664 | 2468 | 560 | 100 |  |
| 5 | MSP2P | 特斯拉 MODEL S | 纯电动轿车 | 672 | 2183 | 560 | 100 |  |
| 6 | 中国第一汽车集团有限公司 | CA7001H0EVC | 红旗EH7 | 纯电动轿车 | 720 | 2240 | 605 | 85 |  |
| 7 | CA7001H0EVD | 红旗EH7 | 纯电动轿车 | 690(CLTC) | 2240 | 605 | 85 |  |
| 8 | CA7001H0EVXD | 红旗EH7 | 纯电动轿车 | 640(CLTC) | 2360 | 605 | 85 |  |
| 9 | CA7001H0EVXC | 红旗EH7 | 纯电动轿车 | 665(CLTC) | 2360 | 605 | 85 |  |
| 10 | 东风汽车集团有限公司 | DFM6500S5F2BEV | 东风eπ008 | 纯电动多用途乘用车 | 636 | 2228 | 591 | 82.28 |  |
| 11 | EQ6530AL5F2BEV | 岚图梦想家 | 纯电动多用途乘用车 | 475/470 | 2620/2670 | 520 | 82.11 |  |
| 12 | EQ6531AL5F2BEV | 岚图梦想家 | 纯电动多用途乘用车 | 605/600 | 2625/2696 | 525 | 108.73 |  |
| 13 | 上汽大众汽车有限公司 | SVW7001FEV | ID.7 S | 纯电动轿车 | 633(CLTC) | 2130 | 480 | 80.2 |  |
| 14 | SVW7001DEV | ID.7 S | 纯电动轿车 | 633(CLTC) | 2130 | 480 | 80.2 |  |
| 15 | 北汽福田汽车股份有限公司 | BJ6552EVAA | 图雅诺EV | 纯电动多用途乘用车 | 305 | 2165/2220/2290/2360 | 370±11 | 53.58 |  |
| 16 | 上汽大通汽车有限公司 | SH6481U1BEV-Z50 | 大拿 | 纯电动多用途乘用车 | 340 | 1750/1800 | 394±11 | 50.2 |  |
| 17 | 南京汽车集团有限公司 | NJ6540FBEV87 | 聚星 | 纯电动多用途乘用车 | 426 | 2640/2750/2860 | 588±17.6 | 88.8 |  |
| 18 | NJ6500FBEV77 | 聚星 | 纯电动多用途乘用车 | 416 | 2380/2410 | 528±15.8 | 77 |  |
| 19 | NJ6500FBEV57 | 聚星 | 纯电动多用途乘用车 | 284 | 2250 | 385±10 | 51.5 |  |
| 20 | NJ6540FBEV77 | 聚星 | 纯电动多用途乘用车 | 372 | 2560 | 528±15.8 | 77 |  |
| 21 | NJ6540FBEV77T | EV70 | 纯电动多用途乘用车 | 372 | 2575 | 528±15.8 | 77 |  |
| 22 | 北汽蓝谷麦格纳汽车有限公司 | BJ7001A514BEV | αS5 | 纯电动轿车 | 708(CLTC) | 1920 | 470 | 79.2 |  |
| 23 | 浙江吉利汽车有限公司 | MR6525BEV09 | 009光辉 | 纯电动多用途乘用车 | 702 | 2970 | 674±20 | 108 |  |
| 24 | 安徽江淮汽车集团股份有限公司 | HFC7002EWEV4 | 钇为3 | 纯电动轿车 | 330(CLTC) | 1270 | 275 | 34.5 |  |
| 25 | HFC6521EV3C8 | 瑞风E4 | 纯电动多用途乘用车 | 440/430(CLTC) | 2210/2220 | 510/600 | 77.28/75.2 |  |
| 26 | HFC6521EV3C8G | 瑞风E4 | 纯电动多用途乘用车 | 440/430(CLTC) | 2210/2220 | 510/600 | 77.28/75.2 |  |
| 27 | 零跑汽车有限公司 | FZ7000BEVC01R | C01 | 纯电动轿车 | 525(CLTC) | 2010 | 510±15 | 62.8 |  |
| 28 | FZ7000BEVC01S | C01 | 纯电动轿车 | 525(CLTC) | 2010 | 510±15 | 62.8 |  |
| 29 | FZ6470BEVC10F | C10 | 纯电动多用途乘用车 | 410(CLTC) | 1845 | 440±13.2 | 52.9 |  |
| 30 | FZ7000BEV16 | T03 | 纯电动轿车 | 200(CLTC) | 995 | 180±5.4 | 21.6 |  |
| 31 | 江铃汽车股份有限公司 | JX6556TA-M6BEV | E全顺 | 纯电动多用途乘用车 | 357 | 2685/2515 | 510 | 77.28 |  |
| 32 | 上汽通用五菱汽车股份有限公司 | LZW7004EVA4 | 宏光MINIEV | 纯电动轿车 | 215(CLTC) | 777/770 | 143/140 | 17.3 |  |
| 33 | 重庆长安汽车股份有限公司 | SC6480PQ6B1BEV | 跨越星V7EV | 纯电动多用途乘用车 | 255(CLTC) | 1560 | 299±9 | 41.86 |  |
| 34 | 成都大运汽车集团有限公司 | CGC7001BEV2J1 | 远航Y7 | 纯电动轿车 | 620(CLTC) | 2460 | 542 | 88.42 |  |
| 35 | CGC6521BEV2S7 | 远航H9 | 纯电动多用途乘用车 | 560(CLTC) | 2580 | 542 | 88.42 |  |
| 36 | 奇瑞汽车股份有限公司 | SQR7001BEVE037 | STERRA ES | 纯电动轿车 | 625 | 2080 | 557 | 74.821 |  |
| 37 | SQR7001BEVE038 | STERRA ES | 纯电动轿车 | 575 | 2210 | 560 | 74.821 |  |
| 38 | SQR7000BEVE038 | STERRA ES | 纯电动轿车 | 605 | 2210 | 560 | 74.821 |  |
| 39 | SQR7000BEVE037 | STERRA ES | 纯电动轿车 | 705 | 2080 | 557 | 74.821 |  |
| 40 | 上海汽车集团股份有限公司 | CSA7002EBEV1 | L6 | 纯电动轿车 | 570/618/650 | 2160/2130 | 540 | 75 |  |
| 41 | CSA7002EBEV3 | L6 | 纯电动轿车 | 850/822/770 | 2160/2190 | 585 | 100 |  |
| 42 | CSA7002EBEV5 | L6 | 纯电动轿车 | 688 | 2100 | 508 | 83 |  |
| 43 | 肇庆小鹏新能源投资有限公司 | NHQ6480BEVFA | 小鹏G6 | 纯电动多用途乘用车 | 580(CLTC)/560(CLTC) | 1995/2000 | 564 | 66.0 |  |
| 44 | 兰州知豆电动汽车有限公司 | LZD7001BEV22 | 彩虹 | 纯电动轿车 | 201(CLTC) | 800 | 140 | 17.3 |  |
| 45 | LZD7001BEV21 | 彩虹 | 纯电动轿车 | 205(CLTC) | 800 | 137 | 17.18 |  |
| 46 | 合众新能源汽车股份有限公司 | THZ6460BEVS37H | 哪吒X | 纯电动多用途乘用车 | 501 | 1740 | 473±14 | 65.73 |  |
| 47 | THZ6460BEVS37J | 哪吒X | 纯电动多用途乘用车 | 401 | 1670 | 400±12 | 54.59 |  |
| 48 | THZ6480BEVS32A | 哪吒L | 纯电动多用途乘用车 | 510 | 1935 | 518±15.5 | 68.09 |  |

（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 | 河北长安汽车有限公司 | SC6836EBEV | 纯电动城市客车 | 320 | 7100/7400/7600 | 955 | 133.8 |  |
| 2 | SC6805ABEV | 纯电动城市客车 | 265 | 6400/6600 | 727.6 | 100.8 |  |
| 3 | SC6805BBEV | 纯电动城市客车 | 335 | 6550/6750 | 897 | 124 |  |
| 4 | 安徽安凯汽车股份有限公司 | HFF6851E9EV21 | 纯电动低入口城市客车 | 598 | 9200/9450 | 1557 | 255.02 |  |
| 5 | HFF6650G6EV22 | 纯电动城市客车 | 540 | 5300/5500/5800/6050 | 938 | 155.33 |  |
| 6 | 宇通客车股份有限公司 | ZK6116BEVQY33K | 纯电动客车 | 410 | 10700/9350/9600/9900/10200/10500 | 1090/1052 | 176.022 |  |
| 7 | ZK6707BEVG3E | 纯电动低入口城市客车 | 490 | 5050/5200/5400/5600/5800 | 790/789 | 132.016 |  |
| 8 | ZK6707BEVG1 | 纯电动城市客车 | 330 | 4610/4780/4950/5120/5300 | 542 | 88.860 |  |
| 9 | ZK6856BEVG22L | 纯电动低地板城市客车 | 560 | 7310/7560/7830/8100/8390 | 1419/1442 | 231.840 |  |
| 10 | ZK6106BEVG23F1 | 纯电动低入口城市客车 | 680 | 9620/9950/10300/10660/11055 | 1888/1876 | 310.665 |  |
| 11 | ZK6106BEVG10E | 纯电动低入口城市客车 | 690 | 10900/11200/11500/11800/12140 | 2100 | 326.400 |  |
| 12 | ZK6856BEVG22 | 纯电动城市客车 | 570 | 7210/7430/7700/7970/8250 | 1419/1442 | 231.840 |  |
| 13 | ZK6116BEVTQ33 | 纯电动客车 | 410 | 9350/9600/9900/10200/10500/10700 | 1090 | 176.022 |  |
| 14 | ZK6856BEVG22L1 | 纯电动低地板城市客车 | 550 | 7650/7920/8200/8480/8780 | 1419/1442 | 231.840 |  |
| 15 | ZK6116BEVQZ12 | 纯电动客车 | 365 | 10500/9150/9300/9600/9900/10200 | 944/938 | 155.332 |  |
| 16 | 金龙联合汽车工业(苏州)有限公司 | KLQ6826ZEV1N1 | 纯电动客车 | 445 | 7840/8130/8420/8710/9000 | 1052.0±31.6 | 176.04 |  |
| 17 | 厦门金龙联合汽车工业有限公司 | XMQ6115CGBEVL01 | 纯电动城市客车 | 730 | 10600/11000/11400/11900 | 1876.0±56.0 | 310.665 |  |
| 18 | XMQ6115CYBEVL01 | 纯电动客车 | 680 | 10600/11000/11400/11900 | 1876.0±56.0 | 310.665 |  |
| 19 | XMQ6825CYBEVL01 | 纯电动客车 | 650 | 9000/9200/9500/9700 | 1419±42.6 | 231.840 |  |
| 20 | XMQ6825CGBEVL01 | 纯电动城市客车 | 680 | 9000/9200/9500/9700 | 1419±42.6 | 231.840 |  |
| 21 | XMQ6115CGBEVL | 纯电动城市客车 | 460 | 9800/10200/10700 | 1052.0±31.6 | 176.043 |  |
| 22 | 厦门金龙旅行车有限公司 | XML6885JEVP0C1 | 纯电动城市客车 | 440 | 8650/8250 | 1132 | 180.87 |  |
| 23 | 中通客车股份有限公司 | LCK6606EVGA25 | 纯电动城市客车 | 400 | 4100/4350/4570 | 654 | 89.16 |  |
| 24 | LCK6827EVGP | 纯电动城市客车 | 343 | 7900/7500/7100 | 864 | 144.55 |  |
| 25 | 吉利四川商用车有限公司 | DNC6600BEVG13 | 纯电动城市客车 | 520 | 5300/5600 | 896 | 141.312 |  |
| 26 | 中车时代电动汽车股份有限公司 | TEG6803BEV08 | 纯电动城市客车 | 449 | 7100/7400/7700 | 1052 | 176.04 |  |
| 27 | TEG6701BEV01 | 纯电动低入口城市客车 | 500 | 6350/6470 | 938 | 155.33 |  |
| 28 | TEG6105BEV32 | 纯电动低入口城市客车 | 500 | 11400/11100/10800 | 1557 | 255.02 |  |
| 29 | 中兴智能汽车有限公司 | GTZ6879BEVB | 纯电动低入口城市客车 | 475 | 8550/8700/8950 | 1200 | 192.5 |  |

（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 | 安徽江淮汽车集团股份有限公司 | HFC4259SEV06 | 换电式纯电动牵引汽车 | 350 | 10200 | 2401.2 | 341.73 |  |
| 2 | 中国重汽集团济南卡车股份有限公司 | ZZ4187V421GZ1SBEV28 | 换电式纯电动牵引汽车 | 236 | 8900 | 1820±60 | 281.92 |  |
| 3 | 三一汽车制造有限公司 | SYM3311ZH6SEV | 换电式纯电动自卸汽车 | 350 | 23000/23500/24000/24600 | 3100±65 | 350.08 |  |
| 4 | 安徽华菱汽车有限公司 | HN4251H45C8BEVY | 换电式纯电动半挂牵引车 | 260/280 | 10500/11200 | 2170/2480±66 | 350.07/391.68 |  |
| 5 | HN4257N41C6BEVY | 换电式纯电动半挂牵引车 | 280/260 | 10400/11400 | 2480±66/2170 | 391.68/350.07 |  |
| 6 | HN4252H45C8BEVY | 换电式纯电动半挂牵引车 | 240/260 | 11800 | 2170/2480±66 | 350.07/391.68 |  |
| 7 | 湖南汽车制造有限责任公司 | HQC42503SWSEV | 换电式纯电动半挂牵引车 | 260 | 10700 | 1947 | 282.62 |  |
| 8 | HQC42503SWSEV10 | 换电式纯电动半挂牵引车 | 300 | 9900 | 3170 | 378.363 |  |
| 9 | 陕西汽车集团股份有限公司 | SX4250SEV384N | 换电式纯电动牵引汽车 | 170 | 10360/10700/11200 | 1804±54 | 281.91 |  |
| 10 | SX4257MF4XSEVF5 | 换电式纯电动牵引汽车 | 230 | 10200/10700/11200 | 1800±52 | 281.91 |  |
| 11 | SX3317XF406SEV | 换电式纯电动自卸汽车 | 230 | 20200 | 1768 | 281.91 |  |
| 12 | SX4251SEV384N | 换电式纯电动牵引汽车 | 170 | 10700/11100/11500 | 1804+54 | 281.91 |  |
| 13 | SX4257MF4Q5SEV | 换电式纯电动牵引汽车 | 200 | 9000/9450/9890 | 1768 | 281.91 |  |
| 14 | SX3310SEV406N | 换电式纯电动自卸汽车 | 230 | 18000/19000/19750 | 1804 | 281.91 |  |
| 15 | SX4257MF4XSEVF6 | 换电式纯电动牵引汽车 | 260 | 9900/10200/10700/10800 | 2224 | 352.087 |  |
| 16 | SX3250SEV389N | 换电式纯电动自卸汽车 | 310 | 11400/11800/12100/12400 | 1768 | 281.91 |  |
| 17 | 集瑞联合重工有限公司 | QCC3313BEVH6-4 | 换电式纯电动自卸汽车 | 180 | 17500/18000/18500/19000 | 1850 | 282.62 |  |
| 18 | 郑州宇通集团有限公司 | ZKH4250P4BEV10 | 换电式纯电动半挂牵引车 | 275 | 11100/11500/11900 | 2170 | 350.078 |  |
| 19 | ZKH4250P4BEV1X | 换电式纯电动半挂牵引车 | 220 | 11000/10400/10800/10000 | 1768 | 281.899 |  |
| 20 | ZKH4250P4BEV8 | 换电式纯电动半挂牵引车 | 220 | 12600/12900/13200 | 1768 | 281.899 |  |
| 21 | ZKH4250P4BEV11 | 换电式纯电动半挂牵引车 | 270 | 12300/12800/13400 | 2170 | 350.078 |  |
| 22 | ZKH4252P4BEV1D | 换电式纯电动半挂牵引车 | 300/220 | 10300/10600/11000/11200 | 2362.6/1930.8 | 344.219/281.899 |  |
| 23 | ZKH4180P1BEV1 | 换电式纯电动半挂牵引车 | 265 | 8600/9000/9400 | 1768 | 281.899 |  |
| 24 | ZKH4252P4BEV1 | 换电式纯电动半挂牵引车 | 300 | 10100/10400/10800/11000 | 2362.6 | 344.219 |  |
| 25 | ZKH4252P4BEV | 换电式纯电动半挂牵引车 | 220 | 9600/9800/10000/10400 | 1930.8 | 281.899 |  |
| 26 | ZKH4253P4BEV6 | 换电式纯电动半挂牵引车 | 394 | 10500/10900/11200/11500 | 3601.8 | 512.550 |  |
| 27 | ZKH4252P4BEVC | 换电式纯电动半挂牵引车 | 220 | 9600/9800/10200/10550 | 1768/1788 | 281.899 |  |
| 28 | 江西吉利新能源商用车有限公司 | JGL1039SEVGP2 | 换电式纯电动载货汽车 | 260 | 1950/2050 | 414±12 | 55.062 |  |
| 29 | 贵州长江汽车有限公司 | GK4251SR524BEV | 换电式纯电动半挂牵引车 | 200 | 10000/10900 | 2440 | 391.68 |  |
| 30 | GK4251SM524BEV | 换电式纯电动半挂牵引车 | 150 | 9600/10500 | 1768/1788 | 281.91/284.39 |  |
| 31 | 中国第一汽车集团有限公司 | CA3310P66L6T4BEV | 纯电动自卸汽车 | 343 | 24700 | 2292 | 361.74 |  |
| 32 | CA3310P66L4T4BEVA6 | 纯电动自卸汽车 | 414 | 21000 | 3732 | 600.92 |  |
| 33 | 东风汽车股份有限公司 | DFA1030DBEV1 | 纯电动载货汽车 | 235 | 1830 | 360 | 50.38 |  |
| 34 | DFA1030CBEV2 | 纯电动载货汽车 | 220 | 1440 | 293.5/295 | 38.64 |  |
| 35 | 东风商用车有限公司 | DFH3310EEV | 纯电动自卸汽车 | 290 | 13000/13600 | 1833 | 281.92 |  |
| 36 | 北汽福田汽车股份有限公司 | BJ3164EVJA2 | 纯电动自卸汽车 | 240 | 7100/7400 | 884±26.4 | 140.95 |  |
| 37 | BJ3031EVJA1 | 纯电动自卸汽车 | 179(CLTC) | 1950/1840 | 317±9.5 | 41.86 |  |
| 38 | BJ1044EVAA1 | 纯电动载货汽车 | 365 | 2580 | 510 | 77.28 |  |
| 39 | 山东凯马汽车制造有限公司 | KMC1033BEVD318X1 | 纯电动载货汽车 | 280(CLTC) | 2020 | 416±14 | 57.6 |  |
| 40 | 安徽江淮汽车集团股份有限公司 | HFC1037D6EVS | 纯电动多用途货车 | 505(CLTC) | 2300 | 600.7 | 88.02 |  |
| 41 | 江铃汽车股份有限公司 | JX1036TSFC6BEV | 纯电动多用途货车 | 370 | 2120 | 460 | 63.75 |  |
| 42 | JX1036TSFB6BEV | 纯电动多用途货车 | 501 | 2255 | 600.7 | 88.02 |  |
| 43 | 中国重汽集团济南商用车有限公司 | ZZ1047H3314Z145BEV86 | 纯电动载货汽车 | 415 | 2780 | 598 | 86.554 |  |
| 44 | 潍柴新能源商用车有限公司 | YTQ1042VDEV331 | 纯电动载货汽车 | 266 | 2280 | 437 | 63.75 |  |
| 45 | YTQ1042KEEV345 | 纯电动载货汽车 | 397 | 3000 | 588 | 89.088 |  |
| 46 | 山东唐骏欧铃汽车制造有限公司 | ZB1037BEVFP1 | 纯电动多用途货车 | 415 | 2000 | 504 | 63 |  |
| 47 | ZB1034BEVFP2 | 纯电动多用途货车 | 560 | 2025 | 521 | 86 |  |
| 48 | 湖北三环汽车有限公司 | STQ4259L09Y8SBEV | 纯电动牵引汽车 | 430 | 10300/10900 | 2760 | 423.936 |  |
| 49 | 三一汽车制造有限公司 | SYM3311ZH6BEV1 | 纯电动自卸汽车 | 425 | 23000/23500/24000/24600 | 2706±52/2760±55.2/2688 | 422.87/423.93/422.84 |  |
| 50 | SYM3311ZH6BEV | 纯电动自卸汽车 | 290 | 23000/23500/24000/24600 | 1804±52/1840±55.2 | 281.91/282.62 |  |
| 51 | 安徽华菱汽车有限公司 | HN4253H45C8BEVY | 纯电动半挂牵引车 | 300 | 10500/11200 | 2676±79.2/2652 | 423.936/422.87 |  |
| 52 | 湖南汽车制造有限责任公司 | HQC42503SWBEV13 | 纯电动半挂牵引车 | 220 | 8870 | 2330 | 284.39 |  |
| 53 | HQC42503SWBEV15 | 纯电动半挂牵引车 | 330 | 9900 | 2706 | 422.876 |  |
| 54 | HQC42503SWBEV14 | 纯电动半挂牵引车 | 330 | 9970 | 3475 | 426.586 |  |
| 55 | 中国重汽集团成都王牌商用车有限公司 | ZZ3252V4647Z1BEV | 纯电动自卸汽车 | 520 | 19700 | 2488 | 400.61 |  |
| 56 | ZZ3319V3261Z1BEV | 纯电动自卸汽车 | 500 | 19800 | 3732 | 600.92 |  |
| 57 | ZZ3311V3567Z1BEV | 纯电动自卸汽车 | 450/350 | 18800/19500/20500 | 3502.5/2572.8 | 573.69/433.45 |  |
| 58 | ZZ4254V3841Z1BEV | 纯电动牵引汽车 | 285 | 11350/10350 | 2572.8/2652 | 433.45/422.87 |  |
| 59 | 陕西汽车集团股份有限公司 | SX3317XF326BEVF1 | 纯电动自卸汽车 | 510 | 18800/19500 | 3732 | 600.92 |  |
| 60 | 奇瑞商用车(安徽)有限公司 | SQR1032BEVH31 | 纯电动载货汽车 | 351 | 1965 | 453±13.5 | 62.98 |  |
| 61 | 集瑞联合重工有限公司 | QCC3313BEVH6-5 | 纯电动自卸汽车 | 247 | 21300 | 2240 | 350.20 |  |
| 62 | 南京金龙客车制造有限公司 | NJL1033EV2C2 | 纯电动载货汽车 | 310 | 2000 | 435±14 | 59.409 |  |
| 63 | 郑州宇通集团有限公司 | ZKH4252P4BEV4 | 纯电动半挂牵引车 | 307.4 | 9950/10400/10900 | 2488 | 400.593 |  |
| 64 | ZKH4252P4BEV7 | 纯电动半挂牵引车 | 310 | 10200/10500/10900/11200 | 2488 | 400.593 |  |
| 65 | ZKH1046P1BEV1 | 纯电动载货汽车 | 285 | 2260/2290/2320 | 437 | 63.756 |  |
| 66 | 山东豪驰智能汽车有限公司 | HDY1030BEV01 | 纯电动载货汽车 | 175 | 1210/1220 | 230 | 28.8 |  |
| 67 | 江西吉利新能源商用车有限公司 | JGL1047BEVGP8 | 纯电动载货汽车 | 470 | 2825 | 642 | 100.464 |  |
| 68 | 贵州长江汽车有限公司 | GK1030BA361BEV01 | 纯电动载货汽车 | 288 | 1960 | 384±11.6 | 55.7 |  |

（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 | 安徽江淮汽车集团股份有限公司 | HFC5042XXYSEV4 | 换电式纯电动厢式运输车 | 255 | 2850 | 501±15 | 63.974 |  |
| 2 | 山东唐骏欧铃汽车制造有限公司 | ZB5037XXYBEVGDHDP0 | 换电式纯电动厢式运输车 | 230 | 1615 | 299±9 | 41.86 |  |
| 3 | 安徽华菱汽车有限公司 | HN5313GJBN22C5BEVY | 换电式纯电动混凝土搅拌运输车 | 300 | 16300 | 2480±66 | 391.68 |  |
| 4 | 吉利四川商用车有限公司 | DNC5032XXYSEVGP2 | 换电式纯电动厢式运输车 | 260 | 1515 | 305±9 | 41.932 |  |
| 5 | 郑州宇通集团有限公司 | ZKH5311GJBP6BEV50 | 换电式纯电动混凝土搅拌运输车 | 255 | 15900 | 2170 | 350.078 |  |
| 6 | ZKH5312GJBP6BEV7 | 换电式纯电动混凝土搅拌运输车 | 273 | 15150/15700 | 2170/1930.8 | 350.078/281.899 |  |
| 7 | ZKH5311GJBP6BEV51 | 换电式纯电动混凝土搅拌运输车 | 205 | 15400/15900 | 1768/1930.8 | 281.899 |  |
| 8 | 江西吉利新能源商用车有限公司 | JGL5047CCYSEVGP9 | 换电式纯电动仓栅式运输车 | 470 | 3095 | 642 | 100.464 |  |
| 9 | JGL5047XXYSEVGP9 | 换电式纯电动厢式运输车 | 470 | 2900/3095 | 642 | 100.464 |  |
| 10 | JGL5047XLCSEVGP9 | 换电式纯电动冷藏车 | 470 | 3095 | 642 | 100.464 |  |
| 11 | 中国第一汽车集团有限公司 | CA5181XYKP62L2BEV2 | 纯电动翼开启厢式车 | 157 | 9600/10550 | 1338 | 210.56 |  |
| 12 | CA5040XXYP40L2BEVA85 | 纯电动厢式运输车 | 390/425 | 3150 | 555±16.5/598 | 81.878/86.554 |  |
| 13 | 东风汽车股份有限公司 | DFA5030XXYCBEV2 | 纯电动厢式运输车 | 220 | 1580 | 293.5/295 | 38.64 |  |
| 14 | DFA5030CCYCBEV2 | 纯电动仓栅式运输车 | 220 | 1620 | 293.5/295 | 38.64 |  |
| 15 | DFA5030CCYDBEV1 | 纯电动仓栅式运输车 | 235 | 1970 | 360 | 50.38 |  |
| 16 | DFA5030XXYDBEV1 | 纯电动厢式运输车 | 235 | 2000 | 360 | 50.38 |  |
| 17 | 东风商用车有限公司 | DFH5180XXYEEV6 | 纯电动厢式运输车 | 260 | 8500/8900 | 1150 | 161.28 |  |
| 18 | 北汽福田汽车股份有限公司 | BJ5045XLCEVZ6 | 纯电动冷藏车 | 550 | 3210/3310 | 642 | 100.46 |  |
| 19 | BJ5128XXYEV2 | 纯电动厢式运输车 | 300 | 6150 | 1108±32 | 162.28 |  |
| 20 | 北京汽车制造厂有限公司 | BAW5031TSY6ZK5BEV | 纯电动宿营车 | 380 | 2224 | 479±8 | 65.318 |  |
| 21 | 重庆长安跨越商用车有限公司 | CKS5040XXYD5BD61BEV | 纯电动厢式运输车 | 240 | 2370 | 370±11 | 53.58 |  |
| 22 | 山东凯马汽车制造有限公司 | KMC5033CCYBEVD318X1 | 纯电动仓栅式运输车 | 280(CLTC) | 2190 | 416±14 | 57.6 |  |
| 23 | KMC5033XXYBEVK305D | 纯电动厢式运输车 | 215(CLTC) | 1750 | 285±7 | 38.016 |  |
| 24 | 上汽大通汽车有限公司 | SH5032XGCD8BEV-8 | 纯电动工程车 | 515 | 2340 | 645 | 88.55 |  |
| 25 | 安徽江淮汽车集团股份有限公司 | HFC5031CCYEV2Q | 纯电动仓栅式运输车 | 220 | 1845 | 299±9 | 41.86 |  |
| 26 | HFC5046CCYEV1-1 | 纯电动仓栅式运输车 | 510 | 3140 | 642 | 100.464 |  |
| 27 | HFC5030XYZEV8W | 纯电动邮政车 | 251 | 1600 | 320±10 | 41.93 |  |
| 28 | HFC5020XXYEV2 | 纯电动厢式运输车 | 215 | 1080 | 191.5±6 | 23.962 |  |
| 29 | 四川江淮汽车有限公司 | HFC5030CCYEV1N | 纯电动仓栅式运输车 | 290 | 2150 | 384±11.6 | 55.7 |  |
| 30 | 中国重汽集团福建海西汽车有限公司 | ZZ5048XXYG17ZBEVB | 纯电动厢式运输车 | 420 | 2935 | 642 | 100.46 |  |
| 31 | 中国重汽集团济南商用车有限公司 | ZZ5047CCYH3414Z145BEV96 | 纯电动仓栅式运输车 | 485 | 3225 | 615±18.5 | 96.25 |  |
| 32 | ZZ5047CCYH3414Z146BEVD1 | 纯电动仓栅式运输车 | 670 | 3230 | 824±20 | 131.98 |  |
| 33 | 潍柴新能源商用车有限公司 | YTQ5042XXYDEEV343 | 纯电动厢式运输车 | 355 | 2805 | 543 | 81.92 |  |
| 34 | YTQ5042XXYKEEV347 | 纯电动厢式运输车 | 660 | 3200 | 824 | 131.98 |  |
| 35 | YTQ5042XXYVDEV331 | 纯电动厢式运输车 | 266 | 2500 | 437 | 63.75 |  |
| 36 | YTQ5042CCYKEEV344 | 纯电动仓栅式运输车 | 366 | 3100 | 543 | 81.92 |  |
| 37 | YTQ5042CCYKEEV346 | 纯电动仓栅式运输车 | 660 | 3200 | 824 | 131.98 |  |
| 38 | YTQ5042CCYVDEV331 | 纯电动仓栅式运输车 | 266 | 2560 | 437 | 63.75 |  |
| 39 | 山东唐骏欧铃汽车制造有限公司 | ZB5034XGCBEVFR1 | 纯电动工程车 | 560 | 2080 | 521 | 86 |  |
| 40 | 比亚迪汽车工业有限公司 | BYD5041XXYBEV3 | 纯电动厢式运输车 | 480 | 2980/3050/3100/3150/3200/3250 | 567 | 94.272 |  |
| 41 | 深圳东风汽车有限公司 | SE5040TYHSHBEV | 纯电动路面养护车 | 250 | 2770/2720/2650 | 384 | 55.7 |  |
| 42 | 重庆长安汽车股份有限公司 | SC5031XXYV5Q6B4BEV | 纯电动厢式运输车 | 240(CLTC) | 1450 | 299 | 41.86 |  |
| 43 | SC5031XXYV5Q6B3BEV | 纯电动厢式运输车 | 240(CLTC) | 1440 | 299 | 41.86 |  |
| 44 | SC5031XXYV5Q6B2BEV | 纯电动厢式运输车 | 240(CLTC) | 1470 | 294 | 38.64 |  |
| 45 | SC5031XXYV5Q6B1BEV | 纯电动厢式运输车 | 240(CLTC) | 1440 | 294 | 38.64 |  |
| 46 | 中国重汽集团成都王牌商用车有限公司 | CDW5041XXYG331DZHBEV | 纯电动厢式运输车 | 325 | 2995 | 554±16 | 81.14 |  |
| 47 | CDW5041CCYG331DZHBEV | 纯电动仓栅式运输车 | 325 | 2995 | 554±16 | 81.14 |  |
| 48 | ZZ5317GJBV3067Z1BEV | 纯电动混凝土搅拌运输车 | 235/180 | 13370 | 1768/1338/1728 | 281.92/210.56/289.1 |  |
| 49 | 奇瑞商用车(安徽)有限公司 | SQR5031CCYBEVH31 | 纯电动仓栅式运输车 | 293 | 2125 | 405±12 | 56.67 |  |
| 50 | SQR5032CCYBEVH31 | 纯电动仓栅式运输车 | 340 | 2105 | 453±13.5 | 62.98 |  |
| 51 | SQR5030CCYBEVH31 | 纯电动仓栅式运输车 | 288 | 2115 | 384±11.6 | 55.7 |  |
| 52 | SQR5030XXYBEVH31 | 纯电动厢式运输车 | 288 | 2115 | 384±11.6 | 55.7 |  |
| 53 | SQR5032XXYBEVH31 | 纯电动厢式运输车 | 340 | 2105 | 453±13.5 | 62.98 |  |
| 54 | SQR5030XXYBEVH72 | 纯电动厢式运输车 | 232 | 1675 | 330±9 | 41.86 |  |
| 55 | SQR5031XXYBEVH31 | 纯电动厢式运输车 | 293 | 2125 | 405±12 | 56.67 |  |
| 56 | SQR5031XXYBEVH77 | 纯电动厢式运输车 | 260 | 1425 | 299±9 | 36.8 |  |
| 57 | SQR5031XXYBEVH78 | 纯电动厢式运输车 | 310 | 1665 | 382±11.4 | 50.386 |  |
| 58 | SQR5030XXYBEVH78 | 纯电动厢式运输车 | 260 | 1570 | 333±10 | 41.86 |  |
| 59 | 集瑞联合重工有限公司 | QCC5183XYKBEVE1 | 纯电动翼开启厢式车 | 315 | 11850 | 1784±52.8 | 282.62 |  |
| 60 | QCC5183XYKBEVE1-1 | 纯电动翼开启厢式车 | 155 | 10350 | 892±26.4 | 141.31 |  |
| 61 | 南京金龙客车制造有限公司 | NJL5033CCYEVC2 | 纯电动仓栅式运输车 | 310 | 2220 | 435±14 | 59.409 |  |
| 62 | NJL5033XXYEVC2 | 纯电动厢式运输车 | 310 | 2220 | 435±14 | 59.409 |  |
| 63 | 中车时代电动汽车股份有限公司 | TEG5042CTYAZCBEV1 | 纯电动桶装垃圾运输车 | 160 | 3040 | 317±9.5 | 41.86 |  |
| 64 | TEG5100GQXAZCBEV1 | 纯电动清洗车 | 400 | 6010/5720 | 1108 | 162.28 |  |
| 65 | 四川南骏汽车集团有限公司 | NJA5030CCYSDE30BEV | 纯电动仓栅式运输车 | 251 | 1490 | 308±9 | 41.86 |  |
| 66 | 程力汽车集团股份有限公司 | CL5187GSSBEV | 纯电动洒水车 | 240 | 7860 | 1051±31.5 | 162.04 |  |
| 67 | CL5188TXSBEV | 纯电动洗扫车 | 360 | 11850/12000 | 1476±44.8 | 231.1 |  |
| 68 | CL5040TDYBEV | 纯电动多功能抑尘车 | 265 | 90 | 416±14 | 57.6 |  |
| 69 | CL5041GSSBEV | 纯电动洒水车 | 265 | 2580 | 416±14 | 57.6 |  |
| 70 | CL5110ZYSBEV | 纯电动压缩式垃圾车 | 120 | 6020 | 700±20 | 106.95 |  |
| 71 | CL5101ZYSBEV | 纯电动压缩式垃圾车 | 285 | 6790/7140/7050/7240 | 819±24.8/816±22 | 128.86/128.06 |  |
| 72 | 郑州宇通集团有限公司 | ZKH5045XXYBEV9 | 纯电动厢式运输车 | 700 | 3260/3310 | 782 | 127.512 |  |
| 73 | ZKH5045XXYBEV8 | 纯电动厢式运输车 | 630 | 3210/3260/3310 | 720 | 115.92 |  |
| 74 | ZKH5045CCYBEV8 | 纯电动仓栅式运输车 | 630 | 3250/3310 | 720 | 115.92 |  |
| 75 | ZKH5045XLCBEV8 | 纯电动冷藏车 | 630 | 3310 | 720 | 115.92 |  |
| 76 | ZKH5045XLCBEV9 | 纯电动冷藏车 | 700 | 3310/3200 | 782 | 127.512 |  |
| 77 | ZKH5046XXYBEV2 | 纯电动厢式运输车 | 350 | 2600/2630/2660/2690/2710/2740/2770 | 510 | 77.28 |  |
| 78 | ZKH5045CCYBEV9 | 纯电动仓栅式运输车 | 700 | 3310 | 782 | 127.512 |  |
| 79 | ZKH5046CCYBEV2 | 纯电动仓栅式运输车 | 350 | 2620/2790/2730 | 510 | 77.28 |  |
| 80 | ZKH5046CCYBEV1 | 纯电动仓栅式运输车 | 285 | 2540/2710/2650 | 437 | 63.756 |  |
| 81 | 重庆瑞驰汽车实业有限公司 | CRC5030XXYFN4-BEV | 纯电动厢式运输车 | 252 | 1730 | 299±9 | 41.86 |  |
| 82 | CRC5030XXYDC28-BEV | 纯电动厢式运输车 | 245 | 1475 | 293.5±8.8 | 38.64 |  |
| 83 | CRC5030XXYDC27-BEV | 纯电动厢式运输车 | 259 | 1505 | 320±10 | 41.93 |  |
| 84 | 山东雷驰新能源汽车有限公司 | HLD5030XXYBEV | 纯电动厢式运输车 | 270 | 1460 | 317±9.5 | 41.86 |  |
| 85 | 浙江新吉奥汽车有限公司 | NGA5033XYZBEV2 | 纯电动邮政车 | 237 | 1470 | 290±8.7 | 38.4 |  |
| 86 | NGA5033XXYBEV8L | 纯电动厢式运输车 | 252 | 1510 | 292±10 | 39.6 |  |
| 87 | NGA5033XXYBEV7L | 纯电动厢式运输车 | 245 | 1510 | 295±8.8 | 38.64 |  |
| 88 | 江西吉利新能源商用车有限公司 | JGL5041XXYBEVGP3 | 纯电动厢式运输车 | 380 | 2845/3050/3095 | 595±15 | 81.144 |  |
| 89 | JGL5039XXYBEVGP1 | 纯电动厢式运输车 | 260 | 2200 | 414±12 | 55.062 |  |
| 90 | JGL5037XXYBEVGP1 | 纯电动厢式运输车 | 250 | 2095/2200 | 384 | 55.7 |  |
| 91 | JGL5047XXYBEVGP8 | 纯电动厢式运输车 | 470 | 2825/2900/3095 | 642 | 100.464 |  |
| 92 | JGL5047XLCBEVGP8 | 纯电动冷藏车 | 470 | 3095 | 642 | 100.464 |  |
| 93 | JGL5047XXYBEVGP7 | 纯电动厢式运输车 | 380 | 2900/3095 | 580 | 89.12 |  |
| 94 | JGL5047CCYBEVGP8 | 纯电动仓栅式运输车 | 470 | 3095 | 642 | 100.464 |  |
| 95 | JGL5047CCYBEVGP7 | 纯电动仓栅式运输车 | 380 | 3095 | 580 | 89.12 |  |
| 96 | JGL5041XYZBEVGP3 | 纯电动邮政车 | 380 | 2750/2845/2995 | 595±15 | 81.144 |  |
| 97 | JGL5041CCYBEVGP3 | 纯电动仓栅式运输车 | 380 | 3095 | 595±15 | 81.144 |  |
| 98 | 贵州长江汽车有限公司 | GK5031XXYBEV01 | 纯电动厢式运输车 | 238 | 1480 | 281±8 | 38.64 |  |
| 99 | GK5031XXYBEV02 | 纯电动厢式运输车 | 251 | 1500 | 299±9 | 41.86 |  |
| 100 | GK5032XXYBEV01 | 纯电动厢式运输车 | 288 | 2100 | 384±11.6 | 55.7 |  |
| 101 | GK5032CCYBEV01 | 纯电动仓栅式运输车 | 288 | 2100 | 384±11.6 | 55.7 |  |
| 102 | 河北安鑫专用汽车制造有限公司 | AXH5180GSSLQBEV | 纯电动洒水车 | 310 | 8900 | 1588±48 | 246.68 |  |
| 103 | AXH5020XDYHQBEV | 纯电动电源车 | 400 | 1620 | 340 | 53 |  |
| 104 | AXH5090ZYSEQBEV | 纯电动压缩式垃圾车 | 320 | 6850/7060 | 934.5±28 | 144.86 |  |
| 105 | 上海航空特种车辆有限责任公司 | SAV5100ZYSDFBEV | 纯电动压缩式垃圾车 | 380 | 7050/6555 | 1108 | 162.28 |  |
| 106 | SAV5180TSLDFBEV | 纯电动扫路车 | 385 | 11450 | 1612 | 255.48 |  |
| 107 | 上海神舟精宜汽车制造有限公司 | SSZ5100TSLBEV | 纯电动扫路车 | 410 | 6600 | 1108 | 162.28 |  |
| 108 | 航天晨光股份有限公司 | CGJ5180TCADFBEV | 纯电动餐厨垃圾车 | 320/310 | 9800 | 1536/1320 | 218.55/210.57 |  |
| 109 | 扬州金威环保科技有限公司 | YJW5320GCLBEV | 纯电动油井液处理车 | 355 | 14930 | 2188 | 350.08 |  |
| 110 | 徐州徐工环境技术有限公司 | XGH5180TDYEBEV | 纯电动多功能抑尘车 | 235 | 10850/10700 | 2180±50 | 281.91 |  |
| 111 | XGH5080ZYSYBEV | 纯电动压缩式垃圾车 | 260 | 5800 | 700 | 106.95 |  |
| 112 | XGH5182TDYDBEV | 纯电动多功能抑尘车 | 370 | 11040/10890 | 1740 | 267.39 |  |
| 113 | XGH5182TXSDBEV | 纯电动洗扫车 | 370 | 12620 | 1740 | 267.39 |  |
| 114 | XGH5180ZYSXBEV | 纯电动压缩式垃圾车 | 240 | 11130/11390 | 1350 | 210.6 |  |
| 115 | XGH5180GQXEBEV | 纯电动清洗车 | 300 | 8980 | 1225 | 192.54 |  |
| 116 | 中科尚昇新能源汽车有限公司 | ZKS5100TXSJEV | 纯电动洗扫车 | 340 | 7200 | 1108 | 162.28 |  |
| 117 | 福龙马集团股份有限公司 | FLM5180TSLDFBEVK | 纯电动扫路车 | 409 | 12495/12665 | 1880 | 281.92 |  |
| 118 | FLM5180ZYSFMBEVGW | 纯电动压缩式垃圾车 | 371 | 12000 | 1588±48 | 246.67 |  |
| 119 | FLM5180TCAFMBEV | 纯电动餐厨垃圾车 | 371 | 9850/9640/9430/10150/9940/9730 | 1588±48 | 246.67 |  |
| 120 | FLM5080GQXDTBEVS | 纯电动清洗车 | 183 | 4030 | 554 | 81.14 |  |
| 121 | FLM5040ZZZFSBEVH | 纯电动自装卸式垃圾车 | 282 | 3265 | 384±11.6 | 55.7 |  |
| 122 | FLM5041ZZZDTBEVH | 纯电动自装卸式垃圾车 | 266 | 3315 | 386 | 55.7 |  |
| 123 | FLM5180GQXZJBEV | 纯电动清洗车 | 305 | 8895 | 1338 | 210.56 |  |
| 124 | FLM5120GQXSZBEVS | 纯电动清洗车 | 346 | 6180 | 1100 | 162.28 |  |
| 125 | FLM5182TXSYJBEV | 纯电动洗扫车 | 270 | 11850 | 1584 | 242.27 |  |
| 126 | 江西江铃汽车集团改装车股份有限公司 | JX5045XJCMK6BEV | 纯电动检测车 | 574 | 3750/4105 | 649.1 | 100.96 |  |
| 127 | JX5035XJHMMJ6BEV | 纯电动救护车 | 385 | 3040 | 649.1 | 100.96 |  |
| 128 | JX5035TXUMMJ6BEV | 纯电动巡逻车 | 385 | 3150/3050 | 649.1 | 100.96 |  |
| 129 | 江西江铃集团特种专用车有限公司 | JMT5081TQZFG2BEV | 纯电动清障车 | 400 | 4250 | 642 | 100.464 |  |
| 130 | 山东五征环保科技股份有限公司 | WZK5044XTYD66BEV | 纯电动密闭式桶装垃圾车 | 251 | 2400 | 384±11.6 | 55.706 |  |
| 131 | WZK5044GXED66BEV | 纯电动吸粪车 | 250 | 2570 | 384±11.6 | 55.706 |  |
| 132 | 郑州宇通重工有限公司 | YTZ5188TXSD1BEV | 纯电动洗扫车 | 360 | 11000/11550 | 1441 | 231.84 |  |
| 133 | YTZ5188TXSD0BEV | 纯电动洗扫车 | 400 | 11200/11550 | 1557 | 255.02 |  |
| 134 | YTZ5040TYH90BEV | 纯电动路面养护车 | 210 | 2090/2150 | 299±9 | 41.86 |  |
| 135 | YTZ5186ZYSD0BEV | 纯电动压缩式垃圾车 | 360 | 10300/10450/10650 | 1416/1441.2 | 231.84 |  |
| 136 | YTZ5126ZYSD0BEV | 纯电动压缩式垃圾车 | 355/285 | 6990/7080/7180 | 941.4/790.5 | 155.33/132.03 |  |
| 137 | YTZ5122TCAD0BEV | 纯电动餐厨垃圾车 | 355/285 | 6220/6350/6440/6570/6700/6830 | 941.4/790.5 | 155.33/132.03 |  |
| 138 | YTZ5185GQXD0BEV | 纯电动清洗车 | 355 | 8625/8400 | 1248 | 200.92 |  |
| 139 | YTZ5183GQXD0BEV | 纯电动清洗车 | 270 | 8345/8100 | 999 | 165.68 |  |
| 140 | 河南新飞电器集团有限公司 | XFC5031XLCBEVDNC | 纯电动冷藏车 | 260/240 | 1760 | 299±9 | 41.860 |  |
| 141 | 河南盛达专用车辆有限公司 | SDM5311ZSLHQBEV | 纯电动散装饲料运输车 | 280 | 15470/15070 | 1840 | 282.62 |  |
| 142 | SDM5047CCQDNBEV | 纯电动畜禽运输车 | 360 | 2940 | 554 | 81.14 |  |
| 143 | SDM5310XYKHQBEV | 纯电动翼开启厢式车 | 280 | 14100/14600 | 1840 | 282.62 |  |
| 144 | 武汉市政环卫机械有限公司 | WZJ5100GQXEV | 纯电动清洗车 | 430 | 5600 | 1108 | 162.28 |  |
| 145 | 武汉客车制造股份有限公司 | WH5080ZYSDBEV | 纯电动压缩式垃圾车 | 350 | 6280 | 710±25 | 106.95 |  |
| 146 | WH5040TYHDBEV | 纯电动路面养护车 | 290 | 2720/2630/2480 | 435 | 66.84 |  |
| 147 | 徐工湖北环保科技股份有限公司 | DXA5030TYHMBEV | 纯电动路面养护车 | 220 | 2110/2210 | 284 | 40.55 |  |
| 148 | 湖北帝成环卫科技有限公司 | HDW5180GPSEQBEV | 纯电动绿化喷洒车 | 280 | 8300/8500 | 1280 | 196.08 |  |
| 149 | 湖北凯力专用汽车有限公司 | KLF5031TYHBEV | 纯电动路面养护车 | 260 | 2340/2410 | 308±9 | 41.86 |  |
| 150 | KLF5041TYHBEV | 纯电动路面养护车 | 279 | 3300/3400 | 435±12 | 66.846 |  |
| 151 | KLF5041GPSBEV | 纯电动绿化喷洒车 | 220 | 2760 | 386 | 55.7 |  |
| 152 | KLF5181ZXXBEV | 纯电动车厢可卸式垃圾车 | 305 | 9280/9560 | 1338 | 210.56 |  |
| 153 | KLF5070GPSBEV | 纯电动绿化喷洒车 | 270 | 3445 | 554 | 81.14 |  |
| 154 | KLF5041ZXXBEV | 纯电动车厢可卸式垃圾车 | 275 | 2580/2660 | 435±12 | 66.846 |  |
| 155 | KLF5180ZYSBEV | 纯电动压缩式垃圾车 | 300 | 12200 | 1472/1456±44 | 229.632/229.05 |  |
| 156 | KLF5183GPSBEV | 纯电动绿化喷洒车 | 240/300 | 8150 | 1051±31.5/1261.2±37.8 | 162.04/194.45 |  |
| 157 | KLF5180TWQBEV | 纯电动道路污染清除车 | 365/405 | 13510/13910 | 2150/1880 | 314.14/281.92 |  |
| 158 | KLF5041TXSBEV | 纯电动洗扫车 | 252/300 | 3750/3850 | 384/435 | 55.7/66.84 |  |
| 159 | 中联重科股份有限公司 | ZLJ5311GJBCBEV | 纯电动混凝土搅拌运输车 | 235 | 15900 | 1768/1728 | 281.92/289.1 |  |
| 160 | 长沙中联重科环境产业有限公司 | ZBH5180TCAEQBEV | 纯电动餐厨垃圾车 | 250/320/310 | 10500/10270/9995/10335 | 1536/1320 | 218.55/210.57 |  |
| 161 | 三一能源装备有限公司 | SYR5080ZZZSDABEV | 纯电动自装卸式垃圾车 | 234 | 5360 | 580 | 89.12 |  |
| 162 | 广州市环境卫生机械设备厂有限公司 | GH5081XTYBEV | 纯电动密闭式桶装垃圾车 | 200 | 4630/4680 | 640 | 98.04 |  |
| 163 | 重庆耐德新明和工业有限公司 | JHA5185TCAZZABEV | 纯电动餐厨垃圾车 | 305 | 9550 | 1338 | 210.56 |  |
| 164 | JHA5182TCAQLABEV | 纯电动餐厨垃圾车 | 285 | 9650/9950 | 1588 | 246.67 |  |
| 165 | 四川新筑通工汽车有限公司 | TG5120GSSBEV1 | 纯电动洒水车 | 280 | 6850 | 1200 | 180.48 |  |

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** | **产品名称** | **纯电动续驶里程(km)** | **燃料消耗量(L/100km)** | **发动机排量(mL)** | **整车整备质量(kg)** | **动力蓄电池组总质量(kg)** | **动力蓄电池组总能量（kWh）** | **备注** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 中国第一汽车集团进出口有限公司 | A8L 3.0 Ph F8GCZSEQ6L1 | 奥迪 A8L 混合动力 | 插电式混合动力乘用车(奥迪 A8L 混合动力)(新能源汽车) | 51 | 7.6 | 2995 | 4座 2495/4+1座 2475 | 137.8 | 14.08 |  |
| 2 | 中国第一汽车集团有限公司 | CA6500HA6PHEVT | HS7PHEV | 插电式混合动力多用途乘用车 | 92 | 5.98 | 1989 | 2200 | 145.6 | 20.14 |  |
| 3 | CA6500HA6PHEVTX | HS7 PHEV | 插电式混合动力多用途乘用车 | 83 | 6.32 | 1989 | 2290 | 144 | 20.14 |  |
| 4 | 东风汽车集团有限公司 | DFM6500S5F3REEV | 东风eπ008 | 插电式增程混合动力多用途乘用车 | 154 | 5.55 | 1497 | 2132/2189 | 280 | 34.32 |  |
| 5 | 上汽大众汽车有限公司 | SVW7143BPV | PASSAT PHEV | 插电式混合动力轿车 | 52 | 5.50 | 1395 | 1750 | 125 | 13 |  |
| 6 | SVW6475APV | TIGUAN L PHEV | 插电式混合动力多用途乘用车 | 45 | 6.20 | 1395 | 1870 | 125 | 13 |  |
| 7 | 长城汽车股份有限公司 | CC2030BN24APHEV | 坦克500 | 插电式混合动力越野乘用车 | 110 | 8.80 | 1998 | 2830 | 247 | 37.11 |  |
| 8 | CC2030BE28APHEV | 坦克300 | 插电式混合动力越野乘用车 | 105 | 8.80 | 1998 | 2645 | 247 | 37.11 |  |
| 9 | CC2030BR24APHEV | 坦克400 | 插电式混合动力越野乘用车 | 105 | 8.80 | 1998 | 2770 | 247 | 37.11 |  |
| 10 | CC6500BD02CPHEV | 魏牌高山 | 插电式混合动力多用途乘用车 | 75 | 6.70 | 1499 | 2550 | 165 | 19.94 |  |
| 11 | 上汽大通汽车有限公司 | SH6492N1CHEV | 大家7 超混,大家7 DMH | 插电式混合动力多用途乘用车 | 180 | 6.35 | 1496 | 2230 | 236±7 | 39.7 |  |
| 12 | SH6531T1CHEV | 大家9 超混,大家9 DMH | 插电式混合动力多用途乘用车 | 101/90 | 6.50/6.70/6.90 | 1496 | 2325/2420/2505 | 216 | 24.7 |  |
| 13 | SH6532T1CHEV | 大家9 超混,大家9 DMH | 插电式混合动力多用途乘用车 | 175/170 | 6.70/6/90 | 1496 | 2440/2520 | 236±7 | 39.7 |  |
| 14 | SH6491N1CHEV | 大家7 超混,大家7 DMH | 插电式混合动力多用途乘用车 | 110/102 | 6.15/6.35 | 1496 | 2165/2205 | 216 | 24.7 |  |
| 15 | 浙江吉利汽车有限公司 | MR7151DCHEV01 | 领克07 | 插电式混合动力轿车 | 102 | 4.80 | 1499 | 1915 | 186 | 18.99 |  |
| 16 | 安徽江淮汽车集团股份有限公司 | HFC6482ECPHEV2S | X8 PHEV | 插电式混合动力多用途乘用车 | 84 | 5.49 | 1499 | 1785/1835/1850 | 170 | 19.008 |  |
| 17 | HFC6463E1PHEV2 | QX PHEV | 插电式混合动力多用途乘用车 | 45 | 5.59 | 1498 | 1720/1765 | 124 | 10.37 |  |
| 18 | 零跑汽车有限公司 | FZ6480SHEV25 | C11 | 插电式增程混合动力多用途乘用车 | 205 | 6.10 | 1499 | 2040 | 280±8.40 | 43.74 |  |
| 19 | FZ6480SHEV27 | C11 | 插电式增程混合动力多用途乘用车 | 138 | 6.10 | 1499 | 2030 | 271±8.13 | 30.1 |  |
| 20 | FZ6480SHEV26 | C11 | 插电式增程混合动力多用途乘用车 | 138 | 6.10 | 1499 | 2030 | 271±8.13 | 30.1 |  |
| 21 | FZ7150SHEVC01M | C01 | 插电式增程混合动力轿车 | 148 | 5.85 | 1499 | 1995 | 271±8.13 | 30.1 |  |
| 22 | FZ7150SHEVC01N | C01 | 插电式增程混合动力轿车 | 148 | 5.85 | 1499 | 1995 | 271±8.13 | 30.1 |  |
| 23 | FZ6470SHEVC10E | C10 | 插电式增程混合动力多用途乘用车 | 140 | 5.89 | 1499 | 1925 | 255.5±7 | 28.4 |  |
| 24 | FZ7150SHEVC01P | C01 | 插电式增程混合动力轿车 | 248 | 5.85 | 1499 | 2015 | 280±8.40 | 43.74 |  |
| 25 | 比亚迪汽车工业有限公司 | BYD7150ADHEV2 | 比亚迪海豹06 | 插电式混合动力轿车 | 90 | 3.98 | 1498 | 1775 | 160 | 15.874 |  |
| 26 | BYD7150ADHEV1 | 比亚迪海豹06 | 插电式混合动力轿车 | 60 | 3.80 | 1498 | 1660 | 106 | 10.08 |  |
| 27 | 奇瑞商用车(安徽)有限公司 | SQR6480CHEVF26 | 旅行者C-DM | 插电式混合动力多用途乘用车 | 161 | 6.40 | 1499 | 2194/2237 | 315 | 43.244 |  |
| 28 | 奇瑞汽车股份有限公司 | SQR6480CHEVT28 | 风云T9 C-DM | 插电式混合动力多用途乘用车 | 100 | 5.20 | 1499 | 1898/1953 | 134 | 19.43 |  |
| 29 | SQR6500REEVE0Y | STERRA ET | 插电式增程混合动力多用途乘用车 | 161 | 5.20 | 1499 | 2140 | 260 | 31.7 |  |
| 30 | 合众新能源汽车股份有限公司 | THZ6480SHEVS324 | 哪吒L | 插电式增程混合动力多用途乘用车 | 210 | 5.8 | 1499 | 1950 | 299±8.9 | 40.27 |  |

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。

勘误：《减免车辆购置税的新能源汽车车型目录》(第二批)，二、插电式混合动力汽车，(一)乘用车部分,第9条 重庆长安汽车股份有限公司 SC6502ACA6HEV 的燃料消耗量(L/100km) 应为6.98/7.55；第 16条 赛力斯汽车有限公司 SKE6520SSHEVA2S 的燃料消耗量(L/100km)应为7.00/7.30。

（二）客车

| **序号** | **汽车生产企业名称** | **车辆型号** | **产品名称** | **纯电动续驶里程(km)** | **燃料消耗量(L/100km)** | **发动机排量(mL)** | **整车整备质量(kg)** | **动力蓄电池组总质量(kg)** | **动力蓄电池组总能量（kWh）** | **备注** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 宇通客车股份有限公司 | ZK6856CHEVPG1 | 插电式混合动力城市客车 | 55 | 13.70 | 4156 | 8000/8250/8600/8900/9190 | 251 | 30.134 |  |

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

| **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)** | **燃料消耗量(L/100km)** | **发动机排量(mL)** | **整车整备质量(kg)** | **动力蓄电池组总质量(kg)** | **动力蓄电池组总能量（kWh）** | **备注** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 江铃汽车股份有限公司 | JX1044TG2SHEV | 插电式增程混合动力载货汽车 | 210 | 8.1 | 1498 | 2945/2805 | 352±10.5 | 50.386 |  |
| 2 | JX1041TG2SHEV | 插电式增程混合动力载货汽车 | 62 | 7.7 | 1499 | 2500 | 178 | 18.404 |  |
| 3 | 陕西汽车集团股份有限公司 | SX3319MG466PHEV | 插电式混合动力自卸汽车 | 95 | 36.8 | 9500 | 20900/22900 | 680 | 100.27 |  |

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。

（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)** | **燃料消耗量(L/100km)** | **发动机排量(mL)** | **整车整备质量(kg)** | **动力蓄电池组总质量(kg)** | **动力蓄电池组总能量（kWh）** | **备注** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 江西吉利新能源商用车有限公司 | JGL5048XXYSEVGMP3 | 换电式甲醇增程插电混合动力厢式运输车 | 60 | 27 | 1799 | 3000/3180/3280 | 163±4.89 | 21.024 |  |
| 2 | 江铃汽车股份有限公司 | JX5044CCYTG2SHEV | 插电式增程混合动力仓栅式运输车 | 210 | 8.1 | 1498 | 3160/3300 | 352±10.5 | 50.386 |  |
| 3 | JX5041XXYTG2SHEV | 插电式增程混合动力厢式运输车 | 62 | 7.7 | 1499 | 2830 | 178 | 18.404 |  |
| 4 | JX5044XLCTG2SHEV | 插电式增程混合动力冷藏车 | 210 | 8.1 | 1498 | 3320/3460/3645 | 352±10.5 | 50.386 |  |
| 5 | JX5044XXYTG2SHEV | 插电式增程混合动力厢式运输车 | 210 | 8.1 | 1498 | 3095/3200/3280 | 352±10.5 | 50.386 |  |
| 6 | 中国重汽集团福建海西汽车有限公司 | ZZ5048CCYG17FPHEV0 | 插电式混合动力仓栅式运输车 | 54 | 9.8 | 2493 | 3700/3850 | 162.5 | 15.45 |  |
| 7 | 潍柴新能源商用车有限公司 | YTQ5043XXYKKPHEV331 | 插电式混合动力厢式运输车 | 52 | 10.62 | 2493 | 3500 | 162.5 | 15.45 |  |
| 8 | 厦门金龙联合汽车工业有限公司 | XMQ5030XLCSHEVL01 | 插电式增程混合动力冷藏车 | 118 | 10.9 | 1372 | 2250 | 309±9 | 41.86 |  |
| 9 | 广西汽车集团有限公司 | GXA5031CCYSHEV | 插电式增程混合动力仓栅式运输车 | 50 | 2.6 | 1590 | 2040/2070 | 140 | 13.261 |  |
| 10 | 徐州徐工环境技术有限公司 | XGH5080ZXXYSHEV | 插电式混合动力车厢可卸式垃圾车 | 55 | 11.50 | 1477 | 4250/4000 | 239 | 25.9 |  |
| 11 | 湖北凯力专用汽车有限公司 | KLF5120TCAPHEV | 插电式混合动力餐厨垃圾车 | 52 | 10.6 | 2499 | 6560/6760 | 178±5 | 17.28 |  |

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、燃料电池汽车

（一）乘用车

| **序号** | **汽车生产企业名称** | **车辆型号** | **通用名称** | **产品名称** | **纯电动续驶里程(km)** | **整车整备质量(kg)** | **燃料电池系统额定功率(kW)** | **驱动电机额定功率(kW)** | **备注** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 海南海马汽车有限公司 | HMC6500AM1FCEV | 7X-H | 燃料电池多用途乘用车 | 645(CLTC) | 2120 | 80 | 60 |  |