附件3

减免车辆购置税的新能源汽车车型目录

（第九批）

第一部分 新车型

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 | 枫盛汽车(江苏)有限公司 | JWT6481SEV01 | 80v L | 换电式纯电动多用途乘用车 | 515/407 | 1805 | 433/410 | 68.08/50.4 |  |
| 2 | 中国第一汽车集团有限公司 | CA7000BEVD | 奔腾小马 | 纯电动轿车 | 222 | 750 | 141±4 | 18.11 |  |
| 3 | 一汽-大众汽车有限公司 | FV6498BBJBEV | ID.6 CROZZ | 纯电动多用途乘用车 | 601 | 2290 | 480 | 80.4 |  |
| 4 | FV6498BCEBEV | ID.6 CROZZ | 纯电动多用途乘用车 | 560 | 2383 | 480 | 80.4 |  |
| 5 | FV6498BBKBEV | ID.6 CROZZ | 纯电动多用途乘用车 | 591 | 2302 | 480 | 80.4 |  |
| 6 | 东风本田汽车有限公司 | DHW6481Z1BEV | 烨 S7,S7 | 纯电动多用途乘用车 | 650(CLTC) | 2178/2191/2175 | 499 | 89.8 |  |
| 7 | 河北长安汽车有限公司 | SC6483ABJBEV | 睿行EM80Ⅱ | 纯电动多用途乘用车 | 300 | 1560 | 299±9 | 41.86 |  |
| 8 | SC6463AAABEV | 睿行EM60Ⅱ | 纯电动多用途乘用车 | 300 | 1535 | 299±9 | 41.86 |  |
| 9 | 华晨宝马汽车有限公司 | BMW7001AQEV | 创新纯电动BMW i5 | 纯电动轿车 | 602 | 2212 | 565 | 81.6 |  |
| 10 | BMW7001AREV | 创新纯电动BMW i5 | 纯电动轿车 | 602 | 2222 | 565 | 81.6 |  |
| 11 | BMW7001AMEV | 创新纯电动BMW i5 | 纯电动轿车 | 602 | 2212 | 565 | 81.6 |  |
| 12 | BMW7001APEV | 创新纯电动BMW i5 | 纯电动轿车 | 618 | 2212 | 565 | 81.6 |  |
| 13 | BMW7001ALEV | 创新纯电动BMW i5 | 纯电动轿车 | 618 | 2212 | 565 | 81.6 |  |
| 14 | BMW7001BXEV | 创新纯电动BMW i5 | 纯电动轿车 | 651 | 2425 | 642 | 97.0 |  |
| 15 | 上汽大通汽车有限公司 | SH6553J2BEV-5 | EV90 | 纯电动多用途乘用车 | 465 | 2960/2760 | 649.1 | 100.96 |  |
| 16 | 南京汽车集团有限公司 | NJ6540FBEVA1 | 聚星 | 纯电动多用途乘用车 | 510 | 2855 | 649.1 | 100.96 |  |
| 17 | 浙江豪情汽车制造有限公司 | JL7002BEV100 | 熊猫mini | 纯电动轿车 | 210 | 815 | 140 | 17.03 |  |
| 18 | JL7002BEV102 | 熊猫mini | 纯电动轿车 | 210 | 815 | 140 | 17.03 |  |
| 19 | JL7002BEV101 | 熊猫mini | 纯电动轿车 | 210 | 815 | 140 | 17.03 |  |
| 20 | VCC6495F03YBEV | 极星3 | 纯电动运动型乘用车 | 650 | 2588 | 663 | 111 |  |
| 21 | VCC6495F01YBEV | 极星3 | 纯电动运动型乘用车 | 760/700 | 2577/2583 | 663 | 111 |  |
| 22 | JL6551BEV100 | SV | 纯电动多用途乘用车 | 450/430 | 2620/2710 | 575±15 | 82.882 |  |
| 23 | JL6501BEV101 | SV | 纯电动多用途乘用车 | 280 | 2070/2120 | 400±10 | 51.226 |  |
| 24 | 上汽通用五菱汽车股份有限公司 | LZW7008EVA1 | 宝骏云光 | 纯电动轿车 | 600(CLTC) | 1870 | 476 | 69.2 |  |
| 25 | 重庆长安汽车股份有限公司 | SC6480V7Q6B3BEV | 跨越星V7EV | 纯电动多用途乘用车 | 316(CLTC) | 1580 | 360±10.8 | 50.38 |  |
| 26 | SC7001GACBEV | 12 | 纯电动轿车 | 705(CLTC) | 2365 | 555 | 94.53 |  |
| 27 | SC6491EDCBEV | 11 | 纯电动多用途乘用车 | 760(CLTC) | 2410 | 625 | 116.79 |  |
| 28 | SC7001GABBEV | 12 | 纯电动轿车 | 755(CLTC) | 2225 | 553 | 94.53 |  |
| 29 | SC6491EDBBEV | 11 | 纯电动多用途乘用车 | 815(CLTC) | 2310 | 622 | 116.79 |  |
| 30 | 奇瑞商用车(安徽)有限公司 | SQR6450BEVK13 | E5 | 纯电动多用途乘用车 | 268 | 1550 | 299±9 | 36.8 |  |
| 31 | SQR6451BEVK13 | E5 | 纯电动多用途乘用车 | 268 | 1550 | 299±9 | 36.8 |  |
| 32 | 合众新能源汽车股份有限公司 | THZ7000BEVS417 | 哪吒S,S,哪吒SF,SF | 纯电动轿车 | 550 | 1998 | 566 | 63 |  |
| 33 | 广汽埃安新能源汽车股份有限公司 | AHC7001BEVA1D | AION S | 纯电动轿车 | 320 | 1500/1530 | 290 | 35.942 |  |
| 34 | AHC7000BEVE0P | GT | 纯电动轿车 | 710 | 2020/2110 | 605 | 83.326 |  |
| 35 | AHC7001BEVA1R | AION S | 纯电动轿车 | 505 | 1630/1650 | 417 | 55.507 |  |

（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 | 中国第一汽车集团有限公司 | CA6120URBEV22 | 纯电动低入口城市客车 | 700 | 11900/12100/12400 | 2104 | 352.08 |  |
| 2 | 东风汽车股份有限公司 | DFA6606GBEV | 纯电动低入口城市客车 | 450 | 4000/4200/4400 | 609 | 95.25 |  |
| 3 | DFA6650GBEV4 | 纯电动城市客车 | 330 | 4850/5050/5250/5450 | 609 | 95.25 |  |
| 4 | DFA6650GBEV5 | 纯电动城市客车 | 400 | 5050/5250/5450/5650 | 744 | 121.71 |  |
| 5 | 北汽福田汽车股份有限公司 | BJ6109EVCA-5 | 纯电动低入口城市客车 | 554 | 11200/11500/11800 | 1876 | 310.66 |  |
| 6 | 上海申沃客车有限公司 | SWB6910EV01G | 纯电动低地板城市客车 | 560 | 10100 | 1690 | 268.703 |  |
| 7 | SWB6800EV03G | 纯电动低入口城市客车 | 510 | 8300 | 1230 | 190.08 |  |
| 8 | 宇通客车股份有限公司 | ZK6746BEVZ1 | 纯电动客车 | 510 | 5450/5650/5860/6100 | 944/938 | 155.332 |  |
| 9 | ZK6106BEVG21F | 纯电动低入口城市客车 | 420 | 9450/9750/10100/10450/10850 | 1244 | 200.296 |  |
| 10 | ZK6816BEVG22K | 纯电动城市客车 | 480 | 6800/7050/7300/7550/7800 | 967 | 160.505 |  |
| 11 | ZK6717BEVG1L1 | 纯电动低地板城市客车 | 575 | 5400/5630/5900/6200 | 967 | 160.505 |  |
| 12 | ZK6907BEVQY36L | 纯电动客车 | 710 | 9300/9600/10000/10400/10650 | 1564 | 255.000 |  |
| 13 | ZK6106BEVG23F2 | 纯电动低入口城市客车 | 650 | 10100/10450/10800/11200/11600 | 1876/1888 | 310.665 |  |
| 14 | ZK6816BEVG22 | 纯电动城市客车 | 455 | 6400/6600/6850/7100/7350 | 972/967 | 160.505 |  |
| 15 | ZK6746BEVZ2 | 纯电动客车 | 375 | 5250/5450/5670/5900 | 721/710 | 115.920 |  |
| 16 | ZK6126BEVG12E | 纯电动低入口城市客车 | 610 | 11350/11700/12050/12550/13040 | 1876/1888 | 310.665 |  |
| 17 | ZK6126BEVG13E | 纯电动低入口城市客车 | 700 | 11350/11700/12050/12550/13040 | 2104/2108 | 352.044 |  |
| 18 | ZK6127BEVQY37M | 纯电动客车 | 710 | 12440/10900/11200/11600/12000 | 2053/2047 | 341.700 |  |
| 19 | ZK6746BEVZ6 | 纯电动客车 | 330 | 5250/5450/5670/5900 | 624 | 100.460 |  |
| 20 | 比亚迪汽车工业有限公司 | BYD6180B1BEV1 | 纯电动低地板铰接城市客车 | 805 | 18750/19085/19540/20050 | 3267 | 554.572 |  |
| 21 | 金龙联合汽车工业(苏州)有限公司 | KLQ6106GBEVN8L | 纯电动低入口城市客车 | 680 | 10560/10200/10000/9800/9450/9185 | 1876 | 310.66 |  |
| 22 | 厦门金龙联合汽车工业有限公司 | XMQ6106AGBEVL45 | 纯电动低入口城市客车 | 530 | 10200/10800/11400 | 1557±46.6 | 255.024 |  |
| 23 | XMQ6600CEBEVL01 | 纯电动客车 | 436 | 2830 | 510 | 77.28 |  |
| 24 | XMQ6106AGBEVL43 | 纯电动城市客车 | 693 | 10700/11300/11900 | 2104.0±63.2 | 352.087 |  |
| 25 | 厦门金龙旅行车有限公司 | XML6827JEVJ01 | 纯电动客车 | 510 | 8800/9300 | 1419 | 231.84 |  |
| 26 | 中通客车股份有限公司 | LCK6829EV1A2 | 纯电动客车 | 540 | 8220/8600/9000/9450 | 1244 | 200.3 |  |
| 27 | LCK6827EVGA7 | 纯电动城市客车 | 420 | 8300/7900/7500/7350 | 1052 | 176.04 |  |
| 28 | LCK6106EVGRA6 | 纯电动低入口城市客车 | 680 | 11300/11700 | 1860 | 310.66 |  |
| 29 | LCK6119EVGA2 | 纯电动城市客车 | 600 | 11150/11500/11850 | 1550.8 | 255.02 |  |
| 30 | LCK6827EVGA8 | 纯电动城市客车 | 375 | 8100/7650/7250/7100 | 938 | 155.33 |  |
| 31 | 吉利四川商用车有限公司 | DNC6112BEVG13 | 纯电动城市客车 | 620 | 11600/12000/12500 | 2290 | 359.04 |  |
| 32 | 南京金龙客车制造有限公司 | NJL6126EV | 纯电动城市客车 | 740 | 11900/12250/12600 | 2335.5 | 382.5 |  |
| 33 | NJL6856EVD3 | 纯电动低入口城市客车 | 570 | 8200/8740/9300 | 1419 | 231.84 |  |
| 34 | NJL6700EVD1 | 纯电动低入口城市客车 | 505 | 6250/6600/6800 | 1052 | 176.022 |  |
| 35 | NJL6700EVD2 | 纯电动低入口城市客车 | 433 | 6250/6600 | 813 | 133.3 |  |
| 36 | NJL6820EVF | 纯电动低地板城市客车 | 570 | 8500/9000 | 1419 | 231.84 |  |
| 37 | 中车时代电动汽车股份有限公司 | TEG6815BEV01 | 纯电动城市客车 | 445 | 8350/8650 | 1052 | 176.04 |  |
| 38 | TEG6110BEV13 | 纯电动城市客车 | 512 | 11650/11950 | 1557 | 255.02 |  |
| 39 | TEG6828EV01 | 纯电动客车 | 580 | 9150/9450/9750 | 1419 | 231.84 |  |
| 40 | TEG6119EV01 | 纯电动客车 | 700 | 11850/12150/12450 | 2104 | 352.08 |  |
| 41 | 成都客车股份有限公司 | CDK6116CSBEV | 纯电动双层城市客车 | 600 | 13500/12750 | 1876 | 310.66 |  |
| 42 | CDK6700CBEV | 纯电动城市客车 | 415 | 6050/6250 | 778.5 | 127.51 |  |
| 43 | CDK6850CBEV13 | 纯电动城市客车 | 450 | 8750 | 1166 | 186.7 |  |
| 44 | 珠海广通汽车有限公司 | GTQ6800BEVB36 | 纯电动城市客车 | 320 | 7300 | 938±28 | 155.33 |  |
| 45 | GTQ6810BEVB30 | 纯电动城市客车 | 340 | 7500/7300 | 938±28 | 155.33 |  |
| 46 | GTQ6700BEVB30 | 纯电动城市客车 | 490 | 5400/5600/5800 | 789±23.7 | 132.03 |  |
| 47 | 北京福田欧辉新能源汽车有限公司 | BJ6605EVCA-N2 | 纯电动低地板城市客车 | 561 | 4350/4500/4700/4900 | 744 | 121.71 |  |

（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 | 中国第一汽车集团有限公司 | CA4250P62T1BEVA10 | 换电式纯电动半挂牵引车 | 164 | 9550 | 2170 | 350.07 |  |
| 2 | 北奔重型汽车集团有限公司 | ND3310DBXJ7Z13BEV | 换电式纯电动自卸汽车 | 276 | 23300 | 1768 | 281.92 |  |
| 3 | ND4250BBXJ3Z03BEV | 换电式纯电动牵引汽车 | 208 | 9500/10200 | 1768 | 281.92 |  |
| 4 | ND4250BBXJ7Z14BEV | 换电式纯电动牵引汽车 | 291 | 11030/11730 | 3000±10 | 420.61 |  |
| 5 | ND4250BBXJ3Z01BEV | 换电式纯电动牵引汽车 | 205 | 12100 | 1768 | 281.92 |  |
| 6 | ND4250BBXJ7Z12BEV | 换电式纯电动牵引汽车 | 291 | 11380/12080 | 2384 | 400.619 |  |
| 7 | 北汽重型汽车有限公司 | BJ3310BEV0DP-1 | 换电式纯电动自卸汽车 | 300 | 17950 | 2170 | 350.07 |  |
| 8 | 安徽江淮汽车集团股份有限公司 | HFC4254SEV01 | 换电式纯电动牵引汽车 | 300 | 11000 | 3602 | 512.59 |  |
| 9 | HFC1042SEV1 | 换电式纯电动载货汽车 | 345 | 2960 | 608±18.24 | 76.1856 |  |
| 10 | 中国重汽集团济南卡车股份有限公司 | ZZ3317V526GZ1SBEV40 | 换电式纯电动自卸汽车 | 360 | 23200/24000 | 2396 | 400.66 |  |
| 11 | ZZ4257Y384GZ1SBEV40B | 换电式纯电动牵引汽车 | 220 | 10850 | 2384/2488/2396 | 400.619/400.61/400.66 |  |
| 12 | ZZ4257Y384GZ1SBEV28B | 换电式纯电动牵引汽车 | 154 | 9830 | 1788 | 284.39 |  |
| 13 | 中国重汽集团济南商用车有限公司 | ZZ4186Y441HZ1SBEV51 | 换电式纯电动牵引汽车 | 395 | 9860 | 3601.8 | 512.59 |  |
| 14 | 三一汽车制造有限公司 | SYM3311ZM6SEV1 | 换电式纯电动自卸汽车 | 255 | 18650/19250/19850/20500 | 2220/2206/2284/2726/2384 | 350.2/350.08/378.36/400.61 |  |
| 15 | 安徽华菱汽车有限公司 | HN3317H45C2BEVY | 换电式纯电动自卸汽车 | 325 | 19100/20050/21000 | 2488 | 400.61 |  |
| 16 | HN4258H45C8BEVY | 换电式纯电动半挂牵引车 | 290 | 10700/11500 | 2488 | 400.61 |  |
| 17 | 湖南汽车制造有限责任公司 | HQC42503SWSEV12 | 换电式纯电动半挂牵引车 | 450 | 11600 | 4270 | 588.8 |  |
| 18 | 东风柳州汽车有限公司 | LZ4250H5DZBEV03 | 换电式纯电动半挂牵引车 | 210 | 10300/11300 | 2384/2488 | 400.619/400.61 |  |
| 19 | 中国重汽集团成都王牌商用车有限公司 | ZZ4258V3841Z1SEV | 换电式纯电动牵引汽车 | 225 | 10900/9910 | 2384 | 400.619 |  |
| 20 | ZZ4187V4217Z1SEV | 换电式纯电动牵引汽车 | 330 | 8800/9500 | 2384 | 400.619 |  |
| 21 | 集瑞联合重工有限公司 | QCC4253BEVH4A9 | 换电式纯电动牵引汽车 | 210 | 10700/11700 | 2384 | 400.61 |  |
| 22 | 湖北世纪中远车辆有限公司 | ZYP4250BEV5 | 换电式纯电动半挂牵引车 | 285 | 10500/11000/11500 | 2384 | 400.619 |  |
| 23 | 中国第一汽车集团有限公司 | CA1046P40L3BEVA85 | 纯电动载货汽车 | 700 | 3120 | 824±20 | 131.98 |  |
| 24 | 东风汽车集团有限公司 | DFD3120TLBEV | 纯电动自卸汽车 | 220 | 4950/5300/5440 | 700 | 106.952 |  |
| 25 | 东风商用车有限公司 | DFH4180DBEV | 纯电动半挂牵引车 | 180 | 8250/8700 | 1776 | 281.92 |  |
| 26 | DFH4250DBEV8 | 纯电动半挂牵引车 | 345 | 11450 | 3732 | 600.92 |  |
| 27 | DFH4250DBEV9 | 纯电动半挂牵引车 | 160 | 9750 | 1833 | 281.92 |  |
| 28 | 重庆长安跨越商用车有限公司 | CKS1032D5FD61BEV | 纯电动载货汽车 | 300 | 1910 | 410 | 55.641 |  |
| 29 | 徐州徐工汽车制造有限公司 | XGA4254BEVWC1 | 纯电动半挂牵引车 | 365/400 | 13100/13400/13800/14200/14400 | 3336/3732±111.6 | 528.13/600.92 |  |
| 30 | XGA4256BEVWC1 | 纯电动半挂牵引车 | 305/310 | 10250/10550/10850 | 2652±79.2/2592±76.8 | 422.87/433.6 |  |
| 31 | XGA4257BEVWC1 | 纯电动半挂牵引车 | 270/290 | 9700/10100/10400/10600 | 2224/2460±74 | 352.08/385.024 |  |
| 32 | 浙江飞碟汽车制造有限公司 | FD1041W78BEV-1 | 纯电动载货汽车 | 660 | 3280 | 810 | 120.27 |  |
| 33 | FD1037BEV-1 | 纯电动载货汽车 | 263 | 1470/1570 | 327±10 | 41.6 |  |
| 34 | FD1040W78BEV-1 | 纯电动载货汽车 | 695 | 3250 | 840 | 131.98 |  |
| 35 | 安徽江淮汽车集团股份有限公司 | HFC4184EV01 | 纯电动牵引汽车 | 400 | 9500 | 3250±100 | 500.8 |  |
| 36 | HFC1040EV8 | 纯电动载货汽车 | 300 | 2015 | 437 | 63.756 |  |
| 37 | HFC1041EV14 | 纯电动载货汽车 | 300 | 2400 | 437±13 | 63.756 |  |
| 38 | HFC1030EV11 | 纯电动载货汽车 | 260 | 1860 | 420 | 55.641 |  |
| 39 | 江铃汽车股份有限公司 | JX1030TEA2BEV | 纯电动载货汽车 | 235 | 1780 | 360.5±10 | 49.45 |  |
| 40 | JX1030TEB2BEV | 纯电动载货汽车 | 300 | 1860 | 455±13.65 | 63.75 |  |
| 41 | JX1040TSGA2BEV | 纯电动载货汽车 | 300 | 2275 | 455±13.65 | 63.75 |  |
| 42 | JX1030TSEB2BEV | 纯电动载货汽车 | 300 | 2015 | 455±13.65 | 63.75 |  |
| 43 | JX1040TGA2BEV | 纯电动载货汽车 | 300 | 2200 | 455±13.65 | 63.75 |  |
| 44 | JX1030TSEA2BEV | 纯电动载货汽车 | 235 | 1940 | 360.5±10 | 49.45 |  |
| 45 | 中国重汽集团济南卡车股份有限公司 | ZZ4257Y384GZ1BEV40B | 纯电动牵引汽车 | 230 | 9700 | 2396 | 400.66 |  |
| 46 | ZZ4257Y384GZ1BEV60 | 纯电动牵引汽车 | 358 | 11800/12400 | 3732 | 600.92 |  |
| 47 | ZZ4257Y344GZ1BEV42G | 纯电动牵引汽车 | 249 | 10100 | 2679 | 422.87 |  |
| 48 | ZZ1317V466GZ1BEV1 | 纯电动载货汽车 | 176 | 15970 | 1768 | 281.91 |  |
| 49 | ZZ3257Y464GZ1BEV | 纯电动自卸汽车 | 384 | 18000 | 2488 | 400.61 |  |
| 50 | 中国重汽集团济南商用车有限公司 | ZZ1047H3414Z146BEVD1 | 纯电动载货汽车 | 670 | 3230 | 824±20 | 131.98 |  |
| 51 | 潍柴新能源商用车有限公司 | YTQ1042KHEV341-LQ | 纯电动载货汽车 | 797/787 | 3220/3270/3320 | 940 | 150.8 |  |
| 52 | YTQ1042JFEV341-LQ | 纯电动载货汽车 | 606 | 3150/3050 | 810 | 120.27 |  |
| 53 | 三一汽车制造有限公司 | SYM3311ZM6BEV2 | 纯电动自卸汽车 | 425 | 21700/22500/23200/23860 | 2706±52/2760±55.2/3102±30 | 422.87/423.93/426.58 |  |
| 54 | SYM3250ZN5BEV | 纯电动自卸汽车 | 208 | 11600/12000/12400/12700 | 2400±80 | 282.6 |  |
| 55 | 成都大运汽车集团有限公司 | DYQ3041BEVAC | 纯电动自卸汽车 | 432 | 3150 | 640 | 98.04 |  |
| 56 | CGC3310BEV1Z11 | 纯电动自卸汽车 | 404 | 24700 | 2706 | 422.87 |  |
| 57 | 中国重汽集团成都王牌商用车有限公司 | CDW4184N361EZABEV | 纯电动牵引汽车 | 82 | 5000 | 884 | 140.95 |  |
| 58 | 陕西汽车集团股份有限公司 | SX3317VF336BEV | 纯电动自卸汽车 | 375 | 16400/17200/18000 | 2488 | 400.619 |  |
| 59 | SX42575F4XBEVF1 | 纯电动牵引汽车 | 265 | 10600/11000/11400 | 2488 | 400.619 |  |
| 60 | SX3317LF406BEV | 纯电动自卸汽车 | 210 | 13000 | 1804 | 281.91 |  |
| 61 | SX4257RF4Q1BEV | 纯电动牵引汽车 | 400 | 9050/9500/9950 | 2488 | 400.61 |  |
| 62 | SX4187MF1Q1BEV | 纯电动牵引汽车 | 250/310 | 8400/8800 | 1804/2206 | 281.91/350.07 |  |
| 63 | SX4257MF4Q2BEV | 纯电动牵引汽车 | 260 | 9700/10200/10650 | 2488 | 400.61 |  |
| 64 | 金龙联合汽车工业(苏州)有限公司 | KLQ4254BEV4 | 纯电动半挂牵引车 | 930 | 11985 | 4584 | 705.2 |  |
| 65 | KLQ3311BEV2 | 纯电动自卸汽车 | 370 | 15500/16000/16500/17000 | 2688±20 | 423.94 |  |
| 66 | 奇瑞商用车(安徽)有限公司 | SQR1031BEVH80 | 纯电动载货汽车 | 305 | 1385 | 317 | 38.7 |  |
| 67 | SQR1030BEVH81 | 纯电动载货汽车 | 260 | 1600 | 333±10 | 41.86 |  |
| 68 | 厦门金龙联合汽车工业有限公司 | XMQ4252BEVL08 | 纯电动半挂牵引车 | 270 | 9900/10350/10850 | 2488±74.4 | 400.619 |  |
| 69 | 集瑞联合重工有限公司 | QCC4253BEVH4B2 | 纯电动牵引汽车 | 310 | 11700/12700 | 3732 | 600.92 |  |
| 70 | QCC4253BEVH4B1 | 纯电动牵引汽车 | 330 | 12000/13000 | 4032 | 646.27 |  |
| 71 | 南京金龙客车制造有限公司 | NJL4250KEKBEV4 | 纯电动半挂牵引车 | 220 | 10200/10700/11200 | 2224 | 352.08 |  |
| 72 | 神河汽车有限公司 | ESH1010BEV2 | 纯电动载货汽车 | 160 | 660 | 88±3 | 10.56 |  |
| 73 | 郑州宇通集团有限公司 | ZKH1046P1BEV4 | 纯电动载货汽车 | 385 | 2330/2410/2490/2560 | 480.4 | 77.28 |  |
| 74 | ZKH4252P4BEV8 | 纯电动半挂牵引车 | 340 | 10900/11200/11600/11950 | 2976 | 465.998 |  |
| 75 | 湖北世纪中远车辆有限公司 | ZYP4250BEV3 | 纯电动半挂牵引车 | 315 | 11220 | 2900 | 423.936 |  |
| 76 | 河南福田智蓝新能源汽车有限公司 | BJ1040EVA2Z4 | 纯电动载货汽车 | 350 | 2600/2780 | 510 | 77.28 |  |
| 77 | 大运汽车股份有限公司 | DYX3310BEV1Z1 | 纯电动自卸汽车 | 455 | 20000/21000 | 3732 | 600.92 |  |

勘误：《减免车辆购置税的新能源汽车车型目录》(第八批)，第一部分 新车型，一、纯电动汽车，（三）货车部分中，第3条 安徽华菱汽车有限公司 HN4257H45C8BEVY的汽车生产企业名称应为安徽华菱汽车有限公司；第4条 安徽华菱汽车有限公司 HN3316H45C2BEVY的汽车生产企业名称应为安徽华菱汽车有限公司；第5条 成都大运汽车集团有限公司 CGC3319HSEV956D的汽车生产企业名称应为成都大运汽车集团有限公司；第6条 中国重汽集团成都王牌商用车有限公司 ZZ4259V3841Z1SEV的汽车生产企业名称应为中国重汽集团成都王牌商用车有限公司。

（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 | 中国第一汽车集团有限公司 | CA5310GJBP62L3T4BEVA3 | 换电式纯电动混凝土搅拌运输车 | 133 | 13400 | 1768 | 281.92 |  |
| 2 | CA5048XXYP40L2BSEVA84 | 换电式纯电动厢式运输车 | 400 | 3150 | 628±10 | 82.43 |  |
| 3 | 东风汽车集团有限公司 | DFD5180XXYLBEV | 换电式纯电动厢式运输车 | 920 | 11600/11240/11400/11040 | 3601.8 | 512.59 |  |
| 4 | 北汽福田汽车股份有限公司 | BJ5045XLCEV1AB | 换电式纯电动冷藏车 | 550 | 3300 | 642 | 100.46 |  |
| 5 | 安徽江淮汽车集团股份有限公司 | HFC5042TPBSEV1 | 换电式纯电动平板运输车 | 345 | 2860 | 608±18.24 | 76.1856 |  |
| 6 | 山东唐骏欧铃汽车制造有限公司 | ZB5032XXYBEVGDHDR0 | 换电式纯电动厢式运输车 | 269 | 1650 | 358±12 | 45.158 |  |
| 7 | 成都大运汽车集团有限公司 | CGC5319GJBHSEV956D | 换电式纯电动混凝土搅拌运输车 | 160 | 13200 | 1768 | 281.92 |  |
| 8 | 吉利四川商用车有限公司 | DNC5032XXYSEVGR3 | 换电式纯电动厢式运输车 | 310 | 1600 | 358±12 | 45.158 |  |
| 9 | 江苏三迪机车制造有限公司 | SAD5310ZXXDFBEV | 换电式纯电动车厢可卸式垃圾车 | 300 | 15595 | 1840 | 281.92 |  |
| 10 | 郑州宇通重工有限公司 | YTZ5311ZXXD1BEV | 换电式纯电动车厢可卸式垃圾车 | 290 | 16350/15800 | 2170 | 350.07 |  |
| 11 | 广州穗景客车制造有限公司 | GB5311GJB03EV | 换电式纯电动混凝土搅拌运输车 | 200/205/220/180 | 14500 | 1804/1845±55.5/2170/1800±54.4/1788±52.8 | 281.91/288.768/350.07/284.39 |  |
| 12 | GB5310ZLJ03EV | 换电式纯电动自卸式垃圾车 | 170 | 16550/17000/17500/17950/18150 | 1804/1840±40 | 281.91/284.39 |  |
| 13 | 中国第一汽车集团有限公司 | CA5180XXYP62L4BEVA3 | 纯电动厢式运输车 | 229 | 9000 | 1588 | 246.67 |  |
| 14 | CA5180XYLBEV1 | 纯电动医疗车 | 460 | 15000/15900 | 1612 | 255.48 |  |
| 15 | CA5046XXYP40L3BEVA85 | 纯电动厢式运输车 | 700 | 3300 | 824±20 | 131.98 |  |
| 16 | CA5048CCYP40L3BEVA85 | 纯电动仓栅式运输车 | 450 | 3150 | 642 | 100.464 |  |
| 17 | 东风汽车股份有限公司 | DFA5035XXYVLBEVB | 纯电动厢式运输车 | 338/323 | 1615 | 370±11/360±10 | 53.58/50.38 |  |
| 18 | DFA5035XXYVBEVB | 纯电动厢式运输车 | 380/365 | 1525 | 370±11/360±10 | 53.58/50.38 |  |
| 19 | 东风汽车集团有限公司 | DFM5020XLHBEV | 纯电动教练车 | 308 | 1375 | 274.5 | 34.63 |  |
| 20 | 北汽福田汽车股份有限公司 | BJ5186XXYEVB | 纯电动厢式运输车 | 410 | 8900 | 1588±48 | 246.67 |  |
| 21 | BJ5045XXYEVU5 | 纯电动厢式运输车 | 400 | 2970/3025/3180 | 592 | 81.14 |  |
| 22 | 北京福田戴姆勒汽车有限公司 | BJ5311GJBEVGRF-12 | 纯电动混凝土搅拌运输车 | 300 | 15450 | 2788 | 350.08 |  |
| 23 | 河北长安汽车有限公司 | SC5031XXYABMBEV | 纯电动厢式运输车 | 300 | 1470/1495 | 299±9 | 41.86 |  |
| 24 | SC5031XXYABKBEV | 纯电动厢式运输车 | 300 | 1525/1575 | 299±9 | 41.86 |  |
| 25 | 重庆长安跨越商用车有限公司 | CKS5032CCYD5FD62BEV | 纯电动仓栅式运输车 | 300 | 2080 | 410 | 55.641 |  |
| 26 | 山东凯马汽车制造有限公司 | KMC5033XXYBEVM345M | 纯电动厢式运输车 | 230(CLTC) | 1650 | 360±10 | 50.688 |  |
| 27 | KMC5033XXYBEVL345M | 纯电动厢式运输车 | 197(CLTC) | 1540 | 270±10 | 36.608 |  |
| 28 | 上汽大通汽车有限公司 | SH5037CCYAFEVNZ1 | 纯电动仓栅式运输车 | 240 | 1540 | 299±9 | 41.86 |  |
| 29 | 浙江飞碟汽车制造有限公司 | FD5040XLCW78BEV-1 | 纯电动冷藏车 | 695 | 3300/3305 | 840 | 131.98 |  |
| 30 | FD5037XXYBEV-1 | 纯电动厢式运输车 | 263 | 1570 | 327±10 | 41.6 |  |
| 31 | FD5037CCYBEV-1 | 纯电动仓栅式运输车 | 263 | 1570 | 327±10 | 41.6 |  |
| 32 | FD5040XXYW78BEV-1 | 纯电动厢式运输车 | 695 | 3300/3305 | 840 | 131.98 |  |
| 33 | FD5040CCYW78BEV-1 | 纯电动仓栅式运输车 | 695 | 3300/3305 | 840 | 131.98 |  |
| 34 | FD5041XXYW78BEV-1 | 纯电动厢式运输车 | 660 | 3320 | 810 | 120.27 |  |
| 35 | FD5041CCYW78BEV-1 | 纯电动仓栅式运输车 | 660 | 3320 | 810 | 120.27 |  |
| 36 | 安徽江淮汽车集团股份有限公司 | HFC5041CCYEV14 | 纯电动仓栅式运输车 | 300 | 2700 | 437±13 | 63.756 |  |
| 37 | HFC5030CCYEV11 | 纯电动仓栅式运输车 | 260 | 2100 | 420 | 55.641 |  |
| 38 | HFC5042XXYEV15 | 纯电动厢式运输车 | 440 | 3020 | 598 | 86.554 |  |
| 39 | HFC5184XXYEV01 | 纯电动厢式运输车 | 400 | 11300 | 2600±80 | 400.64 |  |
| 40 | HFC5040XXYEV8 | 纯电动厢式运输车 | 300 | 2250 | 437±13 | 63.756 |  |
| 41 | HFC5040XLCEV8 | 纯电动冷藏车 | 300 | 2515 | 437±13 | 63.756 |  |
| 42 | HFC5030XXYEV11 | 纯电动厢式运输车 | 260 | 2105 | 420 | 55.641 |  |
| 43 | HFC5184XXYEV02 | 纯电动厢式运输车 | 200 | 9000/9800 | 1300±40 | 200.32 |  |
| 44 | HFC5186XXYEV03 | 纯电动厢式运输车 | 170/205 | 7870 | 1185±35/1260±39 | 163.296/195.84 |  |
| 45 | HFC5030XXYEV14W | 纯电动厢式运输车 | 241 | 1650 | 326 | 41.86 |  |
| 46 | HFC5041ZKXEV14 | 纯电动车厢可卸式汽车 | 300 | 2250 | 437±13 | 63.756 |  |
| 47 | HFC5040CCYEV8 | 纯电动仓栅式运输车 | 300 | 2200 | 437 | 63.756 |  |
| 48 | 江铃汽车股份有限公司 | JX5030XXYTEB2BEV | 纯电动厢式运输车 | 300 | 2220 | 455±13.65 | 63.75 |  |
| 49 | JX5040XXYTSGA2BEV | 纯电动厢式运输车 | 300 | 2560 | 455±13.65 | 63.75 |  |
| 50 | JX5030XXYTSEB2BEV | 纯电动厢式运输车 | 300 | 2260 | 455±13.65 | 63.75 |  |
| 51 | JX5030XXYTEA2BEV | 纯电动厢式运输车 | 235 | 2150 | 360.5±10 | 49.45 |  |
| 52 | JX5040XXYTGA2BEV | 纯电动厢式运输车 | 300 | 2500 | 455±13.65 | 63.75 |  |
| 53 | JX5030XXYTSEA2BEV | 纯电动厢式运输车 | 235 | 2210 | 360.5±10 | 49.45 |  |
| 54 | 中国重汽集团福建海西汽车有限公司 | ZZ5048CCYG17ZBEVD | 纯电动仓栅式运输车 | 730 | 3230 | 884 | 140.95 |  |
| 55 | 中国重汽集团济南卡车股份有限公司 | ZZ5257CCYN56CGZ1BEV | 纯电动仓栅式运输车 | 201 | 10150 | 1218 | 190.51 |  |
| 56 | 中国重汽集团济南商用车有限公司 | ZZ5047CCYH3414Z145BEVC0 | 纯电动仓栅式运输车 | 610 | 3230 | 810 | 120.27 |  |
| 57 | ZZ5047CCYF3313Z145BEV63 | 纯电动仓栅式运输车 | 270 | 2605 | 437 | 63.75 |  |
| 58 | 潍柴新能源商用车有限公司 | YTQ5042XXYDEEV344 | 纯电动厢式运输车 | 352 | 2805/2760/2630/2585 | 543/510 | 81.92/77.28 |  |
| 59 | YTQ5042CCYJFEV341-LQ | 纯电动仓栅式运输车 | 606 | 3310/3200 | 810 | 120.27 |  |
| 60 | YTQ5042CCYKHEV341-LQ | 纯电动仓栅式运输车 | 797/787 | 3250/3300/3350 | 940 | 150.8 |  |
| 61 | YTQ5042XXYKHEV341-LQ | 纯电动厢式运输车 | 797/787 | 3250/3300/3350 | 940 | 150.8 |  |
| 62 | 宇通客车股份有限公司 | ZK5046XJH16BEV | 纯电动救护车 | 583 | 3050/3230/3315 | 649.1 | 100.96 |  |
| 63 | 湖北新楚风汽车股份有限公司 | HQG5040GPSEV | 纯电动绿化喷洒车 | 185 | 2900 | 384 | 55.706 |  |
| 64 | 三一汽车制造有限公司 | SYM5045XLC3BEV | 纯电动冷藏车 | 770 | 3350 | 884 | 140.95 |  |
| 65 | 深圳东风汽车有限公司 | EQ5040TYHSEQBEV | 纯电动路面养护车 | 290 | 2745 | 435 | 66.84 |  |
| 66 | SE5043ZZZSCBEV | 纯电动自装卸式垃圾车 | 240 | 3100 | 370±11 | 53.58 |  |
| 67 | EQ5121ZYSSEQBEV | 纯电动压缩式垃圾车 | 280 | 7300/7200 | 884 | 140.95 |  |
| 68 | 上汽通用五菱汽车股份有限公司 | LZW5033XXYEVA1 | 纯电动厢式运输车 | 230(CLTC) | 1650 | 325 | 41.9 |  |
| 69 | 中植一客成都汽车有限公司 | CDL5100TCADFBEV | 纯电动餐厨垃圾车 | 380 | 5900/6100 | 1108 | 162.28 |  |
| 70 | CDL5182ZYSDFBEV | 纯电动压缩式垃圾车 | 280 | 10700/11140 | 1278 | 200.54 |  |
| 71 | 中国重汽集团成都王牌商用车有限公司 | ZZ5184GQXK5317Z1BEV | 纯电动清洗车 | 350/400/460 | 8880/9300 | 1338/1534/1768 | 210.56/242.27/281.92 |  |
| 72 | ZZ5184TCAK5317Z1BEV | 纯电动餐厨垃圾车 | 350/400/460 | 9700/10300 | 1338/1534/1768 | 210.56/242.27/281.92 |  |
| 73 | ZZ5312GSSV3267Z11BEV | 纯电动洒水车 | 355/300 | 14770 | 2652/2170/2106 | 422.87/350.07/356.9 |  |
| 74 | ZZ5184TXSK5317Z1BEV | 纯电动洗扫车 | 350/400/460 | 11870/12470 | 1338/1534/1768 | 210.56/242.27/281.92 |  |
| 75 | ZZ5184ZYSK5317Z1BEV | 纯电动压缩式垃圾车 | 350/400/460 | 10500/10800 | 1338/1534/1768 | 210.56/242.27/281.92 |  |
| 76 | 金龙联合汽车工业(苏州)有限公司 | KLQ5180TXSBEV | 纯电动洗扫车 | 295 | 11300/11000 | 1244 | 200.30 |  |
| 77 | 奇瑞商用车(安徽)有限公司 | SQR5032XYZBEVH31 | 纯电动邮政车 | 340 | 2105 | 453±13.5 | 62.98 |  |
| 78 | SQR5031XXYBEVH80 | 纯电动厢式运输车 | 300 | 1560 | 317 | 38.7 |  |
| 79 | SQR5040CCYBEVH75 | 纯电动仓栅式运输车 | 543 | 3140 | 642 | 100.46 |  |
| 80 | SQR5042XLCBEVH75 | 纯电动冷藏车 | 555 | 3325 | 642 | 100.46 |  |
| 81 | SQR5042CCYBEVH75 | 纯电动仓栅式运输车 | 520 | 3130 | 642 | 100.46 |  |
| 82 | SQR5031CCYBEVH80 | 纯电动仓栅式运输车 | 300 | 1500/1460 | 317 | 38.7 |  |
| 83 | 厦门金龙联合汽车工业有限公司 | XMQ5035XXYBEVL03 | 纯电动厢式运输车 | 265 | 1910 | 360±11 | 50.489 |  |
| 84 | XMQ5038XSWBEVLD | 纯电动商务车 | 505 | 2210 | 595±10 | 80.96 |  |
| 85 | XMQ5030XXYBEVL08 | 纯电动厢式运输车 | 270 | 1800 | 360±11 | 50.489 |  |
| 86 | 厦门金龙旅行车有限公司 | XML5036XYZEVS0 | 纯电动邮政车 | 280(CLTC) | 1830/1870 | 370 | 53.58 |  |
| 87 | 南京金龙客车制造有限公司 | NJL5033XYZEVC2 | 纯电动邮政车 | 305 | 2220 | 435±14 | 59.409 |  |
| 88 | 鑫源汽车有限公司 | JKC5038XXYA0X6BEV | 纯电动厢式运输车 | 263(CLTC) | 1580 | 318±10 | 42.336 |  |
| 89 | JKC5038XXYA0X5BEV | 纯电动厢式运输车 | 263(CLTC) | 1590 | 326 | 41.86 |  |
| 90 | 程力汽车集团股份有限公司 | CL5080TXSBEV | 纯电动洗扫车 | 420 | 7750 | 997 | 157.54 |  |
| 91 | CL5120ZXLBEV | 纯电动厢式垃圾车 | 175 | 5780/5630 | 1108±32 | 162.28 |  |
| 92 | CL5031XJHBEV | 纯电动救护车 | 340 | 2370 | 390±10 | 66 |  |
| 93 | CL5041TXSBEV | 纯电动洗扫车 | 220/290 | 4030 | 435 | 66.84 |  |
| 94 | CL5031TYHBEV | 纯电动路面养护车 | 280 | 2280 | 290.5±8.7 | 38.64 |  |
| 95 | CL5081TXSBEV | 纯电动洗扫车 | 280 | 7800 | 1108±32 | 162.28 |  |
| 96 | 郑州宇通集团有限公司 | ZKH5046CCYBEV4 | 纯电动仓栅式运输车 | 385 | 2630/2730/2830/2890 | 480.4 | 77.28 |  |
| 97 | ZKH5045CCYBEV256 | 纯电动仓栅式运输车 | 820 | 3360/3460 | 944 | 155.332 |  |
| 98 | ZKH5045XXYBEV255 | 纯电动厢式运输车 | 710 | 3260/3360/3460 | 782 | 127.512 |  |
| 99 | ZKH5046XLCBEV4 | 纯电动冷藏车 | 385 | 2840/2910/3050/3120 | 480.4 | 77.28 |  |
| 100 | ZKH5046XXYBEV4A | 纯电动厢式运输车 | 385 | 2710/2810/2870/2980 | 480.4 | 77.28 |  |
| 101 | ZKH5045CCYBEV255 | 纯电动仓栅式运输车 | 710 | 3360/3460 | 782 | 127.512 |  |
| 102 | ZKH5045XXYBEV256 | 纯电动厢式运输车 | 820 | 3370/3460 | 944 | 155.332 |  |
| 103 | 广西申龙汽车制造有限公司 | HQK5034XXYGBEVC1 | 纯电动厢式运输车 | 200 | 1250 | 270±8 | 33.28 |  |
| 104 | 广西汽车集团有限公司 | GXA5030XYZBEVC1 | 纯电动邮政车 | 328(CLTC) | 1590 | 370 | 53.58 |  |
| 105 | 重庆瑞驰汽车实业有限公司 | CRC5040CCYDM-BEV | 纯电动仓栅式运输车 | 441 | 3040 | 595±17.5 | 88.02 |  |
| 106 | 湖北世纪中远车辆有限公司 | ZYP5025XXYBEV | 纯电动厢式运输车 | 130 | 1175 | 142±4 | 17.971 |  |
| 107 | ZYP5022XCCBEV | 纯电动餐车 | 130 | 1500 | 142±4 | 17.971 |  |
| 108 | 浙江新吉奥汽车有限公司 | NGA5031XXYBEV6 | 纯电动厢式运输车 | 252 | 1500 | 313±10 | 39.2 |  |
| 109 | 山西德志时代新能源汽车制造股份有限公司 | DZE5010XXCBEV | 纯电动宣传车 | 120 | 690/675 | 68±2 | 8.352 |  |
| 110 | 贵州长江汽车有限公司 | GK5041XXYBEV02 | 纯电动厢式运输车 | 540 | 3120 | 642 | 100.464 |  |
| 111 | 河南福田智蓝新能源汽车有限公司 | BJ5040CCYEVZ4 | 纯电动仓栅式运输车 | 350 | 2950/3000 | 510 | 77.28 |  |
| 112 | BJ5040XXYEVZ4 | 纯电动厢式运输车 | 350 | 2850/3000 | 510 | 77.28 |  |
| 113 | BJ5040XLCEVZ2 | 纯电动冷藏车 | 550 | 3310 | 642 | 100.46 |  |
| 114 | 北京市政中燕工程机械制造有限公司 | BSZ5030XXHBEV | 纯电动救险车 | 550 | 2275 | 521 | 86 |  |
| 115 | BSZ5041GQXBEV | 纯电动清洗车 | 266/220 | 2740 | 386 | 55.7 |  |
| 116 | 北京事必达汽车有限责任公司 | BSP5181ZYSBEV | 纯电动压缩式垃圾车 | 240/300 | 11500/11800 | 1051±31.5/1261.2±37.8/1042±28 | 162.04/194.45/163.43 |  |
| 117 | BSP5181GSSBEV | 纯电动洒水车 | 240/300 | 7950 | 1051±31.5/1261.2±37.8/1042±28 | 162.04/194.45/163.43 |  |
| 118 | BSP5120ZBSBEV | 纯电动摆臂式垃圾车 | 420 | 6850 | 1456±44 | 229.05 |  |
| 119 | BSP5120ZYSBEV | 纯电动压缩式垃圾车 | 420 | 8950/8650 | 1456±44 | 229.05 |  |
| 120 | BSP5180TCABEV | 纯电动餐厨垃圾车 | 240/300 | 9600/9380 | 1051±31.5/1261.2±37.8/1042±28 | 162.04/194.45/163.43 |  |
| 121 | BSP5121TCABEV | 纯电动餐厨垃圾车 | 270/250 | 7650 | 900±27.2/819±24.8 | 142.19/128.86 |  |
| 122 | BSP5181TXSBEV | 纯电动洗扫车 | 360 | 12500 | 1696 | 264.29 |  |
| 123 | BSP5180GXEBEV | 纯电动吸粪车 | 370 | 9220 | 1588±48 | 246.67 |  |
| 124 | BSP5180ZYSBEV | 纯电动压缩式垃圾车 | 370 | 12410/12900 | 1588±48 | 246.67 |  |
| 125 | BSP5310GSSBEV | 纯电动洒水车 | 280 | 14550 | 2206/2300 | 350.07/352.71 |  |
| 126 | BSP5180GQXBEV | 纯电动清洗车 | 240 | 9170 | 1280 | 196.08 |  |
| 127 | BSP5180TXSBEV | 纯电动洗扫车 | 370 | 12000/12580 | 1699 | 268.7 |  |
| 128 | BSP5180GSSBEV | 纯电动洒水车 | 240 | 8830 | 1280 | 196.08 |  |
| 129 | BSP5121ZYSBEV | 纯电动压缩式垃圾车 | 270/250 | 7860/8210 | 900±27.2/819±24.8 | 142.19/128.86 |  |
| 130 | BSP5120ZXXBEV | 纯电动车厢可卸式垃圾车 | 380 | 6580 | 1108 | 162.28 |  |
| 131 | BSP5320ZXXBEV | 纯电动车厢可卸式垃圾车 | 340 | 15300/14800 | 2288 | 361.74 |  |
| 132 | BSP5180ZXXBEV | 纯电动车厢可卸式垃圾车 | 330 | 8350 | 1333.2±40 | 200.54 |  |
| 133 | BSP5183TXSBEV | 纯电动洗扫车 | 360/420 | 12000/12300 | 1476±44.8/1719±26/1472±40 | 231.1/271.06/229.63 |  |
| 134 | 扫地王（天津）专用车辆装备有限公司 | TSW5100GPSCLBEV | 纯电动绿化喷洒车 | 285 | 4760 | 819±24.8/816±22 | 128.86/128.06 |  |
| 135 | 唐山亚特专用汽车有限公司 | TZ5310GJBCACBEV | 纯电动混凝土搅拌运输车 | 280 | 15220 | 2170 | 350.07 |  |
| 136 | 石家庄煤矿机械有限责任公司 | SMJ5180TDYGBEV | 纯电动多功能抑尘车 | 410 | 11000/11150 | 1804 | 281.91 |  |
| 137 | 河北万利特种车辆制造有限公司 | HWL5184TDYBEV | 纯电动多功能抑尘车 | 370 | 11180 | 1699 | 268.7 |  |
| 138 | 上海航空特种车辆有限责任公司 | SAV5120ZXXSHBEV | 纯电动车厢可卸式垃圾车 | 350 | 5700 | 1108 | 162.28 |  |
| 139 | 航天晨光股份有限公司 | CGJ5077GSSSHBEV | 纯电动洒水车 | 270 | 3400 | 554 | 81.14 |  |
| 140 | CGJ5122ZYSNLBEV | 纯电动压缩式垃圾车 | 324 | 8250 | 1052 | 165.68 |  |
| 141 | CGJ5100ZYSQLBEV1 | 纯电动压缩式垃圾车 | 330 | 6600 | 1108 | 162.28 |  |
| 142 | CGJ5043GGSEQBEV | 纯电动供水车 | 220 | 2665 | 386 | 55.7 |  |
| 143 | CGJ5090GXEQLBEV | 纯电动吸粪车 | 300 | 4800 | 700 | 106.95 |  |
| 144 | CGJ5186TDYDFBEV1 | 纯电动多功能抑尘车 | 310 | 10400/10000 | 1320 | 210.57 |  |
| 145 | 国机重工集团常林有限公司 | CHL5090TQZYPEV | 纯电动清障车 | 312 | 5500/5200 | 615 | 96.256 |  |
| 146 | 江苏银宝专用车有限公司 | SYB5180TXSSXBEV | 纯电动洗扫车 | 360 | 12700 | 1696/1740 | 264.29/266.62 |  |
| 147 | 无锡申联专用汽车有限公司 | SQL5030XQCU1BEV-Z62 | 纯电动囚车 | 385/403 | 2170 | 456±13 | 62.1 |  |
| 148 | 扬州金威环保科技有限公司 | YJW5181ZXXBEV | 纯电动车厢可卸式垃圾车 | 310 | 8880 | 1320 | 210.57 |  |
| 149 | 徐州徐工环境技术有限公司 | XGH5182TXSXBEV | 纯电动洗扫车 | 410 | 13760 | 1804 | 281.91 |  |
| 150 | 海沃机械(中国)有限公司 | HWJ5121TXSSHBEV | 纯电动洗扫车 | 300 | 8550 | 1108 | 162.28 |  |
| 151 | HWJ5321ZYSDFBEV | 纯电动压缩式垃圾车 | 355 | 19900 | 2188 | 350.08 |  |
| 152 | HWJ5101ZYSSHBEV | 纯电动压缩式垃圾车 | 430 | 6650/6530/6380 | 1108 | 162.28 |  |
| 153 | HWJ5320ZXXDFBEV | 纯电动车厢可卸式垃圾车 | 355 | 14870 | 2188 | 350.08 |  |
| 154 | 中科尚昇新能源汽车有限公司 | ZKS5180ZXXSEV | 纯电动车厢可卸式垃圾车 | 210 | 8600 | 1338 | 210.56 |  |
| 155 | ZKS5081ZYSJEV | 纯电动压缩式垃圾车 | 260 | 5800 | 700 | 106.95 |  |
| 156 | 江苏沃特加汽车科技有限公司 | SWT5120ZYSBEV | 纯电动压缩式垃圾车 | 380/400/350 | 6550/6680 | 1108/884 | 162.28/140.95 |  |
| 157 | 湖州远程汽车有限公司 | HZK5180ZDJBEV | 纯电动压缩式对接垃圾车 | 270 | 9150 | 1338 | 210.56 |  |
| 158 | HZK5080ZYSBEV | 纯电动压缩式垃圾车 | 260 | 5800 | 700 | 106.95 |  |
| 159 | HZK5187TWQBEVGR1 | 纯电动道路污染清除车 | 410 | 13350 | 1994 | 315.07 |  |
| 160 | 劲旅环境科技股份有限公司 | JLL5181ZYSHFBEV | 纯电动压缩式垃圾车 | 250 | 11890/11800 | 1494±43 | 238.464 |  |
| 161 | 安徽传旗重科装备制造有限公司 | CQH5100ZYSSHBEV | 纯电动压缩式垃圾车 | 430 | 7140 | 1108 | 162.28 |  |
| 162 | CQH5180TDYEQBEV | 纯电动多功能抑尘车 | 370 | 10945 | 1740 | 267.39 |  |
| 163 | CQH5120ZXXSXBEV | 纯电动车厢可卸式垃圾车 | 400/380 | 6540 | 1103/1106/1108 | 175.03/173.83/162.28 |  |
| 164 | 厦门厦工重工有限公司 | XXG5122ZYSBEV | 纯电动压缩式垃圾车 | 380 | 6800 | 1108 | 162.28 |  |
| 165 | 福龙马集团股份有限公司 | FLM5121TCADTBEV | 纯电动餐厨垃圾车 | 275 | 6690/6500/6310 | 1108 | 162.28 |  |
| 166 | FLM5030TXSFSBEVL | 纯电动洗扫车 | 280 | 2660 | 290.5±8.7 | 38.64 |  |
| 167 | FLM5181TXSDLBEV | 纯电动洗扫车 | 363 | 12260 | 1804±52 | 281.91 |  |
| 168 | FLM5180TXSYJBEVC | 纯电动洗扫车 | 277 | 13550 | 1818/1840 | 281.91/282.624 |  |
| 169 | FLM5181ZYSSZBEVK | 纯电动压缩式垃圾车 | 330 | 11040/11180 | 1328 | 200.92 |  |
| 170 | 中通新能源汽车有限公司 | ZTQ5121ZYSZ7K38BEV | 纯电动压缩式垃圾车 | 345 | 8330/8130 | 1100±33 | 167.73 |  |
| 171 | 山东五征环保科技股份有限公司 | WZK5180GQXZZBEV | 纯电动清洗车 | 305 | 8320 | 1338 | 210.56 |  |
| 172 | WZK5110TXSW68BEV | 纯电动洗扫车 | 335 | 7340 | 1108±32 | 162.28 |  |
| 173 | 郑州宇通重工有限公司 | YTZ5182GQXD0BEV | 纯电动清洗车 | 360 | 8000/8230/8470/8650 | 1248 | 200.92 |  |
| 174 | YTZ5186TXSD2BEV | 纯电动洗扫车 | 360 | 11300/11650 | 1441 | 231.84 |  |
| 175 | YTZ5186TXSD1BEV | 纯电动洗扫车 | 400 | 11500/11800 | 1557 | 255.02 |  |
| 176 | 信阳雄狮重工科技发展有限公司 | XSZ5120ZYSBEV | 纯电动压缩式垃圾车 | 300 | 8050/8310 | 1108 | 162.28 |  |
| 177 | 河南犀重新能源汽车有限公司 | AXZ5121ZYSSHBEV | 纯电动压缩式垃圾车 | 350 | 7250/7600 | 1108 | 162.28 |  |
| 178 | AXZ5101ZYSDFBEV | 纯电动压缩式垃圾车 | 290/305 | 5950/6080 | 794/890 | 123.33/131.37 |  |
| 179 | AXZ5120TXSSHBEV | 纯电动洗扫车 | 380 | 9295 | 1085/1125 | 175/176.19 |  |
| 180 | AXZ5181TSLDFBEV | 纯电动扫路车 | 280 | 14700/14300 | 1278 | 200.54 |  |
| 181 | AXZ5183TXSDFBEV | 纯电动洗扫车 | 450/420 | 13500 | 1917/1792 | 300.8/282.62 |  |
| 182 | 武汉市汉福专用车有限公司 | WFA5080ZZZEBEV | 纯电动自装卸式垃圾车 | 350 | 5390/5140 | 710±25 | 106.95 |  |
| 183 | 武汉市政环卫机械有限公司 | WZJ5187GXWEV | 纯电动吸污车 | 493 | 11800 | 1768 | 281.91 |  |
| 184 | WZJ5100GXWEV | 纯电动吸污车 | 430 | 6010 | 1108 | 162.28 |  |
| 185 | WZJ5100GXEEV | 纯电动吸粪车 | 430 | 6010 | 1108 | 162.28 |  |
| 186 | 武汉客车制造股份有限公司 | WH5181ZYSDBEV | 纯电动压缩式垃圾车 | 350 | 10680/11040/10850 | 1588 | 246.677 |  |
| 187 | 湖北旺龙专用汽车有限公司 | WLW5030ZXXBEV | 纯电动车厢可卸式垃圾车 | 280 | 1600 | 290.5±8.7 | 38.64 |  |
| 188 | 湖北凯力专用汽车有限公司 | KLF5187ZYSBEV | 纯电动压缩式垃圾车 | 280 | 11270/11470/11820 | 1338 | 210.56 |  |
| 189 | KLF5182GPSBEV | 纯电动绿化喷洒车 | 348 | 7570 | 1218 | 190.51 |  |
| 190 | KLF5121ZYSBEV | 纯电动压缩式垃圾车 | 280 | 8000/8200/8500 | 884 | 140.95 |  |
| 191 | 湖北汇力专用汽车有限公司 | VVV5032XDY6WLEV | 纯电动电源车 | 300 | 2800/2450 | 333 | 41.9 |  |
| 192 | 宝路汽车产业（十堰）有限公司 | ABL5040TQZBEV1 | 纯电动清障车 | 385 | 2865/2800 | 510 | 77.28 |  |
| 193 | 长沣（湖北）汽车有限公司 | CFC5047ZXXBEV | 纯电动车厢可卸式垃圾车 | 390 | 3120 | 554 | 81.14 |  |
| 194 | CFC5030ZXXBEV | 纯电动车厢可卸式垃圾车 | 280 | 1800 | 290.5±8.7 | 38.64 |  |
| 195 | CFC5180TCABEV | 纯电动餐厨垃圾车 | 270 | 9990 | 1338 | 210.56 |  |
| 196 | CFC5180ZDJBEV | 纯电动压缩式对接垃圾车 | 410/360 | 10000 | 1994/1804 | 315.07/281.91 |  |
| 197 | CFC5180TCXBEV | 纯电动除雪车 | 270 | 9780 | 1338 | 210.56 |  |
| 198 | CFC5040CTYBEV | 纯电动桶装垃圾运输车 | 310 | 2700 | 435±12 | 66.84 |  |
| 199 | 长沙中联重科环境产业有限公司 | ZBH5180ZYSLZABEV | 纯电动压缩式垃圾车 | 360/310/260 | 11500/11750/11950/12070 | 1804±52/1588±48/1338±40.2 | 281.91/246.67/210.56 |  |
| 200 | ZBH5030XTYSHBEVY | 纯电动密闭式桶装垃圾车 | 195 | 2100 | 246±7 | 32.14 |  |
| 201 | ZBH5182GQXCZBEV | 纯电动清洗车 | 300 | 8865/8665 | 1225 | 192.54 |  |
| 202 | ZBH5180ZYSNJBEV | 纯电动压缩式垃圾车 | 350/400 | 13300/12600 | 1554/1780 | 231.84/262.75 |  |
| 203 | 长沙普罗科环境装备有限责任公司 | BJ5123TXCEV-P1 | 纯电动吸尘车 | 420 | 8000 | 1456±44 | 229.05 |  |
| 204 | 三一能源装备有限公司 | SYR5041TYHSYBBEV | 纯电动路面养护车 | 300 | 2600 | 360±10.8 | 50.367 |  |
| 205 | SYR5041TYHSYABEV | 纯电动路面养护车 | 248 | 2550 | 315±9.4 | 41.85 |  |
| 206 | 广州市环境卫生机械设备厂有限公司 | GH5040XTYSHBEV | 纯电动密闭式桶装垃圾车 | 295 | 2390 | 370±11 | 53.58 |  |
| 207 | GH5040ZZZSHBEV | 纯电动自装卸式垃圾车 | 252/300 | 3300 | 384/435 | 55.7/66.84 |  |
| 208 | 广东粤海汽车有限公司 | YH5070TQZ186PBEV | 纯电动清障车 | 236 | 5590/5190/4860 | 642 | 100.46 |  |
| 209 | 深圳市大为弘德汽车工业有限公司 | DWT5040TQZ7CHFBEV | 纯电动清障车 | 445 | 2865/2800 | 642 | 100.46 |  |
| 210 | 重庆耐德新明和工业有限公司 | JHA5315ZXXZZCBEV | 纯电动车厢可卸式垃圾车 | 223 | 14200 | 2170 | 350.07 |  |
| 211 | JHA5129ZYSSXBBEV | 纯电动压缩式垃圾车 | 380 | 8900 | 1108 | 162.28 |  |
| 212 | 重庆凯瑞特种车有限公司 | QYZ5031XLCQRBEV | 纯电动冷藏车 | 310 | 1750 | 382±11.4 | 50.386 |  |
| 213 | 重庆军通汽车有限责任公司 | YHV5041XLCBEVR02 | 纯电动冷藏车 | 530 | 3250 | 642 | 100.464 |  |
| 214 | 四川全义环境装备有限公司 | XQY5310GSSBEV | 纯电动洒水车 | 300 | 14765 | 2170 | 350.07 |  |
| 215 | 今创城投（成都）环境工程有限公司 | KTE5181ZYSSXBEV | 纯电动压缩式垃圾车 | 240 | 11790/11990 | 1280 | 196.08 |  |
| 216 | KTE5040TYHBJBEV | 纯电动路面养护车 | 190 | 2860 | 384±11.6 | 55.7 |  |
| 217 | KTE5120ZYSSXBEV | 纯电动压缩式垃圾车 | 380 | 9390/9190 | 1108 | 162.28 |  |
| 218 | KTE5121TCASXBEV | 纯电动餐厨垃圾车 | 400 | 8030 | 1103 | 175.03 |  |
| 219 | KTE5316ZXXZZBEV | 纯电动车厢可卸式垃圾车 | 223 | 14500 | 2170 | 350.07 |  |
| 220 | KTE5180GQXSXBEV | 纯电动清洗车 | 240 | 8855 | 1280 | 196.08 |  |
| 221 | KTE5120TXSSXBEV | 纯电动洗扫车 | 400 | 8745 | 1103 | 175.03 |  |
| 222 | 陕西重汽专用汽车有限公司 | SZZ5187TCABEV2 | 纯电动餐厨垃圾车 | 240 | 9950/10100 | 1280/1261 | 196.08/194.46 |  |
| 223 | 海南远程新能源商用车有限公司 | HGH5032XXYBEVGR1 | 纯电动厢式运输车 | 300 | 1495 | 305±9 | 41.932 |  |
| 224 | HGH5032XBWBEVGR1 | 纯电动保温车 | 252 | 1665 | 353±10 | 46.08 |  |
| 225 | HGH5031XLCBEVGP1 | 纯电动冷藏车 | 252 | 1730 | 353±10 | 46.08 |  |
| 226 | HGH5047XLCBEVGR2 | 纯电动冷藏车 | 530 | 3250 | 642 | 100.464 |  |
| 227 | HGH5047XLCBEVGR1 | 纯电动冷藏车 | 460 | 2550 | 485±14 | 67.813 |  |
| 228 | 北京和田汽车改装有限公司 | HTF5181ZYSCABEV | 纯电动压缩式垃圾车 | 300 | 12120/12470/11770 | 1588 | 246.68 |  |
| 229 | 中集车辆(江门市)有限公司 | ZJV5310GJBJMZZEV | 纯电动混凝土搅拌运输车 | 280 | 15310 | 2188 | 350.07 |  |

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 | 丰田汽车（中国）投资有限公司 | AZSH39L-CNXGBC3 | 埃尔法 | 插电式混合动力多用途乘用车 | 71 | 5.54 | 2487 | 2090 | 157 | 16 |  |
| 2 | AZSH39L-CNXGBC2 | 埃尔法 | 插电式混合动力多用途乘用车 | 71 | 5.54 | 2487 | 2090 | 157 | 16 |  |
| 3 | 东风汽车集团有限公司 | DFM6500S5F5REEV | 东风eπ008 | 插电式增程混合动力多用途乘用车 | 154/150 | 5.55/5.75 | 1497 | 2189 | 280 | 34.32 |  |
| 4 | EQ6496AL5F1SHEV | 岚图FREE | 插电式增程混合动力多用途乘用车 | 235 | 6.19 | 1499 | 2150 | 258 | 41.7 |  |
| 5 | EQ6496AL5F2SHEV | 岚图FREE | 插电式增程混合动力多用途乘用车 | 190 | 6.69 | 1499 | 2260 | 258 | 41.7 |  |
| 6 | 赛力斯汽车（湖北）有限公司 | DXK6481AS5PHEVH | 蓝电E5,蓝电E5PLUS | 插电式混合动力多用途乘用车 | 120 | 5.60 | 1499 | 1900 | 218±6.5 | 24.984 |  |
| 7 | DXK6481AS4PHEVH | 蓝电E5,蓝电E5PLUS | 插电式混合动力多用途乘用车 | 90 | 5.60 | 1499 | 1840 | 182±5.4 | 18.422 |  |
| 8 | 长城汽车股份有限公司 | CC6480CW23BPHEV | 哈弗猛龙 | 插电式混合动力多用途乘用车 | 115 | 5.99/6.09 | 1499 | 2135 | 229 | 27.54 |  |
| 9 | CC6480CW23APHEV | 哈弗猛龙 | 插电式混合动力多用途乘用车 | 81 | 5.88 | 1499 | 2055 | 167.8/182 | 18.74/19.09 |  |
| 10 | 比亚迪汽车工业有限公司 | BYD6476ST6HEV3 | 比亚迪宋pro | 插电式混合动力多用途乘用车 | 64 | 4.85 | 1498 | 1670 | 121 | 12.96 |  |
| 11 | 广汽乘用车有限公司 | GAC6520CHEVMDA6D | 传祺E9 | 插电式混合动力多用途乘用车 | 106 | 6.38 | 1991 | 2460 | 173±5 | 25.5 |  |
| 12 | 上汽通用五菱汽车股份有限公司 | LZW6451KDUREEVA1 | 五菱宏光 | 插电式增程混合动力多用途乘用车 | 43 | 5.18 | 1498 | 1400/1430 | 119 | 8.5 |  |
| 13 | LZW7155HDUPHEVA1 | 宝骏云光 | 插电式混合动力轿车 | 101 | 4.80 | 1498 | 1840 | 180 | 20.5 |  |
| 14 | 重庆长安汽车股份有限公司 | SC7157BBC6HEV | A05 | 插电式混合动力轿车 | 53 | 4.21 | 1497 | 1425 | 76 | 9.07 |  |
| 15 | SC7157BBB6HEV | A05 | 插电式混合动力轿车 | 115 | 4.26 | 1497 | 1535 | 172 | 18.4 |  |
| 16 | SC7156AAJ6HEV | L07 | 插电式增程混合动力轿车 | 220 | 4.78 | 1497 | 1920 | 295 | 35.07 |  |
| 17 | SC7154CBG6HEV | UNI-V | 插电式混合动力轿车 | 111 | 4.60 | 1497 | 1620 | 172 | 18.4 |  |
| 18 | SC6501ADA6HEV | E07 | 插电式增程混合动力多用途乘用车 | 185 | 6.10 | 1497 | 2395 | 310 | 39.05 |  |
| 19 | SC6501ACA6HEV | E07 | 插电式增程混合动力多用途乘用车 | 200 | 5.80 | 1497 | 2325 | 310 | 39.05 |  |
| 20 | 比亚迪汽车有限公司 | BYD6472ST6HEV3 | 比亚迪海狮05 | 插电式混合动力多用途乘用车 | 64 | 4.85 | 1498 | 1670 | 121 | 12.960 |  |
| 21 | 奇瑞汽车股份有限公司 | SQR6482CHEVT1J | 旅行者 C-DM,山海T2,山海T2 C-DM,捷途 | 插电式混合动力多用途乘用车 | 160 | 6.78 | 1499 | 2376/2392 | 317 | 43.244 |  |
| 22 | SQR6501CHEVT1J | 旅行者 C-DM,山海T2,山海T2 C-DM,捷途 | 插电式混合动力多用途乘用车 | 160 | 6.88 | 1499 | 2448/2471 | 317 | 43.244 |  |
| 23 | SQR6500REEVE0Y5 | STERRA ET | 插电式增程混合动力多用途乘用车 | 200 | 6.40 | 1499 | 2380 | 320 | 39.9168 |  |
| 24 | 赛力斯汽车有限公司 | SKE6500SSHEVA6S | 赛力斯问界M7 | 插电式增程混合动力多用途乘用车 | 156 | 7.40 | 1499 | 2475 | 280 | 37.389 |  |
| 25 | SKE6500SSHEVR6 | 赛力斯问界M7 | 插电式增程混合动力多用途乘用车 | 170 | 6.80 | 1499 | 2385 | 280 | 37.389 |  |

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。

（二）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 | 浙江飞碟汽车制造有限公司 | FD3120W17PHEV-1 | 插电式混合动力自卸汽车 | 50 | 21.67 | 2499 | 4060 | 135±4 | 17.52 |  |

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）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 | 中国第一汽车集团有限公司 | CA5040XXYP40L2SHEVA84 | 插电式增程混合动力厢式运输车 | 200 | 13.67 | 1989 | 3450 | 555±16.5 | 81.87 |  |
| 2 | 长城汽车股份有限公司 | CC5032XXYBD23BPHEV | 插电式混合动力厢式运输车 | 210 | 6.7 | 1499 | 2610 | 280 | 44.28 |  |
| 3 | 四川南骏汽车集团有限公司 | NJA5040ZXXCHEV | 插电式混合动力车厢可卸式垃圾车 | 51 | 9.83 | 2499 | 3850 | 163±4 | 15.552 |  |
| 4 | 程力汽车集团股份有限公司 | CL5043ZXXPHEV | 插电式混合动力车厢可卸式垃圾车 | 52 | 8.05 | 2499 | 3800 | 163±4 | 15.552 |  |
| 5 | 江西吉利新能源商用车有限公司 | JGL5049XXYSHEVGMR1 | 甲醇插电式增程混合动力厢式运输车 | 230 | 27 | 1799 | 3895 | 595±15 | 81.144 |  |
| 6 | 徐州徐工环境技术有限公司 | XGH5120TCAHPHEV | 插电式混合动力餐厨垃圾车 | 67 | 17.2 | 2499 | 5480 | 272.8 | 29.36 |  |
| 7 | 江苏法美瑞汽车有限公司 | FMR5067XLJHEV | 插电式增程混合动力旅居车 | 60 | 10.05 | 1497 | 5180 | 182 | 18.316 |  |
| 8 | 江西江铃汽车集团改装车股份有限公司 | JSV5030XJCZ6PHEV | 插电式混合动力检测车 | 115(WLTC) | 6.09 | 1499 | 2135 | 237.6 | 27.54 |  |
| 9 | 烟台海德专用汽车有限公司 | CHD5121TCADFPHEV | 插电式混合动力餐厨垃圾车 | 53 | 10.6 | 2499 | 5750 | 178±5 | 17.28 |  |
| 10 | 山东芬得尔专用汽车制造有限公司 | SFD5030XYKSHEV | 插电式增程混合动力翼开启厢式车 | 51 | 7.1 | 1590 | 2120 | 140 | 13.261 |  |
| 11 | SFD5030XBWSHEV | 插电式增程混合动力保温车 | 51 | 7.1 | 1590 | 2140 | 140 | 13.261 |  |
| 12 | 山东威士捷房车制造有限公司 | WSJ5070XLJCAPHEV | 插电式混合动力旅居车 | 50 | 9.819 | 2207 | 5150 | 113.00+3.39 | 14.016 |  |
| 13 | 郑州中荥新能源汽车有限公司 | ZXD5030XZHCALS4HEV | 插电式增程混合动力指挥车 | 131 | 8.5 | 1998 | 2500 | 253±7 | 31.18 |  |
| 14 | ZXD5030XGCCALS2HEV | 插电式增程混合动力工程车 | 131 | 8.5 | 1998 | 2460 | 253±7 | 31.18 |  |
| 15 | ZXD5030TXUCALS3HEV | 插电式增程混合动力巡逻车 | 131 | 8.5 | 1998 | 2450 | 253±7 | 31.18 |  |
| 16 | 楚胜汽车集团有限公司 | CSC5031TQZSCHEV | 插电式增程混合动力清障车 | 131 | 8.5 | 1998 | 2420 | 253±7 | 31.18 |  |
| 17 | 湖北帝成环卫科技有限公司 | HDW5120ZXXFDHEV | 插电式混合动力车厢可卸式垃圾车 | 52 | 17.78 | 2499 | 4470/4670 | 135±4 | 17.52 |  |
| 18 | 湖北凯力专用汽车有限公司 | KLF5030XZHHEV | 插电式混合动力指挥车 | 145(WLTC) | 7.30 | 1497 | 2665/2650 | 340 | 40.000 |  |
| 19 | 湖北中环特种汽车制造有限公司 | HZH5121ZYSHPHEV | 插电式混合动力压缩式垃圾车 | 67 | 17.2 | 2499 | 7300/7000/6700 | 272.8 | 29.36 |  |
| 20 | 湖北中恒汽车装备有限公司 | ZHH5060XLJPHEV | 插电式增程混合动力旅居车 | 60 | 10.46 | 1497 | 5890 | 182 | 18.316 |  |
| 21 | 海南远程新能源商用车有限公司 | HGH5048XBWSHEVGMR1 | 甲醇插电式增程混合动力保温车 | 60 | 27 | 1799 | 3285 | 163.00±4.89 | 21.024 |  |
| 22 | HGH5048XLCSHEVGMP1 | 甲醇插电式增程混合动力冷藏车 | 60 | 27 | 1799 | 3400/3500 | 163.00±4.89 | 21.024 |  |
| 23 | HGH5047XLCSHEVGMR1 | 甲醇插电式增程混合动力冷藏车 | 200 | 26 | 1799 | 3710/3800 | 510 | 77.28 |  |

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）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)** | **燃料电池系统额定功率(kW)** | **驱动电机额定功率(kW)** | **备注** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 大连氢锋客车有限公司 | DK6850URFCEV32 | 燃料电池城市客车 | 335 | 9600 | 70 | 85 |  |

（二）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)** | **燃料电池系统额定功率(kW)** | **驱动电机额定功率(kW)** | **备注** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 北奔重型汽车集团有限公司 | ND4250BBXJ7Z04FCEV | 燃料电池牵引汽车 | 301 | 11070 | 130 | 198 |  |
| 2 | 徐州徐工汽车制造有限公司 | XGA4253FCEVWC1 | 燃料电池半挂牵引车 | 370 | 13300 | 125 | 198 |  |
| 3 | 中国重汽集团济南商用车有限公司 | ZZ4256Y424HZ1FCEV2 | 燃料电池牵引汽车 | 615 | 12600 | 240 | 70 |  |
| 4 | 东风柳州汽车有限公司 | LZ4250H7DZFCEV02 | 燃料电池半挂牵引车 | 330 | 11400/10700 | 120 | 210 |  |
| 5 | LZ4250H7DZFCEV01 | 燃料电池半挂牵引车 | 465 | 11400/10700 | 150 | 250 |  |
| 6 | 中国重汽集团成都王牌商用车有限公司 | ZZ4259V3841Z1FCEV | 燃料电池牵引汽车 | 395 | 11500 | 140 | 220 |  |
| 7 | 陕西汽车集团股份有限公司 | SX4257XJ4F1FCEV | 燃料电池牵引汽车 | 328 | 11550/12100/12650 | 132 | 220 |  |
| 8 | 南京金龙客车制造有限公司 | NJL4250KEJFCEV2 | 燃料电池半挂牵引车 | 330 | 11650/12200/12800 | 125 | 230 |  |
| 9 | NJL4250KEKFCEV3 | 燃料电池半挂牵引车 | 419 | 11350/12000/12450 | 150 | 270 |  |
| 10 | NJL4250KEJFCEV4 | 燃料电池半挂牵引车 | 316 | 11650/12200/12800 | 120 | 230 |  |
| 11 | 郑州宇通集团有限公司 | ZKH4250P4FCEV4C | 燃料电池半挂牵引车 | 303/305 | 11800/12100/12300/12500/12700/12950 | 120 | 200 |  |
| 12 | ZKH4250P4FCEV4MW | 燃料电池半挂牵引车 | 309/304/411 | 11200/11500/11800/12000/12300 | 120 | 200 |  |
| 13 | 德力新能源汽车有限公司 | DLP4251FCEVT81H | 燃料电池半挂牵引车 | 320 | 11000 | 130 | 215 |  |

（三）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)** | **燃料电池系统额定功率(kW)** | **驱动电机额定功率(kW)** | **备注** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 中国第一汽车集团有限公司 | CA5040XLCP40L2FCEVA84 | 燃料电池冷藏车 | 510 | 3600 | 85 | 65 |  |
| 2 | 东风汽车集团有限公司 | EQ5180XXYFCEV7 | 燃料电池厢式运输车 | 340 | 9600 | 132 | 90 |  |
| 3 | 中国重汽集团成都王牌商用车有限公司 | ZZ5184TDYK5617Z1FCEV | 燃料电池多功能抑尘车 | 468 | 11950 | 130 | 120 |  |
| 4 | ZZ5184GQXK5617Z1FCEV | 燃料电池清洗车 | 468 | 10200/10600 | 130 | 120 |  |
| 5 | 陕西汽车集团股份有限公司 | SX5049XXYFCEV341M3 | 燃料电池厢式运输车 | 320 | 3550 | 80 | 65 |  |
| 6 | 现代商用汽车(中国)有限公司 | CHM5041XXYGDC33FCEV | 燃料电池厢式运输车 | 574 | 3660 | 90 | 65 |  |
| 7 | 石家庄煤矿机械有限责任公司 | SMJ5180GQXFFCEV | 燃料电池清洗车 | 430 | 9550 | 110 | 130 |  |
| 8 | 大连宽大特种车辆有限公司 | KDK5180TXCFCEV | 燃料电池吸尘车 | 332 | 13200 | 133 | 90 |  |
| 9 | KDK5180TXSFCEV | 燃料电池洗扫车 | 332 | 12300 | 133 | 90 |  |
| 10 | 长沙中联重科环境产业有限公司 | ZBH5182GQXDFFCEV | 燃料电池清洗车 | 505 | 10850/10650 | 110 | 80 |  |
| 11 | 长沙普罗科环境装备有限责任公司 | BJ5182ZYSFCEV1 | 燃料电池压缩式垃圾车 | 340 | 11150/11450 | 120.2 | 80 |  |
| 12 | 广州华凯车辆装备有限公司 | GDJ5180TXSFCEV | 燃料电池洗扫车 | 409 | 12710 | 134 | 115 |  |
| 13 | GDJ5180TDYFCEV | 燃料电池多功能抑尘车 | 409 | 10960/11220/11680 | 134 | 115 |  |

第二部分 重新申报后符合新技术要求的车型

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 | 赛力斯汽车（湖北）有限公司 | DXK6460HF6BEV | 风光E380 | 换电式纯电动多用途乘用车 | 350 | 1545 | 330±9.9 | 49.92 |  |

（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 | 安徽安凯汽车股份有限公司 | HFF6710N7EV21 | 纯电动客车 | 513 | 5500/5800 | 938 | 155.33 |  |
| 2 | 江铃汽车股份有限公司 | JX6606TY-M6BEV | 纯电动客车 | 635 | 3250/3085 | 649.1 | 100.96 |  |
| 3 | JX6606T-M6BEV | 纯电动客车 | 635 | 2965/3010/3040/3085 | 649.1 | 100.96 |  |
| 4 | 珠海广通汽车有限公司 | GTQ6853BEVH30 | 纯电动客车 | 450 | 9200/9400 | 1612±48.4 | 255.5 |  |

（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 | 中国重汽集团成都王牌商用车有限公司 | CDW3044K291CZHBEV | 纯电动自卸汽车 | 450 | 3130 | 640±18 | 98.04 |  |

（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 | 东风特种汽车有限公司 | EQ5250ZLJTBEV | 换电式纯电动自卸式垃圾车 | 285 | 13950/14465 | 1930.8 | 281.92 |  |
| 2 | 北汽福田汽车股份有限公司 | BJ5045XXYEV1C | 换电式纯电动厢式运输车 | 442 | 3085 | 598 | 86.55 |  |
| 3 | 中国重汽集团成都王牌商用车有限公司 | CDW5044ZKXG331DZHSEV | 换电式纯电动车厢可卸式汽车 | 420/350 | 2875/2850 | 662±15/638±18 | 86.4/78.6 |  |
| 4 | 洛阳中集凌宇汽车有限公司 | CLY5319GJB32BEV5 | 换电式纯电动混凝土搅拌运输车 | 230/280 | 15700 | 1768/2170/1930.8 | 281.91/350.07 |  |
| 5 | 徐州徐工汽车制造有限公司 | XGA5041XXYBEVEA | 纯电动厢式运输车 | 400 | 2955 | 580 | 89.12 |  |
| 6 | 厦门厦工重工有限公司 | XXG5120TCABEV | 纯电动餐厨垃圾车 | 400 | 8100 | 1103/1106 | 175.03/173.83 |  |
| 7 | 四川川运重工机械有限公司 | PEN5090ZYSBEV | 纯电动压缩式垃圾车 | 320 | 6510/6850 | 934.5±28 | 144.86 |  |

二、燃料电池汽车

（一）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)** | **燃料电池系统额定功率(kW)** | **驱动电机额定功率(kW)** | **备注** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 金龙联合汽车工业(苏州)有限公司 | KLQ6106GAFCEV9 | 燃料电池低入口城市客车 | 330 | 12150/11850/11500 | 79 | 120 |  |
| 2 | 中通客车股份有限公司 | LCK6106FCEVGW1 | 燃料电池低入口城市客车 | 510 | 11400/11800 | 50 | 100 |  |

（二）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)** | **燃料电池系统额定功率(kW)** | **驱动电机额定功率(kW)** | **备注** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 中国重汽集团济南商用车有限公司 | ZZ4256Y394HZ1FCEV | 燃料电池牵引汽车 | 401 | 12150/13200 | 120 | 70 |  |
| 2 | 陕西汽车集团股份有限公司 | SX4257MJ4XFCEV18 | 燃料电池牵引汽车 | 301 | 10750/11400/11820 | 128/132 | 220/220 |  |
| 3 | SX4257MJ4XFCEV12 | 燃料电池牵引汽车 | 310 | 10650/11300/11700 | 154 | 270 |  |
| 4 | 厦门金龙联合汽车工业有限公司 | XMQ4250FCEV11 | 燃料电池半挂牵引车 | 320 | 11300/12000 | 110 | 200 |  |
| 5 | 德力新能源汽车有限公司 | DLP4250FCEVT81H | 燃料电池半挂牵引车 | 320 | 11000 | 130 | 215 |  |

（三）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)** | **燃料电池系统额定功率(kW)** | **驱动电机额定功率(kW)** | **备注** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 中通新能源汽车有限公司 | ZTQ5180ZYSE1J53FCEV | 燃料电池压缩式垃圾车 | 310 | 12800/12500 | 121 | 80 |  |
| 2 | ZTQ5180TXSE1J53FCEV | 燃料电池洗扫车 | 310 | 12830 | 121 | 80 |  |

**注：重新申报后符合新技术要求的车型（以下简称整改车型）是指，根据《工业和信息化部 财政部 税务总局关于调整减免车辆购置税新能源汽车产品技术要求的公告》（2023年第32号，以下简称32号公告）有关规定，不符合32号公告中新能源汽车产品技术要求（以下简称新技术要求），但在过渡期内暂列入《减免车辆购置税的新能源汽车车型目录》（以下简称《车购税减免目录》），过渡期结束后从《车购税减免目录》中剔除，后经技术升级后符合新技术要求，重新申报列入《车购税减免目录》中“重新申报后符合新技术要求的车型”部分的车型。**

**按照《财政部 税务总局 工业和信息化部关于延续和优化新能源汽车车辆购置税减免政策的公告》（2023年第10号）有关要求，自2024年6月1日起，纳税人购置重新列入《车购税减免目录》之日（含）后制造的整改车型新能源汽车，可以享受车辆购置税减免政策；购置重新列入《车购税减免目录》之日前制造的相同车型的新能源汽车，不能享受车辆购置税减免政策。**