附件：

2020年北京市拟拨付

 第一批新能源汽车补助资金明细

2020年北京市拟拨付第一批新能源汽车补助资金共涉及4518辆，拟拨付资金38406.9344万元。

具体如下：

（1）北京汽车股份有限公司

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **车辆类别** | **车辆型号** | **续驶里程** | **数量（辆）** | **补助标准** **（万元）** | **补助金额** **（万元）** |
| 纯电动乘用车 | BJ7000C5E1-BEV | R≥250 | 3 | 4.5 | 13.5 |
| 6 | 5.5 | 33 |
| BJ7000C5E2-BEV | 137 | 2.2 | 301.4 |
| BJ7000C5E4-BEV | 18 | 2.42 | 43.56 |
| BJ7000C5E7-BEV | 296 | 2.42 | 716.32 |
| BJ7000C8G-BEV | 13 | 2.42 | 31.46 |
| BJ7000U3D2-BEV | 8 | 2.2 | 17.6 |
| BJ7000B3D5-BEV | 150≤R＜250 | 221 | 1.8 | 397.8 |
| 12 | 4.5 | 54 |
| BJ7000U3D-BEV | 107 | 4.5 | 481.5 |
| BJ7001B3D2-BEV | 4 | 4.5 | 18 |
| BJ7002B3D2-BEV | 17 | 4.5 | 76.5 |
| 小 计 | -- | 842 | 2184.64 |
| **车辆类别** | **车辆型号** | **电池容量 （千瓦时）** | **数量（辆）** | **补助标准 （万元）** | **补助金额 （万元）** |
| 纯电动专用车 | BJ5022XXYV3R2-BEV | 37.8 | 8 | 5.496 | 43.968 |
| 小 计 | -- | 8 | 43.968 |
| 合 计 | -- | 850 | 2228.608 |

（2）重庆长安汽车股份有限公司

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **车辆类别** | **车辆型号** | **电池容量 （千瓦时）** | **数量（辆）** | **补助标准 （万元）** | **补助金额 （万元）** |
| 纯电动专用车 | SC5041XXYFRD53BEV | 83.4 | 249 | 15.012 | 3737.988 |
| 合 计 | -- | 249 | 3737.988 |

（3）比亚迪汽车工业有限公司

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **车辆类别** | **车辆型号** | **续驶里程** | **数量（辆）** | **补助标准** **（万元）** | **补助金额** **（万元）** |
| 纯电动乘用车 | BYD7005BEV | R≥250 | 19 | 2.2 | 41.8 |
| 41 | 5.5 | 225.5 |
| BYD7006BEVH | 8 | 5.5 | 44 |
| 10 | 2.2 | 22 |
| QCJ7007BEV | 2 | 5.4 | 10.8 |
| 30 | 5.5 | 165 |
| 小 计 | -- | 110 | 509.1 |
| **车辆类别** | **车辆型号** | **车长（米）** | **数量（辆）** | **补助标准 （万元）** | **补助金额 （万元）** |
| 纯电动客车 | CK6800LZEV1 | 8≤L＜10 | 35 | 10 | 350 |
| CK6100LGEV2 | L≥10 | 218 | 15 | 3270 |
| 小 计 | -- | 253 | 3620 |
| 合 计 | -- | 363 | 4129.1 |

（4）北汽福田汽车股份有限公司

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **车辆类别** | **车辆型号** | **车长（米）** | **数量（辆）** | **申请补贴额****（万元）** | **补助金额****（万元）** |
| **纯电动客车** | BJ6103EVUA | Ｌ＞10 | 20 | 14.92992 | 298.5984 |
| BJ6103EVUA-1 | 13 | 15 | 195 |
| BJ6105EVCA-18 | 98 | 15 | 1470 |
| BJ6117EVUA-1 | 41 | 15 | 615 |
| BJ6117EVUA-3 | 95 | 15 | 1425 |
| BJ6123EVCA-37 | 1522 | 10 | 15220 |
| BJ6805EVCA-8 | 8＜L≤10 | 191 | 10 | 1910 |
| BJ6805EVCA | 23 | 40 | 920 |
| BJ6650EVCA-6 | 6＜L≤8 | 34 | 21 | 714 |
| BJ6105EVCA-7 | 10＜L≤12 | 5 | 50 | 250 |
| BJ6116EVUA(140.4kWh) | 11 | 50 | 550 |
| BJ6116EVUA(158.5kWh) | 30 | 50 | 1500 |
| BJ6116EVUA-2 | 7 | 50 | 350 |
| BJ6123EVCA-21 | 4 | 50 | 200 |
| 合 计 | -- | 2094 | 25617.5984 |

（5）浙江豪情汽车有限公司

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **车辆类别** | **车辆型号** | **续驶里程** | **数量（辆）** | **补助标准****（万元）** | **补助金额****（万元）** |
| 纯电动乘用车 | HQ7002BEV05 | R≥250 | 655 | 1.694 | 1109.57 |
| 合 计 | -- | 655 | 1109.57 |

（6）奇瑞汽车股份有限公司

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **车辆类别** | **车辆型号** | **续驶里程（公里）** | **数量（辆）** | **补助标准 （万元）** | **补助金额 （万元）** |
| 纯电动乘用车 | SQR7000BEVJ00 | 150≤R<250 | 1 | 1.8 | 1.8 |
| 3 | 2.67 | 8.01 |
| 3 | 4.5 | 13.5 |
| SQR7000BEVJ72 | 11 | 1.8 | 19.8 |
| 合 计 | -- | 18 | 43.11 |

（7）浙江吉利汽车有限公司

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **车辆类别** | **车辆型号** | **续驶里程** | **数量（辆）** | **补助标准****（万元）** | **补助金额****（万元）** |
| 纯电动乘用车 | MR7002BEV03 | R≥250 | 175 | 2.2 | 385 |
| 3 | 5.5 | 16.5 |
| 合 计 | -- | 178 | 401.5 |

（8）北京新能源汽车股份有限公司

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **车辆类别** | **车辆型号** | **续驶里程** | **数量（辆）** | **补助标准（万元）** | **补助金额（万元）** |
| 纯电动乘用车 | BJ7001BPH1-BEV | 150≤R＜250 | 36 | 1.8 | 64.8 |
| 合 计 | - | 36 | 64.8 |

（9）众泰汽车股份有限公司

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **车辆类别** | **车辆型号** | **续驶里程** | **数量（辆）** | **补助标准****（万元）** | **补助金额****（万元）** |
| 纯电动乘用车 | JNJ7000EVK1 | 150≤R＜250 | 4 | 1.8 | 7.2 |
| 合 计 | -- | 4 | 7.2 |

（10）南京金龙客车制造有限公司

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **车辆类别** | **车辆型号** | **车长（米）** | **数量（辆）** | **补助标准 （万元）** | **补助金额 （万元）** |
| 纯电动客车 | NJL6117BEV16 | 10＜L≤12 | 1 | 50 | 50 |
| NJL6118BEV9 | 17 | 50 | 850 |
| 合 计 | -- | 18 | 900 |

（11）上海汽车集团股份有限公司

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **车辆类别** | **车辆型号** | **续驶里程（公里）** | **数量（辆）** | **申请补贴额****（万元）** | **补助金额****（万元）** |
| 纯电动乘用车 | CSA6456BEV1 | R≥250 | 23 | 2.42 | 55.66 |
| 合 计 | -- | 23 | 55.66 |

（12）比亚迪汽车有限公司

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **车辆类别** | **车辆型号** | **续驶里程** | **数量（辆）** | **补助标准 （万元）** | **补助金额 （万元）** |
| 纯电动乘用车 | BYD6460SBEV | R≥250 | 8 | 2.2 | 17.6 |
| BYD7008BEV1 | 7 | 2.2 | 15.4 |
| 14 | 5.5 | 77 |
| 合 计 | -- | 29 | 110 |

（13）安徽江淮汽车集团股份有限公司

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **车辆类别** | **车辆型号** | **续驶里程（公里）** | **数量（辆）** | **申请补贴额****（万元）** | **补助金额****（万元）** |
| 纯电动乘用车 | HFC7000WEV | 150≤R＜250 | 1 | 1.8 | 1.8 |
| 合 计 | -- | 1 | 1.8 |