附件

湖南省2016—2022年度新能源汽车推广应用中央

财政补助资金（第二批）清算车辆信息表

| 序号 | 申报  单位 | 车辆型号 | 补贴  标准 | 企业申报车辆数量（辆） | 企业申请补助资金  （万元） | 地方推荐申报新能源汽车（辆） | 地方推荐申请补助资金  （万元） | 备注 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| （万元/辆） |
| **合计** | | | **/** | **356** | **1592.9466** | **265** | **1399.795** |  |
| 1 | 长沙普罗科环境装备有限责任公司（2021年） | **小计** | / | **7** | **20.2854** | **7** | **20.2854** |  |
| BJ5063XTYEV-P1 | 2.5559 | 6 | 15.3354 | 6 | 15.3354 |  |
| BJ5183TDYEV-P1 | 4.95 | 1 | 4.95 | 1 | 4.95 |  |
| 2 | 中车时代电动汽车股份有限公司（2021年） | **小计** | **/** | **113** | **669.7643** | **83** | **647.4127** |  |
| TEG6660BEV04 | 2.25 | 1 | 2.25 | 1 | 2.25 |  |
| TEG6110EV10 | 7.6572 | 1 | 7.6572 | 1 | 7.6572 |  |
| TEG6105BEV09 | 8.1 | 76 | 615.6 | 76 | 615.6 |  |
| TEG6803BEV03 | 4.95 | 2 | 9.9 | 2 | 9.9 |  |
| TEG6110EV10 | 0.8508 | 2 | 1.7016 | 0 | 0 | 核减2辆 |
| TEG6110EV11 | 0.9 | 15 | 13.5 | 0 | 0 | 核减15辆 |
| 2 | 中车时代电动汽车股份有限公司（2021年） | TEG6802BEV09 | 0.55 | 13 | 7.15 | 0 | 0 | 核减13辆 |
| TEG5040TYHASDBEV1 | 2.1055 | 1 | 2.1055 | 1 | 2.1055 |  |
| TEG5100ZYSASDBEV1 | 4.95 | 1 | 4.95 | 1 | 4.95 |  |
| TEG5120TCAAEQBEV1 | 4.95 | 1 | 4.95 | 1 | 4.95 |  |
| 3 | 中联重科股份有限公司（2022年） | **小计** | **/** | **129** | **361.2** | **68** | **190.4** |  |
| ZLJ5310GJBEBEV | 2.8 | 30 | 84 | 20 | 56 | 核减10辆 |
| ZLJ5312GJBLBEVH | 2.8 | 90 | 252 | 48 | 134.4 | 核减42辆 |
| ZLJ5318GJBLBEV | 2.8 | 9 | 25.2 | 0 | 0 | 核减9辆 |
| 4 | 三一汽车制造有限公司（2022年） | **小计** | **/** | **25** | **70** | **25** | **70** |  |
| SYM3311ZZX1BEV | 2.8 | 15 | 42 | 15 | 42 |  |
| SYM42503S1BEV | 2.8 | 2 | 5.6 | 2 | 5.6 |  |
| SYM3312ZZX2BEV | 2.8 | 1 | 2.8 | 1 | 2.8 |  |
| SYM3314ZZX2BEV | 2.8 | 1 | 2.8 | 1 | 2.8 |  |
| SYM42503S1BEV1 | 2.8 | 1 | 2.8 | 1 | 2.8 |  |
| 4 | 三一汽车制造有限公司（2022年） | SYM42503S1BEV2 | 2.8 | 1 | 2.8 | 1 | 2.8 |  |
| SYM42503SWBEV | 2.8 | 2 | 5.6 | 2 | 5.6 |  |
| SYM42503SWSEV1 | 2.8 | 1 | 2.8 | 1 | 2.8 |  |
| SYM5310GJB5BEV | 2.8 | 1 | 2.8 | 1 | 2.8 |  |
| 5 | 中车时代电动汽车股份有限公司（2022年） | **小计** | **/** | **82** | **471.6969** | **82** | **471.6969** |  |
| TEG6105BEV08 | 6.48 | 3 | 19.44 | 3 | 19.44 |  |
| TEG6105BEV22 | 6.48 | 45 | 291.6 | 45 | 291.6 |  |
| TEG6110EV10 | 6.1257 | 17 | 104.1369 | 17 | 104.1369 |  |
| TEG6661BEV01 | 1.8 | 4 | 7.2 | 4 | 7.2 |  |
| TEG6661BEV02 | 1.8 | 1 | 1.8 | 1 | 1.8 |  |
| TEG6800BEV02 | 3.96 | 3 | 11.88 | 3 | 11.88 |  |
| TEG6853BEV03 | 3.96 | 6 | 23.76 | 6 | 23.76 |  |
| TEG6853BEV04 | 3.96 | 1 | 3.96 | 1 | 3.96 |  |
| TEG6853BEV05 | 3.96 | 2 | 7.92 | 2 | 7.92 |  |