

农村客运车辆明细表（2023年度）

填报单位：（盖章）
填报人：

企业组织机构代码：
联系电话：

企业登记注册地：
填报日期：

序号	车牌号码	车辆颜色	发证日期	车辆类型	车长(mm)	标台	是否属于新能源车辆	燃料类型	是否双层	台账运营里程(km)	审核确认里程数(km)	折合标台
1	豫A0339Z	黄色	2018-04-04	小型客车	5990.0	0.7	否	柴油	否	58200.0	58200.0	1.36
2	豫A0533Z	黄色	2018-04-04	小型客车	5990.0	0.7	否	柴油	否	57963.0	57963.0	1.35
3	豫A5799L	黄色	2018-04-04	小型客车	5990.0	0.7	否	柴油	否	58100.0	58100.0	1.36
4	豫A5700L	黄色	2018-04-04	小型客车	5990.0	0.7	否	柴油	否	57800.0	57800.0	1.35
5	豫A6830L	黄色	2018-04-04	小型客车	5990.0	0.7	否	柴油	否	58032.0	58032.0	1.35
6	豫A0530Z	黄色	2018-04-04	小型客车	5990.0	0.7	否	柴油	否	57896.0	57896.0	1.35

承诺：我承诺本表中所填数据均真实可靠，并承担因数据问题带来的法律责任。承诺人（企业负责人）签名：

日期：

填表说明：

1. 本表由农村客运企业填写，从“企业信息服务系统”导出，统计期为每年的1月1日到12月31日；
2. “车辆型号”填写车辆的厂牌和具体型号；
3. “燃料类型”主要分为以下几类：汽油、柴油等；
4. 折合标台=实际标台*行驶里程/3万公里；保留小数点后两位；
5. “标台数”根据车长按以下系数折算：

车长（米）>3-5 >5-7 >7-10 >10-13 >13-16 >16-18 >18 双层

换算系数 0.5 0.7 1.0 1.3 1.7 2.0 2.5 1.9