|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 设备名称 | 规格型号 | 数量（台） | 单价（元） | 合价（元） | 备注 |
| 4方吸粪车 | 1.总质量≥7360kg2.额定质量≥3000kg3.整备质量≥4000kg4.外形尺寸（长×宽×高）≤6180×2020×25605.要求柴油发动机国六排放标准，发动机功率≥85kw6.轮胎个数：67.轴距≥30008.罐体有效容积≤4.7m³9.轮胎型号≥7.50R16LT 12PR10.真空泵，能够通过快速接头将吸污管连接进行长距离作业11.要求车辆具有空调、助力和电动门窗12.要求罐体材质采用或优于Q23513.罐体壁厚≥4mm罐体内部进行防腐处理14.要求罐体后门采用开启锁紧装置，带有安全保护液压系统，优良的密封系统保证运输中处于密闭状态15.要求吸污和排放口采用球阀控制16.要求罐体采用液位显示装置，方便观察和维护 | 15 |  |  |  |
| 2.5方吸粪车 | 1.总质量≤4495kg2.额定质量≥1915kg3.整备质量≤2450kg4.外形尺寸（长×宽×高）≥4930×1710×20705.要求柴油发动机国六排放标准，发动机功率≥70kw6.轮胎个数：67.轴距≤28508.罐体有效容积≤2.5m³9.轮胎型号≥6.00R15LT 10PR10.吸程≥6m11.真空泵，能够通过快速接头将吸污管连接进行长距离作业12.要求车辆具有空调、助力和电动门窗13.要求罐体材质采用或优于Q23514.罐体壁厚≥4mm罐体内部进行防腐处理15.要求罐体后门采用开启锁紧装置，带有安全保护液压系统，优良的密封系统保证运输中处于密闭状态16.要求吸污和排放口采用球阀控制17.要求罐体采用液位显示装置，方便观察和维护 | 20 |  |  |  |
| 除雪滚刷 | 1、滚刷直径≥600mm；2、滚刷总宽度≥2000mm；3、刷片高级聚丙烯波浪型塑熔一体刷片或钢丝混合； 4、滚刷前部采用可调整挡雪板，分为上下两层，滚刷前部挡雪板能有效的阻止雪飞溅，以免挡住操作者视线，确保行驶安全；5、刷毛工作环境温度：-40～+35℃；6、滚刷转速240转/分钟；7、滚刷最大偏转角度：±20°；8、要求滚刷与地面能够仿形浮动，并采用液压系统进行升降以适应路面不平度；；9、连接方式：能够在3分钟内快速连接装载机完成拆卸；10、更换刷苗方式简单，可不拆卸马达油管进行更换；11、刷苗磨损后，可通过双侧手动下压方式分别对刷主轴高度进行调整定位； | 1 |  |  |  |