**附件1**

附录1 资格审查条件（资质最低要求）

|  |  |
| --- | --- |
| 合同包 | 资质要求 |
| 所有合同包 | 同时具备：  1、独立企业法人资格；  2、为所采购设备制造厂商或采购设备制造厂商的授权经销商/代理商(提供进口设备的应为该车辆进口商或该设备进口商的授权经销商/代理商) ；  3、如申请人为授权经销商/代理商应提供制造厂商出具的设备品牌经销商授权书。 |

附录2 资格审查条件（财务最低要求）

|  |  |
| --- | --- |
| 合同包 | 财务要求 |
| 1包 | 第一种方式  近三年每年的营业收入不少于100万元。  第二种方式  由银行出具**（须有银行盖章）**申请日前3个月内（2022年6月、2022年7月、2022年8月）的单位账户流水证明，每月月末账户余额平均值不少于20万元。  上述两种方式满足其中一种即可。 |
| 2包 | 第一种方式  近三年每年的营业收入不少于100万元。  第二种方式  由银行出具**（须有银行盖章）**申请日前3个月内（2022年6月、2022年7月、2022年8月）的单位账户流水证明，每月月末账户余额平均值不少于20万元。  上述两种方式满足其中一种即可。 |
| 3包 | 第一种方式  近三年每年的营业收入不少于100万元。  第二种方式  由银行出具**（须有银行盖章）**申请日前3个月内（2022年6月、2022年7月、2022年8月）的单位账户流水证明，每月月末账户余额平均值不少于20万元。  上述两种方式满足其中一种即可。 |
| 4包 | 第一种方式  近三年每年的营业收入不少于100万元。  第二种方式  由银行出具**（须有银行盖章）**申请日前3个月内（2022年6月、2022年7月、2022年8月）的单位账户流水证明，每月月末账户余额平均值不少于20万元。  上述两种方式满足其中一种即可。 |

注：1.采用第一种方式应附经会计师事务所或审计机构审计的财务会计报表，包括资产负债表、现金流量表、利润表的复印件；公司成立时间不足三年的提供自公司成立以来的会计报表。若最近年度会计报表未出，则近三年时间往前推算一年。

2.采用第二种方式应附银行出具**（须有银行盖章）**申请日前3个月内的单位账户流水证明。

附录3 资格审查条件(业绩最低要求)

|  |  |
| --- | --- |
| 合同包 | 业绩要求 |
| 所有合同包 | 近 5 年累计销售与拟供本项目的车辆同同规格的车辆数量分别不少于遴选公告附件2中规定的各车型业绩要求最低数量。 |

注：申请人应填写近3年来承担的类似项目业绩，并提供相关证明资料，证明其能满足业绩最低要求，如合同协议书等。

附录4 资格审查条件(信誉最低要求)

|  |  |
| --- | --- |
| 合同包 | 信誉要求 |
| 所有合同包 | 不得存在下列情况（信誉最低要求）：  1.处于被责令停业、接管或清算、破产状态；  2.处于被交通运输部或湖北省交通运输主管部门作出禁止进入公路建设市场的处罚且处于有效期内；  3.存在下列不良状况或不良信用记录：  （1）在国家企业信用信息公示系统（http://www.gsxt.gov.cn/）中被列入严重违法失信企业名单的；  （2）在“中国执行信息公开网”（http://zxgk.court.gov.cn/）中被列入失信被执行人名单；  （3）申请人或其法定代表人、拟委任的项目负责人在近三年内有行贿犯罪行为的；  （4）其他在“信用中国”网站（http://www.creditchina.gov.cn/）中被列为失信惩戒对象，且按联合惩戒要求禁止参与招投标的；  （5）上一年度被列入湖北省高速公路实业开发有限公司考核不合格的协作单位；  （6）近三年度被列入湖北省高速公路实业开发有限公司黑名单的协作单位。 |

注：1.申请人对以上（1）、（2）、（4）信用状况如遴选文件有要求，应附指定网站截图，截图时间为遴选公告发布之日至申请截止日之间。

附件2

**采购的设备类型、技术参数、数量**

第1合同包

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **车辆** | **车辆参数要求** | **数量（台）** | **业绩要求最低数量(台)** | **备注** |
| 1 | 双排栏板车 | （一）整车  1、载货汽车；  2、国家工业和信息化部《道路机动车辆生产企业及产品公告》公告产品；  3、总质量(kg)：＜4500；  ★4、额定质量(kg)：≤1600；  5、外形尺寸（长/宽/高）(mm):≥5950×1940×2300;  ★6、货厢尺寸（长/宽/高）(mm)：≥3130×1850×380；  7、驾驶室型式及准乘人数(人)：双排，≥5人；  8、整车含牌照费、附加费、运费；  9、设备工作条件：环境温度-35。C～45。C  10、车身颜色：黄  11、质量保证期：3年或6万公里。  （二）底盘  ★9、发动机功率（kw）:≥88;  10、燃料种类：柴油；  11、排放依据标准：GB17691-2018国Ⅵ；  12、排量≤2.5；  13、变速箱5MT  14、轴数：≥2，轴距≥3300mm；  16、轮胎数：≥6；  ★17、轮胎规格：7.00R16LT 8PR；  18、前悬/后悬：1015/1515  19、最高车速(km/h)：≥100；  20、刹车系统：ABS；  （三）功能配置  21、空调、无死角后视镜、中控锁电动车窗、方向盘转向助力。 | 4 | 100 | 推荐为江铃、庆铃、东风生产产品 |
| 2 | 皮卡车 | 一、基本要求  1) ★该产品为国家工业和信息化部《车辆生产企业及产品公告》中公布的产品。  2) ★该产品需通过国家3C认证。  3)质量保证期：三年6万公里  4) 交货地点：用户指定地点  二、整车技术参数要求:  1) 排放标准：国六  2) ★排量(ml)≥1900  3) 燃油种类：柴油  4) ★功率KW≥100  5) ★变速箱：5MT,两驱  6)车身级别：皮卡  7) ★外形尺寸（MM）≥5700×1900×1800mm，货箱尺寸：≥1800×1450×480mm  8) 驾驶室准成人数≥5 人  9) 轴数≥2轴  10) 轮胎数≥4个  11) ABS防抱死  12)轮胎规格：245/70R17  13)轮毂材质：铝合金  14)驾驶室：●驾驶座气囊 ●副驾驶气囊 ●空调系统  15)方向盘：液压助力  ※带★号项为必须满足条款。 | 2 | 100 | 推荐为江铃、庆铃、东风生产产品 |

注：对于附表参数中表明的品牌，为遴选人推荐使用品牌，申请人必须采用推荐品牌或同等档次的品牌设备进行报价。如中选后，中选人所供设备不能满足遴选人使用要求，应按遴选人要求无条件更换为推荐品牌或同档次品牌产品，且报价不予调整。

第2合同包

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **车辆** | **车辆参数要求** | **数量（台）** | **业绩要求最低数量(台)** | **备注** |
| 1 | 护栏抢修车 | 一、基本要求  1) ★该产品为国家工业和信息化部《车辆生产企业及产品公告》中公布的产品。  2) ★该产品需通过国家3C认证。  3)质量保证期：三年6万公里  4) 交货地点：用户指定地点  二、整车技术参数要求:  1) 排放标准：国六  2) ★排量(ml)≥2700  3) 燃油种类：柴油  4) ★功率KW≥90  5) ★变速箱：5MT  6)总质量(kg)：＜6550  7) ★外形尺寸（MM）≥6200×1800×2800mm  8) 驾驶室准成人数≥5人  9) 轴数≥2轴  10) 轮胎数≥6个  11) ABS防抱死  12)轮胎规格：7.00R16LT 8PR  三、打拔桩装置：  14)拔桩力≥95KN，拔桩行程≥2m；  15)装置可回转≥240°；  16)液压锤工作高度≥2700mm，液压锤冲击力10-17Mpa，液压锤冲击频率8-15Hz，液压系统流量30-65L/min，系统工作压力≥16Mpa  17)带气动钻孔装置  四、功能配置  18)空调、无死角后视镜、中控锁电动车窗、方向盘转向助力。  ※带★号项为必须满足条款。 | 1 | 20 |  |

第3合同包

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **小型机具** | **参数要求** | **数量（台）** | **业绩要求最低数量(台)** | **备注** |
| 1 | 撒布机 | 1、料仓容积：≥10m3，发动机输出功率≥7kw；  2、仓体：仓体内外进行防腐处理（或不锈钢制造），橘黄色外漆；  3、传送链条、撒布盘、下料斗等零部件应采用不锈钢制造，三级防腐处理；  4、料仓上部安装有防护盖；  5、料仓上部安装有过滤筛，能防止杂物及大体积受潮、板结物料进入料仓；  6、撒布宽度：≥3-12米，撒盘直径≥450mm，具有撒布偏转结构，可左右不对称撒布，适应不同道路情况，撒布速度≥30km/h；  7、撒布量：撒布量可调节（20～150g/m2）；物料输送系统应不卡料，输送顺畅，（刮板、螺旋）并具有应急手动操作功能；  8、撒布播盘和出料槽可方便的翻转，具有余料排清功能；  9、独立的动力系统，发动机燃油为柴油；（部分厂家与底盘共享动力）；  10、撒布量、宽度、均可在驾驶室内完成，配备视频系统对撒布工作进行监控；  11、撒布机安放有专用的支撑系统，固定车厢采用可伸缩钢管支撑厢底和上部锁链固定；  12、安全装置：佩有照明装置、前后均有警示装置；  13、配备品牌液压泵、控制阀等其他主要液压件。 | 1 | 100 |  |
| 2 | 推雪铲 | 1、能在驾驶室内完成推雪铲的操作，工作装置与主机的连接和装配方便快捷。  2、推雪板宽度≥3米，高度≥1米，重量 ≥ 900Kg，作业速度30-60Km/h；  3、推雪铲刃更换、拆装方便和快捷，铲刃耐磨性好；  4、推雪板的上下高度、左右偏转采用液压缸调节，左右偏转角度≥30°；  5、推雪板应具设有可调式液压缸限位机构，保证在不平坦地面上保持悬浮状态，始终紧贴地面；  6、推雪板在运输状态具有双重保险（液压及机械），可以保证运输时的安全性；  7、动力源：独立液压动力单元；  8、具备三级分体翻转避让功能，且含有不少于6个压缩弹簧，当铲刃遇到道钉、减速凸棱、接缝、异物阻碍时，铲刃能在外力作用下自动翻起，翻起力大小可调，最大越障高度≥260mm；  9、安全装置：有安全警示标志、指示灯以及照明系统。 | 1 | 100 |  |
| 3 | 除雪车 | 1、提供的配套车辆应能够办理上牌和国家要求的其它必要手续，驾驶室内具备冷暖风空调装置，各种设备独立性强，安装和拆卸方便快速；  2、底盘：采用国内外知名厂家的原装车底盘，整车尺寸9130/9730×2500×3520mm，后车厢长度≥5.2m，总质量≥12T，额定荷载≥5T，轴距≥4.7m，车最高行驶速度≥90km/h，助力转向，轴距≥4700mm，国Ⅵ柴油发动机，功率≥150kw；  3、起重结构：徐工随车起重机，折臂式，底盘液压取力，最大起重力矩≥16T.M，最大工作半径10m，最大起升高度12m，最大起吊重量8T，回转范围360°；  4、前置推雪铲：参数同上  5、后置撒布机：参数同上 | 1 | 20 |  |

第4合同包

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **车辆** | **车辆参数要求** | **数量（台）** | **业绩要求最低数量(台)** | **备注** |
| 1 | 开槽灌缝设备 | 开槽设备：  ★1、开槽机发动机：四冲程汽油发动机，国际知名品牌，功率≥25HP，双缸风冷，电启动，带有三级空气过滤装置，空气过滤器更换滤芯方便。  ★2、开槽深度：电动推杆控制升降，0～30(mm)范围内调整，开槽机应带有裂缝跟踪指示器，可以指示跟踪开出不规则裂缝的槽。  ★3、开槽宽度：10～40(mm)范围内调整。  4、开槽机刀头：六片硬质合金刀头。  ★5、开槽机刀盘转动需采用电磁离合器，开槽时，通过握紧把手开关，发动机带动刀盘转动，进行开槽。不开槽时，松开把手开关，发动机处于怠速状态，节省能耗，延长发动机使用寿命。为保障安全，不接受发动机直接带动刀盘。  6、除尘功能  ★6.1、具有除尘功能，风机需采用发动机输出轴直连，传动效率更高，风机风量≥10m³/h，风管通径≥100mm。  ★6.2、旋风筒直径≥32cm，收尘箱容积≥10L，收尘箱防尘口采用螺栓连接，便于清理灰尘。  6.3、除尘布袋采用金属支架支撑，并带有支撑底座，除尘布袋直径≥42cm，除尘布袋长度≥59cm。  6.4、风机、旋风筒、收尘箱、除尘布袋设置在开槽机同侧，气流传输管路更加合理，除尘效果更好。风机、旋风筒、收尘箱、除尘布袋及支架采用螺栓固定，便于拆卸维修。  7、安全防护  7.1、汽油油箱采用不锈钢油箱，容积≥20L，油箱放置在开槽机前部。  7.2、开槽机底部防尘采用胶皮和毛刷双层结构，有效防止灰尘和碎石飞溅。  注：技术指标带“★”条款为关键技术指标，若有一条不满足则视为无效申请。  三、吸尘机技术指标要求：  1、功能：主要用于路面吸尘清理、碎石清理，路面缝隙内的残留物清理，清理路面树叶、纸屑等垃圾杂物，延长道路寿命且利于环保。  ★2、发动机：国际知名品牌；  ★3、发动机功率≥13马力；  4、有效作业直径≥10M；  ★5、积尘桶容量≥100L；  灌缝设备：  1、底盘  ★1.1、整体需采用独特的分体平台式结构，施工时可直接将装置平台放置在用户现有的各类工程车上，不施工时，把装置平台从车上卸下后，车辆能进行其他运输作业。  1.2、灌缝机各部件需通过螺栓固定在平台上，便于维修和更换，不接受将灌缝机部件焊接到平台上的。  ★1.3、外形尺寸≥2500×1150×1650mm  ★2、动力系统  知名品牌发电机，电启动；功率≥5kw  3、热熔釜  3.1、热熔釜导热油加热，多层高保温结构，钢制外壳，保温材料厚度≥50mm  ★3.2、容积：≥350L，料仓配有防溅料安全装置。  3.3、搅拌器：立式搅拌器，具有双向搅拌功能。  4、加热系统  4.1、加热方式：通过柴油燃烧器加热导热油间接加热材料，从底部和四壁加热材料。燃油箱：≥60L；导热油箱：≥60L。  ★4.2、原装进口燃烧器：≥250,000Btu/h（62750千卡），柴油燃烧器，燃烧室内壁可拆卸，可耐2300℃高温，电脑自动控制。  4.3、熔料时间：≤45分钟，在施工作业的同时，可以随时增添灌缝材料以保证施工作业的连续性。  5、温度控制系统  ★5.1、控制系统：配备进口品牌全数字液晶显示控制箱程序控制，可人为设定导热油、密封胶和电加热出胶软管的温度，加热过程可通过液晶显示器读数监控。  5.2、温度控制范围：常温-280℃；  ★6、输料系统  6.1、输料软管由软管和灌缝枪两部分组成,全程电加热，温度自动控制，电加热软管≥4.8米，电加热硬质铝合金灌缝枪管≥1.2米；(需提供实物图片)；  6.2、非浸没式外置泵，料泵工作流量≥30L/min，可连续灌注，料泵马达可正反转，施工完毕后输料软管里的灌缝材料可回流到料箱中，不至于冷却后的灌缝料堵塞输料管道。  6.3、出料控制：控制为手柄扳机式，非杆阀式，并且可自动控制料泵系统的启动与关闭。(需提供扳机开关控制的实物图片)  7、喷漆要求：  7.1要求有喷洒除锈的前处理，以保证涂层的附着力及使用寿命。  7.2漆的涂层厚度不小于250um。  注：技术指标带“★”条款为关键技术指标，若有一条不满足则视为无效申请。 | 1 | 50 |  |
| 2 | 绿篱机 | 多功能绿化修剪机设备要求：专门用于高速公路化修剪设备，用于道路中间隔离带修剪、右侧绿化带修剪、边坡除草修剪、高枝修剪。设备放置于货车车厢中，使用无线遥控操作，可根据不同的工况选择不同的切割装置。  一、整机机型：  ★1.车载分体式结构，固定底架附有整体配重块，增加安全性。  ★2.修剪折叠臂：全自动三节折叠臂设计，非伸缩臂，可360度旋转，能满足不同角度的修剪，可以左右切换作业。（提供全自动三节折叠臂操作、旋转、作业视频）  3.安装尺寸≤2700x1700x2200mm（长x宽x高）  ★4.修剪作业高度范围：-1000—6600mm（含底盘车高度1米）  5.最大水平修剪距离≥5450mm（从底盘车中心点位置）  ★6.修剪水平绿篱作业高度：0-3.5m  ★7.作业宽度≥1500mm；  二、发动机：  ★1.进口国际知名品牌柴油发动机，三缸水冷，发动机功率≥19.5KW；（提供发动机及发动机铭牌实物照片）  三、液压系统：  ★1.全液压系统控制马达、刀头、油缸、整机水平旋转等，液压系统为进口部件  ★2.刀头由三个进口液压马达独立控制,非电动马达控制刀头，更加安全；  四、无线遥控系统：  ★1.远程无线遥控器，可实现最远50米距离的无线遥控控制，可以实现对发动机的启停、工作臂变幅、工作面调整、马达启停等控制，安全、灵活。（提供无线遥控器操作视频）  ★2.遥控器具有记忆功能，能够记录故障代码并能导出记录，方便维修。  五、切割刀具：  1.圆盘锯，两组一套，修剪乔木，修剪直径8CM。  2.直刀，三组一套，修剪绿篱、中分带等，修剪直径4CM。  ★3.刀盘可实现360度旋转，可以实现所有角度的修剪。 | 1 | 20 |  |

**2022年日常养护项目机械设备供应商遴选**

**申请单位报名登记表**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 申请单位名称 | 申请合同包 | 联系人 | 联系方式 | 遴选文件  接收邮箱 | 日期 |
|  |  |  |  |  |  |

申请单位名称： 盖章

联 系 人： 签字