

## 2-3 分项报价表

## 分项报价表

采购编号:CFZCAQS-X-H-250117

项目名称:计量检衡车及配套叉车购置项目

包号:1

投标人名称:湖北凯瑞专用车销售有限公司

货币及单位:人民币/元

| 序号 | 货物名称  | 规格型号            | 品牌  | 产地 | 制造商名称      | 招标技术要求                    | 投标响应内容  | 单价          | 数量  | 总价          |
|----|-------|-----------------|-----|----|------------|---------------------------|---|-------------|-----|-------------|
| 1  | 计量检衡车 | 8×4、WHR5311JJH6 | 赛家牌 | 湖北 | 湖北赛家汽车有限公司 | 1、技术要求;<br>1.1 驱动形式: 8×4; | 赛家牌 WHR5311JJH6 型计量检衡车<br>1、技术要求;<br>1.1 驱动形式: 8×4; | 8118 00.0 0 | 1 辆 | 8118 00.0 0 |

|  |  |  |  |   |  |  |
|--|--|--|--|---|--|--|
|  |  |  |  | <p>胎(含同尺寸备胎一套);</p> <p>1.8 前/后轮距(mm) : 前轮距<br/>≥ 2036/2036 , 后轮距 ≥<br/>1860/1860;</p> <p>1.9 前/后桥吨位: 前桥≥7.5<br/>吨双前桥(盘式) ; 后桥≥16<br/>吨轮边减速后桥(鼓式) , 速<br/>比≥4.266;</p> <p>1.10 最高车速(km/n) : ≥89;</p> <p>1.11 制动器系统: ABS+EVB<br/>(发动机排气制动) ;</p> <p>1.12 准乘驾驶室: 平顶豪华宽<br/>体驾驶室(准乘人数: 3人, 1<br/>个主驾, 2个副驾单独座位) ,<br/>副驾驶气囊座椅, 电动升降门<br/>窗、带遥控器的中控锁(三锁<br/>合一) 、空调系统, 安装具有<br/>卫星定位功能的行驶记录仪;<br/>带有广角、大屏倒车影像, 可<br/>用作行车记录仪; 驾驶室贴<br/>膜, 带有柴油暖风机。</p> <p>2、改装技术要求</p> <p>2.1 车厢内有排水孔, 车厢挡<br/>泥板采用树脂材料, 防护栏采<br/>用具有轻量化和防腐性能的<br/>铝合金型材(提供对应的公告<br/>图片); 其余配置必须按此种<br/>型号车辆的标准配置, 并满足<br/>相关法规和排放的要求; 车辆<br/>粘贴单位标识、名称, 车厢左<br/>右粘贴“计量检衡车”蓝色字<br/>体;</p> <p>同尺寸备胎一套);</p> <p>1.8 前/后轮距(mm) : 前轮距<br/>2036/2036, 后轮距 1860/1860;</p> <p>1.9 前/后桥吨位: 前桥 7.5 吨双<br/>前桥(盘式) ; 后桥 16 吨轮边减<br/>速后桥(鼓式) , 速比 4.266;</p> <p>1.10 最高车速(km/n) : 89;</p> <p>1.11 制动器系统: ABS+EVB(发<br/>动机排气制动) ;</p> <p>1.12 准乘驾驶室: 平顶豪华宽体<br/>驾驶室(准乘人数: 3人, 1个主<br/>驾, 2个副驾单独座位) , 副驾驶<br/>气囊座椅, 电动升降门窗、带遥<br/>控器的中控锁(三锁合一) 、空<br/>调系统, 安装具有卫星定位功<br/>能的行驶记录仪; 带有广角、大屏<br/>倒车影像, 可用作行车记录仪;<br/>驾驶室贴膜, 带有柴油暖风机。</p> <p>2、改装技术要求</p> <p>2.1 车厢内有排水孔, 车厢挡泥板<br/>采用树脂材料, 防护栏采用具<br/>有轻量化和防腐性能的铝合金型<br/>材(提供对应的公告图片); 其余<br/>配置按此种型号车辆的标准配<br/>置, 并满足相关法规和排放的要<br/>求; 车辆粘贴单位标识、名称,<br/>车厢左右粘贴“计量检衡车”蓝<br/>色字体;</p> |  |  |
|--|--|--|--|---|--|--|

|  |  |  |  |   |  |  |
|--|--|--|--|---|--|--|
|  |  |  |  | <p>2.2 所有副梁材质至少为 Q345/T10，折弯形成，幅面不小于 230mm；</p> <p>2.3 外形尺寸(mm)： <math>\geq 12000 \times 2550 \times 3550</math>；</p> <p>2.4 货箱尺寸 (mm) : <math>\geq 7700 \times 2450 \times 800</math>；</p> <p>2.5 前 / 后 悬 ( mm ) : <math>\geq 1500/2500</math>；</p> <p>2.6 接近角/离去角 (°) : <math>\geq 16/9</math>；</p> <p>2.7 整车整备质量(kg) : <math>\geq 30805kg</math>；</p> <p>2.8 后防护：矩形管，尺寸 <math>\geq 120*50*6mm</math>，离地高 <math>\geq 470mm</math>；</p> <p>2.9 提供砝码、叉车定位装置整车布置图，车厢内砝码定位装置为整体式，材料采用 Q345/T10 板材，可装载不少于 36 吨 M1 级大砝码，按照砝码尺寸进行制作砝码定位装置。底部安装有不小于 20mm 橡胶垫皮；整体焊接在底板上；装卸砝码可采用叉车装卸和随车吊装卸两种方式。</p> <p>2.10 货箱栏板为挤压成型，厚度不小于 1.8mm，铆接，共 7 块，栏板可拆卸，采用弹簧挂钩，货箱栏板为铝型材。货箱底板为 <math>\geq 8mm</math> 钢板，横梁为锰钢板折弯件，间距均 30cm，边框为加厚材质，做特殊防锈处理；配装工具箱（钢质）、</p> |  |  |
|--|--|--|--|---|--|--|

|  |  |  |  |  |   |  |  |
|--|--|--|--|--|---|--|--|
|  |  |  |  | <p>理；配装工具箱（钢质）、钢制后保险杠、备胎架、尾部 LED 警示灯。</p> <p>2.11 货箱整体、砝码架、操作站台、后围板整体做电泳工艺防腐处理，油漆颜色与车身一致，车厢侧面粘贴“计量检衡车”字样，货箱横梁、边梁均为铆接工艺，保证使用强度及时间；车辆底盘打蜡处理。</p> <p>2.12 随车起重机后置、柔性连接安全可靠，配置操作站台，操作人员可站立在平台上操作起重机，视野开阔、操作便捷、安全可靠。</p> <p>3、随车起重机（随车起重机参数总体要求）<br/>3.1 三节折臂式、带操作站台。</p> <p>3.2 所有吊装设备（包括零部件）须为全新的、未使用过的正品，中等载荷 10 万次工作循环；随车吊为车厢后置式；电磁比例阀，无线遥控操作。</p> <p>3.3 最大力矩不大于：<br/>23.0t.m;</p> <p>3.4 最远处起吊重量不小于<br/>2.0t;</p> <p>3.5 液压伸缩臂的长度-起重能力(不小于)4.60 米 / 4,750 公斤， 6.10 米 / 3,450 公斤， 8.00 米 / 2,550 公斤， 10.10 米 / 2,040 公斤；</p> | <p>钢制后保险杠、备胎架、尾部 LED 警示灯。</p> <p>2.11 货箱整体、砝码架、操作站台、后围板整体做电泳工艺防腐处理，油漆颜色与车身一致，车厢侧面粘贴“计量检衡车”字样，货箱横梁、边梁均为铆接工艺，保证使用强度及时间；车辆底盘打蜡处理。</p> <p>2.12 随车起重机后置、柔性连接安全可靠，配置操作站台，操作人员可站立在平台上操作起重机，视野开阔、操作便捷、安全可靠。</p> <p>3、三一帕尔菲格 SPK23500 随车起重机（随车起重机参数总体要求）<br/>3.1 三节折臂式、带操作站台。</p> <p>3.2 所有吊装设备（包括零部件）为全新的、未使用过的正品，中等载荷 10 万次工作循环；随车吊为车厢后置式；电磁比例阀，无线遥控操作。</p> <p>3.3 最大力矩：23.0t.m;</p> <p>3.4 最远处起吊重量 2.04t;</p> <p>3.5 液压伸缩臂的长度-起重能力<br/>4.60 米 / 4,750 公斤， 6.10 米 / 3,450 公斤， 8.00 米 / 2,550 公斤， 10.10 米 / 2,040 公斤；</p> |  |  |
|--|--|--|--|--|---|--|--|

|   |    |              |     |            |   |   |              |        |              |
|---|----|--------------|-----|------------|---|---|--------------|--------|--------------|
|   |    |              |     |            | 10. 10 米 / 2,040 公斤;<br>3. 6 起重机自重不大于 2346kg<br>(不含支撑装置) ;<br>3. 7 回转角度不小于 400°<br>3. 8 回转结构: 齿轮齿条; 支腿带有液压翻转功能;<br>3. 9 起重机高度 $\geq 2300\text{mm}$ ;<br>3. 10 汽车车厢及随车吊机需整体改装完毕交货, 提供随车起重机中文使用说明书;<br>3. 11 液压油为航空 10# 地面油; 带有液压油散热器, 自动温控开关;<br>3. 12 其他: 配有高压过滤器、两侧控制位均配有水平指示器;  | 3. 6 起重机自重 2346kg (不含支撑装置) ;<br>3. 7 回转角度 400°<br>3. 8 回转结构: 齿轮齿条; 支腿带有液压翻转功能;<br>3. 9 起重机高度 2300mm;<br>3. 10 汽车车厢及随车吊机整体改装完毕交货, 提供随车起重机中文使用说明书;<br>3. 11 液压油为航空 10# 地面油; 带有液压油散热器, 自动温控开关;<br>3. 12 其他: 配有高压过滤器、两侧控制位均配有水平指示器;                                       |              |        |              |
| 2 | 叉车 | 3t、CP C(D)30 | 合力牌 | 安徽合力股份有限公司 | 4、随车叉车<br>(1) 额定起重量 $\geq 3000\text{kg}$ ;<br>(2) 动力形式: 柴油, 国四排放;<br>(3) 最大起升高度 $\geq 3000\text{mm}$ ;<br>(4) 全长(不带货叉): $\geq 2682\text{mm}$ ;<br>(5) 最大起升高度: $\geq 3000\text{mm}$ ;<br>(6) 载荷中心距: $\geq 500\text{mm}$ ;<br>(7) 全宽: $\geq 1225\text{mm}$ ;<br>(8) 全高(护顶架处): $\geq 2090\text{mm}$ ;<br>(9) 最小转弯半径(外侧): $\geq 2400\text{mm}$ ;<br>(10) 最大行驶速度(满载/空载): $\geq 18/19\text{km/h}$ ; | 4、合力牌 CPC (D) 30 随车叉车<br>(1) 额定起重量 3000kg;<br>(2) 动力形式: 柴油, 国四排放;<br>(3) 最大起升高度 3000mm;<br>(4) 全长(不带货叉): 2792mm;<br>(5) 最大起升高度: 3000mm;<br>(6) 载荷中心距: 500mm;<br>(7) 全宽: 1225mm;<br>(8) 全高(护顶架处): 2140mm;<br>(9) 最小转弯半径(外侧): 2400mm;<br>(10) 最大行驶速度(满载/空载): 19/19km/h; | 8200<br>0.00 | 1<br>台 | 8200<br>0.00 |

|  |  |  |  |   |   |  |
|--|--|--|--|---|---|--|
|  |  |  |  | (11) 带有驾驶室，带有液压调距、侧移货叉架，1.2米货叉、带有1.8米叉车套等配置；  | (11) 带有驾驶室，带有液压调距、侧移货叉架，1.2米货叉、带有1.8米叉车套等配置；  |  |
|  |  |  |  | (12) 叉车为国内知名品牌，操作方式：自动挡；  | (12) 叉车为国内知名品牌，操作方式：自动挡；  |  |
|  |  |  |  | (13) 车厢内布置的有叉车定位装置及紧锁装置，带有叉车吊装装置；叉车随车运输。  | (13) 车厢内布置的有叉车定位装置及紧锁装置，带有叉车吊装装置；叉车随车运输。  |  |
|  |  |  |  | 5、随车物品<br>配置倒车影像系统(1套)、安全帽(3个)、LED照明灯(1套)、对讲机(2个)、锥形桶(4个)、挡车器(2个)、灭火器(干冰、干粉各1个)，3t吊装带2个及配套吊钩、工具箱1个、不锈钢工具箱2个、吊装叉车专用装置1套、加长内六角专业工具一套； | 5、随车物品<br>配置倒车影像系统(1套)、安全帽(3个)、LED照明灯(1套)、对讲机(2个)、锥形桶(4个)、挡车器(2个)、灭火器(干冰、干粉各1个)，3t吊装带2个及配套吊钩、工具箱1个、不锈钢工具箱2个、吊装叉车专用装置1套、加长内六角专业工具一套； |  |

投标人名称（盖章）： 湖北凯瑞专用车销售有限公司

法定代表人或授权委托人（签字）： 韩光波

2025 年 12 月 1 日