

鄂托克旗市场监督管理局加油机检定车采购合同



甲方：鄂托克旗市场监督管理局

乙方：湖北博来恩汽车科技有限公司



政府采购合同

(货物类)

合同编号: HBBCE-2024031201

甲方: 鄂托克旗市场监督管理局

地址: 鄂尔多斯市鄂托克旗

乙方: 湖北博采恩汽车科技有限公司

地址: 湖北省十堰市茅箭区武当街办武当路 58 号 1 幢 1-5

根据《中华人民共和国政府采购法》《中华人民共和国政府采购实施条例》《中华人民共和国民法典》等相关法律法规、规范性文件以及采购标准砒砒码及车辆项目项目(填写项目名称) ESZCEQ-J-H-240002 (填写政府采购项目编号) 的中标(成交) 结果、 招标准(磋商、 谈判) 文件或询价通知书、 投标文件等文件的相关内容, 甲乙双方经平等协商, 就如下合同条款达成一致意见。

一、 甲方向乙方采购的货物基本情况

(一) 根据招标(磋商、 谈判) 文件或询价通知书及中标(成交) 结果公告, 甲方所采购的货物、 服务(如有) 基本情况如下: 采购加油机检定车。

(二) 货物名称、 数量、 规格型号、 生产厂家、 品牌、 单价、 与货物相关的服务等详细内容, 见合同附件-货物清单。

二、 乙方交付货物的时间及地点

(一) 交付时间: 合同签订后 30 个日历日内交货。

(二) 交付地点: 鄂尔多斯市鄂托克旗

(三) 交付货物的名称及数量: 加油机检定车、 1 辆

(四) 乙方交付货物代表及联系电话: 范远俊、 16671486688 (填写姓名和联系电话)

话)

(五) 甲方接收货物代表及联系电话: 王强懋、 15134825678 (填写姓名和联系电话)

话)

注: 货物为多批次交付的, 应详细列明每批次交付的内容、 数量、 交付时间、 交付地点等。

三、 乙方交付货物的质量

(一) 乙方交付的货物应同时满足: 1. 符合国家法律法规和规范性文件对货物的质量要求; 2. 符合甲方招标(磋商、 谈判) 文件或询价通知书对货物的质量要求; 3. 符合乙方在投标(响应) 文件中或磋商、 谈判过程中对货物质量作出的书面承诺、 声明或保证。 上



述质量要求作为甲方对乙方货物质量的验收依据。

(二) 乙方应根据国家法律法规和规范性文件的规定、招标(磋商、谈判)文件或询价通知书的相关要求、投标(响应)文件及乙方承诺、声明或保证,向甲方提供相应的货物质量证明文件。

四、乙方交付货物的包装及标识

(一) 乙方交付货物的包装和标识应同时满足: 1. 符合国家法律法规和规范性文件对产品包装及标识的要求; 2. 符合甲方招标(磋商、谈判)文件或询价通知书对货物包装及标识的要求; 3. 符合乙方在投标(响应)文件中对货物包装及标识作出的承诺、声明或保证; 4. 符合绿色环保、运输及安全性等要求。

(二) 货物的包装费用由乙方承担。

五、货物的运输要求

(一) 运输方式及运输线路: 陆运、湖北省十堰市---鄂尔多斯市鄂托克旗。

(二) 运输、保险及其他相关费用由乙方承担。

六、甲方对货物的验收

(一) 乙方将货物送达至甲方指定的地点,应及时通知甲方。在甲方收到到货通知并在货物到达指定地点后5日内,由甲乙双方及第三方(如有)对货物的数量、规格型号、生产厂家、品牌、外观进行验收,在条件允许的情况下,可以同步对货物质量进行初步验收,甲乙双方应签署书面验收记录,作为本项目的履行文件留存。

(二) 在甲方收到货物5日内,如发现质量问题,甲方应在3日内向乙方提出书面异议,甲方逾期提出的,视为乙方所交付的货物质量符合合同的约定。乙方在收到甲方关于质量问题的书面异议后,应当在5日内负责解决处理。

(三) 乙方提交的货物数量、规格型号及质量不符合本合同要求的,甲方应在验收记录中作出明确记载,保留相关的证据,并有权拒绝接受货物,解除合同且不承担任何法律责任。

七、合同金额

在乙方提供完全符合合同要求的货物的前提下,本合同总金额为209860.00元(小写) 贰拾玖仟捌佰陆拾元整 (大写)

八、付款时间、金额及条件

(一) 付款时间及付款金额: 1期: 支付比例 80%, 合同签订后 7 个日历日内支付合同总价 80%, 即 167888.00 元 (小写) 壹拾陆万柒仟捌佰捌拾捌元整 (大写);

2期: 支付比例 20%, 验收合格后 7 个日历日内支付合同总价 20%, 即 41972.00 元 (小写) 肆万壹仟玖佰柒拾贰元整 (大写)。



(二) 付款条件: 1期一次性验收。

(三) 乙方账户信息

乙方名称: 湖北博采恩汽车科技有限公司

开户银行: 湖北十堰农村商业银行股份有限公司茅箭支行

银行账号: 82010000005501000

行号: 402523009041

九、货物质量保证及售后服务

招标(磋商、谈判)文件或询价通知书对货物质量保证期及售后服务作出明确要求的, 适用招标(磋商、谈判)文件或询价通知书对保证期和售后服务的规定, 如乙方在投标(响应)文件及磋商、谈判过程中对货物质量保证期和售后服务作出更优的承诺、声明或保证的, 适用乙方的承诺、声明或保证。

十、知识产权

乙方保证其提供的货物的全部及部分, 均不存在任何侵犯第三方知识产权的情形。否则, 乙方应向甲方承担违约责任及赔偿由此给甲方造成的名誉及经济损失。

十一、违约条款

(一) 甲方没有正当理由由逾期支付合同款项的, 每延期一日, 甲方应按照逾期支付金额的0.1%承担违约责任。延期达到60日, 乙方有权解除合同, 并要求甲方赔偿由此造成的经济损失。

(二) 甲方存在其他违反本合同的行为, 应承担相应的违约责任(注: 可以根据情况进行细化); 违约金不足以赔偿乙方损失的, 乙方有权要求甲方赔偿由此造成的经济损失。

(三) 乙方逾期交付货物的, 每延期一日, 乙方应按照合同总金额的0.1%承担违约责任。延期达到60日, 甲方有权解除合同, 拒付延期部分货物的相应货款, 并要求乙方赔偿甲方的经济损失。

(四) 乙方交付的货物不符合质量约定或乙方未履行相应的质量保证责任及售后服务义务、或存在侵权行为的, 甲方有权退货, 并要求乙方支付合同总金额5%的违约金, 违约金不足以赔偿甲方损失的, 甲方有权要求乙方赔偿经济损失。

(五) 乙方在参与本项目采购活动过程中, 如存在提供虚假承诺、证明、串通投标等违法违规行为, 除承担相应的行政责任外, 甲方有权解除合同, 并要求乙方承担合同总金额5%的违约金, 违约金不足以赔偿甲方损失的, 甲方有权要求乙方赔偿经济损失。

(六) 乙方存在其他违反本合同的行为, 应承担相应的违约责任(注: 可以根据情况进行细化); 违约金不足以赔偿甲方损失的, 甲方有权要求乙方赔偿经济损失。

十二、不可抗力



因不可抗力致使一方不能及时或完全履行合同的，应及时通知另一方，双方互不承担责任，并在30天内提供有关不可抗力的相关证明。合同未履行部分是否继续履行、如何履行等问题，双方协商解决。

十三、争议的解决方式

合同发生纠纷时，双方应协商解决，协商不成，可以采用下列方式解决：

(一) 向鄂托克旗人民法院起诉。

十四、合同保存

合同文本一式肆份，采购单位、中标（成交）投标人、采购代理机构、监管部门各执一份。合同文本保存期限为从采购结束之日起至少保存十五年。

十五、合同附件

本合同所附下列文件是构成本合同不可分割的组成部分，其内容与本合同具有同等的法律效力：

- 1、货物清单（双方应盖章确认）
- 2、乙方出具的报价单（函）
- 3、中标（成交）结果公告及中标（成交）通知书
- 4、甲方招标（磋商、谈判）文件或询价通知书
- 5、乙方投标（响应）文件
- 6、甲乙双方商定的其他文件

十六、双方约定的其他条款

十七、本合同未尽事宜，由双方另行签订补充协议，补充协议是本合同的组成部分。

十八、本合同由甲乙双方盖章生效。

甲方名称：



甲方法定代表人或负责人：(签字)

刘志刚

2024年3月22日

乙方名称：(盖章)



乙方法定代表人或负责人：(签字)

刘志刚

2024年3月22日



附：货物清单

货物名称	规格型号	品牌	单价 (元)	数量	总价 (元)
加油机检定车	BJL-DFZN-20L、100L	东方计量牌	209860.00	1 辆	209860.00

加油机检定车主要技术指标

一、车辆参数

白色金刚炮 CC1030US03A

- 1、车型：皮卡、车身尺寸（长宽高 mm）：5365mm*1880mm*1815mm
- 2、载客人数：5人座
- 3、燃油种类：汽油
- 4、底盘依据标准：国 6
- 5、发动机排量（L）：2.0T
- 6、变速箱类型：自动
- 7、车辆为原厂改装

二、设备参数

名称：二等标准金属量器

规格型号：BJL-DFZN-20L、100L

（一）标准金属量器参数

- 1、最大允许误差 $\pm 2.5 \times 10^{-4}$ （负 4 次方）
- 2、二等标准金属量器的分度容量不大于其标称容量的 5×10^{-5} （负 5 次方）
- 3、二等标准金属量器的主体材料用 1Cr18Ni9Ti 不锈钢板制造
- 4、金属量器的外壁光滑平整，以肉眼观测，没有凹凸现象；内壁抛光处理，保证金属量器的液体残留量最小。

5、用于检测油品的金属量器，为防止产生泡沫，在进液口内装倒液管，倒液管的上端略低于金属量器的溢流罩，下端位于圆筒体部分的下部。

6、为保证金属量器注液时不存气泡，排液时器壁的液体残留量最小，上锥体的夹角和下锥体的夹角都 $\leq 120^\circ$ 。

7、符合车载金属量器的附加要求，将罐体与车厢设计成一体结构。

（二）液位与温度传感器参数

- 1、自动读数装置：准确度 0.01%
- 2、标尺分辨率：0.02mm
- 3、液面数值： ± 0.3 mm
- 4、液面分辨率：0.1mm
- 5、通讯：Modbus 协议
- 6、防爆等级：Exia II BT4Ga；防护等级：IP65。



- 7、测温准确度：0.2级
- 8、环境温度：-30℃~65℃
- 9、适用介质：汽油、柴油、煤油、水
- 10、电源：+12VDC（车载电源）
- 11、磁致伸缩液位仪与数显防爆温度计是一体或分体安装，液位传感器装在量器的正中间，量器内部温度探头安装在量器内部正中间。

（三）软件计算性能

- 1、加油站、加油机、油枪等基本信息自动采集。
- 2、自动生成检定界面，可实时观察罐内的液位和温度等数据的变化。
- 3、检定结束，后台自动进行计算，得到单次误差，重复性等原始记录数据。
- 4、自动生成原始记录及检定证书。
- 5、支持证书和原始记录批量打印。
- 6、数据采集支持串口通信、蓝牙通信两种方式。
- 7、系统支持与强检平台二次对接。
- 8、支持数据通过手机 APP 上传云端。

