

中国黄金集团河南中原黄金冶炼厂有限责任公司

常用泵及泵配件

招

标

文

件

招标编号: ZYYL-ZB2025165

招标名称: 常用泵及泵配件

2025年11月

目录

第一章 招标公告	3
第二章 投标人须知及须知要点前附表	6
第三章 主要合同条款	17
第四章 技术说明	20
第五章 评分标准	32
第六章 附 件	35
附件一	35
附件二	37
附件三	38
附件四	50
附件五	51
附件六	52
附件七	53
附件八	53
附件九	55
附件十	57

第一章 招标公告

(招标编号: ZYYL-ZB2025165)

1、河南中原黄金冶炼厂有限责任公司邀请具有相应资质和制造能力的供应 商参加投标,并提交密封投标书。具体事项如下:

2、招标内容:

序号 货物名称		型号及规格	数量	备注
1	常用泵及泵配件	详见技术说明	/	投标方按照单价报价

3、说明:

- 3.1 投标人应认真阅读招标文件中所有的内容、格式、条款和规范等要求。 如果投标人没有按照招标文件要求提交全部资料或者投标文件没有对招标文件 在各方面都做出实质性响应,均可能导致投标文件不被接受,其后果由投标人自 负。
- 3.2 招标最高限价:人民币 <u>1140000 元</u> (大写:人民币壹佰壹拾肆万圆整,单价之和)。(总价之和约为 152 万元)
 - 3.3 交验方式: 用户现场交货。
- 3.4 交货地点:河南城乡一体化示范区河南中原黄金冶炼厂有限责任公司现场。
- 3.5 投标保证金:人民币 30000 元整(电汇至我公司账户,须在转帐单上写清所参加投标项目编号和货物名称)。投标保证金缴纳时间为 2025 年 11 月 11 日至 2025 年 11 月 17 日,投标保证金缴纳截止时间为 2025 年 11 月 17 日 16 时 00分。同时将保证金电汇底单扫描件发至电子邮箱: zyylzbb@163.com。逾期付款者,视为放弃参加本次招标会。
 - 3.6 履约保证金或履约保函:
 - 3.6.1 履约保证金: 若投标单位中标, 中标函下发之日起7日内须缴纳中标

总金额的 10%(银行电汇)作为履约保证金该履约保证金在合同履约结束且无质量问题后无息退还,若中标单位逾期未缴纳履约保证金,招标方有权选择其余预中标候选人签订合同:

- 3.6.2 履约保函: 若投标单位中标,须在合同签订之日起 15 日内开具中标总 金额的 10%的银行保函。
- 3.7 所有投标人携带有效身份证件须于 <u>2025 年 12 月 3 日 9:00</u> (北京时间) 前按以下要求内容及顺序向招标人提交有效资质证明文件一份 (胶粘成册,单 独密封并盖章,要求必须为扫描后彩色复印件);
- (1)营业执照、税务登记证、组织机构代码证(复印件盖章,三证合一的 提供营业执照复印件盖章);
 - (2) 法人代表资格证明文件(盖章)和法人代表身份证复印件盖章(双面);
 - (3) 法定代表人授权书(法人手写签字盖公章原件);
 - (4) 授权投标代表本人有效身份证复印件盖章(双面);
 - (5) 如是代理商需提供生产商的有效授权书;
- (6)供应商须提供加盖公章的、从税务系统(如电子税务局)查询到的可开 具发票信息截图,截图内容需清晰显示供应商针对本次招标所适用的税率、发票 开具类型(如增值税专用发票、普通发票)等关键信息,确保供应商所报税率的 准确性与合规性
 - (7) 本次招标中不允许联合投标;
- 4、招标文件获取方式:河南中原黄金冶炼厂有限责任公司官网→新闻中心 →招标信息,在相应的招标公告栏免费下载
 - 5、投标时间和地点:
 - 5.1 投标文件递交截止时间: 2025 年 12 月 3 日 9:00 (北京时间)
- 5.2 投标文件递交地点:河南省三门峡城乡一体化示范区 209 国道南侧河南中原黄金冶炼厂有限责任公司 4 楼 417 室

- 6、开标时间和地点:
- 6.1 开标时间: 2025 年 12 月 3 日 9:30 (北京时间)
- 6.2 开标地点:河南省三门峡城乡一体化示范区 209 国道南侧河南中原黄金 冶炼厂有限责任公司 4 楼 419 室
- 6.3 签到地点:河南省三门峡城乡一体化示范区 209 国道南侧河南中原黄金 冶炼厂有限责任公司 4 楼 417 室
 - 7、凡是本次招标提出询问者请与下列人员联系:

招 标 人: 河南中原黄金冶炼厂有限责任公司

联 系 人: 邓瑛

电 话: 0398-2756601

8、投标保证金建议电汇至以下账户(请在备注中标明所要投标的招标编号及名称):

单位名称:河南中原黄金冶炼厂有限责任公司

开户行:河南省三门峡市工行三门峡分行

帐 号: 1713 0229 0920 0076 156

招标文件 编号 ZYYL-ZB2025165

第二章 投标人须知及须知要点前附表

须知要点前附表

序号	项目	内 容
1	项目名称	常用泵及泵配件
2	招标编号	ZYYL-ZB2025165
3	招标人名称	河南中原黄金冶炼厂有限责任公司
4	投标保证金	人民币 30000 元
5	招标最高限价	人民币 1140000 元 (单价之和)
6	投标文件组成及 份数	1、资质文件单独密封 1 份; 2、开标一览表单独密封 1 份; 3、投标中文文字版一式五份,正本 1 份、副本 4 份; 4、电子版 1 份(密封在正本内)。
7	投标文件递交	河南中原黄金冶炼厂有限责任公司办公楼 4 楼 417 室。 截止时间: 2025 年 12 月 3 日 09:00
8	开 标	开标日期: 2025 年 12 月 3 日 09:30 地点:河南省三门峡市陕县五原村 209 国道南侧(五原石化加油站西侧)河南中原黄金冶炼厂有限责任公司办公楼4 4 4 1 9 会议室。
9	其 它	1、 有下列情况之一的,其投标文件无效 1.1 投标文件未按规定密封 1.2 投标文件未按规定要求编制填写或未实质性响应 1.3 投标文件逾期送达 1.4 未按要求缴纳投标保证金 1.5 妨害正常招标工作的行为 2、投标报价具体要求详见下文。

一、总则

请投标人仔细阅读本招标文件,如未提出书面质疑,招标人即视为投标人已 充分理解本招标文件的全部内容,并准备做出实质性响应。

1、投标人资格

- 1.1 凡经中华人民共和国工商行政管理部门审核登记,具有独立法人资格(含在中国注册的外国独资企业、中外合资、中外合作企业),国外制造商、或国外制造商的中国代理商;具有一定技术实力和生产规模,并有能力提供招标货物和有良好的商业信誉及完善的质量管理和售后服务体系的制造商。国外制造商(或制造商的中国代理),要求提供制造商签发的授权证明(或制造商签发的"代理协议"或代理授权)。
- 1.2 投标人需提供有效营业执照副本复印件并加章公章、在国内应设有售后服务及培训中心,零件供应中心。
- 1.3 要求投标商提供以往同类产品的供货证明文件,(进口产品需包括进口报关单、商检单、海关进口关税专用缴款书、海关进口增值税专用缴款书、出口国官方签发的"原产地证明"、机电产品进口许可证)、制造商签发的"出厂检测报告"。
- 1.4 提供的产品涉及专利或专有技术,投标人必须提供合法的允许使用、转让、制造生产的、销售的证明文件。投标人必须保护买方在使用该产品或其任何一部分时不受第三方提出侵犯专利权、商标权和工业设计权的起诉。如果任何第三方提出侵权指控,卖方负责与第三方交涉并承担法律责任及可能发生的一切费用。
 - 1.5 投标人按照投标邀请函的要求,在规定时间内向招标人递交"资质证明文件"。
 - 2、投标费用
- 2.1 投标人应自行承担所有与编写和提交投标文件有关的费用,不论投标结果如何,招标人无义务和责任承担这些费用。

二、招标文件

- 1、招标文件构成
- 1.1 招标文件由招标文件目录所列文件构成。
- 2、招标文件的澄清
- 2.1 任何要求对招标文件进行澄清的投标人,均应在正式开标五日前按本招标文件"投标邀请函"中的通讯地址以传真或电子邮件等形式通知招标人,招标人对所提问题以传真或电子邮件等形式予以答复,同时在必要时将以传真或电子邮件等形式告知每个购买招标文件的投标人,但不说明问题的来源。
- 2.2 招标人认为有必要时可在开标前适当时间进行技术交流,对招标文件进 行解释并解答投标人提出的问题,届时将另行通知,投标人可派代表参加。
 - 3、招标文件的补充和修正
- 3.1 在投标截止日期前的任何时候,无论出于何种原因,招标人可主动地或 在解答投标人提出的澄清问题时,对招标文件进行补充和修正。

三、投标文件的编制

- 1、投标文件的编制
- 1.1 投标人应按招标文件要求编制投标文件,逐项填写相应表格。
- 1.2 投标人所提交的投标文件以及与投标活动有关的全部资料、说明一律采用中文书写。如技术资料等文件为中文以外文字的,投标人需在投标前将其翻译为中文且保证翻译的准确性,如有冲突以中文为准。
 - 1.3 除在技术文件中另有规定外, 度量衡单位应采用公制单位。
 - 2、投标文件构成
 - 2.1 投标函 (格式见附件一);
 - 2.2 开标报价一览表(格式见附件二);
 - 2.3 技术应答书(格式见附件四)及投标人认为必要的技术规格偏差表(格

式见附件五);

2.4 商务应答书(格式见附件六)及投标人认为必要的商务偏差表(格式见附件七);

- 2.5 法定代表人授权书(格式见附件八);
- 2.6 投标人其它优惠条件和售后服务承诺;
- 2.7 技术资料清单:
- 2.8 设计和制造标准;
- 2.9 主要部件材质表;
- 2.10 针对本项目的质量保证计划;
- 2.11 三份同类合同资料复印件 (加盖单位公章);
- 2.12 每件包装的估计尺寸和重量。最大件的重量和尺寸。如为国外交货, 注明是否全部为集装箱运输。注明国外交货时间,以及到达中国上海港或天津港 时间。国外交付货物不可分批交货。
 - 2.13 中文电子版文档: 一份包括上述内容;
 - 2.14 投标人其他需要阐述说明的事项。
 - 3、投标保证金
 - 3.1 投标保证金向河南中原黄金冶炼厂有限责任公司交付。
 - 3.2 投标人在递交投标文件的同时应按要求如数交纳投标保证金。
 - 3.3 凡没有按要求交纳投标保证金的投标,视为非响应性投标予以拒绝。
 - 3.4 投标保证金采取电汇形式。
 - 3.5 中标人投标保证金

中标方的投标保证金在双方签订了合同且缴纳履约保证金后退还。

3.6 落标的投标人的投标保证金将在中标人与招标人签订经济合同后5天内

予以退还,不计利息。

- 3.7 发生下列情况之一,投标保证金将被没收:
- 3.7.1 投标人在规定的投标有效期内撤回其投标;
- 3.7.2 因中标人原因在规定期限内未能签订合同。
- 4、投标报价
- 4.1 总则
- 4.1.1 投标人应按招标文件附件二"开标报价一览表"的要求做出分项单价报价,作为以后长期供货使用。不论投标人是否对上述内容做出优惠或是否包含,招标人均认为投标人所报总价格中包含了上述内容。投标人必须如实齐全填写附件二"开标报价一览表",否则视为非响应性投标。
 - 4.2 投标分项单价报价包括:
- 4.2.1 提供货物单项的买方仓库交货价,包括但不限于:货物的设计、制造、 检测、各种税费;
- 4.2.2 货物单个从工厂或卖方仓库运至河南中原黄金冶炼厂有限责任公司现场的运杂费,包括但不限于:包装费、运费、保险费等;
 - 4.2.3 投标人为满足招标文件要求而发生的其他费用。

上述报价,在评标时一律计入评标基准中,但是在招标人与中标人签订合同时,招标人有权增加或减少某些分项内容,采购数量根据招标人实际需要填写。该分项内容或货物数量变化所对应的费用将在合同总价中增加或减少。

说明:如果货物发生了丢失或损坏,中标人首先必须在不影响工期的前提下 重新补齐货物,然后由中标人负责向保险公司或责任人索赔。

- 4.2.4 招标确定备件单价后,按照此单价备件供货的周期为合同签订之日起一年。
 - 5、投标币种要求及评标币种

投标货币应为人民币。

6、报价要求

投标报价应为每件备件长期供货单价,此单价应包含货物价格、货物到招标 方仓库运费、相关杂费、13%全额增值税专用发票税费等。

7、付款方式

在中标方与招标方签订备件单价长期供货合同后,招标方按照实际需要按批次采购备件,每批次订货将与中标方签订订货订单,并按照订单金额付款,**所有**付款均为银行电汇。

- 8、投标文件的有效期
- 8.1 投标文件的有效期为实际开标之日起 90 个日历日, 有效期短于招标文件规定有效期的投标文件可以视为非响应投标而予以拒绝。
 - 8.2 中标人投标文件的有效期伴随合同终止而终止。
 - 9、投标文件的份数与签署
- 9.1 投标人须提交中文编制的投标文件电子版一份,文字版一式五份,其中"正本"一份,"副本"四份,以正本为准。资质证明文件一份。
- 9.2 为方便开标、唱标,"开标报价一览表"应单独装袋密封,封袋上应标明 "开标报价一览表"、"正本"、"招标编号"、"招标名称""投标单位"及"开标 时启封"等字样。
- 9.3 投标文件须用蓝或黑色钢笔书写或打印,并分类按次序无线胶装装订成册,标明目录和页码(图纸除外)。投标文件应由法人代表或授权代表在规定处逐一签署并加盖投标单位印章。
 - 9.4 投标文件如有修改,修改处应由法人代表或授权代表签字。

四、投标书的递交

1、投标书的密封和标记

- 1.1 投标文件按正本(一份)和副本(四份)分别包装并加以密封,并在封签处加盖印章。
 - 1.2 投标文件包装上应写明:

招 标 人:河南中原黄金冶炼厂有限责任公司

招标编号: ZYYL-ZB2025165

招标名称:常用泵及泵配件

投标人名称:

同时注明"开标时启封"和"正本"或"副本"。

- 1.3 对未按招标文件要求密封、标记的投标文件,其后果自负。
- 2、投标日期
- 2.1 投标人必须按投标邀请函规定的投标时间递交投标文件,逾期不予受理。
- 2.2 投标补充文件的书写、密封、份数、印鉴和递交等的要求与投标文件相同,并应在封袋上注明"投标补充文件"。
 - 2.3 投标截止期后,投标人不得对其投标文件做任何修改。
- 2.4 在投标截止期到投标有效期满前,投标人不得要求撤回其投标,否则其投标保证金将被没收。
 - 3、投标文件接收人: 同丽娟 0398-2756601

五、开标与评标

- 1、开标
- 1.1 招标人定于河南省城乡一体化示范区 209 国道南侧河南中原黄金冶炼厂有限责任公司办公楼按照投标人递交投标文件的先后顺序公开开标,投标人需委派法人代表或授权代表出席开标仪式,并视评委要求对投标文件进行答疑。参加开标的代表应签名报到。

- 1.2 参加开标的投标单位代表应提供其法人代表证明或授权委托书原件及本人身份证。
 - 1.3 提交了可接受的撤回投标申请的投标文件,将不予开封。
 - 1.4 开标时当众宣读投标人名称、投标货物名称、投标单价等。
 - 2、评标过程的保密性
- 2...1 公开开标后,评标委员将在风控合规审计部,部门人员的监督下实行评标。
- 2.2 在评标过程中,如果投标人试图在投标文件审查、澄清、比较及授予合同方面向招标人施加任何影响,其投标将被拒绝。
 - 3、投标文件的澄清
- 3.1 为有利于对投标文件的审查、评价和比较,评标委员会有权请投标人对投标文件加以澄清。
- 3.2 投标人对要求澄清的问题应以书面形式明确答复,并由授权代表签字,与投标文件具有同等效力。
 - 4、投标文件的初审
- 4.1 开标后,评标委员会将审查投标文件是否完整,有无计算上的错误,文件签署是否合格等进行初步审查。
- 4.2 详细评标之前,评标委员会要审查每份投标文件是否实质上响应了招标 文件的要求、实质上响应的投标应该是与招标文件要求的全部条款、条件和规格 相符,没有重大偏离或保留的投标。
- 4.3 投标文件没有实质上响应招标文件的要求将被拒绝,投标人不得通过修 正或撤销不合要求的偏离或保留从而使其投标成为实质上响应的投标。
- 4.4 评标委员会将对确定为实质上响应的投标进行审核,看其是否有计算上和累加上的算术错误,修正错误的原则如下:

4.4.1 如果用数字表示的金额和用文字表示的金额不一致,应以文字表示的金额为准。

- 4.4.2 当单价与数量的乘积和总价不一致时,以单价为准,并修正总价。
- 4.5 评标委员会将按上述修正错误的方法调整投标文件中的投标报价,调整 后的价格应与投标文件具有同等效力。如果投标人不接受修正后的价格,则其投 标将被拒绝,其投标保证金将被没收。

5、评标

- 5.1 依法成立的评标委员会对投标文件进行评定。评标委员会只对确定为实质上响应招标文件要求的投标进行评价和比较。
- 5.2 评标委员会评审认为所有投标人的投标均不符合要求时,可以否决所有投标。
- 5.3 评标委员会在评标时,除考虑投标人的报价外,还将考虑以下可能影响价格的因素:
 - 5.3.1 投标文件申报的交货期;
 - 5.3.2 付款条件;
 - 5.3.3 投标货物售后服务的可能性;
 - 5.3.4 投标货物的性能;
 - 5.3.5 与所投货物同类型或同型号的业绩:
 - 5.3.6 本招标文件所列的其它具体条件;
- 5.4 恶意竞价的界定与处理:有国家标准或行业标准的产品或服务除外,若投标人采取以低于成本价的报价方式竞标,评委将有权对其投标予以否决
 - 6、评标方法
 - 6.1 评标采用综合因素评价法。

- 6.2 评标因素
- 6.2.1 投标报价;
- 6.2.2 主要零部件及材料的选用;
- 6.2.3 设计寿命及运行成本:
- 6.2.4 采用的标准及零部件的互换性;
- 6.2.5 生产工艺和加工能力;
- 6.2.6 质量保措施及质量保证体系;
- 6.2.7 优惠条件及服务;
- 6.2.8 供货条件;
- 6.2.9 投标人资质证明文件及企业信誉;
- 6.2.10 近三年同类型销售业绩;
- 6.2.11 标书质量及答辩情况。
- 7、中标标准
- 7.1 中标条件
- 7.1.1 投标文件基本符合招标文件的要求;
- 7.1.2 提供的货物技术先进、安全可靠、配置合理、配套齐全;
- 7.1.3 合理低价并对招标人有利;
- 7.1.4 能保证质量,保证交货期;
- 7.1.5 能及时提供良好的售后服务;
- 7.1.6 不保证最低报价的投标最终中标;
- 7.1.7 评委会不向落标方解释落标原因,不退还投标文件;

六、授予合同

- 1、合同授予标准
- 1.1 招标人将合同授予被确定为实质上响应招标文件要求的、能满意地履行合同义务的最佳投标人。
 - 1.2、招标人在授予合同时有权变更所招货物数量和服务的内容。
 - 2、中标通知书
 - 2.1 中标通知书将是合同的一个组成部分。
 - 3、签订合同
- 3.1 中标人收到中标通知书后,应按通知书中规定的时间和地点签订供货经济合同。
- 3.2 如遇中标人违约而拒签合同,招标人可以从候选中标人中另选定中标人 或重新招标。

第三章 主要合同条款

备件长期供货合同

买方:河南中原黄金冶炼厂有限责任公司 签订时间: 2025 年**月**日

本合同为备件长期供应单价主合同,买方将根据实际需要选取以下清单中的某几项采购。

第一条 备件名称、单价

序号	备件名称	规格型号	计量单位	单价 (元)	备注
1					
2					
3					
4					
5					

注:发货时各零部件需贴标签标明名称、规格型号、材质等信息,并于最外层包装标明发货公司名称,包装内附带发货清单2份。

第二条 合同总价及付款方式

2.1 合同总价:

合同总价不定,买方根据实际需要另行签订订货合同,此合同作为确定备件单价所用,为以后签订备件订货合同价格基准,所有备件单价含税(13%增值税专用发票)、含到买方仓库运费。

2.2 付款方式

货到、发票到验收合格后60日内付款。

- 2.3 所有付款以银行电汇支付。
- 2.4 税率错误责任约定:若因供应商自身原因(如未如实申报适用税率、提供虚假税率信息等)导致所报价格与实际应执行税率不匹配,出现价格不公允现象,影响合同正常履行的,我方有权终止相关合同,不承担违约责任;同时,重新启动招标采购流程。

第三条 卖方对所供备件质量负责的条件及期限:质保期为使用后一年。

第四条 合同有效期: 2025 年**月**日至 2026 年**月**日,买方有权决定提前终止合同或延长合同有效期。

第五条 包装标准、包装物的供应与回收:按运输要求包装,费用卖方承担。 第六条 标的物所有权自设备到货款时起转移,但买方未履行支付价款义务 的,标的物属 卖方 所有。

第七条交(提)货方式、地点:卖方代办运输,买方单位现场。

第八条 运输方式及到达站和费用承担:卖方承担。

第九条 检验标准、方法、地点及期限: 执行本合同第三条款。

第十条 成套设备的安装与调试:卖方现场指导安装调试。

第十一条 违约责任: 由违约方承担。

第十二条 合同争议的解决方式:本合同在履行过程中发生争议,由双方当事人协商解决;也可由当地工商管理部门调解;协商或调解不成的,由法院裁决方式解决。

第十三条 本合同自 双方签字或盖章 起有效。

第十四条 合同份数:本合同一式五份,买方保留三份,卖方保留二份。

第十五条 其他约定事宜、产品合格证、使用说明书、安装简图。

第十六条 保廉条款

- 1、需方的工作人员有责任向供方介绍本单位有关廉洁从业的制度、规定。 需方的纪检监察人员有权对招、投标及合同执行过程中的廉洁情况进行监督。
 - 2、需方的工作人员不得向供方泄露招、投标中的商业秘密。
- 3、需方的工作人员在招、投标过程中以及合同执行过程中,不得以任何形式向供方索取贿赂、收受回扣及好处费等;不得接受供方馈赠的有价证券和贵重物品;不得让供方报销任何费用;不得参加对执行公务有影响的娱乐活动和宴请;

不得向供方介绍家属或亲友从事与该项目有关的材料、设备供应和该项目分包等 经济活动;不得要求供方为亲属安排出境和国内旅游等;不得借婚丧嫁娶之机收 受供方的钱(含有价证券)、物。

- 4、对供方主动给予的钱(含有价证券)、物,需方的工作人员要坚决谢绝, 无法拒绝的要在两周内上交需方的纪检监察部门。
- 5、需方的工作人员在招标及执行合同过程中,必须遵守廉洁自律的其他有 关规定。
- 6、供方的工作人员有权对招、投标及合同执行过程中的廉洁从业情况进行 监督,并积极配合需方纪检监察工作人员就有关违纪问题进行调查取证。
- 7、供方有权了解需方在廉洁从业方面的各项制度和规定,并主动配合需方遵守执行。
- 8、供方的工作人员不得以任何方式向需方工作人员了解招投标中的商业秘密。
- 9、供方的工作人员在投标过程及中标后的合同执行过程中,不得向需方的工作人员行贿、提供回扣或其他好处费等;不得向需方的工作人员馈赠有价证券和贵重物品;不得给需方的工作人员报销任何费用;不得为需方的工作人员购置或长期无偿提供交通工具、通讯工具、家电、办公用品等;不得邀请需方的工作人员参加对执行公务有影响的娱乐活动和宴请;不得接受需方的工作人员介绍的家属或亲友从事与该项目有关的材料、设备供应或该项目分包等经济活动;不得为需方的工作人员的亲属安排出境和国内旅游等;不得借婚丧嫁娶之机向需方的工作人员赠送钱(含有价证券)、物。
- 10、供方发现需方的工作人员有不廉洁的行为,必须在 48 小时内署名报告 需方的纪检监察人员或有关领导。

第四章 技术说明

一、总则

- 1、本部分适用于河南中原黄金冶炼厂有限责任公司,它提出了货物的基本要求及相关伴随服务。
- 2、本部分并未对一切技术细节做出规定,投标方应提供符合本部分的技术 条件和满足用户使用要求的优质产品。
- 3、本部分所引用标准如与投标方所执行的标准不一致时,按较高现行标准 执行。
- 4、技术图纸尺寸标注应符合中国国家标准,文字语言使用中文或中英文对照,如发生所提供技术资料文件不全或不正确,由此造成的损失,投标方须予以赔偿。
- 5、如技术资料文件为外文的,投标方有义务翻译为中文且保证翻译的准确性。

二、工程概况

1、交通位置及自然地理概况

河南中原黄金冶炼厂有限责任公司位于三门峡市西的城乡一体化示范区内, 五原村西侧,距离三门峡约 10km,209 国道穿过厂址,310 国道、G30 连霍高速从厂址西北侧通过,东北侧紧邻三门峡铁路西站(铁路北侧),南侧为陇海铁路(五原村车站)。

三、基本要求

- 1. 投标方应保证提供的货物是完整齐全的全新合格产品,技术先进成熟可靠、质量优越,产品符合安全、节能和环保要求;没有设计上和材料及工艺上的缺陷并且适合和满足在需方当地环境及工况条件下安全可靠、正常稳定运行达到需方生产使用要求;故障率低、维护方便,使用寿命周期费用低。
- 2. 投标方应保证提供的货物的设计、制造、检测、运输、安装、调试、质量及相关服务,执行国家(或高于)相关标准,没有国家相关标准的执行国家行业/部颁相关标准。

3. 投标方应保证需方在使用所提供的货物或其它有关任何一部分时不受第三方提出侵犯专利权、商标权和工业设计权的起诉。如果任何第三方提出侵权指控,由中标方(供方)负责与提出侵权指控的第三方交涉并承担可能发生的一切费用和责任。

- 4. 投标方应保证所交付的技术文件资料是完整的、清楚的和正确的,并且能够满足货物安装、调试、生产、性能考核、操作和维修的要求。保证及时派遣合格的技术人员提供技术服务和技术培训。
 - 5. 投标方应承诺在质量保证期后长期优先、优价供应备品备件。

四、供货范围

1、投标方应保证提供的货物为全新的、先进的、成熟的、完整的和安全可 靠的,且货物的技术经济性能符合本技术规范书的要求。

2、供货范围:

序号	名称	规格型号	单位	单价/元	品牌	本次预估采 购数量	去年采购量
1	潜水泵	0.37KW 扬程 10-16 米 流量:1.5m3-5m3 材质: 碳钢	台			1	1
2	潜水泵	0.75KW 扬程: 6m-10m 流量: 10m3-15m3 材质: 碳	台			1	1
3	潜水泵	1.5KW 扬程: 10m-28m 流量: 5.6m3-30m3 材质: 碳钢	台			1	1
4	潜水泵	2.2KW 扬程: 7m-96m 流 量: 3m3-65m3 材质: 碳 钢	台			4	3
5	潜污泵	3KW 扬程: 7m-96m 流量: 3m3-65m3 材质: 碳钢	台			1	1
6	潜水泵	4KW 扬程: 4m-60m 流量: 10m3-260m3 材质: 碳钢	台			1	1
7	潜水泵	5.5KW 扬程: 8m-85m 流 量: 10m3-200m3 材质: 碳钢	台			1	1
8	潜水泵	7.5KW 扬程: 7m-110m 流量: 10m3-250m3 材质: 碳钢	台			1	1

9	潜水泵	11KW 扬程: 7m-165m 流量: 10m3-350m3 材质: 碳钢	台	1	1
10	潜水泵	0.55KW 扬程: 8 米-25 米 流量: 1.5m3-10m3 材 质: 316L	台	1	1
11	潜水泵	1.1KW 扬程: 8 米-25 米 流量: 1.5m3-10m3 材质: 316L	台	1	1
12	潜水泵	0.75KW 扬程: 6m-10m 流 量: 10m3-15m3 材质: 316L	台	1	1
13	潜水泵	2.2KW 扬程: 7m-20m 流 量: 15m3-50m3 材质: 316L	台	5	4
14	潜水泵	3KW 扬程: 9m-30m 流量: 15m3-60m3 材质: 316L	台	5	4
15	潜水泵	4KW 扬程: 13m-35m 流 量: 15m3-60m3 材质: 316L	台	3	2
16	潜污泵	7.5kw 扬程: 10m-70m 流量: 11.6m3-143m3 材质: 316L	台	1	1
17	喷泉泵	5.5kw 扬程: 26m-40m 流 量: 20m3-30m3 材质:碳 钢	台	1	1
18	潜水抽沙泵	流量 50m³/h 扬程 30m 物料为氧化铜	台	2	2
19	管道泵	4 分法兰流量: 1t 扬程: 15 米 0.37kw 材质碳钢	台	1	1
20	管道泵	1.1KW 扬程: 3.7m-22.3m 流量: 10m3-28m3 材质碳 钢	台	1	1
21	管道泵	YLGB65-20 Q=350L/min H=20m 材质碳钢	台	1	1
22	管道泵	3KW 扬程 15m-32m 流 量: 12.5m3-32m3 材质碳 钢	台	1	1
23	管道泵	4kw 扬程: 13m-35m 流 量: 15m3-60m3 材质碳钢	台	1	1
24	立式多级泵	4KW 扬程: 60m-176m 流量: 8m3-30m3 材质碳钢	套	1	1

25	管道泵	5.5kw 扬程: 16m-50m 流量: 12.5m3-89m3 材质碳 钢	台	1	1
26	管道泵	7.5kw 扬程: 12.5m-80m 流量: 6.3m3-100m3 材质 碳钢	台	1	1
27	管道泵	11KW 流量: 12.5m3-92.8m3 扬程: 26.7m-80m 材质碳钢	台	1	1
28	管道泵	37KW 流量: 50m3-138m3 扬程: 50m-125m 材质碳钢	台	1	1
29	管道泵	55KW 流量: 95m3-500m3 扬程: 28m-113m 材质碳 钢	台	1	1
30	管道泵	1.1kw 扬程: 3.7m-22.3m 流量: 10m3-28m3 材质 316L	台	1	1
31	管道泵	1.5kw 扬程: 12.5m-28m 流量: 5.6m3-25m3 材质 316L	台	1	1
32	管道泵	2. 2kw 扬程 10m-32m 流 量: 6. 3m3-44. 7m3 材质 316L	口	2	2
33	管道泵	3kw 扬程 12m-33m 流 量: 7.5m3-80m3 材质 316L	口	1	1
34	管道泵	4KW 扬程: 13m-35m 流 量:15m3-60m3 材质 316L	台	1	1
35	管道泵	7.5KW 扬程: 12.5m-80m 流量: 11.6m3-100m3 材 质 316L	套	1	1
36	管道泵	IHG25-160 流量 4 扬程 35 米 材质 316L	台	1	1
37	管道泵	IHG25-110 材质 316L	台	1	1
38	齿轮油泵	配中频炉 JYXT-7.5KW/CB-F25-YX	台	1	1
39	冷热水自吸泵	JLM90-1100 配变径	台	1	1
40	液压油泵(含电机)	油泵型号: HY100Y-LP 电 机型号: HM2-180L-4 22Kw	台	1	1
41	泵头(带电机支架、 底座)	3/2C-AHR	套	1	1
42	蠕动泵	6 滚轮 双通道 流量	台	1	1

		180ml/min 转数和流量 可数显			
43	卧式单级离心泵	流量 23.7-187m³ 扬程 28-113m 电机功率 22Kw 变频 碳钢	台	1	1
44	离心泵	800w	台	1	1
45	3DSY 电动试压泵	Φ16 20 公斤	台	1	1
46	真空泵	PVD-N180	台	1	1
47	真空泵	PVD-360	台	1	1
48	真空泵	2XZ-1 型 0.25KW	台	1	1
49	真空泵	CH4 铸锭机 1KG 浇铸机	台	1	1
50	高压油泵	CBW-F304-CFPR 20mpa 202109N6420 旋向:右	台	1	1
51	油泵	KCB-55	台	2	1
52	油泵	CB-1-4 恒泰恒源	台	1	1
53	油泵	380V	台	1	1
54	油泵	CBN-F	台	1	1
55	电动液压泵(含电机)	VVP40B/70 40L/min 7.0MP	台	1	1
56	循环水式真空泵	SHZ-D (III)	台	1	1
57	旋片式真空泵	FY-1C 150W	台	1	1
58	耐腐蚀柱塞计量泵	JXB200 / 1.0,行程 32m, 流量 200L/H	台	1	1
59	直吸泵	ZD-CF-80m	台	1	1
60	轻型立式多级离心泵	CDL42-20FSWPR-7.5KW	台	1	1
61	整泵	100WFB-6B1 15KW-2 碳钢 叶轮 304	台	1	1
62	卧式水泵	KQWH80-200	台	1	1
63	软管泵	KP300	台	1	1
64	软管泵	KP400	台	1	1
65	泵头(含轴承体及泵 底板)	IНК80-50-200	台	1	1
66	叶轮	IHK80-50-200	套	1	1
67	叶轮转子总成	2. 4PP100WFB-6B	套	1	1
68	叶轮	3/2C-AHR	件	1	1
69	白钢付叶轮	3/2C-AHR	件	1	1
70	叶轮	SC65-250	件	1	1

71	叶轮螺母	SC65-250	件	1	1
72	泵轴	IHK80-50-200	根	1	1
73	轴	SC65-250	件	2	1
74	轴	100WFB-6B1 15KW-2 碳钢 叶轮 304 流量 75m³ 扬 程 27 米	件	1	1
75	泵轴	KP400	件	1	1
76	泵壳	IHK80-50-200	根	1	1
77	管道泵泵壳	IRL80-160 材质碳钢	件	1	1
78	机封压盖	IHK80-50-200	件	1	1
79	泵前盖	IHK80-50-200	件	1	1
80	泵后盖	IHK80-50-200	件	1	1
81	泵体带盖	3/2C-AHR	件	1	1
82	三件组合式喷头	连接头 1/4 扇形喷嘴	件	1	1
83	粒化喷头	ZSS-PZ-06-P-1.0-1	件	1	1
84	粒化氮气喷头	ZSS-PZ-06-P-1.0-1	件	1	1
85	压块螺栓	PE500*750	件	1	1
86	压块定板	PE500*750	件	1	1
87	活动颚板衬板螺栓	PE500*750	件	1	1
88	静止颚板螺栓	PE500*750	件	1	1
89	机械密封	202-20	套	5	3
90	机械密封	80-200B	套	1	1
91	机械密封	MG1/45 316L	套	3	1
92	机械密封	MG1/35 316L	套	3	1
93	机械密封	108-20	套	1	1
94	机械密封	109-20	套	5	4
95	机械密封	109-25	套	10	5
96	机械密封	109-35	套	6	3
97	机械密封	109-45	套	2	1
98	机械密封	224-35	套	5	2
99	机械密封	M37-25	套	1	1
100	机械密封	BW2-40	套	1	1
101	机械密封	M74D-45	套	4	2
102	机械密封	M74D65-63-60	套	1	1
103	机械密封	1507-50	套	1	1
104	机械密封	ISG50-315(I)A	件	1	1
105	机械密封	ISG200-250B/22kw	套	1	1

106	机械密封	IHG50-160(I)A	套	1	1
107	机械密封	IHG40-125-1.1	套	1	1
108	机械密封	A32-80 材质 2507	套	1	1
109	机械密封	ISG250-315A/55kw	套	1	1
110	机械密封	IRG125-250A-37KW	套	1	1
111	机械密封	CR90-6A-F-A-E-HQQEQ	套	1	1
112	机械密封	KQWH100-160A 耐腐蚀密 封	套	1	1
113	机械密封	96455086	套	1	1
114	双端面机械密封	IHK80-50-200	根	1	1
115	机封	SC65-250	套	2	1
116	联轴器	SC65-250	件	2	1
117	联轴器	内径 35-55	个	1	1
118	联轴器	内径 60-80	套	1	1
119	膜片联轴器	内径 80-110	套	1	1
120	联轴器	80-50-200	套	1	1
121	联轴器	Cd142-20	件	1	1
122	联轴器	65-50-160	套	1	1
123	联轴器	KQSN 700-N 20/513(I) 316	套	1	1
124	尼龙柱销联轴器	180-220*55*28	套	1	1
125	高压泵联轴器	外径 110-320	套	1	1
126	钢柱銷联轴器	240-65-65	套	1	1
127	柱销联轴器	210-48-65	套	1	1
128	联轴器膜片	160-280 材质: 不锈钢	套	1	1
129	联轴器	75-240-140	套	1	1
130	柱销联轴器	轴径 40-70	套	1	1
131	联轴器	1510-155-5	套	1	1
132	联轴器	Y5-47N020D	套	1	1
133	膜片联轴器	320-100-95	套	1	1
134	鼓齿式联轴器	201. 010g101. 100. 00	套	1	1
135	连接支架	IHK80-50-200	件	1	1
136	连接支架	316L IHG65-160 配套	件	1	1
137	轴承座总成(含轴承、 轴承压盖和泵轴)	IНК80-50-200	套	1	1
138	减压盖	3/2C-AHR	件	1	1
139	轴承压盖	SC65-250	件	1	1

140	轴套	IHK80-50-200	件	1	1
141	净化过滤机弹簧	E-36		1	1
142	视镜	厚 20 φ170	件	1	1
143	视镜	厚 15 Φ100	件	1	1
	保安过滤器水箱滤芯	APDF640-5 长 1050mm 内径 100MM	件	10	10
145	洗车机	380 型	台	1	1
146	高压洗车机	AR380	台	1	1
147	高压清洗机	7. 5-11kw	台	1	1
148	高压清洗机泵头	7. 5kw-11kw	台	1	1
149	清洗机铜块	11kw	套	1	1
150	高压清洗机管	100 公斤	根	1	1
151	洗车机高压管	150 公斤	根	1	1
152	洗车机高压管	250 公斤	根	5	3
153	洗车机加长枪	250 公斤	把	1	1
154	洗车机枪头	100-150 公斤	把 把	1	1
155	蒸发釜釜口密封圈	K10000L H2S04:600~800g/1 溶液 温度: 110~120℃	件	1	1
156	蒸发釜进液口密封圈	8M3 下科口垫圈 DN125	件	1	1
157	蒸发釜釜口密封圈	8M3 釜口密封圈	件	1	1
158	搅拌桨	5000L	件	1	1
159	搅拌桨	3000L	根	1	1
160	搅拌浆	2000L	件	1	1
161	搅拌桨	1000L	根	1	1
162	搅拌桨	200L	根	1	1
163	温度计套管	5m³ 搪瓷釜	件	1	1
164	硫化板筛网	吹炼炉用 9 张/套	套	1	1
165	浮选机转子	SF0. 7	件	5	5
166	浮选机定子	SF0. 7	件	5	5
167	全套搅拌装置	SF0. 7	套	1	1
168	活塞垫片	KQP-B-150L	个	20	20
169	活塞弹簧	KQP-B-150L	个	20	20
170	活塞	KQP-B-150L	个	20	20
171	缸套	KQP-B-150L	个	20	20
172	空气炮密封	KQP-B-150L	个	20	20
173	引风机减震弹簧	带保护壳	个	1	1

		OM 044		1	
174	 磁通管	2M-244 DW-950/161512-0001756	件	1	1
		水冷			
175	精密过滤器密封环	8500*16*20mm	套	1	1
176	黄油分配器	1 进 8 出	块	1	1
177	黄油分配器	1 进 6 出	块	1	1
178	白钢轴套(带 0 型 圈)	3/2C-AHR	件	1	1
179	前后护套	3/2C-AHR	件	1	1
180	油封	3/2C-AHR	件	1	1
181	迷宫环	3/2C-AHR	件	1	1
182	前护板	3/2C-AHR	件	1	1
183	后护板	3/2C-AHR	件	1	1
184	轴承体	SC65-250	件	1	1
185	轴套	SC65-250	件	1	1
186	管道混合器	SK150/50	件	1	1
187	sk 型静态管道混合 器	DN50 铜衬	件	1	1
188	防爆手提风机	BSFT-300	台	1	1
189	定位锥	电解槽配套	件	1	1
190	定位板	电解槽配套	件	1	1
191	无动力风帽	直径 500mm 304 不锈钢	套	1	1
192	铜套	SLDN 型全自动取样机 PLC	件	1	1
193	采样机减速机机轴	SLDN 型全自动取样机 PLC	件	2	2
194	组合密封垫	内径*厚度 8*2	件	1	1
195	组合密封垫	内径*厚度 10*2	件	1	1
196	组合密封垫	内径*厚度 12*2	件	1	1
197	组合密封垫	内径*厚度 26*2	件	1	1
198	组合密封垫	内径*厚度 34*2	件	1	1
199	组合密封垫	内径*厚度 36*2	件	1	1
200	组合密封垫	内径*厚度 40*2	件	1	1
201	组合密封垫	内径*厚度 42*2	件	1	1
202	消音器	PT1/4	件	1	1
203	消音器	PT3/8	件	1	1
204	柱销	18*85	件	10	10
205	柱销	25*250	件	1	1

206	柱销	24*150	 件		1	1
207	 柱销	14*27	件	件 1		1
208	柱销	ф 40/20*105 40-150	件	件 1		1
209	柱销	ф10	个	个 1		1
210	柱销	38*170	个		1	1
211	聚氨酯弹性圈	10*20	套		1	1
212	聚氨酯弹性圈	35/18*40	个		1	1
213	聚氨酯弹性圈	27/14*28	个		1	1
214	聚氨酯弹性圈	14*27	个		1	1
215	聚氨酯弹性圈	18*35	个		50	50
216	聚氨酯弹性圈	30*56	个		1	1
217	聚氨酯弹性圈	38*71	个		1	1
218	聚氨酯弹性圈	24*45	个		1	1
219	聚氨酯弹性块	60-95	个		1	1
220	聚氨酯弹性块	100-125	个		1	1
221	聚氨酯弹性块	130-140	个		1	1
222	聚氨酯弹性块	145-150	个		1	1
223	聚氨酯弹性块	150-170	个		1	1
224	滤网压条双头螺丝	DGC160/6.3	件		1	1
225	轴承座	渣粒化刮板机尾	套		1	1
226	轴承座	2224	套		1	1
227	轴承座	FY50FM	套		1	1
228	轴承座	FY512	套		1	1
229	转子	KP400	套		1	1
230	釜体	K200L	件		1	1
231	釜盖	K200L	件		1	1
232	闸门	SF0. 7	件		4	4
233	密封环	IS100-65-200, Q=120, H=45, P=22	件		1	1
234	球磨出料口篦子	型号: MQY2136 规格: Φ 2100×3600	件		1	1
235	手提式振动棒	25#棒头	件		1	1
236	组合密封垫	内径*厚度-14*2	件		1	1
237	组合密封垫	内径*厚度-16*2	件		1	1
238	组合密封垫	内径*厚度−18*2	件		1	1
239	组合密封垫	内径*厚度-22*2	件		1	1
240	组合密封垫	内径*厚度-20*2	件		1	1

241	组合密封垫	内径*厚度-24*2	件		1	1
242	木门衬板	材质: 木质 2136	件	件		2
243	喷雾机	喷淋距离 30m	套		1	1
244	喷雾机	喷淋距离 20m	套		1	1
245	焊烟净化器风管	单头、1.1KW、220v, 处 理风量 2400m3/h、风速 2m/min	个		10	8
246	ZN 型金矿制样多功 能棒磨机齿轮		个		1	1
247	带接头金属氟橡胶复 合软管	耐温 300℃,耐压 48MPa, φ25-111,管长 8 米	根		1	1
248	带接头金属氟橡胶复 合软管	耐温 300℃,耐压 48MPa, φ25-111,管长 10 米	根		1	1
249	带接头金属氟橡胶复 合软管	耐温 300℃,耐压 48MPa, φ25-111,管长 12 米	根		1	1
250	外缠钢丝高压油管 (含密封)	JG32-4-SAE11/4-1.5-L9 0-1.6米	根		1	1
251	外缠钢丝泄油管(含 密封)	JG25-1-SAE11/4-A42-5. 5-L90/135-6.2 米	根		1	1
252	外缠钢丝高压油管 (含密封)	JG32-4-SAE11/4-A42-5. 5-L90/135-6.2米	根		1	1
253	外缠钢丝泄油管(含 密封)	JG25-1-SAE11/4-A42-2- L90-2 米	根		1	1
254	外缠钢丝高压油管 (含密封)	JG32-4-SAE11/4-1.7-L9 0-1.8 米	根		1	1
255	耐磨软管	KP300	根		5	1
256	耐磨软管	KP400	根		5	1
257	电动绞盘	4500 磅, 60V, 带无线遥 控器	套		1	1
258	液压缸	HSGL 型 63/35 行程 700	台		1	1
259	挂轴螺栓	M64*425(含薄、厚螺母 各2个)	套		1	1
260	主轴螺丝	M64*430(含薄、厚螺母 各2个)	套		1	1
261	拉杆螺丝	D65*200	套		1	1
262	雾炮风叶	30 型	套		1	1
263	风机轴	FCF91	件		1	1
264	风机叶轮	FCF91	件		1	1
265	风机轴	FCF95-710D	件		1	1
266	风机叶轮	FCF95-710D	件		1	1

267	风机轴	G4-73N011D	件			1	1
268	风机叶轮	G4-73N011D	件 1		1	1	
269	风机轴	4-72N08C	件		1	1	
270	风机叶轮	4-72N08C	件	件		1	1
271	立式液下泵	150YW130-20-15	台			1	1
272	叶轮	150YW130-20-15	个			1	1
273	机封	150YW130-20-15	个			1	1
274	轴承	150YW130-20-15	个			1	1
275	0 型圈	150YW130-20-15	个			1	1
276	304 工业雾炮机	70 型	台			1	1
277	风机叶轮	FTF5. 5#-B2	件			1	1
278	风机主轴	FTF5. 5#-B2	根			1	1
279	电梯门刀组件	S1309261C	套			1	1
280	水环真空泵	2BV6121 7.5KW 304分体 式	台			1	1
281	水环真空泵	2BV6111 5.5KW 球铁分体 式	台			1	1
282	机封压盖	SC65-250	台			1	1
283	泵底座	SC65-250	台			1	1
284	全套垫	SC65-250	台			1	1
285	电除雾器阴极线	6.5 米长/根 BDW55-1 F=6.17 m²	根			1	1
286	搅拌机	直径 1000、高 500、转 速 200	台			1	1
287	静音无油真空泵	980W	台			1	1
288	轴向柱塞泵(含电机)	10MCY14-1B 公称排量 10ml/rev 额定压力 31.5MPa 额定转速 1500r/min 出厂编号: 2125	台			1	1
289	冷却器胶条	BR-4.3 水压 0.4MPa 进 水温度≤28℃ 油压 0.4MPa 换热面积 4.3 m² 出厂编号 18108	条			1	1
290	冷却器胶条	BR-3 水压 0.4MPa 进水 温度≤8℃ 油压 0.4MPa 换热面积 3 m² 出厂编号 1815	条			1	1
291	硫酸冷却塔风扇叶片	FJQ1-000 传动比	套			1	1

	固定螺栓组件	12.499:1				
292	电站冷却塔风扇叶片 固定螺栓组件	LF92-400AGS 传动比 11.579:1	套		1	1
293	溴化锂制冷机稀液泵	L-217C4-0510R-EH	台		1	1
294	压辊	KP400	件		1	1
295	高压液压油泵	HY25Y-RP	台		1	1
296	摩擦带	26.4*0.050M δ=8mm	副		1	2
297	法兰型温度套管	K10000L (110*2400)	件		1	1
298	双端面机械密封	SEH200-400B、 SEH200-400C 通用	套		1	1
299	联轴器	SEH200-400B、 SEH200-400C 通用	套		1	1
300	轴承体	SEH200-400	套		1	1
301	中间体总成	QBY-K80	套		1	1
302	偏盖 (隔排)	QBY-K80	个		1	1
303	隔膜泵进口丁晴球带 座	QBY-K80	套		1	1
304	隔膜泵压板	QBY-K80	件		1	1

4、技术要求:

- 4.1、投标单位需标注生产厂家(品牌)。
- 4.2、投标方应保证提供的设备为全新的、先进的、成熟的、完整的和安全可靠
- 的,且设备的技术经济性能符合本技术规范书的要求。
- 4.3、以上产品必须与原设备配套使用,满足生产需要。
- 4.4、根据买方需要送货。
- 4.5、投标方若中标,签订合同后应准时、准确、稳定的提供备件,若出现延迟 交货或其他任何质量问题从而影响使用单位现场的稳定生产,招标方有权终止合 同。

第五章 评分标准

1、评标标准:采用综合评标法,按照价格、技术、商务三部分进行评分, 计算出各投标人的综合得分,满分 100 分。权重为:价格 40%、技术 50%、商务 10%;

- 2、价格部分(满分40分,以全部所列物资的单价乘以预计采购数量后所得总价之和计算)
 - 2.1 计算评标基准价
 - a. 有效投标报价大于5家时:

评标基准价=[(各有效投标报价之和一最高有效投标报价一最低有效投标报价)/(有效投标报价的投标人家数-2)]×0.9

b. 有效投标报价小于或等于5家时

评标基准价=[各有效投标报价之和/有效投标个数]×0.9

- 2.2 计算投标人报价的偏差率δ
- δ=(各有效投标人报价-评标基准价)÷评标基准价×100%
- 2.3 依据投标人报价的偏差率δ,确定投标人报价得分如下:

偏差率δ	报价得分		
当 δ < 0 时	按照每超 1%扣减 0.2 分,小数点后保留 2位,最低扣至 32 分		
当 δ =0 时	40		
当δ>0时	按照每超1%扣减0.4分,小数点后保留2位,最多扣至28分。		

3、商务部分(满分10分)

序号	项目	标准分	评分标准
1	企业资质	2	企业相关资质证书等优秀 1.6-2.0 分, 一般 1.0-1.5 分。
2	信誉、业绩	3.5	具有良好的业绩和信誉 2.8-3.5 分,信誉和业绩 一般 2.1-2.7 分,基本满足要求得 0.1-2.0 分,不满足者不得分。
3	标书响应程度	2	完全符合或优于得 1.6-2.0 分, 偏离任何一项得 0.1-1.5 分。
4	供应及优惠承诺	1.5	满足要求得 1.2-1.5 分,基本满足者得 0.1-1.1 分,不满足者不得分。
5	财务状况	1	注册资金、负债率等优秀 0.8-1.0 分,一般 0.1-0.7 分。

4、技术部分(共计50分)

1	技术指标	15	技术先进性 7 分 技术可靠性 5 分	设计方案合理、各项技术指标满足招标文件要求。设计制造处于国际、国内先进水平,各项指标先进5.5-7分;良好3-5分;一般0.5-2.5分。 所投标的具有高可靠性、安全性,维修方便等优良性能,技术指标先进3.5-5分;良好2-3分,一般
			技术实力 3 分	0.5-1.5 分。 技术实力优秀 2.5-3 分,良好 1.5 -2 分,一般 0.5-1 分。
		12	主要部件选用 6 分	主要部件品质好 5-6 分; 良好 3.5 -4.5 分; 一般 0.5-3 分。
2	零部件选用		主要部件技术参数 3 分	主要部件技术参数先进 3 分; 良好 2-2.5 分; 一般 0.5-1.5 分。
			标准件选用 3 分	标准件品质优秀 3 分,良好 2-2.5 分,一般 0.5-1.5 分。
		15	系统配置合理性 6 分	系统配置优 5-6 分,良好 3-4.5 分,一般 0.5-2.5 分。
3	设备系统配置		运行效率 5 分	运行效率高 4.5-5 分; 良好 3-4 分; 一般 0.5-2.5 分。
			配套辅机选用 4 分	配套辅机品质好 3.5-4 分; 良好 得 3-3.5 分; 一般得 0.5-2.5 分
	工期、服务 {	8	工期3分	工期优于要求 2.5-3 分;基本满足 者得 0.5-2 分;不满足者不得分。
4			售后承诺 3 分	有售后服务承诺并有确实可行的 措施,针对性较强 2.5-3 分;有售 后服务承诺但相应措施不得力、不 具体,得 0.5-2 分。
			随机备件和工具2分。	随机备件和工具数量足、品质好 2 分;一般 0.5-1.5 分。

第六章 附 件

附件一

投 标 函(格式)

河南中原黄金冶炼厂有限责任公司:

我们收到你们招标编号为 <u>ZYYL-ZB2025165</u> 招标文件,经详细审查全部内容,包括第(编号、补充变更通知)(如果有的话),已全部无异议地理解了招标文件的所有规定,决定参加投标。

签字代表<u>(姓名、职务)</u>经正式授权并代表投标人<u>(投标人名称、地址)</u>提交:

- 1、开标报价一览表正本一份
- 2、投标文件文字版正本一份及副本四份,投标文件电子版一份。
- 3、投标保证金人民币____元整。
- 4、据此投标书,签字代表宣布同意如下:
- (2)如果我们的投标书被接受,我们将履行招标文件中的要求及投标文件中的每一项承诺,履行合同责任和义务。
- (3)我们同意招标文件的规定,本投标书有效期为开标后 90 个日历日。如果中标,有效期延至合同终止日止。
 - (4)我们同意提供按照你们可能要求的与投标有关的一切数据或资料。
- (5)我们理解你们没有义务必须接受你们所收到的最低价的投标或收到的任何投标。
- (6)我们愿意忠实地执行除偏差表(技术规格)中注明的条款以外的招标文件中的逐项条款,履行自己的全部责任和义务。

招标文件 编号 ZYYL-ZB2025165

(7)我们愿意按照招标文件要求交纳投标保证金。

- (8)我们同意如果在开标后规定的投标有效期内撤回投标,我们将自动放弃索回投标保证金。
- (9) 如果我们中标,我们将按照有关通知的规定,签订经济合同并提交履约保证金。
 - (10) 一切与本投标有关的正式往来函电,请按下列地址联系:

地 址:

邮政编码:

电 话:

传 真:

电子函箱:

联系人: 手机号:

投标人:(章)

法人代表: (签 字)

年 月 日

附件二

开标报价一览表(格式)

招标项目名称:河南中原黄金冶炼厂有限责任公司常用泵及泵配件

招标编号: ZYYL-ZB2025165

序号	名称	型号及规 格	交货期	付款方式	履约形式 (银行电汇/银行 保函
1	常用泵及泵配件	详见清单			
2	含税单价之和(大小写): 含税总价之和(大小写):				

注: 上表所有计价单位为人民币元。

投标方需对以上内容如实填写齐全,否则视为非响应性投标。

投标人(章):

法人代表或授权代表(签字)

附件三

投标报价表(格式)

招标项目名称:河南中原黄金冶炼厂有限责任公司常用泵及泵配件

招标编号: <u>ZYYL-ZB2025165</u>

序号	名称	规格型号	单位	品牌	本次预 计采购 量	含税单 价(元)	含税总 价(元)
1	潜水泵	0.37KW 扬程 10-16 米 流量: 1.5m3-5m3 材质: 碳钢	台		1		
2	潜水泵	0.75KW 扬程: 6m-10m 流量: 10m3-15m3 材质: 碳钢	台		1		
3	潜水泵	1.5KW 扬程: 10m-28m 流量: 5.6m3-30m3 材 质:碳钢	台		1		
4	潜水泵	2.2KW 扬程: 7m-96m 流量: 3m3-65m3 材质: 碳钢	台		4		
5	潜污泵	3KW 扬程: 7m-96m 流量: 3m3-65m3 材质: 碳钢	台		1		
6	潜水泵	4KW 扬程: 4m-60m 流量: 10m3-260m3 材质: 碳钢	台		1		
7	潜水泵	5.5KW 扬程: 8m-85m 流量: 10m3-200m3 材 质:碳钢	台		1		
8	潜水泵	7.5KW 扬程: 7m-110m 流量: 10m3-250m3 材 质:碳钢	台		1		
9	潜水泵	11KW 扬程: 7m-165m 流量: 10m3-350m3 材 质: 碳钢	台		1		
10	潜水泵	0.55KW 扬程:8 米-25 米 流量: 1.5m3-10m3 材质:	台		1		

		316L			
11	潜水泵	1. 1KW 扬程: 8 米 -25 米 流量: 1. 5m3-10m3 材质: 316L	台	1	
12	潜水泵	0.75KW 扬程: 6m-10m 流量: 10m3-15m3 材质: 316L	台	1	
13	潜水泵	2.2KW 扬程: 7m-20m 流量: 15m3-50m3 材质: 316L	台	5	
14	潜水泵	3KW 扬程: 9m-30m 流量: 15m3-60m3 材质: 316L	台	5	
15	潜水泵	4KW 扬程: 13m-35m 流量: 15m3-60m3 材质: 316L	台	3	
16	潜污泵	7.5kw 扬程: 10m-70m 流量: 11.6m3-143m3 材 质: 316L	台	1	
17	喷泉泵	5.5kw 扬程: 26m-40m 流量: 20m3-30m3 材质: 碳钢	台	1	
18	潜水抽沙泵	流量 50m³/h 扬 程 30m 物料为氧 化铜	台	2	
19	管道泵	4 分法兰流量: 1t 扬程: 15 米 0.37kw 材质碳钢	台	1	
20	管道泵	1.1KW 扬程: 3.7m-22.3m 流 量: 10m3-28m3 材 质碳钢	台	1	
21	管道泵	YLGB65-20 Q=350L/min H=20m 材质碳钢	台	1	
22	管道泵	3KW 扬程 15m-32m 流量: 12.5m3-32m3 材 质碳钢	台	1	
23	管道泵	4kw 扬程: 13m-35m 流量: 15m3-60m3 材质 碳钢	台	1	
24	立式多级泵	4KW 扬程:	套	1	

		60m-176m 流量: 8m3-30m3 材质碳 钢			
25	管道泵	5.5kw 扬程: 16m-50m 流量: 12.5m3-89m3 材质 碳钢	台	1	
26	管道泵	7.5kw 扬程: 12.5m-80m 流量: 6.3m3-100m3 材质 碳钢	台	1	
27	管道泵	11KW 流量: 12.5m3-92.8m3 扬程: 26.7m-80m 材质碳钢	台	1	
28	管道泵	37KW 流量: 50m3-138m3 扬 程:50m-125m 材质 碳钢	台	1	
29	管道泵	55KW 流量: 95m3-500m3 扬 程:28m-113m 材 质碳钢	台	1	
30	管道泵	1.1kw 扬程: 3.7m-22.3m 流 量: 10m3-28m3 材 质 316L	台	1	
31	管道泵	1.5kw 扬程: 12.5m-28m 流量: 5.6m3-25m3 材质 316L	台	1	
32	管道泵	2.2kw 扬程 10m-32m 流量: 6.3m3-44.7m3 材 质 316L	台	2	
33	管道泵	3kw 扬程 12m-33m 流量: 7.5m3-80m3 材质 316L	台	1	
34	管道泵	4KW 扬程: 13m-35m 流量: 15m3-60m3 材质 316L	台	1	
35	管道泵	7.5KW 扬程: 12.5m-80m 流量: 11.6m3-100m3 材 质 316L	套	1	
36	管道泵	IHG25-160 流量 4 扬程 35 米 材 质 316L	台	1	

37	管道泵	IHG25-110 材质 316L	台	1	
38	齿轮油泵	配中频炉 JYXT-7.5KW/CB-F 25-YX	台	1	
39	冷热水自吸泵	JLM90-1100 配变 径	台	1	
40	液压油泵(含电机)	油泵型号: HY100Y-LP 电机 型号: HM2-180L-4 22Kw	台	1	
41	泵头(带电机支架、底 座)	3/2C-AHR	套	1	
42	蠕动泵	6 滚轮 双通道 流量 180ml/min 转数和流量可数 显	台	1	
43	卧式单级离心泵	流量 23.7-187m³ 扬程 28-113m 电 机功率 22Kw 变频 碳钢	台	1	
44	离心泵	800w	台	1	
45	3DSY 电动试压泵	φ16 20 公斤	台	1	
46	真空泵	PVD-N180	台	1	
47	真空泵	PVD-360	台	1	
48	真空泵	2XZ-1 型 0.25KW	台	1	
49	真空泵	CH4 铸锭机 1KG 浇铸机	台	1	
50	高压油泵	CBW-F304-CFPR 20mpa 202109N6420 旋 向:右	台	1	
51	油泵	KCB-55	台	2	
52	油泵	CB-1-4 恒泰恒源	台	1	
53	油泵	380V	台	1	
54	油泵	CBN-F	台	1	
55	电动液压泵 (含电机)	VVP40B/70 40L/min 7.0MP	台	1	
56	循环水式真空泵	SHZ-D (III)	台	1	
57	旋片式真空泵	FY-1C 150W	台	1	
58	耐腐蚀柱塞计量泵	JXB200 / 1.0,行 程 32m,流量 200L/H	台	1	
59	直吸泵	ZD-CF-80m	台	1	
60	轻型立式多级离心泵	CDL42-20FSWPR-7 .5KW	台	1	
61	整泵	100WFB-6B1 15KW-2 碳钢 叶	台	1	

		轮 304			
62	卧式水泵	KQWH80-200	台	1	
63	软管泵	KP300	台	1	
64	软管泵	KP400	台	1	
65	泵头(含轴承体及泵底 板)	IHK80-50-200	台	1	
66	叶轮	IHK80-50-200	套	1	
67	叶轮转子总成	2. 4PP100WFB-6B	套	1	
68	叶轮	3/2C-AHR	件	1	
69	白钢付叶轮	3/2C-AHR	件	1	
70	叶轮	SC65-250	件	1	
71	叶轮螺母	SC65-250	件	1	
72	泵轴	IHK80-50-200	根	1	
73	轴	SC65-250	件	2	
	, ,	100WFB-6B1			
74	轴	15KW-2 碳钢 叶 轮 304 流量 75m³ 扬程 27 米	件	1	
75	泵轴	KP400	件	1	
76	泵壳	IHK80-50-200	根	1	
77	管道泵泵壳	IRL80-160 材质 碳钢	件	1	
78	机封压盖	IHK80-50-200	件	1	
79	泵前盖	IHK80-50-200	件	1	
80	泵后盖	IHK80-50-200	件	1	
81	泵体带盖	3/2C-AHR	件	1	
82	三件组合式喷头	连接头 1/4 扇形 喷嘴	件	1	
83	粒化喷头	ZSS-PZ-06-P-1.0 -1	件	1	
84	粒化氮气喷头	ZSS-PZ-06-P-1.0 -1	件	1	
85	压块螺栓	PE500*750	件	1	
86	压块定板	PE500*750	件	1	
87	活动颚板衬板螺栓	PE500*750	件	1	
88	静止颚板螺栓	PE500*750	件	1	
89	机械密封	202-20	套	5	
90	机械密封	80-200B	套	1	
91	机械密封	MG1/45 316L	套	3	
92	机械密封	MG1/35 316L	套	3	
93	机械密封	108-20	套	1	
94	机械密封	109-20	套	5	
95	机械密封	109-25	套	10	
96	机械密封	109-35	套	6	
97	机械密封	109-45	套	2	
98	机械密封	224-35	套	5	

100 利威密封 BY2-40 会 1 101 利威密封 M74D-45 会 4 102 利威密封 M74D65-63-60 会 1 103 机威密封 1507-50 会 1 104 机威密封 15050-315(1)A 件 1 105 机威密封 15050-315(1)A 件 1 105 机械密封 11650-160(1)A 会 1 106 机械密封 11650-160(1)A 会 1 107 机械密封 11640-125-1.1 会 1 108 机械密封 A32-80 材质 2507 会 1 109 机械密封 A32-80 材质 2507 会 1 110 机械密封 M6125-250A-37K 会 1 111 机械密封 M6125-250A-37K 会 1 111 机械密封 KQWH10O-160A 向	99	机械密封	M37-25	套	1	
101					+	
102 利機密封 M74065-63-60 套 1 1 1 1 1 1 1 1 1						
103	102					
104	103		1507-50			
105 机械密封						
106 机械密封			ISG200-250B/22k			
107	106	 机械密封			1	
108						
The first color of the first			A32-80 材质			
110 机械密封 W 接	109	机械密封		套	1	
111	110	机械密封		套	1	
112 利機密封 腐蚀密封 套	111	机械密封		套	1	
114 双端面机械密封 IHK80-50-200 根 1 115 机封 SC65-250 套 2 116 联轴器 SC65-250 件 2 117 联轴器 内径 35-55 个 1 118 联轴器 内径 60-80 套 1 119 膜片联轴器 内径 80-110 套 1 120 联轴器 80-50-200 套 1 121 联轴器 Cd142-20 件 1 122 联轴器 65-50-160 套 1 123 联轴器 KQSN 700-N 套 1 124 尼龙柱销联轴器 180-220*55*28 套 1 125 高压泵联轴器 9杯径 110-320 套 1 126 钢柱銷联轴器 240-65-65 套 1 127 柱销联轴器 210-48-65 套 1 128 联轴器 75-240-140 套 1 129 联轴器 75-240-140 套 1 130 柱销联轴器 1510-155-5 套 1 131 联轴器 1510-155-5 套 1 132 联轴器 75-47N020D 套 1 134 數齿式联轴器 201.010g101.100	112	机械密封		套	1	
115 机封 SC65-250 套 2 116 联轴器 SC65-250 件 2 117 联轴器 内径 35-55 个 1 118 联轴器 内径 60-80 套 1 119 膜片联轴器 内径 80-110 套 1 120 联轴器 80-50-200 套 1 121 联轴器 Cd142-20 件 1 122 联轴器 65-50-160 套 1 123 联轴器 65-50-160 套 1 123 联轴器 180-220*55*28 套 1 124 尼龙柱销联轴器 180-220*55*28 套 1 125 高压泵联轴器 外径 110-320 套 1 126 钢柱銷联轴器 240-65-65 套 1 127 柱销联轴器 210-48-65 套 1 128 联轴器 75-240-140 套 1 130 柱销联轴器 1510-155-5 套 1 131 联轴器 1510-155-5 套 1 132 联轴器 75-47NO20D 套 1 133 膜片联轴器 320-100-95 套 1 134 鼓齿式联轴器 201.010g101.100 <t< td=""><td>113</td><td>机械密封</td><td>96455086</td><td>套</td><td>1</td><td></td></t<>	113	机械密封	96455086	套	1	
116 联轴器 SC65-250 件 2 117 联轴器 内径 35-55 个 1 118 联轴器 内径 60-80 套 1 119 膜片联轴器 内径 80-110 套 1 120 联轴器 80-50-200 套 1 121 联轴器 Cd142-20 件 1 122 联轴器 65-50-160 套 1 123 联轴器 KQSN 700-N 20/513 (I) 316 套 1 124 尼龙柱销联轴器 180-220*55*28 套 1 125 高压泵联轴器 外径 110-320 套 1 126 钢柱銷联轴器 240-65-65 套 1 127 柱销联轴器 210-48-65 套 1 128 联轴器膜片 160-280 材质: 不 锈钢 套 1 129 联轴器 75-240-140 套 1 130 柱销联轴器 1510-155-5 套 1 131 联轴器 1510-155-5 套 1 132 联轴器 75-47N020D 套 1 133 膜片联轴器 320-100-95 套 1 134 鼓齿式联轴器 201.010g101.100 6 1 134 数齿式联轴器	114	双端面机械密封	IHK80-50-200	根	1	
117 联轴器 内径 60-80 套 1 118 联轴器 内径 60-80 套 1 119 膜片联轴器 内径 80-110 套 1 120 联轴器 80-50-200 套 1 121 联轴器 Cd142-20 件 1 122 联轴器 65-50-160 套 1 123 联轴器 65-50-160 套 1 123 联轴器 180-220*55*28 套 1 124 尼龙柱销联轴器 180-220*55*28 套 1 125 高压泵联轴器 外径 110-320 套 1 126 钢柱銷联轴器 240-65-65 套 1 127 柱销联轴器 210-48-65 套 1 128 联轴器膜片 160-280 材质: 不 套 1 129 联轴器 75-240-140 套 1 130 柱销联轴器 1510-155-5 套 1 131 联轴器 1510-155-5 套 1 132 联轴器 75-47N020D 套 1 133 膜片联轴器 320-100-95 套 1 134 鼓齿式联轴器 201.010g101.100 6 134 鼓齿式联轴器 201.010g101.100	115	机封	SC65-250	套	2	
118 联轴器 内径 60-80 套 1 119 膜片联轴器 内径 80-110 套 1 120 联轴器 80-50-200 套 1 121 联轴器 Cd142-20 件 1 122 联轴器 65-50-160 套 1 123 联轴器 KQSN 700-N 20/513 (I) 316 套 1 124 尼龙柱销联轴器 180-220*55*28 套 1 125 高压泵联轴器 外径 110-320 套 1 126 钢柱銷联轴器 240-65-65 套 1 127 柱销联轴器 210-48-65 套 1 128 联轴器膜片 160-280 材质: 不 套 1 129 联轴器 75-240-140 套 1 130 柱销联轴器 1510-155-5 套 1 131 联轴器 1510-155-5 套 1 132 联轴器 Y5-47N020D 套 1 133 膜片联轴器 320-100-95 套 1 134 鼓齿式联轴器 201.010g101.100 套 1 134 鼓齿式联轴器 201.010g101.100 套 1	116	联轴器	SC65-250	件	2	
119 膜片联轴器 内径 80-110 套 1 120 联轴器 80-50-200 套 1 121 联轴器 Cd142-20 件 1 122 联轴器 65-50-160 套 1 123 联轴器 KQSN 700-N 20/513(I) 316 套 1 124 尼龙柱销联轴器 180-220*55*28 套 1 125 高压泵联轴器 外径 110-320 套 1 126 钢柱銷联轴器 240-65-65 套 1 127 柱销联轴器 210-48-65 套 1 128 联轴器膜片 160-280 材质: 不 核钢 套 1 129 联轴器 75-240-140 套 1 130 柱销联轴器 1510-155-5 套 1 131 联轴器 1510-155-5 套 1 132 联轴器 Y5-47N020D 套 1 133 膜片联轴器 320-100-95 套 1 134 鼓齿式联轴器 201.010g101.100 .00 套 1	117	联轴器	内径 35-55	个	1	
120 联轴器 80-50-200 套 1 121 联轴器 Cd142-20 件 1 122 联轴器 65-50-160 套 1 123 联轴器 KQSN 700-N 20/513 (1) 316 套 1 124 尼龙柱销联轴器 180-220*55*28 套 1 125 高压泵联轴器 外径 110-320 套 1 126 钢柱銷联轴器 240-65-65 套 1 127 柱销联轴器 210-48-65 套 1 128 联轴器膜片 160-280 材质: 不 锈钢 套 1 129 联轴器 75-240-140 套 1 130 柱销联轴器 40-70 套 1 131 联轴器 1510-155-5 套 1 132 联轴器 75-47N020D 套 1 133 膜片联轴器 320-100-95 套 1 134 鼓齿式联轴器 201.010g101.100 .00 套 1	118	联轴器	内径 60-80	套	1	
121 联轴器 Cd142-20 件 1 122 联轴器 65-50-160 套 1 123 联轴器 KQSN 700-N 20/513 (I) 316 套 1 124 尼龙柱销联轴器 180-220*55*28 套 1 125 高压泵联轴器 外径 110-320 套 1 126 钢柱銷联轴器 240-65-65 套 1 127 柱销联轴器 210-48-65 套 1 128 联轴器膜片 160-280 材质: 不 套 1 56钢 \$ \$ \$ 1 129 联轴器 75-240-140 套 \$ \$ 130 柱销联轴器 轴径 40-70 套 \$ \$ 131 联轴器 1510-155-5 套 \$ \$ 132 联轴器 Y5-47N020D 套 \$ \$ 133 膜片联轴器 320-100-95 套 \$ \$ 134 鼓齿式联轴器 201.010g101.100 .00 套 1	119	膜片联轴器	内径 80-110	套	1	
122 联轴器 65-50-160 套 1 123 联轴器 KQSN 700-N 20/513 (I) 316 套 1 124 尼龙柱销联轴器 180-220*55*28 套 1 125 高压泵联轴器 外径 110-320 套 1 126 钢柱銷联轴器 240-65-65 套 1 127 柱销联轴器 210-48-65 套 1 128 联轴器膜片 160-280 材质: 不 套	120	联轴器	80-50-200	套	1	
123 联轴器 KQSN 700-N 20/513 (I) 316 套 1 124 尼龙柱销联轴器 180-220*55*28 套 1 125 高压泵联轴器 外径 110-320 套 1 126 钢柱銷联轴器 240-65-65 套 1 127 柱销联轴器 210-48-65 套 1 128 联轴器膜片 160-280 材质: 不	121	联轴器	Cd142-20	件	1	
123 联細器 20/513(I) 316 套 1 124 尼龙柱销联轴器 180-220*55*28 套 1 125 高压泵联轴器 外径 110-320 套 1 126 钢柱銷联轴器 240-65-65 套 1 127 柱销联轴器 210-48-65 套 1 128 联轴器膜片 160-280 材质: 不	122	联轴器	65-50-160	套	1	
125 高压泵联轴器 外径 110-320 套 1 126 钢柱銷联轴器 240-65-65 套 1 127 柱销联轴器 210-48-65 套 1 128 联轴器膜片 160-280 材质: 不	123	联轴器		套	1	
126 钢柱銷联轴器 240-65-65 套 1 127 柱销联轴器 210-48-65 套 1 128 联轴器膜片 160-280 材质: 不	124	尼龙柱销联轴器	180-220*55*28	套	1	
127 柱销联轴器 210-48-65 套 1 128 联轴器膜片 160-280 材质: 不	125	高压泵联轴器	外径 110-320	套	1	
128 联轴器膜片 160-280 材质: 不锈钢 套 1 129 联轴器 75-240-140 套 1 130 柱销联轴器 轴径 40-70 套 1 131 联轴器 1510-155-5 套 1 132 联轴器 Y5-47N020D 套 1 133 膜片联轴器 320-100-95 套 1 134 鼓齿式联轴器 201.010g101.100 套 1 134 鼓齿式联轴器 201.010g101.100 套 1	126	钢柱銷联轴器	240-65-65	套	1	
128 联轴器展片 锈钢 套 1 129 联轴器 75-240-140 套 1 130 柱销联轴器 轴径 40-70 套 1 131 联轴器 1510-155-5 套 1 132 联轴器 Y5-47N020D 套 1 133 膜片联轴器 320-100-95 套 1 134 鼓齿式联轴器 201.010g101.100 套 1 134 鼓齿式联轴器 201.010g101.100 套 1	127	柱销联轴器	210-48-65	套	1	
130 柱销联轴器 轴径 40-70 套 1 131 联轴器 1510-155-5 套 1 132 联轴器 Y5-47N020D 套 1 133 膜片联轴器 320-100-95 套 1 134 鼓齿式联轴器 201.010g101.100 .00 套 1	128	联轴器膜片		套	1	
131 联轴器 1510-155-5 套 1 132 联轴器 Y5-47N020D 套 1 133 膜片联轴器 320-100-95 套 1 134 鼓齿式联轴器 201.010g101.100 .00 套 1	129	联轴器	75-240-140	套	1	
132 联轴器 Y5-47N020D 套 1 133 膜片联轴器 320-100-95 套 1 134 鼓齿式联轴器 201.010g101.100 .00 套 1	130	柱销联轴器	轴径 40-70	套	1	
133 膜片联轴器 320-100-95 套 1 134 鼓齿式联轴器 201.010g101.100 .00 套 1	131	联轴器	1510-155-5	套	1	
134 鼓齿式联轴器 201.010g101.100 套 1	132	联轴器	Y5-47NO20D	套	1	
134 」	133	膜片联轴器	320-100-95	套	1	
	134	鼓齿式联轴器	-	套	1	
	135	连接支架		件	1	

136	连接支架	316L IHG65-160 配套	件	1	
137	轴承座总成(含轴承、 轴承压盖和泵轴)	IHK80-50-200	套	1	
138	减压盖	3/2C-AHR	件	1	
139	轴承压盖	SC65-250	件	1	
140	轴套	IHK80-50-200	件	1	
141	净化过滤机弹簧	E-36	件	1	
142	视镜	厚 20 φ170	件	1	
143	视镜	厚 15 φ100	件	1	
144	保安过滤器水箱滤芯	APDF640-5 长 1050mm 内径 100MM	件	10	
145	洗车机	380 型	台	1	
146	高压洗车机	AR380	台	1	
147	高压清洗机	7. 5-11kw	台	1	
148	高压清洗机泵头	7.5kw-11kw	台	1	
149	清洗机铜块	11kw	套	1	
150	高压清洗机管	100 公斤	根	1	
151	洗车机高压管	150 公斤	根	1	
152	洗车机高压管	250 公斤	根	5	
153	洗车机加长枪	250 公斤	把	1	
154	洗车机枪头	100-150 公斤	把	1	
155	蒸发釜釜口密封圈	K10000L H2S04:600~800g/ 1 溶液温度: 110~120℃	件	1	
156	蒸发釜进液口密封圈	8M3 下科口垫圈 DN125	件	1	
157	蒸发釜釜口密封圈	8M3 釜口密封圈	件	1	
158	搅拌桨	5000L	件	1	
159	搅拌桨	3000L	根	1	
160	搅拌浆	2000L	件	1	
161	搅拌桨	1000L	根	1	
162	搅拌桨	200L	根	1	
163	温度计套管	5m³ 搪瓷釜	件	1	
164	硫化板筛网	吹炼炉用 9 张/套	套	1	
165	浮选机转子	SF0. 7	件	5	
166	浮选机定子	SF0. 7	件	5	
167	全套搅拌装置	SF0. 7	套	1	
168	活塞垫片	KQP-B-150L	个	20	
169	活塞弹簧	KQP-B-150L	个	20	
170	活塞	KQP-B-150L	个	20	
171	缸套	KQP-B-150L	个	20	
172	空气炮密封	KQP-B-150L	个	20	
173	引风机减震弹簧	带保护壳	个	1	

		01.011		1	
15.	ナルンマ たた	2M-244	7.1		
174	磁通管	DW-950/161512-0	件	1	
175	** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** **	001756 水冷	ケ	1	
175	精密过滤器密封环	8500*16*20mm	套	1	
176	黄油分配器	1 进 8 出	块	1	
177	黄油分配器	1 进 6 出	块	1	
178	白钢轴套(带 0 型圈)	3/2C-AHR	件	1	
179	前后护套	3/2C-AHR	件	1	
180	油封	3/2C-AHR	件	1	
181	迷宫环	3/2C-AHR	件	1	
182	前护板	3/2C-AHR	件	1	
183	后护板	3/2C-AHR	件	1	
184	轴承体	SC65-250	件	1	
185	轴套	SC65-250	件	1	
186	管道混合器	SK150/50	件	1	
187	sk 型静态管道混合器	DN50 铜衬	件	1	
188	防爆手提风机	BSFT-300	台	1	
189	定位锥	电解槽配套	件	1	
190	定位板	电解槽配套	件	1	
191	无动力风帽	直径 500mm 304 不锈钢	套	1	
192	铜套	SLDN 型全自动取 样机 PLC	件	1	
193	采样机减速机机轴	SLDN 型全自动取 样机 PLC	件	2	
194	组合密封垫	内径*厚度 8*2	件	1	
195	组合密封垫	内径*厚度 10*2	件	1	
196	组合密封垫	内径*厚度 12*2	件	1	
197	组合密封垫	内径*厚度 26*2	件	1	
198	组合密封垫	内径*厚度 34*2	件	1	
199	组合密封垫	内径*厚度 36*2	件	1	
200	组合密封垫	内径*厚度 40*2	件	1	
201	组合密封垫	内径*厚度 42*2	件	1	
202	消音器	PT1/4	件	1	
203	消音器	PT3/8	件	1	
204	柱销	18*85	件	10	
205	柱销	25*250	件	1	
206	柱销	24*150	件	1	
207	柱销	14*27	件	1	
200		ф 40/20*105		1	
208	柱销	40-150	件	1	
209	柱销	ф 10	个	1	
210	柱销	38*170	个	1	
211	聚氨酯弹性圈	10*20	套	1	
212	聚氨酯弹性圈	35/18*40	个	1	
213	聚氨酯弹性圈	27/14*28	个	1	

214	聚氨酯弹性圈	14*27	个	1	
215	聚氨酯弹性圈	18*35	个	50	
216	聚氨酯弹性圈	30*56	个	1	
217	聚氨酯弹性圈	38*71	个	1	
218	聚氨酯弹性圈	24*45	个	1	
219	聚氨酯弹性块	60-95	个	1	
220	聚氨酯弹性块	100-125	个	1	
221	聚氨酯弹性块	130-140	个	1	
222	聚氨酯弹性块	145-150	个	1	
223	聚氨酯弹性块	150-170	个	1	
224	滤网压条双头螺丝	DGC160/6.3	件	1	
225	轴承座	渣粒化刮板机尾	套	1	
226	轴承座	2224	套	1	
227	轴承座	FY50FM	套	1	
228	轴承座	FY512	套	1	
229	转子	KP400	套	1	
230	釜体	K200L	件	1	
231	釜盖	K200L	件	1	
232	闸门	SF0. 7	件	4	
233	密封环	IS100-65-200, Q=120, H=45, P=22	件	1	
234	球磨出料口篦子	型号: MQY2136 规 格: Φ2100×3600	件	1	
235	手提式振动棒	25#棒头	件	1	
236	组合密封垫	内径*厚度-14*2	件	1	
237	组合密封垫	内径*厚度-16*2	件	1	
238	组合密封垫	内径*厚度-18*2	件	1	
239	组合密封垫	内径*厚度-22*2	件	1	
240	组合密封垫	内径*厚度-20*2	件	1	
241	组合密封垫	内径*厚度-24*2	件	1	
242	木门衬板	材质: 木质 2136	件	2	
243	喷雾机	喷淋距离 30m	套	1	
244	喷雾机	喷淋距离 20m	套	1	
245	焊烟净化器风管	单头、1.1KW、 220v, 处理风量 2400m3/h、风速 2m/min	个	10	
246	ZN 型金矿制样多功能 棒磨机齿轮	·	个	1	
247	带接头金属氟橡胶复 合软管	耐温 300℃,耐压 48MPa, φ25-111, 管长 8 米	根	1	
248	带接头金属氟橡胶复 合软管	耐温 300℃,耐压 48MPa, ф25-111, 管长 10 米	根	1	
249	带接头金属氟橡胶复	耐温 300℃,耐压	根	1	

	合软管	48MPa, φ25-111, 管长 12 米			
250	外缠钢丝高压油管(含 密封)	JG32-4-SAE11/4- 1.5-L90-1.6米	根	1	
251	外缠钢丝泄油管(含密封)	JG25-1-SAE11/4- A42-5. 5-L90/135 -6. 2 米	根	1	
252	外缠钢丝高压油管(含 密封)	JG32-4-SAE11/4- A42-5. 5-L90/135 -6. 2 米	根	1	
253	外缠钢丝泄油管(含密 封)	JG25-1-SAE11/4- A42-2-L90-2 米	根	1	
254	外缠钢丝高压油管(含 密封)	JG32-4-SAE11/4- 1.7-L90-1.8米	根	1	
255	耐磨软管	KP300	根	5	
256	耐磨软管	KP400	根	5	
257	电动绞盘	4500 磅, 60V, 带 无线遥控器	套	1	
258	液压缸	HSGL 型 63/35 行 程 700	台	1	
259	挂轴螺栓	M64*425(含薄、 厚螺母各2个)	套	1	
260	主轴螺丝	M64*430(含薄、 厚螺母各2个)	套	1	
261	拉杆螺丝	D65*200	套	1	
262	雾炮风叶	30 型	套	1	
263	风机轴	FCF91	件	1	
264	风机叶轮	FCF91	件	1	
265	风机轴	FCF95-710D	件	1	
266	风机叶轮	FCF95-710D	件	1	
267	风机轴	G4-73N011D	件	1	
268	风机叶轮	G4-73N011D	件	1	
269	风机轴	4-72N08C	件	1	
270	风机叶轮	4-72N08C	件	1	
271	立式液下泵	150YW130-20-15	台	1	
272	叶轮	150YW130-20-15	个	1	
273	机封	150YW130-20-15	个	1	
274	轴承	150YW130-20-15	个	1	
275	0型圈	150YW130-20-15	个	1	
276	304 工业雾炮机	70 型	台	1	
277	风机叶轮	FTF5. 5#-B2	件	1	
278	风机主轴	FTF5. 5#-B2	根	1	
279	电梯门刀组件	S1309261C	套	1	
280	水环真空泵	2BV6121 7.5KW 304 分体式	台	1	
281	水环真空泵	2BV6111 5.5KW 球 铁分体式	台	1	

282	机封压盖	SC65-250	台	1	
283	泵底座	SC65-250	台	1	
284	全套垫	SC65-250	台	1	
285	电除雾器阴极线	6.5 米长/根 BDW55-1 F=6.17 m²	根	1	
286	搅拌机	直径 1000、高 500、转速 200	台	1	
287	静音无油真空泵	980W	台	1	
288	轴向柱塞泵(含电机)	10MCY14-1B 公称 排量 10ml/rev 额 定压力 31.5MPa 额定转速 1500r/min 出厂 编号: 2125	台	1	
289	冷却器胶条	BR-4.3 水压 0.4MPa 进水温度 ≤28℃ 油压 0.4MPa 换热 面积 4.3 m² 出厂 编号 18108	条	1	
290	冷却器胶条	BR-3 水压 0.4MPa 进水温度≤8℃ 油压 0.4MPa 换热 面积 3 ㎡ 出厂编 号 1815	条	1	
291	硫酸冷却塔风扇叶片 固定螺栓组件	FJQ1-000 传动比 12.499:1	套	1	
292	电站冷却塔风扇叶片 固定螺栓组件	LF92-400AGS 传 动比 11.579:1	套	1	
293	溴化锂制冷机稀液泵	L-217C4-0510R-E H	台	1	
294	压辊	KP400	件	1	
295	高压液压油泵	HY25Y-RP	台	1	
296	摩擦带	26.4*0.050M δ =8mm	副	1	
297	法兰型温度套管	K10000L (110*2400)	件	1	
298	双端面机械密封	SEH200-400B、 SEH200-400C 通用	套	1	
299	联轴器	SEH200-400B、 SEH200-400C 通用	套	1	
300	轴承体	SEH200-400	套	1	
301	中间体总成	QBY-K80	套	1	
302	偏盖 (隔排)	QBY-K80	个	1	
303	隔膜泵进口丁晴球带 座	QBY-K80	套	1	
304	隔膜泵压板	QBY-K80	件	1	

合计金额:			

注:以上报价均为人民币,含13%增值税运到公司价格。

投标人(章):

法人代表或授权代表(签字)

附件四

技术应答书(格式)

投标人在投标时应对本招标文件中的技术条款给予充分的考虑。为了招标人评议的需要,投标人针对这些条款逐条详细列表提出应答。如有偏差,须在"技术规格偏差表"中详细列出偏差的理由及其内容等。如有多个方案应分别填写。

招标项目名称:河南中原黄金冶炼厂有限责任公司常用泵及泵配件

招标编号: ZYYL-ZB2025165

序	招标文件技术	投标文件技术 应答条件	技术应答是否高于招标文件 要求		
号	要求条件		高于	相当于	低于

注:在"技术应答是否高于招标文件要求"栏中相应位置逐一标注。

投标人(章):

法人代表或授权代表(签字):

附件五

技术规格偏差表(格式)

投标人在投标时应对"技术应答书"中填写的与本招标文件技术规格存在偏差的条款做出详细的说明。为了招标人评议的需要,投标人应将这些偏差逐条提出。 未在此附件中详细写明的任何偏差,均按投标人响应了招标文件相应部分的要求。 如有多个方案应分别填写。(如无偏差,请在本页上写"无")。

招标项目名称:河南中原黄金冶炼厂有限责任公司常用泵及泵配件

招标编号: ZYYL-ZB2025165

序号	招标规格	投标规格	投标人偏差的理由	引起的 价格变动	备注

投标人(章):

法人代表或授权代表(签字):

附件六

商 务 应 答 书 (格式)

投标人在投标时应对本招标文件中的商务条款给予充分的考虑。为了招标人评议的需要,投标人针对这些条款逐条详细列表提出应答。如有偏差,须在"商务偏差表"中详细列出偏差的理由及其它内容。如有多个方案应分别填写。

招标项目名称:河南中原黄金冶炼厂有限责任公司常用泵及泵配件

招标编号: ZYYL-ZB2025165

序号	招标文件商务 要求条件	投标文件应答 商务条件	商务应答是否高于 招标文件要求			
			高于	相当于	低于	

注:在"商务应答是否高于招标文件要求"栏中相应位置逐一标注

投标人(章):

授权代表(签字):

附件七

商务偏差表(格式)

投标人在投标时应对"商务应答书"中填写的与本招标文件商务条款存在偏差的条款做出详细的说明。为了招标人评议的需要,投标人应将这些偏差逐条提出或根据以下要求的格式提出偏差。未在此附件中详细写明的任何偏差,均按投标人响应了招标文件相应部分的要求。如有多个方案应分别填写。(如无偏差,请在本页上写"无")。

招标项目名称:河南中原黄金冶炼厂有限责任公司常用泵及泵配件

招标编号: ZYYL-ZB2025165

序号	原内容	投标人的偏差	投标人偏差的理由	引起的 价格变动	备 注

投标人(章):

授权代表(签字):

附件八

法定代表人授权书(格式)

致:	河南	中原黄金	治炼厂	有限责任	壬公司					
		_(公司),是	中华人民	共和国行	合法企:	业,法	定地址	:	
				,	企业法	人代码	J			0
法定	代表	人			特授	权				_代表我
公司	全权	办理采见	购的投	标、谈判	引、签约	、履约]等具体	工作,	并签制	
关的	文件	、协议》	及合同	0						
	我公	司对被:	授权人	.的签名负	负全部责	任。				
	本授	权书于		年	月	_日签:	字生效,	有效其	期	。被授权
人签	署的	所有文件	牛(在	授权书有	「 效期内	签署的)不因	授权的	撤消而	失效。
被授	权人	签名:_	签	字_	授权	人签名	4: _ 多	签 字	-	
职		务: _			职	务	:		_	
身(份 证	号: _			身份	证号	:			
通 i	讯 地	址:								
曲区 正	攻 编	码:								
电		话:								
传		真:								
附:	加盖	投标人名	公章的	授权人、	被授权	人身份	证复印	件。		
							投标人	公章_		
								在	日	П

附件九

企业法定代表人资格证明

<u>(法人姓名)</u> 系 <u>(</u> 2	<u>公司名字)</u> 的法定代表人	,职务为	身
份证号码为	0		

<u>(公司名字)</u>(盖章) 年 月 日 附件十

投标确认回执

(公司名	[称]		_将派相关代	表准时参
加 2025 年)	月 日 开始	的河南中原	黄金冶炼厂	有限责任
公司常用泵	灵 及 泵 配 件 的	招标活动	(招标编	号为:
ZYYL-ZB202	5165)。			
特此说明				
	授权代表统	签字:		
	投标单位?	公章:		
	日期:	年月日		

注:此确认回执将作为投标人可以准时参加该标段投标的证明,请于开标日期前两天(或更早)将此回执邮件至zyylzbb@163.com.

附件十一

承诺函

河南中原黄金冶炼厂有限责任公司:

<u>(投标人名称)</u>承诺就河南中原黄金冶炼厂有限责任公司常用泵及泵配件,招标编号 ZYYL-ZB2025165,若我公司中标,严格按照甲方及甲方指定设计院设计进度要求提供投标货物所需相关材料。

承诺人: (投标人名称)