

中央储备粮平顶山直属库有限公司改建项目 EPC 总承包中标候选人公示

(招标编号: GXTC-C-24530074)

公示结束时间: 2024 年 09 月 09 日

一、评标情况

标段(包)[001]中央储备粮平顶山直属库有限公司改建项目 EPC 总承包:

1、中标候选人基本情况

中标候选人第 1 名: 河南工大设计研究院有限公司与中建安装集团有限公司联合体, 投标报价: 12192.109820 万元, 质量: (1) 设计质量标准: 满足国家现行的工程建设设计方面的规范、规程、标准以及当地相关部门的有关规定、招标人的目标成本等并通过相关部门的审批。(2) 采购的材料、货物、设备等质量标准: 符合国家及行业验收标准规范, 符合国家强制性采购要求并满足招标文件、招标人要求。(3) 施工质量标准: 符合国家现行有关工程施工质量验收规范和标准的要求, 达到合格工程, 工期/交货期/服务期: 360 天;

中标候选人第 2 名: 北京国贸东孚工程科技有限公司与中明建投建设集团有限责任公司联合体, 投标报价: 12208.823438 万元, 质量: (1) 设计质量标准: 满足国家现行的工程建设设计方面的规范、规程、标准以及当地相关部门的有关规定、招标人的目标成本等并通过相关部门的审批。(2) 采购的材料、货物、设备等质量标准: 符合国家及行业验收标准规范, 符合国家强制性采购要求并满足招标文件、招标人要求。(3) 施工质量标准: 符合国家现行有关工程施工质量验收规范和标准的要求, 达到合格工程, 工期/交货期/服务期: 360 天;

中标候选人第 3 名: 郑州中粮科研设计院有限公司与五矿二十三冶建设集团有限公司联合体, 投标报价: 12078.341059 万元, 质量: (1) 设计质量标准: 满足国家现行的工程建设设计方面的规范、规程、标准以及当地相关部门的有关规定、招标人的目标成本等并通过相关部门的审批。(2) 采购的材料、货物、设备等质量标准: 符合国家及行业验收标准规范, 符合国家强制性采购要求并满足招标文件、招标人要求。(3) 施工质量标准: 符合国家现行有关工程施工质量验收规范和标准的要求, 达到合格工程, 工期/交货期/服务期: 360 天;

2、中标候选人按照招标文件要求承诺的项目负责人情况

中标候选人(河南工大设计研究院有限公司与中建安装集团有限公司联合体)的项目

负责人：赵志威 一级注册建筑师 20234101601；

中标候选人(北京国贸东孚工程科技有限公司与中明建投建设集团有限责任公司联合体)的项目负责人：唐爱红 一级注册建筑师 20092300450；

中标候选人(郑州中粮科研设计院有限公司与五矿二十三冶建设集团有限公司联合体)的项目负责人：张明道 一级注册建造师 湘 1432016201769985；

3、中标候选人响应招标文件要求的资格能力条件

中标候选人(河南工大设计研究院有限公司与中建安装集团有限公司联合体)的资格能力条件：完全响应；

中标候选人(北京国贸东孚工程科技有限公司与中明建投建设集团有限责任公司联合体)的资格能力条件：完全响应；

中标候选人(郑州中粮科研设计院有限公司与五矿二十三冶建设集团有限公司联合体)的资格能力条件：完全响应；

4、中标候选人的评标情况

中标候选人(河南工大设计研究院有限公司与中建安装集团有限公司联合体)的评标情况：详见公示内容；

中标候选人(北京国贸东孚工程科技有限公司与中明建投建设集团有限责任公司联合体)的评标情况：详见公示内容；

中标候选人(郑州中粮科研设计院有限公司与五矿二十三冶建设集团有限公司联合体)的评标情况：详见公示内容；

二、提出异议的渠道和方式

详见公示内容

三、其他

中央储备粮平顶山直属库有限公司改建项目 EPC 总承包（招标编号为豫工程 20240462001）于 2024-09-04 在河南省公共资源交易中心依法进行公开开标、评标后，评标委员会按照招标文件规定的评标标准和方法进行了评审，现将本次招标的中标候选人公示如下：

一、中标候选人

第一名 第二名 第三名

中标候选人 河南工大设计研究院有限公司 北京国贸东孚工程科技有限公司 郑州中粮科研设计院有限公司

投标报价(元)/投标费率(%) 121921098.200 122088234.380 120783410.590

项目负责人 赵志威 唐爱红 张明道

质量 (1) 设计质量标准 满足国家现行的工程建设设计方面的规范、规程、标准以及当地相关部门的有关规定、招标人的目标成本等并通过相关部门的审批。(2) 采购的材料、货物、设备等质量标准 符合国家及行业验收标准规范,符合国家强制性采购要求并满足招标文件、招标人要求。(3) 施工质量标准: 符合国家现行有关工程施工质量验收规范和标准的要求,达到合格工程 (1) 设计质量标准 满足国家现行的工程建设设计方面的规范、规程、标准以及当地相关部门的有关规定、招标人的目标成本等并通过相关部门的审批。(2) 采购的材料、货物、设备等质量标准 符合国家及行业验收标准规范,符合国家强制性采购要求并满足招标文件、招标人要求。(3) 施工质量标准 符合国家现行有关工程施工质量验收规范和标准的要求,达到合格工程 (1) 设计质量标准 满足国家现行的工程建设设计方面的规范、规程、标准以及当地相关部门的有关规定、招标人的目标成本等并通过相关部门的审批。(2) 采购的材料、货物、设备等质量标准 符合国家及行业验收标准规范,符合国家强制性采购要求并满足招标文件、招标人要求。(3) 施工质量标准 符合国家现行有关工程施工质量验收规范和标准的要求,达到合格工程

工期(交货期) 360 360 360

1.1、中标候选人项目管理人员情况

序号	标段编号	单位名称	姓名	人员类别	职务	身份证号码	职业资格证书	证书编号
1	豫工程 20240462001001	河南工大设计研究院有限公司	赵志威	其他	工程总承包项目负责人	410*****4990	一级注册建筑师	20234101601
2	豫工程 20240462001001	北京国贸东孚工程科技有限公司	唐爱红	其他	工程总承包项目负责人	231*****0021	一级注册建筑师	20092300450
3	豫工程 20240462001001	郑州中粮科研设计院有限公司	张明道	其他	工程总承包项目负责人	341*****0739	一级注册建造师	湘 1432016201769985

1.2、中标候选人企业业绩

序号	标段编号	中标候选人名称	中标工程名称	建设单位	合同签订时间	合同签订金额
1	豫工程 20240462001001	河南工大设计研究院有限公司	中央储备粮惠州直属库有限公司粮食仓储物流项目工程设计	中央储备粮惠州直属库有限公司	2020年08月20日	2838550.00

- 2 豫工程 20240462001001 河南工大设计研究院有限公司 中央储备粮日照仓储有限公司物流仓储项目二期 中央储备粮日照仓储有限公司 2021 年 04 月 22 日 9450000.00
- 3 豫工程 20240462001001 河南工大设计研究院有限公司 中央储备粮河源直属库有限公司仓储项目 中央储备粮河源直属库有限公司 2021 年 12 月 23 日 4120000.00
- 4 豫工程 20240462001001 河南工大设计研究院有限公司 中储粮合肥油脂库有限公司建仓项目 中储粮合肥油脂库有限公司 2022 年 04 月 15 日 7880000.00
- 5 豫工程 20240462001001 河南工大设计研究院有限公司 南林溧水校区科技创新港项目一期工程总承包 江苏南京国家农业高新技术产业示范区发展集团有限公司 2021 年 06 月 25 日 763036690.91
- 6 豫工程 20240462001001 河南工大设计研究院有限公司 天津临港经济区粮油物流中心一期工程筒仓项目二阶段 天津临港港务集团有限公司 2019 年 03 月 01 日 116605312.00
- 7 豫工程 20240462001001 河南工大设计研究院有限公司 西安市雁塔区第一小学建设项 EPC 工程总承包 西安市雁塔区基础设施建设投资管理有限责任公司 2021 年 05 月 06 日 220102225.00
- 8 豫工程 20240462001001 河南工大设计研究院有限公司 长江路学校 EPC 工程总承包项目 盐城经济技术开发区社会事业局 2021 年 02 月 19 日 231218884.29
- 9 豫工程 20240462001001 北京国贸东孚工程科技有限公司 中央储备粮秦皇岛直属库有限公司海港粮食储备基地项目设计 中央储备粮秦皇岛直属库有限公司 2021 年 04 月 30 日 8247100.00
- 10 豫工程 20240462001001 北京国贸东孚工程科技有限公司 中央储备粮舟山直属库有限公司仓储项目 中央储备粮舟山直属库有限公司 2022 年 03 月 09 日 7550000.00
- 11 豫工程 20240462001001 北京国贸东孚工程科技有限公司 中央储备粮长乐直属库有限公司粮食仓储物流项目 中央储备粮长乐直属库有限公司 2021 年 05 月 24 日 4692700.00
- 12 豫工程 20240462001001 北京国贸东孚工程科技有限公司 三亚市抱坡新城片区（南区）保障性住房项目第三标段（施工） 三亚市住房保障管理中心 2019 年 02 月 02 日 31190864437
- 13 豫工程 20240462001001 北京国贸东孚工程科技有限公司 三亚市客运东站二期建设项目 三亚市交通运输局 2019 年 12 月 05 日 155435230.44
- 14 豫工程 20240462001001 北京国贸东孚工程科技有限公司 凤鸣溪园项目 A 地块 II 标段施工（二次招标） 西安国家民用航天产业基地开发有限公司 2016 年 04 月 15 日 39337426469
- 15 豫工程 20240462001001 郑州中粮科研设计院有限公司 中央储备粮汤原直属库有限公司

仓储项目 中央储备粮汤原直属库有限公司 2022年03月21日 2064600.00

16 豫工程 20240462001001 郑州中粮科研设计院有限公司 广州港南沙港区粮食及通用码头筒仓三期工程 广州港股份有限公司南沙粮食通用码头分公司 2021年12月14日
18080000.00

17 豫工程 20240462001001 郑州中粮科研设计院有限公司 中山市中心粮库项目三期工程 中山兴中集团有限公司 2022年05月16日 14985000.00

18 豫工程 20240462001001 郑州中粮科研设计院有限公司 湖南大学附属中、小学新校区项目施工 湖南大学 2021年03月29日 328619250.83

19 豫工程 20240462001001 郑州中粮科研设计院有限公司 长房明宸府项目二期设计采购施工总承包（EPC） 长沙长房明宸置业有限公司 2019年10月16日 759377603.15

20 豫工程 20240462001001 郑州中粮科研设计院有限公司 中国五矿麓山科创园建设项目一期工程 EPC 总承包 长沙矿冶研究院有限责任公司 2020年11月09日 198403129.99

21 豫工程 20240462001001 郑州中粮科研设计院有限公司 中央储备粮北海直属库有限公司粮食仓储物流项目二期设计 中央储备粮北海直属库有限公司 2021年03月13日
1820000.00

1.3、中标候选人项目负责人业绩

无此项内容

二、中标候选人响应招标文件要求的资格能力条件

2.1 招标文件要求的资格能力条件

序号 标段编号 资格能力条件

1 豫工程 20240462001001 1、资质要求 1.1 投标人须具备独立法人资格，提供有效的法人或者其他组织的营业执照等证明文件（如为联合体，则联合体成员均须满足本要求）； 1.2 设计资质：投标人（如投标人为联合体，设计单位必须为联合体牵头方，并在联合体中承担相应设计任务）须具有住房和城乡建设部核发的工程设计综合甲级资质或商物粮行业工程设计甲级资质或商物粮行业（粮食工程）专业工程设计甲级资质。 1.3 施工资质：投标人（如投标人为联合体，施工单位在联合体中承担施工任务）须同时具有建设行政主管部门颁发的建筑工程施工总承包二级及以上资质和机电工程施工总承包一级及以上资质，且具备有效的安全生产许可证。 1.4 业绩要求（若投标人为联合体，联合体需满足所负责工作内容的业绩要求）： ①设计业绩：投标人 2019年1月1日至投标截止日前（时间以合同签订日期为准），

至少承担过一项投资额 1 亿元（含）及以上钢筋混凝土筒状工程设计或工程总承包业绩；

（注：投标文件中须提供中标通知书、合同关键页并提供该业绩在全国建筑市场监管公共服务平台（或公共资源交易中心或政府采购网或电子招标投标公共服务平台）官网的网页截图和网址链接。）

②施工业绩：投标人 2019 年 1 月 1 日至投标截止日前（时间以竣（交）工验收日期为准），至少完成过一项投资额 1 亿元（含）及以上钢筋混凝土工程施工或工程总承包业绩；

（注：投标文件中须附中标通知书、施工合同关键页，经建设单位、施工单位、设计单位和监理单位四方盖章的工程竣（交）工验收记录（报告）扫描件，并提供该业绩在全国建筑市场监管公共服务平台（或公共资源交易中心或政府采购网或电子招标投标公共服务平台）官网的网页截图和网址链接。）

2、人员要求 2.1 工程总承包项目负责人应具有注册于投标单位的一级注册建造师资格（建筑工程专业）或国家一级注册建筑师资格或一级注册结构工程师，且未担任其他在建建设工程项目的项目经理、项目负责人；

2.2 设计负责人具备国家一级注册建筑师资格或一级注册结构工程师，且必须是在投标人单位注册；

2.3 施工负责人具备一级注册建造师资格（建筑工程专业），具有有效的安全生产考核合格证书（B 证），必须是在投标人单位注册，且未担任其他在建建设工程项目的项目经理、项目负责人；

2.4 项目部人员至少包括工程总承包项目负责人 1 人、设计负责人 1 人、施工负责人 1 人、技术负责人 1 人、施工员 1 人、质检（量）员 1 人、测量员 1 人、专职安全生产管理人员（C 证）2 人、材料员 1 人、资料员 1 人、造价人员 1 人，其余岗位可根据情况配备；

以上人员须为投标单位正式职工，以其与投标单位签订的劳动合同及投标单位为其缴纳的社保（或养老保险）证明为准；

以上人员在投标及合同执行过程中均不得擅自更换，须提供不更换承诺书；

备注：以上人员中，工程总承包项目负责人可兼任设计负责人或施工负责人；设计负责人同施工负责人不可兼任；施工负责人同专职安全生产管理人员不可兼任。

3、本次招标接受联合体投标，联合体投标的，应满足下列要求：3.1 牵头人必须为设计单位，负责项目的进度、质量、投资的全面控制；

3.2 联合体成员数量（含牵头人）最多 2 家；3.3 联合体各方应按招标文件要求签订联合体协议书，明确联合体牵头人和各方权利义务；

3.4 联合体的资质应符合投标人资格要求规定，联合体资质按照联合体协议约定的分工认定；

3.5 联合体各方不得再以自己名义单独或加入其他联合体在同一标段中参加投标；

3.6 本项目投标获取招标文件、投标保证金缴纳、投标文件递交等相关事宜由牵头单位负责，牵头单位进行的该行为对联合体各成员具有约束力。

4、施工机械设备：投标人根据项目情况自行配备，须满足项目需要（投标人须提供承诺书）。
2 豫工程 20240462001001 5、其它要求：（1）财务要求（如为联合体，联合体成员均须满

足本要求)：近三年(2021-2023年)财务状况良好(提供经会计事务所或审计机构审计的财务报告及报表，如投标单位为新成立企业，提供自注册年度后的经会计事务所或审计机构审计的财务报告及报表)；(2)信誉要求(如为联合体，联合体成员均须满足本要求)：对列入失信被执行人记录名单的投标人(包括投标人、法定代表人、拟派工程总承包项目负责人、设计负责人及施工负责人)拒绝参与本项目投标活动，查询渠道：通过“信用中国”网站(<http://www.creditchina.gov.cn/>)“信用服务”-“失信被执行人”-跳转至“中国执行信息公开网”网站(<http://zxgk.court.gov.cn/shixin/>)查询企业、法定代表人、拟派工程总承包项目负责人、设计负责人、施工负责人，投标时提供招标公告发布后的查询网页；被中国储备粮管理集团有限公司列入基建项目不良信用施工企业名单的不得参加本项目投标(投标人须提供承诺书)；(3)与招标人存在利害关系可能影响招标公正性的法人、其他组织或者个人，不得参加投标。单位负责人为同一人或者存在控股、管理关系的不同单位，不得同时参加本次投标(4)工程总承包单位不得是工程总承包项目的代建单位、项目管理单位、监理单位、造价咨询单位、招标代理单位(5)投标人不参与串通投标、弄虚作假并提供承诺书。招标人保留查询及考察的权利，一旦发现串通投标、弄虚作假行为，取消其中标资格，同时上报行政监督部门予以处罚(6)本次中储粮河南分公司粮食仓储设施建设项目施工总承包划分15个标段，同一投标人最多中标其中一个标段。根据各标段具体进度分批次招标，其中同一天发布招标公告的为一个批次，批次根据招标公告发布时间先后顺序依次排列。每个批次同一投标人仅可投标其中一个标段，开标过程中如发现同一投标人同时投标同一批次中的2个及以上标段，评标过程中将否决其同批次所有标段投标。

注：如投标单位为新成立企业，可提供注册后的相关证明材料。

2.2 中标候选人响应招标文件要求的资格能力条件情况

序号 标段编号 单位名称 资格能力条件

- 1 豫工程 20240462001001 河南工大设计研究院有限公司 完全响应
- 2 豫工程 20240462001001 北京国贸东孚工程科技有限公司 完全响应
- 3 豫工程 20240462001001 郑州中粮科研设计院有限公司 完全响应

三、废标情况及原因

无废标情况

四、报价修正

无报价内容

五、所有投标人或供应商综合标评分情况

序号	单位名称	评委 A	评委 B	评委 C	评委 D	评委 E	评委 F	评委 G
1	河南工大设计研究院有限公司	20.0	20.0	20.0	20.0	20.0	20.0	20.0
2	北京国贸东孚工程科技有限公司	18.0	18.0	18.0	18.0	18.0	18.0	18.0
3	郑州中粮科研设计院有限公司	20.0	20.0	20.0	20.0	20.0	20.0	20.0
4	国粮武汉科学研究设计院有限公司	17.0	17.0	17.0	17.0	17.0	17.0	17.0
5	无锡中粮工程科技有限公司	18.0	18.0	18.0	18.0	18.0	18.0	18.0
6	吉林省建研工程项目管理有限公司	13.0	13.0	13.0	13.0	13.0	13.0	13.0

六、所有投标人或供应商技术标评分情况

序号	单位名称	评委 A	评委 B	评委 C	评委 D	评委 E	评委 F	评委 G
1	河南工大设计研究院有限公司	33.0	33.0	36.3	32.5	36.6	34.0	34.0
2	北京国贸东孚工程科技有限公司	23.0	30.0	34.9	27.0	31.0	27.0	31.0
3	郑州中粮科研设计院有限公司	21.0	27.4	31.2	24.0	30.0	21.0	28.0
4	国粮武汉科学研究设计院有限公司	21.0	25.5	31.2	23.5	29.9	21.0	28.0
5	无锡中粮工程科技有限公司	19.0	23.9	32.7	21.5	28.9	18.0	27.0
6	吉林省建研工程项目管理有限公司	16.0	21.8	32.9	21.5	29.2	19.0	27.0

七、所有投标人或供应商总得分情况

序号	单位名称	报价得分	总得分
1	河南工大设计研究院有限公司	39.77	93.97
2	北京国贸东孚工程科技有限公司	39.7	86.83
3	郑州中粮科研设计院有限公司	39.88	85.97
4	国粮武汉科学研究设计院有限公司	39.85	82.58
5	无锡中粮工程科技有限公司	39.83	82.26
6	吉林省建研工程项目管理有限公司	38.94	75.85

八、公示时间：2024年09月05日至2024年09月09日

九、招标文件规定公示的其他内容

序号 单位名称 其他内容

1 河南工大设计研究院有限公司 河南工大设计研究院有限公司与中建安装集团有限公司联合体： 1、投标工期：360 日历天（开工后 210 日历天时提供机电设备的所有安装作业面），具体开工日期以开工报告中经监理工程师批准的开工日期为准。 2、施工业绩为联合体成员单位（中建安装集团有限公司）的业绩。

2 北京国贸东孚工程科技有限公司 北京国贸东孚工程科技有限公司与中明建投建设集团有限责任公司联合体： 1、投标工期：360 日历天（开工后 210 日历天时提供机电设备的所有安装作业面），具体开工日期以开工报告中经监理工程师批准的开工日期为准。 2、施工业绩为联合体成员单位（中明建投建设集团有限责任公司）的业绩。

3 郑州中粮科研设计院有限公司 郑州中粮科研设计院有限公司与五矿二十三冶建设集团有限公司联合体： 1、投标工期：360 日历天（开工后 210 日历天时提供机电设备的所有安装作业面），具体开工日期以开工报告中经监理工程师批准的开工日期为准。 2、施工业绩为联合体成员单位（五矿二十三冶建设集团有限公司）的业绩。

投标人或其他利害关系人对评标结果有异议的，可在公示期内向招标人或招标代理机构提出。公示期满对公示结果没有异议的，招标人将签发中标通知书。

招标人：中央储备粮平顶山直属库有限公司

代理机构：国信招标集团股份有限公司

联系人：崔先生、裴先生、徐女士

联系电话：0371-60110858

2024 年 09 月 05 日

四、监督部门

本招标项目的监督部门为平顶山市建设工程招标投标事务中心。

五、联系方式

招 标 人：中央储备粮平顶山直属库有限公司

地 址：河南省平顶山市

联 系 人：杨女士

电 话：18272908203

电子邮件：/

招标代理机构：国信招标集团股份有限公司

地 址：河南省郑州市红专路与东明路交汇处名门国际中心 21 层

联 系 人：崔先生、裴先生、徐女士

电 话：0371-60110858

电子邮件：guoxinzaobiao126@126.com

招标人或其招标代理机构主要负责人（项目负责人）：_____（签名）

招标人或其招标代理机构：_____（盖章）