

宁夏海利科技有限公司年产4000吨甲萘威和5000吨甲基硫菌灵等系列产品及配套年产3万吨光气建设项目（一期二阶段）电气及仪表采购中标候选人公示
（招标编号：宁正招字【2025】第18号）

公示结束时间：2025年02月21日

一、评标情况

标段(包)[001]成套柜：

1、中标候选人基本情况

中标候选人第1名 湖南塞凡电气科技有限公司，投标报价：62.952600万元，质量：完全满足招标文件要求，工期/交货期/服务期：90天；

中标候选人第2名 宁夏银凤电力科技有限公司，投标报价：63.429600万元，质量：完全满足招标文件要求，工期/交货期/服务期：90天；

中标候选人第3名：长沙奥托自动化技术有限公司，投标报价：64万元，质量：完全满足招标文件要求，工期/交货期/服务期：90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(湖南塞凡电气科技有限公司)的项目负责人：/；

中标候选人(宁夏银凤电力科技有限公司)的项目负责人：/；

中标候选人(长沙奥托自动化技术有限公司)的项目负责人：/；

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(湖南塞凡电气科技有限公司)的资格能力条件：完全满足招标文件要求；

中标候选人(宁夏银凤电力科技有限公司)的资格能力条件：完全满足招标文件要求；

中标候选人(长沙奥托自动化技术有限公司)的资格能力条件：完全满足招标文件要求；

4、中标候选人的评标情况

中标候选人(湖南塞凡电气科技有限公司)的评标情况：经评标委员会评审综合得分为94.68分，排名第一；

中标候选人(宁夏银凤电力科技有限公司)的评标情况：经评标委员会评审综合得分为92.86分，排名第二；

中标候选人(长沙奥托自动化技术有限公司)的评标情况：经评标委员会评审综合得分

为 92.41 分，排名第三；

标段(包)[002]动力电缆及控制电缆：

1、中标候选人基本情况

中标候选人第 1 名：安徽华通电缆集团有限公司，投标报价：371.556900 万元，质量：完全满足招标文件要求，工期/交货期/服务期：90 天；

中标候选人第 2 名：安徽天康(集团)股份有限公司，投标报价：382.708700 万元，质量：完全满足招标文件要求，工期/交货期/服务期：90 天；

中标候选人第 3 名：尚纬股份有限公司，投标报价：379.116650 万元，质量：完全满足招标文件要求，工期/交货期/服务期：90 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(安徽华通电缆集团有限公司)的项目负责人：/；

中标候选人(安徽天康(集团)股份有限公司)的项目负责人：/；

中标候选人(尚纬股份有限公司)的项目负责人：/；

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(安徽华通电缆集团有限公司)的资格能力条件：完全满足招标文件要求；

中标候选人(安徽天康(集团)股份有限公司)的资格能力条件：完全满足招标文件要求；

中标候选人(尚纬股份有限公司)的资格能力条件：完全满足招标文件要求；

4、中标候选人的评标情况

中标候选人(安徽华通电缆集团有限公司)的评标情况：经评标委员会评审综合得分为 95.20 分，排名第一；

中标候选人(安徽天康(集团)股份有限公司)的评标情况：经评标委员会评审综合得分为 93.45 分，排名第二；

中标候选人(尚纬股份有限公司)的评标情况：经评标委员会评审综合得分为 93.00 分，排名第三；

标段(包)[003]防腐防爆设备及材料：

1、中标候选人基本情况

中标候选人第 1 名：湖南新创达机电科技有限公司，投标报价：28.825800 万元，质量：完全满足招标文件要求，工期/交货期/服务期：60 天；

中标候选人第 2 名：宁夏银凤电力科技有限公司，投标报价：26.376100 万元，质量：完全满足招标文件要求，工期/交货期/服务期：60 天；

中标候选人第3名 飞策防爆电器股份有限公司，投标报价 21.583800 万元，质量完全满足招标文件要求，工期/交货期/服务期：60 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(湖南新创达机电科技有限公司)的项目负责人：/；

中标候选人(宁夏银凤电力科技有限公司)的项目负责人：/；

中标候选人(飞策防爆电器股份有限公司)的项目负责人：/；

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(湖南新创达机电科技有限公司)的资格能力条件：完全满足招标文件要求；

中标候选人(宁夏银凤电力科技有限公司)的资格能力条件：完全满足招标文件要求；

中标候选人(飞策防爆电器股份有限公司)的资格能力条件：完全满足招标文件要求；

4、中标候选人的评标情况

中标候选人(湖南新创达机电科技有限公司)的评标情况：经评标委员会评审综合得分为 88.58 分，排名第一；

中标候选人(宁夏银凤电力科技有限公司)的评标情况：经评标委员会评审综合得分为 86.40 分，排名第二；

中标候选人(飞策防爆电器股份有限公司)的评标情况：经评标委员会评审综合得分为 86.10 分，排名第三；

标段(包)[004]镀锌钢材类：

1、中标候选人基本情况

中标候选人第1名：宁夏虎踞工贸有限公司，投标报价：22.687200 万元，质量：完全满足招标文件要求，工期/交货期/服务期：60 天；

中标候选人第2名：宁夏圣宝工贸有限公司，投标报价：22.698000 万元，质量：完全满足招标文件要求，工期/交货期/服务期：60 天；

中标候选人第3名 河北鲲鹏管道设备有限公司，投标报价：22.691000 万元，质量：完全满足招标文件要求，工期/交货期/服务期：60 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(宁夏虎踞工贸有限公司)的项目负责人：/；

中标候选人(宁夏圣宝工贸有限公司)的项目负责人：/；

中标候选人(河北鲲鹏管道设备有限公司)的项目负责人：/；

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(宁夏虎踞工贸有限公司)的资格能力条件: 完全满足招标文件要求;

中标候选人(宁夏圣宝工贸有限公司)的资格能力条件: 完全满足招标文件要求;

中标候选人(河北鲲鹏管道设备有限公司)的资格能力条件: 完全满足招标文件要求;

4、中标候选人的评标情况

中标候选人(宁夏虎踞工贸有限公司)的评标情况: 经评标委员会评审综合得分为 92.39 分, 排名第一;

中标候选人(宁夏圣宝工贸有限公司)的评标情况: 经评标委员会评审综合得分为 86.39 分, 排名第二;

中标候选人(河北鲲鹏管道设备有限公司)的评标情况: 经评标委员会评审综合得分为 86.20 分, 排名第三;

标段(包)[005]DCS:

1、中标候选人基本情况

中标候选人第 1 名: 中控技术股份有限公司, 投标报价: 75.800000 万元, 质量: 完全满足招标文件要求, 工期/交货期/服务期: 90 天;

中标候选人第 2 名: 亚威电子科技有限公司, 投标报价: 76.200000 万元, 质量: 完全满足招标文件要求, 工期/交货期/服务期: 90 天;

中标候选人第 3 名: 北京诚益通控制技术集团股份有限公司, 投标报价: 69.700000 万元, 质量: 完全满足招标文件要求, 工期/交货期/服务期: 90 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(中控技术股份有限公司)的项目负责人: /;

中标候选人(亚威电子科技有限公司)的项目负责人: /;

中标候选人(北京诚益通控制技术集团股份有限公司)的项目负责人: /;

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(中控技术股份有限公司)的资格能力条件: 完全满足招标文件要求;

中标候选人(亚威电子科技有限公司)的资格能力条件: 完全满足招标文件要求;

中标候选人(北京诚益通控制技术集团股份有限公司)的资格能力条件: 完全满足招标文件要求;

4、中标候选人的评标情况

中标候选人(中控技术股份有限公司)的评标情况: 经评标委员会评审综合得分为 95.56

分，排名第一；

中标候选人(亚威电子科技有限公司)的评标情况:经评标委员会评审综合得分为92.30分，排名第二；

中标候选人(北京诚益通控制技术集团股份有限公司)的评标情况:经评标委员会评审综合得分为91.77分，排名第三；

标段(包)[006]SIS:

1、中标候选人基本情况

中标候选人第1名:宁夏智华自动化技术服务有限公司，投标报价:42.840000万元，质量:完全满足招标文件要求，工期/交货期/服务期:90天；

中标候选人第2名:中控技术股份有限公司，投标报价:44万元，质量:完全满足招标文件要求，工期/交货期/服务期:90天；

中标候选人第3名:北京诚益通控制技术集团股份有限公司，投标报价:40.5万元，质量:完全满足招标文件要求，工期/交货期/服务期:90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(宁夏智华自动化技术服务有限公司)的项目负责人: /;

中标候选人(中控技术股份有限公司)的项目负责人: /;

中标候选人(北京诚益通控制技术集团股份有限公司)的项目负责人: /;

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(宁夏智华自动化技术服务有限公司)的资格能力条件:完全满足招标文件要求；

中标候选人(中控技术股份有限公司)的资格能力条件:完全满足招标文件要求；

中标候选人(北京诚益通控制技术集团股份有限公司)的资格能力条件:完全满足招标文件要求；

4、中标候选人的评标情况

中标候选人(宁夏智华自动化技术服务有限公司)的评标情况:经评标委员会评审综合得分为95.92分，排名第一；

中标候选人(中控技术股份有限公司)的评标情况:经评标委员会评审综合得分为92.20分，排名第二；

中标候选人(北京诚益通控制技术集团股份有限公司)的评标情况:经评标委员会评审综合得分为91.96分，排名第三；

标段(包)[007]GDS:

1、中标候选人基本情况

中标候选人第1名:宁夏智华自动化技术服务有限公司,投标报价:103.2万元,质量:完全满足招标文件要求,工期/交货期/服务期:90天;

中标候选人第2名:中控技术股份有限公司,投标报价:105万元,质量:完全满足招标文件要求,工期/交货期/服务期:90天;

中标候选人第3名:宁夏诚致自动化技术有限公司,投标报价:105.642000万元,质量:完全满足招标文件要求,工期/交货期/服务期:90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(宁夏智华自动化技术服务有限公司)的项目负责人: /;

中标候选人(中控技术股份有限公司)的项目负责人: /;

中标候选人(宁夏诚致自动化技术有限公司)的项目负责人: /;

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(宁夏智华自动化技术服务有限公司)的资格能力条件:完全满足招标文件要求;

中标候选人(中控技术股份有限公司)的资格能力条件:完全满足招标文件要求;

中标候选人(宁夏诚致自动化技术有限公司)的资格能力条件:完全满足招标文件要求;

4、中标候选人的评标情况

中标候选人(宁夏智华自动化技术服务有限公司)的评标情况:经评标委员会评审综合得分为96分,排名第一;

中标候选人(中控技术股份有限公司)的评标情况:经评标委员会评审综合得分为92.12分,排名第二;

中标候选人(宁夏诚致自动化技术有限公司)的评标情况:经评标委员会评审综合得分为91.21分,排名第三;

标段(包)[008]阀门类:

1、中标候选人基本情况

中标候选人第1名:宁夏维航自控设备科技有限公司,投标报价:238.348000万元,质量:完全满足招标文件要求,工期/交货期/服务期:90天;

中标候选人第2名:徐州阿卡控制阀门有限公司,投标报价:270万元,质量:完全

满足招标文件要求，工期/交货期/服务期：90天；

中标候选人第3名：重庆川仪自动化股份有限公司，投标报价：247.920850万元，质量：完全满足招标文件要求，工期/交货期/服务期：90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(宁夏维航自控设备科技有限公司)的项目负责人：/；

中标候选人(徐州阿卡控制阀门有限公司)的项目负责人：/；

中标候选人(重庆川仪自动化股份有限公司)的项目负责人：/；

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(宁夏维航自控设备科技有限公司)的资格能力条件：完全满足招标文件要求；

中标候选人(徐州阿卡控制阀门有限公司)的资格能力条件：完全满足招标文件要求；

中标候选人(重庆川仪自动化股份有限公司)的资格能力条件：完全满足招标文件要求；

4、中标候选人的评标情况

中标候选人(宁夏维航自控设备科技有限公司)的评标情况：经评标委员会评审综合得分为91.44分，排名第一；

中标候选人(徐州阿卡控制阀门有限公司)的评标情况：经评标委员会评审综合得分为90.60分，排名第二；

中标候选人(重庆川仪自动化股份有限公司)的评标情况：经评标委员会评审综合得分为88.37分，排名第三；

标段(包)[009]压力变送器：

1、中标候选人基本情况

中标候选人第1名：安徽天康(集团)股份有限公司，投标报价：72.166600万元，质量：完全满足招标文件要求，工期/交货期/服务期：90天；

中标候选人第2名：湖南研丰科技有限公司，投标报价：46.246800万元，质量：完全满足招标文件要求，工期/交货期/服务期：90天；

中标候选人第3名：湖南必测机电科技有限公司，投标报价：102.112000万元，质量：完全满足招标文件要求，工期/交货期/服务期：90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(安徽天康(集团)股份有限公司)的项目负责人：/；

中标候选人(湖南研丰科技有限公司)的项目负责人: /;

中标候选人(湖南必测机电科技有限公司)的项目负责人: /;

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(安徽天康(集团)股份有限公司)的资格能力条件: 完全满足招标文件要求;

中标候选人(湖南研丰科技有限公司)的资格能力条件: 完全满足招标文件要求;

中标候选人(湖南必测机电科技有限公司)的资格能力条件: 完全满足招标文件要求;

4、中标候选人的评标情况

中标候选人(安徽天康(集团)股份有限公司)的评标情况: 经评标委员会评审综合得分为 91.77 分, 排名第一;

中标候选人(湖南研丰科技有限公司)的评标情况: 经评标委员会评审综合得分为 81.81 分, 排名第二;

中标候选人(湖南必测机电科技有限公司)的评标情况: 经评标委员会评审综合得分为 81.26 分, 排名第三;

标段(包)[010]分析仪表:

1、中标候选人基本情况

中标候选人第 1 名: 湖南研丰科技有限公司, 投标报价: 42.979700 万元, 质量: 完全满足招标文件要求, 工期/交货期/服务期: 90 天;

中标候选人第 2 名: 安徽天康(集团)股份有限公司, 投标报价: 42.851800 万元, 质量: 完全满足招标文件要求, 工期/交货期/服务期: 90 天;

中标候选人第 3 名: 长沙托利电子开发有限公司, 投标报价: 43.799800 万元, 质量: 完全满足招标文件要求, 工期/交货期/服务期: 90 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(湖南研丰科技有限公司)的项目负责人: /;

中标候选人(安徽天康(集团)股份有限公司)的项目负责人: /;

中标候选人(长沙托利电子开发有限公司)的项目负责人: /;

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(湖南研丰科技有限公司)的资格能力条件: 完全满足招标文件要求;

中标候选人(安徽天康(集团)股份有限公司)的资格能力条件: 完全满足招标文件要求;

中标候选人(长沙托利电子开发有限公司)的资格能力条件: 完全满足招标文件要求;

4、中标候选人的评标情况

中标候选人(湖南研丰科技有限公司)的评标情况:经评标委员会评审综合得分为93.07分,排名第一;

中标候选人(安徽天康(集团)股份有限公司)的评标情况:经评标委员会评审综合得分为92.99分,排名第二;

中标候选人(长沙托利电子开发有限公司)的评标情况:经评标委员会评审综合得分为86.32分,排名第三;

标段(包)[011]温度仪表及现场压力表:

1、中标候选人基本情况

中标候选人第1名:重庆川仪自动化股份有限公司,投标报价:28万元,质量:完全满足招标文件要求,工期/交货期/服务期:90天;

中标候选人第2名:宁夏莫克仪表科技有限公司,投标报价:27.657900万元,质量:完全满足招标文件要求,工期/交货期/服务期:90天;

中标候选人第3名:安徽春辉仪表线缆集团有限公司,投标报价:25.527500万元,质量:完全满足招标文件要求,工期/交货期/服务期:90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(重庆川仪自动化股份有限公司)的项目负责人: /;

中标候选人(宁夏莫克仪表科技有限公司)的项目负责人: /;

中标候选人(安徽春辉仪表线缆集团有限公司)的项目负责人: /;

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(重庆川仪自动化股份有限公司)的资格能力条件:完全满足招标文件要求;

中标候选人(宁夏莫克仪表科技有限公司)的资格能力条件:完全满足招标文件要求;

中标候选人(安徽春辉仪表线缆集团有限公司)的资格能力条件:完全满足招标文件要求;

4、中标候选人的评标情况

中标候选人(重庆川仪自动化股份有限公司)的评标情况:经评标委员会评审综合得分为89.84分,排名第一;

中标候选人(宁夏莫克仪表科技有限公司)的评标情况:经评标委员会评审综合得分为87.78分,排名第二;

中标候选人(安徽春辉仪表线缆集团有限公司)的评标情况:经评标委员会评审综合得

分为 84.13 分，排名第三；

标段(包)[012]气体检测器：

1、中标候选人基本情况

中标候选人第 1 名 河北泽宏科技股份有限公司，投标报价：16.840000 万元，质量：完全满足招标文件要求，工期/交货期/服务期：90 天；

中标候选人第 2 名 常州顺安电子科技有限公司，投标报价：16.722000 万元，质量：完全满足招标文件要求，工期/交货期/服务期：90 天；

中标候选人第 3 名：宁夏奥讯电气有限公司，投标报价：17.540000 万元，质量：完全满足招标文件要求，工期/交货期/服务期：90 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(河北泽宏科技股份有限公司)的项目负责人：/；

中标候选人(常州顺安电子科技有限公司)的项目负责人：/；

中标候选人(宁夏奥讯电气有限公司)的项目负责人：/；

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(河北泽宏科技股份有限公司)的资格能力条件：完全满足招标文件要求；

中标候选人(常州顺安电子科技有限公司)的资格能力条件：完全满足招标文件要求；

中标候选人(宁夏奥讯电气有限公司)的资格能力条件：完全满足招标文件要求；

4、中标候选人的评标情况

中标候选人(河北泽宏科技股份有限公司)的评标情况：经评标委员会评审综合得分为 94.52 分，排名第一；

中标候选人(常州顺安电子科技有限公司)的评标情况：经评标委员会评审综合得分为 92.14 分，排名第二；

中标候选人(宁夏奥讯电气有限公司)的评标情况：经评标委员会评审综合得分为 88.11 分，排名第三；

标段(包)[013]液位仪表：

1、中标候选人基本情况

中标候选人第 1 名：湖南佳学自动化科技有限公司，投标报价：90.800000 万元，质量：完全满足招标文件要求，工期/交货期/服务期：90 天；

中标候选人第 2 名 湖南必测机电科技有限公司，投标报价：85.326500 万元，质量：完全满足招标文件要求，工期/交货期/服务期：90 天；

中标候选人第3名:安徽天康(集团)股份有限公司,投标报价:72.199600万元,质量:完全满足招标文件要求,工期/交货期/服务期:90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(湖南佳学自动化科技有限公司)的项目负责人: /;

中标候选人(湖南必测机电科技有限公司)的项目负责人: /;

中标候选人(安徽天康(集团)股份有限公司)的项目负责人: /;

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(湖南佳学自动化科技有限公司)的资格能力条件:完全满足招标文件要求;

中标候选人(湖南必测机电科技有限公司)的资格能力条件:完全满足招标文件要求;

中标候选人(安徽天康(集团)股份有限公司)的资格能力条件:完全满足招标文件要求;

4、中标候选人的评标情况

中标候选人(湖南佳学自动化科技有限公司)的评标情况:经评标委员会评审综合得分为92.72分,排名第一;

中标候选人(湖南必测机电科技有限公司)的评标情况:经评标委员会评审综合得分为92.13分,排名第二;

中标候选人(安徽天康(集团)股份有限公司)的评标情况:经评标委员会评审综合得分为88.58分,排名第三;

标段(包)[014]流量计:

1、中标候选人基本情况

中标候选人第1名:湖南佳学自动化科技有限公司,投标报价:122万元,质量:完全满足招标文件要求,工期/交货期/服务期:90天;

中标候选人第2名:安徽天康(集团)股份有限公司,投标报价:108.476000万元,质量:完全满足招标文件要求,工期/交货期/服务期:90天;

中标候选人第3名:湖南研丰科技有限公司,投标报价:88.772800万元,质量:完全满足招标文件要求,工期/交货期/服务期:90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(湖南佳学自动化科技有限公司)的项目负责人: /;

中标候选人(安徽天康(集团)股份有限公司)的项目负责人: /;

中标候选人(湖南研丰科技有限公司)的项目负责人: /;

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(湖南佳学自动化科技有限公司)的资格能力条件: 完全满足招标文件要求;

中标候选人(安徽天康(集团)股份有限公司)的资格能力条件: 完全满足招标文件要求;

中标候选人(湖南研丰科技有限公司)的资格能力条件: 完全满足招标文件要求;

4、中标候选人的评标情况

中标候选人(湖南佳学自动化科技有限公司)的评标情况: 经评标委员会评审综合得分为 91.28 分, 排名第一;

中标候选人(安徽天康(集团)股份有限公司)的评标情况: 经评标委员会评审综合得分为 91.22 分, 排名第二;

中标候选人(湖南研丰科技有限公司)的评标情况: 经评标委员会评审综合得分为 86.98 分, 排名第三;

标段(包)[015]仪表电缆:

1、中标候选人基本情况

中标候选人第 1 名: 安徽瑞昊缆业有限公司, 投标报价: 368 万元, 质量: 完全满足招标文件要求, 工期/交货期/服务期: 90 天;

中标候选人第 2 名: 安徽省飞翔特种电缆有限公司, 投标报价: 338.435930 万元, 质量: 完全满足招标文件要求, 工期/交货期/服务期: 90 天;

中标候选人第 3 名: 安徽春辉仪表线缆集团有限公司, 投标报价: 370.556100 万元, 质量: 完全满足招标文件要求, 工期/交货期/服务期: 90 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(安徽瑞昊缆业有限公司)的项目负责人: /;

中标候选人(安徽省飞翔特种电缆有限公司)的项目负责人: /;

中标候选人(安徽春辉仪表线缆集团有限公司)的项目负责人: /;

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(安徽瑞昊缆业有限公司)的资格能力条件: 完全满足招标文件要求;

中标候选人(安徽省飞翔特种电缆有限公司)的资格能力条件: 完全满足招标文件要求;

中标候选人(安徽春辉仪表线缆集团有限公司)的资格能力条件: 完全满足招标文件要求;

4、中标候选人的评标情况

中标候选人(安徽瑞昊缆业有限公司)的评标情况:经评标委员会评审综合得分为91.38分,排名第一;

中标候选人(安徽省飞翔特种电缆有限公司)的评标情况:经评标委员会评审综合得分为91.20分,排名第二;

中标候选人(安徽春辉仪表线缆集团有限公司)的评标情况:经评标委员会评审综合得分为85.80分,排名第三;

标段(包)[016]仪表桥架:

1、中标候选人基本情况

中标候选人第1名:安徽精工电缆桥架有限公司,投标报价:98.029200万元,质量:完全满足招标文件要求,工期/交货期/服务期:60天;

中标候选人第2名:安徽华瑞桥架有限公司,投标报价:109.871100万元,质量:完全满足招标文件要求,工期/交货期/服务期:60天;

中标候选人第3名:宁夏银凤电力科技有限公司,投标报价:113.060000万元,质量:完全满足招标文件要求,工期/交货期/服务期:60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(安徽精工电缆桥架有限公司)的项目负责人:/;

中标候选人(安徽华瑞桥架有限公司)的项目负责人:/;

中标候选人(宁夏银凤电力科技有限公司)的项目负责人:/;

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(安徽精工电缆桥架有限公司)的资格能力条件:完全满足招标文件要求;

中标候选人(安徽华瑞桥架有限公司)的资格能力条件:完全满足招标文件要求;

中标候选人(宁夏银凤电力科技有限公司)的资格能力条件:完全满足招标文件要求;

4、中标候选人的评标情况

中标候选人(安徽精工电缆桥架有限公司)的评标情况:经评标委员会评审综合得分为96.80分,排名第一;

中标候选人(安徽华瑞桥架有限公司)的评标情况:经评标委员会评审综合得分为88.73分,排名第二;

中标候选人(宁夏银凤电力科技有限公司)的评标情况:经评标委员会评审综合得分为87.02分,排名第三;

标段(包)[017]仪表材料:

1、中标候选人基本情况

中标候选人第 1 名: 湖南新创达机电科技有限公司, 投标报价: 61.950030 万元, 质量: 完全满足招标文件要求, 工期/交货期/服务期: 60 天;

中标候选人第 2 名: 安徽天康(集团)股份有限公司, 投标报价: 58.416600 万元, 质量: 完全满足招标文件要求, 工期/交货期/服务期: 60 天;

中标候选人第 3 名: 浙江楚胜防爆科技有限公司, 投标报价: 64.259730 万元, 质量: 完全满足招标文件要求, 工期/交货期/服务期: 60 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(湖南新创达机电科技有限公司)的项目负责人: /;

中标候选人(安徽天康(集团)股份有限公司)的项目负责人: /;

中标候选人(浙江楚胜防爆科技有限公司)的项目负责人: /;

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(湖南新创达机电科技有限公司)的资格能力条件: 完全满足招标文件要求;

中标候选人(安徽天康(集团)股份有限公司)的资格能力条件: 完全满足招标文件要求;

中标候选人(浙江楚胜防爆科技有限公司)的资格能力条件: 完全满足招标文件要求;

4、中标候选人的评标情况

中标候选人(湖南新创达机电科技有限公司)的评标情况: 经评标委员会评审综合得分为 91.58 分, 排名第一;

中标候选人(安徽天康(集团)股份有限公司)的评标情况: 经评标委员会评审综合得分为 90.60 分, 排名第二;

中标候选人(浙江楚胜防爆科技有限公司)的评标情况: 经评标委员会评审综合得分为 82.34 分, 排名第三;

二、提出异议的渠道和方式

投标人或者其他利害关系人对评标结果有异议的,应当在中标候选人公示期间以书面形式向招标人、招标代理机构提出,异议书内容不齐全的,按补全内容后所提交的时间计算。招标人、招标代理机构自收到异议之日起 3 日内作出答复。招标人作出答复前,暂停招标投标活动。

异议书应当包括下列内容:

- 1、异议人的名称、地址和有效联系方式；
- 2、异议事项的基本事实；
- 3、相关请求及主张；
- 4、有效线索和相关证明材料。

三、其他

宁夏海利科技有限公司年产4000吨甲萘威和5000吨甲基硫菌灵等系列产品及配套年产3万吨光气建设项目（一期二阶段）电气及仪表采购，详见招标文件。

四、监督部门

本招标项目的监督部门为宁夏海利科技有限公司。

五、联系方式

招 标 人：宁夏海利科技有限公司

地 址：宁夏青铜峡工业园区（盛家墩变电站东侧）

联 系 人：李应军

电 话：18070187329

电子邮件：/

招标代理机构：宁夏正业通工程咨询有限责任公司

地 址：银川市金凤区宁安大街490号IBI育成中心二期九号楼

联 系 人：刘宇翔、杨赫、杨凡

电 话：18295699935

电子邮件：1226294880@qq.com

招标人或其招标代理机构主要负责人（项目负责人）：刘宇翔（签名）

招标人或其招标代理机构（盖章）

