

天津西站普速场、货通场整合改造工程XZZHSG标段施工总价承包 中标候选人公示

招标编号：010T0SG202302100

天津西站普速场、货通场整合改造工程XZZHSG标段施工总价承包 的招标评标工作已经结束，评标委员会经评审推荐了本项目中标候选人。现就本次招标的中标候选人公示如下：

一、中标候选人

1、标段编号：XZZHSG(标段名称：天津西站普速场、货通场整合改造工程)

第一名：中铁六局集团有限公司 经评审的投标报价(元)/费率：8686829

第二名：中铁电气化局集团第一工程有限公司 中铁电气化局集团有限公司 联合体 经评审的投标报价(元)/费率：8687045

第三名：中铁二十三局集团电务工程有限公司 中铁二十三局集团有限公司 联合体 经评审的投标报价(元)/费率：8686631

二、中标候选人资格、质量、工期、负责人资质以及评标情况：

标段编号：XZZHSG(标段名称：天津西站普速场、货通场整合改造工程)

| 序号 | 推荐顺序    | 第一名  | 第二名  | 第三名  |
|----|---------|--|--|--|
| 1  | 中标候选人名称 | 中铁六局集团有限公司   | 中铁电气化局集团第一工程有限公司 中铁电气化局集团有限公司 联合体  | 中铁二十三局集团电务工程有限公司 中铁二十三局集团有限公司 联合体  |
| 2  | 质量      | (1) 工程质量必须符合国家、国家铁路局、国铁集团(原铁路总公司)有关标准、规范及设计文件要求<br>; (2) 检验批、分项、分部工程施工质量检验合格率达到100%; (3) 单位工程一次验收合格率达到100%; (4) 主体工程零缺陷, 无质量事故;<br>; (5) 竣工文 | (1) 工程质量必须符合国家、国家铁路局、国铁集团(原铁路总公司)有关标准、规范及设计文件要求<br>; (2) 检验批、分项、分部工程施工质量检验合格率达到100%; (3) 单位工程一次验收合格率达到100%; (4) 主体工程零缺陷, 无质量事故;<br>; (5) 竣工文 | (1) 工程质量必须符合国家、国家铁路局、国铁集团(原铁路总公司)有关标准、规范及设计文件要求<br>; (2) 检验批、分项、分部工程施工质量检验合格率达到100%; (3) 单位工程一次验收合格率达到100%; (4) 主体工程零缺陷, 无质量事故;<br>; (5) 竣工文 |

|   |       |      |   |   |  |
|---|-------|------|---|---|--|
|   |       |      | 件做到真实可靠、齐全整洁，实现一次性交接合格。   | 件做到真实可靠、齐全整洁，实现一次性交接合格。   | 件做到真实可靠、齐全整洁，实现一次性交接合格。  |
| 3 | 工期    |      | 92日历天   | 92日历天   | 92日历天  |
| 4 | 项目负责人 | 姓名   | 孙士磊   | 陈光健   | 孙彦   |
|   |       | 职业资格 | 中华人民共和国一级建造师注册证书机电工程专业，证号：京1112020202100531。高级工程师铁道信号专业，证号：2020023574。建筑施工企业项目负责人安全生产考核合格证书，证号：京建安B（2022）0207459。 | 中华人民共和国一级建造师注册证书通信与广电工程专业，证号：京1112019202007471。高级工程师通信工程专业，证号：2020070357。建筑施工企业项目负责人安全生产考核合格证书，证号：京建安B（2020）0181490。  | 中华人民共和国一级建造师注册证书机电工程专业，证号：津1122006200701859。高级工程师信号工程专业，证号：4100239201。建筑施工企业项目负责人安全生产考核合格证书，证号：津建安B（2007）0012545。  |
|   |       | 证书编号 | 京1112020202100531   | 京1112019202007471   | 津1122006200701859  |
|   |       | 业绩   | （1）文水铁路集运站钢铁货场项目。（2）黄万线6站大修施工2标工程。（3）苏家屯、扶余等5个站计算机联锁设备改造工程。   | （1）包钢新体系建设包头西站II场部分建、构筑物设施及通讯线路等迁建工程。（2）包钢新体系铁路专用线站改工程施工I标段。（3）唐山华润西郊热电厂三期扩建工程铁路专用线（IV标段）。（4）成昆铁路永仁至广通段扩能工程站后“四电”系统集成及相关配套工程。（5）金温货线DMR数字综合无线通信系统改造工程。（6）集通线CTC集中控制系统改造及贲兴段ZPW-2000A区间逻辑功能改造工程。 | （1）贺斯格乌拉至道特煤炭战略装车点合资铁路新建工程（第十标段）。（2）平齐线茂林至满汉营段增建二线工程施工二标段。（3）滨北和绥佳铁路新松浦至佳木斯自动闭塞改造工程I标段。（4）长春至白城铁路扩能改造工程三电迁改施工总价承包CBQG-1标段。（5）哈电、牡电TDCS设备更新改造工程。（6）拉滨线6站联锁设备改造工程NZL标段拉滨线牛家站信号联锁设备更新改造工程。（7）拉滨线周家站信号 |

|   |              |   |  |  |   |
|---|--------------|---|--|--|---|
|   |              |   |  |  | 联锁设备更新改造工程。<br>（8）拉滨线黎明站信号联锁设备更新改造工程。<br>（9）普速线区段逻辑检查功能建设工程（滨北、绥佳线哈尔滨至南岔段）工程。<br>（10）兰新线上河清站计算机联锁室内外设备更新。 |
| 5 | 投标人业绩        | （1）京通铁路昌平至隆化段电气化改造工程施工总价承包 JTDHGZ-SG1 标段。<br>（2）新建北京至张家口铁路站前及“三电”迁改工程 JZSG-2 标段。<br>（3）代建京张铁路站前（含部分站改过渡）工程。 | （1）既有广通至大理铁路设备补强及电气化改造工程。<br>（2）滁州至南京城际铁路（滁州段）二期弱电安装工程。<br>（3）集通线 CTC 集中控制系统改造及贛兴段 ZPW-2000A 区间逻辑功能改造工程。<br>（4）朔黄铁路公司 2018 年第五批大中修工程施工第 002 标段杜生、李天木、段庄电码化及室外设备大修施工。<br>（5）改建铁路大理至丽江铁路提速改造工程。<br>（6）昆玉河铁路玉溪至河口段设备补强改造工程。 | （1）绥佳线望江站计算机联锁设备改造工程。<br>（2）林密线东海站计算机联锁设备改造工程。<br>（3）四梅、梅集、鸭大县等 7 条线路交流计数电码化设备技术改造改造工程。<br>（4）哈尔滨铁路局 2017 年无线列调升级改造改造工程火龙沟线、苇亚线无线列调升级改造改造工程。<br>（5）苇亚线无线列调升级改造改造工程。<br>（6）成昆铁路米易至攀枝花段扩能改造工程站前工程 MPZQ-3 标段。 |   |
| 6 | 评标情况         | 符合招标文件要求  | 符合招标文件要求   | 符合招标文件要求   |   |
| 7 | 获奖信息         | 无。  | 无  | 无  |   |
| 8 | 其他（是否申请信誉加分） | 否   | 否  | 否  |   |

三、公示日期：自 2023年09月22日至 2023年09月25日止。

根据《招标投标活动投诉处理办法》（七部委2004年11号令）、《中华人民共和国招标投标法实施条例》和《招标公告和招标公示信息发布管理办法》（发展改革委2017年10号令），在公示期间，所有投标人和其他利害关系人对评标结果有异议的，应以书面形式加盖单位公章和法定代表人

或授权委托人签字（应附法定代表人签署的授权委托书）后以纸质文件或电子扫描件的方式向招标人提出。

#### 四、联系方式：

招 标 人： 中国铁路北京局集团有限公司天津工程项目管理部

地址： 天津市河北区中山北路25号

联 系 人： 穆澜

联系电话： 18920328616

传真/邮箱： jihuacaiwu0001@126.com



招标人或招标代理机构（章）

主要负责人或授权的项目负责人（签名）



日期：2023年09月21日