

# 中国铁路郑州局集团有限公司郑州动车段动车组吸污、上水服务中标候选人公示

(招标编号：ZZDCD-JSK-2024-03)

公示结束时间：2024年08月11日

## 一、评标情况

标段(包)[001]郑州动车段动车组吸污、上水服务：

### 1、中标候选人基本情况

中标候选人第1名：北京洁丽雅保洁有限公司，投标报价：153.770800万元，质量：合格，工期/交货期/服务期：0天；

中标候选人第2名：北京中铁富红企业管理有限责任公司，投标报价：150.339000万元，质量：合格，工期/交货期/服务期：0天；

中标候选人第3名：河南时洁物业服务有限公司，投标报价：151.497800万元，质量：合格，工期/交货期/服务期：0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(北京洁丽雅保洁有限公司)的项目负责人：//；

中标候选人(北京中铁富红企业管理有限责任公司)的项目负责人：//；

中标候选人(河南时洁物业服务有限公司)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(北京洁丽雅保洁有限公司)的资格能力条件：响应；

中标候选人(北京中铁富红企业管理有限责任公司)的资格能力条件：响应；

中标候选人(河南时洁物业服务有限公司)的资格能力条件：响应；

### 4、中标候选人的评标情况

中标候选人(北京洁丽雅保洁有限公司)的评标情况：/；

中标候选人(北京中铁富红企业管理有限责任公司)的评标情况：/；

中标候选人(河南时洁物业服务有限公司)的评标情况：/；

## 二、提出异议的渠道和方式

公示期间，投标人和其他利害关系人如对公示的评审结果有异议，可按照《中华人民共和国招标投标法实施条例》(国务院令第613号)规定，在评审结果公示期间向招标人提出。

## 三、其他

## 中国铁路郑州局集团有限公司郑州动车段动车组吸污、上水服务中标候选人公示

受中国铁路郑州局集团有限公司郑州动车段的委托，智博国际工程咨询有限公司对郑州动车段动车组吸污、上水服务进行公开招标，现就本次招标的中标候选人公布如下：

### 一、项目名称及编号

项目名称：郑州动车段动车组吸污、上水服务

招标编号：ZZDCD-JSK-2024-03

### 二、发布公告的媒介及公告期限

本公告在《中国国家铁路集团国铁采购平台（<https://cg.95306.cn>）》、《河南省电子招标投标公共服务平台》、《中国招标投标公共服务平台》上发布。

### 三、评审信息

评审日期：2024年08月08日

评审地点：智博国际工程咨询有限公司会议室。

### 四、推荐中标候选人名单

第一中标候选人：北京洁丽雅保洁有限公司

投标报价（不含税）：1537708.00元

服务时间：合同签订后至2024年12月31日前

质量标准：合格

第二中标候选人：北京中铁富红企业管理有限责任公司

投标报价（不含税）：1503390.00元

服务时间：合同签订后至2024年12月31日前

质量标准：合格

第三中标候选人：河南时洁物业服务有限公司

投标报价（不含税）：1514978.00元

服务时间：合同签订后至2024年12月31日前

质量标准：合格

### 五、公示期

本次中标候选人公示期为2024年08月09日至2024年08月11日。公示期间，投标人和其他利害关系人如对公示的评审结果有异议，可按照《中华人民共和国招标投标法实施条例》（国务院令 第613号）规定，在评审结果公示期间向招标人提出。

#### 六、联系事项：

招标人：中国铁路郑州局集团有限公司郑州动车段

地址：郑州市金水区杨金路徐庄村东侧

联系人：李老师

电话：0371-56935291

招标代理机构：智博国际工程咨询有限公司

地址：郑州市高新技术产业开发区西三环 283 号 18 幢 2 层 13 号、11 层 22 号

联系人：王先生

电话：0371-67788677

中国铁路郑州局集团有限公司郑州动车段

2024 年 08 月 08 日

#### 四、监督部门

本招标项目的监督部门为/。

#### 五、联系方式

招 标 人：中国铁路郑州局集团有限公司郑州动车段

地 址：郑州市金水区杨金路徐庄村东侧

联 系 人：李老师

电 话：0371-56935291

电子邮件：/

招标代理机构：智博国际工程咨询有限公司

地 址：郑州市高新技术产业开发区西三环 283 号 18 幢 2 层 13 号、11 层 22 号

联 系 人：王先生

电 话：0371-67788677

电子邮件：/

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）