

2023 年青海省交通建设工程项目督查检测服务（第二批）询比采购预成交公示  
(招标编号：/)

公示结束时间：2023 年 05 月 04 日

## 一、评标情况

标段(包)[001]DCJC-9:

### 1、中标候选人基本情况

中标候选人第 1 名：上海同济检测技术有限公司，投标报价：9.5816 万元，质量：合格，工期/交货期/服务期：0 天；

中标候选人第 2 名：青海省育才工程技术咨询有限公司，投标报价：9.5410 万元，质量：合格，工期/交货期/服务期：0 天；

中标候选人第 3 名：苏交科集团检测认证有限公司，投标报价：9.5816 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(上海同济检测技术有限公司)的项目负责人：//；

中标候选人(青海省育才工程技术咨询有限公司)的项目负责人：//；

中标候选人(苏交科集团检测认证有限公司)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(上海同济检测技术有限公司)的资格能力条件：满足询比文件要求；

中标候选人(青海省育才工程技术咨询有限公司)的资格能力条件：满足询比文件要求；

中标候选人(苏交科集团检测认证有限公司)的资格能力条件：满足询比采购文件要求；

### 4、中标候选人的评标情况

中标候选人(上海同济检测技术有限公司)的评标情况：一切正常；

中标候选人(青海省育才工程技术咨询有限公司)的评标情况：一切正常；

中标候选人(苏交科集团检测认证有限公司)的评标情况：一切正常；

标段(包)[002]DCJC-10:

### 1、中标候选人基本情况

中标候选人第1名：青海省育才工程技术咨询有限公司，投标报价：9.7846万元，  
质量：合格，工期/交货期/服务期：0天；

中标候选人第2名：苏交科集团检测认证有限公司，投标报价：9.6831万元，质量：  
合格，工期/交货期/服务期：0天；

中标候选人第3名：云南航天工程物探检测股份有限公司，投标报价：9.5207万元，  
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(青海省育才工程技术咨询有限公司)的项目负责人：//；

中标候选人(苏交科集团检测认证有限公司)的项目负责人：//；

中标候选人(云南航天工程物探检测股份有限公司)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(青海省育才工程技术咨询有限公司)的资格能力条件：满足询比文件要  
求；

中标候选人(苏交科集团检测认证有限公司)的资格能力条件：满足询比采购文件要  
求；

中标候选人(云南航天工程物探检测股份有限公司)的资格能力条件：满足询比文件要  
求；

## 4、中标候选人的评标情况

中标候选人(青海省育才工程技术咨询有限公司)的评标情况：一切正常；

中标候选人(苏交科集团检测认证有限公司)的评标情况：一切正常；

中标候选人(云南航天工程物探检测股份有限公司)的评标情况：一切正常；  
标段(包)[003]DCJC-11：

## 1、中标候选人基本情况

中标候选人第1名：青海省育才工程技术咨询有限公司，投标报价：9.8455万元，  
质量：合格，工期/交货期/服务期：0天；

中标候选人第2名：苏交科集团检测认证有限公司，投标报价：9.6425万元，质量：  
合格，工期/交货期/服务期：0天；

中标候选人第3名：中大智能科技股份有限公司，投标报价：9.5410万元，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(青海省育才工程技术咨询有限公司)的项目负责人: //;

中标候选人(苏交科集团检测认证有限公司)的项目负责人: //;

中标候选人(中大智能科技股份有限公司)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(青海省育才工程技术咨询有限公司)的资格能力条件: 满足询比采购文件要求;

中标候选人(苏交科集团检测认证有限公司)的资格能力条件: 满足询比采购文件要求;

中标候选人(中大智能科技股份有限公司)的资格能力条件: 满足询比采购文件要求;

### 4、中标候选人的评标情况

中标候选人(青海省育才工程技术咨询有限公司)的评标情况: 一切正常;

中标候选人(苏交科集团检测认证有限公司)的评标情况: 一切正常;

中标候选人(中大智能科技股份有限公司)的评标情况: 一切正常;

标段(包)[004]DCJC-12:

#### 1、中标候选人基本情况

中标候选人第1名: 云南航天工程物探检测股份有限公司, 投标报价: 9.5207万元, 质量: 合格, 工期/交货期/服务期: 0天;

中标候选人第2名: 上海同济检测技术有限公司, 投标报价: 9.6222万元, 质量: 合格, 工期/交货期/服务期: 0天;

中标候选人第3名: 青海省育才工程技术咨询有限公司, 投标报价: 9.7440万元, 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(云南航天工程物探检测股份有限公司)的项目负责人: //;

中标候选人(上海同济检测技术有限公司)的项目负责人: //;

中标候选人(青海省育才工程技术咨询有限公司)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(云南航天工程物探检测股份有限公司)的资格能力条件: 满足询比采购文件要求;

中标候选人(上海同济检测技术有限公司)的资格能力条件: 满足询比采购文件要求;

中标候选人(青海省育才工程技术咨询有限公司)的资格能力条件: 满足询比采购文件

要求；

#### 4、中标候选人的评标情况

中标候选人(云南航天工程物探检测股份有限公司)的评标情况：一切正常；

中标候选人(上海同济检测技术有限公司)的评标情况：一切正常；

中标候选人(青海省育才工程技术咨询有限公司)的评标情况：一切正常；

标段(包)[005]DCJC-13:

#### 1、中标候选人基本情况

中标候选人第 1 名：青海省交通科学研究院，投标报价：19.101590 万元，质量：合格，工期/交货期/服务期：0 天；

中标候选人第 2 名：中大智能科技股份有限公司，投标报价：19.0820 万元，质量：合格，工期/交货期/服务期：0 天；

中标候选人第 3 名：青海省育才工程技术咨询有限公司，投标报价：19.4880 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(青海省交通科学研究院)的项目负责人：//；

中标候选人(中大智能科技股份有限公司)的项目负责人：//；

中标候选人(青海省育才工程技术咨询有限公司)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(青海省交通科学研究院)的资格能力条件：满足询比采购文件要求；

中标候选人(中大智能科技股份有限公司)的资格能力条件：满足询比采购文件要求；

中标候选人(青海省育才工程技术咨询有限公司)的资格能力条件：满足询比采购文件要求；

#### 4、中标候选人的评标情况

中标候选人(青海省交通科学研究院)的评标情况：一切正常；

中标候选人(中大智能科技股份有限公司)的评标情况：一切正常；

中标候选人(青海省育才工程技术咨询有限公司)的评标情况：一切正常；

### 二、提出异议的渠道和方式

青海省交通工程技术服务 中联系人：李彦君 联系电话：0971-6187326

### 三、其他

采购项目名称 2023 年青海省交通建设工程项目督查检测服务（第二批）

采购方式 询比采购

最高采购限价 DCJC-9、DCJC-10、DCJC-11、DCJC-12 每个标包 10 万元  
DCJC-13 20 万元（10 万元/项目）

项目分包个数 5 个标包

开标日期 2023 年 4 月 27 日上午 9:30 分

公示日期 2023 年 4 月 28 日至 2023 年 5 月 4 日

标包要求 详见《询比采购文件》

成交候选人 标包号 排序 供应商 响应报价（元）

DCJC-9	推荐第一成交候选人 上海同济检测技术有限公司	95816.00
	推荐第二成交候选人 青海省育才工程技术咨询有限公司	95410.00
	推荐第三成交候选人 苏交科集团检测认证有限公司	95816.00
DCJC-10	推荐第一成交候选人 青海省育才工程技术咨询有限公司	97846.00
	推荐第二成交候选人 苏交科集团检测认证有限公司	96831.00
	推荐第三成交候选人 云南航天工程物探检测股份有限公司	95207.00
DCJC-11	推荐第一成交候选人 青海省育才工程技术咨询有限公司	98455.00
	推荐第二成交候选人 苏交科集团检测认证有限公司	96425.00
	推荐第三成交候选人 中大智能科技股份有限公司	95410.00
DCJC-12	推荐第一成交候选人 云南航天工程物探检测股份有限公司	95207.00
	推荐第二成交候选人 上海同济检测技术有限公司	96222.00
	推荐第三成交候选人 青海省育才工程技术咨询有限公司	97440.00
DCJC-13	推荐第一成交候选人 青海省交通科学研究院	191015.90
	推荐第二成交候选人 中大智能科技股份有限公司	190820.00
	推荐第三成交候选人 青海省育才工程技术咨询有限公司	194880.00
评审地点	青海省西宁市朝阳西路 23 号（6 号楼 6303 室）	
其他供应商	DCJC-9：中大智能科技股份有限公司、云南航天工程物探检测股份有限公司； DCJC-10：中大智能科技股份有限公司； DCJC-11、DCJC-13：云南航天工程物探检测股份有限公司； DCJC-12：中大智能科技股份有限公司、苏交科集团检测认证有限公司。	
采购单位及联系方式	采购单位：青海省交通工程技术服务	中心
联系人	李彦君	

联系电话：0971-6187326

采购代理机构及联系方式 采购代理机构：青海省路达交通建设招标有限公司

联系人：张斌

联系电话：0971-4562121

监督机构：青海省交通工程技术服务中心 联系人：李彦君 联系电话：0971-6187326

#### 四、监督部门

本招标项目的监督部门为青海省交通工程技术服务中心。

#### 五、联系方式

招 标 人：青海省交通工程技术服务中心

地 址：青海省西宁市五四大街 72-6 号

联 系 人：李女士

电 话：0971-6187326

电子邮件：/

招标代理机构：青海省路达交通建设招标有限公司

地 址：青海省西宁市朝阳西路 23 号

联 系 人：张斌

电 话：0971-4562121

电子邮件：qhsjkjt\_sldzbgs@163.com

招标人或其招标代理机构主要负责人（项目负责人）：张斌（签名）

招标人或其招标代理机构：青海省路达交通建设招标有限公司（盖章）