

# 政府采购项目评审报告

## 一、采购项目基本情况

- 1、采购组织机构: 成都高新区政府采购服务中心
- 2、项目名称: 四川省成都市中和中学初中部主席台LED采购项目
- 3、项目编号: 成都高新技术产业开发区政采(2021)A0039号
- 4、采购内容: 四川省成都市中和中学初中部主席台LED
- 5、开标地点: 成都市公共资源交易服务中心“政府采购云平台”。登录成都市公共资源交易服务中心门户网站  
(<https://www.cdggzy.com>)—用户中心—政府采购云平台。
- 6、采购单位: 四川省成都市中和中学
- 7、预算执行确认书编号: (2021)1071号
- 8、采购预算金额: 56(万元)
- 9、采购方式: 公开招标
- 10、发布采购公告时间: 2021-10-14
- 11、公告采购发布网站: 四川省政府采购网
- 12、采购响应截止时间: 2021-11-19 09:30:00
- 13、供应商报名情况: 四川北玄建设有限公司,成都远舟光电科技有限公司,成都康达力创光电科技有限公司,重庆居易智能科技有限公司,四川毅高美家物联网科技有限公司,四川翔文科技有限公司,成都彩建科技有限公司,成都西芯跨越照明电器有限公司,成都非凡子吉科技有限公司,成都鸿瑞恒科技有限公司,四川浩泽水天科技有限公司,四川创信美科技有限公司,四川润信息科技有限公司,成都国色华彩电子科技有限公司,成都国显显示技术有限公司,成都豪岗科技有限公司,官房电子科技有限公司,成都雅图电子科技有限公司18家供应商报名
- 14、供应商投标(响应)情况: 成都国色华彩电子科技有限公司,四川浩泽水天科技有限公司,成都康达力创光电科技有限公司,成都豪岗科技有限公司,成都非凡子吉科技有限公司5家供应商投标
- 15、更正公告发布时间: 2021-11-03
- 16、更正公告发布网站: 四川省政府采购网

## 二、评审小组组成

1、采购人及采购组织机构按政府采购法律、法规、文件的规定组建评审小组，通过省厅随机抽取的方式确定评审专家，其中采购人代表1人，评审专家4人，分别如下：

姓名	单位	职称/身份	备注
罗光明		临时专家	
杨开群		临时专家	
甄小勇		临时专家	组长
罗志中		临时专家	
陈明德		采购人代表	

2、经核对，评审人员身份与上表名单一致。

3、评审小组成员均签署《政府采购评审小组成员廉洁自律承诺书》。

4、评审小组其他情况说明：无

### 三、评审方法和标准

本项目采用综合评分法，具体评分标准详见采购文件“评审办法”（竞争性谈判和询价采购原则上应采用最低评标价法）。

### 四、评审情况及说明

#### 1、资格性审查情况说明：

符合

#### 2、符合性审查情况说明：

成都康达力创光电科技有限公司,不符合,说明: 3. 五角星参数第1条检测报告显示不全(无16: 9), 第4条点防水等级不足。3. 五角星参数第1条检测报告不满足 3. 户外全彩LED显示屏需满足16比9的设计比例无支撑材料 3. 所提供的检测报告中, 没有16比9拼装设计比例的检测项。3. 1. 五角星参数第1条检测报告显示不全(无16比9的设计比例); 2. 控制主机: 显示器的节能认证证书规格型号不满足(尺寸小, 不满足招标文件要求)。

四川浩泽水天科技有限公司,不符合,说明: 3. 五角星参数第1条检测报告显示不全(无16: 9), 2. 控制主机节能证书与报价明细表型号不一致。3. 五角星参数第1条检测报告不满足, 控制主机强制节能证书与分项报价表型号不一致 3. 所提供的检测报告中, 没有16比9拼装设计比例的检测项。3. 1. 户外全彩LED显示屏需满足16比9的设计比例无支撑材料 2. 控制主机强制节能证书与分项报价明细表中规格型号不一致 3. 1. 五角星参数第1条检测报告显示不全(无16比9设计比例); 2. 控制主机节能证书型号与报价明细表的型号不一致; 3. 控制主机: 未提供显示器节能认证证书。

成都豪岗科技有限公司,不符合,说明: 3. 五角星参数第1条检测报告显示不全(无16: 9), 无检测报告。3. 五角星参数第1条检测报告不满足 3. 1. 户外全彩LED显示器需满足16比9的设计比例无支撑材料 3. 所提供的检测报告中, 没有16比9拼装设计比例的检测项。3. 1. 五角星参数第1条检测报告显示不全(无16比9的设计比例)。

成都国色华彩电子科技有限公司,不符合,说明: 3. 五角星参数第1条检测报告显示不全(无16: 9), 第4条点防水等级不足。3. 五角星参数第1、4条检测报告不满足 3. 1. 所提供的检测报告中, 没有16比9拼装设计比例的检测项。2. 所提供的检测报告中, 防水等级不满足大于等于IP65。3. 1. 户外全彩LED显示器满足16比9的设计比例无支撑材料 2. 防水等级不满足要求 3. 1. 五角星参数第1条检测报告显示不全(无16比9的设计比例)、2. 五角星参数第4点背面防水等级不满足; 3. 控制主机: 无显示器节能认证证书。

#### 3、无效响应供应商名称、原因及现场确认情况：

成都康达力创光电科技有限公司,不符合,说明: 3. 五角星参数第1条检测报告显示不全(无16: 9), 第4条点防水等级不足。3. 五角星参数第1条检测报告不满足 3. 户外全彩LED显示屏需满足16比9的设计比例无支撑材料 3. 所提供的检测报告中, 没有16比9拼装设计比例的检测项。3. 1. 五角星参数第1条检测报告显示不全(无16比9的设计比例); 2. 控制主机: 显示器的节能认证证书规格型号不满足(尺寸小, 不满足招标文件要求)。

四川浩泽水天科技有限公司,不符合,说明: 3. 五角星参数第1条检测报告显示不全(无16: 9), 2. 控制主机节能证书与报价明细表型号不一致。3. 五角星参数第1条检测报告不满足, 控制主机强制节能证书与分项报价表型号不一致 3. 所提供的检测报告中, 没有16比9拼装设计比例的检测项。3. 1. 户外全彩LED显示屏需满足16比9的设计比例无支撑材料 2. 控制主机强制节能证书与分项报价明细表中规格型号不一致 3. 1. 五角星参数第1条检测报告显示不全(无16比9设计比例); 2. 控制主机节能证书型号与报价明细表的型号不一致; 3. 控制主机: 未提供显示器节能认证证书。

成都豪岗科技有限公司,不符合,说明: 3. 五角星参数第1条检测报告显示不全(无16: 9), 无检测报告。3. 五角星参数第1条检测报告不满足 3. 1. 户外全彩LED显示器需满足16比9的设计比例无支撑材料 3. 所提供的检测报告中, 没有16比9拼装设计比例的检测项。3. 1. 五角星参数第1条检测报告显示不全(无16比9的设计比例)。

成都国色华彩电子科技有限公司,不符合,说明: 3. 五角星参数第1条检测报告显示不全(无16: 9), 第4条点防水等级不足。3. 五角星参数第1、4条检测报告不满足 3. 1. 所提供的检测报告中, 没有16比9拼装设计比例的检测项。2. 所提供的检测报告中, 防水等级不满足大于等于IP65。3. 1. 户外全彩LED显示器满足16比9的设计比例无支撑材料 2. 防水等级不满足要求 3. 1. 五角星参数第1条检测报告显示不全(无16比9的设计比例)、2. 五角星参数第4点背面防水等级不满足; 3. 控制主机: 无显示器节能认证证书。

#### 4、提请澄清供应商名称、澄清问题及其说明情况:

无

#### 5、比较和评价(包括技术和商务偏离情况, 重点比较和评价候选供应商的优劣):

2020-07-20

五

6、供应商得分排序表

无

7、推荐的中标（或成交）候选人

综上，现推荐中标候选人：

无

8、其他需说明的评审情况：

本项目有效投标人不足三家。

评审小组成员签字：

董小勇 于文伟 刘光冲 杨明海 崔海燕

2021年11月19日