

甘肃建筑职业技术学院建筑节能示范项目更正公告

一、项目基本情况

原公告的采购项目编号：2020zfcg00901

原公告的采购项目名称：甘肃建筑职业技术学院建筑节能示范项目

首次公告日期：2020年7月27日12:55:17

二、更正信息

更正事项：采购文件

更正内容：原招标文件中“第四章 采购需求”

序号	名称	技术要求	数量/单位
1	墙面外板夹芯板	<p>150mm厚，板宽1m，表面压花，横向放置；外板为TCT厚0.53mm，镀铝锌镁量150g/m²，屈服强度300Mpa，其独特的涂覆系统能有效防止灰尘颗粒与其表面粘结，可以轻易被雨水冲走，有效抵制灰尘粘附，保持建筑外观长期干净，减少建筑冲洗用水；</p> <p>内板为TCT厚0.45mm厚TM板，镀铝锌量100g/m²，屈服强度300MPa；保温材料岩棉（容重120kg/m³）；板与板之间咬合连接，紧固件暗藏；使用转角板等多种技术有效配合，在保证建筑保温隔热性能的同时减少建筑材料用量。</p> <p>★需提供岩棉夹心板耐火极限检测报告</p>	1850平方米

现更正为：“第四章 采购需求”

序号	名称	技术要求	数量/单位
1	墙面外板夹芯板	<p>150mm厚，板宽1m，长度6-10m。四面企口，表面压花，横向放置；外板为TCT厚0.53mm，镀铝锌镁量150g/m²，屈服强度300Mpa，其独特的涂覆系统能有效防止灰尘颗粒与其表面粘结，可以轻易被雨水冲走，有效抵制灰尘粘附，保持建筑外观长期干净，减少建</p>	1850平方米

	<p>筑冲洗用水；</p> <p>内板为 TCT 厚 0.45mm 厚 TM 板, 镀铝锌量 100g/m², 屈服强度 300MPa; 保温材料岩棉 (容重 120kg/m³); 板与板之间咬合连接, 紧固件暗藏; 价格包含收边及密封胶。使用转角板等多种技术有效配合, 在保证建筑保温隔热性能的同时减少建筑材料用量。</p> <p>★需提供岩棉夹心板耐火极限检测报告</p> <p>★需提供镀铝锌镁彩板检测报告</p> <p>注: 此项目预算金额包含施工安装和措施费。</p>	
--	---	--

三、其他内容不变

四、对本次招标提出询问, 请按以下方式联系

1. 采购人信息

名称: 甘肃建筑职业技术学院

地址: 兰州市七里河区晏家坪三村 200 号

联系方式: 09312391920

2. 采购代理机构信息

名称: 甘肃至诚信息技术咨询有限公司

地址: 兰州市城关区南滨河东路 5222 号名城广场 3 号楼第 9 层 910 室

联系方式: 18153963205、15297021466

3. 项目联系方式

项目联系人: 沈婷、徐鹏

电话: 18153963205、15297021466

甘肃至诚信息技术咨询有限公司

2020 年 7 月 30 日