

一、 开标一览表

标项 1：四川天府新区永兴小学新建综合楼其他广播电视电影设备采购项目：

总价(元) 1208880
大写：壹佰贰拾万零捌仟捌佰捌拾元整

投标报价以投标人在政府采购云平台开标一览表中填写的报价为准。

二、分项报价表

序号	产品名称	制造商	品牌	规格/型号	是否进口	单价	数量	单位	报价
一、虚拟演播校园电视台									
1	双屏播音提词器	福建大娱号信息科技股份有限公司	大娱号	DYH-TC19FD	否	13000	1	套	13000
2	无线领夹麦克风	北京博捷音视开发有限责任公司	博捷	WM213	否	3000	1	套	3000
3	调音台	恩平市美奇音响设备有限公司	美奇	ME10A	否	2400	1	台	2400
4	监听设备	广州莱拓智能科技有限公司	莱拓	DWC-2015	否	400	1	套	400
5	回看设备	深圳市东方中原电子科技有限公司	东方中原	DS-55IWMS-L02	否	5600	1	套	5600
6	虚拟演播室系统	福建大娱号信息科技股份有限公司	大娱号	DYH VRSwitcher	否	190500	1	套	190500
7	网络直点播系统	福建大娱号信息科技股份有限公司	大娱号	DYH AMS	否	70000	1	套	70000
8	非线性编辑系统	福建大娱号信息科技股份有限公司	大娱号	DYH FBV	否	24000	1	套	24000

9	专业显示设备	宜宾本信电子科技有限公司	SANC	M2435	否	1500	3	台	4500
10	HDMI 分配器	深圳市绿联科技有限公司	绿联	UGREEN 40202	否	450	1	台	450
11	播音桌	天津悦起宏天金属制品有限公司	国产优质	定制	否	3500	1	套	3500
12	操作台	成都劳雅科技有限公司	国产优质	定制	否	3500	1	套	3500
13	设备机柜	四川吉庆华亿机柜有限公司	华亿	600mm×800mm× 1200mm	否	1500	1	台	1500
14	虚拟演播装修环境建设	四川联众竞达科技有限公司	联众	定制	否	90000	1	项	90000
二、学术厅音响设备									
1	线性阵列全频音箱	东莞市三基音响科技有限公司	贝塔斯瑞 (Beta Three)	CL110	否	13500	6	只	81000
2	线阵阵列次低频音箱	东莞市三基音响科技有限公司	贝塔斯瑞 (Beta Three)	SLA212B	否	14500	2	只	29000
3	线性音箱功率放大器	东莞市三基音响科技有限公司	贝塔斯瑞 (Beta Three)	Norm4. 10	否	13500	2	台	27000
4	低音音箱功率放大器	东莞市三基音响科技有限公司	贝塔斯瑞 (Beta Three)	Norm2. 15	否	14500	1	台	14500
5	线性阵列全频音箱 (中区)	东莞市三基音响科技有限公司	贝塔斯瑞 (Beta Three)	CL110	否	14500	2	只	29000

6	返听、补声功率放大器（中区）	东莞市三基音响科技有限公司	贝塔斯瑞 (Beta Three)	Norm2. 10	否	8000	1	台	8000
7	返听音箱	东莞市三基音响科技有限公司	贝塔斯瑞 (Beta Three)	SAK12M	否	7500	4	只	30000
8	观众席补声音箱	东莞市三基音响科技有限公司	贝塔斯瑞 (Beta Three)	SAK212	否	7500	4	只	30000
9	返听、补声功率放大器	东莞市三基音响科技有限公司	贝塔斯瑞 (Beta Three)	Norm2. 10	否	9500	4	台	38000
10	调音台	恩平市美奇音响设备有限公司	美奇	XENYX X2442USB	否	5550	1	台	5550
11	音频处理器	东莞市三基音响科技有限公司	贝塔斯瑞 (Beta Three)	DP48	否	7850	1	台	7850
12	无线手持话筒（一拖二）	恩平市腾韵电声器材厂	声海乐	SA-01	否	6500	4	套	26000
13	无线头戴话筒（一拖二）	恩平市腾韵电声器材厂	声海乐	SA-02	否	6800	4	套	27200
14	无线会议话筒（一拖四）	恩平市海天电子科技有限公司	海天 (HT)	HT-986B	否	8000	2	套	16000
15	合唱话筒	恩平市海天电子科技有限公司	海天 (HT)	HT-320H	否	1500	2	只	3000
16	天线放大器	恩平市海天电子科技有限公司	海天 (HT)	HT-UK. 1	否	5800	3	套	17400

17	反馈抑制器	广州畅世智能科技有限公司	畅世智能 (BestPA)	E-D220fx	否	4500	1	台	4500
18	智能控制设备	广州市迈俊宝音响设备有限公司	迈俊宝(ABL)	LA8013	否	2250	2	台	4500
19	音频线	深圳市秋叶原实业有限公司	秋叶原	Q197AT100S	否	5	500	米	2500
20	音箱线	深圳市秋叶原实业有限公司	秋叶原	QF7156DT100	否	10	1200	米	12000
21	电源线(强电)	江苏扬丰线缆有限公司	扬丰	ZR RVV3*2.5	否	9	100	米	900
22	地插	广州市信威演艺设备有限公司	信威灯光 (WEINAS)	定制	否	1000	1	批	1000
23	其他各类辅材	四川联众竞达科技有限公司	联众	定制	否	1650	1	批	1650
24	设备机柜	成都海力展科技有限公司	海力展	定制	否	2800	2	台	5600
25	线阵吊架	东莞市三基音响科技有限公司	贝塔斯瑞 (Beta Three)	定制	否	3050	1	副	3050
26	吊装葫芦	杭州金雕起重机械制造有限公司	金雕	定制 1.5T	否	1500	2	套	3000
27	音响系统集成	四川联众竞达科技有限公司	联众	定制	否	20000	1	批	20000
三、学术厅灯光设备									
1	影视聚光灯	广州市信威演艺设备有限公司	信威灯光 (WEINAS)	M220	否	3650	16	台	58400

2	LED 会议顶光灯	广州市信威演艺设备有限公司	信威灯光 (WEINAS)	DG160	否	2350	10	台	23500
3	电脑摇头灯	广州市信威演艺设备有限公司	信威灯光 (WEINAS)	BS260	否	4950	6	台	29700
4	LED 染色灯	广州市信威演艺设备有限公司	信威灯光 (WEINAS)	D3254	否	1350	12	台	16200
5	电脑灯控制台	广州市信威演艺设备有限公司	信威灯光 (WEINAS)	1024T	否	8500	1	台	8500
6	直通柜	杭州高浩智能科技有限公司	高浩智能 (TDL)	TD12	否	2550	2	台	5100
7	电源箱	杭州高浩智能科技有限公司	高浩智能 (TDL)	TD-D3	否	3500	1	台	3500
8	信号放大器	广州市信威演艺设备有限公司	信威灯光 (WEINAS)	PS-08	否	1000	2	台	2000
9	设备机柜	成都海力展科技有限公司	海力展	定制	否	2800	2	台	5600
10	效果烟雾机	广州迪杰帕尔电子科技有限公司	迪杰帕尔 (DJPOWER)	DF-V9C	否	1060	1	台	1060
11	专业灯钩	广州市信威演艺设备有限公司	信威灯光 (WEINAS)	定制	否	35	50	套	1750
12	灯具保险绳	广州市信威演艺设备有限公司	信威灯光 (WEINAS)	定制	否	15	44	根	660

13	信号线	深圳市秋叶原实业有限公司	秋叶原	Q197AT100S	否	6	300	米	1800
14	电缆线	江苏扬丰线缆有限公司	扬丰	ZR RVV2*2.5	否	14.5	800	米	11600
15	灯光架	扬州沪光舞台设备有限公司	沪光	定制	否	13500	1	批	13500
16	对开底幕轨道	扬州沪光舞台设备有限公司	沪光	定制	否	28500	1	套	28500
17	阻燃幕布	扬州沪光舞台设备有限公司	沪光	定制	否	6000	2	副	12000
18	桥架	成都鑫邦电气设备有限公司	鑫邦	定制	否	2050	1	批	2050
19	灯光系统集成	四川联众竞达科技有限公司	联众	定制	否	12810	1	项	12810
四、配电系统改造									
1	区域配电箱	四川联众竞达科技有限公司	联众	定制	否	8000	1	项	8000
2	主干配电系统改造	四川联众竞达科技有限公司	联众	定制	否	395	110	m	43450
3	管道预埋以及路面恢复	四川联众竞达科技有限公司	联众	定制	否	245	50	m	12250
4	吊顶拆除以及喷黑处理	四川联众竞达科技有限公司	联众	定制	否	300	80	m ²	24000

5	吊顶开孔及恢复	四川联众竞达科技有限公司	联众	定制	否	550	28	处	15400
6	强弱电桥架	成都鑫邦电气设备有限公司	鑫邦	定制	否	7000	1	项	7000
...	如：运费、税费、人工费等（若包含在总价中，可不填写）。								
...	其他								
项目总价（元）				大写：壹佰贰拾万零捌仟捌佰捌拾元整 小写：1208880					

说明：

投标人的报价为采购项目要求的全部内容的价格体现，包括完成本项目所涉及货物、人工费、运输费、验收、利润、税金、知识产权费、招标代理服务费和保险等费用以及招标文件规定的其他费用。若未报则视为已包含在合计金额中不再单独另行报价，不影响其报价的有效性。

投标人全称：四川联众竞达科技有限公司

日期：2021年11月29日