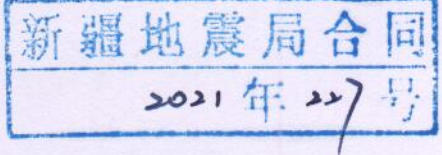


合同编号：2021-TP-1009

项目名称：新疆地震局应急综合大厅信息现代化升级项目(二标段)

项目编号：TC210Q0T3



合 同 书

购 货 方： 新疆维吾尔自治区地震局

供 货 方： 新疆特谱音响灯光工程有限公司

签 订 日 期： 2021年10月15日



合同协议书

项目编号: TC210Q0T3

项目名称: 新疆地震局应急综合大厅信息现代化升级项目(二标段)

买方: 新疆维吾尔自治区地震局 (以下简称甲方)

卖方: 新疆特谱音响灯光工程有限公司 (以下简称乙方)

经甲乙双方平等、友好协商,就甲方向乙方订购灯光音响系统建设项目事宜,为保护甲乙双方合法权益,特依照《中华人民共和国民法典》及相关法律法规规定,订立本合同,以资共同遵照执行。

一、产品名称、品牌、型号、数量及价格见附件

二、产品交货条款

1. 交货方式: 乙方收到甲方货款后,以物流方式(运输方式)发货至甲方指定地点。
2. 交货地点: 甲方指定地点。
3. 交货期限: 合同签订 30 天内。
4. 运费承担: 货物到乌鲁木齐及使用现场等运杂费用由乙方承担。

三、结算条款

付款方式:合同货款总额: ¥ 294800.00 元 (人民币大写: 贰拾玖万肆仟捌佰元整)。

1、第一次付款:承包人在签订合同后 5 个工作日内向甲方支付合同总价 70%,即 ¥206360.00 元 (人民币大写: 贰拾万陆仟叁佰陆拾元整) 的合同保证金,甲方在收到保证金后 5 个工作日内向乙方支付合同总价的 100%,即 ¥ 294800.00 元 (人民币大写: 贰拾玖万肆仟捌佰元整) 的工程款,乙方须提供等额收据或发票。

2、第二次付款:工程全部任务完成并通过验收,经结算审核后,返还保证金审定结算总金额的 67%(实际支付总进度为结算总额的 97%)。

3、第三次付款:质保期满,甲方向乙方退还结算总额 3%的尾款,无利息。

四、安装与调试

1、甲方负责为乙方提供开工条件,对乙方施工质量、工期、文明施工等进行全过程监督,对施工过程中存在问题的有权责令乙方停工整改。

2、合同签订完乙方收到第一笔工程款后,乙方安排人员进场开始布线以及对现场隐蔽工程进行施工,货物到现场后,乙方根据甲方要求及约定时间组织人员进场安装调试等。保证约定时间前完成安装调试,无特殊情况不得延期交付使用。

3、材料节约使用,不允许偷工减料、如有偷工减料造成返工、后果自付、责任由乙方承担。

4、乙方全面负责设备安装施工现场的直接管理,必须按照施工规范做好安全、质量、文明施工等相关保护措施。现场出现任何安全事故,设备质量不符合质量要求等问题由乙方负责承担所有责任及费用。

5、乙方严格按照国家相关规定施工标准,根据设计要求规范安装调试设备,达到设计使用功能。

五、验收

1. 产品应符合厂商标准,出库均经过检验检测,包装内附带产品说明手册,随机资料和配件齐全。产品数量及参数等要求应满足招标文件及清单内容,不符合要求的甲方可以拒绝接收。

2. 甲方收到货物后应及时开箱检验产品，验收产品外观等，如发现乙方实际供货的产品不符合合同要求或达不到质量要求的，乙方应及时补发或更换等，以达到合同约定标准。如有其它异议须在货到以后 2 个工作日内向乙方提出异议，逾期则视为产品验收合格且符合标准。

3. 发货时乙方需对货品安全包装，运输途中发生损坏的由乙方承担责任。

4. 乙方在产品安装完毕后甲方应在三日内对货物数量及合同约定内容进行验收、若符合合同约定内容，甲方应在乙方提供的验收单上签字认可，即验收合格。若不符合合同约定内容甲方有权要求乙方三日内更换或调整完毕，以达到合同要求。如甲方未在三日内进行验收，且乙方所提供货物甲方已正常使用即视为所交货物及安装调试符合合同及使用要求，即验收合格。

5. 乙方不得无故延迟发货，因疫情延误造成的损失由甲乙双方协商解决。

六、售后服务

1. 我司保证所提供的商品是全新的、未使用过的，并完全符合合同规定的质量、规格和性能的要求。保证其商品在正确安装、正常使用和保养条件下，在质量保证期内具有合同中规定的性能。在商品最终交付验收后按照国家三包标准进行 1 年质保。

2. 保修期内，经定损确属产品质量问题则乙方提供免费更换或维修服务；若属于人为使用不当造成的损坏或超过保修期的，由乙方维修部门确认产品损坏程度及费用，经甲方确认后承担相应的产品更换成本费或维修成本费及往返运费等，由乙方负责维修维护。

3. 质量保证期内，在 24 小时内响应甲方提出的商品质量问题，并在 1 小时内同甲方沟通，迅速提出可行性解决方案，完成商品的更换或维修。在规定时间内不响应或未按照要求完成更换或维修的，甲方可采取必要的补救措施，但其风险和费用将由我单位承担，乙方根据合同规定对甲方行使的其他权利不受影响。质量保证期内，如功能系统出现局部或整体故障，导致部分功能无法正常运行时，我方保证在 2 小时内响应甲方，并在 8 小时内派出维护人员进行现场故障排除，12 小时内完成故障修复。

七、违约责任

1. 甲方在收到乙方货物后，若发现乙方所提供的货物与本合同规定的货物不符的，乙方应按甲方要求及时提供换货，由此产生的费用，由乙方自行承担。

2. 合同签订后，甲方因过错未按照合同约定的时间付款的，经乙方催告后仍不支付的，每逾期一日，按应付而未付货款总额的 2 % 向乙方支付违约金。

3. 甲方中途退货，如不属乙方货物本身导致的经协商解决；因特殊情况确需退货，经甲乙双方商定，甲方应按合同总价款的 10 % 向乙方支付违约金，因退货所产生的运费及相关费用均由甲方自行承担。

4. 若甲方在履行本合同过程中拒绝接货、无故退货和拒绝接受乙方服务，乙方可采取必要的补救措施，但由此所造成的费用或损失由甲方承担。

5. 由于乙方原因，逾期竣工，每逾期一天，乙方支付甲方合同总金额 2 % 的违约金。逾期超过 10 日的，甲方有权解除本合同。

八、保密条款：

除非法律或有管辖权的法院、法庭、仲裁庭、行政主管部门或合同产品厂商的明确要求外，未经对方书面许可，任何一方不得向第三方提供或者披露与本合同相关的或与对方业务有关的资料和信息。

九、不可抗力：

甲乙双方的任何一方由于不可抗力的原因不能履行合同时，应及时向对方通报不能履行或

不能完全履行的理由，以减轻可能给对方造成的损失，经甲乙双方协商后，允许延期履行、部分履行或者不履行合同，并根据情况可部分或全部免于承担违约责任。

十、其他约定事项：

1. 甲方货款未完全付清前，乙方仍拥有货物的所有权。

2. 本合同自合同签订之日起生效，合同执行期内，甲乙双方均不得随意变更或解除合同。合同如有未尽事宜，须经双方共同协商，作出补充规定，补充规定与合同具有同等效力。

3. 本合同如发生纠纷，当事人双方应当及时协商解决，协商不成时，任何一方可向乙方所在地有管辖权的人民法院提起诉讼解决。

4. 乙方在施工期间损坏甲方的设备、设施，应当修复或照价赔偿；乙方拒不执行，甲方有权从合同货款中扣除。

5 本合同正本一式陆份，甲方伍份，乙方壹份，合同传真、扫描件、电子件均具有同等法律效力。

发包人：新疆维吾尔自治区地震局(公章)

承包人：新疆特谱音响灯光工程有限公司(公章)

法定代表人或其委托代理人：

法定代表人或其委托代理人：

(签字)

(签字)

组织机构代码：12100000457606221X

组织机构代码：91650105673437231Q

地 址：新疆维吾尔自治区乌鲁木齐市
路科学二街 338 号

地 址：乌鲁木齐市水磨沟区南湖北
龙胜街 115 号友好花园三期
12 号 3 单元 501 室

邮政编码：830011

邮政编码：830000

法定代表人：

法定代表人：

委托代理人：

委托代理人：

电 话：0991-3673433

电 话：0991-5187117

传 真：

传 真：

电子信箱：

电子信箱：

开户银行：中国工商银行乌鲁木齐科技城支行

开户银行：乌鲁木齐银行南湖路支行

账 号：3002019829024901427



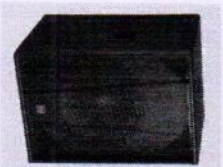
账 号：0000020000110080691200






合同清单汇总

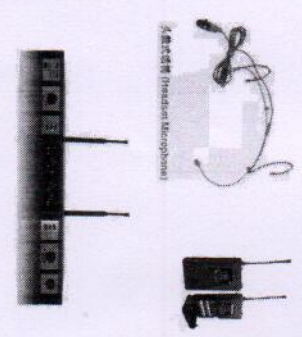



单位：元				
序号	名称	单位	金额 (小写)	备注:
1	音响系统	套	148459.93	
2	灯光系统	套	146340.07	
3	设备总价		294800.00	



音响系统





序号	设备名称	品牌/国别	型号	性能参数	单位	数量	单价	金额	图片
1	调音台	YDREAM	T-16	<p style="text-align: center;">产品参数</p> <ul style="list-style-type: none"> .. 12路MIC输入1组立体声输入, 1路数字输入: 光纤/声卡, MP3 .. 输入通道声像调节 .. MIC输入增益调节 (数字增益) .. +48V幻象电源 (MIC通道均可独立打开关闭) .. 内置噪声门, 压限器, 高低通, 5段参量均衡, 延时, 输通道声像平衡调节 .. 通道参数快速拷贝功能 .. 输入输出EQ ON/OFF 	台	1	7206.71	7206.71	
2	主扩音箱	TOB PRO AUDIO	TX15	<p>产品应用: 高端会议、报告厅、多功能厅、酒店宴会厅、礼堂、剧场、KTV、音乐酒吧等需要高水准声音重放的场所技术参数:</p> <p>频率响应: 40Hz-20KHz (±3dB) 灵敏度: 100dB 1.0w/1m声压级 : 123dB (连续). 129dB (峰值) 标称阻抗: 8 Ohm 额定功率: 500W 峰值功率: 1000W 单元配置: LOW: 1×15" Φ75mm HI: 1×1" Φ75mm 覆盖角度: 80° (H) × 50° (V), 90° 可旋</p> <p>频率响应: 31Hz-20KHz (±3dB) 灵敏度: 100dB 1.0w/1m声压级 : 130dB (连续). 136dB (峰值) 标称阻抗: 8 Ohm 额定功率: 700W 峰值功率: 2800W 单元配置: LOW: 1×18" Φ100mm 产品尺寸: 561 (宽) × 533 (深) × 780 (高) mm 重量: 52kg 连接插座: 2 Neutrik NL4插座</p>	只	2	4951.87	9903.74	
3	超低音箱	TOB PRO AUDIO	H118	<p>频率响应: 31Hz-20KHz (±3dB) 灵敏度: 100dB 1.0w/1m声压级 : 130dB (连续). 136dB (峰值) 标称阻抗: 8 Ohm 额定功率: 700W 峰值功率: 2800W 单元配置: LOW: 1×18" Φ100mm 产品尺寸: 561 (宽) × 533 (深) × 780 (高) mm 重量: 52kg 连接插座: 2 Neutrik NL4插座</p>	只	2	8353.12	16706.24	




4	返送音箱	TOB PRO AUDIO	Q-12	<p>技术参数：频率响应：40Hz-20KHz (±3dB) 灵敏度：97dB 1.0w/1m声压级： 120dB(连续). 126dB (峰值) 标称阻抗：8 0hm 额定功率：350W峰值功率：1400W单元 配置：LOW: 1×12" Φ65mm HI: 1×1" Φ44mm 覆盖角度：80° (H)×50° (V), 90° 可旋转指向性号角</p>	只	2	4881.87	9763.74	
5	补声音箱	TOB PRO AUDIO	GA-12H	<p>技术参数：频率响应：45Hz-20KHz (±3dB) 灵敏度：97dB 1.0w/1m声压级： 120dB(连续). 126dB (峰值) 标称阻抗：8 0hm 额定功率：300W峰值功率：1200W单元 配置：LOW: 1×10" Φ75mm HI: 1×1" Φ44mm 覆盖角度：80° (H)×50° (V), 90° 可旋转指向性号角</p>	只	2	4631.87	9263.74	
6	主扩功放	TOB PRO AUDIO	MA-1000	<p>技术参数：额定输出功率：1000W×2正常 功耗 (230V/8Ω/D=2.83): 1.6A最大功耗 (230V/4Ω/D=2.83): 3.2A相位响应 (20- 20KHz) : <±15° 功率带宽 (- 3dB) : 10Hz -20KHz 信噪比</p> <p>技术参数：额定输出功率：1500W×2正常 功耗 (230V/8Ω/D=2.83): 1.6A最大功耗 (230V/4Ω/D=2.83): 3.2A相位响应 (20- 20KHz) : <±15° 功率带宽 (- 3dB) : 10Hz -20KHz 信噪比</p>	台	3	5227.84	15683.52	
7	超低功放	TOB PRO AUDIO	MA-1500	<p>技术参数：额定输出功率：1500W×2正常 功耗 (230V/8Ω/D=2.83): 1.6A最大功耗 (230V/4Ω/D=2.83): 3.2A相位响应 (20- 20KHz) : <±15° 功率带宽 (- 3dB) : 10Hz -20KHz 信噪比</p> <p>FREQ双通道无线接收机，专为固定安装设计</p>	台	1	5420.76	5420.76	
8	无线手持话筒套装	FFREQ/中国	RE-420/400 H	<p>采用纯自动真分集接收设计，确保有效范 围内接收的稳定。 显示屏采用高分辨点阵真显示，在什么环 境下都清晰可见 先进的数码导频技术，避免关闭发射机，</p>	套	4	4200	16800	

9	无线耳麦	Marbeth®中国	ACT-8000H	<p>ACT-8000H真分集一托二无线麦克风性能特点</p> <ul style="list-style-type: none"> ■接收机采用金属铝面板、氧化磨砂拉丝处理 ■接收机采用全新的VCO芯片组合，摒弃以往的电路方式，使得可调节带宽更大，信号接收更加稳定 ■独有的多路自动调节滤波模式，使得信号的选择及识别更加稳定 ■改用新的全透LCD及背光补亮方式做显示屏 <p>在LCD中设频率表 增益及控制菜单</p>	套	6	4500	27000	
10	电容式麦克风	Marbeth®中国	DR-11	<p>换能方式：电容式</p> <p>频率响应：30Hz-18KHz</p> <p>指向性：单面指向性</p> <p>输出阻抗（欧姆）：75Ω</p> <p>灵敏度：-40dB</p> <p>最高输入音量：120dB 声压</p> <p>动态范围：107 dB, 1KHz</p> <p>讯噪比：65 dB</p> <p>供电电压：幻象48V，这是大振膜参数</p>	支	4	890	3560	
11	电容界面话筒	Marbeth®中国	H-710	<p>换能方式：电容式三芯</p> <p>频率响应(Hz)：20Hz-20KHz</p> <p>指向性：超心型指向</p> <p>输出阻抗（欧姆）：75Ω</p> <p>灵敏度：-36dB±2dB</p> <p>讯噪比：85dB 1KHz</p> <p>动态范围：140dB,</p>	个	2	1165	2330	
12	电源时序器	ABL/中国	PRO-80+	<p>后面板8路受控电源时序器。时序间隔1秒；工作指示灯；工作电压数字显示；可插三极美式插和二极圆头欧式插；保护设备因电流冲击带来的损坏或烧毁，确保系统的稳定运作；工作电压：220VAC/50-60Hz，单通道功率容量1500W；净重：1.6Kg。</p>	台	2	1551.87	3103.74	

13	反馈抑制器	Marbeth®中国	FBC401	1. 名称: 2通道反馈抑制器 2. 规格: 2通道反馈抑制器; 1. 96KHz采样频率, 32-bit DPS处理器, 24-bit A/D及D/A转换。 [工作内容] 1. 安装、调试	台	2	2454.89	4909.78	
14	话筒支架	国产	可伸缩	折叠式的支架腿, 立杆二节, 及单臂。重量3.2kg, 高度900-1605mm, 臂长840mm。	付	4	481.99	1927.96	
15	安装调试等	南成/中国	系统设备	信号连接专用插头/地插/金属线管/金属线槽	批	1	9380	9380	
16	设备安装辅助设备	国产	国标	专用理线架、高强度膨胀螺栓、扎带、插线板、专用打码纸、进口焊锡丝、热缩管等	批	1	5500	5500	
				小计:			¥148,459.93		

灯光系统

序号	设备名称	品牌/国别	型号	性能参数	单位	数量	单价	金额	图片
1	灯光控制台	睿峰	Tiger Touch	采用功能强大的泰坦 (Titan) 11.0-10.1-10.0-9.1 一机四个版本操作系统任意切换酷睿i5CPU , 120GBSSD, 4GB内存; 内置1个15.6寸高分辨率触摸屏(工业屏), 支持联网到计算机设备控制各种灯光3D可视化软件; 内置UPS电源, 不接入220V交流电源可正常工作1小时内置WYS (R36) 灯光软件	台	1	¥12,826.66	¥12,826.66	
2	电源直通柜	睿峰	ZT3000	供电: 三相五线制AC380V±10%, 频率50Hz±5%. 额定功率: 12路×4KW; 可适用于任何负载. 过载与短路双重保护高分断空气开关. A.B.C三相工作指示灯. 设两脚和三脚万能用插座方便使用, 进口接线端输入, 单40A胶木插输出. 外形尺寸	台	2	¥3,869.75	¥7,739.50	
3	信号放大器	睿峰	DMX-A8	8路独立放大驱动输出。信号放大整形功能, 延长信号传输距离。增强数据总线接入设备数量的能力。保护灯光控制台DMX512输出接口, 故障现场隔离, 提高数字式灯光控制系统的安全运行可靠性。供电电源: AC90V-	台	2	¥750.00	¥1,500.00	
4	电脑摇头光束灯	睿峰	RiP-350Beam	λ颜色盘: 一个色盘, 每个色盘由14个色片+白光组成; λ图案盘: 14个图案效果, 9个旋转图案效果; λ效果轮: 一个可旋转的8棱镜和—1个6面排镜; λ调光: 0-100%电子调光; λ光束角度可调范围大; λ频闪: 支持机械频闪和可调速频闪效果, 支持频闪宏功能; λ镜头组光学系统, 电动对焦, 光束角3.8°-45°线性可调; λ采用光电复位系	台	8	¥4,431.36	¥35,450.88	

5	染色灯	睿峰	RiF- LED5403A	技术参数： 额定电压： AC100V-240V， 50HZ/60HZ 额定功率： 180W 光源： 54颗3W (R: 18, G: 18, B: 18) ; 加白光 (R: 12, G18, B: 18, W: 6) 大功率LED 驱动电流： 700MA 显示界面： 数码管显示操作： 显示屏控制， 自走/自定义编程	台	24	¥507.51	¥12,180.24	
6	LED平板灯 432颗	睿峰	RiF- LED432	432颗 LED平板柔光灯432PCS LED TV studio soft flat light 电压： AC100-240V 50-60HZ 保险丝： 1.5A功率： ≥220W色温： 3200K-5600K (可调) 高流明： 24000LM灯珠5730； 暖白光216颗， 正白光216 颗 通道： 4CH 通信协议： USITTDMX-512调光： 0-100%	台	10	¥1,820.98	¥18,209.80	
7	面光灯	睿峰	RiF- LED200COB Zoom	电压： AC 110V-220V/50-60HZ 200W调焦COB面光灯技术参数：集成COB灯珠面光灯适用范围越来越广， 可用于舞台主光之用， 大有代替传统筒灯之势； 也可用于演播厅和会议室 等场所。 此款产品采用进口光源：西铁城200W集成	台	10	¥1,929.52	¥19,295.20	
8	乳胶漆	天棚喷射 黑色乳胶漆	国标		批	1	¥3,000.00	¥3,000.00	
9	金属线管	天棚面龙骨及饰面 拆除	国标		批	1	¥3,000.00	¥3,000.00	
10	线缆	会场照明 装饰灯 (色温)	国标	甲方选定	套	36	¥578.68	¥20,832.48	
11	设备信号连接 线	指示灯	国标	本体安装	套	4	¥252.92	¥1,011.68	
12	设备信号连接 专用插头	应急灯	国标	本体安装	套	6	¥336.10	¥2,016.60	

13	灯钩	与其他系统数据传递调试				批	1	¥3,777.03	¥3,777.03	
14	保险绳	成品保护				项	1	¥1,200.00	¥1,200.00	
15	胶木对插	开孔、剔槽恢复、吊顶破坏				项	1	¥800.00	¥800.00	
16	拆除	原有灯具拆除				项	1	¥1,500.00	¥1,500.00	
17	灯光	安装调试				项	1	¥2,000.00	¥2,000.00	
						小计:			¥146,340.07	