

化隆回族自治县藏医院“两专  
科一中心”建设项目 工程

招标工程量清单

招标人：



造价咨询人：



年 月 日

封-1

化隆回族自治县藏医院  
“两专科一中心”建设  
项目 工程

招标工程量清单

招标人:



造价咨询人:



法定代表人  
或其授权人:



法定代表人  
或其授权人:



编制人:



复核人:



编制时间:

年 月 日

复核时间:

年 月 日

# 编制说明

工程名称：化隆回族自治县藏医院“两专科一中心”建设项目

## 一、编制依据：

1.1 国标GB50500-2013《建设工程工程量清单计价规范》；

1.2 2020年《青海省房屋修缮工程计价定额》；

1.3 2020年《青海省通用安装工程计价定额》；

1.4 2020年《青海省房屋建筑与装饰工程计价定额》；

1.5 青建工【2019】116号《青海省住房和城乡建设厅关于重新调整青海省建设工程计价依据增值税税率的通知》；

1.6 青建工【2023】133号《青海省住房和城乡建设厅关于调整青海省建设工程预算定额人工费单价的通知》；

1.7 青建工【2022】222号《青海省住房和城乡建设厅关于调整建设工程安全文明施工费的通知》；

1.8 材料差价依据：执行2024年《青海工程造价管理信息》地区第3期材料指导价及市场价；

1.9 《化隆回族自治县藏医院“两专科一中心”建设项目》可行性研究报告。

## 二、清单及报价说明

2.1 投标人对本工程量清单有任何疑问，应于招标文件规定的疑问提交截止日前提出，否则视为投标人认可此工程量清单已包括了本项目招标范围内的全部内容。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：化隆县藏医院两专科一中心升级项目-土建与装饰装修

第 1 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
		装饰装修						
1	011610002001	金属门窗拆除	1. 拆除原有旧门窗 2. 建筑垃圾外运，运距自行考虑	m <sup>2</sup>	210			
2	010802003001	钢质防火门	1. 门代号及洞口尺寸：防火门，洞口尺寸2100*1400	樘	8			
3	010801004001	木质防火门	1. 门代号及洞口尺寸：配电室防火门，洞口尺寸2100*950	樘	1			
4	010802001001	金属（塑钢）门	1. 门代号及洞口尺寸：洞口尺寸4650*3600 2. 门框、扇材质：断桥带门隔断	樘	1			
5	011210003001	玻璃隔断	1. 边框材料种类、规格：断桥隔断	m <sup>2</sup>	50.22			
6	010807001001	金属（塑钢、断桥）窗	1. 框、扇材质：断桥窗户	m <sup>2</sup>	189.6			
7	010807001002	金属（塑钢、断桥）窗	1. 窗代号及洞口尺寸：观察窗，洞口尺寸3000*1900	樘	1			
8	010807001003	金属（塑钢、断桥）窗	1. 窗代号及洞口尺寸：洞口尺寸900*600	樘	3			
9	B010808001001	成品门套	1. 制作、安装卫生间门套（洞口尺寸2000*1000）	m	15			
10	010801001001	木质门	1. 制作、安装卫生间隔断门（洞口尺寸2100*700）	樘	12			
11	010801001002	木质门	1. 门代号及洞口尺寸：药物反应室操作间门，洞口尺寸3000*3000	樘	1			
12	010801001003	木质门	1. 门代号及洞口尺寸：楼梯间门，洞口尺寸1800*750	樘	2			
13	010802001002	金属（塑钢）门	1. 门代号及洞口尺寸：医用钢木门，洞口尺寸2100*1500双开门	樘	1			
14	010801001004	木质门	1. 门代号及洞口尺寸：医用木门，洞口尺寸2100*1000单开门	樘	45			
15	010802001003	金属（塑钢）门	1. 门代号及洞口尺寸：医用钢木门，洞口尺寸	樘	5			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。



# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：化隆县藏医院两专科一中心升级项目-土建与装饰装修

第 2 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
			2100*1000单开门					
16	010801001005	木质门	1. 门代号及洞口尺寸：医用木门，洞口尺寸2100*1000子母门	樘	2			
17	010802001004	金属(塑钢)门	1. 门代号及洞口尺寸：医用钢木门，洞口尺寸2100*1000子母门	樘	1			
18	010809004001	石材窗台板	1. 人造石窗台板	m	120			
19	01B001	拆除墙体	1. 拆除原有墙体（墙体材料综合考虑） 2. 建筑垃圾外运，运距自行考虑	m <sup>2</sup>	20			
20	011207001001	墙面装饰板	1. 轻钢龙骨石膏板隔墙；轻质隔墙做法详10J113-1 2. 保含措施费用	m <sup>2</sup>	40			
21	011607002001	防水层拆除	1. 拆除原有防水层，基层清理干净 2. 建筑垃圾外运，运距自行考虑	m <sup>2</sup>	150			
22	011605001001	平面块料拆除	1. 拆除原有面层，基层清理 2. 建筑垃圾外运，运距自行考虑	m <sup>2</sup>	86			
23	011605002001	立面块料拆除	1. 拆除原有面层，基层清理 2. 建筑垃圾外运，运距自行考虑	m <sup>2</sup>	220			
24	011606003003	天棚面龙骨及饰面拆除	1. 拆除原有吊顶 2. 建筑垃圾外运，运距自行考虑	m <sup>2</sup>	68			
25	010904001001	楼（地）面卷材防水	1. 部位：卫生间防水 2. 防水卷材	m <sup>2</sup>	150			
26	011102003001	块料楼地面	做法： 1) 1:3 水泥砂浆找坡层，最薄处 20 厚，坡向地漏，一次抹平； 2) 30 厚 1:3 干硬性水泥砂浆结合层（内掺建筑胶）； 3) 撒素水泥面（洒适量清水）； 4) 铺 8 厚地砖（	m <sup>2</sup>	86			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：化隆县藏医院两专科一中心升级项目-土建与装饰装修

第 3 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
			300*300），干水泥擦缝；形成的高差用水泥砂浆缓坡抹平；					
27	011204003001	块料墙面	做法： 1）4 厚水泥砂浆聚合物粘结层，揉挤压实； 2）5 厚瓷砖面层（粘贴前浸水 2 小时）； 3）白水泥擦缝； 4）保含措施费用	m <sup>2</sup>	220			
28	011302001001	吊顶天棚	铝合金方板吊顶做法： 自上至下 1. 0.5~0.8 厚铝合金方板（穿孔或不穿孔）面层，嵌人式安装； 2. K 型轻钢横撑龙骨 K 30.5x45, 中距 600(或 500、1200)； 3. K 型轻钢中龙骨 K30.5x45, 中距≤600(或 500)； 4. U型轻钢大龙骨 [45x15x1.2, 中距≤1200, 找平后与钢筋吊杆固定； 5. 龙骨档内填 50 厚超细玻璃棉用玻璃丝布包好(A 无此工序)； 6. 中 6 钢筋吊杆，双向中距≤1200, 与钢筋吊环固定； 7. 现浇钢筋混凝土板底预埋中 10 钢筋吊环，双向中距≤1200(预制板可在板缝内预埋吊环)； 8. 保含措施费用	m <sup>2</sup>	68			
29	011606003004	天棚面龙骨及饰面拆除	1. 拆除原有石膏板吊顶 2. 建筑垃圾外运，运距自行考虑	m <sup>2</sup>	1953			
30	011302001002	吊顶天棚	1. 新装硅酸钙板吊顶，做法详青19J2-棚 36B 2. 保含措施费用	m <sup>2</sup>	1953			
31	011608002004	铲除涂料面	1. 拆除原有内墙涂料铲至基层，基层清理 2. 建筑垃圾外运，运距	m <sup>2</sup>	5190			
本页小计								

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：化隆县藏医院两专科一中心升级项目-土建与装饰装修

第 4 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
			自行考虑					
32	011407001002	墙面喷刷涂料	做法： 1) 刷稀释乳胶漆一道 局部腻子找平； 2) 满刮腻子两道； 3) 无机涂料两道； 4) 包含措施费用	m <sup>2</sup>	5190			
33	011602001001	混凝土构件拆除	1. 拆除原有地面面层至基层，基层清理 2. 建筑垃圾外运，运距自行考虑	m <sup>2</sup>	1953			
34	011101005001	自流坪楼地面	1. 自流平地面做法详青19J2-76-楼 11。	m <sup>2</sup>	1953			
35	011609001001	栏杆、栏板拆除	1. 拆除原有医用防撞扶手 2. 建筑垃圾外运，运距自行考虑	m	286			
36	011503003001	塑料扶手、栏杆、栏板	1. PVC医用防撞扶手，扶手做法详青 19J8-22-1	m	286			
37	01B002	拆除塑料卷材地面	1. 拆除原有塑料卷材地面 2. 建筑垃圾外运，运距自行考虑	m <sup>2</sup>	2148			
38	011103004001	塑料卷材楼地面	1. 面层材料种类、 2. 规格：2mm厚、PVC同质透心卷材、踢脚线高120mm	m <sup>2</sup>	2148			
39	011609002001	隔断隔墙拆除	1. 拆除原有卫生间隔断 2. 建筑垃圾外运，运距自行考虑	m	18			
40	011210005001	成品隔断	1. 卫生间安装隔断	m	18			
41	011505001001	洗漱台	1. 人造大理石台面	m	6			
42	01B003	右侧楼梯面积	1. 塑料卷材地面	m <sup>2</sup>	61.1			
43	01B004	左侧楼梯面积	1. 塑料卷材地面	m <sup>2</sup>	53.7			
44	01B005	拆除护士站台	1. 拆除原有护士站台 2. 建筑垃圾外运，运距自行考虑	m	5			
45	01B006	制作、安装护士台	1. 成平定制医用导台	m	5			
		分部小计						
		措施项目						
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

























# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：化隆县藏医院两专科一中心升级项目-外墙粉刷，彩绘

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
		外墙粉刷，彩绘						
1	011608002001	铲除涂料面	1. 拆除饰面层至外保温抗裂层完成面，基层清理 2. 建筑垃圾外运，运距自行考虑	m <sup>2</sup>	886.48			
2	011406001001	抹灰面油漆	重新粉刷（包括建筑门头、檐口部分，窗户檐口装饰进行粉刷、室外窗台找坡处理） 做法： 1) 修补（对保温层局部破损处进行加玻纤网等工艺修复，保证基层的平整、牢固、无裂缝、无污染、无蜂窝、无粉化等）； 2) 9mm 厚防水砂浆一道； 3) 1.5mm 厚合成高分子防水涂膜一道； 4) 刮柔性腻子找平； 5) 喷涂真石漆并进行分格，分格缝 750X750； 6) 包含外墙吊篮等措施费用	m <sup>2</sup>	886.48			
3	01B007	窗户上沿彩绘	1. 窗户上沿彩绘	m	116			
4	01B008	楼顶彩绘	1. 楼顶彩绘	m	229.34			
5	01B009	彩绘门头	1. 彩绘门头	m <sup>2</sup>	65			
6	01B010	楼顶防水	1. 楼顶防水	m	750			
		分部小计						
		措施项目						
		分部小计						
本页小计								
合计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。



















# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：化隆县藏医院两专科一中心升级项目-安装

第 1 页 共 2 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
		给排水						
1	031004006001	大便器	1. 名称:蹲式大便器	组	12			
2	031004003001	洗脸盆	1. 材质:卫生间洗手池	组	3			
3	031004007001	小便器	1. 材质:陶瓷小便池	组	6			
4	031004008001	其他成品卫生器具	1. 材质:陶瓷拖把池	组	3			
		分部小计						
		电气						
5	030404017001	配电箱	1. 名称:分配电箱	台	3			
6	030404017002	配电箱	1. 名称:动力配电箱	台	1			
7	030412001001	普通灯具	1. 名称:LED平板灯 2. 规格:600*600	套	128			
8	030412001002	普通灯具	1. 名称:LED平板灯 2. 规格:300*300	套	18			
9	030404034001	照明开关	1. 名称:单联单控开关 2. 规格:10A, 250V	个	60			
10	030404035001	插座	1. 名称:暗装插座 2. 规格:10A, 250V	个	138			
11	030408001001	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格:ZR-YJV-4*6+1*6	m	60			
12	030411004001	配线	1. 名称:配线 2. 规格:ZR-BV-2.5 3. 材质:铜芯 4. 配线部位:暗配	m	2700			
13	030411004002	配线	1. 名称:配线 2. 规格:ZR-BV-4 3. 材质:铜芯 4. 配线部位:暗配	m	3600			
14	030411001001	配管	1. 名称:配管 2. 材质:PVC 3. 规格:20 4. 配置形式:暗配	m	900			
15	011507003001	灯箱	1. 箱体规格:LED叶颗粒灯箱	m	10			
16	030412001003	普通灯具	1. 名称:应急电源	套	18			
17	030412001004	普通灯具	1. 名称:安全出口吊牌	套	18			
18	030411002001	线槽	1. 名称:镀锌线槽 2. 规格:200*100	m	165			
19	030409008001	等电位端子箱、测试板	1. 名称:等电位接地	台	7			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：化隆县藏医院两专科一中心升级项目-安装

第 2 页 共 2 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
20	030409008002	等电位端子箱、测试板	1. 名称:等电位线盒	台	4			
21	030411006001	接线盒	1. 名称:PVC线盒 2. 规格:86型	个	69			
22	03B001	扁钢	1、规格：4*3	个	8			
23	03B002	治疗室烟雾净化系统	烟雾净化系统 1. 底座采用M8膨胀螺丝、出风口配有90-110大小头、关节：采用高密度PP材质可360度旋转调节，特点：易拆卸、重组方便清洗。 2、关节连接杆采用不锈钢材质。3气流调节阀：手动调节阀旋钮，控制风量。4集气罩：采用高密度pp/pc材质5伸缩关节臂：75口径铝合金材质6旋转半径；以固定架为活动中心	台	2			
24	03B003	电梯	类型：乘客电梯 额定载重量(kg)：≥800 额定速度(m/s)：≥1.0 数量：1台 经停站数：≥3 开门方式：旁开 轿厢尺寸(mm)：定制 门净尺寸(mm)：≥800/210 井道尺寸(mm)：≥1800/1950 底坑深度(mm)：≥1500	部	1			
		分部小计						
		措施项目						
		分部小计						
本页小计								
合计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。



















# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：化隆县藏医院两专科一中心升级设备

第 1 页 共 12 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
		中心升级设备						
1	03B002	全自动糖化血红蛋白分析仪	1、检测方法：硼酸亲和色谱层析法 2、检测时间：≤4分钟/测试 3、检测样本：全血、末梢血均可检测 4、试剂重复性：变异系数CV≤3% 5、显示屏：液晶显示屏，电阻触摸屏 6、设备重量≤1KG（±10%） 7、设备尺寸≤190×185×76mm ±10%（宽度×长度×高度） 8、打印：可打印热敏小条 9、结果显示：可同时给出NGSP、IFCC两种规定单位下的HbA1c浓度，同时给出估计的平均血糖水平（eAG） 10、工作环境：环境温度 5-40℃；相对湿度20-80%RH 11、输入电压：AC 220V，50Hz 12、输入功率：≤30VA 13、结果准确度：测定可溯源至NGSP的样品，测定结果的相对偏差（RE）≤8.0% 14、定标：通过定标卡定标	台	1			
2	03B003	C-反应蛋白分析仪	1、检测项目：NT-proBNP、D-Dmier、cTnI/CK-MB/MYO三联卡、PCT/CRP二联卡、S100-β、NGAL 2、检测通量：可同时检测样本数≥4，每项检测时间≤15分钟 3、检测操作：无需单独孵育器、无需人工值守、自动孵育并检测 4、定标：内标技术，	台	1			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：化隆县藏医院两专科一中心升级设备

第 2 页 共 12 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
			临床使用无需额外定标和导入标准曲线 5、检测样本：全血、血清、血浆 6、样本预处理：直接加样，无需稀释等预处理 7、项目识别：自动识别 8、打印：直接连接打印机打印A5正式检验报告，提供激光打印机一台 9、大小及重量：占地面积≤0.16 m <sup>2</sup> ，重量≤8 kg 10、质控：厂家负责提供质控测试卡（液） 11、维保：保修≥5年，维修响应时间≤1小时，维修超过24小时提供备用机 12、4G模块实现远程求助以及上下级医院之间的通讯					
3	03B004	抢救柜	1产品材质：ABS, 产品规格：≥750*480*920mm 2 包装规格：≥790*530*930mm 3抽屉尺寸 小抽屉：≥500*410*80mm 4 抽屉尺寸 中抽屉：≥500*410*120mm 5 抽屉尺寸 大抽屉：≥500*410*240mm 6 除颤平台：≥410*360mm 7 点滴输液架：≥升降行程-0-650mm 8台面使用尺寸：≥570*430mm 9 副工作台尺寸：≥380*350mm 10 侧挂框尺寸：≥330*180*150mm	台	4			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：化隆县藏医院两专科一中心升级设备

第 3 页 共 12 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
			11 垃圾桶尺寸：≥180*180*260mm					
4	03B005	微量泵	1. 注射速度设定范围（ml/h） 50ml/60ml注射器：≥90，最小步进数0.1 20ml注射器：≥90，最小步进数0.1 10ml注射器：≥90，最小步进数0.1 2. 注射平均速度精度：±2% 3. 注射量预置范围（ml）0-9999.9最小步进数0.1 4. 快速推注速度及误差（ml/h）：50ml/60ml注射器：≥100±10% 20ml注射器：≥90±10% 10ml注射器：≥90±10% 5. 阻塞报警值 高：20ml、50ml：90Kpa±30Kpa，10ml：100Kpa±30Kpa 低：20ml、50ml：50Kpa±30Kpa 10ml：70Kpa±30Kpa 6. KVO流速：0.1ml/h±0.02 ml/h 7. 报警功能阻塞报警、暂停超时报警、电池电量低报警、接近完成报警、注射完成报警、接近推空报警、管路推空报警、规格识别错误报警、推柄装卡错误报警、电路故障报警、电池耗尽报警、电池故障报警 8. A/B两个通道分别开关控制，数字按键，按阅读顺序输入，能自动消除注射泵推柄和注射器推柄之间的间隙。	台	2			
5	03B006	多功能升降床	1. 床体规格	台	2			
本页小计								

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：化隆县藏医院两专科一中心升级设备

第 4 页 共 12 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
本页小计								
			: ≥2130*1020*500--720mm 2. 配置: 床头床尾由ABS材料一次注塑成型。床头床尾下端带ABS材料的凹凸式防撞胶, 造型简洁明了, 床头及床尾架带塑料锁件方便拆卸及锁定。 3. 床板: 床体、床腿由碳钢管焊接, 酸洗磷化。 4. 床面: 床面为冷轧钢板1.0mm, 静电喷塑。床面由优质冷轧钢板一次性冲压成型, 透气性好, 美观牢固; 床框两侧带有输液插孔。 5. 床框: 床框采用30*50mm矩形钢管焊接而成, 管壁厚度1.0mm 6. 床腿: 床腿采用30*50mm矩形钢管焊接而成, 管壁厚度1.0mm 7. 背部: 背部折起角度0-80° 8. 腿部: 腿部折起角度0-40° 9. 整体升降: 500-720mm 10. 床面长度: 床面长度(不含床架)为: 1950mm ± 10mm 11. 床面宽度: 床面宽度为: 830mm ± 10mm 12. 床面离地高度: 床面离地高度为: 500mm ± 10mm 13. 背框长度: 背框长度为: 680mm ± 10mm 14. 手柄: 丝杆为伸缩式可折叠式手柄, 采用加长铜罗母, 双面滚珠轴承, 并且有双向打滑					
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：化隆县藏医院两专科一中心升级设备

第 5 页 共 12 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
			限位之功能（离合保护装置），内有适量黄油，使丝杆15.传动灵活、耐用，传动机构利用力学原理：力矩N=力F×力臂L的原理。					
6	03B007	全自动洗胃机	1.工作压力：∥47Kpa-67Kpa∥，压力误差：≤±5kPa 2.流    量：≥2.0L/min 3.洗胃周期：<30s 4.自控冲液量：≤350ml/次，自控吸液量：≤450ml/次 5.工作噪声：≤65dB（A声级） 6.熔断电流：2A 7.最大功率：≤90W 8.环境温度：+5℃ - +40℃ 9.相对湿度：≤80% 10.微电脑控制，系统完全实现自动压力反馈及功能控制。 11.LED背光，大字符高亮液晶双显示屏。 12.进、出胃液分离控制结构，有效防止交叉感染。 13.进出胃液平衡控制，使患者治疗时更加安全、舒适。 14.具备“压力设定”功能，进出胃压力数字显示，可设置相对应参数。 15.超强进出胃换向能力及防堵设计。 16.自动感知胃内压力，随时调节进出胃液量。	台	1			
7	03B008	全自动心肺复苏模拟人	1、采用≥8英寸彩屏显示：模拟心脏搏动显示、模拟心电图显示、矩形图表数据统计、	台	1			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。



# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：化隆县藏医院两专科一中心升级设备

第 6 页 共 12 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
本页小计								
			CPR操作动画显示，使用说明中文文字显示。 2、模拟人解剖特征明显，手感真实，肤色统一，形态逼真，外形美观。 3、模拟生命体征： 4、初始状态时，模拟人液晶瞳孔散大，颈动脉无搏动。 按压过程中，模拟人颈动脉被动搏动，搏动频率与按压频率一致。 抢救成功后，模拟人液晶瞳孔恢复正常，颈动脉自主搏动。 液晶瞳孔缩放和颈动脉搏动由开关可开启和关闭。 5、可进行人工呼吸和心外按压。可进行标准气道开放，气道指示灯变亮。 6、三种操作方式：可进行CPR训练、模式考核和实战考核。 方式一：CPR训练，可进行按压和吹气训练。 方式二：模式考核，在设定的时间内，根据2015国际心肺复苏标准，正确按压和吹气数30：2的比例，完成5个循环操作。 方式三：实战考核，老师可自行设定操作时间范围、操作标准、循环次数、操作频率、按压和吹气的比例。 控制器显示屏功能： 7、电子监测：电子指示灯显示监测气道开放和按压部位。人工呼吸					
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：化隆县藏医院两专科一中心升级设备

第 7 页 共 12 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
本页小计								
			和胸外按压的正确次数计数和错误次数计数。 8、语音提示：训练和考核中全程中文语音提示，可开启和关闭语音，调节音量。 9、文字提示：训练和考核中全程中文文字提示。 10、条形码显示吹气量：正确的吹气量为500~600ml-1000ml：吹气量过少时，条形码为黄色。吹气量合适时，条形码为绿色。吹气量过大时，条形码为红色。 吹入的潮气量过快或超大，造成气体进入胃部指示灯显示；数码计数显示；错误语言提示； 11、条形码显示按压深度，正确的按压深度5-6cm：按压深度过少时，条形码为黄色。按压深度合适时，条形码为绿色。按压深度过大时，条形码为红色。 12、可自行设定操作正确率。 13、可自行设定操作时间，以秒为单位。 14、操作频率：2015标准100-120次/分，也可自行设定数值。 15、电源状态：采用220V电源，经过稳压器稳压后输出电源12V。（可选加装锂电池，适用于无外接电源的情况）					
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：化隆县藏医院两专科一中心升级设备

第 8 页 共 12 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
本页小计								
			下直接使用,配置稳压器一台。 打印机功能:16、操作结束后打印操作过程。 17、成绩单内容涵盖操作方式、意识判断、急救呼吸、脉搏检查、检查呼吸、清除异物、操作频率、按压与吹气比例、循环次数、每个循环操作中按压和吹气的次数、按压正确/错误次数、按压错误的原因和次数、吹气正确/错误的原因和次数、吹气错误的原因、设定时间、操作时间和考核评定。 材料特点: 18、面皮肤、颈皮肤、胸皮肤、头发,采用进口热塑弹性体混合胶材料,由不锈钢模具、经注塑机高温注压而成,具有解剖标志准确、经久耐用、消毒清洗不变形。 标准套配置: 20、复苏全身人体模型一具; 21、显示控制器一台; ; 22、手拉推式人体硬塑箱一只; 23、复苏操作垫一条; ; 24、电源适配器一根; ; 25、数据线一根; 26、屏障面膜(50张/盒)一盒; 27、可换肺囊装置四					
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：化隆县藏医院两专科一中心升级设备

第 9 页 共 12 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
			套； 28、可换面皮一只； 29、热敏打印纸二卷； 30、操作指南光盘1盘； 31、急救手册 1 本； 32、使用说明书一本； 33、保修卡、合格证					
8	03B009	全画幅微单相机	拍摄性能 1.连拍速度：高约30张/秒(电子快门)存储参数 2.存储介质：SD卡：≥128G 3.电源参数：书池类型：锂离子电池 4.外接电源：支持外接电源参数滤镜直径：67mm 5.类型：机身传感器尺寸：APS-C 6.像素：3000-4000万 镜头卡口：RF卡口RAW 照片输出：14bit视频 采样：4:2:2	台	1			
9	03B010	除颤仪	照度：≥160000 Lux 1. 具备同步、异步手动除颤功能。 2. 标配6导联心电图监护功能。 3. 最大除颤能量360J。 4. 除颤采用双相波技术，电流控制除颤技术（CCD）。 5. 手动除颤分为同步和非同步两种方式，能量分≥14档以上。 6. 除颤充电迅速，充电至200J≤6s。 7. 标配可充电锂电池，可支持200J除颤可达160次，360J除颤可达95次。	件	1			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：化隆县藏医院两专科一中心升级设备

第 10 页 共 12 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
			8. 心率监测范围：30 - 300次/分钟，心率测量精度 $<\pm 1\%$ ，漂移容差 $<\pm 1\%$ ，增益稳定性 $<\pm 1\%$ 9. 共模抑制比： $>95\text{dB}$ 10 成人、小儿一体化电极板，标配除颤起搏监护多功能电极片。 11. 支持中文操作界面、中文语音提示。 12. LCD液晶显示屏 $\geq 5.5$ 英寸，可双通道显示心电图波形。 13. 内置热敏打印机，三通道打印心电图；有在线、自动、记忆打印功能。 14. 标配2G存储卡，支持语音录音功能，可回顾 $\geq 100$ 小时心电图 15. 标配心电图浏览分析软件，可以在电脑上回顾分析全部数据（包括心电图、操作记录、自检记录、录音记录等） 16. 关机状态下，每日自动运行自检（包括电池检测），并有独立状态屏幕显示自检结果。 17. 具备优异的抗跌落性能，裸机可承受 $\geq 0.75\text{m}$ 跌落冲击。					
10	03B011	无影灯	1. 照度： $\geq 160000\text{ Lux}$ 2. 色温：3000-6700 K 3. 显色指数： $\geq 85\text{Ra}$ 4. 光照深度：800mm 5. 波长小400nm辐照度： $\leq 0.006\text{W}/\text{m}^2$ 6. 聚焦调节：手动 7. 灯珠功率：1W/颗 $\times 80$ 颗W 8. 电源：220V 50Hz 输入功率：100WLED平	件	1			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：化隆县藏医院两专科一中心升级设备

第 11 页 共 12 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
			均寿命：≥100000H 9. 最低安装高度：2.8M 色温调节：灯头安装了不同色温的LED灯珠，在保持显色指数85的情况下，色温在3000K到6700K范围之间调节；从而实现最佳的组织分辨。 10. 明亮均匀的照明：LED光源发出的光束透过特殊设计的高性能透镜在手术区域聚焦汇成满足手术照明所需的光域；最大照明度可160,000LUX。采用数字方式无级调控LED的亮度，每个灯头的照明度可以分别调节； 11. 每一个LED模块含有6-10个LED灯珠，每一个模块含有独立电子控制系统，单个LED的故障不会影响灯头的功能。 12. 焦距调节方便：配合手动调焦系统可实现明亮均匀的无影照明效果，在光斑调节范围内均可达到最大照度，既满足了开放型大手术大光斑高照度的要求，也满足了常规窗口手术所需的小光斑高照度要求；采用1W灯珠运用3D软件模拟出空间位置符合层流的扰流设计 13. 弹簧臂，坚固耐用，轻便灵活。灯头进行360°旋转并精确定位。					
11	03B012	剃刀式切药机（自动）	1. 电机：2.2kw±0.1kw 2. 外形尺寸：≥长980*宽450*高650（mm） 3. 整机重量：≥99kg	部	1			
12	03B014	磨轮有色印字连续	电源电压（V/Hz）：≥AC	台	1			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：化隆县藏医院两专科一中心升级设备

第 12 页 共 12 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	
		封口机	220/50 110/60 电机功率(W)：≥50/100 电热功率(W)：≥300x2 印字电热功率(W)：≥40x2 封口线速度(m/min)：≥0-16 (0-24) 封口宽度(mm)：≥10 温控范围(°C)：≥0-300 印字类别：固体墨轮 封口中心至输送台距离(mm)：≥10-40 封口中心至袋口最大距离(mm)：≥21 底板至输送台内侧距离(mm)：≥65-85 输送台尺寸(LxW)(mm)：≥954x180 输送台总承载重量(kg)：≥10 外形尺寸(LxWxH)(mm)：≥954x400x430 净重(kg)：≥29						
		分部小计							
		措施项目							
		分部小计							
本页小计									
合计									

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

















