

青海省果洛州玛多县人民
医院高压氧舱及供氧
设施建设项目 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：

刘兴奇

（签字或盖章）

法定代表人
或其授权人：

王明

（签字或盖章）

编 制 人：



复 核 人：



编制时间： 2025年03月26日

复 核 时 间： 2025年03月26日



青海省果洛州玛多县人民医院高压氧舱及供氧设施建设项目

清单编制说明

- 1.工程名称：青海省果洛州玛多县人民医院高压氧舱及供氧设施建设项目
- 2.工程内容：新建高压氧舱一栋，建筑面积为 250m²，包含建筑装饰装修工程、安装工程；室外总图包含水网、暖网、电网工程及相对应土建工程。
- 3.编制依据：
 - 《建设工程工程量清单计价规范》[GB 50500-2013]；
 - 《青海省房屋建筑与装饰工程计价定额》【2020 版】；
 - 《青海省通用安装工程计价定额》【2020 版】；
 - 《青海省市政工程计价定额》【2020 版】
- 4.取费标准：《青海省建筑安装工程费用项目组成及计算规则》青建工〔2021〕168 号。
- 5.材差调整：依据青海工程造价管理信息 2025 年第 1 期玛多县地区指导价价格，部分材料参考市场询价计入。
- 6.人工机械调整系数按该地区（玛多地区）调整系数执行。
- 7.《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》青建工[2024]388 号文；
- 8.安全文明施工费（含安全施工费、文明施工费、环境保护费、临时设施费）《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》【青建工[2022]222 号】。
- 9.营改增按照：青建工〔2018〕158 号关于建筑业营改增改增值税调整青海省建设工程计价依据的通知。及青建工【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。
- 10.其它：
 - （1）图纸中未明确部分未计入本次预算内。
 - （2）本工程现浇砼采用商品砼，投标人投标报价时将商品砼外加剂、运输费、泵送费等计入报价中，结算不做调整；
 - （3）本分部分项工程量清单中对工程项目的工作内容、项目特征及具体做法只做重点描述，详细情况详见图纸、技术说明及相关标准图集，报价时请详细审阅图纸、工程量设备清单、规范、对于描述不详尽、不全面时，应根据规范及常规做法完善报价。
 - （4）本工程实施期间，需设置标志牌或围挡等措施工程，投标人将此费用综合考

虑在报价内。

(5) 措施项目清单中，给出了一些通用的措施项目，具体根据本次投标的施工组织设计、现场实际情况、企业自身情况等考虑。

(6) 工程保险费包含在综合报价内，不另行约定。

经与设计单位、建设单位沟通，以下内容与图纸对比，做相应的变更调整；

(7) 结构专业：

7.1 取消刚性地坪做法，一层地面做法按建筑设计要求。

7.2 房心回填土和建筑物四周填土，可采用基坑开挖出的场地土，但不得含有建筑垃圾。

(8) 给排水专业：

8.1 室内给水、热水系统内衬塑复合钢管改为 PPR 给水管

8.2 室外 PE 钢带波纹管改为 HDPE 排水管。

8.3 室外给水阀门井可以取消。

(9) 暖通专业：

9.1 室外供热管沟可变更为防水混凝土管沟，做法详见青 2013G02-12。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：高压氧舱--房屋建筑与装饰工程

第 1 页 共 20 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
	A.1	土石方工程						
1	010101002001	挖一般土方	1. 土壤类别:素填土及角砾 2. 若机械开挖,应保留不少于300mm厚土层用人工挖除 3. 挖土深度:2.6m 4. 弃土运距:根据施工场地,自行考虑	m ³	902.41			
2	010103001001	房心回填方	1. 密实度要求:压实系数不得小于0.97 2. 填方材料品种:素土回填 3. 填方粒径要求:详见图纸及相关技术规范要求;根据施工场地,自行考虑 4. 填方来源、运距:根据施工场地,自行考虑	m ³	63.66			
3	010103001002	回填方	1. 密实度要求:压实系数不得小于0.97 2. 填方材料品种:素土回填 3. 填方粒径要求:详见图纸及相关技术规范要求;根据施工场地,自行考虑 4. 填方来源、运距:根据施工场地,自行考虑	m ³	812.61			
4	010103002001	余方弃置	1. 废弃料品种:原开挖土方 2. 运距:根据施工场地,自行考虑	m ³	26.14			
		分部小计						
	A.4	砌筑工程						
5	010401012001	零星砌砖	1. 零星砌砖名称、部位:卫生间蹲台 2. 砖品种、规格、强度等级:砖砌 3. 内部填充1:6水泥焦渣 4. 具体做法详见图集青19J10-2-21	m ²	1.44			
6	010402001001	砌块墙	1. 砌块品种、规格、强	m ³	38.87			
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：高压氧舱—房屋建筑与装饰工程

第 2 页 共 20 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
			度等级:A3.5加气混凝土砌块（容重不大于750kg/m ³ ） 2. 墙体类型:外墙 300厚 3. 砂浆强度等级:M5.0混合砂浆					
7	010402001002	砌块墙	1. 砌块品种、规格、强度等级:A3.5加气混凝土砌块（容重不大于750kg/m ³ ） 2. 墙体类型:内墙 200厚 3. 砂浆强度等级:M5.0混合砂浆	m ³	20.53			
8	010402001003	砌块墙	1. 砌块品种、规格、强度等级:A3.5加气混凝土砌块（容重不大于750kg/m ³ ） 2. 墙体类型:内墙 100厚 3. 砂浆强度等级:M5.0混合砂浆	m ³	1.26			
9	010404001001	垫层	1. 垫层材料种类、配合比、厚度:地梁梁底留300mm空隙内,及梁两侧填粗砂	m ³	34.83			
		分部小计						
	A.5	混凝土及钢筋混凝土工程						
10	010501001001	垫层	1. 混凝土种类:商砼 2. 混凝土强度等级:C20	m ³	3.6			
11	010501001002	刚性地坪	1. 混凝土种类:商砼 2. 混凝土强度等级:C30	m ³	32.38			
12	010501003001	独立基础	1. 混凝土种类:商砼 2. 混凝土强度等级:C30	m ³	13.4			
13	010501006001	设备基础	1. 混凝土种类:商砼 2. 混凝土强度等级:C30	m ³	3.64			
14	010502001001	矩形柱	1. 混凝土种类:商砼 2. 混凝土强度等级:C30	m ³	27.49			
15	010502002001	构造柱	1. 混凝土种类:商砼 2. 混凝土强度等级:C25	m ³	6.39			
16	010503002001	矩形梁	1. 混凝土种类:商砼	m ³	38.56			
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：高压氧舱—房屋建筑与装饰工程

第 3 页 共 20 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
			2. 混凝土强度等级:C30					
17	010503005001	过梁	1. 混凝土种类:商砼 2. 混凝土强度等级:C25	m3	0.55			
18	010504001001	直形墙	1. 混凝土种类:商砼 2. 混凝土强度等级:C30	m3	2.11			
19	010505001001	有梁板	1. 混凝土种类:商砼 2. 混凝土强度等级:C30	m3	23.74			
20	010505006001	栏板	1. 混凝土种类:商砼 2. 混凝土强度等级:C30	m3	5.01			
21	010505008001	雨篷	1. 混凝土种类:商砼 2. 混凝土强度等级:C30	m3	1.49			
22	010507001001	散水	1. 混凝土散水，具体做法详见图集青19J2-12-散1 2. 面层厚度:60厚C20混凝土随打随抹，上撒1:1水泥砂子压光 3. 150厚3:7灰土垫层，宽出面层100 4. 素土碾压，向外坡3%-5% 5. 变形缝填塞材料种类:散水设置伸缩缝，间距10m，房屋转角处做45度缝，与建筑连接处设缝，缝宽20，缝内填嵌沥青	m2	11.2			
23	010507001002	坡道	1. 水泥面层坡道:青19J2-9-坡1 2. 20(25)厚1:2水泥砂浆抹面，15宽金刚砂(或铁屑)水泥防滑条，中距80(160)凸出坡面3~4 3. 素水泥浆一道(内掺建筑胶) 4. 100(150)厚C20混凝土 5. 300厚3:7灰土垫层分两层夯实 6. 素土碾压(坡度按工程设计)	m2	10.8			
24	010507003001	地沟	1. 沟截面净空尺寸:400*500mm 2. 混凝土种类:商砼	m	8.8			
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：高压氧舱—房屋建筑与装饰工程

第 4 页 共 20 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
			3. 混凝土强度等级:C30 4. 防护材料种类:防水砂浆抹面 5. 具体做法详见图纸 6. 包含管沟土方工程、混凝土工程、钢筋混凝土工程、模板工程等一系列工序					
25	010507005001	压顶	1. 混凝土种类:商砼 2. 混凝土强度等级:C25	m3	1.04			
26	010515001001	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:现浇构件圆钢筋 钢筋HPB300(直径mm) ≤10	t	0.954			
27	010515001002	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:现浇构件 带肋钢筋 HRB400以内 (直径mm) ≤10	t	8.479			
28	010515001003	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:现浇构件 带肋钢筋 HRB400以内 (直径mm) ≤18	t	6.368			
29	010515001004	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:现浇构件 带肋钢筋 HRB400以内 (直径mm) ≤25	t	1.776			
30	010515001005	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:砌体内加固钢筋	t	0.649			
31	010516002001	预埋铁件	1. 钢材种类:铁件安装	t	0.15			
32	010516003001	机械连接	1. 连接方式:电渣压力焊接 ≤18	个	128			
33	010516003002	机械连接	1. 连接方式:电渣压力焊接 ≤32	个	48			
34	010516003003	机械连接	1. 连接方式:直螺纹钢筋接头(钢筋接头mm) ≤16	个	41			
35	010516003004	机械连接	1. 连接方式:直螺纹钢筋接头(钢筋接头mm) ≤20	个	19			
36	010516003005	机械连接	1. 连接方式:直螺纹钢筋接头(钢筋接头mm) ≤25	个	5			
37	010516003006	机械连接	1. 连接方式:套管挤压 2. 规格:≤25	个	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：高压氧舱—房屋建筑与装饰工程

第 5 页 共 20 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
		分部小计						
	A.6	金属结构工程						
38	010607005001	砌块墙钢丝网加固	1. 材料品种、规格:楼梯间和人行通道的填充墙,应采用热镀锌钢丝网砂浆面层加强,钢丝材质性能不低于Q235-B,直径不小于4mm,网孔不大于200x200。钢丝网与墙体之间应设不锈钢钢钉连接,锚入基层40~50牢固固定,钢钉应按照梅花形布置,间距不大于400x400。钢丝网需连接接长时,搭接长度不少于300,并加密钢钉	m2	117.46			
39	010607005002	砌块墙钢丝网加固	1. 材料品种、规格:墙体砌筑时两种不同材料的墙体交接时,应根据饰面材质在饰面施工前加钉1.0米宽的金属网片,以防止墙体产生伸缩裂缝	m2	76.89			
		分部小计						
	A.8	门窗工程						
40	010802001001	金属(塑钢)门	1. 门代号及洞口尺寸:BLM1536 1500*3600mm 2. 门框、扇材质:单框单层不锈钢钢化安全玻璃平开门 3. 玻璃品种、厚度:10厚净白片玻璃 4. 包含五金配件及门套	樘	2			
41	010802001002	金属(塑钢)门	1. 门代号及洞口尺寸:TLM1224 1200*2400mm 2. 门框、扇材质:钢制推拉门,选购成品	樘	1			
42	010802003001	钢质防火门	1. 门代号及洞口尺寸:JFM甲 0824 2. 门框或扇外围尺寸:	樘	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：高压氧舱—房屋建筑与装饰工程

第 6 页 共 20 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
			800*2400mm 3. 门框、扇材质:钢制甲级防火门, 选购成品, 耐火级限不小于1.5h, 配闭门器 4. 门窗框与墙体之间的缝隙应采用高效保温材料填堵; 不得采用普通水泥砂浆补缝。 5. 门窗框四周与抹灰层及饰面层之间的缝隙采用嵌缝密封膏密封 6. 包含五金配件、门套等					
43	010802003002	钢质防火门	1. 门代号及洞口尺寸: JFM甲1024 2. 门框或扇外围尺寸: 1000*2400mm 3. 门框、扇材质:钢制甲级防火门, 选购成品, 耐火级限不小于1.5h, 配闭门器和顺序器 4. 门窗框与墙体之间的缝隙应采用高效保温材料填堵; 不得采用普通水泥砂浆补缝。 5. 门窗框四周与抹灰层及饰面层之间的缝隙采用嵌缝密封膏密封 6. 包含五金配件、门套等	樘	1			
44	010802003003	钢质防火门	1. 门代号及洞口尺寸: JFM甲1524 2. 门框或扇外围尺寸: 1500*2400mm 3. 门框、扇材质:钢制甲级防火门, 选购成品, 耐火级限不小于1.5h, 配闭门器 4. 门窗框与墙体之间的缝隙应采用高效保温材料填堵; 不得采用普通水泥砂浆补缝。 5. 门窗框四周与抹灰层及饰面层之间的缝隙采用嵌缝密封膏密封	樘	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：高压氧舱—房屋建筑与装饰工程

第 7 页 共 20 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
			6. 包含五金配件、门套等					
45	010802004001	防盗门	1. 门代号及洞口尺寸：成品防盗门 M0824 800*2400mm 2. 门框、扇材质：钢制防盗门，选购成品，按照建设单位需求购置 3. 包含门套、五金配件等	樘	1			
46	010802004002	防盗门	1. 门代号及洞口尺寸：M1024 1000*2400mm 2. 门框、扇材质：钢制防盗门，选购成品，按照建设单位需求购置 3. 包含门套、五金配件等	樘	2			
47	010802004003	防盗门	1. 门代号及洞口尺寸：M1524 1500*2400mm 2. 门框、扇材质：钢制防盗门，选购成品，按照建设单位需求购置 3. 包含门套、五金配件等	樘	2			
48	010807001001	金属（塑钢、断桥）窗	1. 窗代号及洞口尺寸：C1012 1000*1200mm 2. 框、扇材质：65系列断桥铝合金窗 3. 玻璃品种、厚度：玻璃及间隔层厚度4+9A+4+9A+4Low-E 4. 窗面积单扇大于1.5平方米的玻璃必须使用安全玻璃 5. 安全玻璃门和落地窗应选用安全玻璃，并应设防撞提示标识 6. 设置在高处不便于直接开启的可开启外窗应在距地面高度为1.3m~1.5m的位置设置手动开启装置 7. 门窗框与墙体之间的缝隙应采用高效保温材料填堵	樘	6			
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：高压氧舱—房屋建筑与装饰工程

第 8 页 共 20 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. 门窗框四周与抹灰层及饰面层之间的缝隙采用嵌缝密封膏密封 9. 包含五金配件、密封条、窗套等，其他技术要求详见图纸					
49	010807001002	金属（塑钢、断桥）窗	1. 窗代号及洞口尺寸:C1021 1000*2100mm 2. 框、扇材质:65系列断桥铝合金窗 3. 玻璃品种、厚度:玻璃及间隔层厚度4+9A+4+9A+4Low-E 4. 窗面积单扇大于1.5平方米的玻璃必须使用安全玻璃 5. 安全玻璃门和落地窗应选用安全玻璃，并应设防撞提示标识 6. 设置在高处不便于直接开启的可开启外窗应在距地面高度为1.3m~1.5m的位置设置手动开启装置 7. 门窗框与墙体之间的缝隙应采用高效保温材料填堵 8. 门窗框四周与抹灰层及饰面层之间的缝隙采用嵌缝密封膏密封 9. 包含五金配件、密封条、窗套等，其他技术要求详见图纸	樘	1			
50	010807001003	金属（塑钢、断桥）窗	1. 窗代号及洞口尺寸:C1521 1500*2100mm 2. 框、扇材质:65系列断桥铝合金窗 3. 玻璃品种、厚度:玻璃及间隔层厚度4+9A+4+9A+4Low-E 4. 窗面积单扇大于1.5平方米的玻璃必须使用安全玻璃 5. 安全玻璃门和落地窗应选用安全玻璃，并应	樘	3			
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：高压氧舱—房屋建筑与装饰工程

第 9 页 共 20 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
			设防撞提示标识 6. 设置在高处不便于直接开启的可开启外窗应在距地面高度为1.3m~1.5m的位置设置手动开启装置 7. 门窗框与墙体之间的缝隙应采用高效保温材料填堵 8. 门窗框四周与抹灰层及饰面层之间的缝隙采用嵌缝密封膏密封 9. 包含五金配件、密封条、窗套等，其他技术要求详见图纸					
51	010807001004	金属（塑钢、断桥）窗	1. 窗代号及洞口尺寸:C1821 1800*2100mm 2. 框、扇材质:65系列断桥铝合金窗 3. 玻璃品种、厚度:玻璃及间隔层厚度4+9A+4+9A+4Low-E 4. 窗面积单扇大于1.5平方米的玻璃必须使用安全玻璃 5. 安全玻璃门和落地窗应选用安全玻璃，并应设防撞提示标识 6. 设置在高处不便于直接开启的可开启外窗应在距地面高度为1.3m~1.5m的位置设置手动开启装置 7. 门窗框与墙体之间的缝隙应采用高效保温材料填堵 8. 门窗框四周与抹灰层及饰面层之间的缝隙采用嵌缝密封膏密封 9. 包含五金配件、密封条、窗套等，其他技术要求详见图纸	樘	2			
52	010807001005	金属（塑钢、断桥）窗	1. 窗代号及洞口尺寸:C1821 1800*2100mm 2. 框、扇材质:65系列	樘	2			
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：高压氧舱--房屋建筑与装饰工程

第 10 页 共 20 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
			断桥铝合金窗 3. 玻璃品种、厚度:玻 璃及间隔层厚度4+9A+4 +9A+4Low-E 4. 窗面积单扇大于1.5 平方米的玻璃必须使用 安全玻璃 5. 安全玻璃门和落地窗 应选用安全玻璃, 并应 设防撞提示标识 6. 设置在高处不便于直 接开启的可开启外窗应 在距地面高度为1.3m~1 .5m的位置设置手动开 启装置 7. 门窗框与墙体之间的 缝隙应采用高效保温材 料填堵 8. 门窗框四周与抹灰层 及饰面层之间的缝隙采 用嵌缝密封膏密封 9. 包含五金配件、密封 条、窗套等, 其他技术 要求详见图纸					
53	010809003001	金属窗台板	1. 窗台面板材质、规格、颜色:宽500 大理石面层 由专业厂家二次设计安装	m ²	9.35			
54	010810002001	木窗帘盒	1. 窗帘盒材质、规格:窗帘盒, 具体做法及规格详见图集青19J1-4-20	m	41.8			
		分部小计						
	A.9	屋面及防水工程						
55	010902001001	屋面卷材防水	1. 卷材品种、规格、厚度:两道3厚SBS(II型)改性沥青防水卷材, 卷材自带保护层 2. 防水层数:一道1.5厚聚氨酯涂膜防水层 3. 20厚1:3水泥砂浆找平层 4. 泛水做法详见图集青19J7-20-1	m ²	288.38			
5	010902003001	屋面刚性	1. 刚性层厚度:具体做	m	252.7			
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：高压氧舱—房屋建筑与装饰工程

第 11 页 共 20 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
6		层	法详见图集青19J2-233-屋34 2. 40厚C20细石混凝土保护层，配Φ6的I级钢，双向@150，钢筋网片绑扎或点焊(设分格缝) 3. 10厚低强度等级砂浆隔离层	2	8			
57	010902006001	屋面（廊、阳台）泄（吐）水管	1. 吐水管品种、规格：屋面87型雨水斗	个	2			
58	010903002001	墙面涂膜防水	1. 有水房间 2. 涂膜厚度、遍数：一道1.5厚水泥聚合物涂膜	m ²	50.04			
59	010903002002	墙面涂膜防水	1. 部位：外立面 2. 二道1.5厚聚氨酯涂膜防水层	m ²	300.11			
60	010903003001	墙面砂浆防水（防潮）	1. 防水层做法：防水砂浆防潮层 2. 砂浆厚度、配合比：20厚1:3水泥砂浆掺5%的防水粉	m ²	21			
61	010904001001	楼（地）面卷材防水	1. 部位：有水房间地面，卫生间门口防水做法详见图集青19J10-2-49 2. 卷材品种、规格、厚度：二道1.5mm厚聚氨脂防水涂膜	m ²	15.9			
		分部小计						
	A. 10	保温、隔热、防腐工程						
62	011001001001	保温隔热屋面	1. 保温隔热材料品种、规格、厚度：150厚石墨聚苯板 石墨聚苯板：干密度22kg/m ³ ；导热系数≤0.036w/m.k；燃烧性能B1级 2. 20厚1:3水泥砂浆找平层 3. 最薄30厚LC5.0陶粒混凝土2%找坡层	m ²	252.78			
63	011001003001	保温隔热墙面	1. 保温隔热部位：外立	m ²	300.11			
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：高压氧舱—房屋建筑与装饰工程

第 12 页 共 20 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
			面 2. 保温隔热面层材料品种、规格、性能:90厚建筑用岩棉板（燃烧性能不低于A级） 3. 外保温窗套做法参见青19J1-5-108 4. 建筑用岩棉板:干密度140kg/m ³ ；导热系数≤0.040w/m.k;燃烧性能A级 5. 构造及施工要求详国标《外墙外保温建筑构造》10J12图集					
64	011001005001	保温隔热楼地面	1. 保温隔热部位:周边地面、非周边地面 2. 保温隔热材料品种、规格、厚度:60mm厚石墨聚苯板保温层	m ²	212.2			
65	011003001001	隔离层	1. 隔离层部位:埋入土中的梁、墙、柱、基础、垫层表面 2. 隔离层做法:表面涂环氧沥青或聚氨酯沥青涂层,厚度≥300 μm	m ²	242.49			
		分部小计						
	A.11	楼地面装饰工程						
66	011101001001	水泥砂浆楼地面	1. 面层做法要求:水泥砂浆地面,青19J2-45-地6 2. 20厚1:2水泥砂浆压实抹光 3. 水泥浆一道(内掺建筑胶) 4. 60厚C20混凝土垫层 5. 150厚3:7灰土 6. 素土夯实	m ²	43.04			
67	011102003001	块料地面(300x300防滑地砖地面)	1. 面层材料品种、规格、颜色:防滑地板砖地面,具体做法详见图集青19J2-53-地30 2. 铺10厚全瓷地砖地面,干水泥擦缝 3. 撒素水泥面(洒适量)	m ²	8.16			
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：高压氧舱—房屋建筑与装饰工程

第 13 页 共 20 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
			清水) 4. 30厚1:3干硬性水泥砂浆结合层(内掺建筑胶) 5. 2道1.5厚合成高分子涂膜防潮层,四周卷起400高(单列) 6. 1:3水泥砂浆找坡层,最薄处20厚,坡向地漏一次抹平 7. 60厚C20混凝土垫层 8. 素土夯实					
68	011102003002	块料地面(800x800防滑地砖地面)	1. 面层材料品种、规格、颜色:防滑地板砖地面,具体做法详见图集青19J2-53-地29 2. 铺10厚全瓷地砖地面,干水泥擦缝 3. 5厚1:25水泥砂浆结合层(内掺建筑胶) 4. 20厚1:3干硬性水泥砂浆结合层(内掺建筑胶) 5. 水泥砂浆一道(内掺建筑胶) 6. 60厚C20混凝土垫层 7. 150厚3:7灰土 8. 素土夯实	m ²	144.86			
69	011103002001	卷装塑料板地面	1. 面层材料品种、规格、颜色:卷装塑料板地面 青19J2-56-地40 2. 4厚卷装带防潮背层塑料板专用胶粘剂粘贴 3. 20厚1:2.5水泥砂浆找平压实抹光 4. 水泥砂浆一道(内掺建筑胶) 5. 60厚C20混凝土垫层 6. 150厚3:7灰土 7. 素土夯实	m ²	16.32			
70	011105001001	水泥砂浆踢脚线	1. 踢脚线高度:150mm 2. 面层厚度、砂浆配合比:水泥砂浆踢脚线,具体做法详见图集青19J2-106-踢4 3. 5厚1:2.5水泥砂浆罩	m	39.72			
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：高压氧舱—房屋建筑与装饰工程

第 14 页 共 20 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
			面压实赶光 4. 5厚1:0.5:2.5水泥石灰膏砂浆木抹子抹平 5. 8厚1:1:6水泥石灰膏砂浆打底扫毛 6. 刷界面剂一道(墙面先用水润湿)					
71	011105003001	块料踢脚线	1. 踢脚线高度:150mm 2. 面层材料品种、规格、颜色:铺地砖踢脚 具体做法详见图集青19J2-111-踢20 3. 10厚铺地砖踢脚,稀水泥擦缝 4. 6厚1:2水泥砂浆粘结层(内掺建筑胶) 5. 6厚1:1.6水泥石灰膏砂浆打底扫毛 6. 刷界面剂一道(墙面先用水润湿)	m	77.42			
72	011105004001	卷装塑料板踢脚	1. 踢脚线高度:150mm 2. 具体做法详见图集:青19J2-114-踢33 3. 2厚卷装塑料板面层,专用胶粘剂粘贴 4. 6厚1:2.5水泥砂浆抹平 5. 8厚1:3水泥砂浆打底扫毛 6. 水泥浆一道甩毛(内掺建筑胶)	m	14.9			
73	011107002001	水泥砂浆台阶	1. 面层材料品种、规格、颜色:混凝土台阶 青19J2-7-台1 2. 60厚C20混凝土(厚度不包括踏步三角部分)随打随抹,上撒1:1水泥砂子压光,台阶面外坡1% 3. 300厚3:7灰土垫层分两层夯实,宽出面层100 4. 素土碾压	m ²	17.82			
		分部小计						
	A.12	墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程						
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：高压氧舱—房屋建筑与装饰工程

第 15 页 共 20 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
74	011201001001	墙面一般抹灰	1. 装饰面材料种类:具体做法详见图集青19J2-121-内5 2. 刷内墙无机涂料（单列） 3. 5厚1:2.5水泥砂浆抹面,压实抹光 4. 5厚1:1:6水泥石灰膏砂浆打底扫毛 5. 6厚1:0.5:4水泥石灰膏砂浆打底扫毛 6. 刷加气混凝土界面处理剂一道(墙面先用水润湿)	m2	366.86			
75	011204003001	块料墙面	1. 釉面砖防水墙面:瓷 砖防水墙面，具体做 法详见图集青19J2-146 -内85 2. 白水泥擦缝 3. 8厚釉面砖面层(粘贴 前浸水2小时) 4. 4厚水泥聚合物砂浆 粘结层,揉挤压实 5. 1.5厚水泥聚合物涂 膜防水层（单列） 6. 6厚1:0.5:2.5水泥石 灰膏砂浆压实抹平 7. 8厚1:1:6水泥石灰膏 砂浆打底扫毛 8. 界面处理剂一道甩毛 (抹前墙面用水润湿)	m2	48.77			
76	011207001001	墙面装饰板	1. 面层材料品种、规格 、颜色:HPL护墙板,具 体做法详见图集06 902 -1-H1 2. 专业公司成品 粘贴 式固定系统	m2	46.98			
77	011210005001	成品隔断	1. 隔断材料品种、规格 、颜色:铝合金隔断 具体做法详见图集青19 J10-2-37	m2	3.64			
		分部小计						
	A.13	天棚工程						
78	011301001001	天棚抹灰	1. 天棚抹灰 具体做法 详见图集青19J2-177-	m2	46.48			
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：高压氧舱—房屋建筑与装饰工程

第 16 页 共 20 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
			棚4 2. 5厚1:0.5:3水泥石灰膏砂浆 3. 3厚1:0.5:1水泥石灰膏砂浆打底 4. 刷素水泥浆一道(内掺建筑胶)					
79	011302001001	吊顶天棚（600x600铝合金方板吊顶（嵌入式，不上人））	1. 面层材料品种、规格：铝合金方板吊顶 具体做法详见图集青19J2-194-棚46 2. 0.8厚铝合金方板面层, 嵌入式安装 3. K型轻钢横撑龙骨K30.5x45, 中距600 4. K型轻钢中龙骨K30.5x45, 中距≤600 5. U型轻钢大龙骨[45x15x1.2, 中距≤1200, 找平后与钢筋吊杆固定 6. 直径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Φ10钢筋吊环. 双向中距≤1200	m ²	8.16			
80	011302001002	电解钢板 刷抗菌涂料	1. 面层材料品种、规格：具体做法详见图集青19J2-194-棚46 2. 电解钢板 刷抗菌涂料 3. K型轻钢横撑龙骨K30.5x45, 中距600 4. K型轻钢中龙骨K30.5x45, 中距≤600 5. U型轻钢大龙骨[45x15x1.2, 中距≤1200, 找平后与钢筋吊杆固定 6. 直径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Φ10钢筋吊环. 双向中距≤1200	m ²	16.32			
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：高压氧舱—房屋建筑与装饰工程

第 17 页 共 20 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
81	011302001003	吊顶天棚	1. 面层材料品种、规格：纸面石膏板吊顶(不上人) 具体做法详见图集青19J2-182-棚32 2. 刷水性耐擦洗涂料三道 3. 2厚面层耐水腻子找平 4. 刷防潮涂料两道(纵横各一道) 5. 9.5厚纸面石膏板(3000x1200),用自攻螺丝与龙骨固定,中距≤200 6. U型轻钢横撑龙骨U27x60x0.63,中距≤1200 7. U型轻钢中龙骨U27x60x0.63,中距等于板材1/3宽度 8. U型轻钢大龙骨[50x15x1.5,中距≤1200(找平后与吊杆固定) 9. 直径8螺栓吊杆,双向中距≤1200与钢筋吊环固定 10. 钢筋混凝土板预留直径10钢筋吊环,双向中距<1200	m ²	144.86			
		分部小计						
	A.14	油漆、涂料、裱糊工程						
82	011406001001	抹灰面油漆	1. 装饰面材料种类:具体做法详见图集青19J2-121-内5 2. 刷内墙无机涂料	m ²	366.86			
83	011407002001	天棚喷刷涂料	1. 喷刷涂料部位:天棚,具体做法详见图集青19J2-177-棚4 2. 涂料品种、喷刷遍数:刷白色无机涂料 3. 满刮2厚面层耐水腻子找平 4. 满刮5厚底基防裂腻子分遍找平	m ²	46.48			
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：高压氧舱—房屋建筑与装饰工程

第 18 页 共 20 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
84	011407001001	墙面喷刷涂料	1. 喷刷涂料部位:外立面 2. 涂料品种、喷刷遍数:真石漆	m ²	300.11			
		分部小计						
	A.15	其他装饰工程						
85	011503001001	金属扶手、无障碍	1. 扶手材料种类、规格:不锈钢扶手 2. 栏杆材料种类、规格:不锈钢栏杆 3. 栏板材料种类、规格、颜色:具体做法详见图集12J926-46-1	m	14.4			
86	011505001001	拖布池	1. 材料品种、规格、颜色:拖布池,具体做法详见图集青19J10-2-116 2. 池壁混凝土标号C20 3. 9厚1:2.5水泥砂浆打底,划出纹道,再用8厚1:2.5水泥砂浆掺,粘贴无毒建筑胶5厚白色瓷砖,白水泥擦缝 4. 1:1.5白水泥(或掺色)白石渣(小八厘)细石混凝土,内配钢筋,随打随抹,压实后,磨光打蜡,一次成活	m ²	0.3			
87	011505001002	洗漱台	1. 卫生间盥洗台:具体做法详见图集青19J10-2-54 2. 材料品种、规格、颜色:芝麻灰色镜面大理石台板	m ²	1.62			
88	011505005001	卫生间扶手	1. 材料品种、规格、颜色:残疾人安全不锈钢抓杆,具体做法详见图集青19J10-2-93 2. 残疾人用洗脸盆、小便斗和坐便器设安全抓杆处	个	4			
89	011505010001	镜面玻璃	1. 镜面玻璃品种、规格:卫生间盥洗台化妆镜,具体做法详见青	m ²	3.24			
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：高压氧舱—房屋建筑与装饰工程

第 19 页 共 20 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
			19J10-2-64 2. 框材质、断面尺寸： 高1200mm					
		分部小计						
		补充分部						
90	01B001	卫生间通气道	1. 卫生间通气道，包含 出屋面部分做法，具体 要求详见图纸	m	4.5			
91	01B002	消防救援标识	1. 门窗部位等标注消防 救援标识	项	1			
92	01B003	沉降观测	1. 沉降观测	项	1			
		分部小计						
		措施项目						
93	011701001001	综合脚手架	1. 建筑结构形式: 框架 结构 2. 檐口高度: 4.5m, 1层	m ²	250			
94	011701006001	满堂脚手架		m ²	212.38			
95	011702001001	基础	1. 基础类型: 独立基础	m ²	42.6			
96	011702001002	基础	1. 基础类型: 设备基础	m ²	5.83			
97	011702001003	基础	1. 基础类型: 垫层	m ²	9.88			
98	011702002001	矩形柱		m ²	200.32			
99	011702002002	矩形柱	1. 支撑高度: 4.5m	m ²	30.58			
100	011702003001	构造柱		m ²	113.01			
101	011702005001	基础梁		m ²	116.07			
102	011702006001	矩形梁		m ²	175.65			
103	011702006002	矩形梁	1. 支撑高度: 4.5m 2. 超高支撑	m ²	175.65			
104	011702008001	圈梁	1. 反水坎	m ²	2.76			
105	011702009001	过梁		m ²	20.98			
106	011702025001	其他现浇构件	1. 构件类型: 压顶	m ²	6.88			
107	011702021001	栏板		m ²	83.33			
108	011702023001	雨篷		m ²	9			
109	011702029001	散水		m ²	13.4			
110	011702027001	台阶		m ²	17.82			
111	011702014001	有梁板		m ²	194.15			
112	011702014002	有梁板	1. 支撑高度: 4.5m	m ²	194.15			
11	011703001001	垂直运	1. 建筑结构形式: 框架	m	25			
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：高压氧舱-给排水工程

第 1 页 共 6 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
	C. 6	自动化控制仪表安装工程						
1	030601002001	压力仪表	1. 名称:压力表	台	6			
		分部小计						
	C. 9	消防工程						
2	030901013001	灭火器	1. 形式:干粉灭火器 2. 规格、型号:MF/ABC4	具	4			
		分部小计						
	C. 10	给排水、采暖、燃气工程						
3	031001001001	镀锌钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:雨水 3. 规格、压力等级:镀锌钢管 DN100 4. 连接形式:卡箍	m	18.4			
4	031001003001	不锈钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:热水 3. 规格、压力等级:不锈钢管 DN20 4. 连接形式:氩弧焊	m	5			
5	031001005001	铸铁管	1. 安装部位:室内 2. 介质:污水 3. 材质、规格:A型离心柔性抗震接口铸铁管DN100 4. 连接形式:柔性接口	m	7.2			
6	031001005002	铸铁管	1. 安装部位:室内 2. 介质:污水 3. 材质、规格:A型离心柔性抗震接口铸铁管DN75 4. 连接形式:柔性接口	m	5.5			
7	031001006001	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:PP-R DN32 4. 连接形式:电热熔	m	3			
8	031001006002	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:PP-R DN25 4. 连接形式:电热熔	m	1.5			
9	031001006003	塑料管	1. 安装部位:室内	m	10			
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：高压氧舱-给排水工程

第 2 页 共 6 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
			2. 介质:给水 3. 材质、规格:PP-R DN 20 4. 连接形式:电热熔					
10	031001006004	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:PP-R DN 15 4. 连接形式:电热熔	m	3.5			
11	031001006005	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:热水 3. 材质、规格:PP-R DN 20 4. 连接形式:电热熔	m	2.5			
12	031001006006	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:污水 3. 材质、规格:聚氯乙烯低PVC-U加强型内螺旋管DN100 4. 连接形式:承插粘接	m	3.4			
13	031001006007	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:污水 3. 材质、规格:聚氯乙烯低PVC-U加强型内螺旋管DN75 4. 连接形式:承插粘接	m	2.6			
14	031001006008	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:污水 3. 材质、规格:聚氯乙烯PVC-U管 DN100	m	5			
15	031001006009	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:污水 3. 材质、规格:聚氯乙烯PVC-U管 DN75	m	18			
16	031001007001	复合管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 规格、压力等级:内外涂塑复合钢管DN40 4. 连接形式:螺纹	m	10			
17	031001007002	复合管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 规格、压力等级:内外涂塑复合钢管DN25 4. 连接形式:螺纹	m	8.8			
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：高压氧舱-给排水工程

第 3 页 共 6 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
18	031001007003	复合管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 规格、压力等级:内外涂塑复合钢管DN32 4. 连接形式:螺纹	m	17.3			
19	031001007004	复合管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 规格、压力等级:内外涂塑复合钢管DN20 4. 连接形式:螺纹	m	10			
20	031001007005	复合管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 规格、压力等级:内外涂塑复合钢管DN15 4. 连接形式:螺纹	m	10			
21	031002001001	管道支架	1. 材质:镀锌角钢 2. 管架形式:一般支架	kg	8.47			
22	031002003001	套管	1. 名称、类型:穿楼板套管 2. 规格:DN100	个	4			
23	031002003002	套管	1. 名称、类型:穿墙套管 2. 规格:DN100	个	2			
24	031002003003	套管	1. 名称、类型:穿楼板套管 2. 规格:DN40	个	1			
25	031002003004	套管	1. 名称、类型:穿楼板套管 2. 规格:DN32	个	1			
26	031002003005	套管	1. 名称、类型:穿楼板套管 2. 规格:DN20	个	1			
27	031003001001	螺纹阀门	1. 类型:闸阀 2. 规格、压力等级:DN32	个	1			
28	031003001002	螺纹阀门	1. 类型:闸阀 2. 规格、压力等级:DN25	个	1			
29	031003001003	螺纹阀门	1. 类型:闸阀 2. 规格、压力等级:DN15	个	3			
30	031003001004	螺纹阀门	1. 类型:减压阀 2. 规格、压力等级:DN32	个	1			
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：高压氧舱-给排水工程

第 4 页 共 6 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
			2					
31	031003001005	螺纹阀门	1. 类型:减压阀 2. 规格、压力等级:DN25	个	1			
32	031003001006	螺纹阀门	1. 类型:减压阀 2. 规格、压力等级:DN15	个	1			
33	031003001007	螺纹阀门	1. 类型:Y型水过滤器 2. 规格、压力等级:DN32	个	1			
34	031003001008	螺纹阀门	1. 类型:Y型水过滤器 2. 规格、压力等级:DN25	个	1			
35	031003001009	螺纹阀门	1. 类型:Y型水过滤器 2. 规格、压力等级:DN15	个	1			
36	031003001010	螺纹阀门	1. 类型:闸阀 2. 规格、压力等级:DN20	个	1			
37	031003001011	螺纹阀门	1. 类型:止回阀 2. 规格、压力等级:DN20	个	1			
38	031003013001	水表	1. 安装部位(室内外): 室外 2. 型号、规格:水表、 闸阀 DN40	组	1			
39	031003013002	水表	1. 安装部位(室内外): 室外 2. 型号、规格:水表、 闸阀 DN32	组	1			
40	031004003001	洗脸盆	1. 规格、类型:感应式 冲洗阀冷水洗脸盆 2. 组装形式:09S304-53	组	3			
41	031004003002	洗脸盆	1. 规格、类型:感应式 冲洗阀冷热水洗脸盆 2. 组装形式:09S304-53	组	1			
42	031004006001	大便器	1. 规格、类型:分体式 下排水坐便器 2. 组装形式:09S304-66	组	1			
43	031004006002	大便器	1. 规格、类型:液压脚 踏冲洗阀蹲式大便器 2. 组装形式:详见设计 图纸	组	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：高压氧舱-给排水工程

第 5 页 共 6 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	
44	031004007001	小便器	1. 规格、类型:感应冲洗阀小便器 2. 组装形式:详见设计图纸	组	1				
45	031004008001	其他成品卫生器具	1. 规格、类型:拖布池 2. 组装形式:详见设计图纸	组	1				
46	031004014001	给、排水附(配)件	1. 型号、规格:地漏 De 50	个	6				
47	031006005001	太阳能集热装置	1. 型号、规格:屋顶太阳能集热装置 2. 安装方式:详见设计图纸 3. 附件名称、规格、数量:成套设备, 包含所有阀门及配件	套	1				
		分部小计							
	C. 12	刷油、防腐蚀、绝热工程							
48	031201001001	管道刷油	1. 油漆品种:蓝色面漆 2. 涂刷遍数、漆膜厚度:两遍	m ²	6.24				
49	031201001002	管道刷油	1. 油漆品种:银粉 2. 涂刷遍数、漆膜厚度:两遍	m ²	6.5				
50	031201003001	金属结构刷油	1. 除锈级别:一般轻锈 2. 油漆品种:红丹、磁漆 3. 结构类型:一般支架 4. 涂刷遍数、漆膜厚度:各两遍	kg	8.47				
51	031208002001	管道绝热	1. 绝热材料品种:硅酸铝 2. 绝热厚度:50mm 3. 管道外径:DN50以下	m ³	0.24				
		分部小计							
		补充分部							
52	03B001	真空破坏器	1. 名称:真空破坏器	个	1				
53	03B002	灭火器箱	1. 名称:灭火器箱	个	2				
		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：高压氧舱-采暖工程

第 1 页 共 3 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
	C.10	给排水、采暖、燃气工程						
1	031001002001	钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:热煤体 3. 规格、压力等级:焊接钢管 DN32 4. 连接形式:焊接	m	91			
2	031001002002	钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:热煤体 3. 规格、压力等级:焊接钢管 DN25 4. 连接形式:螺纹	m	54			
3	031001002003	钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:热煤体 3. 规格、压力等级:焊接钢管 DN20 4. 连接形式:螺纹	m	86			
4	031002001002	管道支架	1. 材质:镀锌角钢 2. 管架形式:一般支架	kg	180			
5	031002003006	套管	1. 名称、类型:穿楼板套管 2. 规格:DN20	个	20			
6	031003001012	螺纹阀门	1. 类型:闸阀 2. 规格、压力等级:DN20	个	13			
7	031003001013	螺纹阀门	1. 类型:二通恒温控制阀 2. 规格、压力等级:DN20	个	13			
8	031003001014	螺纹阀门	1. 类型:手动排气阀	个	14			
9	031003001015	螺纹阀门	1. 类型:平衡阀 2. 规格、压力等级:DN32	个	1			
10	031003001016	螺纹阀门	1. 类型:平衡阀 2. 规格、压力等级:DN25	个	1			
11	031003001017	螺纹阀门	1. 类型:闸阀 2. 规格、压力等级:DN32	个	1			
12	031003001018	螺纹阀门	1. 类型:闸阀 2. 规格、压力等级:DN25	个	1			
13	031003001019	螺纹阀门	1. 类型:自动排气阀 2. 规格、压力等级:	个	2			
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：高压氧舱-采暖工程

第 2 页 共 3 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
			DN25					
14	031003014001	热量表	1. 类型:热计量装置 2. 型号、规格:带超声波流量计DN32 3. 图集:详青18N1-26	组	1			
15	031005002001	钢制散热器	1. 结构形式:内防腐钢制椭圆型散热器（白色烤漆型） 2. 型号、规格:SCGGZT2-1.0/X-1.0, 600型:散热器中心距为600mm 3. 安装方式:20片一组	组	1			
16	031005002002	钢制散热器	1. 结构形式:内防腐钢制椭圆型散热器（白色烤漆型） 2. 型号、规格:SCGGZT2-1.0/X-1.0, 600型:散热器中心距为600mm 3. 安装方式:15片一组	组	3			
17	031005002003	钢制散热器	1. 结构形式:内防腐钢制椭圆型散热器（白色烤漆型） 2. 型号、规格:SCGGZT2-1.0/X-1.0, 600型:散热器中心距为600mm 3. 安装方式:18片一组	组	8			
18	031005002004	钢制散热器	1. 结构形式:内防腐钢制椭圆型散热器（白色烤漆型） 2. 型号、规格:SCGGZT2-1.0/X-1.0, 600型:散热器中心距为600mm 3. 安装方式:12片一组	组	2			
19	031005002005	钢制散热器	1. 结构形式:内防腐钢制椭圆型散热器（白色烤漆型） 2. 型号、规格:	组	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：高压氧舱-采暖工程

第 3 页 共 3 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
			SCGGZT2-1.0/X-1.0,600型:散热器中心距为600mm 3. 安装方式:8片一组					
20	031005002006	钢制散热器	1. 结构形式:内防腐钢制椭圆型散热器(白色烤漆型) 2. 型号、规格:SCGGZT2-1.0/X-1.0,600型:散热器中心距为600mm 3. 安装方式:6片一组	组	1			
		分部小计						
	C. 12	刷油、防腐蚀、绝热工程						
21	031201001003	管道刷油	1. 除锈级别:轻锈 2. 油漆品种:红丹防锈漆、耐热快干白色瓷漆 3. 涂刷遍数、漆膜厚度:各两遍 4. 备注:非保温管	m ²	5.21			
22	031201003002	金属结构刷油	1. 除锈级别:一般轻锈 2. 油漆品种:红丹、磁漆 3. 结构类型:一般支架 4. 涂刷遍数、漆膜厚度:各两遍	kg	180			
23	031208002002	管道绝热	1. 绝热材料品种:橡塑管壳 2. 绝热厚度:40mm 3. 管道外径:DN50以内	m ³	1.72			
24	031208007001	防潮层、保护层	1. 材料:加筋铝箔	m ²	66.37			
		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”。

总价措施项目清单与计价表

工程名称：高压氧舱-采暖工程

标段：青海省果洛州玛多县人民医院高压氧舱及供氧设施建设项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)
1	031302001001	安全文明施工费					
2	1	安全施工费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	3.42			
3	2	文明施工费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	2.48			
4	3	环境保护费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	1.1			
5	4	临时设施费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	3			
6	031302002001	夜间施工增加费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	0.52			
7	031302004001	二次搬运费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	0.3			
8	031302006001	已完工程及设备保护费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	0.18			
合 计							

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

注：1. “计算基础”中安全文明施工费可为“定额基价”、“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”，其他项目可为“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”。
 2. 按施工方案计算的措施费，若无“计算基础”和“费率”的数值，也可只填“金额”数值，但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：高压氧舱-采暖工程

标段：青海省果洛州玛多县人民医院高压氧舱及供氧
设施建设项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额			明细详见表-12-1
2	暂估价			
2.1	材料暂估价	—		明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价			明细详见表-12-3
3	计日工			明细详见表-12-4
4	总承包服务费			明细详见表-12-5
5	索赔与签证			
	合 计			—

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

暂列金额明细表

工程名称：高压氧舱-采暖工程

标段：青海省果洛州玛多县人民医院高压氧舱及供氧设施建设项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	工程优质费	元		1、计算基数为不含工程优质费的税前工程造价 2、费率参考鲁班奖3%，全国建筑工程装饰奖1.5%，江河源杯1%
合 计				—

注：此表由招标人填写，如不能详列，也可只列暂列金额总额，投标人应将上述暂列金额计入投标总价中。

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：高压氧舱-采暖工程

标段：青海省果洛州玛多县人民医院高压氧舱及供氧
设施建设项目

第 1 页 共 1 页

序号	工程名称	工程内容	暂估金额（元）	结算金额(元)	差额±(元)	备注
1						
	合 计					—

注：此表“暂估金额”由招标人填写，投标人应将“暂估金额”计入投标总价中。结算时按合同约定结算金额填写。

(十六) 规费、税金项目计价表

工程名称：高压氧舱-采暖工程

标段：青海省果洛州玛多县人民医院高压
氧舱及供氧设施建设项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计算基础	计算基数	费率(%)	金额(元)
1	规费	定额人工费			
1.1	社会保险费	定额人工费			
(1)	养老保险费	定额人工费		16	
(2)	失业保险费	定额人工费		0.5	
(3)	医疗保险费和生育保险费	定额人工费		6.5	
(4)	工伤保险费	定额人工费		1.5	
1.2	住房公积金	定额人工费		12	
1.3	工程排污费	按实际发生额计算			
2	税金	分部分项工程量清单项目费+措施项目费+其他项目费+规费+安全生产责任保险费		9	
合计					

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：高压氧舱-采暖工程

标段：青海省果洛州玛多县人民医院
医院高压氧舱及供氧设施建设项目

第 1 页 共 1 页

序号	材料(工程设备)名称、规格、型号	单位	数量	单价(元)	交货方式	送达地点	备注

注：此表由招标人填写，供投标人在投标报价、确定总承包服务费时参考

承包人提供主要材料和工程设备一览表

(适用造价信息差额调整法)

工程名称：高压氧舱-采暖工程

标段：青海省果洛州玛多县人民医院高压氧舱及供氧设施建设项目

第 1 页 共 1 页

序号	名称、规格、型号	单位	数量	风险系数%	基准单价 (元)	投标单价 (元)	发承包人确认单价 (元)	备注

注：1. 此表由招标人填写除“投标单价”栏的内容，投标人在投标时自主确定投标单价。
 2. 基准单价应优先采用工程造价管理机构发布的单价，未发布的，通过市场调查确定其基准单价。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：高压氧舱-通风工程

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
	C.1	机械设备安装工程						
1	030108003001	轴流通风机	1. 名称:防爆轴流风机 (事故排风风机) 2. 型号:BT35-11-No. 2.8 3. 转速:2900r/min 风量:2167m3/h 全压:169 Pa 功率:0.18kW	台	1			
2	030108003002	轴流通风机	1. 名称:防爆轴流风机 (事故排风风机) 2. 型号:BT35-11-No. 2.8 3. 转速:2900r/min 风量:1649m3/h 全压:152 Pa 功率:0.12kW	台	1			
3	030108006001	其他风机	1. 名称:管道式换气扇 2. 规格:型号:BPT12-34-A 风量:265m ³ /h 风压:210 Pa 功率:36W	台	2			
		分部小计						
	C.7	通风空调工程						
4	030702001001	碳钢通风管道	1. 名称:风管 2. 材质:镀锌薄钢板 3. 形状:圆形 4. 板材厚度:0.5	m ²	0.87			
		分部小计						
	C.10	给排水、采暖、燃气工程						
5	031005005001	暖风机	1. 名称:远红外电加热器 2. 型号、规格:TN212 电压:220V 额定功率:1200W 外形尺寸:860x400x65mm 防护等级:IP22 毛重:10kg	台	4			
		分部小计						
		补充分部						
6	03B003	事故通风 手动控制装置 距地 1.4米设置	1. 名称:事故通风 手动控制装置 2. 距地 1.4米设置	个	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： 高压氧舱-通风工程

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	
		分部小计							
		措施项目							
7	031301017001	脚手架搭拆			1				
		分部小计							
本页小计									
合计									

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

总价措施项目清单与计价表

工程名称：高压氧舱-通风工程

标段：青海省果洛州玛多县人民医院高压氧舱及供氧设施建设项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)
1	031302001001	安全文明施工费					
2	1	安全施工费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	3.42			
3	2	文明施工费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	2.48			
4	3	环境保护费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	1.1			
5	4	临时设施费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	3			
6	031302002001	夜间施工增加费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	0.52			
7	031302004001	二次搬运费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	0.3			
8	031302006001	已完工程及设备保护费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	0.18			
合 计							

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

注：1. “计算基础”中安全文明施工费可为“定额基价”、“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”，其他项目可为“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”。
 2. 按施工方案计算的措施费，若无“计算基础”和“费率”的数值，也可只填“金额”数值，但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：高压氧舱-通风工程

标段：青海省果洛州玛多县人民医院高压氧舱及供氧
设施建设项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额			明细详见表-12-1
2	暂估价			
2.1	材料暂估价	—		明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价			明细详见表-12-3
3	计日工			明细详见表-12-4
4	总承包服务费			明细详见表-12-5
5	索赔与签证			
	合 计			—

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

暂列金额明细表

工程名称：高压氧舱-通风工程

标段：青海省果洛州玛多县人民医院高压氧舱及供氧设施建设项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	工程优质费	元		1、计算基数为不含工程优质费的税前工程造价 2、费率参考鲁班奖3%，全国建筑工程装饰奖1.5%，江河源杯1%
合 计				—

注：此表由招标人填写，如不能详列，也可只列暂列金额总额，投标人应将上述暂列金额计入投标总价中。

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：高压氧舱-通风工程

标段：青海省果洛州玛多县人民医院高压氧舱及供氧设施建设项目

第 1 页 共 1 页

序号	材料(工程设备)名称、规格、型号	计量单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	
合计											

注：1. 此表由招标人填写“暂估单价”，并在备注栏说明暂估价的材料、工程设备拟用在那些清单项目上，投标人应将上述材料、工程设备暂估单价计入工程量清单综合单价报价中

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：高压氧舱-通风工程

标段：青海省果洛州玛多县人民医院高压氧舱及供氧
设施建设项目

第 1 页 共 1 页

序号	工程名称	工程内容	暂估金额（元）	结算金额(元)	差额±(元)	备注
1						
合 计						—

注：此表“暂估金额”由招标人填写，投标人应将“暂估金额”计入投标总价中。结算时按合同约定结算金额填写。

表—12—3

承包人提供主要材料和工程设备一览表

(适用造价信息差额调整法)

工程名称：高压氧舱-通风工程

标段：青海省果洛州玛多县人民医院高压
氧舱及供氧设施建设项目

第 1 页 共 1 页

序号	名称、规格、型号	单位	数量	风险系数%	基准单价 (元)	投标单价 (元)	发承包人确认单价 (元)	备注

注：1. 此表由招标人填写除“投标单价”栏的内容，投标人在投标时自主确定投标单价。
2. 基准单价应优先采用工程造价管理机构发布的单价，未发布的，通过市场调查确定其基准单价。

承包人提供主要材料和工程设备一览表

(适用于价格指数差额调整法)

工程名称：高压氧舱-通风工程

标段：青海省果洛州玛多县人民医院
高压氧舱及供氧设施建设项目

第 1 页 共 1 页

序号	名称、规格、型号	变值权重B	基本价格指数F0	现行价格指数F1	备注
	定值权重A		—	—	
	合计		—	—	

注：1. 此表“材料和工程设备名称”、“规格型号”、“基本价格指数”栏由招标人填写，基本价格指数应首先采用工程造价管理机构发布的价格指数，没有时，可采用发布的价格代替。
 2. 此表“变值权重”栏由投标人根据该项材料和工程设备价值在投标报价中所占的比例填写。
 3. “现行价格指数”按约定的付款证书相关周期最后一天的前42天的各项材料和工程设备的价格指数填写，该指数应首先采用工程造价管理机构发布的价格指数，没有时，可采用发布的价格代替。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：高压氧舱-强电工程

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
	C. 4	电气设备安装工程						
1	030404016001	控制箱	1. 名称:控制箱 FJ	台	1			
2	030404016002	控制箱	1. 名称:控制箱 AP	台	1			
3	030404017001	配电箱	1. 名称:双电源切换箱 2. 型号:AEZ 3. 安装方式:距地1.2m	台	1			
4	030404017002	配电箱	1. 名称:A型应急照明集中电源	台	1			
5	030404031001	小电器	1. 名称:残卫报警按钮	个	1			
6	030404034001	照明开关	1. 名称:单联翘板开关 2. 规格:250V 10A 3. 安装方式:距地H=1.4m	个	5			
7	030404034002	照明开关	1. 名称:双联翘板开关 2. 规格:250V 10A 3. 安装方式:距地H=1.4m	个	2			
8	030404034003	照明开关	1. 名称:残卫开关 2. 规格:防水型 250V 10A 3. 安装方式:距地H=1.4m	个	1			
9	030404034004	照明开关	1. 名称:单联翘板开关 2. 规格:250V 10A 3. 安装方式:距地H=1.4m	个	5			
10	030404035001	插座	1. 名称:安全型暗装插座 2. 规格:250V 10A 3. 安装方式:距地H=0.3m	个	10			
11	030404035002	插座	1. 名称:地面插座 2. 规格:250V 10A	个	3			
12	030404035003	插座	1. 名称:烘手器插座 2. 规格:250V 10A 3. 安装方式:距地H=1.4m	个	1			
13	030404035004	插座	1. 名称:太阳能辅助加热插座 2. 规格:250V 10A 3. 安装方式:距地H=2.5m	个	1			
14	030404035005	插座	1. 名称:防水插座	个	3			
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：高压氧舱-强电工程

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
			2. 规格:250V 10A 3. 安装方式:距地H=1.5m					
15	030408001001	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:WDZN-YJE-5*16 3. 敷设方式、部位:穿管敷设 4. 电压等级(kV):1kv	m	25			
16	030408001002	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:NH-YJV22-4*50 3. 敷设方式、部位:穿管敷设 4. 电压等级(kV):1kv	m	18.3			
17	030408006001	电力电缆头	1. 名称:电力电缆头 2. 规格:25mm ² 以内 3. 电压等级(kV):1KV	个	4			
18	030408006002	电力电缆头	1. 名称:电力电缆头 2. 规格:50mm ² 以内 3. 电压等级(kV):1KV	个	4			
19	030409002001	接地母线	1. 名称:接地母线 2. 材质:镀锌扁钢 3. 规格:-40*4	m	83			
20	030409003001	避雷引下线	1. 名称:避雷引下线 2. 材质:利用柱子内两根Φ16以上主筋通长焊接作为引下线 3. 断接卡子、箱材质、规格:4处	m	57			
21	030409005001	避雷网	1. 名称:避雷网 2. 材质:镀锌圆钢 3. 规格:Φ12	m	182			
22	030409008001	等电位端子箱、测试板	1. 名称:局部等电位端子箱 LEB	台	5			
23	030409008002	等电位端子箱、测试板	1. 名称:总等电位端子板 MEB	台	2			
24	030411001001	配管	1. 名称:电气配管 2. 材质:JDG 3. 规格:20	m	152			
25	030411001002	配管	1. 名称:电气配管 2. 材质:JDG 3. 规格:25	m	241			
26	030411001003	配管	1. 名称:电气配管 2. 材质:SC	m	18.3			
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：高压氧舱-强电工程

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
			3. 规格:80					
27	030411001004	配管	1. 名称:电气配管 2. 材质:SC 3. 规格:50	m	17			
28	030411001005	配管	1. 名称:电气配管 2. 材质:SC 3. 规格:32	m	16			
29	030411001006	配管	1. 名称:电气配管 2. 材质:SC 3. 规格:25	m	69			
30	030411004001	配线	1. 名称:电气配线 2. 型号:WDZ-BYJ 3. 规格:2. 5mm ²	m	536			
31	030411004002	配线	1. 名称:电气配线 2. 型号:WDZ-BYJ 3. 规格:4mm ²	m	834			
32	030411004003	配线	1. 名称:电气配线 2. 配线形式:管内穿线 3. 型号:WDZN-RYJSP 4. 规格:2*2. 5	m	53			
33	030411004004	配线	1. 名称:电气配线 2. 型号:WDZN-RYJSP 3. 规格:2*1. 5	m	91			
34	030411006001	接线盒	1. 名称:开关（插座） 接线盒	个	32			
35	030412001001	普通灯具	1. 名称:防水防尘吸顶灯 2. 型号:LED 3. 规格:13W	套	4			
36	030412001002	普通灯具	1. 名称:门廊灯 2. 型号:LED 3. 规格:13W	套	2			
37	030412001003	普通灯具	1. 名称:筒灯 2. 型号:LED 3. 规格:13W	套	1			
38	030412001004	普通灯具	1. 名称:吸顶灯 2. 型号:LED 3. 规格:13W 4. 类型:吸顶	套	1			
39	030412002001	工厂灯	1. 名称:防爆灯 2. 型号:LED 32W, 防爆型 3. 安装形式:吸顶	套	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：高压氧舱-强电工程

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	
40	030412004001	装饰灯	1. 名称:自带蓄电池安全出口标志灯 2. 规格:A型, DC36V, 1W 3. 安装形式:门沿上方	套	4				
41	030412004002	装饰灯	1. 名称:集中电源型单向疏散标志灯 2. 规格:A型, DC36V, 1W 3. 安装形式:距顶0.5米吊装	套	2				
42	030412004003	装饰灯	1. 名称:自带蓄电池应急照明灯 2. 规格:A型, DC36V, 5W 3. 安装形式:吸顶	套	7				
43	030412004004	装饰灯	1. 名称:自带蓄电池应急照明灯 2. 规格:A型, DC36V, 3W 3. 安装形式:距地2.5米	套	2				
44	030412005001	荧光灯	1. 名称:平板LED灯 2. 型号:LED 3. 规格:2*21W 4. 安装形式:吸顶	套	19				
45	030414002001	送配电装置系统	1. 名称:输配电装置系统调试 1kV以下交流供电	系统	1				
46	030414011001	接地装置	1. 名称:接地系统测试接地网	系统	1				
		分部小计							
	C.9	消防工程							
47	030904001001	点型探测器	1. 名称:电气火灾监控器	个	1				
48	030904005001	声光报警器	1. 名称:残卫声光报警器 2. 规格:自带220V/36V电源	个	1				
		分部小计							
		措施项目							
49	031301017002	脚手架搭拆			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：高压氧舱-强电工程

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	
		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”。

总价措施项目清单与计价表

工程名称：高压氧舱-强电工程

标段：青海省果洛州玛多县人民医院高压氧舱及供氧设施建设项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)
1	031302001001	安全文明施工费					
2	1	安全施工费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	3.42			
3	2	文明施工费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	2.48			
4	3	环境保护费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	1.1			
5	4	临时设施费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	3			
6	031302002001	夜间施工增加费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	0.52			
7	031302004001	二次搬运费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	0.3			
8	031302006001	已完工程及设备保护费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	0.18			
合 计							

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

注：1. “计算基础”中安全文明施工费可为“定额基价”、“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”，其他项目可为“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”。
 2. 按施工方案计算的措施费，若无“计算基础”和“费率”的数值，也可只填“金额”数值，但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：高压氧舱-强电工程

标段：青海省果洛州玛多县人民医院高压氧舱及供氧
设施建设项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额			明细详见表-12-1
2	暂估价			
2.1	材料暂估价	—		明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价			明细详见表-12-3
3	计日工			明细详见表-12-4
4	总承包服务费			明细详见表-12-5
5	索赔与签证			
合 计				—

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

暂列金额明细表

工程名称：高压氧舱-强电工程

标段：青海省果洛州玛多县人民医院高压氧舱及供氧设施建设项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	工程优质费	元		1、计算基数为不含工程优质费的税前工程造价 2、费率参考鲁班奖3%，全国建筑工程装饰奖1.5%，江河源杯1%
合 计				—

注：此表由招标人填写，如不能详列，也可只列暂列金额总额，投标人应将上述暂列金额计入投标总价中。

(十六) 规费、税金项目计价表

工程名称：高压氧舱-强电工程

标段：青海省果洛州玛多县人民医院高压
氧舱及供氧设施建设项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计算基础	计算基数	费率(%)	金额(元)
1	规费	定额人工费			
1.1	社会保险费	定额人工费			
(1)	养老保险费	定额人工费		16	
(2)	失业保险费	定额人工费		0.5	
(3)	医疗保险费和生育保险费	定额人工费		6.5	
(4)	工伤保险费	定额人工费		1.5	
1.2	住房公积金	定额人工费		12	
1.3	工程排污费	按实际发生额计算			
2	税金	分部分项工程量清单项目费+措施项目费+其他项目费+规费+安全生产责任保险费		9	
合计					

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：高压氧舱-强电工程

标段：青海省果洛州玛多县人民医院
医院高压氧舱及供氧设施建设项目

第 1 页 共 1 页

序号	材料(工程设备)名称、规格、型号	单位	数量	单价(元)	交货方式	送达地点	备注

注：此表由招标人填写，供投标人在投标报价、确定总承包服务费时参考

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：高压氧舱-弱电工程

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
	C. 4	电气设备安装工程						
1	030411001007	配管	1. 名称: 电气配管 2. 材质: JDG 3. 规格: 25	m	96			
2	030411001008	配管	1. 名称: 电气配管 2. 材质: JDG 3. 规格: 32	m	20			
3	030411001009	配管	1. 名称: 电气配管 2. 材质: JDG 3. 规格: 20	m	110			
4	030411004005	配线	1. 名称: 电气配线 2. 配线形式: 穿管敷设 3. 型号: WDZN-BYJ 4. 规格: 2.5mm ²	m	110			
		分部小计						
	C. 5	建筑智能化工程						
5	030502001001	机柜、机架	1. 名称: 网络配线架	台	1			
6	030502004001	电视、电话插座	1. 名称: 电话插座 2. 安装方式: H=0.3m	个	4			
7	030502005001	双绞线缆	1. 名称: 双绞线 2. 规格: UTP-CAT6 3. 敷设方式: 穿管暗敷	m	291.3			
8	030502007001	光缆	1. 名称: 2根4芯单模光纤	m	28			
9	030502007002	光缆	1. 名称: GYA-2芯光纤	m	14			
10	030502010001	配线架	1. 名称: 信号电源集成箱	个	1			
11	030502012001	信息插座	1. 名称: 无线网络接口 2. 类别: AP	个	2			
12	030502012002	信息插座	1. 名称: 地面双口信息插座	个	2			
13	030502012003	信息插座	1. 名称: 网络插座 2. 安装方式: H=0.3m	个	8			
14	030507008001	监控摄像设备	1. 名称: 室外高清筒型摄像机 2. 类别: IP65 3. 安装方式: 距地3.5m	台	2			
15	030507008002	监控摄像设备	1. 名称: 室内半球型摄像机 2. 安装方式: 距地3米	台	4			
		分部小计						
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：高压氧舱-弱电工程

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
		措施项目						
16	031301017003	脚手架搭拆			1			
		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”。

总价措施项目清单与计价表

工程名称：高压氧舱-弱电工程

标段：青海省果洛州玛多县人民医院高压氧舱及供氧设施建设项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)
1	031302001001	安全文明施工费					
2	1	安全施工费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	3.42			
3	2	文明施工费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	2.48			
4	3	环境保护费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	1.1			
5	4	临时设施费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	3			
6	031302002001	夜间施工增加费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	0.52			
7	031302004001	二次搬运费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	0.3			
8	031302006001	已完工程及设备保护费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	0.18			
合 计							

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

注：1. “计算基础”中安全文明施工费可为“定额基价”、“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”，其他项目可为“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”。
 2. 按施工方案计算的措施费，若无“计算基础”和“费率”的数值，也可只填“金额”数值，但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：高压氧舱-弱电工程

标段：青海省果洛州玛多县人民医院高压氧舱及供氧
设施建设项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额			明细详见表-12-1
2	暂估价			
2.1	材料暂估价	—		明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价			明细详见表-12-3
3	计日工			明细详见表-12-4
4	总承包服务费			明细详见表-12-5
5	索赔与签证			
合 计				—

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

暂列金额明细表

工程名称：高压氧舱-弱电工程

标段：青海省果洛州玛多县人民医院高压氧舱及供氧设施建设项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	工程优质费	元		1、计算基数为不含工程优质费的税前工程造价 2、费率参考鲁班奖3%，全国建筑工程装饰奖1.5%，江河源杯1%
合 计				—

注：此表由招标人填写，如不能详列，也可只列暂列金额总额，投标人应将上述暂列金额计入投标总价中。

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：高压氧舱-弱电工程

标段：青海省果洛州玛多县人民医院高压氧舱及供氧
设施建设项目

第 1 页 共 1 页

序号	工程名称	工程内容	暂估金额（元）	结算金额(元)	差额±(元)	备注
1						
合 计						—

注：此表“暂估金额”由招标人填写，投标人应将“暂估金额”计入投标总价中。结算时按合同约定结算金额填写。

发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：高压氧舱-弱电工程

标段：青海省果洛州玛多县人民医院
医院高压氧舱及供氧设施建设项目

第 1 页 共 1 页

序号	材料(工程设备)名称、规格、型号	单位	数量	单价(元)	交货方式	送达地点	备注

注：此表由招标人填写，供投标人在投标报价、确定总承包服务费时参考

承包人提供主要材料和工程设备一览表 (适用造价信息差额调整法)

工程名称：高压氧舱-弱电工程

标段：青海省果洛州玛多县人民医院高压氧舱及供氧设施建设项目

第 1 页 共 1 页

序号	名称、规格、型号	单位	数量	风险系数%	基准单价 (元)	投标单价 (元)	发承包人确认单价 (元)	备注

注：1. 此表由招标人填写除“投标单价”栏的内容，投标人在投标时自主确定投标单价。
2. 基准单价应优先采用工程造价管理机构发布的单价，未发布的，通过市场调查确定其基准单价。

承包人提供主要材料和工程设备一览表

(适用于价格指数差额调整法)

工程名称: 高压氧舱-弱电工程

标段: 青海省果洛州玛多县人民医院
高压氧舱及供氧设施建设项目

第 1 页 共 1 页

序号	名称、规格、型号	变值权重B	基本价格指数F0	现行价格指数F1	备注
	定值权重A		—	—	
	合计		—	—	

注: 1. 此表“材料和工程设备名称”、“规格型号”、“基本价格指数”栏由招标人填写, 基本价格指数应首先采用工程造价管理机构发布的价格指数, 没有时, 可采用发布的价格代替。
 2. 此表“变值权重”栏由投标人根据该项材料和工程设备价值在投标报价中所占的比例填写。
 3. “现行价格指数”按约定的付款证书相关周期最后一天的前42天的各项材料和工程设备的价格指数填写, 该指数应首先采用工程造价管理机构发布的价格指数, 没有时, 可采用发布的价格代替。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：室外总图-土建

第 1 页 共 4 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
		室外水网土建						
1	010507006001	雨污检查井	1. 部位:雨污检查井,具体做法要求详见图纸 2. 钢筋混凝土井规格:直径1000mm 3. 井网材料为C10mm三股聚酯复丝绳索[GBI-T 11787-2007],井网为一根聚酯复丝绳索编制而成,井网外均布六个绳 4. 包含土方工程、砼工程、模板工程、钢筋工程、预制盖板等一切工序	座	9			
2	010507006002	给水阀门井	1. 部位:给水阀门井,具体做法详见图纸技术要求 2. 钢筋混凝土井规格:1400*1400mm 3. 井网材料为C10mm三股聚酯复丝绳索[GBI-T 11787-2007],井网为一根聚酯复丝绳索编制而成,井网外均布六个绳 4. 包含土方工程、砼工程、模板工程、钢筋工程、预制盖板等一切工序	座	3			
3	050101010001	雨水花园	1. 雨水花园做法暂时按照此做法,后期根据实际施工调整 2. 滞水层 3. 卵石覆盖层 4. 种植土层 5. 透水土工布 6. 砾石排水层 7. 防渗层 8. 50厚中砂找平 9. 其他具体做法详见图纸,包含石笼网等	m ²	28			
4	010101007001	管沟土方	1. 土壤类别:详见图纸及地勘报告要求 2. 室外水网直埋 3. 挖沟深度:冻土层以	m	287			
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：室外总图-土建

第 2 页 共 4 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
			下，详见图纸技术要求 4. 回填要求：其余素土回填，根据施工场地自行考虑土方及运距 5. 200厚中粗砂回填，压实系数大于0.95					
5	010507003002	缝隙式排水沟	1. 沟截面净空尺寸:400*300mm 2. 30厚花岗岩板铺面，灌稀水泥擦缝 3. 素水泥浆一道 4. 30厚1:3干硬性水泥砂浆粘结层 5. 素水泥浆一道 6. 100厚预制钢筋混凝土板 7. 150厚粒径10-40卵石灌M2.5混合砂浆 8. 素土夯实	m	62.5			
6	010507003003	排水型植草沟	1. 沟截面净空尺寸:详见图纸做法	m	25			
		分部小计						
		室外暖网						
7	010507003004	C型检漏沟	1. 沟截面净空尺寸:1200*1200mm，覆土500mm，管沟做法参见图集04S531-2/7 2. 盖板选用钢筋混凝土盖板，详04S531-2，11页 3. 300厚土垫层 4. 垫层材料种类、厚度:300厚3:7灰土垫层 5. 100厚C15混凝土垫层 6. 混凝土种类:商砼 7. 混凝土强度等级:C30混凝土，抗渗等级≥S6 8. 防护材料种类:合成高分子防水涂料防水层 9. 包含检查井、地沟等土方工程、砼工程、模板工程、钢筋工程、预制盖板等一切工序	m	67.31			
8	010507006003	检查井	1. 部位:钢筋混凝土阀门井 2. 钢筋混凝土井规格:	座	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：室外总图-土建

第 3 页 共 4 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
			2000*2000mm 3. 井网材料为C10mm三股聚酯复丝绳索[GB/T 11787-2007]，井网为一根聚酯复丝绳索编制而成，井网外均布六个绳 4. 人孔盖板选用钢筋混凝土盖板，人工盖板下部设置防坠安全网，人孔盖板可承载消防车安全通过，做法详03R411-2, 91页， 5. 包含土方工程、砼工程、模板工程、钢筋工程、预制盖板等一切工序					
		分部小计						
		室外电网土建						
9	010101007002	管沟土方	1. 土壤类别：详见图纸及地勘报告要求 2. 室外电缆直埋具体做法详见图集12D101-5-46/47页 3. 挖沟深度：冻土层以下 4. 回填要求：素土回填，根据施工场地自行考虑土方及运距 5. 包含、铺砂盖砖及地面标识等	m	371			
10	010507006004	弱电手孔井	1. 部位：弱电手孔井 2. 井规格：1560*1200*1100mm 3. 具体做法详见图集07SD101-8-P124 125 4. 200厚C25混凝土垫层 5. C30混凝土底板 6. 井壁内外用1:2.5水泥砂浆抹面厚10MM 7. 侧墙采用MU10混凝土模块，Mb10混凝土模块专用砌筑砂浆，灌芯采用混凝土强度等级C25	座	2			
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：室外总图-土建

第 4 页 共 4 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. 盖板采用C30混凝土 9. 包含土方工程、砼工程、模板工程、钢筋工程、铸铁井盖等一切工序					
11	010507006005	强电井	1. 部位:强电井 2. 井规格:1560*1200*1100mm 3. 具体做法详见图集07SD101-8-P124~125 4. 200厚C25混凝土垫层 5. C30混凝土底板 6. 井壁内外用1:2.5水泥砂浆抹面厚10MM 7. 侧墙采用MU10混凝土模块, Mb10混凝土模块专用砌筑砂浆, 灌芯采用混凝土强度等级C25 8. 盖板采用C30混凝土 9. 包含土方工程、砼工程、模板工程、钢筋工程、铸铁井盖等一切工序	座	5			
		分部小计						
		措施项目						
12	011705001002	大型机械设备进出场及安拆	1. 机械设备名称:包含但不限于挖掘机, 根据施工内容, 自行考虑	台次	1			
		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”。

总价措施项目清单与计价表

工程名称：室外总图-土建

标段：青海省果洛州玛多县人民医院高压氧舱及供氧设施建设项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)
1	011707001001	安全文明施工费					
2	1	安全施工费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	7.87			
3	2	文明施工费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	5.7			
4	3	环境保护费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	2.53			
5	4	临时设施费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	6.9			
6	011707002001	夜间施工增加费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	0.96			
7	011707004001	二次搬运费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	2.45			
8	011707005001	冬雨季施工增加费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	2.75			
9	011707007001	已完工程及设备保护费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	0.18			
10	011707008001	工程定位复测费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	0.66			
		合 计					

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

注：1. “计算基础”中安全文明施工费可为“定额基价”、“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”，其他项目可为“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”。
 2. 按施工方案计算的措施费，若无“计算基础”和“费率”的数值，也可只填“金额”数值，但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。

暂列金额明细表

工程名称: 室外总图-土建

标段: 青海省果洛州玛多县人民医院高压氧舱
及供氧设施建设项目

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	工程优质费	元		1、计算基数为不含工程优质费的税前工程造价 2、费率参考鲁班奖3%，全国建筑工程装饰奖1.5%，江河源杯1%
合 计				—

注：此表由招标人填写，如不能详列，也可只列暂列金额总额，投标人应将上述暂列金额计入投标总价中。

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：室外总图-土建

标段：青海省果洛州玛多县人民医院高压氧舱及供氧设施建设项目

第 1 页 共 1 页

序号	材料(工程设备)名称、规格、型号	计量单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	
合计											

注：1. 此表由招标人填写“暂估单价”，并在备注栏说明暂估价的材料、工程设备拟用在那些清单项目上，投标人应将上述材料、工程设备暂估单价计入工程量清单综合单价报价中

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：室外总图-土建

标段：青海省果洛州玛多县人民医院高压氧舱及供氧
设施建设项目

第 1 页 共 1 页

序号	工程名称	工程内容	暂估金额 (元)	结算金额(元)	差±(元)	备注
1						
合 计						—

注：此表“暂估金额”由招标人填写，投标人应将“暂估金额”计入投标总价中。结算时按合同约定结算金额填写。

(十六) 规费、税金项目计价表

工程名称：室外总图-土建

标段：青海省果洛州玛多县人民医院高压
氧舱及供氧设施建设项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计算基础	计算基数	费率(%)	金额(元)
1	规费	定额人工费			
1.1	社会保险费	定额人工费			
(1)	养老保险费	定额人工费		16	
(2)	失业保险费	定额人工费		0.5	
(3)	医疗保险费和生育保险费	定额人工费		6.5	
(4)	工伤保险费	定额人工费		1.5	
1.2	住房公积金	定额人工费		12	
1.3	工程排污费	按实际发生额计算			
2	税金	分部分项工程量清单项目费+措施项目费+其他项目费+规费+安全生产责任保险费		9	
合计					

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：室外总图-土建

标段：青海省果洛州玛多县人民医院
 高压氧舱及供氧设施建设项目

第 1 页 共 1 页

序号	材料(工程设备)名称、规格、型号	单位	数量	单价(元)	交货方式	送达地点	备注

注：此表由招标人填写，供投标人在投标报价、确定总承包服务费时参考

承包人提供主要材料和工程设备一览表

(适用造价信息差额调整法)

工程名称：室外总图-土建

标段：青海省果洛州玛多县人民医院高压
氧舱及供氧设施建设项目

第 1 页 共 1 页

序号	名称、规格、型号	单位	数量	风险系数%	基准单价 (元)	投标单价 (元)	发承包人确认单价 (元)	备注

注：1. 此表由招标人填写除“投标单价”栏的内容，投标人在投标时自主确定投标单价。
2. 基准单价应优先采用工程造价管理机构发布的单价，未发布的，通过市场调查确定其基准单价。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：室外总图-水网

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	
	C.10	给排水、采暖、燃气工程							
1	031001006010	塑料管	1. 安装部位:室外 2. 介质:给水 3. 材质、规格:PE管 DN40	m	80				
2	031001006011	塑料管	1. 安装部位:室外 2. 介质:给水 3. 材质、规格:PE管 DN32	m	43				
3	031001006012	塑料管	1. 安装部位:室外 2. 介质:污水 3. 材质、规格:HDPE双壁波纹管 DN200	m	120				
4	031001006013	塑料管	1. 安装部位:室外 2. 介质:雨水 3. 材质、规格:HDPE双壁波纹管 DN300	m	44				
		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”。

总价措施项目清单与计价表

工程名称：室外总图-水网

标段：青海省果洛州玛多县人民医院高压氧舱及供氧设施建设项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)
1	031302001001	安全文明施工费					
2	1	安全施工费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	3.42			
3	2	文明施工费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	2.48			
4	3	环境保护费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	1.1			
5	4	临时设施费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	3			
6	031302002001	夜间施工增加费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	0.52			
7	031302004001	二次搬运费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	0.3			
8	031302006001	已完工程及设备保护费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	0.18			
合 计							

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

注：1. “计算基础”中安全文明施工费可为“定额基价”、“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”，其他项目可为“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”。
 2. 按施工方案计算的措施费，若无“计算基础”和“费率”的数值，也可只填“金额”数值，但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。

暂列金额明细表

工程名称：室外总图-水网

标段：青海省果洛州玛多县人民医院高压氧舱及供氧设施建设项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	工程优质费	元		1、计算基数为不含工程优质费的税前工程造价 2、费率参考鲁班奖3%，全国建筑工程装饰奖1.5%，江河源杯1%
合 计				—

注：此表由招标人填写，如不能详列，也可只列暂列金额总额，投标人应将上述暂列金额计入投标总价中。

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：室外总图-水网

标段：青海省果洛州玛多县人民医院高压氧舱及供氧
设施建设项目

第 1 页 共 1 页

序号	工程名称	工程内容	暂估金额（元）	结算金额(元)	差额±(元)	备注
1						
合 计						—

注：此表“暂估金额”由招标人填写，投标人应将“暂估金额”计入投标总价中。结算时按合同约定结算金额填写。

(十六) 规费、税金项目计价表

工程名称：室外总图-水网

标段：青海省果洛州玛多县人民医院高压
氧舱及供氧设施建设项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计算基础	计算基数	费率(%)	金额(元)
1	规费	定额人工费			
1.1	社会保险费	定额人工费			
(1)	养老保险费	定额人工费		16	
(2)	失业保险费	定额人工费		0.5	
(3)	医疗保险费和生育保险费	定额人工费		6.5	
(4)	工伤保险费	定额人工费		1.5	
1.2	住房公积金	定额人工费		12	
1.3	工程排污费	按实际发生额计算			
2	税金	分部分项工程量清单项目费+措施项目费+其他项目费+规费+安全生产责任保险费		9	
合计					

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：室外总图-水网

标段：青海省果洛州玛多县人民医院
高压氧舱及供氧设施建设项目

第 1 页 共 1 页

序号	材料(工程设备)名称、规格、型号	单位	数量	单价(元)	交货方式	送达地点	备注

注：此表由招标人填写，供投标人在投标报价、确定总承包服务费时参考

承包人提供主要材料和工程设备一览表

(适用造价信息差额调整法)

工程名称：室外总图-水网

标段：青海省果洛州玛多县人民医院高压
氧舱及供氧设施建设项目

第 1 页 共 1 页

序号	名称、规格、型号	单位	数量	风险系数%	基准单价 (元)	投标单价 (元)	发承包人确认单价 (元)	备注

注：1. 此表由招标人填写除“投标单价”栏的内容，投标人在投标时自主确定投标单价。
2. 基准单价应优先采用工程造价管理机构发布的单价，未发布的，通过市场调查确定其基准单价。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：室外总图-热网

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
	C. 10	给排水、采暖、燃气工程						
1	031001002004	钢管	1. 安装部位:室外 2. 介质:热煤体 3. 规格、压力等级:无缝钢管 DN32 4. 连接形式:焊接	m	134.62			
2	031002001003	管道支架	1. 材质:镀锌角钢 2. 管架形式:一般支架	kg	72			
3	031003001020	螺纹阀门	1. 类型:闸阀 2. 规格、压力等级:DN32	个	2			
4	031003001021	螺纹阀门	1. 类型:平衡阀 2. 规格、压力等级:DN32	个	2			
5	031003003001	焊接法兰阀门	1. 类型:闸阀 2. 规格、压力等级:DN80	个	1			
6	031003003002	焊接法兰阀门	1. 类型:平衡阀 2. 规格、压力等级:DN80	个	1			
7	031003009001	补偿器	1. 类型:方形补偿器 2. 规格、压力等级:DN32 ΔX=50mm	个	2			
		分部小计						
	C. 12	刷油、防腐蚀、绝热工程						
8	031201001004	管道刷油	1. 除锈级别:轻锈 2. 油漆品种:防锈漆 3. 涂刷遍数、漆膜厚度:各两遍 4. 备注:保温管	m ²	17.86			
9	031201003003	金属结构刷油	1. 除锈级别:一般轻锈 2. 油漆品种:红丹、磁漆 3. 结构类型:一般支架 4. 涂刷遍数、漆膜厚度:各两遍	kg	72			
10	031201006001	布面刷油	1. 布面品种:油毡玻璃布 2. 油漆品种:调和漆 3. 涂刷遍数、漆膜厚度:两遍	m ²	60.27			
1	031208002003	管道绝	1. 绝热材料品种:岩棉	m	2.0			
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：室外总图-热网

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
1		热	管壳 2. 绝热厚度:50mm 3. 管道外径:DN50以内	3	1			
12	031208007002	防潮层、保护层	1. 材料:油毡玻璃布	m2	120.54			
		分部小计						
		措施项目						
		分部小计						
本页小计								
合计								

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

总价措施项目清单与计价表

工程名称：室外总图-热网

标段：青海省果洛州玛多县人民医院高压氧舱及供氧设施建设项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)
1	031302001001	安全文明施工费					
2	1	安全施工费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	3.42			
3	2	文明施工费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	2.48			
4	3	环境保护费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	1.1			
5	4	临时设施费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	3			
6	031302002001	夜间施工增加费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	0.52			
7	031302004001	二次搬运费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	0.3			
8	031302006001	已完工程及设备保护费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	0.18			
合 计							

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

注：1. “计算基础”中安全文明施工费可为“定额基价”、“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”，其他项目可为“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”。
 2. 按施工方案计算的措施费，若无“计算基础”和“费率”的数值，也可只填“金额”数值，但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：室外总图-热网

标段：青海省果洛州玛多县人民医院高压氧舱及供氧
设施建设项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额			明细详见表-12-1
2	暂估价			
2.1	材料暂估价	—		明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价			明细详见表-12-3
3	计日工			明细详见表-12-4
4	总承包服务费			明细详见表-12-5
5	索赔与签证			
合 计				—

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

暂列金额明细表

工程名称：室外总图-热网

标段：青海省果洛州玛多县人民医院高压氧舱及供氧设施建设项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	工程优质费	元		1、计算基数为不含工程优质费的税前工程造价 2、费率参考鲁班奖3%，全国建筑工程装饰奖1.5%，江河源杯1%
合 计				—

注：此表由招标人填写，如不能详列，也可只列暂列金额总额，投标人应将上述暂列金额计入投标总价中。

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：室外总图-热网

标段：青海省果洛州玛多县人民医院高压氧舱及供氧
设施建设项目

第 1 页 共 1 页

序号	材料(工程设备)名称、规格、型号	计量单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	
合计											

注：1. 此表由招标人填写“暂估单价”，并在备注栏说明暂估价的材料、工程设备拟用在那些清单项目上，投标人应将上述材料、工程设备暂估单价计入工程量清单综合单价报价中

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：室外总图-热网

标段：青海省果洛州玛多县人民医院高压氧舱及供氧
设施建设项目

第 1 页 共 1 页

序号	工程名称	工程内容	暂估金额（元）	结算金额(元)	差额±(元)	备注
1						
合 计						—

注：此表“暂估金额”由招标人填写，投标人应将“暂估金额”计入投标总价中。结算时按合同约定结算金额填写。

(十六) 规费、税金项目计价表

工程名称：室外总图-热网

标段：青海省果洛州玛多县人民医院高压
氧舱及供氧设施建设项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计算基础	计算基数	费率(%)	金额(元)
1	规费	定额人工费			
1.1	社会保险费	定额人工费			
(1)	养老保险费	定额人工费		16	
(2)	失业保险费	定额人工费		0.5	
(3)	医疗保险费和生育保险费	定额人工费		6.5	
(4)	工伤保险费	定额人工费		1.5	
1.2	住房公积金	定额人工费		12	
1.3	工程排污费	按实际发生额计算			
2	税金	分部分项工程量清单项目费+措施项目费+其他项目费+规费+安全生产责任保险费		9	
合计					

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：室外总图-热网

标段：青海省果洛州玛多县人民医院
高压氧舱及供氧设施建设项目

第 1 页 共 1 页

序号	材料(工程设备)名称、规格、型号	单位	数量	单价(元)	交货方式	送达地点	备注

注：此表由招标人填写，供投标人在投标报价、确定总承包服务费时参考

承包人提供主要材料和工程设备一览表

(适用于价格指数差额调整法)

工程名称：室外总图-热网

标段：青海省果洛州玛多县人民医院
高压氧舱及供氧设施建设项目

第 1 页 共 1 页

序号	名称、规格、型号	变值权重B	基本价格指数F0	现行价格指数F1	备注
	定值权重A		—	—	
	合计		—	—	

注：1. 此表“材料和工程设备名称”、“规格型号”、“基本价格指数”栏由招标人填写，基本价格指数应首先采用工程造价管理机构发布的价格指数，没有时，可采用发布的价格代替。
 2. 此表“变值权重”栏由投标人根据该项材料和工程设备价值在投标报价中所占的比例填写。
 3. “现行价格指数”按约定的付款证书相关周期最后一天的前42天的各项材料和工程设备的价格指数填写，该指数应首先采用工程造价管理机构发布的价格指数，没有时，可采用发布的价格代替。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：室外总图-电气

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	
	C. 4	电气设备安装工程							
1	030408001003	电力电缆	1. 名称: 电力电缆 2. 型号: NH-YJV22-4*50 3. 敷设方式、部位: 穿管敷设 4. 电压等级 (kV): 1kV	m	280				
2	030408006003	电力电缆头	1. 名称: 电力电缆头 2. 规格: 50mm ² 以内 3. 电压等级 (kV): 1KV	个	4				
3	030411001010	配管	1. 名称: 电气配管 2. 材质: SC 3. 规格: 80	m	280				
4	030411001011	配管	1. 名称: 电气配管 2. 材质: SC 3. 规格: 32	m	91				
5	030411001012	配管	1. 名称: 电气配管 2. 材质: SC 3. 规格: 25	m	91				
		分部小计							
	C. 5	建筑智能化工程							
6	030502007003	光缆	1. 名称: 2根4芯单模光纤	m	182				
7	030502007004	光缆	1. 名称: GYA-2芯光纤	m	91				
		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”。

总价措施项目清单与计价表

工程名称：室外总图-电气

标段：青海省果洛州玛多县人民医院高压氧舱及供氧设施建设项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)
1	031302001001	安全文明施工费					
2	1	安全施工费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	3.42			
3	2	文明施工费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	2.48			
4	3	环境保护费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	1.1			
5	4	临时设施费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	3			
6	031302002001	夜间施工增加费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	0.52			
7	031302004001	二次搬运费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	0.3			
8	031302006001	已完工程及设备保护费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	0.18			
合 计							

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

注：1. “计算基础”中安全文明施工费可为“定额基价”、“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”，其他项目可为“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”。
 2. 按施工方案计算的措施费，若无“计算基础”和“费率”的数值，也可只填“金额”数值，但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：室外总图-电气

标段：青海省果洛州玛多县人民医院高压氧舱及供氧
设施建设项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额			明细详见表-12-1
2	暂估价			
2.1	材料暂估价	—		明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价			明细详见表-12-3
3	计日工			明细详见表-12-4
4	总承包服务费			明细详见表-12-5
5	索赔与签证			
合 计				—

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

暂列金额明细表

工程名称：室外总图-电气

标段：青海省果洛州玛多县人民医院高压氧舱
及供氧设施建设项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	工程优质费	元		1、计算基数为不含工程优质费的税前工程造价 2、费率参考鲁班奖3%，全国建筑工程装饰奖1.5%，江河源杯1%
合 计				—

注：此表由招标人填写，如不能详列，也可只列暂列金额总额，投标人应将上述暂列金额计入投标总价中。

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：室外总图-电气

标段：青海省果洛州玛多县人民医院高压氧舱及供氧
设施建设项目

第 1 页 共 1 页

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
1						
合 计						—

注：此表“暂估金额”由招标人填写，投标人应将“暂估金额”计入投标总价中。结算时按合同约定结算金额填写。

(十六) 规费、税金项目计价表

工程名称：室外总图-电气

标段：青海省果洛州玛多县人民医院高压
氧舱及供氧设施建设项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计算基础	计算基数	费率(%)	金额(元)
1	规费	定额人工费			
1.1	社会保险费	定额人工费			
(1)	养老保险费	定额人工费		16	
(2)	失业保险费	定额人工费		0.5	
(3)	医疗保险费和生育保险费	定额人工费		6.5	
(4)	工伤保险费	定额人工费		1.5	
1.2	住房公积金	定额人工费		12	
1.3	工程排污费	按实际发生额计算			
2	税金	分部分项工程量清单项目费+措施项目费+其他项目费+规费+安全生产责任保险费		9	
合计					

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：室外总图-电气

标段：青海省果洛州玛多县人民医院
高压氧舱及供氧设施建设项目

序号	材料(工程设备)名称、规格、型号	单位	数量	单价(元)	交货方式	送达地点	备注

注：此表由招标人填写，供投标人在投标报价、确定总承包服务费时参考

承包人提供主要材料和工程设备一览表

(适用造价信息差额调整法)

工程名称：室外总图-电气

标段：青海省果洛州玛多县人民医院高压
氧舱及供氧设施建设项目

第 1 页 共 1 页

序号	名称、规格、型号	单位	数量	风险系数%	基准单价 (元)	投标单价 (元)	发承包人确认单价 (元)	备注

注：1. 此表由招标人填写除“投标单价”栏的内容，投标人在投标时自主确定投标单价。
 2. 基准单价应优先采用工程造价管理机构发布的单价，未发布的，通过市场调查确定其基准单价。

