

广东省技工教育示范基地首期工程非世行贷款项目一风雨操场、学术交流中心室内装修工程工程

招标工程量清单

招标人： 广州市市政工程设计研究总院有
限公司

单位盖章

造价咨询人：

单位盖章

年月日

广东省技工教育示范基地首期工程非世行贷款项目一风雨操场、学术交流中心室内装修工程工程

招标工程量清单

招标人： 广州市市政工程设计研究总院
有限公司
单位盖章

造价咨询人：
单位盖章

法定代表人或
其授权人：
单位盖章

法定代表人或
其授权人：
单位盖章

编 制 人：
(造价人员签字盖专用章)

复 核 人：
(造价人员签字盖专用章)

编制时间：

复核时间：

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：广东省技工教育示范基地首期工程非世行贷款项目一风雨操场室内装修装饰工程

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	最高价
		分部分项							
		砌筑工程							
1	010401012001	零星砌砖	零星砌砖 1、墙体类型:内墙 2、墙体厚度:综合考虑 3、砌块品种、规格、强度等级:灰砂砖，MU5.0、240mm×115mm×53mm 4、砂浆强度等级:Mb5.0预拌砂浆	m3	10				0
		砌筑工程合计							
		门窗工程							
1	010810001001	罗马帘	1、罗马帘 2、设计要求:符合设计及规范要求	m2	65.25				0
2	010807001001	2.0厚国标70系列白色铝合金固定窗（10MM钢化原色玻璃）	2.0厚国标70系列白色铝合金固定窗（10MM钢化原色玻璃） 1、2.0厚国标70系列白色铝合金框，10MM钢化原色玻璃 2、详见2F-L02 3、设计要求:符合设计及规范要求	m2	8.99				0
3	010801001001	复合实木门	复合实木门 1、门类型:成品单扇复合实木门 2、门编号：M0922、M1022、M1022a、M1022b、M1022c 3、小五金配件:含门磁吸、门锁、门套，门框，门头饰面板等 4、设计要求:符合设计	m2	34.76				0

			及规范要求						
4	010801001002	复合实木门	复合实木门 1、门类型:成品双扇复合实木门 2、门编号: M1322、M1422、M1522、M1522a 3、小五金配件:含门磁吸、门锁、门套, 门框, 门头饰面板等 4、设计要求:符合设计及规范要求	m2	22				0
5	010807001002	铝合金推拉窗	铝合金推拉窗 1、框材质:铝合金推拉窗 2、窗编号:C42045、C27045、C16045 3、玻璃品种、厚度、五金材料:5mm透明原色钢化玻璃, 2.0厚国标70系列深白色铝合金含小五金配件、双包边框等 4、设计要求:符合设计及规范要求	m2	5.715				0
		门窗工程合计							
		屋面及防水工程							
1	010904002001	楼(地)面涂膜防水	卫生间地面防水 1、聚氨酯涂膜防水 2.0mm厚 2、设计要求:符合设计及规范要求	m2	280				0
2	010903002001	墙面涂膜防水	卫生间墙面防水 1、聚氨酯涂膜防水 2.0mm厚 2、设计要求:符合设计及规范要求	m2	460				0
3	010103001001	卫生间回填	卫生间回填 1、卫生间陶粒 2、设计要求:符合设计及规范要求	m3	78.75				0
		屋面及防水工程合计							
		楼地面装饰工程							
1	011104002001	比赛专用木地板	比赛专用木地板	m2	1430.51				0

			1、结合层厚度、砂浆配合比：20厚防水砂浆找平，四周上翻100m高 2、1.2厚聚氨酯、聚酯无纺布防潮层，上翻至踢脚板上沿 3、20厚80X80橡胶垫块（可用木楔塞紧） 4、50x80木龙骨,中距400满涂防腐防火涂料,用S形—4X(15+50+20)X20中距1000钢片与垫层或结构板连接 5、20厚45度斜铺松木板,满涂防腐防火涂料 6、24厚硬木企口地板,背面涂防腐剂、防火涂料，上表面涂聚酯漆二~四道或聚氨酯漆二道 7、设计要求:符合设计及规范要求						
2	011101005001	环氧砂浆自流平	环氧砂浆自流平 1、结合层厚度、砂浆配合比：20厚1:3水泥砂浆找平 2、环氧底料一道 3、5厚环氧砂浆自流平面层 4、设计要求:符合设计及规范要求	m2	737.47				0
3	011102003001	块料楼地面 (1200x1200、600x1200抛光砖)	1200x1200、600x1200抛光砖 1、水泥浆一道（内掺建筑胶） 2、结合层厚度、砂浆配合比：30厚1：3干硬性水泥砂浆结合层，表面撒水泥粉 3、1:1水泥砂浆贴1200x1200、600x1200抛光砖 4、设计要求:符合设计及规范要求	m2	30.64				0
4	011102003011	块料楼地面	800*800mm抛光砖	m2	675.13				0

		(800*800mm抛光砖)	1、水泥浆一道（内掺建筑胶） 2、结合层厚度、砂浆配合比：30厚1：3干硬性水泥砂浆结合层，表面撒水泥粉 3、1:1水泥砂浆贴 800*800mm抛光砖 4、设计要求:符合设计及规范要求						
5	011102003002	块料楼地面 (800*800mm抛光砖 (定制图案))	800*800mm抛光砖（定制图案） 1、部位：门厅、出口及坡道 2、水泥浆一道（内掺建筑胶） 3、结合层厚度、砂浆配合比：30厚1：3干硬性水泥砂浆结合层，表面撒水泥粉 4、1:1水泥砂浆贴 800*800mm抛光砖（定制图案） 5、设计要求:符合设计及规范要求	m2	277.15				0
6	011102003003	块料楼地面 (800*800mm工字缝拼花地板砖)	800*800mm工字缝拼花地板砖 1、水泥浆一道（内掺建筑胶） 2、结合层厚度、砂浆配合比：30厚1：3干硬性水泥砂浆结合层，表面撒水泥粉 3、1:1水泥砂浆贴 800*800mm工字缝拼花地板砖 4、设计要求:符合设计及规范要求	m2	108.98				0
7	011102003004	块料楼地面 (800*800mm防滑耐磨砖)	800*800mm防滑耐磨砖 1、水泥浆一道（内掺建筑胶） 2、结合层厚度、砂浆配合比：30厚1：3干硬性水泥砂浆结合层，表面撒水泥粉 3、1:1水泥砂浆贴	m2	700.57				0

			800*800mm防滑耐磨砖 4、设计要求:符合设计及规范要求						
8	011102003005	块料楼地面 (300*600mm防滑地砖)	300*600mm防滑地砖 1、水泥浆一道(内掺建筑胶) 2、结合层厚度、砂浆配合比:30厚1:3干硬性水泥砂浆结合层,表面撒水泥粉 3、1:1水泥砂浆贴300*600mm防滑地砖 4、设计要求:符合设计及规范要求	m2	224.21				0
9	011102003006	块料楼地面 (100*400木纹地砖)	100*400木纹地砖 1、水泥浆一道(内掺建筑胶) 2、结合层厚度、砂浆配合比:30厚1:3干硬性水泥砂浆结合层,表面撒水泥粉 3、1:1水泥砂浆贴100*400木纹地砖 4、设计要求:符合设计及规范要求	m2	22.68				0
10	011102003007	块料楼地面 (300*300(间600*600)拼花地砖)	300*300(间600*600)拼花地砖 1、水泥浆一道(内掺建筑胶) 2、结合层厚度、砂浆配合比:30厚1:3干硬性水泥砂浆结合层,表面撒水泥粉 3、1:1水泥砂浆贴300*300(间600*600)拼花地砖 4、设计要求:符合设计及规范要求	m2	123.42				0
11	011102003008	块料楼地面 (600*600mm抛光砖)	600*600mm抛光砖 1、水泥浆一道(内掺建筑胶) 2、结合层厚度、砂浆配合比:30厚1:3干硬性水泥砂浆结合层,表面撒水泥粉	m2	377.06				0

			3、1:1水泥砂浆贴 600*600mm抛光砖 4、设计要求:符合设计及规范要求						
12	011102003009	块料楼地面 (600*600mm防滑耐磨砖)	600*600mm防滑耐磨砖 1、水泥浆一道(内掺建筑胶) 2、结合层厚度、砂浆配合比:30厚1:3干硬性水泥砂浆结合层,表面撒水泥粉 3、1:1水泥砂浆贴 600*600mm防滑耐磨砖 4、设计要求:符合设计及规范要求	m2	531.4				0
13	011102003010	块料楼地面 (400*800mm抛光砖)	400*800mm抛光砖 1、水泥浆一道(内掺建筑胶) 2、结合层厚度、砂浆配合比:30厚1:3干硬性水泥砂浆结合层,表面撒水泥粉 3、1:1水泥砂浆贴 400*800mm抛光砖 4、设计要求:符合设计及规范要求	m2	74.68				0
14	011103004001	防静电地板胶	防静电地板胶 1、素水泥浆结合层一遍 2、结合层厚度、砂浆配合比:20厚1:3水泥砂浆找平 3、建筑胶水泥腻子批嵌平整 4、202胶或XY401胶粘剂粘结 5、2mm厚卷材塑胶地板 6、设计要求:符合设计及规范要求	m2	51.38				0
15	011104001001	地毯楼地面	拼花地毯 1、水泥浆一道(内掺建筑胶) 2、结合层厚度、砂浆配合比:20厚1:2.5水泥砂浆找平	m2	17.54				0

			3、5厚橡胶海绵衬垫 4、8-10厚地毯 5、设计要求:符合设计及规范要求						
16	011101001001	水泥砂浆楼地面	水泥砂浆楼地面 1、素水泥浆结合层一遍 2、20厚1:2水泥砂浆抹面压光 3、设计要求:符合设计及规范要求	m2	98.76				0
17	040204002001	植草砖	植草砖 1、植草砖 2、设计要求:符合设计及规范要求	m2	86.4				0
18	011108001001	黑金砂石材线条	黑金砂石材线条 1、水泥浆一道（内掺建筑胶） 2、结合层厚度、砂浆配合比：30厚1：3干硬性水泥砂浆结合层，表面撒水泥粉 3、20厚黑金砂石材线条两侧嵌5*20不锈钢条，总宽度50mm 4、详见大样A/D-09 5、设计要求:符合设计及规范要求	m	106.75				0
19	011105003001	块料踢脚线	抛光砖踢脚 1、15厚1：3水泥砂浆打底打毛 2、1.5厚聚合物水泥基防水涂料 3、100高抛光砖踢脚，白水泥浆擦缝 4、设计要求:符合设计及规范要求	m2	16.705				0
20	011105006001	金属踢脚线（50高）	50高黑色镜面不锈钢踢脚 1、水泥钉固定踢脚上端，中距300 2、10厚1：3水泥砂浆压实抹平 3、下端用水泥钉钉入地面垫层，中距300	m	884.01				0

			4、成品不锈钢踢脚 5、设计要求:符合设计及规范要求						
21	011105006002	金属踢脚线（100高）	100高黑色镜面不锈钢踢脚 1、水泥钉固定踢脚上端，中距300 2、10厚1：3水泥砂浆压实抹平 3、下端用水泥钉钉入地面垫层，中距300 4、成品不锈钢踢脚 5、设计要求:符合设计及规范要求	m	132.15				0
22	011108001002	门槛石	门槛石 1、水泥浆一道（内掺建筑胶） 2、结合层厚度、砂浆配合比：30厚1：3干硬性水泥砂浆结合层，表面撒水泥粉 3、1:1水泥砂浆贴门槛石-浅米黄石 4、设计要求:符合设计及规范要求	m2	17.4				0
		楼地面装饰工程合计							
		墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程							
1	011201001001	墙面一般抹灰	内墙面一般抹灰 1、5厚DPM5水泥砂浆 2、刷素水泥浆一道 3、15厚DPM5水泥石灰砂浆,分两次抹灰(掺水泥用量8%聚丙烯抗裂纤维) 4、素水泥浆 5、设计要求:符合设计及规范要求	m2	98.65				0
2	011210006002	轻钢龙骨石膏板隔墙	轻钢龙骨石膏板隔墙（单面） 1、轻钢龙骨标准骨架 2、单面12mm厚石膏板 3、设计要求:符合设计及规范要求	m2	127.4				0

3	011210006006	轻钢龙骨石膏板隔墙	轻钢龙骨石膏板隔墙 （双面） 1、轻钢龙骨标准骨架 2、双层双面6mm厚石膏板、120中空夹岩棉 3、设计要求:符合设计及规范要求	m2	30				0
4	011208001001	木质穿孔吸音板墙面	木质穿孔吸音板墙面 1、8-10厚1:0.5:3水泥石灰膏砂浆分层抹平 2、1.2厚聚氨酯、聚酯无纺布防潮层 3、后空腔 $\geq 5\text{cm}$ 4、配套龙骨+转接件固定于墙面，龙骨中距离为600mm 5、50厚玻璃棉（或岩棉）毡，固定于龙骨档内 6、15-18mm木质穿孔吸音板（成品） 7、设计要求:符合设计及规范要求	m2	451.75				0
5	011208001002	阻燃PVC夹网布+高密度海绵	阻燃PVC夹网布+高密度海绵 1、木龙骨+12mm阻燃夹板 2、阻燃PVC夹网布+高密度海绵 3、设计要求:符合设计及规范要求	m2	275.73				0
6	011208001003	白色防撞缓冲垫包柱	白色防撞缓冲垫包柱 1、木龙骨+12mm阻燃夹板 2、白色防撞缓冲垫包柱 2、设计要求:符合设计及规范要求	m2	28.13				0
7	011208001004	灰色铝单板	灰色铝单板 1、20x20x2角钢，双根并铺距离50，中距按分隔，用M8x80膨胀螺栓固定在混凝土梁、柱或现浇混凝土条带、砌块上	m2	2.43				0

			<p>2、50x50竖向热镀锌轻钢龙骨用膨胀螺丝固定，中距中距按分隔</p> <p>3、50x50横向轻钢龙骨，与竖向龙骨焊接，中距按分隔</p> <p>4、安装铝板饰面层,密缝处理，自攻螺丝固定，接缝处用泡沫塑料填实,表面用密封缝胶封严</p> <p>5、设计要求:符合设计及规范要求</p>						
8	011208001005	枫木纹饰面铝板	<p>枫木纹饰面铝板</p> <p>1、20x20x2角钢，双根并铺距离50，中距按分隔，用M8x80膨胀螺栓固定在混凝土梁、柱或现浇混凝土条带、砌块上</p> <p>2、50x50竖向热镀锌轻钢龙骨用膨胀螺丝固定，中距中距按分隔</p> <p>3、50x50横向轻钢龙骨，与竖向龙骨焊接，中距按分隔</p> <p>4、安装铝板饰面层,密缝处理，自攻螺丝固定，接缝处用泡沫塑料填实,表面用密封缝胶封严</p> <p>5、设计要求:符合设计及规范要求</p>	m2	10.34				0
9	011208001006	定制冲孔铝板2.0厚	<p>定制冲孔铝板2.0厚</p> <p>1、20x20x2角钢，双根并铺距离50，中距按分隔，用M8x80膨胀螺栓固定在混凝土梁、柱或现浇混凝土条带、砌块上</p> <p>2、50x50竖向热镀锌轻钢龙骨用膨胀螺丝固定，中距中距按分隔</p> <p>3、50x50横向轻钢龙骨，与竖向龙骨焊接，中距按分隔</p>	m2	59.06				0

			<p>4、安装铝板饰面层, 密缝处理, 自攻螺丝固定, 接缝处用泡沫塑料填实, 表面用密封缝胶封严</p> <p>5、设计要求: 符合设计及规范要求</p>						
10	011208001007	各色微冲孔铝板	<p>各色微冲孔铝板</p> <p>1、20x20x2角钢, 双根并铺距离50, 中距按分隔, 用M8x80膨胀螺栓固定在混凝土梁、柱或现浇混凝土条带、砌块上</p> <p>2、50x50竖向热镀锌轻钢龙骨用膨胀螺丝固定, 中距中距按分隔</p> <p>3、50x50横向轻钢龙骨, 与竖向龙骨焊接, 中距按分隔</p> <p>4、安装铝板饰面层, 密缝处理, 自攻螺丝固定, 接缝处用泡沫塑料填实, 表面用密封缝胶封严</p> <p>5、设计要求: 符合设计及规范要求</p>	m2	317.46				0
11	011208001008	枫木纹铝单板(墙板)密缝	<p>枫木纹铝单板(墙板)密缝</p> <p>1、20x20x2角钢, 双根并铺距离50, 中距按分隔, 用M8x80膨胀螺栓固定在混凝土梁、柱或现浇混凝土条带、砌块上</p> <p>2、50x50竖向热镀锌轻钢龙骨用膨胀螺丝固定, 中距中距按分隔</p> <p>3、50x50横向轻钢龙骨, 与竖向龙骨焊接, 中距按分隔</p> <p>4、安装铝板饰面层, 密缝处理, 自攻螺丝固定, 接缝处用泡沫塑料填实, 表面用密封缝胶封严</p>	m2	24.07				0

			5、设计要求:符合设计及规范要求						
12	011208001009	长条铝单板	长条铝单板(120X1200) 1、轻钢龙骨标准骨架 2、安装铝板饰面层,密缝处理,自攻螺丝固定,接缝处用泡沫塑料填实,表面用密封缝胶封严 3、设计要求:符合设计及规范要求	m2	18.97				0
13	011208001010	消火栓封铝单板(大样20/D-05)	消火栓封铝单板(大样20/D-05) 1、轻钢龙骨标准骨架 2、安装铝板饰面层,密缝处理,自攻螺丝固定,接缝处用泡沫塑料填实,表面用密封缝胶封严 3、设计要求:符合设计及规范要求	m2	34.32				0
14	011208001011	蓝色铝单板造型墙	蓝色铝单板造型墙 1、20x20x2角钢,双根并铺距离50,中距按分隔,用M8x80膨胀螺栓固定在混凝土梁、柱或现浇混凝土条带、砌块上 2、50x50竖向热镀锌轻钢龙骨用膨胀螺丝固定,中距中距按分隔 3、50x50横向轻钢龙骨,与竖向龙骨焊接,中距按分隔 4、安装铝板饰面层,密缝处理,自攻螺丝固定,接缝处用泡沫塑料填实,表面用密封缝胶封严 5、设计要求:符合设计及规范要求	m2	7.65				0
15	011204003001	块料墙面 (600*1000浅色大理石玻化砖)	块料墙面(600*1000浅色大理石玻化砖) 1、4厚强力胶粉泥粘结层,挤揉压实	m2	18.25				0

			2、5厚抛光砖面层 3、设计要求:符合设计及规范要求						
16	011204003002	块料墙面（600*600浅色抛光砖）	块料墙面（600*600浅色抛光砖） 1、4厚强力胶粉泥粘结层，挤揉压实 2、5厚抛光砖面层 3、设计要求:符合设计及规范要求	m2	29.17				0
17	011204003003	块料墙面（300*600mm仿米黄石瓷砖(哑光)）	块料墙面（300*600mm仿米黄石瓷砖(哑光)） 1、4厚强力胶粉泥粘结层，挤揉压实 2、5厚瓷砖面层 3、设计要求:符合设计及规范要求	m2	401.8				0
18	011204003004	块料墙面（白色瓷砖300*600）	块料墙面（白色瓷砖300*600） 1、4厚强力胶粉泥粘结层，挤揉压实 2、5厚瓷砖面层 3、设计要求:符合设计及规范要求	m2	150.55				0
19	011204004001	干挂石材	干挂石材 1、按石材的规格设不锈钢连接件锚固在墙体内，石材离墙50，干挂钢骨架 2、25厚人造石 3、板缝涂注中性密封胶一道 4、设计要求:符合设计及规范要求	m2	13.8				0
20	011207001001	不锈钢挡板(小便区背景)	不锈钢挡板(小便区背景) 1、不锈钢挡板(小便区背景) 2、设计要求:符合设计及规范要求	m2	29.87				0
21	011210003001	玻璃隔断	12mm钢化玻璃隔断 1、50*120*5镀锌钢管过梁（L50*5镀锌角钢	m2	42.5				0

			固定) 2、2.0厚黑色不锈钢边框、12mm钢化玻璃 3、设计要求:符合设计及规范要求						
22	011210006003	卫生间隔断(带不锈钢条)	卫生间隔断(带不锈钢条) 1、卫生间隔断(带不锈钢条)成品安装 2、设计要求:符合设计及规范要求	m2	220.29				0
23	011210006004	6+6钢化夹胶玻璃(水纹)小便隔断	6+6钢化夹胶玻璃(水纹)小便隔断 1、6+6钢化夹胶玻璃(水纹)小便隔断成品安装 2、设计要求:符合设计及规范要求	m2	14.48				0
24	011505001001	洗手台(带柜)	洗手台(带柜) 1、25厚米黄石台面磨10斜边 2、L40*4镀锌角架9厘夹板衬底 3、下带2.5厚木纹铝合金柜体 4、设计要求:符合设计及规范要求	m2	9.91				0
25	011207001002	银镜	银镜 1、部位:卫生间、更衣室、体操区等 2、木龙骨架+9mm夹板底 3、铝合金封边 4、设计要求:符合设计及规范要求	m2	78.258				0
26	011207001005	墙面铝方通	墙面铝方通 1、2.0厚140*80白色铝合金通间距280mm 2、详见2F-L02 3、设计要求:符合设计及规范要求	m2	8.99				0
27	011503001001	洗手台扶手	洗手台扶手 1、部位:无障碍卫生间	套	1				0

			2、洗手台扶手 3、设计要求:符合设计及规范要求						
28	011503001002	座便器扶手	座便器扶手 1、部位:无障碍卫生间 2、座便器扶手 3、设计要求:符合设计及规范要求	套	1				0
29	011505001002	成品吸洗污池	成品吸洗污池 1、成品吸洗污池 2、设计要求:符合设计及规范要求	套	8				0
30	010809004001	爵士白窗台石	爵士白窗台石 1、20厚爵士白窗台石磨5斜边 2、详见大样25/D-06 3、设计要求:符合设计及规范要求	m	22.5				0
31	010809004002	爵士白栏杆底部线条	爵士白栏杆底部线条 1、25厚爵士白石材,磨边 2、详见大样34/D-07 3、设计要求:符合设计及规范要求	m	310				0
32	011207001003	比赛场梁侧封板	比赛场梁侧封板 1、轻钢龙骨标准骨架 2、双层6mm硅酸钙板 3、详见大样6/D-03 4、设计要求:符合设计及规范要求	m ²	185.82				0
33	011207001004	木饰面	木饰面 1、木饰面 2、设计要求:符合设计及规范要求	m ²	54.35				0
34	011204001001	火烧面大理石饰面	火烧面大理石饰面 1、墙体石材规格设固定点 2、在固定点处设膨胀螺丝 3、用16号双股铜线与石材绑扎与膨胀螺丝固定.石材离墙30 4、1:2.5低碱水泥砂浆	m ²	11.97				0

			分层捣缝 5、20厚火烧面大理石贴面 6、设计要求:符合设计及规范要求						
35	011204001002	爵士白墙面	爵士白墙面 1、墙体石材规格设固定点 2、在固定点处设膨胀螺丝 3、用16号双股铜线与石材绑扎与膨胀螺丝固定. 石材离墙30 4、1:2.5低碱水泥砂浆分层捣缝 5、20厚爵士白墙面 6、设计要求:符合设计及规范要求	m2	2.4				0
36	011210006005	玻璃橱窗	玻璃橱窗 1、内框镀锌角钢骨架+2.0厚铝合金框、不锈钢百叶 2、外框100*50*2铝合金 3、8mm有机玻璃 4、四周内藏T5光管、液压支撑杆件 5、详见大样38/D-07 6、设计要求:符合设计及规范要求	m2	22.92				0
37	011502002001	实木线收边	实木线收边 1、轻钢龙骨骨架 2、20厚实木线收边(40+305+100+50) 3、详见大样A/1F-L12 4、设计要求:符合设计及规范要求	m	36.2				0
38	011502004001	墙面灯槽	墙面灯槽 1、轻钢龙骨标准骨架 2、双层6mm硅酸钙板 3、详见大样6/D-03及大样A/1F-L12 4、设计要求:符合设计及规范要求	m	194				0
39	011502004003	墙面灯槽	墙面灯槽	m	42				0

			1、木龙骨标准骨架 2、夹板基层 3、详见大样27/D-07 4、设计要求:符合设计及规范要求						
		墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程合计							
		天棚工程							
1	011301001001	天棚抹灰	天棚抹灰 1、20厚1:2水泥砂浆抹面(内掺建筑胶) 扫毛 2、设计要求:符合设计及规范要求	m2	117.76				0
2	011302001001	铝穿孔造型吸音板吊顶	铝穿孔造型吸音板吊顶 1、专业轻钢龙骨吊杆、专业轻钢龙骨, 50*50*5镀锌钢管骨架轻钢龙骨压条中距650 2、80mm岩棉吸声体 3、2.0厚微冲孔铝单板 4、详见大样D-10 5、按水平投影面积计算 4、设计要求:由专业厂家深化设计、符合设计及规范要求	m2	368.4				0
3	011302001002	微穿孔铝板吊顶	微穿孔铝板吊顶 1、轻钢龙骨标准骨架 2、2.0厚微穿孔铝单板 3、详见大样3/D-01 4、设计要求:符合设计及规范要求	m2	204.26				0
4	011302001003	木纹铝单板吊顶	木纹铝单板吊顶 1、轻钢龙骨标准骨架 2、2.0厚木纹铝单板 3、详见大样5/D-05 4、设计要求:符合设计及规范要求	m2	44.1				0
5	011302001004	白色铝单板吊顶	白色铝单板吊顶 1、轻钢龙骨标准骨架 2、2.0厚白色铝单板 3、详见大样13/D-01	m2	4.95				0

			4、设计要求:符合设计及规范要求						
6	011302002001	定制格栅吊顶	定制铝格栅吊顶 1、轻钢龙骨标准骨架 2、定制铝格栅 3、设计要求:符合设计及规范要求	m2	21.53				0
7	011302002002	铝格栅吊顶(50*30)	铝格栅吊顶(50*30) 1、轻钢龙骨标准骨架 2、50*30*1.0铝格栅 3、详见大样7/D-01 4、设计要求:符合设计及规范要求	m2	3.32				0
8	011302002003	铝格栅吊顶 (120*50*1.0间150)	铝格栅吊顶 (120*50*1.0间150) 1、轻钢龙骨标准骨架 2、120*50*1.0铝格栅 间隔150 3、详见大样11/D-02 4、设计要求:符合设计及规范要求	m2	125.27				0
9	011302002004	铝格栅吊顶 (120*50*1.0间200)	铝格栅吊顶 (120*50*1.0间200) 1、轻钢龙骨标准骨架 2、120*50*1.0铝格栅 间隔200 3、详见大样2/D-01 4、设计要求:符合设计及规范要求	m2	78.3				0
10	011302002006	铝格栅吊顶 (120*50*1.0间200)	铝格栅吊顶 (120*50*1.0间250) 1、轻钢龙骨标准骨架 2、120*50*1.0铝格栅 间隔250 3、详见大样2/D-01 4、设计要求:符合设计及规范要求	m2	202.6				0
11	011302002005	铝格栅吊顶 (100*30*1.0间160)	铝格栅吊顶 (100*30*1.0间160) 1、轻钢龙骨标准骨架 2、100*30*1.0铝格栅 间隔160 3、详见大样14/D-02 4、设计要求:符合设计	m2	280				0

			及规范要求						
12	011302001005	铝扣板吊顶	铝扣板吊顶 1、轻钢龙骨标准骨架 2、600*600mm铝扣板 3、设计要求:符合设计及规范要求	m2	414.94				0
13	011302006001	钢丝网网格吊顶	钢丝网网格吊顶 1、轻钢龙骨标准骨架 2、50*30*3mm烤漆钢管或铝通、30*40*3mm菱形烤漆钢丝网 3、详见12/D-12、9/D-02 4、设计要求:符合设计及规范要求	m2	240.8				0
14	011302001006	硅钙板吊顶（造型）	硅酸钙板吊顶（造型） 1、轻钢龙骨标准骨架 2、双层硅酸钙板 3、按水平投影面积计算 4、设计要求:符合设计及规范要求	m2	1099.19				0
15	011304002001	铝合金百叶	铝合金百叶 1、铝合金百叶 2、设计要求:符合设计及规范要求	m2	68.41				0
16	010810002001	窗帘盒	窗帘盒 1、轻钢龙骨标准骨架 2、双层硅酸钙板 3、详见3/D-1、5/D-3 4、设计要求:符合设计及规范要求	m	152.4				0
17	011304001001	灯槽	灯槽 1、轻钢龙骨标准骨架 2、双层硅酸钙板 3、详见10、11、14、15/D-02 4、设计要求:符合设计及规范要求	m	214				0
		天棚工程合计							
		油漆、涂料、裱糊工程							
1	011406001001	天棚油漆	天棚油漆（无机涂料）	m2	117.76				0

			1、满刮腻子一道 2、5厚纸筋灰罩面 3、白色无机涂料二道（一底一面） 4、设计要求:符合设计及规范要求						
2	011406001002	天棚油漆	天棚油漆（乳胶漆） 1、满刮腻子一道 2、砂纸磨平 3、白色乳胶漆二道（一底一面） 4、设计要求:符合设计及规范要求	m2	1491.74 75				0
3	011406001003	外墙涂料	外墙涂料 1、刮腻子遍数:2遍 2、油漆品种、刷漆遍数:复合建筑涂料(浮雕,凹凸花纹,一底二油) 3、设计要求:符合设计及规范要求	m2	112.38				0
4	011406001004	墙面无机涂料	墙面无机涂料 1、满刮腻子一道 2、砂纸磨平 3、无机涂料二道（一底一面）颜色要设计要求 4、设计要求:符合设计及规范要求	m2	1502.04				0
5	011406001006	墙面无机涂料（造型）	墙面无机涂料（造型） 1、满刮腻子一道 2、砂纸磨平 3、无机涂料二道（一底一面）颜色要设计要求 4、设计要求:符合设计及规范要求	m2	100.1				0
6	011406001005	墙面有机涂料	墙面有机涂料 1、满刮腻子一道 2、砂纸磨平 3、有机涂料二道（一底一面）颜色要设计要求 4、设计要求:符合设计及规范要求	m2	56.43				0

7	011406001007	墙面有机涂料（造型）	墙面有机涂料（造型） 1、满刮腻子一道 2、砂纸磨平 3、有机涂料二道（一底一面）颜色要设计要求 4、设计要求:符合设计及规范要求	m2	5.4				0
8	011406001008	墙面乳胶漆	墙面乳胶漆 1、满刮腻子一道 2、砂纸磨平 3、乳胶漆二道（一底一面）颜色要设计要求 4、设计要求:符合设计及规范要求	m2	2281.4				0
9	011406001009	墙面乳胶漆（造型）	墙面乳胶漆（造型） 1、满刮腻子一道 2、砂纸磨平 3、乳胶漆二道（一底一面）颜色要设计要求 4、设计要求:符合设计及规范要求	m2	9.3				0
10	011407001001	喷灰色防火漆	喷灰色防火漆 1、喷灰色防火漆,耐火极限时间2.0h 2、设计要求:符合设计及规范要求	m2	860.25				0
11	011407002002	喷刷灰色漆	喷刷灰色漆 1、部位:吊顶上部结构及设备管道 2、按水平投影面积计算 3、设计要求:符合设计及规范要求	m2	2000				0
12	011407002001	现状屋面喷灰色防火漆	现状屋面喷灰色防火漆 1、防火涂料:耐火极限时间2.0h,干膜厚度大于1.5mm 2、设计要求:符合设计及规范要求	m2	2350				0
13	011407005001	原有防火门防火漆刷新	原有防火门防火漆刷新 1、喷灰色防火漆,耐火极限时间2.0h 2、设计要求:符合设计	m2	290				0

			及规范要求						
		油漆、涂料、裱糊工程合计							
		其他装饰工程							
1	011503002001	实木扶手	实木扶手 1、100*5镀锌钢板，4M12膨胀螺栓固定于地面 2、60*10+30*5不锈钢立柱 3、60*10不锈钢横杆，25*5不锈钢连接件焊接 4、100*65实木扶手 4、详见大样29/D-07 5、设计要求:符合设计及规范要求	m	14				0
2	011503001003	金属扶手、栏杆、栏板	观众席栏杆 1、100*100*6镀锌钢板，4M12膨胀螺栓固定于地面 2、深灰色油漆 60*60*5镀锌方钢管+80*10镀锌扁钢立柱，间距1000mm 3、深灰色油漆 40*40*5镀锌方钢管横杆 4、深灰色油漆40*5镀锌扁钢栏栅 5、定制仿木铝合金扶手 6、设计要求:符合设计及规范要求	m	310				0
3	011503001004	金属扶手、栏杆、栏板	护窗栏杆 1、护窗栏杆 2、设计要求:符合设计及规范要求	m	68				0
4	011502003001	爵士白墙裙线条	爵士白墙裙线条 1、20厚爵士白墙裙磨10斜边向外找5%坡 2、详见大样26/D-06 3、设计要求:符合设计及规范要求	m	13.3				0

5	011502001001	50铝合金压边	50铝合金压边 1、50铝合金压边 2、设计要求:符合设计及规范要求	m	17				0
6	011502001002	铝合金压边装饰框	铝合金压边装饰框 1、铝合金压边装饰框 2、设计要求:符合设计及规范要求	m	114				0
7	011502001003	35*35黑色镜面不锈钢条压边	35*35黑色镜面不锈钢条压边 1、35*35黑色镜面不锈钢条压边 2、设计要求:符合设计及规范要求	m	40.68				0
8	011502004002	10宽凹缝黑漆	10宽凹缝黑漆 1、10宽凹缝黑漆 2、详见大样2F-L08 3、设计要求:符合设计及规范要求	m	62				0
9	010606013001	坐席钢结构底座	坐席钢结构底座 1、名称:坐席钢结构底座 2、规格:钢结构, 综合考虑 3、设计要求:符合设计及规范要求	t	3				0
10	011501015001	售货台	售货台 1、规格 : 5778*4000*1200mm 2、L50*5镀锌角钢骨架配合木龙骨 3、25厚夹板基层 4、台面20厚米黄色人造石、20厚白色人造石、枫木纹饰面油清漆, 内藏LED珠灯 5、设计要求:符合设计及规范要求	个	1				0
11	011501003001	衣柜	更衣柜 1、更衣柜 2、设计要求:符合设计及规范要求	m2	65				0
12	011501008001	储物柜	储物柜 1、储物柜	m2	15				0

			2、设计要求:符合设计及规范要求						
13	011501016001	收银台	收银台 1、收银台 2、设计要求:符合设计及规范要求	张	1				0
14	050305010001	成品座位	成品座位 1、成品座位 2、设计要求:符合设计及规范要求	个	690				0
15	050305010003	无障碍座位	无障碍座位 1、无障碍座位 2、设计要求:符合设计及规范要求	个	12				0
16	050305010005	主席台座位	主席台座位 1、主席台座位 2、设计要求:符合设计及规范要求	个	23				0
		其他装饰工程合计							
		拆除工程							
1	011601001001	砖砌体拆除	1、砌体名称:砖砌体拆除 2、砌体材质:实心砖墙	m3	35				0
2	011610002001	金属门窗拆除	1、金属门窗拆除	m2	50				0
		拆除工程合计							
		余泥渣土场外运输							
1	010103002001	余方弃置	1、废弃料品种:建筑废料 2、运距:综合考虑	m3	35				0
		余泥渣土场外运输合计							
		分部分项合计							
		单价措施							
	AQFHWMSG	绿色施工安全防护措施费							
1	粤 011701012001	活动脚手架	1、天棚活动脚手架	m2	2905				0
2	粤 011701012002	活动脚手架	2、墙柱面活动脚手架	m2	5022.88				0

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：广东省技工教育示范基地首期工程非世行贷款项目一风雨操场室内装修装饰工程

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)	备注
	AQFHMSG	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00001	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	13				以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，费率3%
		绿色施工安全防护措施费合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	WMGDZJF00001	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，市级文明工地为1.20%；省级文明工地为2.10%
2	011707002001	夜间施工增加费		20				以夜间施工项目人工费的20%计算
3	GGCSF0000001	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 = (1-δ) * 分部分项的(人工费+施工机具费) * 0.3 (0.8 ≤ δ < 1 式中：δ = 合同工期/定额工期)
4	QTFY00000001	其他费用		100				按经批准的专项施工组织方案计算
		措施其他项目合计						

合计				
----	--	--	--	--

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：广东省技工教育示范基地首期工程非世行贷款项目一风雨操场室内装修装饰工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	490098.24		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的7.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：12.00%；省级质量奖：7.50%；市级质量奖：4.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费为计算基础 建筑工程：3.00%；
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

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：广东省技工教育示范基地首期工程非世行贷款项目一风雨操场室内装修装饰工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额	元	490098.24	
合计			490098.24	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：广东省技工教育示范基地首期工程非世行贷款项目一风雨操场室内装修装饰工程

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	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：广东省技工教育示范基地首期工程非世行贷款项目一风雨操场室内装修装饰工程

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
----	------	------	---------	---------	--------	----

总承包服务费计价表

工程名称：广东省技工教育示范基地首期工程非世行贷款项目一风雨操场室内装修装饰工程

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
----	------	---------	------	------	-------	-------

规费、税金项目计价表

工程名称：广东省技工教育示范基地首期工程非世行贷款项目一风雨操场室内装修装饰工程

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

主要材料设备价格表

工程名称：广东省技工教育示范基地首期工程非世行贷款项目一风雨操场室内装修装饰工程

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：广东省技工教育示范基地首期工程非世行贷款项目一风雨操场室内装修安装工程

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	最高价
								暂估价	
		分部分项							
		电气工程							
1	030404017001	配电箱	1、名称:成套配电箱 3ALE 2、型号:元器件按图配置 3、规格:按图 4、安装方式:明装 5、设计要求:符合设计及规范要求	台	1				0
2	030404017002	配电箱	1、名称:成套配电箱 2ALE 2、型号:元器件按图配置 3、规格:按图 4、安装方式:明装 5、设计要求:符合设计及规范要求	台	1				0
3	030404017003	配电箱	1、名称:成套配电箱 1ALE 2、型号:元器件按图配置 3、规格:按图 4、安装方式:明装 5、设计要求:符合设计及规范要求	台	1				0
4	030404017004	配电箱	1、名称:成套配电箱 3EAL3 2、型号:元器件按图配置 3、规格:按图 4、安装方式:明装 5、设计要求:符合设计及规范要求	台	1				0
5	030404017005	配电箱	1、名称:成套配电箱 3WALZ3	台	1				0

			2、型号:元器件按图配置 3、规格:按图 4、安装方式:明装 5、设计要求:符合设计及规范要求						
6	030404017006	配电箱	1、名称:成套配电箱 3EAL4 2、型号:元器件按图配置 3、规格:按图 4、安装方式:明装 5、设计要求:符合设计及规范要求	台	1				0
7	030404017007	配电箱	1、名称:成套配电箱 KTAP 2、型号:元器件按图配置 3、规格:按图 4、安装方式:明装 5、设计要求:符合设计及规范要求	台	1				0
8	030404017011	配电箱	1、名称:成套配电箱 3WKTAP 2、型号:元器件按图配置 3、规格:按图 4、安装方式:明装 5、设计要求:符合设计及规范要求	台	1				0
9	030404017012	配电箱	1、名称:成套配电箱 3EKTAP 2、型号:元器件按图配置 3、规格:按图 4、安装方式:明装 5、设计要求:符合设计及规范要求	台	1				0
10	030411002001	线槽	1、名称:金属线槽 2、材质:镀锌薄钢板 3、规格:MR- 300*150*2.0mm	m	42.689				0
11	030411003001	桥架	1、名称:镀锌电缆桥架 2、型号:CT-	m	32.962				0

			200*100*1.5mm 3、材质:镀锌薄钢板						
12	030411001001	配管	1、名称:镀锌钢导管 2、材质:钢制 3、规格:TM25 4、配置形式:暗配 5、要求:墙面部分刨沟槽、修复	m	476.271				0
13	030411001002	配管	1、名称:镀锌钢导管 2、材质:钢制 3、规格:TM20 4、配置形式:暗配 5、要求:墙面部分刨沟槽、修复	m	5426.67 4				0
14	030411001003	配管	1、名称:金属软管 2、规格:DN20 3、配置形式:暗配 4、符合设计及规范要求	m	887				0
15	030411004001	配线	1、名称:铜芯电线 2、配线形式:管内穿线 3、型号:WDZ-BYJ-2.5mm ² 4、配线部位:符合设计及规范要求	m	26801.5 67				0
16	030411004002	配线	1、名称:铜芯电线 2、配线形式:管内穿线 3、型号:WDZ-BYJ-4mm ² 4、配线部位:符合设计及规范要求	m	3280.09 2				0
17	030411004003	配线	1、名称:铜芯电线 2、配线形式:管内穿线 3、型号:WDZ-BYJ-6mm ² 4、配线部位:符合设计及规范要求	m	2936.82 5				0
18	030408001001	电力电缆	1、名称:铜芯电缆 2、规格:WDZ-YJY-3x50+2x25 3、敷设方式、部位:符合设计及规范要求	m	346.938				0
19	030408001002	电力电缆	1、名称:铜芯电缆 2、规格:WDZ-YJY-5x10 3、敷设方式、部位:符合设计及规范要求	m	81.539				0

20	030408001003	电力电缆	1、名称:铜芯电缆 2、规格:WDZ-YJY-5x6 3、敷设方式、部位:符合设计及规范要求	m	67.123				0
21	030408001004	电力电缆	1、名称:铜芯电缆 2、规格:WDZ-YJY-4X35+1X16 3、敷设方式、部位:符合设计及规范要求	m	204.056				0
22	030408006001	电力电缆头	1、户内热缩式电缆终端头:铜芯电缆头 2、规格:WDZ-YJY-3x50+2x25 3、安装部位:符合设计及规范要求	个	18				0
23	030408006002	电力电缆头	1、户内热缩式电缆终端头:铜芯电缆头 2、规格:WDZ-YJY-5*10 3、安装部位:符合设计及规范要求	个	4				0
24	030408006003	电力电缆头	1、户内热缩式电缆终端头:铜芯电缆头 2、规格:WDZ-YJY-4X35+1X16 3、安装部位:符合设计及规范要求	个	4				0
25	030412004001	装饰灯	1、名称:LED筒灯 2、规格:5W 3、安装形式:嵌入式,符合设计及规范要求	套	591				0
26	030412004002	装饰灯	1、名称:LED射灯 2、规格:3W 3、安装形式:嵌入式,符合设计及规范要求	套	60				0
27	030412004003	装饰灯	1、名称:LED射灯 2、规格:防水 3、安装形式:嵌入式,符合设计及规范要求	套	38				0
28	030412004004	装饰灯	1、名称:豆胆射灯 2、规格:5W 3、安装形式:嵌入式,符合设计及规范要求	套	10				0
29	011304001001	灯带	1、名称:LED灯带	m	148.108				0

			2、规格:4000K 3、安装形式:嵌入式 ,符合设计及规范要求						
30	011304001002	灯带	1、名称:LED灯带 2、规格:6000K 3、安装形式:嵌入式 ,符合设计及规范要求	m	198.06				0
31	030412005001	荧光灯	1、名称:LED灯管(单) 2、规格 :200*120015W4000K 3、安装形式:嵌入式 ,符合设计及规范要求	套	65				0
32	030412005002	荧光灯	1、名称:LED灯管(单) 2、规格 :200*120015W6000K 3、安装形式:嵌入式 ,符合设计及规范要求	套	155				0
33	030412005003	荧光灯	1、名称:LED灯管(双) 2、规格 :300*120015W4000K 3、安装形式:嵌入式 ,符合设计及规范要求	套	31				0
34	030404034001	照明开关	1、名称:单联开关 2、安装方式:暗装,符合设计及规范要求	个	24				0
35	030404034002	照明开关	1、名称:双联开关 2、安装方式:暗装,符合设计及规范要求	个	13				0
36	030404034003	照明开关	1、名称:三联开关 2、安装方式:暗装,符合设计及规范要求	个	11				0
37	030404034004	照明开关	1、名称:四联开关 2、安装方式:暗装,符合设计及规范要求	个	2				0
38	030404034005	照明开关	1、名称:单联双控开关 2、安装方式:暗装,符合设计及规范要求	个	8				0
39	030404034006	照明开关	1、名称:双联双控开关 2、安装方式:暗装,符合设计及规范要求	个	8				0
40	030404018001	插座箱	1、名称:马道插座箱 2、安装方式:明装,符	台	9				0

			合设计及规范要求						
41	030404035001	插座	1、名称:二三孔插座 2、规格:10A250V 3、安装方式:暗装,符合	个	206				0
42	030404035002	插座	1、名称:带开关二三孔插座 2、规格:10A250V 3、安装方式:暗装,符合	个	9				0
43	030404033001	风扇	1、名称:天花板式排气扇 2、规格:按图 3、安装方式:暗装,符合	台	50				0
44	030411006001	接线盒	1、名称:接线盒 2、安装形式:暗装,符合设计及规范要求	个	950				0
45	030414002001	送配电装置系统	1、名称:送配电装置系统	系统	1				0
		电气工程合计							
		应急照明							
1	030404017008	配电箱	1、名称:A型应急照明集中电源1ALEe 2、型号:元器件按图配置 3、规格:按图 4、安装方式:明装 5、设计要求:符合设计及规范要求	台	1				0
2	030404017009	配电箱	1、名称:A型应急照明集中电源2ALEe 2、型号:元器件按图配置 3、规格:按图 4、安装方式:明装 5、设计要求:符合设计及规范要求	台	1				0
3	030404017010	配电箱	1、名称:A型应急照明集中电源3ALEe 2、型号:元器件按图配置 3、规格:按图	台	1				0

			4、安装方式:明装 5、设计要求:符合设计及规范要求						
4	030904013001	主机	1、名称:应急照明控制器中央主机 2、规格:按图 3、安装方式:明装 4、设计要求:符合设计及规范要求	台	1				0
5	030411001004	配管	1、名称:镀锌钢导管 2、材质:钢制 3、规格:TM20 4、配置形式:暗配 5、要求:墙面部分刨沟槽、修复	m	683.55				0
6	030411004004	配线	1、名称:铜芯电线 2、配线形式:管内穿线 3、型号:WDZ-BYJ-2.5mm ² 4、配线部位:符合设计及规范要求	m	3332.748				0
7	030412004005	装饰灯	1、名称:安全出口灯 2、规格:按图 3、安装形式:符合设计及规范要求	套	8				0
8	030412004006	应急灯	1、名称:应急灯 2、规格:按图 3、安装形式:符合设计及规范要求	套	34				0
9	030412004007	装饰灯	1、名称:疏散指示灯 2、规格:按图 3、安装形式:挂墙式,符合设计及规范要求	套	18				0
10	030412004009	装饰灯	1、名称:疏散指示灯(埋地式) 2、规格:按图 3、安装形式:符合设计及规范要求	套	26				0
11	030412004010	装饰灯	1、名称:疏散步级照明灯 2、规格:按图 3、安装形式:埋地式,符合设计及规范要求	套	142				0

12	030412004008	装饰灯	1、名称:出口指示灯 2、规格:按图 3、安装形式:挂墙式 ，符合设计及规范要求	套	8				0
13	030412005004	荧光灯	1、名称:单管荧光灯 2、规格:自带蓄电池 3、安装形式:嵌入式 ，符合设计及规范要求	套	9				0
		应急照明合计							
		火灾自动报警系统							
1	030411001006	配管	1、名称:金属软管 2、规格:DN20 3、配置形式:暗配 4、要求:墙面部分刨沟 槽、修复	m	170				0
2	030411004008	配线	1、名称:系统总线 2、配线形式:管内穿线 3、型号:ZN-RVS-2*1.5 4、配线部位:符合设计 及规范要求	m	170				0
3	030904001001	拆装烟感探测器	1、名称:拆除烟感探测 器 2、保护性拆除 3、符合设计及规范要 求	个	77				0
4	030904001004	拆除烟温探测器	1、名称:拆除烟温探测 器 2、保护性拆除 3、符合设计及规范要 求	个	8				0
5	030904001002	点型探测器	1、名称:烟感探测器 2、符合设计及规范要 求	个	36				0
6	030904001005	点型探测器	1、名称:烟温探测器 2、符合设计及规范要 求	个	5				0
7	030904001003	点型探测器	1、名称:烟感探测器暗 安装 2、利用原有烟感探测 器 3、符合设计及规范要 求	个	77				0

8	030904001006	点型探测器	1、名称:烟温探测器暗安装 2、利用原有烟温探测器 3、符合设计及规范要求	个	8				0
9	030905001001	自动报警系统调试	自动报警系统调试 1. 点数:自动报警系统装置调试 2. 线制:总线制	系统	1				0
		火灾自动报警系统合计							
		弱电工程							
1	030411001007	配管	1、名称:镀锌钢导管 2、材质:钢制 3、规格:TM20 4、配置形式:暗配 5、要求:墙面部分刨沟槽、修复	m	861.252				0
2	030411002002	线槽	1、名称:金属线槽 2、材质:镀锌薄钢板 3、规格:MR-100*100*1.5mm	m	36.21				0
3	030505005001	射频同轴电缆	1、名称:射频同轴电缆 2、规格:SYV-75-5 3、敷设方式:暗配	m	833.972				0
4	030505005002	射频同轴电缆	1、名称:射频同轴电缆 2、规格:SYV-75-7 3、敷设方式:暗配	m	33				0
5	030502005001	双绞线缆	1、名称:双绞线缆 2、规格:六类4对UTP 3、线缆对数:4对 4、敷设方式:暗配	m	2210.66				0
6	030502005002	双绞线缆	1、名称:双绞线缆 2、规格:ZR-HPVV-2(2X0.5)mm ² 3、线缆对数:2对 4、敷设方式:暗配	m	1828.988				0
7	030502012001	信息插座	1、名称:六类数据信息插座 2、类别:RJ45 3、规格:86型 4、安装方式:暗配	个	55				0

			5、底盒材质、规格:钢 质						
8	030502012002	信息插座	1、名称:语音信息插座 2、类别:RJ11 3、规格:86型 4、安装方式:暗配 5、底盒材质、规格:钢 质	个	35				0
9	030502012003	信息插座	1、名称:有线电视插座 2、规格:86型 3、安装方式:暗配 4、底盒材质、规格:钢 质	个	21				0
10	030505012001	射频放大器	1、名称:射频放大器 2、符合设计及规范要求	个	1				0
11	030505012002	终端电阻	1、名称:终端电阻 2、符合设计及规范要求	个	5				0
12	030505013001	分配网络	1、名称:四分配器 2、符合设计及规范要求	个	1				0
13	030505013002	分配网络	1、名称:六分配器 2、符合设计及规范要求	个	2				0
14	030505013003	分配网络	1、名称:十六分配器 2、符合设计及规范要求	个	1				0
15	030505003001	有线电视箱	1、名称:有线电视箱 2、符合设计及规范要求	个	3				0
16	030501007001	接口卡	1、名称:监视器接口 2、符合设计及规范要求	台	1				0
17	030502013001	光纤盒	1、名称:光转接单元 2、符合设计及规范要求	个	1				0
18	030505003002	电话交接箱	电话交接箱 1、名称:电话交接箱 2、规格:50对 3、安装方式:综合考虑 4、设计要求:符合设计	个	1				0

			及规范要求						
19	030502010001	配线架	光纤配线架 1. 名称:12芯光纤配线架 2. 规格:按图 3. 设计要求:符合设计及规范要求	个	2				0
20	030502010002	配线架	光纤配线架 1. 名称:24芯光纤配线架 2. 规格:按图 3. 设计要求:符合设计及规范要求	个	5				0
		弱电工程合计							
		门禁系统							
1	030507005001	出入口目标识别设备	1、名称:出入口读卡器 2、安装形式:符合设计及规范要求	台	1				0
2	030507007001	出入口执行机构设备	1、名称:电控锁 2、安装形式:符合设计及规范要求	台	1				0
3	030904003001	按钮	1、名称:出门按钮 2、安装形式:符合设计及规范要求	个	1				0
4	030507006001	出入口控制设备	1、名称:4门门禁控制器 2、安装形式:符合设计及规范要求	台	1				0
5	030507006002	出入口控制设备	1、名称:门禁主控制器 2、安装形式:符合设计及规范要求	台	1				0
6	030501012001	交换机	1、名称:门禁管理交换机 2、型号:24口 3、安装方式:机柜安装 4、其他:具体做法及要求详见设计图纸及规范要求	台	1				0
7	030501017002	软件	1、名称:门禁管理系统工作站 2、安装形式:符合设计及规范要求	套	1				0

8	030414007001	不间断电源	1、名称:不间断电源 2、规格:DC220V 3、安装形式:符合设计及规范要求	台	1				0
9	030411001005	配管	1、名称:镀锌钢导管 2、材质:钢制 3、规格:TM20 4、配置形式:暗配 5、要求:墙面部分刨沟槽、修复	m	39.993				0
10	030411004005	配线	1、名称:控制线缆 2、配线形式:管内穿线 3、型号:ZR-RVV-2X1.0 4、配线部位:符合设计及规范要求	m	107.772				0
11	030411004006	配线	1、名称:控制线缆 2、配线形式:管内穿线 3、型号:ZR-RVV-6X1.0 4、配线部位:符合设计及规范要求	m	53.886				0
12	030411004007	配线	1、名称:控制线缆 2、配线形式:管内穿线 3、型号:ZR-RVVP-4X1.0 4、配线部位:符合设计及规范要求	m	53.886				0
13	030507017001	安全防范分系统调试	1、名称:门禁系统调试 2、符合设计及规范要求	系统	1				0
		门禁系统合计							
		监控系统							
1	030411002003	线槽	1、名称:金属线槽 2、材质:镀锌薄钢板 3、规格:MR-50*25*1.5mm	m	455.6				0
2	030411001008	配管	1、名称:金属软管 2、规格:DN20 3、配置形式:暗配 4、要求:墙面部分刨沟槽、修复	m	40.5				0
3	030411006002	接线盒	1、名称:接线盒 2、安装形式:暗装,符合设计及规范要求	个	27				0

4	030411004009	配线	1、名称:电源线 2、配线形式:管内穿线 3、型号:RVV2*1.0mm2 4、配线部位:符合设计及规范要求	m	50				0
5	030502005003	双绞线缆	1、名称:双绞线缆 2、规格:六类4对UTP 3、线缆对数:4对 4、敷设方式:暗配	m	3015.3				0
6	030507008001	监控摄像设备	1、名称:室内日夜型高清枪式网络摄像机(1080P) 2、安装方式:吊装 3、符合设计及规范要求	台	18				0
7	030507008002	监控摄像设备	1、名称:室内日夜型高清半球网络摄像机(1080P) 2、安装方式:吊装 3、符合设计及规范要求	台	20				0
8	030507008003	监控摄像设备	1、名称:高清球型网络摄像机(1080P) AC24V 2、安装方式:吊装 3、符合设计及规范要求	台	1				0
9	030507013001	录像设备	1、名称:64路NRV硬盘录像机 2、规格:64路NRV 3、符合设计及规范要求	台	1				0
10	030507009001	视频控制设备	1、名称:控制键盘 2、符合设计及规范要求	台	1				0
11	030507014001	显示设备	1、名称:55寸液晶监视器 2、符合设计及规范要求	台	2				0
12	030507013002	硬盘	1、名称:6T监控专用硬盘 2、符合设计及规范要求	台	4				0
13	030501012002	交换机	1、名称:24口POE千兆	台	3				0

			网路交换机 2、规格:24口P0E 3、符合设计及规范要求						
		监控系统合计							
		消火栓系统							
1	030901010001	室内消火栓保护性拆除	1、名称:室内消火栓保护性拆除 2、保护性拆除 3、符合设计及规范要求	套	1				0
2	030901010002	室内消火栓	1、名称:室内消火栓 2、利用原有消火栓 3、符合设计及规范要求	套	1				0
3	030901010003	室内消火栓门开启方向调整	1、名称:室内消火栓门开启方向调整 2、保证消火栓开门方向开启度大于120度 3、符合设计及规范要求	套	1				0
4	030901002001	消火栓钢管拆除	1、名称:消火栓钢管拆除 2、规格:DN65 3、符合设计及规范要求	m	3.5				0
5	030901002002	消火栓钢管	1、安装部位:室内 2、材质:热浸镀锌钢管 3、型号、规格:DN65 4、连接方式:螺纹连接 5、刷油、防腐设计要求:刷红丹防锈漆两遍、刷调和漆两遍 6、水冲洗、水压试验设计要求:按设计要求	m	3.5				0
6	031003003001	焊接法兰阀门	1、类型:止回阀 2、材质:铜芯 3、规格、压力等级:DN150 4、连接形式:法兰连接(在原有管网中增加) 5、符合设计及规范要求	个	3				0

7	030901013001	灭火器	1、形式:室内放置 2、规格、型号:MF/ABC4磷酸铵盐手提式灭火器 3、符合设计及规范要求	具	48				0
		消火栓系统合计							
		自动喷淋灭火系统							
1	030901001001	水喷淋钢管拆除	1、名称:水喷淋钢管拆除 2、规格:DN25 3、符合设计及规范要求	m	150.6				0
2	030901001002	水喷淋钢管	1、安装部位:室内 2、材质:热浸镀锌钢管 3、型号、规格:DN25 4、连接方式:螺纹连接 5、刷油、防腐设计要求:刷红丹防锈漆两遍、刷调和漆两遍 6、水冲洗、水压试验设计要求:按设计要求	m	376.5				0
3	030901003001	水喷淋(雾)喷头	1、安装部位:增加下喷 2、材质、型号、规格:温级79° 3、符合设计及规范要求	个	299				0
4	030901007001	减压孔板	1、类型:减压孔板 2、规格:DN150 3、连接形式:在原有管网中增加 4、符合设计及规范要求	个	2				0
		自动喷淋灭火系统合计							
		消防通风系统							
1	030108003001	消防轴流风机	1、名称:消防轴流风机TY1-PY01-01 2、规格、型号、参数:风量:20000CMH;全压:500Pa;电机功率:5.5kW 3、安装方式:座地,含	台	1				0

			支架 4、减震措施:弹簧减震器 5、设计要求:符合设计及规范要求						
2	030108001001	离心风机	1、名称:柜式离心风机 TY1-P02-01 2、规格、型号、参数:风量: 3500CMH; 全压: 200Pa; 电机功率: 0.75kW 3、安装方式:吊装, 含支架 4、减震措施:弹簧减震器 5、设计要求:符合设计及规范要求	台	1				0
3	030108001002	离心风机	1、名称:柜式离心风机 TY1-P02-02 2、规格、型号、参数:风量: 3000CMH; 全压: 150Pa; 电机功率: 0.75kW 3、安装方式:吊装, 含支架 4、减震措施:弹簧减震器 5、设计要求:符合设计及规范要求	台	1				0
4	030108001003	离心风机	1、名称:柜式离心风机 TY1-P01-01 2、规格、型号、参数:风量: 3500CMH; 全压: 180Pa; 电机功率: 0.75kW 3、安装方式:座地, 含支架 4、减震措施:弹簧减震器 5、设计要求:符合设计及规范要求	台	1				0
5	030703020001	消声器	1、名称:微孔板式消声器 2、规格:800*200*900mm	个	3				0

			3、设计要求:符合设计及规范要求						
6	030404033002	天花式排气扇	1、名称:天花式排气扇 P2.5 2、规格、型号、参数 :风量: 250CMH; 电机功率: 50W; 噪音 : 37dB(A) 3、安装方式:吊装, 含支架 4、设计要求:符合设计及规范要求	台	50				0
7	030404033003	天花式排气扇	1、名称:天花式排气扇 P1.5 2、规格、型号、参数 :风量: 150CMH; 电机功率: 30W; 噪音 : 33dB(A) 3、安装方式:吊装, 含支架 4、设计要求:符合设计及规范要求	台	11				0
8	030404033004	天花式排气扇	1、名称:天花式排气扇 P1.2 2、规格、型号、参数 :风量: 120CMH; 电机功率: 20W; 噪音 : 33dB(A) 3、安装方式:吊装, 含支架 4、设计要求:符合设计及规范要求	台	5				0
9	030404033005	百叶窗式排气扇	1、名称:百叶窗式排气扇 Φ250 2、规格、型号、参数 :风量: 750CMH; 电机功率: 80W 3、安装方式:壁装, 含支架 4、设计要求:符合设计及规范要求	台	6				0
10	030404033006	百叶窗式排气扇	1、名称:百叶窗式排气扇 Φ150 2、规格、型号、参数 :风量: 270CMH; 电机	台	4				0

			功率: 50W 3、安装方式: 壁装, 含支架 4、设计要求: 符合设计及规范要求						
11	030702001001	碳钢通风管道	1、名称: 镀锌风管 2、材质: 镀锌薄钢板 3、形状: 矩形 4、规格: 长边长 (mm) ≤ 320 5、板材厚度: $\delta = 0.75\text{mm}$ 6、接口形式: 咬口 7、支架设计要求: 除锈、刷防锈漆 8、设计要求: 符合设计及规范要求	m2	55.6768				0
12	030702001003	碳钢通风管道	1、名称: 镀锌风管 2、材质: 镀锌薄钢板 3、形状: 矩形 4、规格: 长边长 (mm) ≤ 1000 5、板材厚度: $\delta = 1.0\text{mm}$ 6、接口形式: 咬口 7、支架设计要求: 除锈、刷防锈漆 8、设计要求: 符合设计及规范要求	m2	257.1649				0
13	030702001005	碳钢通风管道	1、名称: 镀锌风管 2、材质: 镀锌薄钢板 3、形状: 矩形 4、规格: 长边长 (mm) ≤ 1500 5、板材厚度: $\delta = 1.2\text{mm}$ 6、接口形式: 咬口 7、支架设计要求: 除锈、刷防锈漆 8、设计要求: 符合设计及规范要求	m2	12.3936				0
14	030702001004	碳钢通风管道	1、名称: 镀锌风管 2、材质: 镀锌薄钢板 3、形状: 矩形 4、规格: 长边长 (mm) ≤ 4000 5、板材厚度: $\delta = 1.5\text{mm}$	m2	5.616				0

			6、接口形式:咬口 7、支架设计要求:除锈、刷防锈漆 8、设计要求:符合设计及规范要求						
15	031208002001	管道绝热	1、名称:防火包裹 2、材质:带铝箔防潮防腐面玻璃棉板 3、规格:50mm 4、设计要求:符合设计及规范要求	m2	32.062				0
16	030703019001	柔性接口	1、名称:软性接口制作安装 2、材质:帆布 3、设计要求:符合设计及规范要求	m2	5				0
17	010803002001	固定挡烟垂壁	1、名称:挡烟垂壁 2、规格:固定式 3、设计要求:符合设计及规范要求	m2	249.187				0
18	030703001002	碳钢阀门	1、名称:280℃排烟防火阀 2、规格:1000*320mm 3、设计要求:符合设计及规范要求	个	1				0
19	030703001003	碳钢阀门	1、名称:70℃防烟防火调节阀 2、规格:120*120mm 3、设计要求:符合设计及规范要求	个	4				0
20	030703001006	碳钢阀门	1、名称:70℃电动防火阀 2、规格:Φ250 3、设计要求:符合设计及规范要求	个	6				0
21	030703001007	碳钢阀门	1、名称:70℃电动防火阀 2、规格:Φ150 3、设计要求:符合设计及规范要求	个	4				0
22	030703007003	碳钢风口、散流器、百叶窗	1、名称:单层百叶风口 2、规格:300*300mm 3、设计要求:符合设计及规范要求	个	2				0

23	030703007004	碳钢风口、散流器、百叶窗	1、名称:单层上排烟风口 2、规格:500*500mm 3、设计要求:符合设计及规范要求	个	3				0
24	030703007006	碳钢风口、散流器、百叶窗	1、名称:防雨百叶风口 2、规格:2000*600mm 3、设计要求:符合设计及规范要求	个	2				0
25	030703007012	碳钢风口、散流器、百叶窗	1、名称:防雨百叶风口 2、规格:1200*400mm 3、设计要求:符合设计及规范要求	个	1				0
26	030703007011	碳钢风口、散流器、百叶窗	1、名称:防雨百叶风口 2、规格:1000*500mm 3、设计要求:符合设计及规范要求	个	1				0
27	030703007013	碳钢风口、散流器、百叶窗	1、名称:防雨百叶风口 2、规格:630*250mm 3、设计要求:符合设计及规范要求	个	2				0
28	030703007014	碳钢风口、散流器、百叶窗	1、名称:防雨百叶风口 2、规格:250*160mm 3、设计要求:符合设计及规范要求	个	1				0
29	030703007008	碳钢风口、散流器、百叶窗	1、名称:防虫网 2、规格:120*120 3、设计要求:符合设计及规范要求	个	4				0
30	030703007009	碳钢风口、散流器、百叶窗	1、名称:防虫网 2、规格:150*150 3、设计要求:符合设计及规范要求	个	9				0
31	030703007010	碳钢风口、散流器、百叶窗	1、名称:防虫网 2、规格:200*200 3、设计要求:符合设计及规范要求	个	3				0
32	010801006001	排烟窗手动开启装置	排烟窗手动开启装置 1、排烟窗手动开启装置 2、设计要求:符合设计及规范要求	套	29				0
		消防通风系统合计							

		给排水系统							
1	031001006001	塑料管	1、安装部位:室内 2、输送介质:给水 3、材质:PPR给水管 4、型号、规格:DN50 5、连接方式:热熔接 6、要求:墙面部分刨沟槽、修复	m	35.8				0
2	031001006002	塑料管	1、安装部位:室内 2、输送介质:给水 3、材质:PPR给水管 4、型号、规格:DN40 5、连接方式:热熔接 6、要求:墙面部分刨沟槽、修复	m	53.537				0
3	031001006003	塑料管	1、安装部位:室内 2、输送介质:给水 3、材质:PPR给水管 4、型号、规格:DN32 5、连接方式:热熔接 6、要求:墙面部分刨沟槽、修复	m	32.98				0
4	031001006004	塑料管	1、安装部位:室内 2、输送介质:给水 3、材质:PPR给水管 4、型号、规格:DN25 5、连接方式:热熔接 6、要求:墙面部分刨沟槽、修复	m	159.87				0
5	031001006005	塑料管	1、安装部位:室内 2、输送介质:给水 3、材质:PPR给水管 4、型号、规格:DN20 5、连接方式:热熔接 6、要求:墙面部分刨沟槽、修复	m	119.315				0
6	031001006006	塑料管	1、安装部位:室内 2、输送介质:污水 3、材质:UPVC排水管 4、型号、规格:De160 5、连接方式:粘接	m	94.184				0
7	031001006007	塑料管	1、安装部位:室内 2、输送介质:污水 3、材质:UPVC排水管	m	106.6				0

			4、型号、规格:De110 5、连接方式:粘接						
8	031001006008	塑料管	1、安装部位:室内 2、输送介质:污水 3、材质:UPVC排水管 4、型号、规格:De75 5、连接方式:粘接	m	49.472				0
9	031001006009	塑料管	1、安装部位:室内 2、输送介质:污水 3、材质:UPVC排水管 4、型号、规格:De50 5、连接方式:粘接	m	23.744				0
10	031004006001	大便器	1、材质:陶瓷 2、规格、类型:瓷蹲式大便器 3、附件名称、数量:自闭式冲洗阀1套	组	56				0
11	031004007001	小便器	1、材质:陶瓷 2、规格、类型:挂式小便斗 3、附件名称、数量:自闭式冲洗阀1套,小便器存水弯1套	组	18				0
12	031004003001	洗手盘	1、名称:洗手盘安装 2、材质:陶瓷	组	19				0
13	031004014001	给、排水附(配)件	1、名称:洗手盆龙头 2、规格:洗手盆自闭式龙头	个	19				0
14	031004014002	给、排水附(配)件	1、名称:龙头 2、规格:DN15	个	8				0
15	031003001001	螺纹阀门	1、类型:截止阀DN20 2、连接形式:螺纹连接	个	4				0
16	031003001002	螺纹阀门	1、类型:截止阀DN25 2、连接形式:螺纹连接	个	10				0
17	031003001003	螺纹阀门	1、类型:截止阀DN40 2、连接形式:螺纹连接	个	4				0
18	031003001004	螺纹阀门	1、类型:截止阀DN50 2、连接形式:螺纹连接	个	8				0
19	031004010001	淋浴器	1、名称:淋浴器 2、规格:参09S304P129 3、符合设计及规范要求	套	8				0

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：广东省技工教育示范基地首期工程非世行贷款项目一风雨操场室内装修安装工程

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)	备注
	AQFHMSG	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00001	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	35.77				以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，费率35.77%
		绿色施工安全防护措施费合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	031301010001	安装与生产同时进行增加费用	QRG	0				按人工费的10%计算
2	031301011001	在有害身体健康环境中施工增加费	QRG	0				按人工费的10%计算
3	TSSGBWZJF001	在地下（暗）室、设备及大口径管道内等特殊施工部位进行施工增加费		30				按该部分人工费的30%计算
4	粤 031302008001	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 =（1- δ）*分部分项（人工费+施工机具费）*0.344 （0.8≤δ<1 式中 ：δ=合同工期/定额工期）
5	031302002001	夜间施工增加费		20				按其夜间施工项目人工费的20%计算
6	JTGRSGZJF001	交通干扰工程施工增加费		10				按在市政道路上施工项目人工费的10%计算
7	粤	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项

	031302009001							的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础；市级 文明工地 1.00%；省级 文明工地 2.00%
8	DXGXJCJXF001	地下管线交叉降效费		100				按实际发生 或经批准的 施工方案计 算
9	QTFY00000001	其他费用		100				按实际发生 或经批准的 施工组织设 计方案计算
		措施其他项目合计						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：广东省技工教育示范基地首期工程非世行贷款项目一风雨操场室内装修安装工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	120304.67		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的10.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：20.00%；省级质量奖：12.50%；市级质量奖：7.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费的3.00%计算
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

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：广东省技工教育示范基地首期工程非世行贷款项目一风雨操场室内装修安装工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额	元	120304.67	
合计			120304.67	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：广东省技工教育示范基地首期工程非世行贷款项目一风雨操场室内装修安装工程

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	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：广东省技工教育示范基地首期工程非世行贷款项目一风雨操场室内装修安装工程

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
----	------	------	---------	---------	--------	----

总承包服务费计价表

工程名称：广东省技工教育示范基地首期工程非世行贷款项目一风雨操场室内装修安装工程

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
----	------	---------	------	------	-------	-------

规费、税金项目计价表

工程名称：广东省技工教育示范基地首期工程非世行贷款项目一风雨操场室内装修安装工程

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

主要材料设备价格表

工程名称：广东省技工教育示范基地首期工程非世行贷款项目一风雨操场室内装修安装工程

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：广东省技工教育示范基地首期工程非世行贷款项目一学术交流中心园林工程

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	最高价
		分部分项							
1	011506003001	玻璃雨篷	玻璃雨篷 1、HN200*200*8*12工字钢 ，HN200*100*5.5*8工字钢，不锈钢拉杆、支点式玻璃连接件 2、8+1.14PVB+8钢化夹胶玻璃 3、钢结构面喷氟碳漆 4、设计要求:符合设计及规范要求	m2	89.77				0
2	011302002001	格栅吊顶	格栅吊顶 1、轻钢龙骨、连接件 2、80*40mm铝合金边框20*20铝格栅，喷白色氟碳漆 3、详见YL-08门廊大样	m2	54.18				0
3	011302001001	吊顶天棚	铝单板天棚 1、龙骨:角钢架 2、面层:5mm铝单板 3、详见YL-08门廊大样	m2	194.69				0
4	011502001001	金属装饰线	铝板装饰线 1、5mm铝板装饰线 2、铝板宽度：(45+350+45)*5mm 3、详见YL-08门廊大样 4、设计要求:符合设计及规范要求	m	45.36				0
5	011502001002	金属装饰线	铝板装饰线 1、5mm铝板装饰线 2、铝板宽度：(45+250+45)*5 3、详见YL-08门廊大样 4、设计要求:符合设计及规范要求	m	42.16				0

6	011502001003	金属装饰线	铝板装饰线 1、5mm铝板装饰线 2、铝板宽度 : (45+180+45)*5mm 3、详见YL-08门廊大样 4、设计要求:符合设计及规范要求	m	40.57				0
7	011502001004	金属装饰线	铝合金装饰线 1、铝合金装饰线 2、铝板宽度: 30mm 3、设计要求:符合设计及规范要求	m	109.12				0
8	011502001005	金属装饰线	铝合金装饰线 1、铝合金装饰线 2、铝板宽度 : (125+100+125)*5mm 3、详见YL-08墙裙大样 4、设计要求:符合设计及规范要求	m	249				0
9	011204001001	石材墙面	石材墙面 1、骨架:镀锌角钢 2、连接件:不锈钢角码 , M12*110镀锌膨胀螺栓、 3、石材规格:25mm厚芝麻灰火烧面石材 4、石材密封胶填缝 5、设计要求:符合设计及规范要求	m ²	309.04				0
10	011205001001	石材柱面	石材柱面 1、骨架:镀锌角钢 2、连接件:不锈钢角码 , M12*110镀锌膨胀螺栓、 3、石材规格:25mm厚芝麻灰火烧面石材 4、石材密封胶填缝 5、设计要求:符合设计及规范要求	m ²	47.92				0
11	030412004004	装饰灯	1、名称:防水射灯 2、规格:20W 3、安装形式:嵌入式 ,符合设计及规范要求	套	4				0
12	030412004005	装饰灯	1、名称:防水射灯	套	8				0

			2、规格:9W 3、安装形式:嵌入式 ,符合设计及规范要求						
13	030412004008	装饰灯	1、名称:防水射灯 2、规格:15W 3、安装形式:嵌入式 ,符合设计及规范要求	套	8				0
14	030412004006	装饰灯	1、名称:防水射灯 2、规格:5W 3、安装形式:嵌入式 ,符合设计及规范要求	套	22				0
15	030412004007	装饰灯	1、名称:园林灯 2、规格:30W 3、其他:2厚深灰色铝合金、3厚有机玻璃灯片、内置LED灯管 5、安装形式:符合设计及规范要求	套	18				0
16	050307001001	园林灯石材底座	1、名称:园林灯石材底座 2、规格:芝麻灰白面石材 3、其他:符合设计及规范要求	个	18				0
17	011210002001	墙面铝合金格栅	1、名称:墙面铝合金格栅 2、规格:200*50 3、其他:符合设计及规范要求、厂家深化设计	m2	85.12				0
18	010501001001	垫层	1、名称:混凝土垫层 2、混凝土等级:C10 3、符合设计及规范要求	m3	21.6				0
19	010501002001	不锈钢边石条基础	1、名称:混凝土基座 2、混凝土等级:C15 3、符合设计及规范要求	m3	8.34				0
20	010501004001	满堂基础	1、名称:混凝土基础 2、混凝土等级:C25 3、符合设计及规范要求	m3	75.19				0
21	011502003001	石材装饰线	1、名称:石材线条 2、规格:30mm	m	251.84				0

			3、符合设计及规范要求						
22	011502003002	石材装饰线	1、名称:石材线条 2、规格:50*140mm 3、符合设计及规范要求	m	529.74				0
23	011108001001	鹅卵石	1、名称:鹅卵石铺贴 2、符合设计及规范要求	m2	50.94				0
24	011102001001	石材楼地面	石材地面-芝麻灰荔枝面石材 1、结合层厚度、砂浆配合比: 30厚1: 3干硬水泥砂浆结合层 2、面贴25mm芝麻灰荔枝面石材 3、设计要求:符合设计及规范要求	m2	148.32				0
25	011204001002	花池石材	花池石材 1、骨架:镀锌角钢 2、连接件:不锈钢角码, M12*110镀锌膨胀螺栓、 3、石材规格:芝麻灰荔枝面石材 4、石材密封胶填缝 5、设计要求:符合设计及规范要求	m2	42				0
26	011102001002	石材楼地面	石材地面-芝麻灰火烧面石材 1、结合层厚度、砂浆配合比: 30厚1: 3干水泥砂浆结合层 2、面贴800*800*25mm芝麻灰火烧面石材 3、设计要求:符合设计及规范要求	m2	103.98				0
27	011102001003	石材楼地面	石材地面-芝麻白火烧面石材 1、结合层厚度、砂浆配合比: 30厚1: 3干水泥砂浆结合层 2、面贴	m2	83				0

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：广东省技工教育示范基地首期工程非世行贷款项目一学术交流中心园林工程

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)	备注
	AQFHWMSG	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00001	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	10				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础，按 10%计算
		绿色施工安全防护措施费 合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	粤 050405010001	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础；市级 文明工地 0.61%；省级 文明工地 1.20%
2	050405002001	夜间施工增加费		20				以夜间施工 项目人工费 的20%计算
3	粤 050405009001	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 =（1- δ）*分部分 项的（人工 费+施工机具 费）*0.58 （0.8≤δ< 1 式中 ：δ=合同工 期/定额工期 ）
4	050405006001	反季节栽植影响措施		100				按实际发生 或经批准的 施工方案计 算

5	QTFY00000001	其他费用		100				按经批准的 专项施工组 织方案计算
		措施其他项目合计						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：广东省技工教育示范基地首期工程非世行贷款项目一学术交流中心园林工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	86302.17		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的6.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：12.00%；省级质量奖：8.00%；市级质量奖：5.00%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费的3.00%计算
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

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：广东省技工教育示范基地首期工程非世行贷款项目一学术交流中心园林工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额	元	86302.17	
合计			86302.17	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：广东省技工教育示范基地首期工程非世行贷款项目一学术交流中心园林工程

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	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：广东省技工教育示范基地首期工程非世行贷款项目一学术交流中心园林工程

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
----	------	------	---------	---------	--------	----

总承包服务费计价表

工程名称：广东省技工教育示范基地首期工程非世行贷款项目一学术交流中心园林工程

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
----	------	---------	------	------	-------	-------

规费、税金项目计价表

工程名称：广东省技工教育示范基地首期工程非世行贷款项目一学术交流中心园林工程

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

主要材料设备价格表

工程名称：广东省技工教育示范基地首期工程非世行贷款项目一学术交流中心园林工程

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：广东省技工教育示范基地首期工程非世行贷款项目一学术交流中心室内热水系统工程

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	最高价
								暂估价	
		分部分项							
		热水系统							
1	031006005001	太阳能集热装置	1、名称:太阳能集热器 2、规格:2000*1000mm 3、其他:含支架 4、符合设计及规范要求	块	26				0
2	030211003001	太阳能系统循环泵	1、名称:太阳能系统循环泵 2、规格型号: :Q=16m3/h, H=12m, N=250w 3、其它:符合设计及规范要求	台	2				0
3	031006006001	空气源热泵机组	1、名称:空气源热泵机组 2、规格型号:制热量 ≥43.5kw, 直热功率 ≤9.47kw, 产水量 ≥937L/h, 尺寸 :930*800*1605 3、其它:符合设计及规范要求	台	4				0
4	031006015001	保温水箱	1、名称:不锈钢保温水箱 2、规格型号: :V≥9m3, 箱内壁厚 ≥1.0mm, 外壁厚 ≥0.7mm, 中间保温采用50mm以上聚氨脂发泡保温 3、其它:符合设计及规范要求	台	4				0
5	031006006002	空气能热泵循环泵	1、名称:空气能热泵循环泵 2、型号、规格:流量	台	4				0

			$\geq 7.8\text{m}^3/\text{h}$, 扬程 $\geq 15\text{m}$, 功率0.75kw 3、其它:符合设计及规范要求						
6	030109001001	热水增压泵	1、名称:热水增压泵 2、型号、规格:流量 $\geq 15.96\text{m}^3/\text{h}$, 扬程 $\geq 25\text{m}$, 功率1.5kw 3、其它:符合设计及规范要求	台	2				0
7	030109001002	冷水增压泵	1、名称:冷水增压泵 2、型号、规格:流量 $\geq 15.96\text{m}^3/\text{h}$, 扬程 $\geq 25\text{m}$, 功率1.5kw 3、其它:符合设计及规范要求	台	1				0
8	010501006001	设备基础	1、名称:冷水增压泵 2、混凝土等级:C25 3、其它:符合设计及规范要求	m ³	3				0
9	031002002001	设备支架	1、名称:设备支架 2、规格:镀锌角铁 3、其它:符合设计及规范要求	kg	500				0
10	031002001001	管道支架	1、名称:管道支架 2、规格:镀锌角铁 3、其它:符合设计及规范要求	kg	800				0
11	031001007007	复合管	1、安装部位:屋面 2、输送介质:给水 3、材质:钢塑复合压力管(PSP管) 4、型号、规格:DN100 5、连接方式:卡口连接 6、要求:符合设计及规范要求	m	18.81				0
12	031001007008	复合管	1、安装部位:屋面 2、输送介质:给水 3、材质:钢塑复合压力管(PSP管) 4、型号、规格:DN50 5、连接方式:卡口连接 6、要求:符合设计及规范要求	m	141.11				0

13	031001007009	复合管	1、安装部位:室内 2、输送介质:热水 3、材质:PPR聚氨酯发泡一体保温管 4、型号、规格:Φ90 5、连接方式:热熔接 6、要求:墙面部分刨沟槽、修复	m	197.885				0
14	031001007015	复合管	1、安装部位:室内 2、输送介质:热水 3、材质:PPR聚氨酯发泡一体保温管 4、型号、规格:Φ80 5、连接方式:热熔接 6、要求:墙面部分刨沟槽、修复	m	42.52				0
15	031001007017	复合管	1、安装部位:室内 2、输送介质:热水 3、材质:PPR聚氨酯发泡一体保温管 4、型号、规格:Φ65 5、连接方式:热熔接 6、要求:墙面部分刨沟槽、修复	m	24				0
16	031001007010	复合管	1、安装部位:室内 2、输送介质:热水 3、材质:PPR聚氨酯发泡一体保温管 4、型号、规格:Φ50 5、连接方式:热熔接 6、要求:墙面部分刨沟槽、修复	m	121.1				0
17	031001007011	复合管	1、安装部位:室内 2、输送介质:热水 3、材质:PPR聚氨酯发泡一体保温管 4、型号、规格:Φ40 5、连接方式:热熔接 6、要求:墙面部分刨沟槽、修复	m	230.557				0
18	031001007012	复合管	1、安装部位:室内 2、输送介质:热水 3、材质:PPR聚氨酯发泡一体保温管 4、型号、规格:Φ32	m	235.92				0

			5、连接方式:热熔接 6、要求:墙面部分刨沟槽、修复						
19	031001007013	复合管	1、安装部位:室内 2、输送介质:热水 3、材质:PPR聚氨酯发泡一体保温管 4、型号、规格:Φ25 5、连接方式:热熔接 6、要求:墙面部分刨沟槽、修复	m	458.474				0
20	031001007014	复合管	1、安装部位:室内 2、输送介质:热水 3、材质:PPR聚氨酯发泡一体保温管 4、型号、规格:Φ20 5、连接方式:热熔接 6、要求:墙面部分刨沟槽、修复	m	18				0
21	031001006011	塑料管	1、安装部位:室内 2、输送介质:热水 3、材质:PPR给水管 4、型号、规格:DN25 5、连接方式:热熔接 6、要求:墙面部分刨沟槽、修复	m	37.199				0
22	031001006012	塑料管	1、安装部位:室内 2、输送介质:热水 3、材质:PPR给水管 4、型号、规格:DN20 5、连接方式:热熔接 6、要求:墙面部分刨沟槽、修复	m	238.153				0
23	031001006013	塑料管	1、安装部位:室内 2、输送介质:热水 3、材质:PPR给水管 4、型号、规格:DN15 5、连接方式:热熔接 6、要求:墙面部分刨沟槽、修复	m	266.014				0
24	031003001015	螺纹阀门	1、类型:闸阀DN32 2、连接形式:螺纹连接	个	23				0
25	031003001016	螺纹阀门	1、类型:截止阀DN25 2、连接形式:螺纹连接	个	23				0

26	031003001012	螺纹阀门	1、类型:截止阀DN20 2、连接形式:螺纹连接	个	125				0
27	031003001013	螺纹阀门	1、类型:减压阀DN25 2、连接形式:螺纹连接	个	32				0
28	031003001014	螺纹阀门	1、类型:减压阀DN20 2、连接形式:螺纹连接	个	4				0
29	031003010001	软接头(软管)	1、类型:不锈钢波纹管 2、规格:DN32	个	1				0
30	031003001017	螺纹阀门	1、类型:蝶阀 2、规格:DN100 3、其它:符合设计及规范要求	个	1				0
31	031003001024	螺纹阀门	1、类型:蝶阀 2、规格:DN90 3、其它:符合设计及规范要求	个	8				0
32	031003001019	螺纹阀门	1、类型:截止阀 2、规格:DN50 3、其它:符合设计及规范要求	个	8				0
33	031003001018	螺纹阀门	1、类型:截止阀 2、规格:DN40 3、其它:符合设计及规范要求	个	12				0
34	031003001020	螺纹阀门	1、类型:止回阀 2、规格:DN100 3、其它:符合设计及规范要求	个	1				0
35	031003001025	螺纹阀门	1、类型:止回阀 2、规格:DN90 3、其它:符合设计及规范要求	个	2				0
36	031003001021	螺纹阀门	1、类型:止回阀 2、规格:DN50 3、其它:符合设计及规范要求	个	6				0
37	031003001022	螺纹阀门	1、类型:止回阀 2、规格:DN40 3、其它:符合设计及规范要求	个	4				0
38	031003001023	螺纹阀门	1、类型:电动阀 2、规格:DN40	个	1				0

			3、其它:符合设计及规范要求						
39	031003008001	除污器(过滤器)	1、类型:Y型过滤器 2、规格:DN100 3、其它:符合设计及规范要求	组	1				0
40	031003008004	除污器(过滤器)	1、类型:Y型过滤器 2、规格:DN90 3、其它:符合设计及规范要求	组	2				0
41	031003008002	除污器(过滤器)	1、类型:Y型过滤器 2、规格:DN50 3、其它:符合设计及规范要求	组	1				0
42	031003008003	除污器(过滤器)	1、类型:Y型过滤器 2、规格:DN40 3、其它:符合设计及规范要求	组	4				0
43	031003010002	软接头(软管)	1、类型:可挠曲橡胶接头 2、规格:DN100 3、其它:符合设计及规范要求	个	1				0
44	031003010005	软接头(软管)	1、类型:可挠曲橡胶接头 2、规格:DN90 3、其它:符合设计及规范要求	个	4				0
45	031003010003	软接头(软管)	1、类型:可挠曲橡胶接头 2、规格:DN50 3、其它:符合设计及规范要求	个	1				0
46	031003010004	软接头(软管)	1、类型:可挠曲橡胶接头 2、规格:DN40 3、其它:符合设计及规范要求	个	8				0
		热水系统合计							
		分部分项合计							
		单价措施							
	AQFHWMSG	绿色施工安全防护措							

		施费							
		绿色施工安全防护措施费合计							
	QTCSF	措施其他项目							
1	031302007001	高层施工增加		项	1				0
2	031301017001	脚手架搭拆费		项	1				0
		措施其他项目合计							
		单价措施合计							
合计									

总价措施项目清单与计价表

工程名称：广东省技工教育示范基地首期工程非世行贷款项目一学术交流中心室内热水系统工程

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)	备注
	AQFHMSG	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00001	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	35.77				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础，费率 35.77%
		绿色施工安全防护措施费 合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	031301010001	安装与生产同时进行增加 费用	QRG	0				按人工费的 10%计算
2	031301011001	在有害身体健康环境中施 工增加费	QRG	0				按人工费的 10%计算
3	TSSGBWZJF001	在地下（暗）室、设备及 大口径管道内等特殊施工 部位进行施工增加费		30				按该部分人 工费的30%计 算
4	粤 031302008001	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 =（1- δ）*分部分 项（人工费 +施工机具费 ）*0.344 （0.8≤δ< 1 式中 ：δ=合同工 期/定额工期 ）
5	031302002001	夜间施工增加费		20				按其夜间施 工项目人工 费的20%计算
6	JTGRSGZJF001	交通干扰工程施工增加费		10				按在市政道 路上施工项 目人工费的 10%计算
7	粤	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项

	031302009001							的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础；市级 文明工地 1.00%；省级 文明工地 2.00%
8	DXGXJCJXF001	地下管线交叉降效费		100				按实际发生 或经批准的 施工方案计 算
9	QTFY00000001	其他费用		100				按实际发生 或经批准的 施工组织设 计方案计算
		措施其他项目合计						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：广东省技工教育示范基地首期工程非世行贷款项目一学术交流中心室内热水系统工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	49797.05		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的10.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：20.00%；省级质量奖：12.50%；市级质量奖：7.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费的3.00%计算
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

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：广东省技工教育示范基地首期工程非世行贷款项目一学术交流中心室内热水系统工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额	元	49797.05	
合计			49797.05	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：广东省技工教育示范基地首期工程非世行贷款项目一学术交流中心室内热水系统工程

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	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：广东省技工教育示范基地首期工程非世行贷款项目一学术交流中心室内热水系统工程

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
----	------	------	---------	---------	--------	----

总承包服务费计价表

工程名称：广东省技工教育示范基地首期工程非世行贷款项目一学术交流中心室内热水系统工程

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
----	------	---------	------	------	-------	-------

规费、税金项目计价表

工程名称：广东省技工教育示范基地首期工程非世行贷款项目一学术交流中心室内热水系统工程

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

主要材料设备价格表

工程名称：广东省技工教育示范基地首期工程非世行贷款项目一学术交流中心室内热水系统工程

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：广东省技工教育示范基地首期工程非世行贷款项目一学术交流中心室内装修装饰工程

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	最高价
								暂估价	
		分部分项							
		砌筑工程							
1	010402001001	砌块墙	砌块墙 1、墙体类型:外墙 2、墙体厚度:200mm 3、砌块品种、规格、强度等级:灰砂砖，MU5.0、240mm×115mm×53mm 4、砂浆强度等级:Mb5.0预拌砂浆	m3	26.01				0
2	010402001002	轻质墙板	轻质墙板 1、墙体类型:内墙 2、墙体厚度:200mm 3、墙板品种、规格:ALC轻质墙板 4、砂浆强度等级:Mb5.0预拌砂浆	m2	832.41				0
3	010402001003	轻质墙板	轻质墙板 1、墙体类型:内墙 2、墙体厚度:100mm 3、墙板品种、规格:ALC轻质墙板 4、砂浆强度等级:Mb5.0预拌砂浆	m2	316.77				0
		砌筑工程合计							
		混凝土及钢筋混凝土工程							
1	010502002001	构造柱	构造柱 1、混凝土强度等级:C20商品混凝土 2、混凝土拌和料要求:按设计和规范要求	m3	1.8				0
2	010515001001	现浇构件钢筋	现浇构件钢筋 1、钢筋种类、规格:箍	t	0.1599				0

			筋, 圆钢, Φ10内 2、连接方式:机械连接、焊接连接、绑扎连接等综合考虑 3、设计要求:符合设计及规范要求						
3	010515001002	现浇构件钢筋	现浇构件钢筋 1、钢筋种类、规格:III级钢螺纹钢Φ10内 2、连接方式:机械连接、焊接连接、绑扎连接等综合考虑 3、设计要求:符合设计及规范要求	t	0.0376				0
4	040901008001	植筋	植筋 1、规格:Φ10内 2、设计要求:符合设计及规范要求	根	40				0
		混凝土及钢筋混凝土工程合计							
		门窗工程							
1	010805005001	玻璃地弹门	玻璃地弹门 1、门类型:玻璃地弹门 2、编号: MC9530、MC4630 3、玻璃品种、厚度、五金材料:12mm钢化玻璃, 含小五金配件, 门锁, 地弹簧安装等 4、设计要求:符合设计及规范要求	m2	14.76				0
2	010805005005	玻璃地弹门	铝合金地弹簧门 1、类型:2.0厚100系列铝合金玻璃地弹簧门 2、编号: MC2230 3、玻璃品种、厚度、五金材料:12mm钢化玻璃, 含小五金配件, 门锁, 地弹簧安装等 4、设计要求:符合设计及规范要求	m2	6.6				0
3	010802003001	钢质防火门 FM乙1021	钢质防火门FM乙1021 1、门类型:乙级单扇防火门	m2	4.2				0

			2、框外围尺寸 :1000*2100 3、小五金配件:闭门器 明装等 4、设计要求:符合设计 及规范要求						
4	010801001020	复合实木平开门	复合实木平开门 1、门类型:成品单扇复 合实木门 2、门编号: M1332、 M1030、M1030a、 M1025、M1025a、 M1025b、M0932、 M0929、M0925、 M0925b、M0924、 M0830、M0825、 M0824、MC1630、 MC1625 3、小五金配件:含门磁 吸、门锁、门套, 门框 , 门头饰面板等 4、设计要求:符合设计 及规范要求	m2	444.6				0
5	010801001021	复合实木平开门	复合实木平开门 1、门类型:成品双扇复 合实木门 2、门编号: M1724、 M1332、MC2625、 MC2225 3、小五金配件:含门磁 吸、门锁、门套, 门框 , 门头饰面板等 4、设计要求:符合设计 及规范要求	m2	73.6				0
6	010801001022	复合实木推拉门	复合实木推拉门 1、门类型:成品单扇复 合实木门 2、门编号: MT0925、 MT0822 3、小五金配件:含门磁 吸、门锁、门套, 门框 , 门头饰面板等 4、设计要求:符合设计 及规范要求	m2	187.74				0
7	010801001023	复合实木暗门	复合实木暗门	m2	18.9				0

			1、门类型:单扇复合实木门 2、门编号: Ma0921 3、小五金配件:含门磁吸、门锁、门套, 门框, 门头饰面板等 4、设计要求:符合设计及规范要求						
8	011210003001	玻璃隔墙	1、窗类型:钢化玻璃隔墙C6330、C3830、C3130、C2530、C2130、MC9530、MC4630 2、框材质:1.2厚黑钛金边框 3、洞口尺寸:6300*3000、3800*3000、3100*3000、500*3000、2100*3000 4、玻璃品种、厚度、五金材料:12mm钢化玻璃, 含小五金配件等 5、设计要求:符合设计及规范要求	m2	82.95				0
9	011210003012	玻璃隔墙	1、类型:玻璃隔墙 2、玻璃品种、厚度:12mm长虹局漆玻璃隔断 3、含小五金配件等 4、设计要求:符合设计及规范要求	m2	8.67				0
10	010807001001	固定窗	固定窗C2815 1、窗类型:固定窗C2815 2、框材质:1.0厚拉丝不锈钢框 3、洞口尺寸:2800*1500mm 4、玻璃品种、厚度、五金材料:12mm茶色玻璃, 含小五金配件等 5、设计要求:符合设计及规范要求	m2	4.2				0
11	010807001002	固定窗	固定窗	m2	19.3				0

			1、窗类型:固定窗 MC1630、MC1625、 MC2625、MC2225 2、框材质:浅色橡木纹 框、浅色橡木纹实木线 条 3、玻璃品种、厚度、 五金材料:6mm钢化玻璃 , 含小五金配件等 4、设计要求:符合设计 及规范要求						
12	010801005001	现有门加装橡木实木门框	现有门加装橡木实木门框 1、橡木实木门框50mm 2、设计要求:符合设计 及规范要求	m	394.2				0
13	010801006001	铝合金窗手动开启装置	铝合金窗手动开启装置 1、铝合金窗手动开启 装置 2、设计要求:符合设计 及规范要求	套	54				0
14	010807001003	现有固定窗改装平开窗	现有固定窗改装平开窗 1、拆除原有窗玻璃 2、新增铝合金平开窗 3、玻璃规格:与原有玻 璃参数相同 4、设计要求:符合设计 及规范要求	m2	34.88				0
		门窗工程合计							
		屋面及防水工程							
1	010904002001	楼(地)面涂膜防水	卫生间地面防水 1、聚氨酯涂膜防水 2.0mm厚 2、设计要求:符合设计 及规范要求	m2	1035.343				0
2	010903002001	墙面涂膜防水	卫生间墙面防水 1、聚氨酯涂膜防水 2.0mm厚 2、设计要求:符合设计 及规范要求	m2	2108.72				0
		屋面及防水工程合计							
		楼地面装饰工程							
1	011101001001	水泥砂浆楼地面	水泥砂浆楼地面	m2	41.35				0

			1、结合层:素水泥浆一道 2、面层厚度、砂浆配合比: 20厚1: 3干硬性水泥砂浆抹面压光 3、设计要求:符合设计及规范要求						
2	011106002001	块料楼梯面层	楼梯600*600mm防滑地砖 1、水泥浆一道（内掺建筑胶） 2、结合层厚度、砂浆配合比: 30厚1: 3干硬性水泥砂浆结合层，表面撒水泥粉 3、1:1水泥砂浆贴楼梯600*600mm防滑地砖 4、设计要求:符合设计及规范要求	m2	368.48				0
3	011102003001	块料楼地面 （300*600mm通体砖）	300*600mm通体砖 1、水泥浆一道（内掺建筑胶） 2、结合层厚度、砂浆配合比: 30厚1: 3干硬性水泥砂浆结合层，表面撒水泥粉 3、1:1水泥砂浆贴300*600mm通体砖 4、设计要求:符合设计及规范要求	m2	1429.55				0
4	011102003002	块料楼地面 （300*600mm防滑地砖）	300*600mm防滑地砖 1、水泥浆一道（内掺建筑胶） 2、结合层厚度、砂浆配合比: 30厚1: 3干硬性水泥砂浆结合层，表面撒水泥粉 3、1:1水泥砂浆贴300*600mm防滑地砖 4、设计要求:符合设计及规范要求	m2	58.4				0
5	011102003003	块料楼地面 （600*600mm防滑耐磨砖）	600*600mm防滑耐磨砖 1、水泥浆一道（内掺建筑胶） 2、结合层厚度、砂浆	m2	65.62				0

			配合比：30厚1：3干硬性水泥砂浆结合层，表面撒水泥粉 3、1:1水泥砂浆贴 600*600mm防滑耐磨砖 4、设计要求:符合设计及规范要求						
6	011102003004	块料楼地面 (800*800mm防滑耐磨砖)	800*800mm防滑耐磨砖 1、水泥浆一道（内掺建筑胶） 2、结合层厚度、砂浆配合比：30厚1：3干硬性水泥砂浆结合层，表面撒水泥粉 3、1:1水泥砂浆贴 800*800mm防滑耐磨砖 4、设计要求:符合设计及规范要求	m2	26.71				0
7	011102003005	块料楼地面 (1000*1000mm仿石防滑地砖)	1000*1000mm仿石防滑地砖 1、水泥浆一道（内掺建筑胶） 2、结合层厚度、砂浆配合比：30厚1：3干硬性水泥砂浆结合层，表面撒水泥粉 3、1:1水泥砂浆贴 1000*1000mm仿石防滑地砖 4、设计要求:符合设计及规范要求	m2	7.95				0
8	011102003006	块料楼地面 (800*800mm仿石防滑地砖)	800*800mm仿石防滑地砖 1、水泥浆一道（内掺建筑胶） 2、结合层厚度、砂浆配合比：30厚1：3干硬性水泥砂浆结合层，表面撒水泥粉 3、1:1水泥砂浆贴 800*800mm仿石防滑地砖 4、设计要求:符合设计及规范要求	m2	880.05				0
9	011102003007	块料楼地面	400*800mm仿石防滑地	m2	497.09				0

		(400*800mm仿石防滑地砖)	砖 1、水泥浆一道（内掺建筑胶） 2、结合层厚度、砂浆配合比：30厚1：3干硬性水泥砂浆结合层，表面撒水泥粉 3、1:1水泥砂浆贴400*800mm仿石防滑地砖 4、设计要求:符合设计及规范要求						
10	011102003008	块料楼地面 (400*400mm仿石防滑地砖)	400*400mm仿石防滑地砖 1、水泥浆一道（内掺建筑胶） 2、结合层厚度、砂浆配合比：30厚1：3干硬性水泥砂浆结合层，表面撒水泥粉 3、1:1水泥砂浆贴400*400mm仿石防滑地砖 4、设计要求:符合设计及规范要求	m2	27.6				0
11	011102003009	块料楼地面 (300*300mm仿石防滑地砖)	300*300mm仿石防滑地砖 1、水泥浆一道（内掺建筑胶） 2、结合层厚度、砂浆配合比：30厚1：3干硬性水泥砂浆结合层，表面撒水泥粉 3、1:1水泥砂浆贴300*300mm仿石防滑地砖 4、设计要求:符合设计及规范要求	m2	14.86				0
12	011102003010	块料楼地面 (200*1200mm仿石防滑地砖)	200*1200mm仿石防滑地砖 1、水泥浆一道（内掺建筑胶） 2、结合层厚度、砂浆配合比：30厚1：3干硬性水泥砂浆结合层，表面撒水泥粉	m2	60.36				0

			3、1:1水泥砂浆贴 200*1200mm仿石防滑地 砖 4、设计要求:符合设计 及规范要求						
13	011102003011	块料楼地面 (300*600mm仿石地砖)	300*600mm仿石地砖 1、水泥浆一道(内掺 建筑胶) 2、结合层厚度、砂浆 配合比:30厚1:3干硬 性水泥砂浆结合层,表 面撒水泥粉 3、1:1水泥砂浆贴 300*600mm仿石地砖 4、设计要求:符合设计 及规范要求	m2	33.2				0
14	011102003012	块料楼地面 (800*800mm深色仿石 防滑地砖一)	800*800mm深色仿石防 滑地砖一 1、水泥浆一道(内掺 建筑胶) 2、结合层厚度、砂浆 配合比:30厚1:3干硬 性水泥砂浆结合层,表 面撒水泥粉 3、1:1水泥砂浆贴 800*800mm深色仿石防 滑地砖一 4、设计要求:符合设计 及规范要求	m2	609.51				0
15	011102003013	块料楼地面 (600*600mm深色仿石 防滑地砖一)	600*600mm深色仿石防 滑地砖一 1、水泥浆一道(内掺 建筑胶) 2、结合层厚度、砂浆 配合比:30厚1:3干硬 性水泥砂浆结合层,表 面撒水泥粉 3、1:1水泥砂浆贴 600*600mm深色仿石防 滑地砖一 4、设计要求:符合设计 及规范要求	m2	39.24				0
16	011102003014	块料楼地面 (800*800mm浅色仿石 防滑地砖)	800*800mm浅色仿石防 滑地砖 1、水泥浆一道(内掺	m2	593.76				0

			建筑胶) 2、结合层厚度、砂浆配合比: 30厚1: 3干硬性水泥砂浆结合层, 表面撒水泥粉 3、1:1水泥砂浆贴 800*800mm浅色仿石防滑地砖 4、设计要求:符合设计及规范要求						
17	011102003015	块料楼地面 (600*600mm浅色仿石防滑地砖)	600*600mm浅色仿石防滑地砖 1、水泥浆一道(内掺建筑胶) 2、结合层厚度、砂浆配合比: 30厚1: 3干硬性水泥砂浆结合层, 表面撒水泥粉 3、1:1水泥砂浆贴 600*600mm浅色仿石防滑地砖 4、设计要求:符合设计及规范要求	m2	72.74				0
18	011102003016	块料楼地面 (200*1200mm仿木地板砖)	200*1200mm仿木地板砖 1、水泥浆一道(内掺建筑胶) 2、结合层厚度、砂浆配合比: 30厚1: 3干硬性水泥砂浆结合层, 表面撒水泥粉 3、1:1水泥砂浆贴 200*1200mm仿木地板砖 4、设计要求:符合设计及规范要求	m2	634.6				0
19	011102003017	块料楼地面 (150*900mm仿木地板砖)	150*900mm仿木地板砖 1、水泥浆一道(内掺建筑胶) 2、结合层厚度、砂浆配合比: 30厚1: 3干硬性水泥砂浆结合层, 表面撒水泥粉 3、1:1水泥砂浆贴 150*900mm仿木地板砖 4、设计要求:符合设计及规范要求	m2	2330.09				0

20	011104001001	地毯楼地面	地毯楼地面 1、水泥浆一道（内掺建筑胶） 2、结合层厚度、砂浆配合比：20厚1：2.5干水泥砂浆找平层 3、5厚橡胶海绵衬垫 4、地毯 5、设计要求:符合设计及规范要求	m2	539.67				0
21	011102001006	石材楼地面	大堂造型大理石地面 1、结合层厚度、砂浆配合比：20厚1：3干硬性水泥砂浆结合层，干拌后洒水 2、1:1水泥砂浆贴大理石-啡网石造型大理石、弧形 3、设计要求:符合设计及规范要求	m2	109.116 66667				0
22	011102001007	石材楼地面	大堂造型大理石地面 1、结合层厚度、砂浆配合比：20厚1：3干硬性水泥砂浆结合层，干拌后洒水 2、1:1水泥砂浆贴大理石-灰网石造型大理石、弧形 3、设计要求:符合设计及规范要求	m2	109.116 66667				0
23	011102001008	石材楼地面	大堂造型大理石地面 1、结合层厚度、砂浆配合比：20厚1：3干硬性水泥砂浆结合层，干拌后洒水 2、1:1水泥砂浆贴大理石-米黄石造型大理石、弧形 3、设计要求:符合设计及规范要求	m2	109.116 66667				0
24	011102001002	石材楼地面 （600*600mm啡网石）	600*600mm啡网石地面（西餐厅） 1、结合层厚度、砂浆配合比：20厚1：3干硬性水泥砂浆结合层，干	m2	250.93				0

			拌后洒水 2、1:1水泥砂浆贴 600*600mm啡网石 3、设计要求:符合设计及规范要求						
25	011102001003	石材楼地面（石材地面-SW-石材二）	石材地面-SW-石材二 1、结合层厚度、砂浆配合比：30厚1：3干硬性水泥砂浆结合层，干拌后洒水 2、1:1水泥砂浆贴SW-石材二 3、设计要求:符合设计及规范要求	m2	316.79				0
26	011102001004	石材楼地面	石材地面-火烧面石 1、结合层厚度、砂浆配合比：30厚1：3干硬性水泥砂浆结合层，干拌后洒水 2、1:1水泥砂浆贴火烧面石 3、设计要求:符合设计及规范要求	m2	122.62				0
27	011102001005	石材表面结晶处理	1、石材表面结晶处理 2、设计要求:符合设计及规范要求	m2	987.69				0
28	011105003001	抛光砖踢脚	抛光砖踢脚 1、15厚1：3水泥砂浆打底打毛 2、1.5厚聚合物水泥基防水涂料 3、100高抛光砖踢脚，白水泥浆擦缝 4、设计要求:符合设计及规范要求	m2	5.89				0
29	011105006001	金属踢脚线	1.0厚黑钛金踢脚 1、水泥钉固定踢脚上端，中距300 2、10厚1：3水泥砂浆压实抹平 3、下端用水泥钉钉入地面垫层，中距300 4、成品1.0厚黑钛金踢脚 5、设计要求:符合设计	m	3181.9				0

			及规范要求						
30	011105002001	20厚啡网石踢脚	20厚啡网石踢脚 1、15厚1:1:6水泥石灰砂浆打底 2、5厚1:1水泥细砂掺2%乳胶粘贴 3、20厚啡网石踢脚、磨边 4、板缝涂注中性密封胶一道 5、设计要求:符合设计及规范要求	m2	6.57				0
31	011105002002	20厚中灰色啡网踢脚	20厚中灰色啡网踢脚 1、15厚1:1:6水泥石灰砂浆打底 2、5厚1:1水泥细砂掺2%乳胶粘贴 3、20厚中灰色啡网踢脚、磨边 4、板缝涂注中性密封胶一道 5、设计要求:符合设计及规范要求	m2	10.286				0
32	011105002003	20厚云石踢脚	20厚云石踢脚 1、15厚1:1:6水泥石灰砂浆打底 2、5厚1:1水泥细砂掺2%乳胶粘贴 3、20厚云石踢脚、磨边 4、板缝涂注中性密封胶一道 5、设计要求:符合设计及规范要求	m2	6.33				0
33	011105002004	20厚石材踢脚	20厚石材踢脚 1、15厚1:1:6水泥石灰砂浆打底 2、5厚1:1水泥细砂掺2%乳胶粘贴 3、20厚石材踢脚、磨边 4、板缝涂注中性密封胶一道 5、设计要求:符合设计及规范要求	m2	2.775				0

34	010809004001	云石窗台石	云石窗台石 1、结合层厚度、砂浆配合比：30厚1：3干硬性水泥砂浆结合层，干拌后洒水 2、1:1水泥砂浆贴云石窗台20mm、磨边 3、石材表面结晶处理 4、设计要求:符合设计及规范要求	m2	13.08				0
35	010809004002	云石窗台石	云石窗台石 1、结合层厚度、砂浆配合比：30厚1：3干硬性水泥砂浆结合层，干拌后洒水 2、1:1水泥砂浆贴200mm宽内云石窗台20mm、磨边 3、石材表面结晶处理 4、设计要求:符合设计及规范要求	m	15.2				0
36	010809004003	中灰色啡网窗台石	中灰色啡网窗台石 1、结合层厚度、砂浆配合比：30厚1：3干硬性水泥砂浆结合层，干拌后洒水 2、1:1水泥砂浆贴200mm宽内中灰色啡网窗台石20mm、磨边 3、石材表面结晶处理 4、设计要求:符合设计及规范要求	m	85.1				0
37	010809004004	石材窗台石	石材窗台石 1、结合层厚度、砂浆配合比：30厚1：3干硬性水泥砂浆结合层，干拌后洒水 2、1:1水泥砂浆贴200mm宽内石材窗台石20mm、磨边 3、石材表面结晶处理 4、设计要求:符合设计及规范要求	m	146.9				0
38	010809001001	木窗台板	木窗台板 1、基层:12mm夹板底	m	7.5				0

			2、面层:橡木饰面油清漆, 50*5橡木实木封边						
39	010809004005	仿石通体砖窗台	仿石通体砖窗台 1、结合层厚度、砂浆配合比: 30厚1: 3干硬性水泥砂浆结合层, 干拌后洒水 2、1:1水泥砂浆贴200mm宽内仿石通体砖窗台 3、设计要求:符合设计及规范要求	m	19.55				0
		楼地面装饰工程合计							
		墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程							
1	011210006001	轻钢龙骨硅酸钙板隔墙	轻钢龙骨硅酸钙板隔墙(单面) 1、轻钢龙骨标准骨架 2、单面12mm厚硅酸钙板 3、设计要求:符合设计及规范要求	m2	558.68				0
2	011210006002	轻钢龙骨硅酸钙板隔墙	轻钢龙骨硅酸钙板隔墙(双面) 1、轻钢龙骨标准骨架 2、双面12mm厚硅酸钙板 3、设计要求:符合设计及规范要求	m2	118.16				0
3	011001003001	防火隔音棉	防火隔音棉 1、隔墙内填防火隔音棉80mm 2、设计要求:符合设计及规范要求	m2	200.88				0
4	011207001002	轻钢龙骨夹板底橡木饰面	轻钢龙骨夹板底橡木饰面 1、轻钢龙骨标准骨架 2、12mm夹板基层 3、橡木饰面 4、木饰面油清漆 5、设计要求:符合设计及规范要求	m2	745.735				0
5	011408001004	冰裂纹仿皮革墙布	冰裂纹仿皮革墙布 1、轻钢龙骨标准骨架	m2	77.71				0

			2、12mm夹板基层 3、满刮2厚面层耐水腻子找平 4、专用胶贴冰裂纹仿皮革墙布面层 5、设计要求:符合设计及规范要求						
6	011207001006	墙面仿皮革面高密度海绵防撞垫	墙面仿皮革面高密度海绵防撞垫 1、轻钢龙骨标准骨架 2、12mm夹板基层 3、墙面仿皮革面高密度海绵防撞垫 4、设计要求:符合设计及规范要求	m2	19.25				0
7	011208001001	竹木纤维集成墙板	竹木纤维集成墙板 1、轻钢龙骨标准骨架 2、9mm竹木纤维集成墙板, 含金属收边线 3、设计要求:符合设计及规范要求	m2	102.23				0
8	011208001002	竹木纤维集成墙板01	竹木纤维集成墙板01 1、轻钢龙骨标准骨架 2、9mm竹木纤维集成墙板01, 含金属收边线 3、设计要求:符合设计及规范要求	m2	398.5				0
9	011208001003	竹木纤维集成墙板03	竹木纤维集成墙板03 1、轻钢龙骨标准骨架 2、9mm竹木纤维集成墙板03, 含金属收边线 3、设计要求:符合设计及规范要求	m2	17.85				0
10	011208001004	竹木纤维集成墙板04	竹木纤维集成墙板04 1、轻钢龙骨标准骨架 2、9mm竹木纤维集成墙板04, 含金属收边线 3、设计要求:符合设计及规范要求	m2	32.7				0
11	011208001005	竹木纤维集成墙板05	竹木纤维集成墙板05 1、轻钢龙骨标准骨架 2、9mm竹木纤维集成墙板05, 含金属收边线 3、设计要求:符合设计	m2	37.5				0

			及规范要求						
12	011208001006	竹木纤维集成墙板06	竹木纤维集成墙板06 1、轻钢龙骨标准骨架 2、9mm竹木纤维集成墙板06，含金属收边线 3、设计要求:符合设计及规范要求	m2	14.44				0
13	011208001007	竹木纤维集成墙板07	竹木纤维集成墙板07 1、轻钢龙骨标准骨架 2、9mm竹木纤维集成墙板07，含金属收边线 3、设计要求:符合设计及规范要求	m2	47.13				0
14	011208001008	竹木纤维集成墙板08	竹木纤维集成墙板08 1、轻钢龙骨标准骨架 2、9mm竹木纤维集成墙板08，含金属收边线 3、设计要求:符合设计及规范要求	m2	63.91				0
15	011208001009	竹木纤维集成墙板-仿云石纹理	竹木纤维集成墙板-仿云石纹理 1、轻钢龙骨标准骨架 2、9mm竹木纤维集成墙板-仿云石纹理，含金属收边线 3、设计要求:符合设计及规范要求	m2	67.48				0
16	011208001010	竹木纤维集成墙板-白色石材纹理	竹木纤维集成墙板-白色石材纹理 1、轻钢龙骨标准骨架 2、9mm竹木纤维集成墙板-白色石材纹理，含金属收边线 3、设计要求:符合设计及规范要求	m2	51.3				0
17	011201001001	墙面一般抹灰	内墙面一般抹灰 1、底层厚度、砂浆配合比:15厚1:1:6水泥石灰砂浆打底扫毛 2、面层厚度、砂浆配合比:5厚1:0.5:3水泥石灰膏砂浆	m2	130.05				0
18	011201001002	墙面一般抹灰	内墙面一般抹灰 1、刷801胶素水泥浆一	m2	130.05				0

			遍，配合比为801胶:水=1:4 2、底层厚度、砂浆配合比:15厚1:3水泥砂浆打底扫毛 3、面层厚度、砂浆配合比:5厚1:0.5:3水泥石灰膏砂浆						
19	011201001003	墙面一般抹灰	内墙面一般抹灰 1、底层厚度、砂浆配合比:20厚1:1:6水泥石灰砂浆打底扫毛 2、面层厚度、砂浆配合比:5厚1:2水泥砂浆	m2	130.05				0
20	011204003001	块料墙面 (300*600mm瓷片)	块料墙面 (300*600mm瓷片) 1、4厚强力胶粉泥粘结层，挤揉压实 2、5厚抛光砖面层 3、设计要求:符合设计及规范要求	m2	2472.27				0
21	011204003002	块料墙面 (300*600mm深色瓷片)	块料墙面 (300*600mm深色瓷片) 1、4厚强力胶粉泥粘结层，挤揉压实 2、5厚抛光砖面层 3、设计要求:符合设计及规范要求	m2	126				0
22	011204003003	块料墙面 (600*600mm仿石通体砖)	块料墙面 (600*600mm仿石通体砖) 1、4厚强力胶粉泥粘结层，挤揉压实 2、5厚抛光砖面层 3、设计要求:符合设计及规范要求	m2	13.26				0
23	011204003004	块料墙面(玻璃马赛克)	块料墙面(玻璃马赛克) 1、4厚强力胶粉泥粘结层，挤揉压实 2、玻璃马赛克面层 3、设计要求:符合设计及规范要求	m2	1.52				0

24	011204001001	石材墙面（20厚云石干粘）	石材墙面（20厚云石干粘） 1、墙体石材规格设固定点 2、在固定点处设膨胀螺丝 3、用16号双股铜线与石材绑扎与螺丝固定，石材离墙30mm 4、1:2.5低碱水泥砂浆分层捣缝 5、面层20厚云石 6、板缝涂注中性密封胶一道 7、设计要求:符合设计及规范要求	m2	28.14				0
25	011204001002	石材墙面（15厚石材-卫生间背景）	石材墙面（15厚石材-卫生间背景） 1、墙体石材规格设固定点 2、在固定点处设膨胀螺丝 3、用16号双股铜线与石材绑扎与螺丝固定，石材离墙30mm 4、1:2.5低碱水泥砂浆分层捣缝 5、面层15厚石材-卫生间背景 6、板缝涂注中性密封胶一道 7、设计要求:符合设计及规范要求	m2	15				0
26	011204004001	干挂石材（20厚米黄石）	干挂石材（20厚米黄石） 1、L40x40x4角钢焊于梁和楼板内预埋钢板，然后焊连竖向槽钢 2、8#竖向槽钢，中距为石板宽度（不大于1000mm） 3、L40x40x4横向角钢龙骨，中距为石板高度（不大于600mm） 4、石材饰面，上下边钻销孔，长方形板横排	m2	71.34				0

			<p>时钻2个孔，竖排时钻1个孔，孔径 5，安装时孔内先填云石胶，再插入 4不锈钢销钉，固定于4厚不锈钢板石板托件上，石板两侧开4宽80高凹槽，填胶后，用4厚50宽燕尾不锈钢板勾住石板（燕尾钢板各勾住一块石板），石板四周石板（燕尾钢板各勾住一块石板），石板四周螺栓固定于竖向角钢龙骨上</p> <p>5、20厚米黄石</p> <p>6、设计要求:符合设计及规范要求</p>						
27	011204004002	干挂石材（20厚云石）	<p>干挂石材（20厚云石）</p> <p>1、L40x40x4角钢焊于梁和楼板内预埋钢板，然后焊连竖向槽钢</p> <p>2、8#竖向槽钢，中距为石板宽度（不大于1000mm）</p> <p>3、L40x40x4横向角钢龙骨，中距为石板高度（不大于600mm）</p> <p>4、石材饰面，上下边钻销孔，长方形板横排时钻2个孔，竖排时钻1个孔，孔径 5，安装时孔内先填云石胶，再插入 4不锈钢销钉，固定于4厚不锈钢板石板托件上，石板两侧开4宽80高凹槽，填胶后，用4厚50宽燕尾不锈钢板勾住石板（燕尾钢板各勾住一块石板），石板四周石板（燕尾钢板各勾住一块石板），石板四周螺栓固定于竖向角钢龙骨上</p> <p>5、20厚云石</p> <p>6、设计要求:符合设计及规范要求</p>	m2	158.18				0

28	011204004004	柱面干挂石材（20厚中灰色啡网石）	<p>柱面干挂石材（20厚中灰色啡网石）</p> <p>1、L40x40x4角钢焊于梁和楼板内预埋钢板，然后焊连竖向槽钢</p> <p>2、8#竖向槽钢，中距为石板宽度（不大于1000mm）</p> <p>3、L40x40x4横向角钢龙骨，中距为石板高度（不大于600mm）</p> <p>4、石材饰面，上下边钻销孔，长方形板横排时钻2个孔，竖排时钻1个孔，孔径 5，安装时孔内先填云石胶，再插入 4不锈钢销钉，固定于4厚不锈钢板石板托件上，石板两侧开4宽80高凹槽，填胶后，用4厚50宽燕尾不锈钢板勾住石板（燕尾钢板各勾住一块石板），石板四周石板（燕尾钢板各勾住一块石板），石板四周螺栓固定于竖向角钢龙骨上</p> <p>5、20厚中灰色啡网石</p> <p>6、设计要求:符合设计及规范要求</p>	m2	40.98				0
29	011204004005	柱面干挂石材（20厚浅色啡网石干挂）	<p>柱面干挂石材（20厚浅色啡网石干挂）</p> <p>1、L40x40x4角钢焊于梁和楼板内预埋钢板，然后焊连竖向槽钢</p> <p>2、8#竖向槽钢，中距为石板宽度（不大于1000mm）</p> <p>3、L40x40x4横向角钢龙骨，中距为石板高度（不大于600mm）</p> <p>4、石材饰面，上下边钻销孔，长方形板横排时钻2个孔，竖排时钻1个孔，孔径 5，安装时孔内先填云石胶，再插入 4不锈钢销钉</p>	m2	124.86				0

			<p>，固定于4厚不锈钢板石板托件上，石板两侧开4宽80高凹槽，填胶后，用4厚50宽燕尾不锈钢板勾住石板（燕尾钢板各勾住一块石板），石板四周石板（燕尾钢板各勾住一块石板），石板四周螺栓固定于竖向角钢龙骨上</p> <p>5、20厚浅啡网石干挂-5宽钛金条镶嵌中式</p> <p>6、设计要求:符合设计及规范要求</p>						
30	011204004003	干挂石材（20厚云石干挂造型墙）	<p>干挂石材（20厚云石干挂造型墙）</p> <p>1、L40x40x4角钢焊于梁和楼板内预埋钢板，然后焊连竖向槽钢</p> <p>2、8#竖向槽钢，中距为石板宽度（不大于1000mm）</p> <p>3、L40x40x4横向角钢龙骨，中距为石板高度（不大于600mm）</p> <p>4、石材饰面，上下边钻销孔，长方形板横排时钻2个孔，竖排时钻1个孔，孔径 5，安装时孔内先填云石胶，再插入 4不锈钢销钉，固定于4厚不锈钢板石板托件上，石板两侧开4宽80高凹槽，填胶后，用4厚50宽燕尾不锈钢板勾住石板（燕尾钢板各勾住一块石板），石板四周石板（燕尾钢板各勾住一块石板），石板四周螺栓固定于竖向角钢龙骨上</p> <p>5、20厚云石干挂造型墙，10*10*1.0钛金条装饰</p> <p>6、设计要求:符合设计及规范要求</p>	m2	31.08				0

31	010808005001	石材门窗套（25厚云石门套）	石材墙面（25厚云石门套） 1、墙体石材规格设固定点 2、在固定点处设膨胀螺丝 3、用16号双股铜线与石材绑扎与螺丝固定，石材离墙30mm 4、1:2.5低碱水泥砂浆分层捣缝 5、面层25厚云石、磨边 6、板缝涂注中性密封胶一道 7、设计要求:符合设计及规范要求	m2	35.02				0
32	011207001001	不锈钢挡板(小便区背景)	不锈钢挡板(小便区背景) 1、不锈钢挡板(小便区背景) 2、设计要求:符合设计及规范要求	m2	10.16				0
33	011208001011	定制冲孔铝板2.0厚	定制冲孔铝板2.0厚 1、20x20x2角钢，双根并铺距离50，中距按分隔，用M8x80膨胀螺栓固定在混凝土梁、柱或现浇混凝土条带、砌块上 2、50x50竖向热镀锌轻钢龙骨用膨胀螺丝固定，中距中距按分隔 3、50x50横向轻钢龙骨，与竖向龙骨焊接，中距按分隔 4、安装铝板饰面层,密缝处理，自攻螺丝固定，接缝处用泡沫塑料填实,表面用密封缝胶封严 5、设计要求:符合设计及规范要求	m2	391.48				0
34	011208001012	定制铝板透光艺术浮雕	定制铝板透光艺术浮雕 1、20x20x2角钢，双根并铺距离50，中距按分	m2	16				0

			<p>隔, 用M8x80膨胀螺栓固定在混凝土梁、柱或现浇混凝土条带、砌块上</p> <p>2、50x50竖向热镀锌轻钢龙骨用膨胀螺丝固定, 中距中距按分隔</p> <p>3、50x50横向轻钢龙骨, 与竖向龙骨焊接, 中距按分隔</p> <p>4、安装铝板饰面层, 密缝处理, 自攻螺丝固定, 接缝处用泡沫塑料填实, 表面用密封缝胶封严</p> <p>5、设计要求:符合设计及规范要求</p>						
35	011208001013	2.0厚铝单板	<p>2.0厚铝单板</p> <p>1、20x20x2角钢, 双根并铺距离50, 中距按分隔, 用M8x80膨胀螺栓固定在混凝土梁、柱或现浇混凝土条带、砌块上</p> <p>2、50x50竖向热镀锌轻钢龙骨用膨胀螺丝固定, 中距中距按分隔</p> <p>3、50x50横向轻钢龙骨, 与竖向龙骨焊接, 中距按分隔</p> <p>4、安装铝板饰面层, 密缝处理, 自攻螺丝固定, 接缝处用泡沫塑料填实, 表面用密封缝胶封严</p> <p>5、设计要求:符合设计及规范要求</p>	m2	22.8				0
36	011208001027	柱(梁)面装饰	<p>植物墙</p> <p>1、40*40钢丝网平铺墙面膨胀螺丝固定</p> <p>2、植物墙扎带固定</p>	m2	233.5				0
37	011208001026	2.0厚冲孔铝单板扇门	<p>2.0厚冲孔铝单板扇门</p> <p>1、轻钢龙骨</p> <p>2、2.0厚冲孔铝单板扇门</p> <p>3、详见L37/1F-Q13</p>	m2	5.04				0

			4、设计要求:符合设计及规范要求						
38	011210002001	轻钢龙骨2.0厚钛合金造型隔断	钛合金造型隔断 1、轻钢龙骨标准骨架 2、2.0厚钛合金造型隔断 3、设计要求:符合设计及规范要求	m2	7.54				0
39	011210002002	30*60*1.0黑钛金钢管格栅	30*60*1.0黑钛金钢管格栅 1、30*60*1.0黑钛金钢管格栅，中距150mm 2、设计要求:符合设计及规范要求	m2	5.25				0
40	011210002003	黑钛金双层格栅	黑钛金双层格栅 1、20*50*2.0黑钛金方通，双层10*10中式铜钱格栅 2、设计要求:符合设计及规范要求	m2	12.48				0
41	011210006003	有轨吊拉式橡木纹实木复核屏风	有轨吊拉式橡木纹实木复核屏风 1、屏风专用吊拉式导轨 2、橡木纹实木复核屏风，中间面层:冰裂纹仿皮墙布，10宽钛合金条手边，5宽钛合金条分隔线 3、设计要求:符合设计及规范要求	m2	17.92				0
42	011210003002	玻璃隔断	卫生间10mm玻璃隔断 1、卫生间玻璃隔断，带10mm钢化玻璃门 2、设计要求:符合设计及规范要求	m2	356.4				0
43	011210003003	玻璃隔断	卫生间玻璃隔断 1、卫生间玻璃隔断，带12mm钢化玻璃门 2、设计要求:符合设计及规范要求	m2	56.25				0
44	011210003005	玻璃隔断	卫生间玻璃隔断 1、卫生间玻璃隔断，6mm钢化玻璃	m2	3.78				0

			， 50*30*1.0黑钛金框 2、设计要求:符合设计及规范要求						
45	011210003006	玻璃隔断	10mm钢化玻璃隔断 1、明档隔断，10mm钢化玻璃隔断 ， 50*50*1.5黑钛金框 2、设计要求:符合设计及规范要求	m2	3.78				0
46	011210003007	玻璃隔断	12mm钢化玻璃隔断 1、12mm钢化玻璃隔断 ， 5宽黑钛金框 2、设计要求:符合设计及规范要求	m2	8.75				0
47	011210003009	玻璃隔墙	钢化玻璃条纹磨砂+长虹玻璃隔墙 1、6mm钢化玻璃条纹磨砂，长虹玻璃，镜钢框 2、设计要求:符合设计及规范要求	m2	145.68				0
48	011210003011	条纹磨砂钢化玻璃屏风	条纹磨砂钢化玻璃屏风 1、8mm钢化玻璃条纹磨砂，0*30*1.2黑钛金框 2、设计要求:符合设计及规范要求	m2	54				0
49	011210003004	卫生间隔断	卫生间隔断 1、卫生间隔断 ， 25mm抗培特隔断板 ， 深色铝合金包边 2、设计要求:符合设计及规范要求	m2	118.13				0
50	011210003010	小便器隔断	小便器隔断 1、小便器隔断，8mm钢化玻璃条纹磨砂 ， 30*30*1.2黑钛金框 2、设计要求:符合设计及规范要求	m2	5.2				0
51	011207001003	钢化局漆玻璃饰面	钢化局漆玻璃饰面 1、轻钢龙骨标准骨架 2、12mm夹板基层 3、5mm钢化局漆玻璃 4、设计要求:符合设计及规范要求	m2	36.45				0
52	011207001004	防爆镜-50宽黑钛金框	防爆镜-50宽黑钛金框	m2	44.82				0

			1、轻钢龙骨标准骨架 2、12mm夹板基层 3、防爆镜，50宽黑钛金框 4、设计要求:符合设计及规范要求						
53	011207001005	银镜（带智能灯）	银镜（带智能灯） 1、轻钢龙骨标准骨架 2、12mm夹板基层 3、银镜，带智能灯 4、设计要求:符合设计及规范要求	m2	152.06				0
54	010808004001	原有门装不锈钢门套	原有门装不锈钢门套 1、轻钢龙骨标准骨架 2、12mm夹板基层 3、1.2mm拉丝不锈钢门套 4、设计要求:符合设计及规范要求	m2	110.5				0
55	010808004002	黑钛金门套	黑钛金门套 1、轻钢龙骨标准骨架 2、12mm夹板基层 3、1.2mm黑钛金门套 4、设计要求:符合设计及规范要求	m2	106.613				0
56	011502004001	墙面灯槽	墙面灯槽 1、轻钢龙骨标准骨架 2、12mm夹板基层 3、尺寸200*150mm内 4、设计要求:符合设计及规范要求	m	108.94				0
57	011502004002	墙面灯槽	墙面灯槽 1、木龙骨标准骨架 2、12mm夹板基层 3、面层5mm橡木饰面油漆，50mm实木线条封边 5、详见大样L46/2F-Q03 5、设计要求:符合设计及规范要求	m	45.66				0
58	011502004003	墙面灯槽	墙面灯槽 1、轻钢龙骨标准骨架 2、12mm硅酸钙板基层	m	7.4				0

			3、5mm钢化磨砂玻璃 4、尺寸400*200mm 5、详见大样L11/1F-Q10 6、设计要求:符合设计及规范要求						
59	011502004004	墙面灯槽	墙面灯槽 1、轻钢龙骨标准骨架 2、12mm硅酸钙板基层 3、5mm钢化磨砂玻璃 4、尺寸400*200mm 5、详见大样L7/1F-Q09 6、设计要求:符合设计及规范要求	m	7.4				0
60	011502004005	墙面金属灯槽	墙面金属灯槽 1、木龙骨标准骨架 2、12mm夹板基层 3、50*50*1.2mm凹型黑钛金凹槽, 5mm钢化磨砂玻璃 4、详见大样L61/2F-Q05 5、设计要求:符合设计及规范要求	m	521.2				0
61	011502004007	玻璃金属灯槽	玻璃金属灯槽 1、5宽铝合金变框, 5mm钢化磨砂玻璃 2、详见大样L48/2F-Q03 3、设计要求:符合设计及规范要求	m	20.3				0
62	011502004008	玻璃金属灯槽	玻璃金属灯槽 1、轻钢龙骨标准骨架 2、12mm硅酸钙板基层 3、5mm钢化磨砂玻璃, 30*10*1.2黑钛金包边 4、详见大样A/3F-L02 5、设计要求:符合设计及规范要求	m	10				0
63	011502004006	金属灯槽	金属灯槽 1、位置:柜顶 2、150*30*1.5mm槽型冲孔铝单板 3、详见大样L33/1F-Q6	m	33.4				0

			4、设计要求:符合设计及规范要求						
64	011208001015	钛金包边	钛金包边-包间电视背景 1、轻钢龙骨标准骨架 2、12mm夹板基层 3、5宽钛金包边 20+50mm 4、详见大样L251F-Q11 5、设计要求:符合设计及规范要求	m	27				0
65	011208001016	黑钛金包边	黑钛金包边-电视背景 1、木龙骨标准骨架 2、12mm夹板基层 3、1.0mm黑钛金包边 25+105+10+10 4、详见大样L67/2F-Q05 5、设计要求:符合设计及规范要求	m	717.8				0
66	011208001021	黑钛金包边	黑钛金包边-电视背景 1、木龙骨标准骨架 2、12mm夹板基层 3、1.0mm黑钛金包边 25+230+10+10 4、详见大样L44/2F-Q03 5、设计要求:符合设计及规范要求	m	15				0
67	011208001017	深灰色哑光铝合金包边	深灰色哑光铝合金包边 1、配套铝合金底座 2、深灰色哑光铝合金包边 2.0mm50+100+100+50mm 3、详见大样L29/1F-Q12 4、设计要求:符合设计及规范要求	m	48.45				0
68	011208001018	深灰色哑光铝合金包边	深灰色哑光铝合金包边 1、配套铝合金底座 2、深灰色哑光铝合金包边 2.0mm50+50+100+10mm 3、详见大样L31/1F-Q12	m	37.05				0

			4、设计要求:符合设计及规范要求						
69	011208001019	钛金方通收边	钛金方通收边 1、钛金方通收边 50*50*1.0mm 2、详见大样L4/1F-Q09 3、设计要求:符合设计及规范要求	m	42.4				0
70	011208001020	黑钛金框收边	黑钛金框收边 1、黑钛金框收边 20+150+50+10+25+10+50+10+25+10+50+50+20mm*1.0mm 3、详见大样L3/1F-Q09 4、设计要求:符合设计及规范要求	m	27.2				0
71	011208001022	黑钛金框收边	黑钛金框收边 1、黑钛金框收边 10+150+10mm*1.2mm 2、详见大样L71/2F-Q06 3、设计要求:符合设计及规范要求	m	60				0
72	011208001023	黑钛金框收边	黑钛金框收边 1、配套铝合金底座 2、黑钛金框收边 10+50+10mm*1.2mm 3、详见大样L72/2F-Q06 4、设计要求:符合设计及规范要求	m	18.24				0
73	011208001024	黑钛金框收边	黑钛金框收边 1、黑钛金框收边 10+25+20+250+10+75+10mm*1.2mm 2、详见大样L58/2F-Q05 3、设计要求:符合设计及规范要求	m	15				0
74	011208001025	黑钛金包边	黑钛金包边 1、黑钛金包边 10+10+205+5mm*1.2mm 2、详见大样L39/2F-Q02	m	626.1				0

			3、设计要求:符合设计及规范要求						
75	011502003001	中灰色啡网石线条	中灰色啡网石线条 1、中灰色啡网石线条 25mm厚50mm宽 2、详见大样L14/1F-Q10 3、设计要求:符合设计及规范要求	m	54				0
76	011210006004	玻璃砖窗口	玻璃砖窗口 1、200*200*80mm玻璃砖 2、详见大样L47/2F-L12 3、设计要求:符合设计及规范要求	m2	1.04				0
		墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程合计							
		天棚工程							
1	011506003001	玻璃雨篷	玻璃钢结构雨篷 1、玻璃钢结构雨篷 2、设计要求:符合设计及规范要求	m2	87.86				0
2	011302001001	硅钙板吊顶（平面）	硅钙板吊顶（平面） 1、轻钢龙骨标准骨架 2、双层6mm硅酸钙板 3、设计要求:符合设计及规范要求	m2	29.72				0
3	011302001002	硅钙板吊顶（造型）	硅酸钙板吊顶（造型） 1、轻钢龙骨标准骨架 2、双层6mm硅酸钙板 3、按水平投影面积计算 4、设计要求:符合设计及规范要求	m2	3888.16				0
4	011302001003	硅钙板吊顶（西餐厅造型）	硅酸钙板吊顶（西餐厅造型） 1、轻钢龙骨标准骨架 2、双层6mm硅酸钙板 3、按水平投影面积计算 4、设计要求:符合设计及规范要求	m2	268.63				0

5	011302001004	硅钙板吊顶（包间造型）	硅酸钙板吊顶（包间造型） 1、轻钢龙骨标准骨架 2、双层6mm硅酸钙板 3、按水平投影面积计算 4、设计要求:符合设计及规范要求	m2	149.71				0
6	011302001005	硅酸钙板吊顶侧板	硅酸钙板吊顶侧板 1、轻钢龙骨标准骨架 2、双层6mm硅酸钙板 3、设计要求:符合设计及规范要求	m2	1768.15				0
7	011302001006	600*600mm硅酸钙板吊顶	600*600mm硅酸钙板吊顶 1、轻钢龙骨标准骨架 2、600*600mm硅酸钙板 3、设计要求:符合设计及规范要求	m2	42.95				0
8	011302001007	木纹铝单板吊顶	木纹铝单板吊顶 1、轻钢龙骨标准骨架 2、2.0厚木纹铝单板 3、详见大样4/2F-D01 4、设计要求:符合设计及规范要求	m2	24.56				0
9	011302001008	金色冲孔铝单板吊顶	金色冲孔铝单板吊顶 1、轻钢龙骨标准骨架 2、1.8厚金色冲孔铝单板吊顶 3、详见大样8/1F-D03 4、设计要求:符合设计及规范要求	m2	244.14				0
10	011302001009	白色铝蜂窝板吊顶	白色铝蜂窝板吊顶 1、轻钢龙骨标准骨架 2、白色铝蜂窝板 3、详见大样1/1F-D01 4、设计要求:符合设计及规范要求	m2	41.11				0
11	011302001010	铝单板2mm造型天花（包房）	铝单板2mm造型天花（包房） 1、硅酸钙板基层 2、2mm造型铝单板 3、详见大样13/1F-D04 4、设计要求:符合设计	m2	123.35				0

			及规范要求						
12	011302001011	白色铝单板吊顶	白色铝单板吊顶 1、轻钢龙骨标准骨架 2、2.0厚白色铝单板 3、详见大样2/2F-D01 4、设计要求:符合设计及规范要求	m2	102.75				0
13	011302001012	铝合金长城板吊顶	铝合金长城板吊顶 1、轻钢龙骨标准骨架 2、铝合金长城板30宽 3、设计要求:符合设计及规范要求	m2	153.2				0
14	011302001014	白色铝扣板吊顶 (200宽)	白色铝扣板吊顶 (200宽) 1、轻钢龙骨标准骨架 2、白色铝扣板200宽 3、设计要求:符合设计及规范要求	m2	191.7				0
15	011302001013	600*600mm铝扣板吊顶	600*600mm铝扣板吊顶 1、轻钢龙骨标准骨架 2、铝扣板600*600mm 3、设计要求:符合设计及规范要求	m2	31.11				0
16	011302002001	铝合金格栅 (30*80*1.2mm)	铝合金格栅吊顶 (30*80*1.2mm) 1、轻钢龙骨标准骨架 2、铝合金格栅 30*80*1.2mm 3、设计要求:符合设计及规范要求	m2	1450.03				0
17	011302001015	透光软膜天花吊顶	透光软膜天花吊顶 1、铝合金骨架 2、透光软膜B1级 3、详见大样8/2F-D02 4、设计要求:符合设计及规范要求	m2	293.44				0
18	011302001016	弧形造型天花-大样9	弧形造型天花 1、轻钢龙骨标准骨架 2、12m硅酸钙板,弧形 含双灯槽、窗帘盒 3、详见大样9/1F-D03 4、设计要求:符合设计及规范要求	m	38.1				0
19	011302001017	弧形造型天花-大样10	弧形造型天花	m	62.55				0

			1、轻钢龙骨标准骨架 2、12m硅酸钙板，弧形，含双灯槽 3、详见大样10/1F-D03 4、设计要求:符合设计及规范要求						
20	011304001001	灯槽	灯槽 1、轻钢龙骨标准骨架 2、双层6mm硅酸钙板 3、详见6、7/1F-D02，8、11/1F-D03，10、12、13、17/2F-D02，2/3F-D01 4、设计要求:符合设计及规范要求	m	2208.95				0
21	011302001018	白色铝单板造型灯槽	白色铝单板造型灯槽 1、轻钢龙骨标准骨架 2、2.0厚白色铝单板 3、详见大样2/2F-D01 4、设计要求:符合设计及规范要求	m	32.95				0
22	011304001002	硅酸钙板造型线条 400*350mm	硅酸钙板造型线条 400*350mm 1、轻钢龙骨标准骨架 2、双层6mm硅酸钙板 3、详见1/1F-D01 4、设计要求:符合设计及规范要求	m	43				0
23	011304001003	硅酸钙板造型线条 150*260mm	硅酸钙板造型线条 150*260mm 1、轻钢龙骨标准骨架 2、双层6mm硅酸钙板 3、详见2/1F-D01 4、设计要求:符合设计及规范要求	m	14.78				0
24	011304001004	硅酸钙板造型线条 100*100mm	硅酸钙板造型线条 100*100mm 1、轻钢龙骨标准骨架 2、双层6mm硅酸钙板 3、详见14/1F-D02 4、设计要求:符合设计及规范要求	m	169.7				0
25	010810002001	窗帘盒	窗帘盒 1、轻钢龙骨标准骨架	m	493.55				0

			2、双层硅酸钙板 3、详见3/D-1、5/D-3 4、设计要求:符合设计及规范要求						
26	011502001002	铝合金凹槽100*90mm	铝合金凹槽100*90mm 1、铝合金凹槽100*90mm 2、详见大样4/2F-D01 3、设计要求:符合设计及规范要求	m	73.4				0
27	011502001003	铝合金凹槽60*80mm	铝合金凹槽60*80mm 1、铝合金凹槽60*80mm 2、详见大样4/2F-D01 3、设计要求:符合设计及规范要求	m	7.12				0
28	011502001004	铝合金凹槽40*40mm	铝合金凹槽40*40mm 1、铝合金凹槽40*40mm 2、详见大样10/2F-D02 3、设计要求:符合设计及规范要求	m	63.08				0
29	011502001005	铝合金装饰条100*40mm	铝合金装饰条100*40mm 1、铝合金装饰条100*40mm 2、详见大样24/2F-D04 3、设计要求:符合设计及规范要求	m	77.2				0
30	011502001006	铝单板收边 20*120mm	铝单板收边20*120mm 1、铝单板收边20*120mm 2、详见大样4/1F-D02 3、设计要求:符合设计及规范要求	m	23.11				0
31	011502001007	铝单板收边 20*80mm	铝单板收边20*80mm 1、铝单板收边20*80mm 2、详见大样4/2F-D01、8/2F-D02 3、设计要求:符合设计及规范要求	m	330.3				0
		天棚工程合计							
		油漆、涂料、裱糊工程							
1	011406001001	天棚原结构煸灰油无机涂料	天棚原结构煸灰油无机涂料	m2	4984.74				0

			1、基层清理 2、素水泥浆一道甩毛 （内掺建筑胶） 3、3厚底基防裂腻子分 遍刮平 4、2厚面层耐水腻子刮 平 5、无机涂料饰面 6、设计要求:符合设计 及规范要求						
2	011406001005	天棚无机涂料	天棚无机涂料 1、满刮腻子一道 2、砂纸磨平 3、白色乳胶漆二道 （一底一面） 4、设计要求:符合设计 及规范要求	m2	6969.85 8				0
3	011406001003	墙面无机涂料	墙面无机涂料 1、满刮腻子一道 2、砂纸磨平 3、无机涂料二道（一 底一面）颜色要设计要 求 4、设计要求:符合设计 及规范要求	m2	2483.39				0
4	011406001004	墙面及天棚氟碳漆饰面	墙面及天棚氟碳漆饰面 1、满刮腻子一道 2、砂纸磨平 3、白色氟碳漆面层 4、设计要求:符合设计 及规范要求	m2	230.73				0
5	011406001002	墙面乳胶漆	墙面乳胶漆 1、满刮腻子一道 2、砂纸磨平 3、乳胶漆二道（一底 一面）颜色要设计要 求 4、设计要求:符合设计 及规范要求	m2	2939.63				0
6	011406001006	墙面硅藻泥饰面	墙面乳胶漆 1、满刮腻子一道 2、砂纸磨平 3、硅藻泥饰面 4、设计要求:符合设计 及规范要求	m2	600.4				0

7	011408001001	墙布	墙布 1、满刮2厚面层耐水腻子找平 2、专用胶贴墙布面层 3、设计要求:符合设计及规范要求	m2	598.07				0
8	011408001002	仿皮墙布	仿皮墙布 1、满刮2厚面层耐水腻子找平 2、专用胶贴仿皮墙布面层, 5mm凹缝 3、设计要求:符合设计及规范要求	m2	1068.12				0
9	011408001003	墙布画	墙布画 1、满刮2厚面层耐水腻子找平 2、专用胶贴墙布画面层 3、设计要求:符合设计及规范要求	m2	28.8				0
		油漆、涂料、裱糊工程合计							
		其他装饰工程							
1	010606013001	钢管过梁	钢管过梁 1、50*200*5镀锌钢管过梁 2、L50*5镀锌角钢架固定 3、详见大样14/1F-D04 4、设计要求:符合设计及规范要求	t	2.789				0
2	011502001001	不锈钢分隔条	不锈钢分隔条 1、地面10mm不锈钢分隔条 2、含石材开槽 3、设计要求:符合设计及规范要求	m	887.24				0
3	011503002001	原有栏杆修复翻新顶部加装实木扶手	原有栏杆修复翻新顶部加装实木扶手 1、原有铁艺栏杆修复翻新 2、顶布加装80*50实木栏杆 3、设计要求:符合设计	m	79				0

			及规范要求						
4	011503002002	橡木实木扶手	橡木实木扶手 1、100*100*5镀锌钢板，4Φ10不锈钢膨胀螺栓锚固后满焊 2、40*40*1.2拉丝不锈钢立柱，间距900mm 4、50*5扁钢通长与立柱满焊 5、50*80橡木实木扶手 6、详见大样L49/2F-Q03 7、设计要求:符合设计及规范要求	m	9.6				0
5	011503008001	玻璃栏杆 400mm高	玻璃栏杆400mm高 1、100*100*5镀锌钢板，4Φ8螺栓锚固 2、钢制玻璃夹件满焊 3、定制30*40*5H型钛金立柱，间距900mm 4、定制20*30*5U型钛金压顶 5、10mm钢化玻璃，400高 6、详见大样L6/1F-Q09 7、设计要求:符合设计及规范要求	m	21.8				0
6	011503008002	玻璃栏杆 1000mm高	玻璃栏杆1000mm高 1、100*100*5镀锌钢板，4Φ8螺栓锚固 2、钢制玻璃夹件满焊 3、定制50*50*2拉丝不锈钢扶手 4、12mm钢化玻璃，1050高 5、详见大样L15/1F-Q10 6、设计要求:符合设计及规范要求	m	3.9				0
7	011505008001	成品不锈钢卫生纸盒	成品不锈钢卫生纸盒 1、成品不锈钢卫生纸盒 2、设计要求:符合设计及规范要求	个	115				0
8	011505006001	成品不锈钢毛巾架	成品不锈钢毛巾架	套	115				0

			1、成品不锈钢毛巾架 2、设计要求:符合设计及规范要求						
9	011505008002	纸盒、垃圾桶、干手器一体箱	纸盒、垃圾桶、干手器一体箱 1、纸盒、垃圾桶、干手器一体箱 2、设计要求:符合设计及规范要求	个	4				0
10	011505005001	无障碍卫生间扶手	无障碍卫生间扶手 1、含不锈钢浴缸拉手，不锈钢洗手盘拉手，不锈钢马桶拉手 2、设计要求:符合设计及规范要求	套	2				0
11	011508002001	钢化玻璃字	钢化玻璃字 1、5mm细磨砂钢化玻璃内藏光（楼层数字） 2、设计要求:符合设计及规范要求	个	4				0
12	011505008003	成品不锈钢洗污池	成品不锈钢洗污池 1、成品不锈钢洗污池 2、设计要求:符合设计及规范要求	个	4				0
13	011505001001	洗手台	洗手台 1、20厚白色石材台面、磨边 2、设计要求:符合设计及规范要求	m ²	78.48				0
14	穗 011501021001	洗漱台柜	多层板橡木纹浴室柜 1、部位:公共卫生间 2、规格:400mm高 3、柜身:多层板橡木纹 4、柜门:多层板橡木纹 5、详见大样L36/1F-Q13 6、设计要求:符合设计及规范要求	m	21.79				0
15	穗 011501021002	洗漱台柜	多层板橡木纹浴室柜 1、部位:客房 2、规格:400mm高 3、柜身:多层板橡木纹，双层底板 4、无柜门	m	103.1				0

			5、详见大样L52/2F-Q05 6、设计要求:符合设计及规范要求						
16	穗 011501021003	洗漱台柜	多层板木饰面柜 1、部位:理疗室 2、规格:600mm高 3、柜身:多层板木饰面 4、柜门:多层板木饰面，隐形合金门把手 5、设计要求:符合设计及规范要求	m	7.6				0
17	穗 011501021004	梳妆台	夹板底橡木饰面梳妆台 1、规格:600*250mm 2、夹板底橡木饰面板 3、设计要求:符合设计及规范要求	m	8.4				0
18	011505001002	电视线型柜	电视线型柜 1、镀锌角钢固定，20厚云石台面、磨边 2、详见大样L40/2F-Q02 3、设计要求:符合设计及规范要求	m	42				0
19	011501006002	电视线型柜	电视线型柜 1、木龙骨 2、12mm夹板基层 3、20厚橡木实木板 5、详见大样L45/2F-Q03 5、设计要求:符合设计及规范要求	m	3				0
20	011501006001	书架	书架 1、木龙骨 2、12mm夹板基层 3、面层5mm橡木饰面油漆，50mm实木线条封边 5、详见大样L53/2F-Q04 5、设计要求:符合设计及规范要求	m	36				0
21	011501014001	休憩平台水吧台	休憩平台水吧台 1、规格	个	6				0

			:2000*800*1000mm水吧台， 900*400*1700置物柜 2、台面:18mm夹板底20mm岩板台面 3、柜身:12mm夹板底5mm橡木饰面油清漆 4、柜门:液压缓冲铰链， G型隐形合金门把手 5、详见大样2F-Q01 6、设计要求:符合设计及规范要求						
22	011501014002	豪华套间吧台	豪华套间吧台 1、规格:2000*650*950mm吧台 2、台面:18mm夹板底20mm云石台面， 18mm夹板底5mm橡木饰面油清漆 3、柜身:12mm夹板底5mm橡木饰面油清漆， 20mm云石， 实木线封边 4、抽屉:按弹开关 5、详见大样G8/2F-Q04 6、设计要求:符合设计及规范要求	个	6				0
23	011501012003	豪华套间吧台背柜	豪华套间吧台背柜 1、规格:1500*400*2500mm 2、台面:18mm夹板底5mm橡木饰面油清漆 3、柜身:12mm夹板底5mm橡木饰面油清漆， 实木线封边 4、柜门:液压缓冲铰链， G型隐形合金门把手 5、详见大样G8/2F-Q04 6、设计要求:符合设计及规范要求	个	6				0
24	011501020002	大堂接待台	大堂接待台 1、规格:6400*1000*1200mm 2、台面:18mm夹板底20mm黑金砂台面， 18mm夹板底5mm橡木	个	1				0

			饰面油清漆 3、柜身:12mm夹板底 5mm橡木饰面油清漆 , 20mm云石, 20mm定制 深啡色网石踢脚 , 50*100*1.5钛金板 4、柜门:液压缓冲铰链 , G型隐形合金门把手 5、详见大样1F-Q05 6、设计要求:符合设计 及规范要求						
25	011501008001	柱面装饰柜	柱面装饰柜 1、规格:直径 1800mm*2900mm 2、台面:18mm夹板底 5mm橡木饰面油清漆 3、柜身:12mm夹板底 5mm橡木饰面油清漆 , 2.0mm冲孔铝单板内 藏LED灯 4、详见大样ZG1/1F- Q06 5、设计要求:符合设计 及规范要求	个	1				0
26	011501016007	商务中心服务台	商务中心服务台 1、规格 :3750*800*1000mm 2、台面:18mm夹板底 20mm人造石台面 , 18mm夹板底5mm橡木 饰面油清漆 3、柜身:12mm夹板底 5mm橡木饰面油清漆 , 20mm人造石台面 4、抽屉、柜门:液压缓 冲铰链, G型隐形合金 门把手 5、详见大样1F-L09 6、设计要求:符合设计 及规范要求	个	1				0
27	011501016014	商务中心地柜	商务中心地柜 1、规格:400*750mm 2、台面:18mm多层板底 5mm橡木纹饰面 3、柜身:12mm多层板底 5mm橡木纹饰面	m	3.75				0

			4、柜门:液压缓冲铰链 ， G型隐形合金门把手 5、详见立面C/1FL09 6、设计要求:符合设计 及规范要求						
28	011501016012	阅览室壁柜	阅览室壁柜 1、规格:400mm宽 2、柜身:12mm夹板底 5mm橡木饰面油清漆 ， LED软光灯， 实木线 条封边 3、详见大样L43/2F- Q03 4、设计要求:符合设计 及规范要求	m2	32.865				0
29	011501016013	阅览室地柜	阅览室地柜 1、规格:500mm*450 2、台面:18mm夹板底 5mm橡木饰面油清漆 3、柜身:12mm夹板底 5mm橡木饰面油清漆 ， 实木线条封边 4、柜门:液压缓冲铰链 ， G型隐形合金门把手 5、详见大样L43/2F- Q03 6、设计要求:符合设计 及规范要求	m	17.1				0
30	011501016010	桌球活动室壁柜	桌球活动室壁柜 1、规格:350mm宽 2、柜身:12mm夹板底 5mm橡木饰面油清漆 ， LED软光灯， 实木线 条封边 3、详见立面B、D/1F- L08 4、设计要求:符合设计 及规范要求	m2	10.34				0
31	011501016011	桌球活动室地柜	桌球活动室地柜 1、规格:500mm宽 2、台面:20厚岩板 3、柜身:12mm夹板底 5mm橡木饰面油清漆 4、柜门:液压缓冲铰链 ， G型隐形合金门把手	m2	3.76				0

			5、详见立面B、D/1F-L08 6、设计要求:符合设计及规范要求						
32	011501016008	总台背柜地柜-500mm	总台背柜地柜-500mm 1、规格:500mm宽 2、柜身:12mm防火夹板底5mm橡木纹防火板饰面 3、柜门:液压缓冲铰链, G型隐形合金门把手 4、详见大样L11/1F-Q010 5、设计要求:符合设计及规范要求	m2	5.92				0
33	011501016009	后台办公区壁柜	后台办公区壁柜 1、规格:500mm宽 2、台面:18mm夹板底20mm石材台面, 12mm夹板底5mm橡木饰面油清漆 3、柜身:12mm夹板底5mm橡木饰面油清漆, 实木线条封边 4、柜门:液压缓冲铰链, G型隐形合金门把手 5、详见大样L11/1F-Q010 6、设计要求:符合设计及规范要求	m2	15.91				0
34	011501003001	标间橡木饰面综合柜	标间橡木饰面综合柜 1、规格:2700*600*2500mm 2、柜身:12mm夹板底5mm橡木饰面油清漆, 实木线封边 3、柜门:液压缓冲铰链, G型隐形合金门把手, 6mm钢化玻璃, 按弹开关 4、详见立面C/2F-L20 5、设计要求:符合设计及规范要求	m2	627.5				0
35	011501018002	标间置物柜	标间置物柜 1、规格:400mm宽	m2	10.5				0

			2、柜身:12mm夹板底 5mm橡木饰面油清漆 3、详见立面C/3F-L02 4、设计要求:符合设计及规范要求						
36	011501016015	备餐间吊柜	备餐间吊柜 1、规格:400*800mm 2、柜身:12mm夹板底多层板橡木纹烤漆面 3、柜门:液压缓冲铰链, G型隐形合金门把手 4、详见立面A/1F-L17 5、设计要求:符合设计及规范要求	m	6				0
37	011501016016	备餐间地柜	备餐间地柜 1、规格:550*800mm 2、台面:18mm夹板底20mm人造石台面 3、柜身:12mm夹板底多层板橡木纹烤漆面 4、柜门:液压缓冲铰链, G型隐形合金门把手 5、详见立面A/1F-L17 6、设计要求:符合设计及规范要求	m	10.2				0
38	011501003002	豪华套间储物柜	豪华套间储物柜 1、规格:1400*500*2500mm 2、台面:18mm夹板底20mm石材台面 3、柜身:12mm夹板底5mm橡木饰面油清漆, 5mm钢化玻璃 4、柜门:液压缓冲铰链, G型隐形合金门把手 5、详见立面D/2F-L16 6、设计要求:符合设计及规范要求	m2	21				0
39	011501003003	豪华套间衣柜	豪华套间衣柜 1、规格:(800+2400)*600*2500mm 2、柜身:18mm多层板木饰面柜体 3、柜门:液压缓冲铰链	m2	48				0

			，G型隐形合金门把手 ，6mm钢化白玻璃，5宽 铝合金玻璃框 4、详见立面2F-L17 5、设计要求:符合设计 及规范要求						
40	011501003005	电视柜（300高）	电视柜（300高） 1、规格:400*300mm 2、台面:18mm夹板底白 色烤漆面 3、柜身:12mm夹板底 5mm橡木饰面油清漆 ，实木线封边 4、抽屉:按弹使 5、详见大样L52/2F- Q04 6、设计要求:符合设计 及规范要求	m	51.4				0
		其他装饰工程合计							
		拆除工程							
1	011601001001	砖砌体拆除	1、砌体名称:砖砌体拆 除 2、砌体材质:实心砖墙	m3	288.798				0
2	011610002001	金属门窗拆除	1、金属门窗拆除	m2	50				0
3	011605001001	临时宿舍现有筒装拆 除	1、临时宿舍现有筒装 拆除 2、包含:水泥砂浆地 面、木地板、卫生间地 面、蹲厕蹲位、给排水 管、配线,配管、灯具 等拆除内容 3、拆除废料外运	项	1				0
		拆除工程合计							
		余泥渣土场外运输							
1	010103002001	余方弃置	1、废弃料品种:建筑废 料 2、运距:综合考虑	m3	288.798				0
		余泥渣土场外运输合 计							
		分部分项合计							
		单价措施							

	AQFHWMSG	绿色施工安全防护措施费							
1	粤 011701012001	活动脚手架	1、天棚活动脚手架	m2	10688.93				0
2	粤 011701012002	活动脚手架	2、墙柱面活动脚手架	m2	9670				0
3	粤 011701010001	满堂脚手架	1、满堂脚手架 2、高度:8.1m内	m2	456.69				0
4	粤 011701008001	综合钢脚手架	1、综合钢脚手架 2、高度:12.5m内	m2	690.2				0
		绿色施工安全防护措施费合计							
	QTCSF	措施其他项目							
1	011702003001	构造柱	构造柱模板 1. 支模高度: 4.5米内	m2	18				0
2	粤 011703002001	单独装饰装修工程垂直运输	1. 单独装饰装修工程垂直运输 2. 金属材料（综合考虑）垂直运输 3. 水泥垂直运输 4. 砂石、陶粒、混凝土垂直运输 5. 灰砂砖垂直运输 6. 玻璃垂直运输 7. 墙面瓷砖、地板砖垂直运输 8. 石材垂直运输 9. 金属门窗垂直运输 10. 涂料、防水等漆类材料垂直运输 11. 金属板（含天花吊顶金属板等） 13. 石膏板、硅酸钙板、胶合板等板累 14. 其他零星材料等垂直运输 15. 综合考虑工程内材料垂直运输	项	1				0
3	011707007001	成品保护	成品保护 1. 楼地面、台阶、楼梯成品保护塑料地板胶 2. 栏杆成品保护毛坯布 3. 电梯内装饰保护胶合	项	1				0

			板						
		措施其他项目合计							
		单价措施合计							
合计									

总价措施项目清单与计价表

工程名称：广东省技工教育示范基地首期工程非世行贷款项目一学术交流中心室内装修装饰工程

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)	备注
	AQFHMSG	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00001	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	13				以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，费率13%
		绿色施工安全防护措施费合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	WMGDZJF00001	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，市级文明工地为0.6%；省级文明工地为1.2%
2	011707002001	夜间施工增加费		20				以夜间施工项目人工费的20%计算
3	GGCSF0000001	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 = (1- δ) * 分部分项的(人工费+施工机具费) * 0.3 (0.8 \leq δ < 1 式中： δ =合同工期/定额工期)
4	QTFY00000001	其他费用		100				按经批准的专项施工组织方案计算
		措施其他项目合计						

合计				
----	--	--	--	--

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：广东省技工教育示范基地首期工程非世行贷款项目一学术交流中心室内装修装饰工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	925917.35		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的7.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：12.00%；省级质量奖：7.50%；市级质量奖：4.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费为计算基础 建筑工程：3.00%；
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

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：广东省技工教育示范基地首期工程非世行贷款项目一学术交流中心室内装修装饰工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额	元	925917.35	
合计			925917.35	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：广东省技工教育示范基地首期工程非世行贷款项目一学术交流中心室内装修装饰工程

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	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：广东省技工教育示范基地首期工程非世行贷款项目一学术交流中心室内装修装饰工程

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
----	------	------	---------	---------	--------	----

总承包服务费计价表

工程名称：广东省技工教育示范基地首期工程非世行贷款项目一学术交流中心室内装修装饰工程

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
----	------	---------	------	------	-------	-------

规费、税金项目计价表

工程名称：广东省技工教育示范基地首期工程非世行贷款项目一学术交流中心室内装修装饰工程

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

主要材料设备价格表

工程名称：广东省技工教育示范基地首期工程非世行贷款项目一学术交流中心室内装修装饰工程

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：广东省技工教育示范基地首期工程非世行贷款项目一学术交流中心室内装修安装工程

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	最高价
								暂估价	
		分部分项							
		电气工程							
1	030404017001	配电箱	1、名称:成套配电箱 1ALG 2、型号:元器件按图配置 3、规格:按图 4、安装方式:明装 5、设计要求:符合设计及规范要求	台	1				0
2	030404017002	配电箱	1、名称:成套配电箱 2ALG 2、型号:元器件按图配置 3、规格:按图 4、安装方式:明装 5、设计要求:符合设计及规范要求	台	1				0
3	030404017003	配电箱	1、名称:成套配电箱 3ALG 2、型号:元器件按图配置 3、规格:按图 4、安装方式:明装 5、设计要求:符合设计及规范要求	台	1				0
4	030404017004	配电箱	1、名称:成套配电箱 4ALG 2、型号:元器件按图配置 3、规格:按图 4、安装方式:明装 5、设计要求:符合设计及规范要求	台	1				0
5	030404017005	配电箱	1、名称:成套配电箱 1AL1	台	1				0

			2、型号:元器件按图配置 3、规格:按图 4、安装方式:明装 5、设计要求:符合设计及规范要求						
6	030404017006	配电箱	1、名称:成套配电箱 1AL2 2、型号:元器件按图配置 3、规格:按图 4、安装方式:明装 5、设计要求:符合设计及规范要求	台	1				0
7	030404017007	配电箱	1、名称:成套配电箱 1AL3 2、型号:元器件按图配置 3、规格:按图 4、安装方式:明装 5、设计要求:符合设计及规范要求	台	1				0
8	030404017011	配电箱	1、名称:成套配电箱 1AL4 2、型号:元器件按图配置 3、规格:按图 4、安装方式:明装 5、设计要求:符合设计及规范要求	台	1				0
9	030404017012	配电箱	1、名称:成套配电箱 1AL5 2、型号:元器件按图配置 3、规格:按图 4、安装方式:明装 5、设计要求:符合设计及规范要求	台	1				0
10	030404017013	配电箱	1、名称:成套配电箱 1AL6 2、型号:元器件按图配置 3、规格:按图 4、安装方式:明装 5、设计要求:符合设计	台	1				0

			及规范要求						
11	030404017014	配电箱	1、名称:成套配电箱 1AL6-1 2、型号:元器件按图配置 3、规格:按图 4、安装方式:明装 5、设计要求:符合设计及规范要求	台	1				0
12	030404017015	配电箱	1、名称:成套配电箱 1AL6-2 2、型号:元器件按图配置 3、规格:按图 4、安装方式:明装 5、设计要求:符合设计及规范要求	台	1				0
13	030404017016	配电箱	1、名称:成套配电箱 1AL6-3 2、型号:元器件按图配置 3、规格:按图 4、安装方式:明装 5、设计要求:符合设计及规范要求	台	1				0
14	030404017017	配电箱	1、名称:成套配电箱 1AL-JG 2、型号:元器件按图配置 3、规格:按图 4、安装方式:明装 5、设计要求:符合设计及规范要求	台	1				0
15	030404017018	配电箱	1、名称:成套配电箱 1ALd 2、型号:元器件按图配置 3、规格:按图 4、安装方式:明装 5、设计要求:符合设计及规范要求	台	1				0
16	030404017019	配电箱	1、名称:成套配电箱 2AL1 2、型号:元器件按图配	台	1				0

			置 3、规格:按图 4、安装方式:明装 5、设计要求:符合设计 及规范要求						
17	030404017020	配电箱	1、名称:成套配电箱 2AL2 2、型号:元器件按图配 置 3、规格:按图 4、安装方式:明装 5、设计要求:符合设计 及规范要求	台	1				0
18	030404017021	配电箱	1、名称:成套配电箱 2AL3 2、型号:元器件按图配 置 3、规格:按图 4、安装方式:明装 5、设计要求:符合设计 及规范要求	台	1				0
19	030404017022	配电箱	1、名称:成套配电箱 2AL4 2、型号:元器件按图配 置 3、规格:按图 4、安装方式:明装 5、设计要求:符合设计 及规范要求	台	1				0
20	030404017023	配电箱	1、名称:成套配电箱 2AL5 2、型号:元器件按图配 置 3、规格:按图 4、安装方式:明装 5、设计要求:符合设计 及规范要求	台	1				0
21	030404017024	配电箱	1、名称:成套配电箱 2AL6 2、型号:元器件按图配 置 3、规格:按图 4、安装方式:明装 5、设计要求:符合设计 及规范要求	台	1				0

22	030404017025	配电箱	1、名称:成套配电箱 2AL7 2、型号:元器件按图配置 3、规格:按图 4、安装方式:明装 5、设计要求:符合设计及规范要求	台	1				0
23	030404017026	配电箱	1、名称:成套配电箱 2AL8 2、型号:元器件按图配置 3、规格:按图 4、安装方式:明装 5、设计要求:符合设计及规范要求	台	1				0
24	030404017027	配电箱	1、名称:成套配电箱 2AL13 2、型号:元器件按图配置 3、规格:按图 4、安装方式:明装 5、设计要求:符合设计及规范要求	台	1				0
25	030404017028	配电箱	1、名称:成套配电箱 4ALEG 2、型号:元器件按图配置 3、规格:按图 4、安装方式:明装 5、设计要求:符合设计及规范要求	台	1				0
26	030404017029	配电箱	1、名称:成套配电箱 3ALEG 2、型号:元器件按图配置 3、规格:按图 4、安装方式:明装 5、设计要求:符合设计及规范要求	台	1				0
27	030404017030	配电箱	1、名称:成套配电箱 2ALEG 2、型号:元器件按图配置 3、规格:按图	台	1				0

			4、安装方式:明装 5、设计要求:符合设计及规范要求						
28	030404017031	配电箱	1、名称:成套配电箱 1ALEG 2、型号:元器件按图配置 3、规格:按图 4、安装方式:明装 5、设计要求:符合设计及规范要求	台	1				0
29	030404017032	配电箱	1、名称:成套配电箱 5APkt3 2、型号:元器件按图配置 3、规格:按图 4、安装方式:明装 5、设计要求:符合设计及规范要求	台	1				0
30	030404017033	配电箱	1、名称:成套配电箱 5APkt2 2、型号:元器件按图配置 3、规格:按图 4、安装方式:明装 5、设计要求:符合设计及规范要求	台	1				0
31	030404017034	配电箱	1、名称:成套配电箱 5APkt1 2、型号:元器件按图配置 3、规格:按图 4、安装方式:明装 5、设计要求:符合设计及规范要求	台	1				0
32	030404017035	配电箱	1、名称:成套配电箱 5APrs 2、型号:元器件按图配置 3、规格:按图 4、安装方式:明装 5、设计要求:符合设计及规范要求	台	1				0
33	030404017055	配电箱	1、名称:成套配电箱	台	1				0

			5APsa 2、型号:元器件按图配置 3、规格:按图 4、安装方式:明装 5、设计要求:符合设计及规范要求						
34	030404017045	配电箱	1、名称:成套配电箱标间标准箱 2、型号:元器件按图配置 3、规格:按图 4、安装方式:明装 5、设计要求:符合设计及规范要求	台	100				0
35	030404017046	配电箱	1、名称:成套配电箱豪间标准箱 2、型号:元器件按图配置 3、规格:按图 4、安装方式:明装 5、设计要求:符合设计及规范要求	台	6				0
36	030404017036	配电箱	1、名称:配电箱(改造) 1AL 2、型号:元器件按图配置 3、规格:按图 4、安装方式:明装 5、设计要求:符合设计及规范要求	台	1				0
37	030404017037	配电箱	1、名称:配电箱(改造) 2AL 2、型号:元器件按图配置 3、规格:按图 4、安装方式:明装 5、设计要求:符合设计及规范要求	台	1				0
38	030404017038	配电箱	1、名称:配电箱(改造) 3AL 2、型号:元器件按图配置 3、规格:按图 4、安装方式:明装	台	1				0

			5、设计要求:符合设计及规范要求						
39	030404017039	配电箱	1、名称:配电箱（改造）4AL 2、型号:元器件按图配置 3、规格:按图 4、安装方式:明装 5、设计要求:符合设计及规范要求	台	1				0
40	030411005001	接线箱	1、名称:T接箱 2、型号:T接端子排 流量: 160A 3、规格:按图 4、安装方式:明装 5、设计要求:符合设计及规范要求	个	4				0
41	030411005002	接线箱	1、名称:T接箱 2、型号:T接端子排 流量: 40A 3、规格:按图 4、安装方式:明装 5、设计要求:符合设计及规范要求	个	23				0
42	030404016001	控制箱	1、名称:RCU弱电智能控制箱 2、型号:元器件按图配置 3、规格:按图 4、安装方式:明装 5、设计要求:符合设计及规范要求	台	106				0
43	030411002001	线槽	1、名称:金属线槽 2、材质:镀锌薄钢板 3、规格:MR-200*100*1.5mm	m	94.883				0
44	030411002004	线槽	1、名称:金属线槽 2、材质:镀锌薄钢板 3、规格:MR-100*50*1.2mm	m	94.084				0
45	030411003001	桥架	1、名称:镀锌电缆桥架 2、型号:CT-500*100*1.5mm 3、材质:镀锌薄钢板	m	62.437				0

46	030411003002	桥架	1、名称:镀锌电缆桥架 2、型号:CT-200*100*1.5mm 3、材质:镀锌薄钢板	m	472.606				0
47	030411001001	配管	1、名称:镀锌钢导管 2、材质:钢制 3、规格:TM32 4、配置形式:暗配 5、要求:墙面部分刨沟槽、修复	m	12.97				0
48	030411001009	配管	1、名称:镀锌钢导管 2、材质:钢制 3、规格:TM25 4、配置形式:暗配 5、要求:墙面部分刨沟槽、修复	m	30309.032				0
49	030411001002	配管	1、名称:镀锌钢导管 2、材质:钢制 3、规格:TM20 4、配置形式:暗配 5、要求:墙面部分刨沟槽、修复	m	50.381				0
50	030411001010	配管	1、名称:镀锌钢导管 2、材质:钢制 3、规格:SC100 4、配置形式:暗配 5、要求:墙面部分刨沟槽、修复	m	23.147				0
51	030411001038	配管	1、名称:镀锌钢导管 2、材质:钢制 3、规格:SC80 4、配置形式:暗配 5、要求:墙面部分刨沟槽、修复	m	6.305				0
52	030411001011	配管	1、名称:镀锌钢导管 2、材质:钢制 3、规格:SC50 4、配置形式:暗配 5、要求:墙面部分刨沟槽、修复	m	7.758				0
53	030411001012	配管	1、名称:镀锌钢导管 2、材质:钢制 3、规格:SC40 4、配置形式:暗配	m	31.569				0

			5、要求:墙面部分刨沟槽、修复						
54	030411001013	配管	1、名称:镀锌钢导管 2、材质:钢制 3、规格:SC32 4、配置形式:暗配 5、要求:墙面部分刨沟槽、修复	m	63.54				0
55	030411001014	配管	1、名称:镀锌钢导管 2、材质:钢制 3、规格:SC25 4、配置形式:暗配 5、要求:墙面部分刨沟槽、修复	m	43.48				0
56	030411001015	配管	1、名称:镀锌钢导管 2、材质:钢制 3、规格:JDG32 4、配置形式:暗配 5、要求:墙面部分刨沟槽、修复	m	218.014				0
57	030411001016	配管	1、名称:镀锌钢导管 2、材质:钢制 3、规格:JDG25 4、配置形式:暗配 5、要求:墙面部分刨沟槽、修复	m	513.15				0
58	030411001017	配管	1、名称:镀锌钢导管 2、材质:钢制 3、规格:JDG20 4、配置形式:暗配 5、要求:墙面部分刨沟槽、修复	m	7753.458				0
59	030411001003	配管	1、名称:金属软管 2、规格:DN20 3、配置形式:暗配 4、符合设计及规范要求	m	100				0
60	030411004001	配线	1、名称:铜芯电线 2、配线形式:线槽配线 3、型号:WDZR-BYJ-2.5mm ² 4、配线部位:符合设计及规范要求	m	9558.654				0
61	030411004010	配线	1、名称:铜芯电线	m	28230.9				0

			2、配线形式:管内穿线 3、型号:WDZR-BYJ- 2.5mm ² 4、配线部位:符合设计 及规范要求		93				
62	030411004011	配线	1、名称:铜芯电线 2、配线形式:管内穿线 3、型号:WDZ-BYJ- 2.5mm ² 4、配线部位:符合设计 及规范要求	m	100480. 066				0
63	030411004002	配线	1、名称:铜芯电线 2、配线形式:管内穿线 3、型号:WDZR-BYJ- 4mm ² 4、配线部位:符合设计 及规范要求	m	8154.38 6				0
64	030411004013	配线	1、名称:铜芯电线 2、配线形式:管内穿线 3、型号:WDZ-BYJ-4mm ² 4、配线部位:符合设计 及规范要求	m	11786.6 52				0
65	030411004003	配线	1、名称:铜芯电线 2、配线形式:线槽配线 3、型号:WDZR-BYJ- 6mm ² 4、配线部位:符合设计 及规范要求	m	20739.9 43				0
66	030411004014	配线	1、名称:铜芯电线 2、配线形式:管内穿线 3、型号:WDZR-BYJ- 6mm ² 4、配线部位:符合设计 及规范要求	m	2093.56 3				0
67	030411004015	配线	1、名称:铜芯电线 2、配线形式:线槽配线 3、型号:WDZR-BYJ- 10mm ² 4、配线部位:符合设计 及规范要求	m	3594.81 7				0
68	030411004016	配线	1、名称:铜芯电线 2、配线形式:管内穿线 3、型号:WDZR-BYJ- 10mm ²	m	1013.87				0

			4、配线部位:符合设计及规范要求						
69	030411004018	配线	1、名称:多芯软导线 2、配线形式:管内穿线 3、型号:智控开关配线 4、配线部位:符合设计及规范要求	m	15869.37				0
70	030408001004	电力电缆	1、名称:铜芯电缆 2、规格:WDZR-YJV-3x240+2x120mm ² 3、敷设方式、部位:符合设计及规范要求	m	140.304				0
71	030408001014	电力电缆	1、名称:铜芯电缆 2、规格:WDZR-YJV-3x150+2x75mm ² 3、敷设方式、部位:符合设计及规范要求	m	157.303				0
72	030408001005	电力电缆	1、名称:铜芯电缆 2、规格:WDZR-YJV-3x95+2x50mm ² 3、敷设方式、部位:符合设计及规范要求	m	33.913				0
73	030408001006	电力电缆	1、名称:铜芯电缆 2、规格:WDZR-YJV-4x70+1x35mm ² 3、敷设方式、部位:符合设计及规范要求	m	120.079				0
74	030408001008	电力电缆	1、名称:铜芯电缆 2、规格:WDZR-YJV-3x70+2x35mm ² 3、敷设方式、部位:符合设计及规范要求	m	26.147				0
75	030408001009	电力电缆	1、名称:铜芯电缆 2、规格:WDZR-YJV-3x50+2x25mm ² 3、敷设方式、部位:符合设计及规范要求	m	9.305				0
76	030408001007	电力电缆	1、名称:铜芯电缆 2、规格:WDZR-YJV-4x35+1x16mm ² 3、敷设方式、部位:符合设计及规范要求	m	1				0
77	030408001010	电力电缆	1、名称:铜芯电缆	m	10.758				0

			2、规格:WDZR-YJV-3x35+2x16mm2 3、敷设方式、部位:符合设计及规范要求						
78	030408001011	电力电缆	1、名称:铜芯电缆 2、规格:WDZR-YJV-4x25+1x16mm2 3、敷设方式、部位:符合设计及规范要求	m	282.22				0
79	030408001012	电力电缆	1、名称:铜芯电缆 2、规格:WDZR-YJV-5x16mm2 3、敷设方式、部位:符合设计及规范要求	m	129.744				0
80	030408001002	电力电缆	1、名称:铜芯电缆 2、规格:WDZR-YJV-5x10mm2 3、敷设方式、部位:符合设计及规范要求	m	1				0
81	030408001016	电力电缆	1、名称:矿物绝缘电缆 2、规格:BTTZN-YJV-5x10mm2 3、敷设方式、部位:符合设计及规范要求	m	535.136				0
82	030408001003	电力电缆	1、名称:铜芯电缆 2、规格:WDZR-YJV-5x6mm2 3、敷设方式、部位:符合设计及规范要求	m	11.101				0
83	030408001013	电力电缆	1、名称:铜芯电缆 2、规格:WDZR-YJV-5x4mm2 3、敷设方式、部位:符合设计及规范要求	m	55.48				0
84	030408001015	电力电缆	1、名称:矿物绝缘电缆 2、规格:BTTZN-YJV-5x6mm2 3、敷设方式、部位:符合设计及规范要求	m	41.6				0
85	030408006001	电力电缆头	1、户内热缩式电缆终端头:铜芯电缆头 2、规格:WDZR-YJV-3x240+2x120mm2 3、安装部位:符合设计	个	4				0

			及规范要求						
86	030408006010	电力电缆头	1、户内热缩式电缆终端头:铜芯电缆头 2、规格:WDZR-YJV-3x150+2x75mm ² 3、安装部位:符合设计及规范要求	个	2				0
87	030408006006	电力电缆头	1、户内热缩式电缆终端头:铜芯电缆头 2、规格:WDZR-YJV-3x95+2x50mm ² 3、安装部位:符合设计及规范要求	个	4				0
88	030408006005	电力电缆头	1、户内热缩式电缆终端头:铜芯电缆头 2、规格:WDZR-YJV-4x70+1x35mm ² 3、安装部位:符合设计及规范要求	个	16				0
89	030408006007	电力电缆头	1、户内热缩式电缆终端头:铜芯电缆头 2、规格:WDZR-YJV-3x70+2x35mm ² 3、安装部位:符合设计及规范要求	个	4				0
90	030408006004	电力电缆头	1、户内热缩式电缆终端头:铜芯电缆头 2、规格:WDZR-YJV-4x35+1x16mm ² 3、安装部位:符合设计及规范要求	个	1				0
91	030408006008	电力电缆头	1、户内热缩式电缆终端头:铜芯电缆头 2、规格:WDZR-YJV-4x25+1x16mm ² 3、安装部位:符合设计及规范要求	个	12				0
92	030408006009	电力电缆头	1、户内热缩式电缆终端头:铜芯电缆头 2、规格:WDZR-YJV-5x16mm ² 3、安装部位:符合设计及规范要求	个	4				0
93	030408006002	电力电缆头	1、户内热缩式电缆终	个	1				0

			端头:铜芯电缆头 2、规格:WDZR-YJV-5x10mm ² 3、安装部位:符合设计及规范要求						
94	030408006011	电力电缆头	1、矿物绝缘电缆终端头 2、规格:BTTZN-YJV-5x10mm ² 3、安装部位:符合设计及规范要求	个	28				0
95	030408006012	电力电缆头	1、矿物绝缘电缆终端头 2、规格:BTTZN-YJV-5x6mm ² 3、安装部位:符合设计及规范要求	个	28				0
96	030412004001	装饰灯	1、名称:LED筒灯 2、规格:3W 3、安装形式:嵌入式,符合设计及规范要求	套	1412				0
97	030412004011	装饰灯	1、名称:LED筒灯 2、规格:5W 3、安装形式:嵌入式,符合设计及规范要求	套	761				0
98	030412004031	装饰灯	1、名称:LED筒灯 2、规格:7W 3、安装形式:嵌入式,符合设计及规范要求	套	149				0
99	030412004032	装饰灯	1、名称:LED筒灯 2、规格:12W 3、安装形式:嵌入式,符合设计及规范要求	套	107				0
100	030412004016	装饰灯	1、名称:筒灯 2、规格:15W 3、安装形式:嵌入式,符合设计及规范要求	套	120				0
101	030412004012	装饰灯	1、名称:防水筒灯 2、规格:5W 3、安装形式:嵌入式,符合设计及规范要求	套	95				0
102	030412004002	装饰灯	1、名称:LED射灯 2、规格:3W	套	136				0

			3、安装形式:嵌入式 ,符合设计及规范要求						
103	030412004033	装饰灯	1、名称:LED射灯 2、规格:6W 3、安装形式:嵌入式 ,符合设计及规范要求	套	20				0
104	030412004014	装饰灯	1、名称:LED感应射灯 2、规格:3W 3、安装形式:嵌入式 ,符合设计及规范要求	套	133				0
105	030412004013	装饰灯	1、名称:LED射灯 2、规格:防水 3、安装形式:嵌入式 ,符合设计及规范要求	套	31				0
106	030412004004	装饰灯	1、名称:斗胆射灯 2、规格:20W 3、安装形式:嵌入式 ,符合设计及规范要求	套	12				0
107	011304001001	灯带	1、名称:LED灯带 2、规格:4000K 3、安装形式:嵌入式 ,符合设计及规范要求	m	3864.83				0
108	030412005008	荧光灯	1、名称:床头壁灯 2、规格:节能灯 3、安装形式:壁装,符合设计及规范要求	套	208				0
109	030412004015	装饰灯	1、名称:造型装饰灯 2、位置:网络休闲室 3、安装形式:吊装,符合设计及规范要求	套	3				0
110	030412004017	装饰灯	1、名称:吊灯 2、位置:西餐厅 3、安装形式:吊装,符合设计及规范要求	套	32				0
111	030412004018	装饰灯	1、名称:造型吊灯 2、位置:豪华套房 3、安装形式:吊装,符合设计及规范要求	套	24				0
112	030412004019	装饰灯	1、名称:吸顶灯 2、规格:20W 3、安装形式:吸顶,符合设计及规范要求	套	156				0

113	030412004034	装饰灯	1、名称:吸顶灯 2、位置:套间 3、安装形式:吸顶,符合设计及规范要求	套	120				0
114	030412004023	装饰灯	1、名称:大堂装饰吊灯 2、规格:6500*2600mm 3、材质:吹塑玻璃 4、安装形式:铜条吊杆,符合设计及规范要求	套	1				0
115	030412004024	装饰灯	1、名称:大堂装饰吊灯 2、规格:4300*1050mm 3、材质:吹塑玻璃 4、安装形式:铜条吊杆,符合设计及规范要求	套	1				0
116	030904007001	扬声器	1、名称:门铃扬声器 2、规格:按图 3、安装形式:吸顶式,符合设计及规范要求	个	106				0
117	030404034001	照明开关	1、名称:单联开关 2、安装方式:暗装,符合设计及规范要求	个	38				0
118	030404034002	照明开关	1、名称:双联开关 2、安装方式:暗装,符合设计及规范要求	个	74				0
119	030404034014	照明开关	1、名称:三联开关 2、安装方式:暗装,符合设计及规范要求	个	9				0
120	030404034004	照明开关	1、名称:四联开关 2、安装方式:暗装,符合设计及规范要求	个	20				0
121	030904003002	按钮	1、名称:指示面板(请勿打扰、打扫房间、门铃按钮) 2、安装方式:暗装,符合设计及规范要求	个	106				0
122	030904003003	按钮	1、名称:指示面板(请勿打扰、打扫房间) 2、安装方式:暗装,符合设计及规范要求	个	106				0
123	030404034005	开关	1、名称:门卡节能开关 2、安装方式:暗装,符合设计及规范要求	个	106				0

124	030404034006	开关	1、名称:门磁开关 2、安装方式:暗装,符合设计及规范要求	个	106				0
125	030404034007	开关	1、名称:2K开关 2、安装方式:暗装,符合设计及规范要求	个	6				0
126	030404034008	开关	1、名称:3K开关 2、安装方式:暗装,符合设计及规范要求	个	124				0
127	030404034009	开关	1、名称:4K开关 2、安装方式:暗装,符合设计及规范要求	个	409				0
128	030404034010	开关	1、名称:台灯开关 2、安装方式:暗装,符合设计及规范要求	个	112				0
129	030404034013	开关	1、名称:总复位开关 2、安装方式:暗装,符合设计及规范要求	个	112				0
130	030404034011	开关	1、名称:空调恒温器 2、安装方式:暗装,符合设计及规范要求	个	135				0
131	030404035001	插座	1、名称:二三孔插座 2、规格:10A250V 3、安装方式:暗装,符合	个	1033				0
132	030404035004	插座	1、名称:带USB口二三孔插座 2、规格:10A250V 3、安装方式:暗装,符合	个	106				0
133	030404035005	插座	1、名称:卫生间防水插座 2、规格:10A250V 3、安装方式:暗装,符合	个	19				0
134	030404035006	插座	1、名称:防水二三孔插座(带USB) 2、规格:10A250V 3、安装方式:暗装,符合	个	106				0
135	030404035003	插座	1、名称:冰箱专用插座 2、规格:按图	个	106				0

			3、安装方式:暗装,符合						
136	030404035002	插座	1、名称:带开关二三孔插座 2、规格:10A250V 3、安装方式:暗装,符合	个	108				0
137	030404035007	插座	1、名称:地面插座(单相二三孔) 2、规格:10A250V 3、安装方式:暗装,符合	个	41				0
138	030404035009	插座	1、名称:网络插座 2、规格:按图 3、安装方式:暗装,符合	个	114				0
139	030404035010	插座	1、名称:电话插座 2、规格:按图 3、安装方式:暗装,符合	个	106				0
140	030404035008	台灯接线盒	1、名称:台灯接线盒 2、规格:按图 3、安装方式:暗装,符合	个	100				0
141	030411006001	接线盒	1、名称:接线盒 2、安装形式:暗装,符合设计及规范要求	个	3408				0
142	030414002001	送配电装置系统	1、名称:送配电装置系统	系统	1				0
		电气工程合计							
		应急照明							
1	030404017047	配电箱	1、名称:配电箱(改造)4ALE 2、型号:元器件按图配置 3、规格:按图 4、安装方式:明装 5、设计要求:符合设计及规范要求	台	1				0
2	030404017048	配电箱	1、名称:配电箱(改造)3ALE 2、型号:元器件按图配	台	1				0

			置 3、规格:按图 4、安装方式:明装 5、设计要求:符合设计及规范要求						
3	030404017049	配电箱	1、名称:配电箱(改造) 2ALE 2、型号:元器件按图配置 3、规格:按图 4、安装方式:明装 5、设计要求:符合设计及规范要求	台	1				0
4	030404017050	配电箱	1、名称:配电箱(改造) 1ALE2 2、型号:元器件按图配置 3、规格:按图 4、安装方式:明装 5、设计要求:符合设计及规范要求	台	1				0
5	030404017051	配电箱	1、名称:配电箱(改造) 1ALE1 2、型号:元器件按图配置 3、规格:按图 4、安装方式:明装 5、设计要求:符合设计及规范要求	台	1				0
6	030404017052	配电箱	1、名称:A型应急照明集中电源1ALE1S 2、型号:元器件按图配置 3、规格:按图 4、安装方式:明装 5、设计要求:符合设计及规范要求	台	1				0
7	030404017009	配电箱	1、名称:A型应急照明集中电源1ALE2S 2、型号:元器件按图配置 3、规格:按图 4、安装方式:明装 5、设计要求:符合设计及规范要求	台	1				0

8	030404017010	配电箱	1、名称:A型应急照明集中电源2ALES 2、型号:元器件按图配置 3、规格:按图 4、安装方式:明装 5、设计要求:符合设计及规范要求	台	1				0
9	030404017053	配电箱	1、名称:A型应急照明集中电源3ALES 2、型号:元器件按图配置 3、规格:按图 4、安装方式:明装 5、设计要求:符合设计及规范要求	台	1				0
10	030404017054	配电箱	1、名称:A型应急照明集中电源4ALES 2、型号:元器件按图配置 3、规格:按图 4、安装方式:明装 5、设计要求:符合设计及规范要求	台	1				0
11	030411004039	配线	1、名称:铜芯电线 2、配线形式:线槽配线 3、型号:BTBZN-BYJ-2.5mm ² 4、配线部位:符合设计及规范要求	m	160.164				0
12	030411004040	配线	1、名称:铜芯电线 2、配线形式:管内穿线 3、型号:BTBZN-BYJ-2.5mm ² 4、配线部位:符合设计及规范要求	m	7386.614				0
13	030411004019	配线	1、名称:铜芯电线 2、配线形式:管内穿线 3、型号:WDZBN-BYJ-2.5mm ² 4、配线部位:符合设计及规范要求	m	1				0
14	030411004020	配线	1、名称:多芯软导线 2、配线形式:管内穿线	m	2340.6785				0

			3、型号:BTZN-RYS-2*1.5mm ² 4、配线部位:符合设计及规范要求						
15	030411004021	配线	1、名称:多芯软导线 2、配线形式:管内穿线 3、型号:BTZN-RYSP-2*1.5mm ² 4、配线部位:符合设计及规范要求	m	455				0
16	030411001018	配管	1、名称:镀锌钢导管 2、材质:钢制 3、规格:JDG20 4、配置形式:暗配 5、要求:墙面部分刨沟槽、修复	m	8236.614				0
17	030412004006	应急灯 (保护性拆除)	1、名称:应急灯 (保护性拆除) 2、规格:保护性 3、安装形式:符合设计及规范要求	套	103				0
18	030412004026	应急灯	1、名称:应急灯 (利旧) 2、规格:按图 3、安装形式:符合设计及规范要求	套	103				0
19	030412004025	应急灯	1、名称:应急灯 2、规格:按图 3、安装形式:符合设计及规范要求	套	129				0
20	030412004007	装饰灯	1、名称:疏散指示灯 (保护性拆除) 2、规格:保护性 3、安装形式:挂墙式, 符合设计及规范要求	套	95				0
21	030412004028	装饰灯	1、名称:疏散指示灯 (利旧) 2、规格:按图 3、安装形式:挂墙式, 符合设计及规范要求	套	95				0
22	030412004027	装饰灯	1、名称:疏散指示灯 2、规格:按图 3、安装形式:挂墙式, 符合设计及规范要求	套	37				0

23	030412004010	装饰灯	1、名称:出口指示灯 (保护性拆除) 2、规格:保护性 3、安装形式:挂墙式 ,符合设计及规范要求	套	32				0
24	030412004030	装饰灯	1、名称:出口指示灯 (利旧) 2、规格:按图 3、安装形式:挂墙式 ,符合设计及规范要求	套	32				0
25	030412004029	装饰灯	1、名称:出口指示灯 2、规格:按图 3、安装形式:挂墙式 ,符合设计及规范要求	套	4				0
		应急照明合计							
		火灾自动报警系统							
1	030411004041	原有配线拆除	1、名称:原有配线拆除 2、规格:ZN-BV-1.5	m	1286.92				0
2	030411004042	原有配线拆除	1、名称:原有配线拆除 2、规格:ZN-BV-4	m	426.15				0
3	030411004043	原有配线拆除	1、名称:原有配线拆除 2、规格:ZR-RVS-2X1.5	m	3200.94				0
4	030411004044	原有配线拆除	1、名称:原有配线拆除 2、规格:ZR-RVVP- 2x1.5	m	1702.96				0
5	030411004045	原有配线拆除	1、名称:原有配线拆除 2、规格:ZN-KVV-4X2.5	m	236.65				0
6	030411004046	配线	1、配线形式:管内穿线 2、型号:WDZN-BYJ-1.5 3、配线部位:符合设计 及规范要求	m	1286.92				0
7	030411004047	配线	1、配线形式:管内穿线 2、型号:WDZN-BYJ-4 3、配线部位:符合设计 及规范要求	m	426.15				0
8	030411004005	配线	1、配线形式:管内穿线 2、型号:WDZN-RYS- 2*1.5 3、配线部位:符合设计 及规范要求	m	3584.34				0
9	030411004048	配线	1、配线形式:管内穿线	m	1702.96				0

			2、型号:WDZN-RVVP-2X1.5 3、配线部位:符合设计及规范要求						
10	030411004049	配线	1、配线形式:管内穿线 2、型号:WDZN-KYJY-4X2.5 3、配线部位:符合设计及规范要求	m	236.65				0
11	030411001005	配管	1、名称:金属软管 2、规格:DN20 3、配置形式:暗配 4、要求:墙面部分刨沟槽、修复	m	340.8				0
12	030904001001	拆装烟感探测器	1、名称:拆除烟感探测器 2、保护性拆除 3、符合设计及规范要求	个	340				0
13	030904001005	点型探测器	1、名称:烟感探测器暗安装 2、利用原有烟感探测器 3、符合设计及规范要求	个	340				0
14	030904001003	点型探测器	1、名称:烟感探测器 2、符合设计及规范要求	个	176				0
15	030904001002	拆除烟温探测器	1、名称:拆除烟温探测器 2、保护性拆除 3、符合设计及规范要求	个	29				0
16	030904001006	点型探测器	1、名称:烟温探测器暗安装 2、利用原有烟温探测器 3、符合设计及规范要求	个	29				0
17	030904001004	点型探测器	1、名称:烟温探测器 2、符合设计及规范要求	个	16				0
18	030904008001	模块(模块箱)	1、名称:拆除隔离、监	个	171				0

			控、控制模块 2、保护性拆除 3、符合设计及规范要求						
19	030904008003	模块(模块箱)	1、名称:隔离、监控、控制模块 2、利用原有模块 3、符合设计及规范要求	个	171				0
20	030904008002	模块(模块箱)	1、名称:隔离模块 2、符合设计及规范要求	个	138				0
21	030904003004	按钮	1、名称:拆除消防栓破玻按钮(带地址编码) 2、保护性拆除 3、符合设计及规范要求	个	44				0
22	030904003006	按钮	1、名称:消防栓破玻按钮(带地址编码) 2、利用原有消防栓破玻按钮(带地址编码) 3、符合设计及规范要求	个	44				0
23	030904003005	按钮	1、名称:消防栓破玻按钮(带地址编码) 2、符合设计及规范要求	个	34				0
24	030904005001	声光报警器	1、名称:拆除光报警器 2、保护性拆除 3、符合设计及规范要求	个	35				0
25	030904005003	声光报警器	1、名称:光报警器 2、利用原有光报警器 3、符合设计及规范要求	个	35				0
26	030904005002	声光报警器	1、名称:光报警器 2、符合设计及规范要求	个	18				0
27	030904005004	声光报警器	1、名称:拆除声报警器 2、保护性拆除 3、符合设计及规范要求	个	44				0
28	030904005006	声光报警器	1、名称:声报警器	个	44				0

			2、利用原有声报警器 3、符合设计及规范要求						
29	030904005005	声光报警器	1、名称:声报警器 2、符合设计及规范要求	个	23				0
30	030904006001	消防报警电话插孔(电话)	1、名称:拆除带电话插孔的手动报警按钮 2、保护性拆除 3、符合设计及规范要求	个	48				0
31	030904006003	消防报警电话插孔(电话)	1、名称:带电话插孔的手动报警按钮 2、利用原有带电话插孔的手动报警按钮 3、符合设计及规范要求	个	48				0
32	030904006002	消防报警电话插孔(电话)	1、名称:带电话插孔的手动报警按钮 2、符合设计及规范要求	个	26				0
33	030904014001	消防广播及对讲电话主机(柜)	1、名称:拆除消防电话 2、保护性拆除 3、符合设计及规范要求	台	6				0
34	030904006004	消防报警电话插孔(电话)	消防电话 1. 名称:消防电话 2、利用原有消防电话 3、符合设计及规范要求	个	6				0
35	030904008004	模块(模块箱)	1、名称:拆除监控模块箱 2、保护性拆除 3、符合设计及规范要求	台	6				0
36	030904008005	模块(模块箱)	1、名称:监控模块箱 2、利用原有监控模块箱 3、符合设计及规范要求	台	6				0
37	030904008006	模块(模块箱)	1、名称:监控模块箱 2、符合设计及规范要求	台	1				0

38	030904009002	火灾报警控制器	1、名称:火灾报警控制器 2、符合设计及规范要求	台	1				0
39	030904010001	消防联动控制器	1、名称:消防联动控制器 2、符合设计及规范要求	台	1				0
40	030904014002	消防专用电话总机	1、名称:消防专用电话总机 2、符合设计及规范要求	台	1				0
41	030904010002	图形显示装置	1、名称:图形显示装置 2、符合设计及规范要求	台	1				0
42	030904010003	消防应急广播控制装置	1、名称:消防应急广播控制装置 2、符合设计及规范要求	台	1				0
43	030905001001	自动报警系统调试	自动报警系统调试 1. 点数:自动报警系统装置调试 2. 线制:总线制	系统	1				0
		火灾自动报警系统合计							
		防火门监控系统							
1	030411004050	配线	1、名称:铜芯电线 2、配线形式:管内穿线 3、型号:WDZBN-BYJ-2.5mm ² 4、配线部位:符合设计及规范要求	m	200				0
2	030411004051	配线	1、配线形式:管内穿线 2、型号:WDZBN-RVSP-2*1.5 3、配线部位:符合设计及规范要求	m	1000				0
3	030411004052	配线	1、配线形式:管内穿线 2、型号:WDZBN-RVS-2*1.5 3、配线部位:符合设计及规范要求	m	160				0

4	030411004053	配线	1、配线形式:管内穿线 2、型号:WDZBN-RVV-2X2.5 3、配线部位:符合设计及规范要求	m	80				0
5	030411001040	配管	1、名称:镀锌钢导管 2、材质:钢制 3、规格:TM20 4、配置形式:暗配 5、要求:墙面部分刨沟槽、修复	m	1200				0
6	030411001041	配管	1、名称:镀锌钢导管 2、材质:钢制 3、规格:TM25 4、配置形式:暗配 5、要求:墙面部分刨沟槽、修复	m	160				0
7	030507001001	入侵探测设备	1、名称:防火门门磁 2、安装方式:壁装 3、符合设计及规范要求	套	24				0
8	030507005001	出入口目标识别设备	1、名称:电动闭门器 2、安装方式:壁装 3、符合设计及规范要求	台	24				0
9	080902003001	模块	1、名称:防火门现场监控模块 2、安装方式:壁装 3、符合设计及规范要求	台	24				0
10	030507001002	防火门监控分机	1、名称:防火门监控分机 2、安装方式:壁装 3、符合设计及规范要求	套	1				0
		防火门监控系统合计							
		消防电源监控系统							
1	030411004054	配线	1、配线形式:管内穿线 2、型号:WDZN-RVSP-2*1.5 3、配线部位:符合设计及规范要求	m	450				0
2	030411004055	配线	1、名称:铜芯电线	m	120				0

			2、配线形式:管内穿线 3、型号:WDZN-BYJ(F)-2.5mm ² 4、配线部位:符合设计及规范要求						
3	030411001042	配管	1、名称:镀锌钢导管 2、材质:钢制 3、规格:JDG20 4、配置形式:暗配 5、要求:墙面部分刨沟槽、修复	m	570				0
4	031101077001	监控设备	1、名称:电源监控器 2、符合设计及规范要求	套	6				0
5	031101001001	开关电源设备	1、名称:监控器电源 2、规格:DC24V 3、符合设计及规范要求	台	6				0
		消防电源监控系统合计							
		电气火灾监控							
1	030411001043	配管	1、名称:镀锌钢导管 2、材质:钢制 3、规格:JDG25 4、配置形式:暗配 5、要求:墙面部分刨沟槽、修复	m	113.191				0
2	030411004056	配线	1、配线形式:管内穿线 2、型号:ZN-RVSP-2X1.5 3、配线部位:符合设计及规范要求	m	129.191				0
		电气火灾监控合计							
		综合布线系统							
1	030501012007	交换机	1、名称:24口P0E千兆交换机 2、规格:24口P0E 3、符合设计及规范要求	台	6				0
2	030501012010	交换机	1、名称:24口P0E千兆交换机带SFP光口 2、规格:24口P0E	台	1				0

			3、符合设计及规范要求						
3	030501012008	交换机	1、名称:24口千兆交换机 2、规格:24口 3、符合设计及规范要求	台	3				0
4	030411002005	线槽	1、名称:金属线槽 2、材质:镀锌薄钢板 3、规格:MR-200*100*1.5mm	m	480.339				0
5	030411001006	配管	1、名称:镀锌钢导管 2、材质:钢制 3、规格:TM20 4、配置形式:暗配 5、要求:墙面部分刨沟槽、修复	m	4445.154				0
6	030411001039	配管	1、名称:刚性难燃线管 2、材质:钢制 3、规格:PC20 4、配置形式:暗配 5、要求:墙面部分刨沟槽、修复	m	575				0
7	030505005001	射频同轴电缆	1、名称:射频同轴电缆 2、规格:SYV-75-5 3、敷设方式:暗配	m	5710.302				0
8	030502005001	双绞线缆	1、名称:双绞线缆 2、规格:六类4对UTP 3、线缆对数:4对 4、敷设方式:暗配	m	13444.722				0
9	030502005002	双绞线缆	1、名称:双绞线缆 2、规格:ZR-HPVV-2(2X0.5)mm ² 3、线缆对数:2对 4、敷设方式:暗配	m	5660.606				0
10	030502012001	信息插座	1、名称:六类数据信息插座 2、类别:RJ45 3、规格:86型 4、安装方式:暗配 5、底盒材质、规格:钢质	个	154				0
11	030502012002	信息插座	1、名称:语音信息插座	个	120				0

			2、类别:RJ11 3、规格:86型 4、安装方式:暗配 5、底盒材质、规格:钢 质						
12	030502012003	信息插座	1、名称:有线电视插座 2、规格:86型 3、安装方式:暗配 4、底盒材质、规格:钢 质	个	126				0
13	030505012001	射频放大器	1、名称:射频放大器 2、符合设计及规范要求	个	1				0
14	030505012002	终端电阻	1、名称:终端电阻 2、符合设计及规范要求	个	1				0
15	030505013001	分配网络	1、名称:四分配器 2、符合设计及规范要求	个	1				0
16	030505013002	分配网络	1、名称:六分配器 2、符合设计及规范要求	个	1				0
17	030505013003	分配网络	1、名称:十六分配器 2、符合设计及规范要求	个	1				0
18	030505003001	有线电视箱	1、名称:有线电视箱 2、符合设计及规范要求	个	1				0
19	030505003002	电话交接箱	1、名称:电话交接箱 2、规格:100对 3、符合设计及规范要求	个	4				0
20	030501007001	接口卡	1、名称:监视器接口 2、符合设计及规范要求	台	1				0
21	030502013001	光纤盒	1、名称:光转接单元 2、符合设计及规范要求	个	1				0
22	030501009003	无线AP	1、名称:无线AP 2、符合设计及规范要求	台	115				0
23	030501003001	无线控制器	1、名称:无线控制器	台	1				0

			2、符合设计及规范要求						
		综合布线系统合计							
		监控系统							
1	030411002003	线槽	1、名称:金属线槽 2、材质:镀锌薄钢板 3、规格:MR-100*50*1.2mm	m	540.545				0
2	030411001019	配管	1、名称:镀锌钢导管 2、材质:钢制 3、规格:SC25 4、配置形式:暗配 5、要求:墙面部分刨沟槽、修复	m	125.991				0
3	030411001020	配管	1、名称:镀锌钢导管 2、材质:钢制 3、规格:SC20 4、配置形式:暗配 5、要求:墙面部分刨沟槽、修复	m	35.123				0
4	030411001021	配管	1、名称:刚性难燃线管 2、材质:钢制 3、规格:PC25 4、配置形式:暗配 5、要求:墙面部分刨沟槽、修复	m	664.895				0
5	030411001022	配管	1、名称:刚性难燃线管 2、材质:钢制 3、规格:PC20 4、配置形式:暗配 5、要求:墙面部分刨沟槽、修复	m	343.298				0
6	030411001008	配管	1、名称:金属软管 2、规格:DN20 3、配置形式:暗配 4、要求:墙面部分刨沟槽、修复	m	10				0
7	030502005003	双绞线缆	1、名称:双绞线缆 2、规格:六类4对UTP 3、线缆对数:4对 4、敷设方式:暗配	m	3178.226				0
8	030411004009	配线	1、名称:电源线 2、配线形式:线槽配线	m	134.638				0

			3、型号:RVV3*1.5mm2 4、配线部位:符合设计及规范要求						
9	030411004024	配线	1、名称:电源线 2、配线形式:线槽配线 3、型号:RVV3*1.0mm2 4、配线部位:符合设计及规范要求	m	195.379				0
10	030411004023	配线	1、名称:电源线 2、配线形式:管内穿线 3、型号:RVV3*1.0mm2 4、配线部位:符合设计及规范要求	m	264.194				0
11	030411004022	配线	1、名称:控制线 2、配线形式:管内穿线 3、型号:RVV2*0.75mm2 4、配线部位:符合设计及规范要求	m	53.91				0
12	030507008001	监控摄像设备	1、名称:室内日夜型高清枪式网络摄像机(1080P) 2、安装方式:吊装 3、符合设计及规范要求	台	17				0
13	030507008002	监控摄像设备	1、名称:室内日夜型高清半球网络摄像机(1080P) 2、安装方式:吊装 3、符合设计及规范要求	台	41				0
14	030507008003	监控摄像设备	1、名称:高清球型网络摄像机(1080P) AC24V 2、安装方式:吊装 3、符合设计及规范要求	台	7				0
15	030507012001	视频传输设备	1、名称:光纤收发器 2、符合设计及规范要求	台	3				0
16	030501012002	交换机	1、名称:24口POE千兆网路交换机 2、规格:24口POE,带防雷保护电源插排 3、符合设计及规范要求	台	4				0

17	030411006002	接线盒	1、名称:接线盒 2、安装形式:暗装,符合设计及规范要求	个	65				0
		监控系统合计							
		紧急求救系统							
1	030501012009	交换机	1、名称:8口千兆交换机 2、规格:8口 3、符合设计及规范要求	台	1				0
2	030502005011	双绞线缆	1、名称:双绞线缆 2、规格:六类4对UTP 3、线缆对数:4对 4、敷设方式:暗配	m	50				0
3	030904003007	按钮	1、名称:紧急求救按钮 2、符合设计及规范要求	个	111				0
4	030904005007	无线声光报警器	1、名称:无线声光报警器 2、符合设计及规范要求	个	4				0
5	030904009001	线报警分机	1、名称:线报警分机 2、符合设计及规范要求	台	2				0
6	030904013001	无线报警主机	1、名称:无线报警主机 2、符合设计及规范要求	台	1				0
7	030501013004	信息交互服务器	1、名称:信息交互服务器 2、符合设计及规范要求	台	1				0
		紧急求救系统合计							
		信息发布系统							
1	030411001024	配管	1、名称:镀锌钢导管 2、材质:钢制 3、规格:SC25 4、配置形式:暗配 5、要求:墙面部分刨沟槽、修复	m	483.252				0
2	030502005005	双绞线缆	1、名称:双绞线缆 2、规格:六类4对UTP	m	500.766				0

			3、线缆对数:4对 4、敷设方式:暗配						
3	030411004025	配线	1、名称:铜芯电线 2、配线形式:管内穿线 3、型号:ZR-BV-2.5mm ² 4、配线部位:符合设计及规范要求	m	90				0
4	030502006001	高清线	1、名称:高清线 2、配线形式:管内穿线 3、型号:HDMI 4、配线部位:符合设计及规范要求	m	12				0
5	030501013001	网络服务器	1、名称:操作工作站 2、其他:符合设计及规范要求	台	1				0
6	030501012004	交换机	1、名称:8口网络交换机 2、规格:8口 3、符合设计及规范要求	台	1				0
7	030501003002	控制设备	1、名称:播放控制器 2、符合设计及规范要求	台	2				0
8	030507014002	显示设备	1、名称:液晶电视机 2、规格:32寸,壁挂 3、符合设计及规范要求	台	4				0
9	030507014003	显示设备	1、名称:液晶电视机 2、规格:22寸,壁挂 3、符合设计及规范要求	台	2				0
		信息发布系统合计							
		广播系统							
1	030411001026	配管	1、名称:镀锌钢导管 2、材质:钢制 3、规格:TM20 4、配置形式:暗配 5、要求:墙面部分刨沟槽、修复	m	285.367				0
2	030411004026	配线	1、名称:广播音频线 2、配线形式:管内穿线 3、型号:ZR-RVV-3*2.5	m	285.367				0

			4、配线部位:符合设计及规范要求						
3	030904007002	扬声器	1、名称:吸顶式扬声器 2、规格:按图 3、安装形式:符合设计及规范要求	个	16				0
4	030904007003	扬声器	1、名称:吸顶式扬声器 2、规格:利用原有扬声器 3、安装形式:吸顶式,符合设计及规范要求	个	59				0
5	030904007004	扬声器	1、名称:吸顶式扬声器拆除 2、规格:保护性拆除 3、安装形式:符合设计及规范要求	个	59				0
		广播系统合计							
		会议系统							
		会议系统合计							
		无纸化管理系统							
1	030504001002	无纸化智能流媒体服务器	1、名称:无纸化智能流媒体服务器 2、符合设计及规范要求	台	1				0
2	030504004002	无纸化多媒体会议管理平台	1、名称:无纸化多媒体会议管理平台 2、符合设计及规范要求	套	1				0
3	030501013003	管理电脑	1、名称:管理电脑 2、符合设计及规范要求	台	1				0
4	030501012006	交换机	1、名称:无纸化管理系统交换机 2、符合设计及规范要求	台	1				0
5	030501017001	会议系统主机	1、名称:会议系统主机 2、符合设计及规范要求	套	1				0
6	030501002001	电源时序器	1、名称:电源时序器 2、符合设计及规范要求	台	1				0

7	030504002001	服务器显示设备	1、名称:电容液晶屏升降器 2、规格:15.6寸,带话筒升降,TS-F156MT 3、符合设计及规范要求	台	14				0
8	030502005007	双绞线缆	1、名称:双绞线缆 2、规格:六类4对UTP 3、线缆对数:4对 4、敷设方式:暗配	m	122				0
9	030502007001	光缆	1、名称:航空线 2、规格:6芯 3、敷设方式:暗配	m	35				0
10	030411001028	配管	1、名称:镀锌钢导管 2、材质:钢制 3、规格:SC25 4、配置形式:暗配 5、要求:墙面部分刨沟槽、修复	m	50				0
		无纸化管理系统合计							
		2F会议系统(同声传译)							
1	030502001001	机柜	1、名称:机柜 2、规格:24U 3、符合设计及规范要求	台	1				0
2	030506001001	调音台	1、名称:调音台 2、符合设计及规范要求	台	1				0
3	030506001002	无线投屏器	1、名称:无线投屏器 2、规格:含接收器、发射器 3、符合设计及规范要求	台	1				0
4	030506001003	反馈抑制器	1、名称:反馈抑制器 2、符合设计及规范要求	台	1				0
5	030506004001	会议系统主机	1、名称:会议系统主机 2、符合设计及规范要求	台	1				0
6	030506001004	音频处理器	1、名称:音频处理器 2、符合设计及规范要求	台	1				0

			求						
7	030506001005	功率放大器	1、名称:功率放大器 2、符合设计及规范要求	台	3				0
8	030506001006	天花音箱	1、名称:天花音箱 2、规格:100W 3、符合设计及规范要求	台	6				0
9	030506001007	单元话筒	1、名称:单元话筒 2、符合设计及规范要求	台	14				0
10	030506001008	无线手持话筒	1、名称:无线手持话筒 2、规格:含两个手持话筒 3、符合设计及规范要求	套	1				0
11	030506007001	高清无缝矩阵	1、名称:高清无缝矩阵 2、符合设计及规范要求	台	1				0
12	030506007002	视频处理器	1、名称:视频处理器 2、符合设计及规范要求	台	1				0
13	030506001009	8路电源时序器	1、名称:8路电源时序器 2、符合设计及规范要求	台	2				0
14	030506007006	矩阵切换面板	1、名称:矩阵切换面板 2、符合设计及规范要求	台	1				0
15	030507014004	LED大屏	1、名称:LED大屏 2、参数:显示尺寸: 3360*1920mm; 屏体分辨率: 2128*1216; P1.57; 含发送卡/盒、接收卡 3、符合设计及规范要求	m2	6.4512				0
16	030507014005	高清电视机	1、名称:高清电视机 2、规格:55寸 3、符合设计及规范要求	台	2				0
17	030507014006	会议门口屏	1、名称:会议门口屏	台	1				0

			2、规格:386*254mm 3、符合设计及规范要求						
18	030404016002	多功能配电箱	1、名称:多功能配电箱 2、规格:AC380V 3、符合设计及规范要求	台	1				0
19	030404035011	会议插座	1、名称:会议插座 2、符合设计及规范要求	个	1				0
20	030404035012	多媒体插座	1、名称:多媒体插座 2、符合设计及规范要求	个	2				0
21	030502005008	双绞线缆	1、名称:双绞线缆 2、规格:六类4对UTP 3、线缆对数:4对 4、敷设方式:暗配	m	100				0
22	030411004037	配线	1、名称:电源线 2、配线形式:管内穿线 3、型号:RVV3*2.5mm ² 4、配线部位:符合设计及规范要求	m	30				0
23	030411004027	配线	1、名称:电源线 2、配线形式:管内穿线 3、型号:RVV3*1.5mm ² 4、配线部位:符合设计及规范要求	m	10				0
24	030502006002	高清线	1、名称:高清线 2、配线形式:管内穿线 3、型号:HDMI 4、配线部位:符合设计及规范要求	m	30				0
25	030502006003	高清线	1、名称:高清线 2、配线形式:管内穿线 3、型号:DVI 4、配线部位:符合设计及规范要求	m	10				0
26	030411004028	配线	1、名称:控制线 2、配线形式:管内穿线 3、型号:RVPE2*0.5mm ² 4、配线部位:符合设计及规范要求	m	5				0
27	030411004029	配线	1、名称:金银线	m	60				0

			2、配线形式:管内穿线 3、型号:2*300支 4、配线部位:符合设计及规范要求						
28	030411001029	配管	1、名称:镀锌钢导管 2、材质:钢制 3、规格:JGD20 4、配置形式:暗配 5、要求:墙面部分刨沟槽、修复	m	20				0
29	030411001036	配管	1、名称:镀锌钢导管 2、材质:钢制 3、规格:JGD32 4、配置形式:暗配 5、要求:墙面部分刨沟槽、修复	m	80				0
30	030411001030	配管	1、名称:镀锌钢导管 2、材质:钢制 3、规格:JGD32 4、配置形式:暗配 5、要求:墙面部分刨沟槽、修复	m	50				0
		2F会议系统（同声传译）合计							
		4F会议系统（同声传译）							
1	030502001003	机柜	1、名称:机柜 2、规格:24U 3、符合设计及规范要求	台	1				0
2	030506001019	调音台	1、名称:调音台 2、符合设计及规范要求	台	1				0
3	030506001020	无线投屏器	1、名称:无线投屏器 2、规格:含接收器、发射器 3、符合设计及规范要求	台	1				0
4	030506001021	反馈抑制器	1、名称:反馈抑制器 2、符合设计及规范要求	台	1				0
5	030506004004	会议系统主机	1、名称:会议系统主机 2、符合设计及规范要	台	1				0

			求						
6	030506004002	同传主机	1、名称:同传主机 2、符合设计及规范要求	台	1				0
7	030506004005	会议录播主机	1、名称:会议录播主机 2、符合设计及规范要求	台	1				0
8	030506004006	中控主机	1、名称:中控主机 2、符合设计及规范要求	台	1				0
9	030506001022	音频处理器	1、名称:音频处理器 2、符合设计及规范要求	台	1				0
10	030506001023	功率放大器	1、名称:功率放大器 2、符合设计及规范要求	台	3				0
11	030506001024	天花音箱	1、名称:天花音箱 2、规格:100W 3、符合设计及规范要求	台	6				0
12	030506001025	单元话筒	1、名称:单元话筒 2、符合设计及规范要求	台	6				0
13	030506001028	全数字会议系统译员机	1、名称:全数字会议系统译员机 2、符合设计及规范要求	台	6				0
14	030506001026	无线手持话筒	1、名称:无线手持话筒 2、规格:含两个手持话筒 3、符合设计及规范要求	套	1				0
15	030506007007	高清无缝矩阵	1、名称:高清无缝矩阵 2、符合设计及规范要求	台	1				0
16	030506007008	视频处理器	1、名称:视频处理器 2、符合设计及规范要求	台	1				0
17	030506001027	8路电源时序器	1、名称:8路电源时序器 2、符合设计及规范要求	台	3				0

18	030506001029	8路串口分配器	1、名称:8路串口分配器 2、规格:TS-9232 3、符合设计及规范要求	台	1				0
19	030506001030	电源控制器	1、名称:电源控制器 2、规格:TS-9101 3、符合设计及规范要求	台	1				0
20	030506007009	矩阵切换面板	1、名称:矩阵切换面板 2、符合设计及规范要求	台	1				0
21	030506001031	高性能红外辐射面板	1、名称:高性能红外辐射面板	台	4				0
22	030506001032	红外接收单元	1、名称:红外接收单元 2、符合设计及规范要求	台	24				0
23	030507008004	高清摄像机	1、名称:高清摄像机 2、规格:含支架 3、符合设计及规范要求	台	3				0
24	030507014010	LED大屏	1、名称:LED大屏 2、参数:显示尺寸: 3360*1920mm; 屏体分辨率: 2128*1216; P1.57; 含发送卡/盒、接收卡 3、符合设计及规范要求	m2	6.4512				0
25	030507014011	高清电视机	1、名称:高清电视机 2、规格:55寸 3、符合设计及规范要求	台	2				0
26	030507014012	会议门口屏	1、名称:会议门口屏 2、规格:386*254mm 3、符合设计及规范要求	台	2				0
27	030507014013	显示屏	1、名称:显示屏 2、规格:10.1寸 3、符合设计及规范要求	台	1				0
28	030501009002	中控无线路由器	1、名称:中控无线路由器	台	1				0

			2、符合设计及规范要求						
29	030404016004	多功能配电箱	1、名称:多功能配电箱 2、规格:AC380V 3、符合设计及规范要求	台	1				0
30	030404035015	会议插座	1、名称:会议插座 2、符合设计及规范要求	个	2				0
31	030404035016	多媒体插座	1、名称:多媒体插座 2、符合设计及规范要求	个	2				0
32	030502005010	双绞线缆	1、名称:双绞线缆 2、规格:六类4对UTP 3、线缆对数:4对 4、敷设方式:暗配	m	100				0
33	030411004038	配线	1、名称:电源线 2、配线形式:管内穿线 3、型号:RVV3*2.5mm ² 4、配线部位:符合设计及规范要求	m	30				0
34	030411004033	配线	1、名称:电源线 2、配线形式:管内穿线 3、型号:RVV3*1.5mm ² 4、配线部位:符合设计及规范要求	m	10				0
35	030502006006	高清线	1、名称:高清线 2、配线形式:管内穿线 3、型号:HDMI 4、配线部位:符合设计及规范要求	m	30				0
36	030502006007	高清线	1、名称:高清线 2、配线形式:管内穿线 3、型号:DVII 4、配线部位:符合设计及规范要求	m	10				0
37	030411004034	配线	1、名称:控制线 2、配线形式:管内穿线 3、型号:RVPE2*0.5mm ² 4、配线部位:符合设计及规范要求	m	5				0
38	030411004035	配线	1、名称:金银线 2、配线形式:管内穿线	m	60				0

			3、型号:2*300支 4、配线部位:符合设计及规范要求						
39	030411001033	配管	1、名称:镀锌钢导管 2、材质:钢制 3、规格:JGD20 4、配置形式:暗配 5、要求:墙面部分刨沟槽、修复	m	20				0
40	030411001037	配管	1、名称:镀锌钢导管 2、材质:钢制 3、规格:JGD32 4、配置形式:暗配 5、要求:墙面部分刨沟槽、修复	m	80				0
41	030411001034	配管	1、名称:镀锌钢导管 2、材质:钢制 3、规格:JGD32 4、配置形式:暗配 5、要求:墙面部分刨沟槽、修复	m	50				0
		4F会议系统（同声传译）合计							
		2/3/4F会议系统							
1	030502001002	机柜	1、名称:机柜 2、规格:24U 3、符合设计及规范要求	台	4				0
2	030506001010	调音台	1、名称:调音台 2、符合设计及规范要求	台	4				0
3	030506001011	无线投屏器	1、名称:无线投屏器 2、规格:含接收器、发射器 3、符合设计及规范要求	台	4				0
4	030506001012	反馈抑制器	1、名称:反馈抑制器 2、符合设计及规范要求	台	4				0
5	030506004003	会议系统主机	1、名称:会议系统主机 2、符合设计及规范要求	台	4				0

6	030506001013	音频处理器	1、名称:音频处理器 2、符合设计及规范要求	台	4				0
7	030506001014	功率放大器	1、名称:功率放大器 2、符合设计及规范要求	台	12				0
8	030506001015	天花音箱	1、名称:天花音箱 2、规格:100W 3、符合设计及规范要求	台	24				0
9	030506001016	单元话筒	1、名称:单元话筒 2、符合设计及规范要求	台	24				0
10	030506001017	无线手持话筒	1、名称:无线手持话筒 2、规格:含两个手持话筒 3、符合设计及规范要求	套	4				0
11	030506007003	高清无缝矩阵	1、名称:高清无缝矩阵 2、符合设计及规范要求	台	4				0
12	030506007004	视频处理器	1、名称:视频处理器 2、符合设计及规范要求	台	4				0
13	030506001018	8路电源时序器	1、名称:8路电源时序器 2、符合设计及规范要求	台	8				0
14	030506007005	矩阵切换面板	1、名称:矩阵切换面板 2、符合设计及规范要求	台	4				0
15	030507014007	LED大屏	1、名称:LED大屏 2、参数:显示尺寸: 3360*1920mm; 屏体分辨率: 2128*1216; P1.57; 含发送卡/盒、接收卡 3、符合设计及规范要求	m2	25.8048				0
16	030507014008	高清电视机	1、名称:高清电视机 2、规格:55寸 3、符合设计及规范要求	台	12				0

17	030507014009	会议门口屏	1、名称:会议门口屏 2、规格:386*254mm 3、符合设计及规范要求	台	8				0
18	030404016003	多功能配电箱	1、名称:多功能配电箱 2、规格:AC380V 3、符合设计及规范要求	台	4				0
19	030404035013	会议插座	1、名称:会议插座 2、符合设计及规范要求	个	4				0
20	030404035014	多媒体插座	1、名称:多媒体插座 2、符合设计及规范要求	个	8				0
21	030502005009	双绞线缆	1、名称:双绞线缆 2、规格:六类4对UTP 3、线缆对数:4对 4、敷设方式:暗配	m	400				0
22	030411004036	配线	1、名称:电源线 2、配线形式:管内穿线 3、型号:RVV3*2.5mm ² 4、配线部位:符合设计及规范要求	m	120				0
23	030411004030	配线	1、名称:电源线 2、配线形式:管内穿线 3、型号:RVV3*1.5mm ² 4、配线部位:符合设计及规范要求	m	40				0
24	030502006004	高清线	1、名称:高清线 2、配线形式:管内穿线 3、型号:HDMI 4、配线部位:符合设计及规范要求	m	120				0
25	030502006005	高清线	1、名称:高清线 2、配线形式:管内穿线 3、型号:DVII 4、配线部位:符合设计及规范要求	m	40				0
26	030411004031	配线	1、名称:控制线 2、配线形式:管内穿线 3、型号:RVPE2*0.5mm ² 4、配线部位:符合设计及规范要求	m	20				0

27	030411004032	配线	1、名称:金银线 2、配线形式:管内穿线 3、型号:2*300支 4、配线部位:符合设计及规范要求	m	240				0
28	030411001031	配管	1、名称:镀锌电线管 2、材质:钢制 3、规格:JGD20 4、配置形式:暗配 5、要求:墙面部分刨沟槽、修复	m	80				0
29	030411001035	配管	1、名称:镀锌钢导管 2、材质:钢制 3、规格:JGD32 4、配置形式:暗配 5、要求:墙面部分刨沟槽、修复	m	320				0
30	030411001032	配管	1、名称:镀锌钢导管 2、材质:钢制 3、规格:JGD32 4、配置形式:暗配 5、要求:墙面部分刨沟槽、修复	m	200				0
		2/3/4F会议系统合计							
		云会务系统							
1	030504001001	云会务服务器	1、名称:云会务服务器 2、符合设计及规范要求	台	1				0
2	030504004001	网络平台	1、名称:网络平台 2、符合设计及规范要求	套	1				0
3	030501013002	管理电脑	1、名称:管理电脑 2、符合设计及规范要求	台	1				0
4	030501012005	交换机	1、名称:网络交换机 2、符合设计及规范要求	台	1				0
5	030502005006	双绞线缆	1、名称:双绞线缆 2、规格:六类4对UTP 3、线缆对数:4对 4、敷设方式:暗配	m	1147.5				0
6	030411001027	配管	1、名称:镀锌钢导管	m	70.2				0

			2、材质:钢制 3、规格:SC20 4、配置形式:暗配 5、要求:墙面部分刨沟槽、修复						
		云会务系统合计							
		消火栓系统							
1	030901010001	室内消火栓保护性拆除	1、名称:室内消火栓保护性拆除 2、保护性拆除 3、符合设计及规范要求	套	1				0
2	030901010002	室内消火栓	1、名称:室内消火栓 2、利用原有消火栓 3、符合设计及规范要求	套	1				0
3	030901010004	室内消火栓	室内消火栓 1、安装方式:墙挂式 2、型号、规格:室内消火栓箱, 1800*700*240mm单栓DN65 3、附件材质、规格:采用铝合金箱,箱内设有DN65mm消火栓(或SNJ65减压稳压消火栓)一个,麻质衬胶水龙带,一条,长25米DN65mm,喷嘴口径DN19mm水枪一支,消防转盘一套(DN25mm、软管卷盘胶管长25m、DN16mm小水嘴),内配置MF/ABC4磷酸铵盐手提式灭火器2具	套	13				0
4	030901002001	消火栓钢管拆除	1、名称:消火栓钢管拆除 2、规格:DN65 3、符合设计及规范要求	m	16.35				0
5	030901002002	消火栓钢管	1、安装部位:室内 2、材质:热浸镀锌钢管 3、型号、规格:DN65 4、连接方式:丝扣连接	m	77.656				0

			5、刷油、防腐设计要求:刷红丹防锈漆两遍、刷调和漆两遍 6、水冲洗、水压试验设计要求:按设计要求						
6	030901002003	消火栓钢管	1、安装部位:室内 2、材质:热浸镀锌钢管 3、型号、规格:DN100 4、连接方式:卡箍连接 5、刷油、防腐设计要求:刷红丹防锈漆两遍、刷调和漆两遍 6、水冲洗、水压试验设计要求:按设计要求	m	44.62				0
7	031003003001	焊接法兰阀门	1、名称:闸阀DN65拆除 2、规格:保护性拆除 3、符合设计及规范要求	个	1				0
8	031003003002	焊接法兰阀门	1、类型:闸阀(利用原有阀门) 2、材质:铜芯 3、规格、压力等级:DN65 4、连接形式:法兰连接 5、符合设计及规范要求	个	1				0
9	031003003003	焊接法兰阀门	1、类型:闸阀 2、材质:铜芯 3、规格、压力等级:DN65 4、连接形式:法兰连接 5、符合设计及规范要求	个	5				0
10	031003003004	焊接法兰阀门	1、类型:闸阀 2、材质:铜芯 3、规格、压力等级:DN100 4、连接形式:法兰连接 5、符合设计及规范要求	个	4				0
11	030901013001	灭火器	1、形式:室内放置 2、规格、型号:MF/ABC4磷酸铵盐手提式灭火器	具	10				0

			3、符合设计及规范要求						
		消火栓系统合计							
		自动喷淋灭火系统							
1	030901001001	水喷淋钢管拆除	1、名称:水喷淋钢管拆除 2、规格:DN150 3、符合设计及规范要求	m	3.2				0
2	030901001003	水喷淋钢管拆除	1、名称:水喷淋钢管拆除 2、规格:DN100 3、符合设计及规范要求	m	17.702				0
3	030901001004	水喷淋钢管拆除	1、名称:水喷淋钢管拆除 2、规格:DN80 3、符合设计及规范要求	m	10.15				0
4	030901001005	水喷淋钢管拆除	1、名称:水喷淋钢管拆除 2、规格:DN65 3、符合设计及规范要求	m	70.998				0
5	030901001006	水喷淋钢管拆除	1、名称:水喷淋钢管拆除 2、规格:DN50 3、符合设计及规范要求	m	88.025				0
6	030901001007	水喷淋钢管拆除	1、名称:水喷淋钢管拆除 2、规格:DN40 3、符合设计及规范要求	m	104.436				0
7	030901001008	水喷淋钢管拆除	1、名称:水喷淋钢管拆除 2、规格:DN32 3、符合设计及规范要求	m	232.567				0
8	030901001009	水喷淋钢管拆除	1、名称:水喷淋钢管拆除 2、规格:DN25 3、符合设计及规范要	m	884.489				0

			求						
9	030901001002	水喷淋钢管	1、安装部位:室内 2、材质:热浸镀锌钢管 3、型号、规格:DN150 4、连接方式:卡箍连接 5、刷油、防腐设计要求:刷红丹防锈漆两遍、刷调和漆两遍 6、水冲洗、水压试验 设计要求:按设计要求	m	3.2				0
10	030901001011	水喷淋钢管	1、安装部位:室内 2、材质:热浸镀锌钢管 3、型号、规格:DN100 4、连接方式:卡箍连接 5、刷油、防腐设计要求:刷红丹防锈漆两遍、刷调和漆两遍 6、水冲洗、水压试验 设计要求:按设计要求	m	17.702				0
11	030901001010	水喷淋钢管	1、安装部位:室内 2、材质:热浸镀锌钢管 3、型号、规格:DN80 4、连接方式:丝扣连接 5、刷油、防腐设计要求:刷红丹防锈漆两遍、刷调和漆两遍 6、水冲洗、水压试验 设计要求:按设计要求	m	15.018				0
12	030901001012	水喷淋钢管	1、安装部位:室内 2、材质:热浸镀锌钢管 3、型号、规格:DN65 4、连接方式:丝扣连接 5、刷油、防腐设计要求:刷红丹防锈漆两遍、刷调和漆两遍 6、水冲洗、水压试验 设计要求:按设计要求	m	53.287				0
13	030901001013	水喷淋钢管	1、安装部位:室内 2、材质:热浸镀锌钢管 3、型号、规格:DN50 4、连接方式:丝扣连接 5、刷油、防腐设计要求:刷红丹防锈漆两遍、刷调和漆两遍 6、水冲洗、水压试验	m	96.829				0

			设计要求:按设计要求						
14	030901001014	水喷淋钢管	1、安装部位:室内 2、材质:热浸镀锌钢管 3、型号、规格:DN40 4、连接方式:丝扣连接 5、刷油、防腐设计要求:刷红丹防锈漆两遍、刷调和漆两遍 6、水冲洗、水压试验 设计要求:按设计要求	m	106.515				0
15	030901001015	水喷淋钢管	1、安装部位:室内 2、材质:热浸镀锌钢管 3、型号、规格:DN32 4、连接方式:丝扣连接 5、刷油、防腐设计要求:刷红丹防锈漆两遍、刷调和漆两遍 6、水冲洗、水压试验 设计要求:按设计要求	m	512.281				0
16	030901001016	水喷淋钢管	1、安装部位:室内 2、材质:热浸镀锌钢管 3、型号、规格:DN25 4、连接方式:丝扣连接 5、刷油、防腐设计要求:刷红丹防锈漆两遍、刷调和漆两遍 6、水冲洗、水压试验 设计要求:按设计要求	m	1450.14 4				0
17	030901003001	水喷淋(雾)喷头	1、名称:喷淋头保护性拆除 2、保护性拆除 3、符合设计及规范要求	个	440				0
18	030901003002	水喷淋(雾)喷头	1、安装部位:喷头(利用原有喷头) 2、材质、型号、规格:按图 3、符合设计及规范要求	个	440				0
19	030901003003	水喷淋(雾)喷头	1、安装部位:增加下喷 2、材质、型号、规格:温级79° 3、符合设计及规范要求	个	1004				0

20	030901003004	水喷淋(雾)喷头	1、安装部位:墙边扩展型喷头 2、材质、型号、规格:K=115 3、符合设计及规范要求	个	256				0
21	030901008001	末端试水装置	1、名称:末端试水装置保护性拆除 2、保护性拆除 3、符合设计及规范要求	组	1				0
22	030901008002	末端试水装置	1. 安装部位:末端试水装置(利用原有装置) 2. 材质、型号、规格:按图 3、符合设计及规范要求	组	1				0
		自动喷淋灭火系统合计							
		消防通风系统							
1	030108003001	消防轴流风机	1、名称:消防轴流风机PY-01-01 2、规格、型号、参数:风量: 16000CMH; 全压: 350Pa; 电机功率: 4.0kW, 380V; 噪音: 65dB(A) 3、安装方式:吊装, 含支架 4、减震措施:弹簧减震器 5、设计要求:符合设计及规范要求	台	1				0
2	030108003002	壁式轴流风机	1、名称:壁式轴流风机P-01-04~05 2、规格、型号、参数:风量: 3000CMH; 全压: 90Pa; 电机功率: 300kW, 220V; 噪音: 65dB(A) 3、安装方式:壁装, 含支架 4、设计要求:符合设计及规范要求	台	3				0

3	030108001001	静音型管道式通风机	1、名称:静音型管道式通风机P-01-01~03 2、规格、型号、参数:风量: 2200CMH; 全压: 200Pa; 电机功率: 0.55kW, 380V; 噪音: 50dB(A) 3、安装方式:吊装, 含支架 4、减震措施:弹簧减震器 5、设计要求:符合设计及规范要求	台	3				0
4	030108001002	静音型管道式通风机	1、名称:静音型管道式通风机P-02-01 2、规格、型号、参数:风量: 2000CMH; 全压: 200Pa; 电机功率: 0.55kW, 380V; 噪音: 50dB(A) 3、安装方式:吊装, 含支架 4、减震措施:弹簧减震器 5、设计要求:符合设计及规范要求	台	1				0
5	030404033001	天花式排气扇	1、名称:天花式排气扇P2.5 2、规格、型号、参数:风量: 250CMH; 电机功率: 70W; 噪音: 37dB(A) 3、安装方式:吊装, 含支架 4、设计要求:符合设计及规范要求	台	20				0
6	030404033002	天花式排气扇	1、名称:天花式排气扇P1.5 2、规格、型号、参数:风量: 150CMH; 电机功率: 50W; 噪音: 33dB(A) 3、安装方式:吊装, 含支架 4、设计要求:符合设计及规范要求	台	19				0

7	030404033003	天花式排气扇	1、名称:天花式排气扇 P1.2 2、规格、型号、参数 :风量: 120CMH; 电机功率: 50W; 噪音 : 33dB(A) 3、安装方式:吊装, 含支架 4、设计要求:符合设计及规范要求	台	119				0
8	030702001001	碳钢通风管道	1、名称:镀锌风管 2、材质:镀锌薄钢板 3、形状:矩形 4、规格:长边长 (mm) ≤ 320 5、板材厚度 : $\delta = 0.75\text{mm}$ 6、接口形式:咬口 7、支架设计要求:除锈、刷防锈漆 8、绝热:保温玻璃棉 40mm, 外加防火板 9、设计要求:符合设计及规范要求	m2	46.184				0
9	030702001002	碳钢通风管道	1、名称:镀锌风管 2、材质:镀锌薄钢板 3、形状:矩形 4、规格:长边长 (mm) ≤ 450 5、板材厚度 : $\delta = 0.75\text{mm}$ 6、接口形式:咬口 7、支架设计要求:除锈、刷防锈漆 8、绝热:保温玻璃棉 40mm, 外加防火板 9、设计要求:符合设计及规范要求	m2	21.604				0
10	030702001003	碳钢通风管道	1、名称:镀锌风管 2、材质:镀锌薄钢板 3、形状:矩形 4、规格:长边长 (mm) ≤ 1000 5、板材厚度: $\delta = 1.0\text{mm}$ 6、接口形式:咬口 7、支架设计要求:除锈	m2	81.172				0

			、刷防锈漆 8、绝热:保温玻璃棉 40mm, 外加防火板 9、设计要求:符合设计 及规范要求						
11	030702001004	碳钢通风管道	1、名称:镀锌风管 2、材质:镀锌薄钢板 3、形状:矩形 4、规格:长边长 (mm)≤2000 5、板材厚度: $\delta = 1.5\text{mm}$ 6、接口形式:咬口 7、支架设计要求:除锈 、刷防锈漆 8、绝热:保温玻璃棉 40mm, 外加防火板 9、设计要求:符合设计 及规范要求	m2	7.88				0
12	030702008001	排烟金属软管 $\Phi 150$	1、名称:排烟金属软管 $\Phi 150$ 2、材质、形状:排烟金 属软管 $\Phi 150$ 3、连接方式:法兰 4、其他:管件、支架安 装、过墙防火套管、保 温防火托码 5、设计要求:符合设计 及规范要求	m	39.773				0
13	030702008002	排烟金属软管 $\Phi 100$	1、名称:排烟金属软管 $\Phi 100$ 2、材质、形状:排烟金 属软管 $\Phi 150$ 3、连接方式:法兰 4、其他:管件、支架安 装、过墙防火套管、保 温防火托码 5、设计要求:符合设计 及规范要求	m	325.364				0
14	030703019001	柔性接口	1、名称:软性接口制作 安装 2、材质:帆布 3、设计要求:符合设计 及规范要求	m2	13.95				0
15	010803002001	固定挡烟垂壁	1、名称:挡烟垂壁 2、规格:固定式	m2	9.305				0

			3、设计要求:符合设计及规范要求						
16	010803002002	电动挡烟垂壁	1、名称:挡烟垂壁 2、规格:电动式 3、含电动装置 4、设计要求:符合设计及规范要求	m2	67.8				0
17	030703001001	碳钢阀门	1、名称:高气密风管全自动防烟防火阀70℃ 2、规格:1000*500mm 3、设计要求:符合设计及规范要求	个	1				0
18	030703001002	碳钢阀门	1、名称:高气密风管全自动防烟防火阀70℃ 2、规格:1000*400mm 3、设计要求:符合设计及规范要求	个	1				0
19	030703001003	碳钢阀门	1、名称:高气密风管全自动防烟防火阀70℃ 2、规格:500*500mm 3、设计要求:符合设计及规范要求	个	3				0
20	030703001004	碳钢阀门	1、名称:高气密风管防烟防火阀280℃ 2、规格:1000*250mm 3、设计要求:符合设计及规范要求	个	1				0
21	030703001005	碳钢阀门	1、名称:高气密风管电动排烟阀280℃ 2、规格:1000*250mm 3、设计要求:符合设计及规范要求	个	1				0
22	030703001006	碳钢阀门	1、名称:高气密风管防火调节阀70℃ 2、规格:Φ100 3、设计要求:符合设计及规范要求	个	107				0
23	030703001007	碳钢阀门	1、名称:高气密风管防火调节阀70℃ 2、规格:Φ150 3、设计要求:符合设计及规范要求	个	6				0
24	030703007001	碳钢风口、散流器、	1、名称:单层百叶风口	个	1				0

		百叶窗	2、规格:1000*500mm 3、设计要求:符合设计及规范要求						
25	030703007002	碳钢风口、散流器、百叶窗	1、名称:单层百叶风口 2、规格:1000*400mm 3、设计要求:符合设计及规范要求	个	1				0
26	030703007003	碳钢风口、散流器、百叶窗	1、名称:排风单层百叶 2、规格:200*200mm 3、设计要求:符合设计及规范要求	个	16				0
27	030703007004	碳钢风口、散流器、百叶窗	1、名称:排风单层百叶 2、规格:400*200mm 3、设计要求:符合设计及规范要求	个	8				0
28	030703007005	碳钢风口、散流器、百叶窗	1、名称:单层百叶排烟口 2、规格:500*500mm 3、设计要求:符合设计及规范要求	个	2				0
29	030703007006	碳钢风口、散流器、百叶窗	1、名称:排风防雨百叶 2、规格:500*400mm 3、设计要求:符合设计及规范要求	个	4				0
30	030703007007	碳钢风口、散流器、百叶窗	1、名称:排烟防雨百叶 2、规格:1800*700mm 3、设计要求:符合设计及规范要求	个	1				0
31	030703007008	碳钢风口、散流器、百叶窗	1、名称:金属防雨罩 2、规格:Φ100 3、设计要求:符合设计及规范要求	个	18				0
32	030703007009	碳钢风口、散流器、百叶窗	1、名称:金属防雨罩 2、规格:Φ150 3、设计要求:符合设计及规范要求	个	1				0
		消防通风系统合计							
		给排水系统							
1	031001006001	塑料管	1、安装部位:室内 2、输送介质:给水 3、材质:PPR给水管 4、型号、规格:DN50	m	4.608				0

			5、连接方式:热熔接 6、要求:墙面部分刨沟槽、修复						
2	031001006002	塑料管	1、安装部位:室内 2、输送介质:给水 3、材质:PPR给水管 4、型号、规格:DN40 5、连接方式:热熔接 6、要求:墙面部分刨沟槽、修复	m	13.874				0
3	031001006003	塑料管	1、安装部位:室内 2、输送介质:给水 3、材质:PPR给水管 4、型号、规格:DN32 5、连接方式:热熔接 6、要求:墙面部分刨沟槽、修复	m	10.166				0
4	031001006004	塑料管	1、安装部位:室内 2、输送介质:给水 3、材质:PPR给水管 4、型号、规格:DN25 5、连接方式:热熔接 6、要求:墙面部分刨沟槽、修复	m	37.199				0
5	031001006005	塑料管	1、安装部位:室内 2、输送介质:给水 3、材质:PPR给水管 4、型号、规格:DN20 5、连接方式:热熔接 6、要求:墙面部分刨沟槽、修复	m	367.735				0
6	031001006010	塑料管	1、安装部位:室内 2、输送介质:给水 3、材质:PPR给水管 4、型号、规格:DN15 5、连接方式:热熔接 6、要求:墙面部分刨沟槽、修复	m	332.517				0
7	031001006006	塑料管	1、安装部位:室内 2、输送介质:污水 3、材质:UPVC排水管 4、型号、规格:De160 5、连接方式:粘接	m	43.835				0
8	031001006007	塑料管	1、安装部位:室内	m	794.239				0

			2、输送介质:污水 3、材质:UPVC排水管 4、型号、规格:De110 5、连接方式:粘接						
9	031001006008	塑料管	1、安装部位:室内 2、输送介质:污水 3、材质:UPVC排水管 4、型号、规格:De75 5、连接方式:粘接	m	549.601				0
10	031004006001	大便器	1、材质:陶瓷 2、规格、类型:瓷蹲式大便器 3、附件名称、数量:自闭式冲洗阀1套	组	2				0
11	031004006002	马桶	1、材质:陶瓷 2、规格、类型:坐式大便器 3、附件名称、数量:自闭式冲洗阀1套	组	139				0
12	031004007001	小便器	1、材质:陶瓷 2、规格、类型:挂式小便斗 3、附件名称、数量:自闭式冲洗阀1套,小便器存水弯1套	组	14				0
13	031004003001	洗手盘	1、名称:洗手盘安装 2、材质:陶瓷	组	134				0
14	031004014001	给、排水附(配)件	1、名称:洗手盆龙头 2、规格:洗手盆自闭式龙头	个	134				0
15	031004014002	给、排水附(配)件	1、名称:龙头 2、规格:DN15	个	4				0
16	031003001001	螺纹阀门	1、类型:截止阀DN20 2、连接形式:螺纹连接	个	124				0
17	031003001002	螺纹阀门	1、类型:截止阀DN25 2、连接形式:螺纹连接	个	3				0
18	031003001003	螺纹阀门	1、类型:截止阀DN40 2、连接形式:螺纹连接	个	2				0
19	031003001004	螺纹阀门	1、类型:截止阀DN50 2、连接形式:螺纹连接	个	2				0
20	031003001011	螺纹阀门	1、类型:减压阀DN20 2、连接形式:螺纹连接	个	10				0

21	031004010001	淋浴器	1、名称:淋浴器 2、规格:参09S304P129 3、符合设计及规范要求	套	106				0
22	031004001001	浴缸	1、名称:浴缸 2、规格:含龙头, 参09S304 3、符合设计及规范要求	组	6				0
23	031004005001	拖把池	1、名称:拖把池 2、规格:参09S304 3、符合设计及规范要求	组	4				0
24	031004014004	给、排水附(配)件	1、名称:地漏 2、材质:不锈钢 3、规格、类型:DN110	个	2				0
25	031004014006	给、排水附(配)件	1、名称:地漏 2、材质:不锈钢 3、规格、类型:DN75	个	233				0
26	031004014007	给、排水附(配)件	1、名称:格栅地漏 2、材质:不锈钢 3、符合设计及规范要求	个	8				0
27	031004014005	给、排水附(配)件	1、名称:地面清扫口 2、材质:塑料 3、规格、类型:DN100	个	11				0
28	011615001001	开孔(打洞)	1、混凝土楼板开孔 2、规格:DN110以内	个	512				0
29	011615001002	开孔(打洞)	1、混凝土楼板开孔 2、规格:DN160以内	个	1				0
		给排水系统合计							
		绿化系统							
1	031001007001	复合管	1、安装部位:室外 2、输送介质:绿化 3、材质:钢丝骨架(聚乙烯)复合管 4、型号、规格:DN65 5、连接方式:电热熔连接 6、要求:埋地敷设	m	45.521				0
2	031001007002	复合管	1、安装部位:室外 2、输送介质:绿化	m	148.169				0

			3、材质:钢丝骨架(聚乙烯)复合管 4、型号、规格:DN50 5、连接方式:电热熔连接 6、要求:埋地敷设						
3	031001007003	复合管	1、安装部位:室外 2、输送介质:绿化 3、材质:钢丝骨架(聚乙烯)复合管 4、型号、规格:DN40 5、连接方式:电热熔连接 6、要求:埋地敷设	m	45.533				0
4	031001007004	复合管	1、安装部位:室外 2、输送介质:绿化 3、材质:钢丝骨架(聚乙烯)复合管 4、型号、规格:DN32 5、连接方式:电热熔连接 6、要求:埋地敷设	m	12.541				0
5	031001007005	复合管	1、安装部位:室外 2、输送介质:绿化 3、材质:钢丝骨架(聚乙烯)复合管 4、型号、规格:DN25 5、连接方式:电热熔连接 6、要求:埋地敷设	m	39.1116				0
6	031001007006	复合管	1、安装部位:室外 2、输送介质:绿化 3、材质:钢丝骨架(聚乙烯)复合管 4、型号、规格:DN20 5、连接方式:电热熔连接 6、要求:埋地敷设	m	80.392				0
7	031003001005	螺纹阀门	1、类型:闸阀DN65 2、连接形式:螺纹连接	个	1				0
8	031003001006	螺纹阀门	1、类型:闸阀DN50 2、连接形式:螺纹连接	个	2				0
9	031003001007	螺纹阀门	1、类型:截止阀DN25 2、连接形式:螺纹连接	个	4				0

10	031003001008	螺纹阀门	1、类型:截止阀DN20 2、连接形式:螺纹连接	个	6				0
11	031003013001	水表	1、类型:水表DN65 2、连接形式:螺纹连接	组	1				0
12	031003001009	螺纹阀门	1、类型:自动排气阀DN20 2、连接形式:螺纹连接	个	12				0
13	031003001010	螺纹阀门	1、类型:真空破坏器DN20 2、连接形式:螺纹连接	个	12				0
14	010101002001	土方开挖	1、名称:土方开挖 2、综合考虑	m ³	33.4144 8				0
15	010103001001	回填方	1、名称:回填方 2、综合考虑	m ³	33.4144 8				0
		绿化系统合计							
		分部分项合计							
		单价措施							
	AQFHWMSG	绿色施工安全防护措施费							
		绿色施工安全防护措施费合计							
	QTCSF	措施其他项目							
1	031302007001	高层施工增加		项	1				0
2	031301017001	脚手架搭拆费		项	1				0
		措施其他项目合计							
		单价措施合计							
合 计									

总价措施项目清单与计价表

工程名称：广东省技工教育示范基地首期工程非世行贷款项目一学术交流中心室内装修安装工程

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)	备注
	AQFHMSG	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00001	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	35.77				以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，费率35.77%
		绿色施工安全防护措施费合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	031301010001	安装与生产同时进行增加费用	QRG	0				按人工费的10%计算
2	031301011001	在有害身体健康环境中施工增加费	QRG	0				按人工费的10%计算
3	TSSGBWZJF001	在地下（暗）室、设备及大口径管道内等特殊施工部位进行施工增加费		30				按该部分人工费的30%计算
4	粤 031302008001	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 = (1- δ) * 分部分项（人工费+施工机具费）* 0.344 (0.8 ≤ δ < 1 式中 ： δ = 合同工期 / 定额工期)
5	031302002001	夜间施工增加费		20				按其夜间施工项目人工费的20%计算
6	JTGRSGZJF001	交通干扰工程施工增加费		10				按在市政道路上施工项目人工费的10%计算
7	粤	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项

	031302009001							的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础；市级 文明工地 1.00%；省级 文明工地 2.00%
8	DXGXJCJXF001	地下管线交叉降效费		100				按实际发生 或经批准的 施工方案计 算
9	QTFY00000001	其他费用		100				按实际发生 或经批准的 施工组织设 计方案计算
		措施其他项目合计						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：广东省技工教育示范基地首期工程非世行贷款项目一学术交流中心室内装修安装工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	613475.25		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的10.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：20.00%；省级质量奖：12.50%；市级质量奖：7.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费的3.00%计算
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

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：广东省技工教育示范基地首期工程非世行贷款项目一学术交流中心室内装修安装工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额	元	613475.25	
合计			613475.25	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：广东省技工教育示范基地首期工程非世行贷款项目一学术交流中心室内装修安装工程

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	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：广东省技工教育示范基地首期工程非世行贷款项目一学术交流中心室内装修安装工程

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
----	------	------	---------	---------	--------	----

总承包服务费计价表

工程名称：广东省技工教育示范基地首期工程非世行贷款项目一学术交流中心室内装修安装工程

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
----	------	---------	------	------	-------	-------

规费、税金项目计价表

工程名称：广东省技工教育示范基地首期工程非世行贷款项目一学术交流中心室内装修安装工程

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

主要材料设备价格表

工程名称：广东省技工教育示范基地首期工程非世行贷款项目一学术交流中心室内装修安装工程

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----