

年产30万方可饰面定向刨花板—蒂姆柏
压贴中心 工程

招 标 工 程 量 清 单

招 标 人：广西横县新威林板业有限公司
(单位盖章)

造价咨询人：广西城建咨询有限公司
(单位盖章)



2021年07月16日

软件名称及版本号：博奥清单计价软件V17（版本号：17.0.01）
工程计价软件测评合格编号：2016J02

封-1

年产30万方可饰面定向刨花板—蒂姆柏
压贴中心

工程

招标工程量清单



招标人: 广西横县新威林板业有限公司
(单位盖章)



法定代表人
或其授权人: _____
(签字或盖章)

法定代表人
或其授权人: _____
(签字或盖章)



编制人: _____
全国建设工程造价员
罗普宁 证 08AJ00158
专业: 建筑
广西城建咨询有限公司
有效期至: 2023年9月30日

复核人: _____
梁德贵
A11164500000855
广西城建咨询有限公司
有效期至: 2024年12月31日
(造价工程师签字盖专用章)



编制时间: 2021年07月16日

复核时间: 2021年07月16日

总 说 明

工程名称：年产30万方可饰面定向刨花板—蒂姆柏压贴中心

第1页 共1页

一、工程概况

本工程为年产30万方可饰面定向刨花板—蒂姆柏压贴中心，含建筑装饰装修工程、安装工程、钢结构工程。建筑面积为2169.63m²

二、编制依据

- 1、《建设工程工程量清单计价规范》（GB50500-2013）；《〈建设工程工程量清单计价规范〉（GB50500-2013）广西壮族自治区实施细则》、《〈建设工程工程量计算规范〉（GB50854~50862-2013）广西壮族自治区实施细则（修订本）》；
- 2、2013年《广西壮族自治区建筑装饰装修工程消耗量定额》、2015年《广西壮族自治区安装工程消耗量定额》、2013年《广西壮族自治区建筑装饰装修工程费用定额》《关于颁布2016年广西壮族自治区建设工程费用定额的通知》（桂建标[2016]16号）及计价相关规定；
- 3、广西壮族自治区住房和城乡建设厅2018年7月2日发布的桂建标[2018]19号《关于调整建设工程定额人工费及有关费率的通知》；
- 4、《自治区住房城乡建设厅关于建筑业实施营业税改增值税后广西壮族自治区建设工程计价依据调整的通知》（桂建标[2019]10号）；
- 5、材料价格按《南宁建设工程造价信息》2021年4月刊发布的横县材料除税价计取，缺项部分按同期南宁信息价或市场询价；
- 7、与建设工程项目有关的标准、规范、技术资料；
- 8、其他相关资料。

建设项目投标报价汇总表

工程名称:年产30万方可饰面定向刨花板--蒂姆柏压贴中心

第1页 共1页

序号	单项工程名称	金额(元)	其中:(元)	
			暂估价	安全文明施工费
1.1	年产30万方可饰面定向刨花板--蒂姆柏压贴中心			
	投标报价合计			

单项工程投标报价汇总表

工程名称: 年产30万方可饰面定向刨花板--蒂姆柏压贴中心

第1页 共1页

序号	单位工程名称	金额(元)	其中:(元)	
			暂估价	安全文明施工费
1.1.1	蒂姆柏压贴中心-建筑装饰装修工程			
1.1.2	蒂姆柏压贴中心-钢结构工程			
1.1.3	蒂姆柏压贴中心-安装工程			
	投标报价合计			

单位工程投标报价汇总表

工程名称:年产30万方可饰面定向刨花板--蒂姆柏压贴中心

第1页 共2页

序号	汇总内容	金额(元)	备注
蒂姆柏压贴中心-建筑装饰装修工程			
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	其中:安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费		
6	增值税		
7	工程总造价=1+2+3+4+5+6		
蒂姆柏压贴中心-钢结构工程			
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	其中:安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费		
6	增值税		
7	工程总造价=1+2+3+4+5+6		
蒂姆柏压贴中心-安装工程			
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	其中:安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费		
6	增值税		
7	工程总造价=1+2+3+4+5+6		
工程项目汇总			
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	其中:安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费		

表-04

单位工程投标报价汇总表

工程名称:年产30万方可饰面定向刨花板--蒂姆柏压贴中心

第1页 共3页

序号	汇总内容	金额(元)	备注
蒂姆柏压贴中心-建筑装饰装修工程			
一	建筑装饰装修工程(营改增)一般计税法		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2	增值税		
6	工程总造价		
	工程总价		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2	增值税		
6	工程总造价		
蒂姆柏压贴中心-钢结构工程			
一	建筑装饰装修工程(营改增)一般计税法		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2	增值税		
6	工程总造价		
	工程总价		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		

表-04

单位工程投标报价汇总表

工程名称:年产30万方可饰面定向刨花板--蒂姆柏压贴中心

第2页 共3页

序号	汇总内容	金额(元)	备注
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2	增值税		
6	工程总造价		
蒂姆柏压贴中心-安装工程			
一	给排水、燃气、电气、通风空调、消防、建筑智能、通信、自控仪表工程 (营改增)一般计税法		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2	增值税		
6	工程总造价		
	工程总价		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2	增值税		
6	工程总造价		
工程项目汇总			
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:年产30万方可饰面定向刨花板--蒂姆柏压贴中心

第1页 共15页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合价	其中:暂估价
蒂姆柏压贴中心-建筑装饰装修工程							
		分部分项工程					
	0101	土石方工程					
1	010101001001	平整场地 土壤类别:一、二类土	m ²	2169.63			
2	010101003001	挖沟槽土方 1、土壤类别:三类土 2、挖土深度:2m内	m ³	58.39			
3	010101004001	挖基坑土方 1、土壤类别:三类土 2、挖土深度:4m内	m ³	1034.47			
4	010103001001	土方回填 1、密实度:满足设计及施工规范要求 2、填方来源:场地利用方	m ³	988.50			
5	010103002001	余土弃置 运距:1km	m ³	104.36			
6	桂010103003001	土方运输增(减) m ³ ·km 运距:工程量暂按增运4km计算, 结算按实调整	m ³ ·km	145.80			
	0104	砌筑工程					
7	010401004001	多孔砖墙 1、墙体厚度:180mm 2、砖品种、规格、强度等级:MU10页岩多孔烧结砖 3、砂浆种类、强度等级:M5混合砂浆	m ³	29.82			
	0105	混凝土及钢筋混凝土工程					
8	010501001001	垫层 1、混凝土种类:商品砼, 非泵送 2、混凝土强度等级:C15	m ³	18.17			
9	010501003001	独立基础 1、混凝土种类:商品砼, 泵送 2、混凝土强度等级:C30	m ³	36.45			
10	010503001001	基础梁 1、混凝土种类:商品砼, 泵送 2、混凝土强度等级:C30	m ³	26.42			
11	010502001001	矩形柱 1、混凝土种类:商品砼, 泵送 2、混凝土强度等级:C30	m ³	21.44			

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 年产30万方可饰面定向刨花板—蒂姆柏压贴中心

第2页 共15页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合价	其中: 暂估价
12	010502002001	构造柱 1、混凝土种类: 商品砼, 非泵送 2、混凝土强度等级: C25	m ³	3.18			
13	010502001002	矩形柱 1、混凝土种类: 商品砼, 非泵送 2、混凝土强度等级: C20素砼包柱脚	m ³	1.17			
14	010502001003	矩形柱 1、混凝土种类: 商品砼, 非泵送 2、混凝土强度等级: C35无收缩细石	m ³	0.64			
15	010503004001	圈梁(压顶梁) 1、混凝土种类: 商品砼, 非泵送 2、混凝土强度等级: C25	m ³	7.60			
16	010507001001	散水 做法: 参11ZJ901 4/5 1、60厚C15混凝土, 面加5厚1:1水泥砂浆随打随抹光 2、60厚中砂铺垫 3、素土夯实	m ²	168.13			
17	010508001001	后浇带-基础梁(后浇梁) 1、混凝土种类: 商品砼, 非泵送 2、混凝土强度等级: C35	m ³	1.88			
18	010507001002	坡道 做法: 参11ZJ901 7/19 1、28厚1:2水泥砂浆抹面作出 2、80宽8深锯齿形防滑线 3、素水泥结合层一道(内掺建筑胶) 4、100厚C15混凝土 5、300厚3:7灰土 6、素土夯实	m ²	111.00			
19	桂010507010001	暗沟 做法: 参11ZJ901 1/8 沟截面: 260*120 1、20厚1:2水泥砂浆 2、C15混凝土捣制 3、3:7灰土 4、素土夯实	m	199.60			
20	010512008001	暗沟预制盖板	m ³	3.20			

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:年产30万方可饰面定向刨花板--蒂姆柏压贴中心

第3页 共15页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合价	其中:暂估价
		尺寸:320*490 做法:参11ZJ901 1/8 大样A C25细石混凝土					
21	010515002001	预制构件钢筋 钢筋种类、规格:HPB300 Φ 10以内	t	0.342			
22	010515001001	现浇构件钢筋 钢筋种类、规格:HPB300 Φ 10以内	t	0.115			
23	010515001002	现浇构件钢筋 钢筋种类、规格:HRB400 Φ 10以内	t	3.027			
24	010515001003	现浇构件钢筋 钢筋种类、规格:HRB400 Φ 10以上	t	6.516			
25	010515003001	钢筋网片 部位:地面 钢筋种类、规格:HPB300 Φ 10以内 C30混凝土地面内配单层双向 Φ 8@200防裂钢筋	t	8.849			
26	桂010515011001	砌体加固筋 钢筋种类、规格:HPB300 Φ 10以内	t	0.111			
	0109	防水工程					
27	010903002001	墙面涂膜防水 部位:块料踢脚位置 做法:详建筑构造用料做法表 踢脚1 1.2厚聚氨酯防水涂料	m ²	30.33			
28	010903003001	砂浆防水(防潮) 1、室内地坪下60mm处20厚1:2水泥砂浆内加3~5%防水剂的墙身防潮层	m ²	13.63			
29	010902008001	屋面变形缝 做法:参照17J925-1 21/2-34	m	2.40			
	0110	保温、隔热、防腐工程					
30	011001003001	保温隔热墙面 做法:详建筑构造用料做法表 外墙2 5厚干粉类聚合物水泥砂浆,中间压入一层热镀锌电焊网	m ²	215.24			
	0111	楼地面装饰工程					
31	011101003001	混凝土楼地面 做法:详建筑构造用料做法表 地1 1、200mm厚C30混凝土内配单层双向 Φ 8@200防裂钢筋,专用抹平机压实抹平(钢筋另行列项清单)	m ²	2124.03			

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 年产30万方可饰面定向刨花板—蒂姆柏压贴中心

第4页 共15页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合价	其中: 暂估价
		2、200mm厚6%水泥稳定碎石基层 3、素土夯实					
32	011105003001	块料踢脚线 高度:H=150mm 做法: 详建筑构造用料做法表 踢1 1、15厚1:3水泥砂浆 2、刷素水泥浆一遍 3、4~5厚1:1水泥砂浆加水重20%建筑胶镶贴 4、8~10厚面砖, 白水泥浆擦缝	m ²	30.33			
	0112	墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程					
33	011201001001	外墙面一般抹灰 做法: 详建筑构造用料做法表 外墙2 15厚1:3水泥砂浆	m ²	215.24			
34	011201001002	内墙面一般抹灰 做法: 详建筑构造用料做法表 内1 1、15厚1:1:6水泥石灰砂浆 2、5厚1:05:3水泥石灰砂浆	m ²	171.87			
35	011201001003	墙面一般抹灰(人工费增加部分)	m ²	215.24			
36	桂011201005001	墙面钉(挂)网 在不同墙体材料交接处, 粉刷前应在交接处加0.9厚*25孔钢丝网一层, 缝两边各压入150mm宽, 再进行抹灰。	m ²	171.87			
	0113	天棚工程					
37	桂011303002001	采光天棚 做法: 详建筑设计说明 屋面采光带采用1.2mm厚阻燃型FRP采光板, 板型同屋面压型钢板	m ²	180.00			
	0108	门窗工程					
38	010802001001	定制铁门 含成品门、运输、安装及五金配件等	m ²	125.00			
39	010807001001	实腹钢固定窗 含制作、运输、安装及五金配件等 玻璃品种、厚度: 5厚透明浮法玻璃	m ²	206.64			
40	010807001002	实腹钢推拉窗 含制作、运输、安装及五金配件等 玻璃品种、厚度: 5厚透明浮法玻璃	m ²	237.24			
41	010807001003	实腹钢平开窗 含制作、运输、安装及五金配件等	m ²	7.20			

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 年产30万方可饰面定向刨花板--蒂姆柏压贴中心

第5页 共15页

序号	项目编码	项目名称及 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
		玻璃品种、厚度:5厚透明浮法玻璃					
42	010807001004	实腹钢窗 消防救援窗 含制作、运输、安装及五金配件等 玻璃品种、厚度:5厚透明浮法玻璃	m ²	9.00			
43	桂010811002001	门窗周边塞缝	m	10.00			
	0114	油漆、涂料、裱糊工程					
44	011406003001	内墙面满刮腻子 2厚面层耐水腻子分遍抹平	m ²	171.87			
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		单价措施项目					
	011702	混凝土模板及支架(撑)					
45	011702001001	基础垫层 模板、支撑材质:木模板木支撑	m ²	68.32			
46	011702001002	独立基础 模板、支撑材质:胶合板模板 木支撑	m ²	89.10			
47	011702002001	矩形柱 模板、支撑材质:胶合板模板 钢支撑	m ²	157.83			
48	011702003001	构造柱 模板、支撑材质:胶合板模板 木支撑	m ²	39.52			
49	011702005001	基础梁 模板、支撑材质:胶合板模板 木支撑	m ²	211.40			
50	011702028001	扶手、压顶 模板、支撑材质:木模板木支撑	m	196.00			
51	011702029001	散水、坡道 模板、支撑材质:木模板木支撑	m ²	279.13			
52	桂011702042001	梁、板沉降后浇带胶合板钢支撑增加费	m ³	1.88			
53	桂011702040001	混凝土明沟模板 模板、支撑材质:木模板木支撑	m	199.60			
54	桂011702064001	预制沟盖板 模板、支撑材质:木模板木支撑	m ³	3.20			
	011708	混凝土运输及泵送工程					
55	桂011708002001	混凝土泵送	m ³	85.58			

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 年产30万方可饰面定向刨花板--蒂姆柏压贴中心

第6页 共15页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合价	其中: 暂估价
	011705	大型机械设备进出场及安拆					
56	011705001001	履带式挖掘机 1m³内 场外运输费	台次	1			
57	011705001002	履带式推土机 90kW以内 场外运输费	台次	1			
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		合 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
蒂姆柏压贴中心-钢结构工程							
		分部分项工程					
	0105	混凝土及钢筋混凝土工程					
58	桂010516005001	高强螺栓 规格:M20	个	96			
59	桂010516005002	地脚螺栓 规格:M30	个	120			
	0106	金属结构工程					
60	010603002001	钢柱 1、钢材品种、规格:H400*250*6*10、HW350~750*220*8*12、HW200*200*8*12 2、除锈方法:结构用主构件(钢柱、钢梁、檩条和墙梁,除镀锌构件外)需进行喷珠(砂)后喷涂油漆处理,不得以手工除锈,洁度须符合《涂覆涂料前钢材表面处理 表面清洁度的目视评定》(GB/T 8923.1-2011)Sa2.5级规定,处理后使连接构件的接触面抗滑系数达到0.40以上。 3、防腐涂层:室内构件除锈后,应喷涂两道环氧富锌防锈底漆,一道环氧云铁中间漆,两道氯化橡胶面漆(构件表面涂防火涂料时可不作面漆)	t	33.019			
61	010602001001	钢屋架	t	17.867			

表-08

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 年产30万方可饰面定向刨花板--蒂姆柏压贴中心

第7页 共15页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合价	其中: 暂估价
		1、钢材品种、规格:H(500~800)*220*6*10、H500*200*6*8、HW200*200*8*12 2、除锈方法:结构用主构件(钢柱、钢梁、檩条和墙梁,除镀锌构件外)需进行喷珠(砂)后喷涂油漆处理,不得以手工除锈,洁度须符合《涂覆涂料前钢材表面处理 表面清洁度的目视评定》(GB/T 8923.1-2011)Sa2.5级规定,处理后使连接构件的接触面抗滑系数达到0.40以上。 3、防腐涂层:室内构件除锈后,应喷涂两道环氧富锌防锈底漆,一道环氧云铁中间漆,两道氯化橡胶面漆(构件表面涂防火涂料时可不作面漆)					
62	010605002001	钢板墙板 做法:详施工图设计说明 0.6mm厚镀锌压型钢板	m ²	2646.76			
63	010606001001	柱间钢支撑、钢拉条 1、钢材品种、规格:XG-Φ121*4.0、ZC1-2L90*8、ZC2-Φ25 2、除锈方法:结构用主构件(钢柱、钢梁、檩条和墙梁,除镀锌构件外)需进行喷珠(砂)后喷涂油漆处理,不得以手工除锈,洁度须符合《涂覆涂料前钢材表面处理 表面清洁度的目视评定》(GB/T 8923.1-2011)Sa2.5级规定,处理后使连接构件的接触面抗滑系数达到0.40以上。 3、防腐涂层:室内构件除锈后,应喷涂两道环氧富锌防锈底漆,一道环氧云铁中间漆,两道氯化橡胶面漆(构件表面涂防火涂料时可不作面漆)	t	4.294			
64	010901002001	彩钢板屋面 做法:详建筑构造用料做法表 屋面1 1、0.6mm厚镀锌压型钢板 2、100mm厚超细玻璃丝保温棉 3、涂塑金属网,上衬铝箔	m ²	2001.09			
65	桂010902009001	屋面型钢天沟 做法:参照17J925-1 3/2-37 截面尺寸:400*300 天沟采用3.0mm厚热镀锌钢板天沟	t	4.239			
66	桂010902011001	屋面屋脊板 做法:参照17J925-1 5/2-27	m	244.00			
67	010606001002	屋面钢支撑、钢拉条	t	9.730			

表-08

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:年产30万方可饰面定向刨花板--蒂姆柏压贴中心

第8页 共15页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合价	其中:暂估价
		1、钢材品种、规格: XG1-钢管Φ121*4.0、SC-Φ25、LG-Φ12、LXG-Φ12、YC-L56*4.0、CG-Φ12、CG-Φ32*2.0 2、除锈方法:结构用主构件(钢柱、钢梁、檩条和墙梁,除镀锌构件外)需进行喷珠(砂)后喷涂油漆处理,不得以手工除锈,洁度须符合《涂覆涂料前钢材表面处理 表面清洁度的目视评定》(GB/T 8923.1-2011)Sa2.5级规定,处理后使连接构件的接触面抗滑系数达到0.40以上。 3、防腐涂层:室内构件除锈后,应喷涂两道环氧富锌防锈底漆,一道环氧云铁中间漆,两道氯化橡胶面漆(构件表面涂防火涂料时可不作面漆)					
68	010606002001	屋面钢檩条 1、钢材品种、规格:镀锌 XZ200*70*20*2.0 2、除锈方法:结构用主构件(钢柱、钢梁、檩条和墙梁,除镀锌构件外)需进行喷珠(砂)后喷涂油漆处理,不得以手工除锈,洁度须符合《涂覆涂料前钢材表面处理 表面清洁度的目视评定》(GB/T 8923.1-2011)Sa2.5级规定,处理后使连接构件的接触面抗滑系数达到0.40以上。	t	15.551			
69	010606005001	钢墙架 1、钢材品种、规格:镀锌C180*70*20*2.0、镀锌C200*70*20*2.0 LG-Φ12、LXG-Φ12、CG-Φ12、CG-Φ32*2.0 2、除锈方法:结构用主构件(钢柱、钢梁、檩条和墙梁,除镀锌构件外)需进行喷珠(砂)后喷涂油漆处理,不得以手工除锈,洁度须符合《涂覆涂料前钢材表面处理 表面清洁度的目视评定》(GB/T 8923.1-2011)Sa2.5级规定,处理后使连接构件的接触面抗滑系数达到0.40以上。	t	11.067			
70	010605001001	钢板雨棚 做法:参照17J925-1 -/3-32 1/3-33 1、钢材品种、规格:L70*5、1[220*75*20*2.5、1[250*75*20*2.5	m ²	111.00			

表-08

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:年产30万方可饰面定向刨花板--蒂姆柏压贴中心

第9页 共15页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合价	其中:暂估价

		2、除锈方法:结构用主构件(钢柱、钢梁、檩条和墙梁,除镀锌构件外)需进行喷珠(砂)后喷涂油漆处理,不得以手工除锈,洁度须符合《涂覆涂料前钢材表面处理 表面清洁度的目视评定》(GB/T 8923.1-2011)Sa2.5级规定,处理后使连接构件的接触面抗滑系数达到0.40以上。 3、防腐涂层:室内构件除锈后,应喷涂两道环氧富锌防锈底漆,一道环氧云铁中间漆,两道氯化橡胶面漆(构件表面涂防火涂料时可不作面漆)					
71	010606008001	钢梯 做法:参照17J925-1 1/2-61 1、钢材品种、规格: 2、钢梯形式:爬式 3、抛丸除锈,红丹防锈漆一底,调和漆两遍	t	0.520			
	0114	油漆、涂料、裱糊工程					
72	011407005001	金属构件喷(刷)防火涂料 1、喷刷防火涂料构件名称:钢柱、钢结构支撑 2、防火等级要求:耐火极限2.5小时 3、涂料品种、喷刷遍数:2mm超薄型防火涂料	m ²	868.69			
73	011407005002	金属构件喷(刷)防火涂料 1、喷刷防火涂料构件名称:钢梁 2、防火等级要求:耐火极限不低于1.5h 3、涂料品种、喷刷遍数:1.5mm超薄型防火涂料	m ²	678.95			
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		单价措施项目					
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					

表-08

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:年产30万方可饰面定向刨花板—蒂姆柏压贴中心

第10页 共15页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合 价	其中: 暂估价
		Σ利 润					

		合 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
蒂姆柏压贴中心-安装工程							
		分部分项工程					
		电气设备安装工程					
74	030404017001	应急照明配电箱1ALE 安装方式：箱底距地1.5m明装 电器元件详见系统图	台	1			
75	030404017002	照明配电箱1AL1 安装方式：箱底距地1.5m明装 电器元件详见系统图	台	1			
76	030412002001	工厂投光灯1×250W 安装方式：安装高度6米(或梁上), 明装	套	30			
77	030412001001	吸顶灯1X22W LED 安装方式：吸顶安装	套	5			
78	030412004001	应急照明灯具2x1W LED光源, DC24V 应急灯均自带电源, t=30min 安装方式：安装高度2.5米(柱子或梁上), 明装	套	18			
79	030412004002	应急疏散指示标识灯1x1W LED光源, DC24V 应急灯均自带电源, t=30min 安装方式：安装高度0.5米(柱子或梁上), 明装	套	18			
80	030412004003	应急疏散出口指示灯1x1W LED光源, DC24V 应急灯均自带电源, t=30min 安装方式：门顶上, 明装	套	5			
81	030404034001	一位灯开关 250V 10A 安装方式：距地1.3米安装	套	5			
82	030411001001	埋地敷设 钢管SC40	m	20.00			

表-08

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:年产30万方可饰面定向刨花板—蒂姆柏压贴中心

第11页 共15页

序号	项目编码	项目名称及 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
83	030411001002	镀锌钢管敷设 砖、混凝土结构明配 钢管 SC20	m	1221.94			

84	030411001003	砖、混凝土结构明配 扣压式KBG20	m	1144.82			
85	030413002001	凿槽及恢复 DN20	m	1010.60			
86	030411004001	管内穿线 WDZN-RYJSP-2×2.5mm ² 3C认证 ISO9000认证	m	1265.94			
87	030411004002	管内穿线ZR-BV-2.5mm ² 3C认证 ISO9000认证	m	3470.05			
88	030411004003	管内穿线NH-BV-4mm ² 3C认证 ISO9000认证	m	83.91			
89	030408001001	电力电缆ZR-YJV-1KV-5×10mm ² 3C认证 ISO9000认证	m	20.00			
		防雷系统					
90	030409002001	接地母线：-40×4热镀锌扁钢	m	377.82			
91	030409003001	避雷引下线：利用钢柱或利用建筑物钢筋 混凝土柱子的两根不小于Φ16(或四根不 小于Φ10)的主筋通长焊接作为引下线	m	180.80			
92	030414011001	接地装置调试 接地网	系统	1			
		火灾自动报警系统工程					
93	030411005001	楼层端子接线箱 安装方式：由厂家配套带来	个	1			
94	030904008001	总线短路隔离器（含接线盒） 安装方式：底边距地2.8m安装 产品符合国家消防验收标准	个	3			
95	030904001001	线型光束感烟感温火灾探测器（接收器/ 反射器）（含接线盒） 安装方式：距屋顶1.0m 产品符合国家消防验收标准	个	3			
96	030904001002	线型光束感烟感温火灾探测器（发送器） （含接线盒） 安装方式：距屋顶1.0m 产品符合国家消防验收标准	个	3			
97	桂030904020001	火灾显示盘 安装方式：底边距地1.4m 产品符合国家消防验收标准	台	1			
98	030904003001	带电话插孔手动报警按钮（含接线盒） 安装方式：底边距地1.4m 产品符合国家消防验收标准	个	6			
99	030904005001	火灾声光报警器（含接线盒）	个	5			

表-08

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：年产30万方可饰面定向刨花板—蒂姆柏压贴中心

第12页 共15页

序号	项目编码	项目名称及 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
		安装方式：底边距地2.2m安装 产品符合国家消防验收标准					
100	030904003002	编码型消火栓报警按钮（含接线盒）	个	10			

		安装方式:底边距地1.4m 产品符合国家消防验收标准					
101	030904008002	消防单输入单输出联动模块(含接线盒) 安装方式:底边距地2.8m 产品符合国家消防验收标准	个	1			
102	030904008003	总线消防电话模块(含接线盒) 安装方式:底边距地2.8m 产品符合国家消防验收标准	个	1			
103	030904008004	消防单输入联动模块(含接线盒) 安装方式:底边距地2.8m 产品符合国家消防验收标准	个	6			
104	030904007001	消防广播扬声器(含接线盒) 安装方式:距地面2.5米m 产品符合国家消防验收标准	个	11			
105	030904008005	消防应急广播模块(含接线盒) 安装方式:底边距地2.8m 产品符合国家消防验收标准	个	1			
106	030411001004	埋地敷设 钢管SC20	m	50.45			
107	030411001005	镀锌钢管敷设 砖、混凝土结构明配 钢管SC20	m	1421.05			
108	030411004004	管内布线 ZR-NH-RVS-2×1.5	m	563.82			
109	030411004005	管内布线 ZR-NH-RVVP-5×1.0	m	266.60			
110	030411004006	管内布线 ZR-NH-BV-4	m	692.88			
111	030411004007	管内布线 ZR-NH-BV-1.5	m	670.28			
		消火栓系统					
112	030901002001	消火栓内外热镀锌钢管及管件安装DN150 公称压力:PN=1.6MPa 连接方式:沟槽连接 含管道消毒、冲洗、水压试验	m	237.42			
113	030901002002	消火栓内外热镀锌钢管及管件安装DN65 公称压力:PN=1.6MPa 连接方式:螺纹连接 含管道消毒、冲洗、水压试验	m	30.00			
114	031201001001	埋地管道刷油	m ²	120.59			

表-08

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:年产30万方可饰面定向刨花板--蒂姆柏压贴中心

第13页 共15页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合价	其中:暂估价
		普通级环氧煤沥青防腐					
115	031201001002	管道刷油 刷二道防锈漆,再外刷红色调和漆	m ²	1.84			

116	030901010001	消火栓箱SG24B65Z-J 消防软管卷盘JPS1.0-19 消火栓DN65一个,箱内设φ65水枪1支, DN65 水龙带一条,长度为25m,1套消防按钮, 做法详见图集15S202/13 产品符合国家消防验收标准	套	10			
117	030901013001	手提式干粉灭火器MF/ABC4型 安装方式:挂墙安装	具	22			
118	031003001001	闸阀 DN65 公称压力: PN=1.6MPa 连接方式:螺纹连接	个	10			
119	031003003001	闸阀 DN150 公称压力: PN=1.6MPa 连接方式:螺纹连接	个	4			
120	031002003001	刚性防水套管制作与安装 DN65	个	10			
121	030905002001	水灭火控制装置调试 消火栓灭火系统	点	10			
		消防水炮系统					
122	030901002003	消防水炮内外热镀锌钢管及管件安装 DN200 公称压力: PN=1.0MPa 连接方式:沟槽连接 含管道消毒、冲洗、水压试验	m	315.28			
123	030901002004	消防水炮内外热镀锌钢管及管件安装 DN150 公称压力: PN=1.0MPa 连接方式:沟槽连接 含管道消毒、冲洗、水压试验	m	34.56			
124	030901002005	消防水炮内外热镀锌钢管及管件安装 DN50 公称压力: PN=1.0MPa 连接方式:螺纹连接 含管道消毒、冲洗、水压试验	m	1.20			
125	030901002006	消防水炮内外热镀锌钢管及管件安装 DN25 公称压力: PN=1.0MPa 连接方式:螺纹连接	m	1.00			

表-08

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:年产30万方可饰面定向刨花板--蒂姆柏压贴中心

第14页 共15页

序号	项目编码	项目名称及 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
		含管道消毒、冲洗、水压试验					
126	031001006001	PVC-U塑料排水管及管件安装 De110 连接方式:粘接连接 含灌水试验、通球试验	m	2.00			

127	031201001003	埋地管道刷油 普通级环氧煤沥青防腐	m ²	178.45			
128	031201001004	管道刷油 刷二道防锈漆,再外刷红色调和漆	m ²	32.86			
129	031003003002	闸阀 DN200 公称压力: PN=1.6MPa 连接方式:法兰连接	个	10			
130	031003003003	止回阀 DN200 公称压力: PN=1.6MPa 连接方式:法兰连接	个	2			
131	031003001002	截止阀 DN50 公称压力: PN=1.6MPa 连接方式:螺纹连接	个	1			
132	031003001003	截止阀 DN25 公称压力: PN=1.6MPa 连接方式:螺纹连接	个	4			
133	031003001004	自动排气阀 DN25 公称压力: PN=1.6MPa 连接方式:螺纹连接	个	4			
134	031003003004	电动阀 DN150 公称压力: PN=1.6MPa 连接方式:螺纹连接	个	4			
135	030901006001	水流指示器 DN150 公称压力: PN=1.6MPa 连接方式:法兰连接	个	4			
136	桂030901015001	信号阀 DN150 公称压力: PN=1.6MPa 连接方式:法兰连接	个	4			
137	030901014001	固定式自动跟踪定位型消防炮 Q=30L/s, 额定工作压力0.9MPa, 保护半径 65m	台	4			
138	030901008001	末端试水装置 DN50	组	1			
139	030901012001	消防水泵接合器SQD150-1.6	套	4			

表-08

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 年产30万方可饰面定向刨花板—蒂姆柏压贴中心

第15页 共15页

序号	项目编码	项目名称及 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
		公称压力: PN=1.6MPa 连接方式:法兰连接					
140	桂031004021001	排水漏斗 DN100	个	1			
141	030905002002	水灭火控制装置调试 消防水炮控制装置 调试	点	4			
		排水系统					

142	031001006002	PVC直通雨水管及管件安装 dn110 连接方式：粘接连接 含灌水、通球试验	m	363.16			
143	桂031004023001	87型雨水斗 DN100	个	28			
144	桂031004022001	检查口 DN100	个	28			
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		单价措施项目					
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		合 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		总 合 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					

表-08

总价措施项目清单与计价表

工程名称: 年产30万方可饰面定向刨花板--蒂姆柏压贴中心

第1页 共1页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(% 或标准	金额(元)	备注
蒂姆柏压贴中心-建筑装饰装修工程						
—		建筑装饰装修工程(营改增)一般计税法				
1	桂011801001001	安全文明施工费	Σ(分部分项人材机+单价措施人材机)			
2	桂011801002001	检验试验配合费				
3	桂011801003001	雨季施工增加费				
4	桂011801004001	工程定位复测费				
蒂姆柏压贴中心-钢结构工程						
—		建筑装饰装修工程(营改增)一般计税法				
1	桂011801001001	安全文明施工费	Σ(分部分项人材机+单价措施人材机)			
2	桂011801002001	检验试验配合费				
3	桂011801003001	雨季施工增加费				
4	桂011801004001	工程定位复测费				
蒂姆柏压贴中心-安装工程						
—		给排水、燃气、电气、通风空调、消防、建筑智能、通信、自控仪表工程(营改增)一般计税法				
1	桂031401001001	安全文明施工费	Σ分部分项及单价措施费定额(人工费+机械费)			
2	桂031401002001	检验试验配合费				
3	桂031401003001	雨季施工增加费				
10	桂031401010001	脚手架搭拆费				
		合 计				

注：以项计算的总价措施，无“计算基础”和“费率”的数值，可只填“金额”数值，但应在备注栏说明施工方案出处或计算方式。

其他项目清单与计价汇总表

工程名称:年产30万方可饰面定向刨花板--蒂姆柏压贴中心

第1页 共1页

序号	项目名称	金额(元)	备注
蒂姆柏压贴中心-建筑装饰装修工程			
1	暂列金额		
2	材料暂估价		
3	专业工程暂估价		
4	计日工		
5	总承包服务费		
蒂姆柏压贴中心-钢结构工程			
1	暂列金额		
2	材料暂估价		
3	专业工程暂估价		
4	计日工		
5	总承包服务费		
蒂姆柏压贴中心-安装工程			
1	暂列金额		
2	材料暂估价		
3	专业工程暂估价		
4	计日工		
5	总承包服务费		
	合 计		

税前项目清单与计价表

工程名称: 年产30万方可饰面定向刨花板--蒂姆柏压贴中心

第1页 共1页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)	
					单 价	合 价
蒂姆柏压贴中心-建筑装饰装修工程						
1	011406001001	水性弹性外墙涂料 部位: 涂料外墙面 1、喷或滚刷面层涂料二遍 2、喷或滚刷底涂料一遍 一底二涂, 平涂10年保质, 国产 含人工、材料费, 含腻子基层, 抗碱底漆、面漆等全部施工工序	m ²	215.24		
		合 计				

注: 税前项目包含除增值税以外的所有费用。

规费、增值税计价表

工程名称:年产30万方可饰面定向刨花板--蒂姆柏压贴中心

第1页 共2页

序号	项目名称	计算基础	计算费率(%)	金额(元)
蒂姆柏压贴中心-建筑装饰装修工程				
—	建筑装饰装修工程(营改增)一般计税法			
1	规费	1.1+1.2+1.3		
1.1	社会保险费	Σ(分部分项人工费+单价措施人工费)		
1.1.1	养老保险费			
1.1.2	失业保险费			
1.1.3	医疗保险费			
1.1.4	生育保险费			
1.1.5	工伤保险费			
1.2	住房公积金			
1.3	工程排污费	Σ(分部分项人材机+单价措施人材机)		
2	增值税	Σ(分部分项工程费+单价措施项目费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费)		
蒂姆柏压贴中心-钢结构工程				
—	建筑装饰装修工程(营改增)一般计税法			
1	规费	1.1+1.2+1.3		
1.1	社会保险费	Σ(分部分项人工费+单价措施人工费)		
1.1.1	养老保险费			
1.1.2	失业保险费			
1.1.3	医疗保险费			
1.1.4	生育保险费			
1.1.5	工伤保险费			
1.2	住房公积金			
1.3	工程排污费	Σ(分部分项人材机+单价措施人材机)		
2	增值税	Σ(分部分项工程费+单价措施项目费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费)		
蒂姆柏压贴中心-安装工程				
—	给排水、燃气、电气、通风空调、消防、建筑智能、通信、自控仪表工程(营改增)一般计税法			
1	规费	1.1+1.2+1.3		
1.1	社会保险费	Σ(分部分项人工费+单价措施人工费)		
1.1.1	养老保险费			
1.1.2	失业保险费			
1.1.3	医疗保险费			
1.1.4	生育保险费			
1.1.5	工伤保险费			
1.2	住房公积金			
1.3	工程排污费			

承包人提供主要材料和工程设备一览表

(适用于造价信息差额调整法)

工程名称:年产30万方可饰面定向刨花板—蒂姆柏压贴中心

编号:

序号	名称、规格、型号	单位	数量	风险系数(%)	基准单价(元)	投标单价(元)	确认单价(元)	价差(元)	合计差价(元)
1	建筑装饰人工	元			1.30				
2	安装人工	元			1.13				
3	螺纹钢HRB400 Φ 10以内(综合)	t		5.00	4746.00				
4	螺纹钢HRB400 Φ 10以上(综合)	t		5.00	4653.00				
5	圆钢HPB300 Φ 10以内(综合)	t		5.00	4794.00				
6	圆钢HPB300 Φ 10以上(综合)	t		5.00	5155.00				
7	工字钢(综合)	t		5.00	5627.50				
8	槽钢(综合)	t		5.00	5642.50				
9	等边角钢(综合)	t		5.00	5587.50				
10	不等边角钢(综合)	t		5.00	5717.00				
11	H型钢(综合)	t		5.00	5162.83				
12	中厚钢板 4.1~20mm	t		5.00	5842.50				
13	厚钢板 20.1~60mm	t		5.00	5780.00				
14	压型钢楼板 0.8mm	m ²		5.00	63.54				
15	水泥(综合)	t		5.00	494.69				
16	白水泥(综合)	t		5.00	725.66				
17	细砂	m ³		5.00	203.88				
18	碎石 5~40mm	m ³		5.00	106.80				
19	生石灰	kg		5.00	1.17				
20	石灰膏	m ³		5.00	292.04				
21	多孔页岩砖 240×180×90	千块		5.00	1109.71				
22	陶瓷踢脚砖	m ²		5.00	29.91				
23	0.6mm厚镀锌压型钢板	m ²		5.00	63.54				
24	定制铁门(成品)	m ²		5.00	324.79				

注:1. 此表由招标人填写除“投标单价”栏的内容,投标人在投标时自主确定投标单价。

2. 招标人应优先采用工程造价管理机构发布的单价作为基础单价,未发布的,通过市场调查确定其基准单价。

承包人提供主要材料和工程设备一览表

(适用于造价信息差额调整法)

工程名称:年产30万方可饰面定向刨花板—蒂姆柏压贴中心

编号:

序号	名称、规格、型号	单位	数量	风险系数(%)	基准单价(元)	投标单价(元)	确认单价(元)	价差(元)	合计差价(元)
25	实腹钢窗 消防救援窗(成品)	m ²		5.00	257.08				
26	实腹钢固定窗(成品)	m ²		5.00	207.08				
27	实腹钢平开窗(成品)	m ²		5.00	207.08				
28	实腹钢推拉窗(成品)	m ²		5.00	207.08				
29	钢结构超薄型防火涂料	kg		5.00	13.27				
30	红丹防锈漆	kg		5.00	9.73				
31	无机富锌底漆	kg		5.00	29.20				
32	环氧云铁漆	kg		5.00	24.78				
33	碎石 GD20 商品普通砼 C30	m ³		5.00	408.74				
34	碎石 GD40 商品普通砼 C15[商品砼]	m ³		5.00	378.64				
35	碎石 GD40 商品普通砼 C15	m ³		5.00	378.64				
36	碎石 GD40 商品普通砼 C20	m ³		5.00	389.32				
37	碎石 GD40 商品普通砼 C25	m ³		5.00	399.03				
38	碎石 GD40 商品普通砼 C25	m ³		5.00	399.03				
39	碎石 GD40 商品普通砼 C25细石砼	m ³		5.00	429.03				
40	碎石 GD40 商品普通砼 C30	m ³		5.00	408.74				
41	碎石 GD40 商品普通砼 C35	m ³		5.00	419.42				
42	碎石 GD40 商品普通砼 C35细石	m ³		5.00	449.42				
43	消防水炮内外热镀锌钢管及管件安装DN150	m		5.00	114.71				
44	消防水炮内外热镀锌钢管及管件安装DN200	m		5.00	207.18				
45	消防水炮内外热镀锌钢管及管件安装DN25	m		5.00	15.77				
46	消防水炮内外热镀锌钢管及管件安装DN50	m		5.00	31.23				
47	消火栓内外热镀锌钢管及管件安装DN150	m		5.00	114.71				
48	消火栓内外热镀锌钢管及管件安装DN65	m		5.00	42.53				

注:1.此表由招标人填写除“投标单价”栏的内容,投标人在投标时自主确定投标单价。

2.招标人应优先采用工程造价管理机构发布的单价作为基础单价,未发布的,通过市场调查确定其基准单价。

承包人提供主要材料和工程设备一览表

(适用于造价信息差额调整法)

工程名称:年产30万方可饰面定向刨花板—蒂姆柏压贴中心

编号:

序号	名称、规格、型号	单位	数量	风险系数(%)	基准单价(元)	投标单价(元)	确认单价(元)	价差(元)	合计差价(元)
49	PVC-U塑料排水管及管件安装 De110	m		5.00	28.42				
50	PVC直通雨水管及管件安装 dn110	m		5.00	19.56				
51	沟槽管件DN150	个		5.00	34.66				
52	沟槽管件DN200	个		5.00	54.75				
53	沟槽卡箍DN150	套		5.00	17.59				
54	沟槽卡箍DN200	套		5.00	30.34				
55	钢管管件DN25	个		5.00	1.09				
56	钢管管件DN50	个		5.00	5.74				
57	钢管管件DN65	个		5.00	12.25				
58	承插塑料管件De110	个		5.00					
59	承插塑料管件dn110	个		5.00					
60	截止阀 DN25	个		5.00	66.00				
61	截止阀 DN50	个		5.00	142.00				
62	闸阀 DN65	个		5.00	292.00				
63	电动阀 DN150	个		5.00	1120.00				
64	信号阀 DN150	个		5.00	346.00				
65	闸阀 DN150	个		5.00	1030.00				
66	闸阀 DN200	个		5.00	1273.00				
67	止回阀 DN200	个		5.00	1580.00				
68	排水漏斗 DN100	个		5.00	16.62				
69	检查口 DN100	个		5.00	9.59				
70	87型雨水斗 DN100	个		5.00	13.17				
71	自动排气阀 DN25	个		5.00	50.00				
72	手提式干粉灭火器MF/ABC4型	具		5.00	79.00				

注:1. 此表由招标人填写除“投标单价”栏的内容,投标人在投标时自主确定投标单价。

2. 招标人应优先采用工程造价管理机构发布的单价作为基础单价,未发布的,通过市场调查确定其基准单价。

承包人提供主要材料和工程设备一览表

(适用于造价信息差额调整法)

工程名称:年产30万方可饰面定向刨花板—蒂姆柏压贴中心

编号:

序号	名称、规格、型号	单位	数量	风险系数(%)	基准单价(元)	投标单价(元)	确认单价(元)	价差(元)	合计差价(元)
73	消防栓箱SG24B65Z-J	套		5.00	500.00				
74	消防水泵接合器SQD150-1.6	套		5.00	755.00				
75	末端试水装置 DN50	套		5.00	2750.00				
76	消防水炮	台		5.00					
77	线型光束感烟感温火灾探测器(发送器)(含接线盒)	个		5.00	486.73				
78	线型光束感烟感温火灾探测器(接收器/反射器)(含)	个		5.00	486.73				
79	火灾声光报警器(含接线盒)	个		5.00	97.00				
80	消防单输入单输出联动模块(含接线盒)	个		5.00	68.00				
81	消防单输入联动模块(含接线盒)	个		5.00	45.00				
82	消防应急广播模块(含接线盒)	个		5.00	75.00				
83	总线短路隔离器(含接线盒)	个		5.00	45.00				
84	总线消防电话模块(含接线盒)	个		5.00	135.00				
85	编码型消防栓报警按钮(含接线盒)	套		5.00	27.00				
86	带电话插孔手动报警按钮(含接线盒)	套		5.00	36.00				
87	消防广播扬声器(含接线盒)	只		5.00	45.00				
88	管内穿线 WDZN-RYJSP-2×2.5mm ²	m		5.00	8.90				
89	应急照明配电箱1ALE	台		5.00	650.00				
90	照明配电箱1AL1	台		5.00	600.00				
91	火灾显示盘	台		5.00	575.00				
92	镀锌钢管敷设 砖、混凝土结构明配 钢管SC20	m		5.00	10.62				
93	埋地敷设 钢管SC20	m		5.00	10.62				
94	水流指示器 DN150	个		5.00	465.00				
95	工厂投光灯1×250W	套		5.00	1400.00				
96	吸顶灯1X22W LED	套		5.00	23.10				

注:1.此表由招标人填写除“投标单价”栏的内容,投标人在投标时自主确定投标单价。

2.招标人应优先采用工程造价管理机构发布的单价作为基础单价,未发布的,通过市场调查确定其基准单价。

承包人提供主要材料和工程设备一览表

(适用于造价信息差额调整法)

工程名称:年产30万方可饰面定向刨花板—蒂姆柏压贴中心

编号:

序号	名称、规格、型号	单位	数量	风险系数(%)	基准单价(元)	投标单价(元)	确认单价(元)	价差(元)	合计差价(元)
97	应急疏散出口指示灯1x1W	套		5.00	62.00				
98	应急疏散指示标识灯1x1W	套		5.00	62.00				
99	应急照明灯具2x1W	套		5.00	75.00				
100	一位灯开关	个		5.00	5.66				
101	管内穿线 ZR-NH-BV-1.5	m		5.00	1.65				
102	管内穿线 ZR-NH-BV-4	m		5.00	3.91				
103	管内穿线 ZR-NH-RVS-2×1.5	m		5.00	2.46				
104	管内穿线 ZR-NH-RVVP-5×1.0	m		5.00	5.54				
105	管内穿线NH-0.45/0.75kV-4mm2	m		5.00	3.80				
106	管内穿线ZR-BV-450/750-2.5mm2	m		5.00	1.84				
107	电力电缆ZR-YJV-1KV 5×10mm2	m		5.00	48.30				
108	电控式消防水炮安装 进水口径(mmm以内) 150	台		5.00	12920.35				
109	机械台班人工费	元		5.00	1.30				
110	机械台班人工费	元		5.00	1.30				
111	国V汽油 92#	kg		5.00	7.95				
112	轻柴油 0#	kg		5.00	6.66				
113	电	kW. h		5.00	0.57				
114	合 计								

注:1. 此表由招标人填写除“投标单价”栏的内容,投标人在投标时自主确定投标单价。

2. 招标人应优先采用工程造价管理机构发布的单价作为基础单价,未发布的,通过市场调查确定其基准单价。