

招 标 控 制 价

招标控制价(小写): 6087800.00

(大写): 陆佰零捌万柒仟捌佰元整

招 标 人: 温县教育局

(单位盖章)

造价咨询人: 中金泰富工程管理有限公司

(单位资质专用章)

法定代表人

或其授权人: 郑志超

(签字或盖章)

法定代表人

或其授权人: 孙向阳

(签字或盖章)

编 制 人: 李红

(造价人员签字盖专用章)

复 核 人: 戚忠林

(造价工程师签字盖专用章)

编制时间: 2024年01月23日

复核时间: 2024年01月24日

温县第二实验中学-食堂工程

招 标 工 程 量 清 单

招 标 人：



(单位盖章)

造价咨询人：



(单位盖章)

年 月 日

封-1

建设项目招标控制价汇总表

工程名称：温县第二实验中学食堂建设项目

序号	单项工程名称	金额(元)	其中：(元)		
			暂估价	安全文明施工费	规费
1	食堂建设	6087800	342940	136574.98	169866.13
合计		6087800	342940	136574.98	169866.13

单项工程招标控制价汇总表

工程名称：温县第二实验中学食堂建设项目

序号	单项工程名称	金额(元)	其中：(元)		
			暂估价	安全文明施工费	规费
1	食堂土建	5257583.73		127940.91	158632.22
2	食堂安装	830216.27	342940	8634.07	11233.91
合计		6087800	342940	136574.98	169866.13

单位工程招标控制价汇总表

工程名称：食堂土建

序号	汇总内容	金额(元)	其中:暂估价(元)
1	分部分项工程	3686623. 85	
2	措施项目	878215. 24	
3	其他项目	100000	
4	规费	158632. 22	
6	增值税	434112. 42	
招标控制价合计=1+2+3+4+6		5257583. 73	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：食堂土建

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
		土石方工程					110260.97	
1	010101001001	平整场地	1. 土壤类别:一、二类土	m2	875.8	6.66	5832.83	
2	010101002001	挖一般土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:4m 内	m3	6418	5.04	32346.72	
3	010103001001	回填方	1. 密实度要求:夯实回填	m3	5489.84	10.91	59894.15	
4	010103002001	余方弃置	1. 余方弃置 2. 运距:自行考虑	m3	928.2	13.13	12187.27	
		地基处理与边坡支护工程					309750.82	
5	010201001001	换填垫层	1. 材料种类及配比: 37灰土分层回填夯实	m3	1506.79	205.57	309750.82	
		砌筑工程					177015.8	
6	010401001001	砖基础	1. 砖品种、规格、强度等级:MU15烧结页岩实心砖 2. 砂浆强度等级:M10水泥砂浆	m3	74.98	431.95	32387.61	
7	010402001001	砌块墙	1. 砌块品种、规格、强度等级:加气混凝土块 2. 墙体类型:200mm	m3	258.92	396.96	102780.88	
8	010402001002	砌块墙	1. 砌块品种、规格、强度等级:加气混凝土块 2. 墙体类型:300mm	m3	112.05	373.47	41847.31	
		混凝土及钢筋混凝土工程					1217048.18	
9	010501001001	垫层	1. 混凝土种类:预拌混凝土 2. 混凝土强度等级:C15	m3	58.87	415.08	24435.76	
10	010501002001	带形基础	1. 混凝土种类:预拌 2. 混凝土强度等级:C35	m3	149.29	442.4	66045.9	
11	010501003001	独立基础	1. 混凝土种类:预拌 2. 混凝土强度等级:C35	m3	172.89	431.77	74648.72	
12	010503001001	基础梁	1. 混凝土种类:预拌 2. 混凝土强度等级:C35	m3	3.76	436.75	1642.18	
13	010502001001	矩形柱	1. 混凝土种类:预拌 2. 混凝土强度等级:C35	m3	107.83	509.2	54907.04	
14	010502002001	构造柱	1. 混凝土种类:现浇 2. 混凝土强度等级:C25	m3	66.36	578.15	38366.03	
15	010503002001	矩形梁	1. 混凝土种类:预拌混凝土 2. 混凝土强度等级:C35	m3	92.77	438.41	40671.3	
16	010505001001	有梁板	1. 混凝土种类:预拌 2. 混凝土强度等级:C35	m3	481.66	440.59	212214.58	

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
17	010507007001	其他构件	1. 售饭台 挑板等	m3	2.87	710.84	2040.11	
18	010507005001	压顶（女儿墙）	1. 混凝土种类:现浇 2. 混凝土强度等级:C25	m3	7.97	640.84	5107.49	
19	010507005002	压顶（窗台）	1. 混凝土种类:现浇 2. 混凝土强度等级:C25	m3	6.55	640.84	4197.5	
20	010503005001	过梁	1. 混凝土种类:现浇 2. 混凝土强度等级:C25	m3	4.7	553.82	2602.95	
21	010506001001	直形楼梯	1. 混凝土种类:预拌混凝土 2. 混凝土强度等级:C35	m2	105.51	145.23	15323.22	
22	010507001001	坡道	12yj12 p25-6 1. 20厚1:2水泥砂浆压实表面扫毛 2. 素水泥浆一道（内掺建筑胶） 3. 80厚C15混凝土垫层 4. 300厚3:7灰土垫层 5. 素土夯实	m2	5.4	211.26	1140.8	
23	010507001002	散水	12yj9-1 3/95 1. 60厚C20混凝土，撒1:1水泥细砂压实抹光 2. 150厚3:7灰土 3. 素土夯实，向外坡3%-5%	m2	95.88	83.48	8004.06	
24	010507004001	台阶	12yj9-1 P102-2 1. 面层为水磨石抹面 2. 60厚C20混凝土，上撒1:1水泥砂子压实赶光，台阶面向外坡1% 3. 300厚3:7灰土垫层 4. 素土夯实	m2	37.34	127.07	4744.79	
25	011107004001	水泥砂浆台阶面	12yj9-1 P102-2 1. 面层为水磨石抹面 2. 60厚C20混凝土，上撒1:1水泥砂子压实赶光，台阶面向外坡1% 3. 300厚3:7灰土垫层 4. 素土夯实	m2	62.84	51.74	3251.34	
26	010508001001	梁后浇带	1. 混凝土种类:现浇 2. 混凝土强度等级:C40	m3	1.9	499.66	949.35	
27	010508001002	板后浇带	1. 混凝土种类:现浇 2. 混凝土强度等级:C40	m3	2.13	503.14	1071.69	
28	010515001001	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:HPB300直径≤10mm	t	2.693	5445.17	14663.84	
29	010515001002	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:带肋钢筋HRB400直径≤10mm	t	38.141	5152.12	196507.01	
30	010515001003	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:带肋钢筋HRB400直径≤18mm	t	39.671	5185.29	205705.64	
31	010515001004	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:带肋钢筋HRB400直径≤25mm	t	49.396	4454.02	220010.77	

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
32	010515001005	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:砌体内加固钢筋	t	2.463	7631.39	18796.11	
		墙面挂钢丝网					3631.19	
33	010607005001	砌块墙钢丝网加固	1. 材料品种、规格:楼梯间及人流通道Φ4@150钢丝网 2. 具体:详见图纸,符合设计规范要求	m2	244.36	14.86	3631.19	
		门窗工程					449626.72	
34	010801004001	防火门	乙级防火 FM乙 0821 FM乙 0921 FM乙 1521 FM乙 1821	m2	32.97	471.91	15558.87	
35	010801004002	防火门	丙级防火 FM丙 0918	m2	4.86	471.91	2293.48	
36	010802001001	金属(塑钢)门	成品钢质门 M3031 M1531 M1831 M1121	m2	68.31	444.76	30381.56	
37	010801002001	木质门带套	M1127 M1027	樘	20	1210.77	24215.4	
38	010801002002	木质门带套	M1521	樘	2	2030.28	4060.56	
39	010807001001	金属(塑钢、断桥)窗	窗代号及洞口尺寸:PC 1. 框、扇材质:灰色断桥铝合金 2. 玻璃品种、厚度:6+12A+6中空玻璃 3. 含窗纱	m2	318.54	578.55	184291.32	
40	010807001002	金属(塑钢、断桥)窗	窗代号及洞口尺寸:SXC 1. 框、扇材质:灰色断桥铝合金 2. 玻璃品种、厚度:6+12A+6中空玻璃 3. 含窗纱	m2	187.52	604	113262.08	
41	010807001003	金属(塑钢、断桥)窗	窗代号及洞口尺寸:GC 1. 框、扇材质:灰色断桥铝合金 2. 玻璃品种、厚度:6+12A+6中空玻璃 3. 含窗纱	m2	130.32	579.83	75563.45	
		屋面及防水工程					193325.12	

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
42	010902001001	屋面卷材防水	12YJ1屋104 1. 架空层: 35厚 495*495, C25细石混凝土预制板(配筋双向4Φ4), M5砌筑砂浆砌115*115*200砖墩, 双向中距500 2. 20厚1:3水泥砂浆保护层 3. 隔离层: 0.4厚聚乙烯膜一层 4. 4厚SBS改性沥青防水卷材 5. 30厚C20细石混凝土找平层 6. 100厚岩棉板保温层 7. 20厚1:2.5水泥砂浆找平层 8. 最薄处30厚2%找坡层: 1:8水泥憎水性膨胀珍珠岩	m2	847.88	228.01	193325.12	
		保温、隔热、防腐工程					283540.23	
43	011001003001	保温隔热墙面	1. 15厚1:3水泥砂浆找平层 2. 60厚岩棉板两表面及侧面涂刷界面剂配套粘接砂浆粘贴 3. 抹第一道抹面砂浆6厚, 压入耐碱玻璃纤维网布 4. 锚栓锚固抹面胶浆复合耐碱玻璃纤维网布 5. 抹第二道抹面胶浆6厚, 压入耐碱玻璃纤维网布 6. 薄抹第三道抹面胶浆	m2	1673.89	169.39	283540.23	
		楼地面装饰工程					433769.22	
44	011101002001	现浇水磨石楼地面	12YJ1 地104 1: 素土夯实 2: 150 3: 7灰土 3: 60公分C15混凝土垫层 4: 30厚挤塑聚苯乙烯泡沫塑料(b1) 5: 素水泥浆一道 6 20厚1:2水泥砂浆抹平 7 素水泥浆一道 8 15厚1:2彩色水泥石子磨光打蜡	m2	545.96	214.33	117015.61	

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
45	011101002002	现浇水磨石楼地面	12YJ1 地104F 1:素土夯实 2: 150 3: 7灰土 3: 60公分C15混凝土垫层 4: 30厚挤塑聚苯乙烯泡沫塑料 (b1) 5: 素水泥浆一道 6 20厚1: 3水泥砂浆找坡 7 1.5厚合成高分子防水涂料 8 30厚1: 3水泥砂浆找平 9 素水泥浆一道 10 15厚1: 2彩色水泥石子磨光打蜡	m2	252.28	310.66	78373.3	
46	011101001001	水泥砂浆楼地面	12yjl 地101 1.20厚1:2水泥砂浆 2: 素水泥浆一道 3: 60厚C15混凝土垫层 4: 150厚3:7灰土 5: 素土夯实	m2	4.15	82.45	342.17	
47	011101001002	水泥砂浆楼地面	12yjl 楼101 1.20厚1:2水泥砂浆 2: 素水泥浆一道	m2	6.15	28.16	173.18	
48	011101002003	现浇水磨石楼地面	12YJ1 楼104 1现浇楼板 2: 素水泥浆一道 3 20厚1: 2水泥砂浆抹平 4 素水泥浆一道 5 15厚1: 2彩色水泥石子磨光打蜡	m2	1522.24	143.61	218608.89	
49	011102003001	块料地面	楼201F 1.8~10厚地砖铺实拍平, 稀水泥浆擦缝 2.30厚1:3干硬性水泥砂浆 3.2.0厚聚合物防水涂料(含上翻) 4.最薄处20厚1: 3水泥砂浆找坡层抹平 5.素水泥浆一道 6.详见图纸设计	m2	31.73	194.19	6161.65	
50	011105003001	块料踢脚线	1.踢脚线高度:100mm 2.粘贴层厚度、材料种类:9厚1: 3水泥砂浆+6厚1: 2水泥砂浆 3.面层材料品种、规格、颜色:陶瓷锦砖	m2	59.9	137.79	8253.62	
51	011106004001	水泥砂浆楼梯面层	1.面层厚度、砂浆配合比:彩色现制磨石踏步 2.防滑条材料种类、规格:水泥金刚石	m2	105.51	45.88	4840.8	
		墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程					275100.04	

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
52	011201001001	墙面一般抹灰	12YJ1 内墙3C 2厚配套专用界面砂浆 批刮 7厚1: 1: 6水泥石灰砂浆 6厚1: 0. 5: 3水泥石灰 砂浆抹平压实 白色钢化涂料	m2	2557. 27	45. 18	115537. 46	
53	011204003001	块料墙面	12YJ1 内墙8C 2厚配套专用界面砂浆 批刮 7厚1: 1: 6水泥石灰砂浆 6厚1: 0. 5: 2. 5水泥石 灰砂浆抹平压实 素水泥浆一道 4厚1: 1水泥砂浆加水 重百分二十建筑胶粘结 层 300*600*10白色面砖 水泥浆擦缝	m2	566. 99	136. 14	77190. 02	
54	011204003002	块料墙面	12YJ1 裙3C 2厚配套专用界面砂浆 批刮 7厚1: 1: 6水泥石灰砂浆 6厚1: 0. 5: 2. 5水泥石 灰砂浆抹平压实 素水泥浆一道 4厚1: 1水泥砂浆加水 重百分二十建筑胶粘结 层 300*600*10白色面砖 水泥浆擦缝	m2	415. 39	136. 14	56551. 19	
55	011204003003	块料墙面	外墙裙: H=1200mm 配套专用胶粘剂粘结 7厚外墙面砖, 填缝剂 填缝	m2	157. 5	118. 68	18692. 1	
56	011201001002	女儿墙内侧	1. 面层厚度、砂浆配合 比: 20厚1: 3水泥砂浆	m2	159. 67	44. 65	7129. 27	
		天棚工程					90930. 85	
57	011301001001	天棚抹灰	12YJ1 顶6 1. 5厚1: 1: 4水泥石灰砂 浆打底 2. 3厚1: 0. 5: 3水泥石灰 砂浆抹平 3. 面层白色乳胶漆	m2	2240. 78	40. 58	90930. 85	
		油漆、涂料、裱糊工程					104472. 61	
58	011406001001	抹灰面油漆	1. 油漆品种、刷漆遍数 : 真石漆	m2	1502. 86	69. 03	103742. 43	
59	011407001001	墙面喷刷涂料	12YJ1 涂304A 白色乳 胶漆	m2	27. 44	26. 61	730. 18	
		其他装饰工程					34889. 83	
60	011503001001	金属扶手、栏杆、 栏板	1. 栏杆材料种类、规格 : 无障碍坡道护栏高 1. 1米 12YJ12 P22-7	m	7. 8	289. 63	2259. 11	

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
61	011503001002	金属扶手、栏杆、栏板	1. 栏杆材料种类、规格:镀铬钢管护窗栏杆 H=1250 12YJ7-1 P85-A C	m	27.2	289.63	7877.94	
62	011503001003	金属扶手、栏杆、栏板	1. 栏杆材料种类、规格:镀铬钢管护窗栏杆 H=1250 12YJ8-1 4/64	m	7.2	289.63	2085.34	
63	011503001004	金属扶手、栏杆、栏板	1. 栏杆材料种类、规格:走廊栏板上栏杆12YJ6 P62 形式二	m	27.2	144.81	3938.83	
64	011503001005	金属扶手、栏杆、栏板	1. 栏杆材料种类、规格:楼梯栏杆扶手 12yJ81/15	m	37.35	289.63	10817.68	
65	011503005001	金属靠墙扶手	1. 扶手材料种类、规格:镀铬钢管靠墙扶手	m	62.88	125.81	7910.93	
		屋面排水					3262.27	
		屋面及防水工程					3262.27	
66	010902004001	屋面排水管	部位:外墙雨水管 1. 排水管品种、规格:DN100 UPVC雨水管 2. 构造做法:参12YJ5-1-E 3. 含排水配件、水簸箕 4. 油漆品种、刷漆遍数:管外刷外墙漆,颜色同墙面 5. 其他说明:详见相关图纸设计及规范要求	m	71.4	45.69	3262.27	
		措施项目						
67	011703001001	垂直运输	1. 建筑物建筑类型及结构形式:现浇框架结构 2. 建筑物檐口高度、层数:13m(2层)	m2	2627.4	32.21	84628.55	
68	011701001001	综合脚手架	1. 建筑结构形式:现浇混凝土框架结构 2. 檐口高度:13m	m2	2627.4	60.46	158852.6	
69	011705001001	大型机械设备进出场及安拆	1. 机械设备名称:自升式塔式起重机 施工电梯	台·次	1	71962.87	71962.87	
70	011702001001	基础	1. 垫层模板支护	m2	49.71	48.57	2414.41	
71	011702001002	基础	1. 带形基础模板支护	m2	95.43	61.1	5830.77	
72	011702001003	基础	1. 独立基础模板支护	m2	91.92	58.54	5381	
73	011702005001	基础梁	1. 基础梁模板支护	m2	11.87	48.32	573.56	
74	011702002001	矩形柱	1. 矩形柱模板支护	m2	678.45	62.6	42470.97	
75	011702003001	构造柱	1. 构造柱模板支护	m2	539.62	50.06	27013.38	
76	011702006001	矩形梁	1. 矩形梁模板支护	m2	625.39	52.64	32920.53	
77	011702014001	有梁板	1. 有梁板模板支护	m2	4147.52	49.67	206007.32	
78	011702025001	其他现浇构件	1. 售饭台 挑板等	m2	29.01	89.46	2595.23	
79	011702025002	其他现浇构件	1. 女儿墙压顶	m2	120.6	89.46	10788.88	

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
80	011702025003	其他现浇构件	1. 窗台压顶	m2	52.98	89.46	4739.59	
81	011702009001	过梁	1. 过梁模板支护	m2	56.32	80.55	4536.58	
82	011702024001	楼梯	1. 楼梯模板支护	m2	179.02	156.24	27970.08	
83	011702030001	后浇带	1. 后浇带模板支护	m2	35.65	76.41	2724.02	
合 计							4378034.19	

总价措施项目清单与计价表

工程名称：食堂土建

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
1	011707001001	安全文明施工费	分部分项安全文明施工费+单价措施安全文明施工费		127940.91			
2	01	其他措施费（费率类）			58863.99			
2.1	011707002001	夜间施工增加费	分部分项其他措施费+单价措施其他措施费	25	14716			
2.2	011707004001	二次搬运费	分部分项其他措施费+单价措施其他措施费	50	29431.99			
2.3	011707005001	冬雨季施工增加费	分部分项其他措施费+单价措施其他措施费	25	14716			
3	02	其他（费率类）						
合计					186804.9			

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：食堂土建

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	100000		明细详见表-12-1
2	暂估价			
2.1	材料（工程设备）暂估价	-		明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价			明细详见表-12-3
3	计日工			明细详见表-12-4
4	总承包服务费			明细详见表-12-5
合计		100000		

暂列金额明细表

工程名称：食堂土建

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	不可预见费	项	100000	根据地质报告描述本工程基础地质比较复杂，故留此项暂定金额，用于不可预见的变更，主要用于基础出现的变更。
合计			100000	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：食堂土建

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
合计						

计日工表

工程名称：食堂土建

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价（元）	
						暂定	实际
一	人工						
人工小计							
二	材料						
材料小计							
三	施工机械						
施工机械小计							
四、企业管理费和利润							
总计							

总承包服务费计价表

工程名称：食堂土建

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

规费、税金项目计价表

工程名称：食堂土建

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额(元)
1	规费	定额规费+工程排污费+其他	158632.22		158632.22
1.1	定额规费	分部分项规费+单价措施规费	158632.22		158632.22
1.2	工程排污费				
1.3	其他				
2	增值税	不含税工程造价合计	4823471.31	9	434112.42
合计					

主要材料价格表

工程名称：食堂土建

序号	编码	名称	规格、型号等特殊要求	单位	数量	单价（元）	合价（元）
1	01010210	钢筋	HRB400以内 Φ 10以内	kg	38903.82	3.68	143166.06
2	01010211	钢筋	HRB400以内 Φ 12~Φ 18	kg	40662.775	3.61	146792.62
3	01010212	钢筋	HRB400以内 Φ 20~Φ 25	kg	50630.9	3.3	167081.97
4	04090213	生石灰		t	410.047811	350	143516.73
5	04090406	粘土		m3	1940.555483	14	27167.78
6	05030105	板方材		m3	11.536496	2210.17	25497.62
7	07010150	面砖	400mm*500mm	m2	1185.4752	31.07	36832.71
8	11030121@1	成品钢制门		m2	66.814011	399.43	26687.52
9	11090211	隔热断桥铝合金阳 台封闭窗(含中空 玻璃)		m2	130.32	488.18	63619.62
10	11090216	铝合金隔热断桥内 平开下悬窗(含中 空玻璃)		m2	177.375168	514.81	91314.51
11	11090221	铝合金隔热断桥平 开窗(含中空玻璃)		m2	301.306986	497.07	149770.66
12	13030359	真石漆		kg	6251.8976	6.64	41512.6
13	13330105@3	SBS改性沥青防水 卷材	4mm	m2	990.25073	48.81	48334.14
14	35030163	木支撑		m3	12.894135	2210.17	28498.23
15	80070256	聚合物抗裂砂浆		kg	27619.185	1.03	28447.76
16	80230806	蒸压粉煤灰加气混 凝土砌块	600*190*240	m3	252.96484	213.03	53889.1
17	80210555	预拌混凝土	C15	m3	108.519854	332.85	36120.83
18	80210559	预拌混凝土	C25	m3	117.29635	350.61	41125.27
19	80210565@2	预拌混凝土	C35	m3	1042.299637	368.36	383941.49
20	80010543	干混抹灰砂浆	DP M10	m3	148.510986	322.05	47827.96

发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：食堂土建

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

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：食堂土建

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

承包人提供主要材料和工程设备一览表
 （适用于价格指数差额调整法）

工程名称：食堂土建

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

单位工程招标控制价汇总表

工程名称：食堂安装

序号	汇总内容	金额(元)	其中:暂估价(元)
1	分部分项工程	390856.72	
2	措施项目	16635.67	
3	其他项目	342940	
4	规费	11233.91	
6	增值税	68549.97	
招标控制价合计=1+2+3+4+6		830216.27	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：食堂安装

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
		通风					1523.03	
1	03B001	挡烟垂壁		平方米	12.1	125.87	1523.03	
		消防					47912.21	
		消火栓					47912.21	
2	030904003001	按钮	1. 名称:消火栓箱按钮 2. 规格: 3. 安装方式:消火栓箱内	个	12	389.71	4676.52	
3	030901010001	室内消火栓	1. 名称:单栓消防软管组合式消防柜	套	12	634.59	7615.08	
4	030901002001	消火栓钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:热镀锌钢管DN100 3. 连接形式:沟槽连接(含管件) 4. 压力试验及吹、洗设计要求:压力试验、冲洗	m	164.1	102.92	16889.17	
5	030901002002	消火栓钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:热镀锌钢管DN65 3. 连接形式:沟槽连接(含管件) 4. 压力试验及吹、洗设计要求:压力试验、冲洗	m	25.8	83.49	2154.04	
6	031003003001	焊接法兰阀门	1. 类型:蝶阀 2. 规格、压力等级:DN100 3. 连接形式:法兰连接	个	12	226.54	2718.48	
7	031003003002	焊接法兰阀门	1. 类型:闸阀 2. 规格、压力等级:DN100 3. 连接形式:法兰连接	个	2	690.42	1380.84	
8	031003003003	焊接法兰阀门	1. 类型:蝶阀 2. 规格、压力等级:DN65 3. 连接形式:法兰连接	个	3	158.56	475.68	
9	030901013001	灭火器	1. 形式:磷酸铵盐干粉灭火器 2. 规格、型号:MF/ABC3	具	24	109.86	2636.64	
10	031003001001	螺纹阀门	1. 类型:自动排气阀 2. 规格、压力等级:DN20 3. 连接形式:螺纹连接 4. 含配套截止阀	个	1	45.71	45.71	
11	031002001001	管道支架	1. 材质:角钢L40*4 2. 管架形式:刷防锈漆2道, 调和漆2道	kg	125	24.73	3091.25	

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
12	030905002001	水灭火控制装置调试	1. 系统形式: 消火栓灭火系统调试	项	1	6228.8	6228.8	
		给排水					21519.59	
		给水					13623.91	
13	031004003001	洗脸盆	1. 材质: 陶瓷洗手池 (含感应式水龙头)	组	1	319.76	319.76	
14	031004004001	洗涤盆	1. 材质: 成品不锈钢洗涤池 (含水龙头) 2. 规格、类型: 单盆 500*450	组	17	180.22	3063.74	
15	031004004002	洗涤盆	1. 材质: 成品不锈钢洗碗池 2. 规格、类型: 4200*690 (含6个水龙头)	组	2	1187.82	2375.64	
16	031004004003	洗涤盆	1. 材质: 成品不锈钢洗碗池 2. 规格、类型: 5600*690 (含8个水龙头)	组	1	1629.33	1629.33	
17	031001006001	塑料管	1. 安装部位: 室内 2. 介质: 给水 3. 材质、规格: De75 4. 连接形式: 热熔 5. 压力试验及吹、洗设计要求: 符合设计要求	m	15.7	54.61	857.38	
18	031001006002	塑料管	1. 安装部位: 室内 2. 介质: 给水 3. 材质、规格: De63 4. 连接形式: 热熔 5. 压力试验及吹、洗设计要求: 符合设计要求	m	39.35	48.4	1904.54	
19	031001006003	塑料管	1. 安装部位: 室内 2. 介质: 给水 3. 材质、规格: De50 4. 连接形式: 热熔 5. 压力试验及吹、洗设计要求: 符合设计要求	m	7.85	39.76	312.12	
20	031001006004	塑料管	1. 安装部位: 室内 2. 介质: 给水 3. 材质、规格: De40 4. 连接形式: 热熔 5. 压力试验及吹、洗设计要求: 符合设计要求	m	21.27	30.75	654.05	
21	031001006005	塑料管	1. 安装部位: 室内 2. 介质: 给水 3. 材质、规格: De32 4. 连接形式: 热熔 5. 压力试验及吹、洗设计要求: 符合设计要求	m	24.86	27.15	674.95	
22	031001006006	塑料管	1. 安装部位: 室内 2. 介质: 给水 3. 材质、规格: De25 4. 连接形式: 热熔 5. 压力试验及吹、洗设计要求: 符合设计要求	m	4.72	23.63	111.53	

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
23	031001006007	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:De20 4. 连接形式:热熔 5. 压力试验及吹、洗设计要求:符合设计要求	m	14.23	21.4	304.52	
24	031003001002	螺纹阀门	1. 类型:截止阀 2. 材质:满足设计及规范要求 3. 规格、压力等级:DE20 4. 连接形式:与管道连接方式相适应	个	1	36.35	36.35	
25	031003001003	螺纹阀门	1. 类型:截止阀 2. 材质:满足设计及规范要求 3. 规格、压力等级:DE32 4. 连接形式:与管道连接方式相适应	个	3	56.76	170.28	
26	031003001004	螺纹阀门	1. 类型:截止阀 2. 材质:满足设计及规范要求 3. 规格、压力等级:DE40 4. 连接形式:与管道连接方式相适应	个	1	114.71	114.71	
27	031003001005	螺纹阀门	1. 类型:截止阀 2. 材质:满足设计及规范要求 3. 规格、压力等级:DE50 4. 连接形式:与管道连接方式相适应	个	1	92.52	92.52	
28	031003001006	螺纹阀门	1. 类型:闸阀 2. 材质:满足设计及规范要求 3. 规格、压力等级:De63 4. 连接形式:与管道连接方式相适应	个	3	169.7	509.1	
29	031003001007	螺纹阀门	1. 类型:闸阀 2. 材质:满足设计及规范要求 3. 规格、压力等级:De75 4. 连接形式:与管道连接方式相适应	个	1	222.26	222.26	
30	031003013001	水表	1. 安装部位(室内外):室外 2. 型号、规格:de75 3. 连接形式:螺纹	个	1	241.46	241.46	
31	031009001001	采暖工程系统调试		系统	1	29.67	29.67	
		排水					7895.68	
32	031002003001	套管	1. 名称、类型:穿墙套管 2. 规格:De110	个	9	90.9	818.1	

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
33	031001006008	塑料管	1. 安装部位: 室内 2. 介质: 污水 3. 材质、规格: De110 4. 连接形式: 粘接	m	95.88	53.74	5152.59	
34	031001006009	塑料管	1. 安装部位: 室内 2. 介质: 污水 3. 材质、规格: De50 4. 连接形式: 粘接	m	49.69	30.53	1517.04	
35	031004014001	给、排水附(配)件	1. 名称: 地漏 2. 型号、规格: DN50 3. 安装方式: 室内	个	8	44.31	354.48	
36	031004014002	给、排水附(配)件	1. 名称: 清扫口 2. 型号、规格: DN50 3. 安装方式: 室内	个	1	14.51	14.51	
37	031004014003	给、排水附(配)件	1. 名称: 通气帽 2. 安装方式: 屋顶	个	3	9.74	29.22	
38	031004014004	给、排水附(配)件	1. 名称: 侧墙式通气 2. 安装方式: 墙	个	1	9.74	9.74	
		强电					234274.14	
		配电箱					2498.95	
39	030404017001	配电箱	照明配电箱 明装	台	1	367.01	367.01	
40	030404017002	配电箱	照明配电箱 暗装	台	2	346.19	692.38	
41	030404017003	配电箱	照明配电箱 暗装	台	1	372.01	372.01	
42	030404017004	配电箱	动力配电箱 明装	台	1	372.01	372.01	
43	030404017005	配电箱	动力配电箱 明装	台	1	347.77	347.77	
44	030404017006	配电箱	动力配电箱 明装	台	1	347.77	347.77	
		电气					220109.93	
45	030411003001	桥架	1. 名称: 普通电缆桥架 2. 规格: 200*100 3. 备注: 含支架的制作安装	m	110.8	119.06	13191.85	
46	030411003002	桥架	1. 名称: 普通电缆桥架 2. 规格: 100*50 3. 备注: 含支架的制作安装	m	38.2	51.36	1961.95	
47	030411004001	配线	1. 名称: 电气配线 2. 配线形式: 管内穿线 3. 型号: WDZB-BYJ 4. 规格: 2.5mm ² 5. 材质: 铜芯	m	5683.18	1.76	10002.4	
48	030411004002	配线	1. 名称: 电气配线 2. 配线形式: 桥架内配线 3. 型号: WDZB-BYJ 4. 规格: 4mm ² 5. 材质: 铜芯	m	5826.22	1.68	9788.05	
49	030411004003	配线	1. 名称: 电气配线 2. 配线形式: 管内穿线 3. 型号: WDZBN-BYJ 4. 规格: 4mm ² 5. 材质: 铜芯	m	19.15	1.33	25.47	

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
50	030411004004	配线	1. 名称:电气配线 2. 配线形式:管内穿线 3. 型号:WDZN-BYJ 4. 规格:2.5mm ² 5. 材质:铜芯	m	922.77	1.76	1624.08	
51	030408001001	电力电缆	1. 名称:室外电缆 2. 型号:ZR-YJV22-4x240 3. 材质:铜芯 4. 敷设方式、部位:室外直埋	m	110	467.77	51454.7	
52	030408001002	电力电缆	1. 名称:室外电缆 2. 型号:ZR-YJV22-4x25 3. 材质:铜芯 4. 敷设方式、部位:室外直埋	m	220	75.82	16680.4	
53	030408001003	电力电缆	1. 名称:室外电缆 2. 型号:ZR-YJV22-4x10 3. 材质:铜芯 4. 敷设方式、部位:室外直埋	m	110	36.65	4031.5	
54	030408001004	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:WDZB-YJY 3. 规格:4*25+1*16 4. 材质:铜芯 5. 敷设方式、部位:管道、桥架敷设	m	155.39	93.08	14463.7	
55	030408001005	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:WDZB-YJY 3. 规格:5*6 4. 材质:铜芯 5. 敷设方式、部位:管道、桥架敷设	m	39.83	41.97	1671.67	
56	030408006001	电力电缆头	1. 名称:接线端子 2. 规格:YJY5*6mm ² 3. 材质、类型:压铜	个	2	71.05	142.1	
57	030408006002	电力电缆头	1. 名称:接线端子 2. 规格:YJY4*25+1*16mm ² 3. 材质、类型:压铜	个	6	138.82	832.92	
58	030411001001	配管	1. 名称:电线管 2. 材质:RC 3. 规格:DN200 4. 配置形式:暗配	m	6	154.55	927.3	
59	030411001002	配管	1. 名称:电线管 2. 材质:RC 3. 规格:DN50 4. 配置形式:暗配 埋地	m	12	47.21	566.52	
60	030411001003	配管	1. 名称:电线管 2. 材质:RC 3. 规格:DN40 4. 配置形式:暗配 埋地	m	6	40.6	243.6	
61	030411001004	配管	1. 名称:电线管 2. 材质:SC 3. 规格:DN25 4. 配置形式:暗配	m	1.69	23.77	40.17	

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
62	030411001005	配管	1. 名称:电线管 2. 材质:JDG 3. 规格:DN16 4. 配置形式:暗配	m	495.33	17.96	8896.13	
63	030411001006	配管	1. 名称:电线管 2. 材质:JDG 3. 规格:DN20 4. 配置形式:暗配	m	2090.24	19.96	41721.19	
64	030411001007	配管	1. 名称:电线管 2. 材质:JDG 3. 规格:DN40 4. 配置形式:暗配	m	25.17	42.7	1074.76	
65	030411001008	配管	1. 名称:电线管 2. 材质:SC 3. 规格:DN70 4. 配置形式:暗配	m	22.05	78.85	1738.64	
66	030404031001	小电器	1. 名称:吊扇调速开关 2 明装 与吊扇配套	套	10	40.81	408.1	
67	030404034001	照明开关	1. 名称:暗装单联开关 2. 型号:A86K11-10 2. 安装方式:嵌墙1.3米	个	5	16.61	83.05	
68	030404034002	照明开关	1. 名称:暗装双联开关 2. 型号:A86K21-10 2. 安装方式:嵌墙1.3米	个	23	17.98	413.54	
69	030404034003	照明开关	1. 名称:暗装三联开关 2. 型号:A86K31-10 2. 安装方式:嵌墙1.3米	个	12	19.22	230.64	
70	030404034004	照明开关	1. 名称:暗装四联开关 2. 型号:A86K31-10 2. 安装方式:嵌墙1.3米	个	2	26.7	53.4	
71	030404034005	照明开关	1. 名称:带明显标装单联开关 2. 型号:250V 10A 2. 安装方式:嵌墙1.3米	个	1	16.24	16.24	
72	030404035001	插座	1. 名称:安全型单相两级加三级防水型插座 2. 规格、型号:250V 10A 3. 安装方式:暗装	个	32	66.92	2141.44	
73	030404035002	插座	1. 名称:安全型单相两级加三级插座 2. 规格、型号:250V 10A 3. 安装方式:暗装	个	54	55.91	3019.14	
74	030404035003	插座	1. 名称:两级加三级插座带开关 2. 规格、型号:250V 10A 3. 安装方式:暗装	个	3			
75	030404035004	插座	1. 名称:安全型单相三级空调插座 2. 规格、型号:250V 16A 3. 安装方式:暗装	个	2	55.91	111.82	

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
76	030404035005	插座	1. 名称:电视插座 2. 规格、型号:250V 10A 3. 安装方式:暗装	个	4			
77	030404036001	其他电器	设备开关箱	套	32			
78	030404033001	风扇	1. 名称:吊扇 2. 规格:100W 3. 安装方式:钢管吊装 距地3米	台	52	127.92	6651.84	
79	030412001001	普通灯具	1. 名称:集中电源消防 应急照明灯具 2. 型号:HZ-ZFJC-E10W DC36V 3. 安装方式:吸顶安装	套	39	68.74	2680.86	
80	030412001002	普通灯具	1. 名称:集中电源消防 应急照明灯具 2. 型号:HZ-ZFJC-E10W DC36V 3. 安装方式:壁式安装	套	9	68.74	618.66	
81	030412001003	普通灯具	1. 名称:防潮吸顶灯 2. 型号:电子节能灯 3. 安装方式:吸顶安装	套	13	102	1326	
82	030412001004	普通灯具	1. 名称:吸顶灯 2. 型号:电子节能灯 3. 安装方式:吸顶安装	套	3	102	306	
83	030412005001	荧光灯	1. 名称:三基色单管荧 光灯 2. 型号:PAK-TLW36W- 827 3. 安装形式:距地2.8米 管吊	套	77	81.06	6241.62	
84	030412005002	荧光灯	1. 名称:三基色双管荧 光灯 2. 型号:2PAK-TLW36W- 827 3. 安装形式:距地2.8米 管吊	套	36	109.73	3950.28	
85	030412001005	普通灯具	1. 名称:声光控型吸顶 灯 2. 型号:1500LM 26W 3. 安装方式:吸顶安装	套	20	61.53	1230.6	
86	030412005003	荧光灯	1. 名称:紫外线杀直管 光灯 2. 型号:1500LM/26W 3. 安装形式:距地2.8米 管吊	套	6	226.05	1356.3	
87	030412005004	荧光灯	1. 名称:双管防水防尘 荧光灯 2. 型号:1500LM/26W 3. 安装形式:距地2.8米 管吊	套	40	118.18	4727.2	
88	030412004001	装饰灯	1. 名称:消防应急标志 灯具-安全出口 2. 规格、型号: HZ- BLZC-II 1LROE2W-E (K- 11) 3. 安装形式:吊装 距 地2.5米	套	10	74.55	745.5	

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
89	030412004002	装饰灯	1. 名称:消防应急标志灯具-单面 2. 规格、型号: HZ-BLZC-II 1LROE2W-E (K-13) 3. 安装形式:吊装 距地2.5米	套	14	74.55	1043.7	
90	030412004003	装饰灯	1. 名称:消防应急标志灯具-双面 2. 规格、型号: HZ-BLZC-II 1LROE2W-E (K-13) 3. 安装形式:吊装 距地2.5米	套	6	74.55	447.3	
91	030412004004	装饰灯	1. 名称:消防应急标志灯具-楼层指示 2. 规格、型号: HZ-BLZC-II 1LROE2W-E (K-13) 3. 安装形式:吊装 距地2.5米	套	6	74.55	447.3	
92	030412004005	装饰灯	1. 名称:消防应急标志灯具-疏散出口 2. 规格、型号: HZ-BLZC-II 1LROE2W-E (K-11) 3. 安装形式:吊装 距地2.5米	套	5	74.55	372.75	
93	030411006001	接线盒	1. 名称:开关、插座盒 2. 安装形式:暗装	个	1	7.4	7.4	
94	030411006002	接线盒	1. 名称:接线盒 2. 安装形式:暗装	个	1	8.06	8.06	
95	030414002001	送配电装置系统	1. 名称:送配电装置系统 2. 电压等级(kV):1KV以下	系统	1	392.09	392.09	
		接地					11665.26	
96	030409005001	避雷网	1. 名称:避雷带 2. 材质:镀锌圆钢 3. 规格:A10 4. 安装形式:明敷	m	184.67	21.39	3950.09	
97	030409003001	避雷引下线	1. 名称:避雷引下线 2. 安装部位:利用建筑物柱子或剪力墙内主筋	m	263.85	12.58	3319.23	
98	030409002001	接地母线	1. 名称:接地母线户外 2. 材质:40*4	m	10.3	51.46	530.04	
99	030409002002	接地母线	1. 名称:接地扁钢 2. 材质:40*4	m	30.7	24.06	738.64	
100	030409004001	均压环	1. 名称:接地线 2. 材质:利用基础内钢筋	m	269.14	5.36	1442.59	
101	030409008001	等电位端子箱、测试板	1. 名称:86型接地电阻测试盒 2. 规格: 3. 安装部位:满足设计规范及图纸要求	台	3	100.6	301.8	

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
102	030409008002	等电位端子箱、测试板	1. 名称:总等电位端子箱 2. 安装方式:底边距地0.3m	台	1	151.73	151.73	
103	030414011001	接地装置	1. 名称:接地调试	系统	1	1231.14	1231.14	
		弱电					85627.75	
104	030411005001	接线箱	1. 名称:光纤配线箱 2. 规格:电井内明装 3. 具体:详见图纸	个	1	413.13	413.13	
105	030411003003	桥架	1. 名称:普通金属桥架 2. 规格:150*75 3. 备注:含支架的制作安装	m	40.3	84.48	3404.54	
106	030411001009	配管	1. 名称:电线管 2. 材质:SC 3. 规格:20 4. 配置形式:暗配	m	103.31	11.83	1222.16	
107	030411001010	配管	1. 名称:电线管 2. 材质:JDG 3. 规格:DN16 4. 配置形式:暗配	m	594.82	17.96	10682.97	
108	030411001011	配管	1. 名称:电线管 2. 材质:JDG 3. 规格:DN20 4. 配置形式:暗配	m	1835.94	19.96	36645.36	
109	030411004005	配线	1. 名称:监控电源线 2. 配线形式:穿管 WC CC 3. 规格:rvv3*2.5	m	625.63	1.43	894.65	
110	030408002001	控制电缆	1. 名称:控制电缆 2. 规格:ZN-KVV4*1.5 3. 敷设方式、部位:WC CC	m	105.89	11.89	1259.03	
111	030502005001	双绞线缆	1. 名称:视频监控光缆网络 2. 敷设方式:桥架、线管内敷设	m	2913.7	3.77	10984.65	
112	030507008001	监控摄像设备	1. 名称:摄像机	台	17	1112.21	18907.57	
113	030502012001	信息插座	1. 名称:信息插座 2. 规格:RJ45 3. 安装方式:暗装 距地0.3	个	33	14.88	491.04	
114	030502012002	信息插座	1. 名称:信息插座+电话插座 2. 安装方式:暗装 距地0.3	个	20	26.8	536	
115	080901013001	系统调试		台	1	186.65	186.65	
		措施项目						
116	031301017001	脚手架搭拆		项	1	3828	3828	
合计							394684.72	

总价措施项目清单与计价表

工程名称：食堂安装

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
1	031302001001	安全文明施工费	分部分项安全文明施工费+单价措施安全文明施工费		8634.07			
2	01	其他措施费（费率类）			4173.6			
2.1	031302002001	夜间施工增加费	分部分项其他措施费+单价措施其他措施费	25	1043.4			
2.2	031302004001	二次搬运费	分部分项其他措施费+单价措施其他措施费	50	2086.8			
2.3	031302005001	冬雨季施工增加费	分部分项其他措施费+单价措施其他措施费	25	1043.4			
3	02	其他（费率类）						
合计					12807.67			

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：食堂安装

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额			明细详见表-12-1
2	暂估价	342940		
2.1	材料（工程设备）暂估价	-		明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价	342940		明细详见表-12-3
3	计日工			明细详见表-12-4
4	总承包服务费			明细详见表-12-5
合计		342940		

暂列金额明细表

工程名称：食堂安装

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
合计				

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：食堂安装

序号	工程名称	工程内容	暂估金额（元）	结算金额（元）	差额±（元）	备注
1	感应水龙头	1. 感应式水龙头 2. 进水要求 :0.05MPa(动压) ~0.75MPa(静压) 3. 感知距离:130-200mm 4. 排水配件:未配置 5. 颜色:镀铬	400			1个
2	更衣室水池	1. 外径尺寸 700×400mm、优质白瓷 、 2. 防火、防腐、防刮、 一体陶瓷盆、坚固润白 、防污洁净	500			1组
3	更衣室玻璃镜	1. 外径尺寸800×500mm 2. 优质镜面，平面无重影	80			1个
4	6门更衣柜	1. 材质不锈钢板，厚度 0.8mm 2. 外形尺寸 1800×900×390mm	1360			2个
5	不锈钢工作台	1. 1800×800×800mm， 采用优质不锈钢板材 ，面板1.0mm，面下衬 优质高密度防水板，不 锈钢可调底脚	8050			7个
6	四层货架	1. 1500×500×1500mm ，采用优质不锈钢板材 ，采用1.0mm板材，支 撑架采用38mm圆管，壁 厚为0.8mm，配可调式子 弹脚，可承重500kg，圆 管内无支撑架	5160			6个
7	储物架	1. 2000mm×600mm×600 mm高，使用不锈钢 304，采用1.0mm板材 ，内衬不锈钢方管	2600			4个
8	蒸车	1. 双开门 2. 48盘 3. 采用优质不锈钢板材 4. 面板1.0mm 5. 隔热层采用聚胺脂整 体发泡 6. 功率:24KW 7. 电汽两用	11200			2台
9	二格不锈钢水池	1. 1800×900mm 采用 优质304不锈钢板材，厚 度1.0mm	7200			4台
10	双门消毒柜	1. 不锈钢门外壳采用 优质不锈钢板材厚度 1.0mm，门体部件采用整 体发泡保温层 2. 室门均采用温控器 和超温熔断器双重保护 ，	33000			6台
11	紫外线消毒灯	1. 紫外线高温消毒	240			4个

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
12	1.2m电磁锅	单头,尺寸1300*1350*(800+450),采用优质不锈钢板材,锅体采用食品级3mm厚409#不锈钢,机身采用1.5mm厚304#不锈钢;电磁涡流直接对锅体加热,热效率达95%以上;控制系统采用模糊智能控制算法,实现全功率范围无级变频控制;8档一体式霍尔磁控火力调档/LED中文显示报警系统/变频温控系统/IPX5防水、防腐、耐高温电源接线端子+24K镀金接线针/不锈钢机芯外壳/自动变频散热系统/整机非易耗件保修2年.机芯采取双重进电容断保护装置,当高压电流不稳定时由进电保护装置保护、机芯发生不稳定时由模块控制装置保护要求不会烧主板、IGBT等重要模块。机芯带自动变频处理器,三相电带缺相功能保护且缺相能正常使用,380V电缺相还能正常使用而且功率自动调节,当380V电压上升至450V甚至更高、低压170V甚至更低时由自动变频器装	82500			5台
13	抽油烟设备	1. 15000×1500mm 2. 烟罩、集烟道,排烟道等采用304不锈钢板,厚度1.2mm 3. 油烟分离,知名品牌风柜,油烟净化器 4. 具体尺寸实地勘测	68000			1套
14	调料台	1. 外径尺寸800×500×1000mm、材料304不锈钢	1650			3台
15	馒头机	1. 材质304不锈钢板,厚度1.2mm. 7个MG65—2型	5900			1台
16	木面工作台	1. 800×800×800mm,采用5cm厚柳木板材,四腿采用圆管,壁厚1.0mm配可调试子弹脚	2400			2个
17	6开门冰柜	1. 全发泡 304不锈钢厚度1.0mm 2. 1800*710*1950mm	6000			1台
18	土豆脱皮机	1. 材质304不锈钢板,厚度1.0mm. 500型240KG/H 功率1.5KW 380V	2200			1台
19	切菜机	1. 质304不锈钢板,厚度1.2mm. 电源380v、功率2.2kw、高耐磨板带、进口高碳钢刀片	14500			1台
20	不锈钢一体式餐桌椅	1. 外形尺寸:1200×1400×750mm 2. 桌面尺寸:600×	90000			200套

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
合计			342940			

计日工表

工程名称：食堂安装

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价（元）	
						暂定	实际
一	人工						
人工小计							
二	材料						
材料小计							
三	施工机械						
施工机械小计							
四、企业管理费和利润							
总计							

总承包服务费计价表

工程名称：食堂安装

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

规费、税金项目计价表

工程名称：食堂安装

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额(元)
1	规费	定额规费+工程排污费+其他	11233.91		11233.91
1.1	定额规费	分部分项规费+单价措施规费	11233.91		11233.91
1.2	工程排污费				
1.3	其他				
2	增值税	不含税工程造价合计	761666.3	9	68549.97
合计					

主要材料价格表

工程名称：食堂安装

序号	编码	名称	规格、型号等特殊要求	单位	数量	单价（元）	合价（元）
1	18150137	镀锌钢管接头	20*2.75	个	820.166328	3.63	2977.2
2	28030711	铜芯塑料绝缘软电线	BVR-4mm2	m	895.661937	2.56	2292.89
3	29170203	镀锌地线夹	20	套	3279.641384	0.75	2459.73
4	17010131@2	热镀锌钢管	DN100	m	158.8488	43.99	6987.76
5	17030103@21	JDG 16	公称直径DN≤20	m	1122.8545	8.35	9375.84
6	17030103@24	JDG 20	公称直径DN≤20	m	4043.9654	10.29	41612.4
7	21130206@2	成品不锈钢洗碗池	4200*690	个	2.02	1006.04	2032.2
8	23010101@1	磷酸铵盐干粉灭火器	MF/ABC4	个	24	87.4	2097.6
9	23030121	室内消火栓	(暗装)普通 公称直径65mm以内 单栓	套	12	469.8	5637.6
10	25000001@23	成套灯具三基色	吊管式 单管	套	77.77	32.51	2528.3
11	25000001@40	防水防尘	吊管式 双管	套	40.4	62.87	2539.95
12	25000001@6	集中电源消防应急照明灯具	1*18W LED应急时间不小于90min	套	48.48	43.27	2097.73
13	28030301@7	视频监控光缆		m	3146.796	2.31	7269.1
14	28110000@18	电力电缆WDZB-BYJ4*25+1*16	截面≤35mm2	m	156.9439	83.27	13068.72
15	28110000@20	铜芯绝缘电力电缆	ZRYJV22-4x240	m	111.1	445.92	49541.71
16	28110000@21	铜芯绝缘电力电缆	ZR-YJV22-4x25	m	222.2	66.79	14840.74
17	28110000@22	铜芯绝缘电力电缆	ZR-YJV22-4x10	m	111.1	28.01	3111.91
18	29010106@5	普通电缆桥架	200*100	m	111.908	60.84	6808.48
19	50330106	吊风扇		台	52	62.31	3240.12
20	补充材料001@1	枪式摄像机		台	17	976.74	16604.58

发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：食堂安装

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

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：食堂安装

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

承包人提供主要材料和工程设备一览表
 （适用于价格指数差额调整法）

工程名称：食堂安装

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