

大通县桥头镇新城村级供销社 工程
恢复重建项目

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

大通县桥头镇新城村级
供销社恢复重建项目 工程

招标工程量清单

招 标 人： _____
(单位盖章)

造价咨询人： _____
(单位资质专用章)

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： _____
(造价人员签字盖专用章)

复 核 人： _____
(造价工程师签字盖专用章)

编 制 时 间： 年 月 日

复 核 时 间： 年 月 日

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：大通县桥头镇新城村级供销社恢复重建项目-建筑与装饰工程

第 1 页 共 15 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
	一	土石方工程						
1	010101001001	平整场地	1. 土壤类别: 详见地勘 2. 弃土运距: 距离、堆弃场地、消纳费用投标单位自行考虑 3. 取土运距: 距离、取场地投标单位自行考虑 4. 土方外运及取土费用, 由承包单位综合考虑, 不因距离远近及运输难易调整单价	m ²	264.8			
2	010101002001	挖一般土方	1. 土壤类别: 详见地勘资料 2. 挖土深度: 详见设计 3. 弃土运距: 距离、堆弃场地、消纳费用投标单位自行考虑 4. 含处理不超过土石方开挖总量20%的淤泥、冻土、粉质砂土或者砂子(含回收)的费用 5. 含处理砖砌基础、灰土基础、厚度不超过0.3m且面积在20m以内的混凝土或者钢筋混凝土及周长小于0.8m圆形或者矩形柱梁等小型障碍物	m ³	2116.32			
3	010201001001	换填垫层	1. 材料种类及配比: 1m厚素土 2. 压实系数: 满足相关规范及设计要求 3. 掺加剂品种: 详见设计	m ³	479.13			
4	010201001002	换填垫层	1. 材料种类及配比: 1.5m厚3:7灰土 2. 压实系数: 满足相关规范及设计要求 3. 掺加剂品种: 详见设计	m ³	772.65			
5	010103001001	回填方	1. 密实度要求: 满足相关规范级设计要求 2. 填方材料品种: 满足相关规范级设计要求 3. 填方粒径要求: 满足相关规范级设计要求	m ³	825.41			
本页小计								

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：大通县桥头镇新城村级供销社恢复重建项目-建筑与装饰工程

第 2 页 共 15 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
			4. 填方来源、运距: 投标单位自行考虑					
6	010103002001	余方弃置	1. 废弃料品种: 原有基础土方 2. 弃土: 运距、堆弃场地、消纳费用投标单位自行考虑	m ³	864.54			
		分部小计						
	二	砌筑工程						
7	010401012001	零星砌砖	1. 地梁防冻胀 2. 240mm煤矸石实心砖竖放	m ³	4.11			
8	010404001001	垫层	1. 地梁防冻胀 2. 地梁下部及两侧炉渣或粗砂	m ³	18.94			
9	010402001001	砌块墙	1. 砌块品种、规格、强度等级: A3.5 B05蒸压加气混凝土砌块 2. 墙体类型: 200mm外墙 3. 砂浆强度等级: Ma5.0 专用砂浆 4. 墙身防潮层: 在所有墙体-0.06m标高处做20厚1:2水泥砂浆内加5%防水剂的墙身防潮层一道（在此标高为钢筋混凝土构造或砌石构造时可不作），室内地坪变化处防潮层应重叠，并在地面以下临土墙两侧上刷冷底子油一道热沥青	m ³	20.63			
10	010402001002	砌块墙	1. 砌块品种、规格、强度等级: A3.5 B05蒸压加气混凝土砌块 2. 墙体类型: 200mm内墙 3. 砂浆强度等级: Ma5.0 专用砂浆 4. 墙身防潮层: 在所有墙体-0.06m标高处做20厚1:2水泥砂浆内加5%防水剂的墙身防潮层一道（在此标高为钢筋混凝土构造或砌石构造时	m ³	21.8			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：大通县桥头镇新城村级供销社恢复重建项目-建筑与装饰工程

第 3 页 共 15 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
			可不作），室内地坪变化处防潮层应重叠，并在地面以下临土墙两侧上刷冷底子油一道热沥青两道					
11	010515001001	现浇构件钢筋	1. 砌体加筋 2. 钢筋种类、规格: 钢筋(圆钢)HPB300 φ10 以内	t	0.28			
		分部小计						
	三	钢筋混凝土工程						
12	010501001001	垫层	1. 混凝土种类: 商品混凝土 2. 混凝土强度等级: C20 3. 混凝土应按照设计要求考虑是否添加外加剂，如添加，费用在综合单价中体现，发生时不再另行计算 4. 混凝土泵送费用在综合单价中体现，发生时不再另行计算。同时包括但不限于混凝土制作（商砼无此项）、运输、浇筑、振捣、养护等费用	m ³	6.72			
13	010501003001	独立基础	1. 混凝土种类: 商品混凝土 2. 混凝土强度等级: C30 3. 混凝土应按照设计要求考虑是否添加外加剂，如添加，费用在综合单价中体现，发生时不再另行计算 4. 混凝土泵送费用在综合单价中体现，发生时不再另行计算。同时包括但不限于混凝土制作（商砼无此项）、运输、浇筑、振捣、养护等费用	m ³	14.27			
14	010503001001	基础梁	1. 混凝土种类: 商品混凝土 2. 混凝土强度等级: C30	m ³	80.88			
本页小计								

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：大通县桥头镇新城村级供销社恢复重建项目-建筑与装饰工程

第 4 页 共 15 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
			3. 混凝土应按照设计要求考虑是否添加外加剂，如添加，费用在综合单价中体现，发生时不再另行计算 4. 混凝土泵送费用在综合单价中体现，发生时不另行计算。同时包括但不限于混凝土制作（商砼无此项）、运输、浇筑、振捣、养护等费用					
15	010502001001	矩形柱	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3. 混凝土应按照设计要求考虑是否添加外加剂，如添加，费用在综合单价中体现，发生时不再另行计算 4. 混凝土泵送费用在综合单价中体现，发生时不另行计算。同时包括但不限于混凝土制作（商砼无此项）、运输、浇筑、振捣、养护等费用	m3	11.51			
16	010503002001	矩形梁	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3. 混凝土应按照设计要求考虑是否添加外加剂，如添加，费用在综合单价中体现，发生时不再另行计算 4. 混凝土泵送费用在综合单价中体现，发生时不另行计算。同时包括但不限于混凝土制作（商砼无此项）、运输、浇筑、振捣、养护等费用	m3	21.62			
17	010505003001	平板	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3. 混凝土应按照设计要	m3	26.28			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：大通县桥头镇新城村级供销社恢复重建项目-建筑与装饰工程

第 5 页 共 15 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
			求考虑是否添加外加剂，如添加，费用在综合单价中体现，发生时不再另行计算 4. 混凝土泵送费用在综合单价中体现，发生时不再另行计算。同时包括但不限于混凝土制作（商砼无此项）、运输、浇筑、振捣、养护等费用					
18	010505006001	栏板	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30	m3	6.37			
19	010505008001	雨篷、悬挑板、阳台板	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3. 混凝土应按照设计要求考虑是否添加外加剂，如添加，费用在综合单价中体现，发生时不再另行计算 4. 混凝土泵送费用在综合单价中体现，发生时不再另行计算。同时包括但不限于混凝土制作（商砼无此项）、运输、浇筑、振捣、养护等费用	m3	0.74			
20	010502002001	构造柱	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 混凝土应按照设计要求考虑是否添加外加剂，如添加，费用在综合单价中体现，发生时不再另行计算 4. 混凝土泵送费用在综合单价中体现，发生时不再另行计算。同时包括但不限于混凝土制作（商砼无此项）、运输、浇筑、振捣、养护等费用	m3	4.17			
21	010503005001	过梁	1. 预制混凝土过梁 2. 混凝土种类:商品混	m3	1			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：大通县桥头镇新城村级供销社恢复重建项目-建筑与装饰工程

第 6 页 共 15 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
			凝土 3. 混凝土强度等级:C25 4. 混凝土应按照设计要求考虑是否添加外加剂，如添加，费用在综合单价中体现，发生时不再另行计算 5. 混凝土泵送费用在综合单价中体现，发生时不再另行计算。同时包括但不限于混凝土制作（商砼无此项）、运输、浇筑、振捣、养护等费用					
22	010507005001	扶手、压顶	1. 窗台压顶 2. 混凝土种类:商品混凝土 3. 混凝土强度等级:C25 4. 混凝土应按照设计要求考虑是否添加外加剂，如添加，费用在综合单价中体现，发生时不再另行计算 5. 混凝土泵送费用在综合单价中体现，发生时不再另行计算。同时包括但不限于混凝土制作（商砼无此项）、运输、浇筑、振捣、养护等费用	m3	0.22			
23	010507004001	台阶	1. 室外台阶选用铺地砖台阶 2. 做法参青19J2-8-台5 3. 面层铺地砖 4. 撒素水泥面（洒适量清水） 5. 30厚1:3干硬性水泥砂浆粘结层 6. 素水泥浆一道（内掺建筑胶） 7. 60厚C20混凝土（厚度不包括踏步三角部分），台阶面外坡1% 8. 300厚3:7灰土垫层分两层夯实，宽出面层	m2	25.04			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：大通县桥头镇新城村级供销社恢复重建项目-建筑与装饰工程

第 7 页 共 15 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
			100 9. 台阶，散水，坡道与建筑主体断开，坡度不宜小于3%，其下填入200厚天然级配砂 10. 素土碾压					
24	010507001001	散水	1. 散水选用水泥砂浆面层散水 2. 做法参青19J2-12-散1 3. 60厚C20混凝土随打随抹，上撒1:1水泥砂浆压光 4. 150厚3:7灰土垫层，宽出面层100 5. 台阶，散水，坡道与建筑主体断开，坡度不宜小于3%，其下填入200厚天然级配砂 6. 素土碾压，向外坡3%~5% 7. 散水每6m设伸缩缝，用沥青油膏嵌缝	m ²	49.81			
25	010507001002	坡道	1. 无障碍坡道 2. 做法详见12J926-22-3 3. 台阶，散水，坡道与建筑主体断开，坡度不宜小于3%，其下填入200厚天然级配砂 4. 其余详细做法详见设计图纸，投标单位综合考虑报价	m ²	3.6			
26	010507003002	地沟	1. 做法参见青2013G02-20页（C1型）素混凝土地沟 2. 土壤类别：详见设计 3. 沟截面净空尺寸：B*H=1000*1000（沟底标高-1.2m） 4. 地沟盖板选用图集青2013G02-32页 5. 地沟转角过梁选用图集青2013G02-37页，严寒地区管沟出入口选用	m	5.35			
本页小计								

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：大通县桥头镇新城村级供销社恢复重建项目-建筑与装饰工程

第 8 页 共 15 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
			图集青2013G02-42页 6. 其余详细做法详见设计图纸 7. 包含土方、砼浇筑、模板、养护等所有施工工序，投标单位综合考虑					
27	010507006001	化粪池、检查井	1. 钢筋混凝土矩形水表井 2. 做法详见05S502-136 3. 尺寸2150*1100*2000mm 4. 包含土方、砼浇筑、模板、养护等所有施工工序，投标单位综合考虑	座	1			
28	010515002001	预制构件钢筋	1. 钢筋种类、规格：预制构件圆钢筋 圆钢 HPB300 ≤10 2. 包括但不限于钢筋制作、运输、安装、焊接（绑扎、植筋）等全部内容	t	0.092			
29	010515002002	预制构件钢筋	1. 钢筋种类、规格：预制构件圆钢筋 圆钢 HPB300 ≤18 2. 包括但不限于钢筋制作、运输、安装、焊接（绑扎、植筋）等全部内容	t	0.097			
30	010515001002	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格：现浇构件圆钢筋 钢筋HPB300(直径mm) ≤10 2. 包括但不限于钢筋制作、运输、安装、焊接（绑扎、植筋）等全部内容	t	2.592			
31	010515001003	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格：现浇构件 带肋钢筋 HRB400以内 (直径mm) ≤10 2. 包括但不限于钢筋制作、运输、安装、焊接（绑扎、植筋）等全部内容	t	4.197			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：大通县桥头镇新城村级供销社恢复重建项目-建筑与装饰工程

第 9 页 共 15 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
32	010515001004	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格：现浇构件 带肋钢筋 HRB400以内（直径mm）≤18 2. 包括但不限于钢筋制作、运输、安装、焊接（绑扎、植筋）等全部内容	t	6.301			
33	010515001005	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格：现浇构件 带肋钢筋 HRB400以内（直径mm）≤25 2. 包括但不限于钢筋制作、运输、安装、焊接（绑扎、植筋）等全部内容	t	0.718			
34	010516003002	机械连接	1. 连接方式：直螺纹钢筋接头（钢筋接头mm）≤16	个	101			
35	010516003003	机械连接	1. 连接方式：直螺纹钢筋接头（钢筋接头mm）≤20	个	22			
36	010516003005	机械连接	1. 连接方式：直螺纹钢筋接头（钢筋接头mm）≤25	个	4			
37	010516003001	机械连接	1. 连接方式：电渣压力焊接 ≤18	个	180			
		分部小计						
	四	门窗工程						
38	010802004001	防盗门	1. 门代号及洞口尺寸：成品三防保温门 M1021 2. 门框或扇外围尺寸：1000*2100mm 3. 门框、扇材质：钢质 4. 其余详细内容详见设计图纸	樘	4			
39	010802001001	金属（塑钢）门	1. 门代号及洞口尺寸：断桥隔热铝合金门 MLC3121 2. 门框或扇外围尺寸：1500*2100 3. 其余详细内容详见设计图纸	樘	4			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：大通县桥头镇新城村级供销社恢复重建项目-建筑与装饰工程

第 10 页 共 15 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
40	010802003001	钢质防火门	1. 门代号及洞口尺寸：乙级防火门 FM乙0921 2. 门框或扇外围尺寸：900*2100mm 3. 门框、扇材质：钢质 4. 其余详细内容详见设计图纸	樘	4			
41	010807001001	金属（塑钢、断桥）窗	1. 窗代号及洞口尺寸：C1219 1200*1900 2. 框、扇材质：70系铝塑复合单框 3. 玻璃品种、厚度：双玻中空玻璃内平开窗 4. 所有外窗可开启扇均安装隐形纱窗（样式由建设单位选定） 5. 所有外窗均增设防护限位器，防护限位器采用奥式不锈钢材料，弹簧开启次数不小于1000次 6. 窗口节点构造详见GB10J121-A-6 7. 其余详细内容详见设计图纸	樘	4			
42	010807001002	金属（塑钢、断桥）窗	1. 窗代号及洞口尺寸：C1819 1800*1900 2. 框、扇材质：70系铝塑复合单框 3. 玻璃品种、厚度：双玻中空玻璃内平开窗 4. 所有外窗可开启扇均安装隐形纱窗（样式由建设单位选定） 5. 所有外窗均增设防护限位器，防护限位器采用奥式不锈钢材料，弹簧开启次数不小于1000次 6. 窗口节点构造详见GB10J121-A-6 7. 其余详细内容详见设计图纸	樘	3			
43	010807001003	金属（塑钢、断桥）窗	1. 窗代号及洞口尺寸：C2419 2400*1900 2. 框、扇材质：70系铝	樘	3			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：大通县桥头镇新城村级供销社恢复重建项目-建筑与装饰工程

第 11 页 共 15 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
			塑复合单框 3. 玻璃品种、厚度：双玻中空玻璃内平开窗 4. 所有外窗可开启扇均安装隐形纱窗（样式由建设单位选定） 5. 所有外窗均增设防护限位器，防护限位器采用奥式不锈钢材料，弹簧开启次数不小于1000次 6. 窗口节点构造详见GB10J121-A-6 7. 其余详细内容详见设计图纸					
44	010807001004	金属（塑钢、断桥）窗	1. 窗代号及洞口尺寸：MLC3121 1600*2100 2. 框、扇材质：断桥隔热铝合金窗 3. 其余详细内容详见设计图纸	樘	4			
45	010807005001	金属格栅窗	1. 首层外窗 2. 框、扇材质：不锈钢 3. 做法参青19J1-5-144 4. 花式建设单位选定 5. 其余详细内容详见设计图纸	m ²	33.6			
		分部小计						
	五	屋面及防水工程						
46	010902001001	屋面卷材防水	1. 不上人屋面 2. 做法参青19J2-233-屋34（屋面泛水做法参青19J3-19-①） 3. 40厚C20细石混凝土保护层，配Φ6的1级钢筋，双向150，钢筋片绑扎或点焊（设分格缝） 4. 10厚低强度等级砂浆隔离层 5. 150mm厚BS改性防火保温板 6. 4厚沥青防水卷材一	m ²	252			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：大通县桥头镇新城村级供销社恢复重建项目-建筑与装饰工程

第 12 页 共 15 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
			道（上翻高度详见设计） 7. 20厚1:3水泥砂浆找平层 8. 最薄处30厚LC5.0轻集料混凝土2%找坡 9. 钢筋混凝土屋面板（不包含此项）					
47	010901004001	玻璃钢屋面	1. 轻钢玻璃雨篷 2. 玻璃采用防火安全玻璃（钢化夹胶玻璃） 3. 耐火极限≥1.0h 4. 做法详见青19J1-5-171	m ²	23.76			
48	010507003001	排水沟	1. 屋面排水沟做法参11J930-J14 2. 其余详细做法详见设计图纸，投标单位综合考虑报价	m	25.4			
49	010606008001	钢梯	1. 屋面检修梯 2. 做法参见青19J9-109 3. 所有露明铁件均刷防锈漆两遍，银粉二道，做法参见青19J2-212-油24	t	0.048			
50	01B001	雨水簸箕	1. 雨水簸箕 2. 其余详细做法详见设计图纸，投标单位综合考虑报价	个	2			
		分部小计						
	六	保温、隔热、防腐工程						
51	011001003001	保温隔热墙面	1. 保温隔热部位:外墙 2. 保温隔热面层材料品种、规格、性能:80mm厚BS改性防火保温一体板 3. 门窗外墙滴水参10J121-H-12(塑料成品滴水详见国标10J121-A-6)	m ²	278.83			
52	011001006001	其他保温隔热	1. 保温隔热部位:现浇混凝土雨棚处 2. 保温隔热面层材料品	m ²	15.87			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：大通县桥头镇新城村级供销社恢复重建项目-建筑与装饰工程

第 13 页 共 15 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
			种、规格、性能:雨棚板外包30mm厚BS改性防火保温一体板					
53	011001003002	保温隔热墙面	1. 保温隔热部位:女儿墙内侧 2. 其余详细做法详见设计图纸, 投标单位综合考虑报价	m2	63.44			
54	011003003001	防腐涂料	1. 涂刷部位:基础地梁底面和侧面 2. 刷冷底子油两遍, 沥青胶泥涂层, 厚度大于300um	m2	198.74			
		分部小计						
	七	楼地面装饰工程						
55	011102003001	块料楼地面	1. 室外台阶平台 选用铺地砖台阶平台 2. 做法参青19J2-8-台5 3. 面层铺地砖 4. 撒素水泥面 (洒适量清水) 5. 30厚1:3干硬性水泥砂浆粘结层 6. 素水泥浆一道 (内掺建筑胶) 7. 60厚C20混凝土 (厚度不包括踏步三角部分), 台阶面外坡1% 8. 300厚3:7灰土垫层分两层夯实, 宽出面层100 9. 200厚天然级配砂 10. 素土碾压	m2	44.22			
56	011101003001	混凝土楼地面	1. 刚性地面 2. 150mm厚C25混凝土 3. 内配双向Φ10@200三级螺纹钢锚入周边混凝土梁内	m2	236.79			
57	011102003002	块料楼地面	1. 防滑地砖地面 2. 做法青19J2-52-地29 3. 含地暖管混凝土保护层 4. 其余详细做法详见设计图纸, 投标单位综合	m2	236.79			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：大通县桥头镇新城村级供销社恢复重建项目-建筑与装饰工程

第 14 页 共 15 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
			考虑报价					
58	011105003001	块料踢脚线	1. 铺地砖踢脚 2. 做法青19J2-111-踢19 3. 6-10厚铺地砖踢脚，稀水泥浆（或彩色水泥浆）擦缝 4. 5厚1:2水泥砂浆（内掺建筑胶）粘结层 5. 8厚1:3水泥砂浆打底扫毛或划出纹道 6. 水泥砂浆一道甩毛（内掺建筑胶）；砖墙无此工序	m	128.67			
		分部小计						
	八	墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程						
59	011201001001	墙面一般抹灰	1. 白色乳胶漆墙面 2. 做法参见青19J2-130-内38 3. 乳胶漆两道 4. 满刮腻子两道 5. 刷稀释乳胶漆一道 6. 局部腻子找平 7. 5厚1:2.5水泥砂浆找平 8. 9厚1:3水泥砂浆打底扫毛	m ²	467.04			
		分部小计						
	九	天棚工程						
60	011301001001	天棚抹灰	1. 白色乳胶漆顶棚 2. 做法见青19J2-180-棚14	m ²	274.45			
		分部小计						
	十	其他装饰工程						
61	011502008001	GRC装饰线条	1. 成品GRC挂件 2. 做法详见11J930-F23-2	m	71.99			
62	011503001001	金属扶手、栏杆、栏板	1. 坡道栏杆（不锈钢栏杆H=900mm） 2. 做法详见	m	4.8			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：大通县桥头镇新城村级供销社恢复重建项目-建筑与装饰工程

第 15 页 共 15 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
			12J926-23-1 3. 其余详细做法详见设计图纸，投标单位综合考虑报价					
63	040205004001	标志板	1. 标识牌 2. 其余详细做法详见设计图纸，投标单位综合考虑报价，结算时不予调整价格	块	1			
		分部小计						
		措施项目						
64	011702001001	基础	1. 基础类型:垫层模板	m2	15.54			
65	011702001002	基础	1. 基础类型:独立基础模板	m2	43.92			
66	011702005001	基础梁	1. 梁截面形状:矩形基础梁模板	m2	193.46			
67	011702002001	矩形柱	1. 矩形柱模板 2. 支撑高度:3.6m以内	m2	95.94			
68	011702006001	矩形梁	1. 矩形梁模板 2. 支撑高度:3.6m以内	m2	172.61			
69	011702016001	平板	1. 现浇板模板 2. 支撑高度:3.6m以内	m2	218.98			
70	011702021001	栏板	1. 栏板模板	m2	127.6			
71	011702023001	雨篷、悬挑板、阳台板	1. 构件类型:雨篷模板	m2	6.72			
72	011702003001	构造柱	1. 构造柱模板	m2	49.76			
73	011702025001	其他现浇构件	1. 构件类型:窗台压顶	m2	2.23			
74	011701001001	综合脚手架	1. 建筑结构形式:框架结构	m2	264.8			
75	011703001001	垂直运输	1. 建筑物建筑类型及结构形式:框架结构 2. 建筑物檐口高度、层数:檐口高度4.8m, 单层建筑	m2	264.8			
76	011705001001	大型机械设备进出场及安拆	1. 机械设备名称:挖掘机	台次	1			
77	011705001002	大型机械设备进出场及安拆	1. 机械设备名称:压路机	台次	1			
		分部小计						
本页小计								
合计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：大通县桥头镇新城村级供销社恢复重建项目-电气工程

第 1 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
		强电工程						
1	030404017001	配电箱	1. 名称:AWSP商铺总照明配电箱 2. 型号:Pe=20.2KW, K=1.00, Cos φ=0.90, Ijs=34.10A 3. 规格:详见图纸 4. 安装方式:据地1.5M暗装	台	1			
2	030404017002	配电箱	1. 名称:SP1商铺照明配电箱 2. 型号:Pe=5.025KW, KX=1.00, Cos φ=0.90, Pjs=5.025KW, Ijs=25.25A 3. 规格:详见图纸 4. 安装方式:据地1.5M暗装	台	4			
3	030411001001	配管	1. 名称:电气配管 2. 材质:SC 3. 规格:50 4. 其他:含穿带丝 5. 敷设方式:室外埋地	m	4.5			
4	030411001002	配管	1. 名称:电气配管 2. 材质:SC 3. 规格:32 4. 其他:含穿带丝 5. 敷设方式:室内	m	71.87			
5	030411001003	配管	1. 名称:电气配管 2. 材质:PVC 3. 规格:25 4. 其他:含穿带丝 5. 敷设方式:室内	m	238.18			
6	030411001004	配管	1. 名称:电气配管 2. 材质:PVC 3. 规格:20 4. 其他:含穿带丝 5. 敷设方式:室内	m	123.87			
7	030408001001	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:YJV22 3. 规格:4*25 4. 敷设方式、部位:室	m	7.27			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：大通县桥头镇新城村级供销社恢复重建项目-电气工程

第 2 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中 暂估价	
			外埋地						
8	030408006001	电力电缆头	1. 名称: 电力电缆头 2. 型号: 25mm ² 内	个	2				
9	030411004001	配线	1. 名称: 电气配线 2. 配线形式: 管内穿线 3. 型号: BV-10mm ²	m	242.04				
10	030411004002	配线	1. 名称: 电气配线 2. 配线形式: 管内穿线 3. 型号: BV-2.5mm ²	m	424.46				
11	030411004003	配线	1. 名称: 电气配线 2. 配线形式: 管内穿线 3. 型号: BV-4mm ²	m	757.73				
12	030412002001	工厂灯	1. 名称: 防爆灯具 2. 型号: 详见图纸 3. 安装形式: 吸顶安装	套	4				
13	030412005001	荧光灯	1. 名称: 双管节能荧光灯 2. 型号: T8节能灯管 3. 规格: 2*28W 三基色环形灯管 配电子镇流器 4. 安装形式: 吸顶安装	套	25				
14	030404035001	插座	1. 名称: 带保护接点暗装插座 2. 规格: 220V/10A 3. 安装方式: 底边距地0.3M暗装	个	16				
15	030404035002	插座	1. 名称: 单相二三孔插座 2. 规格: 220V/10A 3. 安装方式: 底边距地1.5M暗装	个	4				
16	030404034001	照明开关	1. 名称: 单联单控开关 2. 规格: 250V/10A 3. 安装方式: 底边距地1.4M暗装	个	4				
17	030404034002	照明开关	1. 名称: 双联单控开关 2. 规格: 250V/10A 3. 安装方式: 底边距地1.4M暗装	个	4				
18	030411006001	接线盒	1. 名称: 接线盒	个	57				
19	030414002001	送配电装置系统	1. 名称: 输配电系统调试	系统	1				
本页小计									

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：大通县桥头镇新城村级供销社恢复重建项目-电气工程

第 3 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
		分部小计						
		应急照明						
20	030404017003	配电箱	1. 名称:A型应急照明集中电源 2. 型号: 详见图纸 3. 其他: 粘贴消防电源标志, 集中电源的蓄电池组达到使用寿命周期后标称的剩余容量应保证放电时间满足不少于60min的持续工作时间。	台	1			
21	030411001005	配管	1. 名称: 电气配管 2. 材质: SC 3. 规格: 25 4. 其他: 含穿带丝	m	5			
22	030411001006	配管	1. 名称: 电气配管 2. 材质: SC 3. 规格: 20 4. 其他: 含穿带丝 5. 敷设方式: 室内	m	170.92			
23	030411004004	配线	1. 名称: 电气配线 2. 配线形式: 管内穿线 3. 型号: MHBV-4mm ²	m	15.79			
24	030411004005	配线	1. 名称: 电气配线 2. 配线形式: 管内穿线 3. 型号: NH-RVS-2*2.5	m	177.79			
25	030412001001	普通灯具	1. 名称: 安全出口标志灯 2. 型号: A型 TY-BLJC1系列 1W 3. 规格: 巡检、常亮、频闪 4. 安装方式: 门框上方0.2m壁挂	套	4			
26	030412001002	普通灯具	1. 名称: 单向疏散指示灯 2. 安装类型: 距地0.3m	套	4			
27	030412005002	荧光灯	1. 名称: 消防应急照明灯具 2. 型号: A型 TY-ZFJC系列 3W 3. 规格: 应急照明、巡检、开灯、灭灯	套	3			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：大通县桥头镇新城村级供销社恢复重建项目-电气工程

第 4 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
			4. 安装形式:底距地2.5m壁挂					
28	030412005003	荧光灯	1. 名称:消防应急照明灯具 2. 型号:A型 TY-ZFJC系列 3W 3. 规格:应急照明、巡检、开灯、灭灯 4. 安装形式:吸顶安装	套	12			
29	030411006002	接线盒	1. 名称:接线盒	个	23			
30	030414002002	送配电装置系统	1. 名称:应急照明系统调试	系统	1			
		分部小计						
		弱电工程						
31	030502010001	配线架	1. 名称:综合布线配线架MDF 2. 规格:详见图纸	个	1			
32	030505003001	前端机柜	1. 名称:有线电视前端箱VH 2. 规格:详见图纸	个	1			
33	030502012001	信息插座	1. 名称:网络插座 2. 安装方式:底边距地0.3M暗装	个	4			
34	030502012002	信息插座	1. 名称:电话插座 2. 安装方式:底边距地0.3M暗装	个	4			
35	030502012003	信息插座	1. 名称:电视插座 2. 安装方式:底边距地0.3M暗装	个	4			
36	030411006003	接线盒	1. 名称:接线盒	个	12			
37	030411001007	配管	1. 名称:电气配管 2. 材质:SC 3. 规格:50 4. 其他:含穿带丝 5. 敷设方式:室外埋地	m	6.76			
38	030411001008	配管	1. 名称:电气配管 2. 材质:SC 3. 规格:40 4. 其他:含穿带丝 5. 敷设方式:室外埋地	m	5			
39	030411001009	配管	1. 名称:电气配管 2. 材质:SC	m	7			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：大通县桥头镇新城村级供销社恢复重建项目-电气工程

第 5 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
			3. 规格:25 4. 其他:含穿带丝 5. 敷设方式: 室外埋地					
40	030411001010	配管	1. 名称:电气配管 2. 材质:PC 3. 规格:25 4. 其他:含穿带丝 5. 敷设方式: 室内	m	153.4			
41	030502006001	大对数电缆	1. 名称:通讯电缆 2. 规格:HYV-10(2*0.5) 3. 敷设方式:管内穿线	m	8.3			
42	030505005001	射频同轴电缆	1. 名称:同轴电缆 2. 规格:SYV-75-9 3. 敷设方式:管内穿线	m	5			
43	030505005002	射频同轴电缆	1. 名称:同轴电缆 2. 规格:SYWV-75-5 3. 敷设方式:管内穿线	m	66.8			
44	030411004006	配线	1. 名称:电气配线 2. 配线形式:管内穿线 3. 型号:RVS- (2*0.5)	m	48.8			
45	030502005001	双绞线缆	1. 名称:6类网线 2. 规格:UTP-6- (4*2*0.5) 3. 敷设方式:管内穿线	m	54.2			
46	030502020001	光纤测试	1. 测试类别:光纤系统调试	链路	4			
47	030502019001	双绞线缆测试	1. 测试类别:大对数电缆系统调试	链路	4			
		分部小计						
		锅炉房报警系统						
48	080905002001	报警控制器	1. 名称:可燃气体报警控制器 2. 型号、规格:JB-TB-ST2010L4 3. 安装方式:详见图纸	套	1			
49	030404016001	控制箱	1. 名称:防爆排风机控制箱 2. 型号:详见图纸 3. 规格:含控制模块	台	4			
50	030411001011	配管	1. 名称:电气配管 2. 材质:SC 3. 规格:15	m	20			
本页小计								

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：大通县桥头镇新城村级供销社恢复重建项目-电气工程

第 6 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
			4. 其他:含穿带丝					
51	030411004007	配线	1. 名称:电气配线 2. 配线形式:管内穿线 3. 型号:NH-RVS-2*1.0	m	28			
52	030904001001	点型探测器	1. 名称:可燃气体报警探测器 2. 规格:ST0501B	个	4			
53	030503008001	电动、电磁阀门	1. 名称:进气母管总节断阀	个	4			
		分部小计						
		防雷接地						
54	030409002001	接地母线	1. 名称:接地母线 2. 材质:镀锌扁钢 3. 规格:40*4 4. 安装部位:基槽内 5. 安装形式:埋深冻土层一下-1.15m	m	77			
55	030409008001	等电位端子箱、测试板	1. 名称:总等电位端子箱MEB	台	1			
56	030409008002	等电位端子箱、测试板	1. 名称:等电位端子箱LEB	台	4			
57	030411001012	配管	1. 名称:电气配管 2. 材质:PVC 3. 规格:25 4. 其他:含穿带丝 5. 敷设方式:室内	m	15			
58	030411004008	配线	1. 名称:总等电位联结线 2. 配线形式:管内穿线 3. 型号:BV-500-1*25	m	20			
59	030414011001	接地装置	1. 名称:接地母线系统调试	系统	1			
		分部小计						
		措施项目						
60	031301017001	脚手架搭拆		项	1			
		分部小计						
本页小计								
合计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：大通县桥头镇新城村级供销社恢复重建项目-给排水工程

第 1 页 共 3 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
		给水系统						
1	031001007001	复合管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:钢塑复合管 DN32 4. 连接形式:丝扣连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:满足设计及使用要求	m	12.78			
2	031001007002	复合管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:钢塑复合管 DN25 4. 连接形式:丝扣连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:满足设计及使用要求	m	7.2			
3	031001007003	复合管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:钢塑复合管 DN20 4. 连接形式:丝扣连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:满足设计及使用要求	m	22.53			
4	031003013001	水表	1. 安装部位(室内外):室外水表井内 2. 型号、规格:DN32 3. 连接形式:螺纹连接 4. 附件配置:含止回阀、闸阀及Y型过滤器	组	1			
5	031003001001	螺纹阀门	1. 类型:截止阀 2. 材质:铜制 3. 规格、压力等级:DN20 4. 连接形式:螺纹连接	个	4			
6	031003013002	水表	1. 安装部位(室内外):室内 2. 型号、规格:DN20 3. 连接形式:螺纹连接	个	1			
7	031002003001	套管	1. 名称、类型:刚性防水套管 2. 材质:钢制 3. 规格:DN32 4. 填料材质:含填充材	个	1			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：大通县桥头镇新城村级供销社恢复重建项目-给排水工程

第 2 页 共 3 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
			料，详见图纸					
8	031002003002	套管	1. 名称、类型:钢套管 2. 材质:钢制 3. 规格:DN25 4. 填料材质:含填充材料, 详见图纸	个	2			
9	031002003003	套管	1. 名称、类型:钢套管 2. 材质:钢制 3. 规格:DN20 4. 填料材质:含填充材料, 详见图纸	个	2			
10	031002001001	管道支架	1. 材质:型钢 2. 管架形式:一般管道支架	kg	10.15			
11	031201003001	金属结构刷油	1. 除锈级别:除轻锈 2. 油漆品种:红丹防锈漆、调和漆 3. 结构类型:一般管道支架 4. 涂刷遍数、漆膜厚度:各两遍	kg	10.15			
		分部小计						
		雨水系统						
12	031001006001	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:雨水 3. 材质、规格:聚丙烯静音建筑排水管 DN100 4. 连接形式:承插连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:通球试验 6. 其他:含成品塑料管卡	m	8.34			
13	031004014001	给、排水附(配)件	1. 名称:87型雨水斗 2. 型号、规格:DN100 3. 其他:详见09S302-5/9	个	2			
14	031002003004	套管	1. 名称、类型:钢套管 2. 材质:钢制 3. 规格:DN100 4. 填料材质:含填充材料, 详见图纸	个	2			
15	031002003005	套管	1. 名称、类型:刚性防水套管	个	2			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：大通县桥头镇新城村级供销社恢复重建项目-消防工程

第 1 页 共 2 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
		消防给水						
1	030901002001	消火栓钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:镀锌钢管 DN32 3. 连接形式:丝扣连接 4. 压力试验及冲洗设计要求:满足设计及使用要求	m	20.99			
2	030901002002	消火栓钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:镀锌钢管 DN25 3. 连接形式:丝扣连接 4. 压力试验及冲洗设计要求:满足设计及使用要求	m	28.01			
3	031003013003	水表	1. 安装部位(室内外):室外水表井内 2. 型号、规格:DN32 3. 连接形式:螺纹连接 4. 附件配置:含止回阀、闸阀及Y型过滤器	组	1			
4	031003001002	螺纹阀门	1. 类型:真空破坏器 2. 规格、压力等级:DN25 3. 其他:详见12S104-2-42	个	4			
5	030901010001	室内消火栓	1. 名称:自救式消防软管卷盘 2. 安装方式:距地1.1m 3. 型号、规格:DN25 4. 其他:详见青18S6-31	套	4			
6	030901013001	灭火器	1. 形式:手提式灭火器(干粉磷酸铵盐) 2. 规格、型号:MF/ABC4 3. 其他:灭火器级别2A/具	具	8			
7	031002003006	套管	1. 名称、类型:刚性防水套管 2. 材质:钢制 3. 规格:DN32 4. 填料材质:含填充材料, 详见图纸	个	1			
8	031002003007	套管	1. 名称、类型:钢套管 2. 材质:钢制 3. 规格:DN32	个	1			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：大通县桥头镇新城村级供销社恢复重建项目-消防工程

第 2 页 共 2 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中 暂估价	
			4. 填料材质:含填充材料, 详见图纸						
9	031002003008	套管	1. 名称、类型:钢套管 2. 材质:钢制 3. 规格:DN25 4. 填料材质:含填充材料, 详见图纸	个	2				
10	031002001002	管道支架	1. 材质:型钢 2. 管架形式:一般管道支架	kg	14.18				
11	031201003002	金属结构刷油	1. 除锈级别:除轻锈 2. 油漆品种:红丹防锈漆、调和漆 3. 结构类型:一般管道支架 4. 涂刷遍数、漆膜厚度:各两遍	kg	14.18				
12	030905002001	水灭火控制装置调试	1. 系统调试	点	4				
		分部小计							
		措施项目							
13	031301017003	脚手架搭拆		项	1				
		分部小计							
本页小计									
合计									

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：大通县桥头镇新城村级供销社恢复重建项目-采暖工程

第 1 页 共 3 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
		采暖工程						
1	031005007001	热媒集配装置	1. 名称:壁挂式燃气采暖锅炉 2. 型号:VUW CN16/3 3. 性能参数: 热媒供回水温度55/45℃, 额定热负荷5.4~16 KW, 扬程6m, 流量34L/min, 额定电功率125W, 热效率90%, 电源220V/50HZ, 额定工作压力为0.3MPa 4. 其他:全封闭式燃烧、平衡式, 强制排烟型 详见图纸	台	4			
2	031005007002	热媒集配装置	1. 名称:分集水器 2. 规格:2回路 3. 其他:含分集水器自带阀门及装饰罩	台	1			
3	031005007003	热媒集配装置	1. 名称:分集水器 2. 规格:3回路 3. 其他:含分集水器自带阀门及装饰罩	台	3			
4	031005006001	地板辐射采暖	1. 安装部位:室内 2. 介质:热媒介 3. 材质、规格:耐热聚乙烯管 (PE-RT) De25*2.8 4. 压力试验及吹、洗设计要求:满足设计及使用要求	m	16.4			
5	031005006002	地板辐射采暖	1. 安装部位:室内 2. 介质:热媒介 3. 材质、规格:耐热聚乙烯管 (PE-RT) De20*2.3 4. 压力试验及吹、洗设计要求:满足设计及使用要求	m	864			
6	031005006003	地板辐射采暖	1. 保温层材质:聚苯乙烯板 2. 钢丝网设计要求:100*100 3. 防潮层:铝箔 4. 其他:详见图纸	m ²	236.79			
7	031003001003	螺纹阀	1. 类型:闸阀	个	1			
本页小计								

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：大通县桥头镇新城村级供销社恢复重建项目-采暖工程

第 2 页 共 3 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
		门	2. 材质:铜制 3. 规格、压力等级:DN25 4. 连接形式:螺纹连接		2			
8	031003001004	螺纹阀门	1. 类型:过滤球阀 2. 材质:铜制 3. 规格、压力等级:DN25 4. 连接形式:螺纹连接	个	4			
9	031003001005	螺纹阀门	1. 类型:球阀 2. 材质:铜制 3. 规格、压力等级:DN25 4. 连接形式:螺纹连接	个	4			
10	031003001006	螺纹阀门	1. 类型:两通阀 2. 材质:铜制 3. 规格、压力等级:DN25 4. 连接形式:螺纹连接	个	4			
11	031003001007	螺纹阀门	1. 类型:泄水阀 2. 材质:铜制 3. 规格、压力等级:DN25 4. 连接形式:螺纹连接	个	8			
12	030404031001	小电器	1. 名称:TWA-A电热启动器 2. 其他:详见图纸	个	4			
13	030404031002	小电器	1. 名称:FH-CWD房间温度控制器 2. 安装高度:1.3-1.5或与室内照明开关并排设置 3. 其他:含控制线预埋配管及穿线工作, 详见图纸	个	4			
14	031002003009	套管	1. 名称、类型:柔性防水套管 2. 材质:钢制 3. 规格:DN20 4. 填料材质:含保温填充材料, 详见图纸	个	22			
15	031009001001	采暖工程系统调试	1. 系统调试	系统	1			
		分部小计						
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

