上农智谷科创中心维修工程

最高投标限价

上海科瑞真诚建设项目管理有限公司

2025-10-22

上农智谷科创中心维修工程

最高投标限价

最高投标限价	(小写):	3154919. 29	9
	(大写): 叁佰壹	是拾伍万肆仟玖佰壹	拾玖元贰角玖分
招标人:_	上海农林职业技术学院 (单位盖章)	工程造价咨询人/ 招标代理机构:	上海科瑞真诚建设项目管 理有限公司 (单位盖章)
法定代表人 或其授权人: _	陈立婧 (签字或盖章)	法定代表人 或其授权人:	王华 (签字或盖章)
编制人:_	奚 志英、周燕芬 (注册造价工程师签字盖专用章)	审 核 人: _	单明凤 (一级注册造价工程师签字盖专用 章)
编制时间:	2025-10-22	审核时间:	2025-10-22

最高投标限价汇总表

工程名称, 上农智谷科创中心维修工程

标段: C01 第 1 页 共 1 页

	上农智谷科创中心维修工程	标段: C01	第 1 页 共 1 页
序号	汇 总 内 容	金 额(元)	其中: 材料暂估价(元)
1	单体工程分部分项工程费汇总	2696045. 2	
1.1	单项工程	2696045. 2	
1. 1. 1	建筑装饰工程	722078. 41	
1. 1. 2	安装工程	1973966. 79	
2	措施项目费	128376. 17	
2.1	整体措施费 (总价措施费)	112506	
2. 1. 1	安全文明施工费	75416.11	
2. 1. 2	其他措施项目费	37089. 89	
2.2	单项措施费 (单价措施费)	15870. 17	
3	其他项目费	70000	
3.1	暂列金额	70000	
3.2	专业工程暂估价		
3.3	计日工		
3.4	总承包服务费		
4	增值税	260497. 92	
	合计=1+2+3+4	3154919. 29	

最高投标限价措施项目清单汇总表

工程名称: 上农智谷科创中心维修工程 标段: C01 第1页 共1页 序号 项目名称 金 额(元) 112506 整体措施项目(总价措施费) 1.1 安全文明施工费 75416.11 37089.89 1.2 其他措施项目费 单项措施费 (单价措施费) 2

合 计

112506

最高投标限价总价措施清单计价表

工程名称: 上农智谷科创中心维修工程

标段: C01

第1页 共3页

_								
序号	项目编码	名 称	计量 单位	项 目 名 称	工程内容及包含范围	计算基础	费率(%)	金 额(元)
1	安全文明施工措施	· 拖项目	•		-			
	011707001001	环境保护		粉尘控制				
	011707001002			噪音控制				
	011707001003			有毒有害气味控制				
	011707001004			安全警示标志牌				
	011707001005			现场围挡				
	011707001006			各类图板				
	011707001007	文明长 了		企业标志				
	011707001008	→ 文明施工 → → → → → → → → → →	项	场容场貌		2472659.34		
	011707001009			材料堆放			3.05	75416. 11
	011707001010			现场防火				
	011707001011			垃圾清运				
	011707001012			现场办公设施				
	011707001013			现场宿舍设施				
	011707001014	大 □+ ソ凡 ☆:		现场食堂生活设施				
	011707001015	· 临时设施		现场厕所、浴室、开水房等设施				
	011707001016			水泥仓库				
	011707001017			木工棚、钢筋棚				

最高投标限价总价措施清单计价表

工程名称: 上农智谷科创中心维修工程

标段: C01

第2页 共3页

序号	项目编码	名 称	计量 单位	项目名称	工程内容及包含范围	计算基础	费率(%)	金 额(元)
	011707001018			其他库房				
	011707001019			配电线路				
	011707001020			配电箱开关箱				
	011707001021			接地保护装置				
	011707001022			供水管线				
	011707001023			排水管线				
	011707001024			沉淀池				
	011707001025			临时道路				
	011707001026			硬地坪				
	011707001027			楼板、屋面、阳台等临时防护				
	011707001028			通道口防护				
	011707001029			预留洞口防护				
	011707001030			电梯井口防护				
	011707001031	安全施工		楼梯边防护				
	011707001032			垂直方向交叉作业防护				
	011707001033			高空作业防护				
	011707001034			操作平台交叉作业				
	011707001035			作业人员具备必要的安全帽、安全带 等安全防护用品				

最高投标限价总价措施清单计价表

1	· TWEETHE	1 - 1 - 1 - 1 - 1			77,77.001		* 1	
序号	项目编码	名 称	计量 单位	项目名称	工程内容及包含范围	计算基础	费率(%)	金 额(元)
2	其他措施项目					•		
	011707002	夜间施工						
	011707003	非夜间施工照明					34 1.5	
	011707004	二次搬运						
	011707005	冬雨季施工						
	011707006	地上、地下设施、建筑物 的临时保护设施						
	011707007	已完工程及设备保护						
	011707008	施工单位施工现场一切险 、人身意外伤害险、第三者 责任险(包含国家法律规定 的一切施工人员的保险费用)	项			2472659. 34		37089. 8
	011707009	竣工图资料编制费(包括 影像电子版本费用)						
	011707010	消防检测费						
	011707011	配合学校采购的各类设备的协调费用						
	011707012	和物业单位的沟通协调及 各类放水费、接入、维保和 调试费用						
	011707013	除清单描述外的墙地面开 槽、修复及拆除后的部分修 补等						
		•	合	计	•			112506

最高投标限价其他项目清单汇总表

工程名称: 上农智谷科创中心维修工程 标段: C01 第 1 页 共 1 页

上任石州	: 工权省合件刨中心维修工住	你权: CUI	弗 1 贝 共 1 贝
序号	项 目 名 称	金 额(元)	备 注
1	暂列金额	70000	填写合计数 (详见暂列金额明细表)
2	暂估价		
2. 1	材料及工程设备暂估价	-	详见材料及设备暂估价表
2. 2	专业工程暂估价		填写合计数 (详见专业工程暂估价表)
3	计日工	-	详见计日工表
4	总承包服务费		填写合计数 (详见总承包服务费计价表)
	合 计	70000	

最高投标限价暂列金额明细表

工程名称: 上农智谷科创中心维修工程

标段: C01 第 1 页 共 1 页

<u> </u>	名称: 上次智谷科刨甲心维修工程		标段: COI	第1页 共1页		
序号	项目名称	计量 单位	暂定金额(元)	备 注		
1	零星工程	项	50000			
2	变配电间内开关改造	项	20000			
	合 计		70000			

最高投标限价增值税项目清单计价表

第1页 共1页 工程名称: 上农智谷科创中心维修工程 标段: C01 序号 项目名称 计算基础 费率(%) 金 额(元) 增值税 措施项目清单费用+其他项目合计 16425.54

合 计

16425.54

最高投标限价分部分项工程费汇总表

工程名称: 上农智谷科创中心维修工程\单项工程\建筑装饰工程

上程?	Z称:上农智谷科创中心维修工程\单项工程\建筑装饰工程		第 1 页 共 1 页
序号	分部工程名称	金 额(元)	其中: 材料及工程设备 暂估价(元)
1	拆除	1318. 9	
2	隔墙工程	190841.71	
3	楼地面装饰工程	211974. 2	
4	墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程	117010. 83	
5	天棚工程	52963. 31	
6	门窗工程	56862. 84	
7	其他工程	91106. 62	
	合 计	722078.41	

工程名称: 上农智谷科创中心维修工程\单项工程\建筑装饰工程

标段: C01

_											
								金 额(元)		
序号	项目编码	 项目名称		 工程内容	计量 单位	工程量			其	中	备注
		2		, , , , ,		11/2	综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	
				拆除							
1	沪200104002001	砌体墙拆除	1. 块体结 特合现。高厚着 生物,是一个,是一个,是一个,是一个,是一个,是一个,是一个,是一个,是一个,是一个	1. 拆除砖墙 2. 控制扬尘 3. 旧砖整理 4. 垃圾归堆	m2	16.8	63. 54	1067. 47	29. 1		
2	沪200106013001	拆除原有门	1. 门窗种类:拆除原有门2.门窗洞口尺寸:双开门3. 简子板形式:根据现场实际4. 其他:包括垃圾外运及处置	1. 拆除门窗扇 2. 拆除门窗框 3. 拆除筒子板 4. 控制扬尘 5. 旧料整理	樘	3	83. 81	251. 43	29. 7		
		分部小计						1318.9			
				隔墙工	程						
3	010402001001	砖砌墙	1. 砌块品种、规格 、强度等级:100	1. 砂浆制作、运输 2. 砌砖、砌块	m3	59.06	739. 22	43658.33	302. 7		
			本页小计					44977.23			

工程名称: 上农智谷科创中心维修工程\单项工程\建筑装饰工程

标段: C01

第 2 页 共 19 页

								金 额(元)			
序号	项目编码	 项目名称	 项目特征描述	 工程内容	计量 单位	工程量			其	中	备注
					平位		综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	
			、200厚加气混凝土 砌块 2.砂浆强度等级:详 见设计图纸 3.墙体类型:内墙	3. 勾缝 4. 材料运输							
4	011210006001	石膏板隔墙	1. 骨架、边框材料 种类、边框材料 种类、侧板: 新隔墙 2. 隔板,树色: 2*12mm 石膏板桥板, 0. 2*12mm 石膏至。 (2. 在一个, (2. 在一个, (2. 在一个, (3. 长)。 (3. 长)。 (4. 在)。 (5. 在)。 (6. 在)。 (7. 在)。 (7. 在)。 (8. 在)。 (8. 在)。 (9. 在)。 (9. 在)。 (1. 在	1. 骨架及边框安装 2. 隔板安装 3. 嵌缝、塞口	m2	479. 13	292. 8	140289. 26	151. 5		
5	010503004001	隔墙下砼地梁	1. 混凝土种类: 泵送 商品砼 2. 混凝土强度等级: C25	1. 混凝土制作、运输 、浇筑、振捣、养护	т3	2. 47	783. 93	1936. 31	204. 37		
6	011702008001	隔墙下砼地梁模板	1. 其他: 卫生间隔墙 下砼地梁模板	1. 模板制作 2. 模板安装、拆除、整理堆放及场内外运输 输。 3. 清理模板粘结物及 4模内杂物、刷隔离剂 等	m2	34. 67	143	4957.81	74. 13		
			本页小计					147183.38			

工程名称: 上农智谷科创中心维修工程\单项工程\建筑装饰工程

标段: C01

第 3 页 共 19 页

	<u> </u>						<u> </u>	:			
								金 额(元)		
序号	 项目编码	 项目名称	 项目特征描述	 工程内容	计量 单位	工程量			其	中	备注
		, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	7,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		早 位	, =	综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	
		分部小计						190841.71			
	•	•	•	楼地面装	布工程					•	
7	011102001001	门槛石	1. 找配厚度:基标单础计 、	1. 基层清理 2. 抹沒 3. 本层 3. 嵌缝 4. 最少 5. 酸洗、 6. 酸洗、 7. 材料 6. 材料	m2	4. 98	305	1518. 9	143. 87		
8	011102003001	300*300防滑地砖(防水防滑)	1. 找平层厚度、砂 浆配合比:最薄处30 厚DS20水泥砂浆找 坡层抹平,刷水泥 浆一道(内掺水重5% 建筑胶),2.0厚聚 氨酯防水涂料,表面	1. 基层清理 2. 抹找平层 3. 面层铺设、磨边 4. 嵌缝 5. 刷防护材料 6. 酸洗、打蜡 7. 材料运输	m2	21. 21	215. 9	4579. 24	72. 93		
	•	•	本页小计					6098.14			

工程名称: 上农智谷科创中心维修工程\单项工程\建筑装饰工程

标段: C01

第 4 页 共 19 页

						金 额(元)				
序号	项目编码	 项目名称	项目特征描述	工程内容	计量 单位	工程量	10. A 37. II		其	中	备注
					T- 12.	,	综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	
			撒粘适200 2. 浆平的型型。 2. 浆平的型型。 2. 浆平的型型。 2. 浆平的型型。 2. 浆平的型型。 2. 浆平的型型。 3. 规格。 3. 规格。 3. 规格。 3. 规格。 3. 现存。 3. 现存。 3. 现存。 3. 现存。 4. 是, 4. 是, 5. 不能, 5. 不能, 6. 不 是 。 6. 不 是 。 不 是 。 不 是 。 不 是 。 6. 不 是 。 不 是 。 不 是 。 " 是 。 " 是 。 " — " 是 。 " 是 。 " 是 。 " 是 。 " 是 。 " 是 。 " 是 。 " 是 。 " 是 。 " 是 " " 是 " " 是 " 是 " " 是 " 是 " " 是 " 是								
9	011102003002	600*600防滑地砖(防水防 滑)	1. 找平层厚度、砂浆配合比:最薄处30 浆配合比:最薄处30 炉切20水泥砂浆找 坡层抹平,刷水泥浆一道(内掺水重5% 建筑胶),2.0厚聚 氨酯防水涂料,表面	1. 基层清理 2. 抹找销设、磨边 4. 嵌缝 5. 刷防护材料 6. 酸洗、打蜡 7. 材料运输	m2	148. 76	232. 7	34616. 45			
			本页小计					34616.45			

工程名称: 上农智谷科创中心维修工程\单项工程\建筑装饰工程

标段: C01

第 5 页 共 19 页

	N.B.							金 额(元)		
序号	项目编码	 项目名称	│ │ 项目特征描述	 工程内容	计量 单位	工程量			其	中	备注
					十匹		综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	
			撒粘适200 2. 结合合比。20 是 2 是 2 是 2 是 2 是 2 是 2 是 2 是 2 是 2 是								
10	011102003003	600*600防滑地砖	1. 结合层厚度、砂浆配合比:DS20水泥 浆配合比:DS20水泥 砂浆结合层30厚,形 耐水泥粉,刷水 泥浆一道(内掺水重 5%建筑胶) 2. 面层材料品种、	1. 基层清理 2. 抹找平层 3. 面层辅设、磨边 4. 嵌隙护材料 6. 酸洗、打蜡 7. 材料运输	m2	219. 28	136. 69	29973. 38	43. 8		
			本页小计		29973.38						

工程名称: 上农智谷科创中心维修工程\单项工程\建筑装饰工程

标段: C01

第6页 共19页

										-	
								金 额(元)		
序号	 项目编码	 项目名称	 项目特征描述	 工程内容	単位	中	 备注				
		2		, , , , ,	早 型	, _	综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	
			规格、颜色:10—12 厚600*600防滑地砖 ,干水泥擦缝 3. 其他:具体做法详 见施工图								
11	011102003004	800*800防滑地砖	1. 结合层厚度、砂浆配合比:DS20水泥 砂浆配合比:DS20水泥 砂浆结合层30厚,水 泥浆结冷,刷水 泥浆,通(内掺 5%建筑胶) 2. 面层材料品种、 规格、颜色:10—12 厚800*800防滑地 干水泥擦缝 3. 其他:具体做法详 见施工图	1. 基层清理 2. 抹找開 3. 面接 4. 嵌缝 5. 刷跷洗 6. 酸料 7. 材料	m2	304. 17	149. 56	45491. 67	46. 04		
12	011101005004	环氧自流平地面	1. 中层漆材料种类、厚度:石英砂加强:不更宽底漆 2. 面层材料种类:环氧自流漆 3. 面漆材料种类、 厚度:6遍流程含两遍打磨,厚度3mm。 4. 具体做法:详见施工图	1. 基层处理 2. 抹找平层 3. 涂界面剂 4. 涂刷中层漆 5. 打磨、吸尘 6. 镘自自流平浆料 8. 铺面层	m2	398. 17	86. 99	34636.81	34. 23		
		1		80128.48							

工程名称: 上农智谷科创中心维修工程\单项工程\建筑装饰工程

标段: C01

第 7 页 共 19 页

								金 额(元)		
序号	项目编码	项目名称	 项目特征描述	 工程内容	计量 单位	工程量			其	中	. 备注
					平位		综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	
13	011101003004	环氧自流平地面基层	1. 找平层厚度、砂 浆配合比:45厚C25 细石混凝土找平,强 度达标后表面修补, 打磨,清理。	1. 基层清理 2. 抹找平层 3. 面层铺设 4. 材料运输	m2	398. 17	38. 52	15337. 51	12		
14	011101005002	环氧自流平地面	1. 中层漆材料种类、厚度:石英砂加煤,环度:石英砂加煤,环氧底漆。2. 面层材料种类:环氧自流漆村和混平面漆材。面漆材料种类、厚度:6遍流样类含两。增于度3. 面接域流线点流线点流线点流线点流线点流线点流线点流线点流线点流线点流线点流线点流线点流	1. 基层处理 2. 抹找界面烈 3. 涂料面中层染 4. 涂解声中、流 5. 打锤自合自注。 6. 操自合层 8. 铺面层	m2	140. 42	86. 99	12215. 14	34. 23		
15	011101003002		11/4,164.		m2	140. 42	38. 52	5408. 98	12		
16	011104004001	防静电高架地板	1.基层:混凝土密封 闭剂一道,界面剂1 道,将原楼地面清 理干净 2.面层材料品种、 规格、颜色:150高 架空防静电活动地	1. 基层清理 2. 固定支架安装 3. 活动面层安装 4. 刷防护材料 5. 材料运输	m2	10. 1	257. 91	2604. 89	72. 3		
			本页小计		35566.52						

工程名称: 上农智谷科创中心维修工程\单项工程\建筑装饰工程

标段: C01

第 8 页 共 19 页

							77.17.			71 0 J	
								金 额(元)		
序号	项目编码	项目名称	 项目特征描述	 工程内容	计量 单位	工程量			其	中	备注
		2	,,,,,,,	, , , , , ,	早 型		综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	l
			板 (600*600*40,加强全钢型) 3. 具体做法:详见施工图								
17	011101003003	细石混凝土楼地面	1. 找平层厚度、砂浆阳台比:刷水重5%建 一道(内掺水重5%建筑胶) 2. 面层厚度、混厚C2 0细石混凝土,表面打 1. 1水泥砂子随抹光,内配4@150 钢筋网片	1. 基层清理 2. 抹找平层 3. 面层铺设 4. 材料运输	m2	140. 42	46. 78	6568. 85	15. 91		
18	011105003001	块料踢脚线	1. 踢脚线高度:100 周度:100 周度:100 周期线高度:100 起去掉:5厚度、水水泥 是厚度、水水泥 是厚度、水水泥 等原位,分水泥 等原位,分水水 水水水 水水水 水水水 水水水 水水水 水水水 水水水	1. 基层清理 2. 底层抹灰 3. 面层铺贴、磨边 4. 擦光、下 5. 磨光、打蜡 6. 刷料运输 7. 材料运输	m	349. 91	26. 98	9440. 57	15. 44		
				16009.42							

工程名称: 上农智谷科创中心维修工程\单项工程\建筑装饰工程

标段: C01

第 9 页 共 19 页

		的 1 0 年 10 工 住 1 午 次 工 住	() () () () () () () () () () () () () (小权; 001			カッパン	· • · · ·
					金 额(元)					
序号	 项目编码	 项目名称	 项目特征描述	 工程内容	计量 单位	工程量			其	中	 备注
		77.6 1 17), H 1 M.	— 1414 H	早 型	- 141-13	综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	
			4. 具体做法: 详见施 工图								
19	011105006001	金属踢脚线	1. 踢脚线高度:100 mm 2. 基层 大 规格配子	1. 基层清理 2. 基层铺贴 3. 面层铺贴 4. 材料运输	m2	31. 95	299. 9	9581.81	92. 7		
		分部小计						211974. 2			
				墙、柱面装饰与隔	断、幕墙	工程					
20	011406001001	原有墙面白色无机涂料墙面	1.基层类型:原有墙面 2.刮腻子遍数:2厚 柔性耐水腻子分遍 刮平、磨平 3.油漆品种、刷漆 遍数:白色无机涂料	1. 基层清理 2. 刮腻子 3. 刷防护材料、油漆	т2	1091. 33	35. 43	38665. 82	21. 42		
	•		本页小计		48247.63						

工程名称: 上农智谷科创中心维修工程\单项工程\建筑装饰工程

标段: C01

第 10 页 共 19 页

								金 额(元)		
序号	项目编码	 项目名称	 项目特征描述	 工程内容	计量 单位	工程量			其	中	备注
					半位		综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	
			一底二面 4. 部位:原有墙面								
21	011406001002	原有墙面白色防水防霉无机涂料墙面	1.基层类型:原有墙 2.刮腻子遍数:2厚 柔性耐水腻子分别平、 到平、膝平 3.油漆品种、刷防水 遍数:白色防水水 遍数:白料一底二面 4.部位:原有墙面	1. 基层清理 2. 刮腻子 3. 刷防护材料、油漆	m2	100. 4	35. 43	3557. 17	21. 42		
22	011406001003	新砌砖墙面白色无机涂料墙面	1.基层类型:新砌砖 墙面 2.刮腻子遍数:2厚 柔性耐水腻子分遍 刮平、膝平、刷漆 追数:白色无机涂料 一底二面 4.部位:新砌砖墙面	1. 基层清理 2. 刮腻子 3. 刷防护材料、油漆	m2	579. 84	35. 43	20543. 73	21. 42		
23	011201001001	墙面一般抹灰	1. 墙体类型:新砌砖 墙面 2. 面层厚度、砂浆 配合比:10mm厚M15 成品水泥砂浆找平	1. 基层清理 2. 砂浆制作、运输 3. 底层抹灰 4. 抹面层 5. 抹装价面 6. 勾分格缝	m2	579. 84	33. 85	19627. 58	23. 17		
			本页小计					43728.48			

工程名称: 上农智谷科创中心维修工程\单项工程\建筑装饰工程

标段: C01

第 11 页 共 19 页

								金 额(元)		
序号	项目编码	 项目名称	项目特征描述	工程内容	计量 单位	工程量			其	中	备注
					平匹		综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	
24	011406001004	石膏板隔墙面白色无机涂 料墙面	1. 基层型:石膏板 隔墙侧型:2厚 温数:2厚 是对侧水腻子分遍 到水腻子分遍 到水腻子分遍 到油水源平 3.油洗:白面 是一个。 是一个。 是一个。 是一个。 是一个。 是一个。 是一个。 是一个。	1. 基层清理 2. 刮腻子 3. 刷防护材料、油漆	m2	977.04	35. 43	34616. 53	21. 42		
		分部小计						117010.83			
				天棚工	程						
25	011406001005	原项刷白色无机涂料	1. 制度 1. 加度	1. 基层清理 2. 刮腻子 3. 刷防护材料、油漆	m2	1235. 13	42. 13	52036. 03	26. 79		
				86652.56							

工程名称: 上农智谷科创中心维修工程\单项工程\建筑装饰工程

标段: C01

第 12 页 共 19 页

								金 额(元)		
序号	项目编码	 项目名称	 项目特征描述	 工程内容	计量 单位	工程量			其	中	备注
					平位		综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	
			棚构件等部位刷白 色无机涂料和费用 在综合单价中自报 4. 部位: 天棚								
26	011406001006	原顶刷白色防水防霉无机 涂料	1.物找厚,所有的人,我们的人,我们的人,我们的人,我们的人,我们的人,我们们们的人,我们们们的人,我们们们的人,我们们们的人,我们们们们的人,我们们们们的人,我们们们们们的人,我们们们们们的人,我们们们们们们们的人,我们们们们们们们们的人,我们们们们们们们们们们	1. 基层清理 2. 刮腻子 3. 刷防护材料、油漆	m2	22. 01	42. 13	927. 28	26. 79		
		分部小计						52963. 31			
				927.28							

工程名称: 上农智谷科创中心维修工程\单项工程\建筑装饰工程

标段: C01

第 13 页 共 19 页

	<u> </u>		() () () () () () () () () () () () () (がれた・ ○ ○ 1			70 IO 7	, , ,
								金 额(元)		
序号	 项目编码	 项目名称	 项目特征描述	 工程内容	计量 单位	工程量			其	中	│ 备注
					半世		综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	
		•		门窗工	程						
27	010807003001	原有窗新增铝合金百叶	1. 窗帘 是 1. 窗帘 是 1. 窗帘 是 1. 窗帘 是 2. C4621、C2621BY 2. C4621、C2621BY 2. C4621、MLC2424、MLC272 4BY1、MLC2724BY2等质。 MLC2724BY2等质。 MLC2724BY2等质。 MLC2724BY2等质。 MLC2724BY2等质。 MLC2724BY2等质。 MLC2724BY2等质。 MLC2724BY2等质。 P补新 程合,窗用综 中间的。 1. 后计合处位报。此为须综 2. 门加玻璃新叶单自明、所人虑 2. 可完的合 2. 可完的合 2. 可完的合 2. 可完的合 2. 可完的合 3. 被叶原环处,合 未该请价 2. 可完的合 2. 可完的合 3. 被叶原环处,合 4. 可完的合 4. 可完的合	1. 窗安装 2. 五金安装	т2	3. 03	865. 29				
			本页小计		2621.83						

工程名称: 上农智谷科创中心维修工程\单项工程\建筑装饰工程

标段: C01

第 14 页 共 19 页

								金 额(元)		
序号	项目编码	项目名称	 项目特征描述	工程内容	计量 单位	工程量			其	中	. 备注
					712		综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	
28	010807001001	铝合金窗更换	1.寸拆,处窗 2.2 包含 2.2 电 3.详 4.积 3.2 电 4.积 3. 单 4.和	1. 窗安装 2. 五金、玻璃安装	т2	21. 22	514. 02	10907. 5	71. 58		
29	010802003001	钢质白色防火门	1. 门代号及洞口尺寸: 钢质白色防火门 寸: 钢质白色防火门: FM 甲组22、FM甲1222 、FM甲1422,详见1 2J609防火门	1. 门安装 2. 五金安装 3. 玻璃安装	m2	15. 62	844. 85	13196. 56	89. 87		
			本页小计		24104.06						

工程名称: 上农智谷科创中心维修工程\单项工程\建筑装饰工程

标段: C01

第 15 页 共 19 页

				14 124	A \ /	<u> </u>					
								金 额(元)		
序号	项目编码	 项目名称	 项目特征描述	工程内容	计量 单位	工程量			其	中	 备注
71. 3	次口编码	火日 石 柳	次日刊证油定	工/王 / 3 G	単位 	工任里	综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	, H 11.
			窗 2. 门框或扇外围尺寸:详见施工图 3. 其他:包含门套、 五金配件、锁、门 吸、闭门器等								
30	010801002001	木门	1. 门代号及洞口尺寸:木门,M1822、M 1022, 2. 镶嵌玻璃品种、 厚度:详见设计图纸 3. 说明:包含门套、 五金配件、锁、门 吸等	1. 门安装 2. 玻璃安装 3. 五金安装	m2	25. 08	533. 02	13368. 14	105. 79		
31	010801002002	木门	1. 门代号及洞口尺寸:木门,M1122,带观璃窗(8mm厚钢化玻璃) 2. 镶嵌玻璃品种、厚度:详见设计图象、3. 说明:包含门套、五金配件、锁、门吸等	1. 门安装 2. 玻璃安装 3. 五金安装	m2	31. 46	533. 02	16768. 81	105. 79		
		分部小计						56862.84			
			•	其他工	程						
			本页小计		30136.95						

工程名称: 上农智谷科创中心维修工程\单项工程\建筑装饰工程

标段: C01

第 16 页 共 19 页

							14 1561				
								金 额(元)		
序号	 项目编码	 项目名称	 项目特征描述	 工程内容	计量 单位	工程量			其	中	 备注
					半亚		综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	
32	011210002001	活动隔断	2. 网络科兰三元之 规格的 三元之 规格的 三元之	1. 骨架及边框制作、 运输、板 2. 隔板 3. 嵌缝、塞口	m	34. 78	1866. 53	64917.91	618. 56		
			本页小计		64917.91						

工程名称: 上农智谷科创中心维修工程\单项工程\建筑装饰工程

标段: C01

第 17 页 共 19 页

							金 额(元)			
序号	项目编码	 项目名称	项目特征描述	工程内容	计量 单位	工程量			其 中		. 备注
					平匹		综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	
			板,似即下位。								
33	011406001007	活动隔断石膏板墙面白色 无机涂料墙面	1. 基层类型:石膏板隔墙面 2. 刮腻子遍数:2厚柔性耐水腻子分遍 刮平、磨平 3. 油漆品种、刷漆	1. 基层清理 2. 刮腻子 3. 刷防护材料、油漆	m2	111.3	35. 43	3943. 36	21. 42		
			本页小计					3943.36			

工程名称: 上农智谷科创中心维修工程\单项工程\建筑装饰工程

标段: C01

第 18 页 共 19 页

							金 额(元)				
序号	 项目编码	 项目名称	 项目特征描述	工程内容	计量 单位	工程量			其 中		备注
					半仏		综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	
			遍数:白色无机涂料 一底二面 4.部位:活动隔断								
34	011207001001	包雨水管	1. 做法:包管大样, 12mm基层板、双层 石膏板、40*40方管 ,具体详见门窗表 中包管大样	1. 基层清理 2. 龙骨制作、运输、 安装 3. 钉隔离层 4. 基层铺贴 5. 面层铺贴	m2	57. 63	184. 08	10608. 53	95. 82		
35	010805007001	消火栓箱处暗门	1. 做法:消火栓箱: 750X1800,洞口背面TK板封包,消火 栓箱暗门,消火栓 箱门表面设置发光 标志	1. 门安装 2. 五金安装	樘	5	703. 9	3519. 5	37. 1		
36	010501006001	设备基础	1. 混凝土种类: 泵送 商品砼5-25石子 2. 混凝土强度等级: C30	1. 混凝土制作、运输 、浇筑、振捣、养护	m3	0. 73	611. 28	446. 23	63. 81		
37	011702001001	设备基础模板	1. 基础类型: 设备基础模板	1. 模板制作 2. 模板安装、拆除、整理堆放及场内外运输 输。 高. 清理模板粘结物及 人人杂物、刷隔离剂 等	m2	7. 29	163. 04	1188. 56	100. 75		
				15762.82							

工程名称: 上农智谷科创中心维修工程\单项工程\建筑装饰工程

标段: C01

第 19 页 共 19 页

序号 项目编码 项目名称 工程内容 工程内容 工程量量单位 工程量量单位 工程量量 工程量量 其中 人工费量量 材料及工程设备暂估价 38 010810001001 成品卷珠遮阳帘 1. 窗帘材质: 成品卷珠遮阳帘层、空景。 3. 其他: 包括卷帘杆 2. 安装 m2 61. 44 105. 51 6482. 53 18. 37 18. 37 5 分部小计 91106. 62 91	. ,,	114 - 214 11 11	1831 8.70 - 2 (1)									
38 010810001001 成品卷珠遮阳帘 1. 窗帘材质:成品卷						金 额(元)					
38 010810001001 成品卷珠遮阳帘 1. 窗帘材质:成品卷 珠遮阳帘 2. 窗帘层数:一层 3. 其他:包括卷帘杆 2. 安装 m2 61. 44 105. 51 6482. 53 18. 37	序号	 项目编码	 项目名称	 项目特征描述	工程内容	计量	工程量			其	中	. 备注
	/, 3	- X H Allon 1	XH I W	NH M III M	±4±14 H	単位 	工作工	综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	
分部小计 91106.62 日本のでは、	38	010810001001	成品卷珠遮阳帘	1. 窗帘材质:成品卷 珠遮阳帘 2. 窗帘层数:一层 3. 其他:包括卷帘杆	1. 制作、运输 2. 安装	m2	61. 44	105. 51	6482. 53	18. 37		
			分部小计						91106.62			
本页小计 6482.53		本页小计										
合 计 722078.41					722078.41							

最高投标限价单价措施项目清单与计价表

工程名称: 上农智谷科创中心维修工程\单项工程\建筑装饰工程

标段: C01

序号	项目编码	项 目 名 称	项目特征描述	项目特征描述 工程内容		工程量		金 额(元		备注
/1 2	火口狮門		次日刊Ш加定	7-7E13-11	计量 单位	上注至	综合单价	合 价	其中人工费	ш т.
1	沪201801002001	满堂脚手架	1. 搭设方式: 满足设计及 施工验收规范 2. 搭设高度: 5米内 3. 脚手架材质: 满足设计 及施工验收规范	1. 场内运输 2. 搭设架体 3. 拆除、堆放	m2	407. 55	25. 84	10531. 09	19. 73	
2	011701003001	里脚手架 【3.6m以上】	1. 搭设高度: 3. 6m以上 2. 搭设方式: 满足设计及 施工验收规范 3. 脚手架材质: 满足设计 及施工验收规范	1. 场内、场外材料搬运 2. 搭、拆脚手架、斜道、 上料平台 3. 安全网的铺设 4. 拆除脚手架后材料的堆 放	m2	327. 35	16. 31	5339. 08	12. 2	
	本页小计									
			合 计					15870.17		

最高投标限价增值税项目清单计价表

工程名称: 上农智谷科创中心维修工程\单项工程\建筑装饰工程 标段: C01

序号	项目名称	计 算 基 础	费率(%)	金 额(元)
1	增值税	分部分项合计+措施项目合计+其他项目合计	9	66415. 37
		合 计		66415.37

最高投标限价分部分项工程费汇总表

工程名称: 上农智谷科创中心维修工程\单项工程\安装工程

序号	分部工程名称	金 额(元)	其中: 材料及工程设备 暂估价(元)
1	电气设备安装工程	668299. 46	
2	火灾自动报警系统	76344. 62	
3	给排水工程	48329.86	
4	消防喷淋工程	116298. 34	
5	通风空调工程	796355. 5	
6	弱电工程	256339. 01	
7	安装管道和管线拆除 (部分)	12000	
	合 计	1973966. 79	

工程名称: 上农智谷科创中心维修工程\单项工程\安装工程

标段: C01

第 1 页 共 142 页

							17,112.			<i>N</i> 1 7 7	
	项目编码	项目名称	项目特征描述	工程内容	计量单位			金 额(元)		
序号						工程量			其	中	备注
							综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	
		-	-		-						
1	030404017046	二层研发用房总配电箱 2 AT改造	1. 名称: 2AT改造 2. AT改造 2. AT X 2. AT X 3. AT X 3. AT X 4. AT X 3. AT X 4. AT X 3. AT X 4. AT X 4. AT X 4. AT X 5. AT X 4. AT X 5. AT X		台	1	2780	2780	562. 12		
2	030404017047	二层实验室配电箱 2AL	(5) (4. 基础形式、材质 、规格: 根据设计要 求 5. 安装方式: 各类安	1. 本体安装 2. 基础型钢制作、安装 3. 焊、压接线端子 4. 补刷(喷)油漆 5. 接地	台	1	5859. 64	5859. 64	562. 12		
			本页小计					8639.64			

工程名称: 上农智谷科创中心维修工程\单项工程\安装工程

标段: C01

第 2 页 共 142 页

							1	人。此人			
								金 额(,元)		
序号	 项目编码	 项目名称	 项目特征描述	工程内容	计量 单位	工程量			其	中	│ 备注
7,1 3	· A B shid is a	XII I W	-X 1 14 m 1m /c		単位	7 H H	综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	
			装方式和求: 在 有型求: 在 表 表 表 表 表 是 是 表 是 是 等 会 等 会 等 的 格 时 会 的 是 的 的 是 的 的 的 的 的 的 的 的 的 的 的 的 的 的								
3	030404017048	配电箱 2AL1		1. 本体安装 2. 基础型钢制作、安	台	1	2171.81	2171.81	374. 75		
	•	•	本页小计				•	2171.81			

工程名称: 上农智谷科创中心维修工程\单项工程\安装工程

标段: C01

第 3 页 共 142 页

								金 额(元)		
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工程内容	计量 单位	工程量			其	中	. 备注
					7-17		综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	
4	030404017049		1.23 2和 2 2和 3.24 2 2和 3.24 2 2和 3.24 2 2和 3.24 3.24 3.24 3.24 3.24 3.24 3.24 3.24	1. 本体安装 2. 基础型钢制作、安	台	2	2004. 55	4009. 1	374. 75		
5	030404017050	配电箱 2AL4	相,暗相守钡	1. 本体安装 2. 基础型钢制作、安 装 3. 焊、压接线端子 4. 补刷(喷)油漆 5. 接地	台	1	2056. 76	2056. 76	374. 75		
				6065.86							

工程名称: 上农智谷科创中心维修工程\单项工程\安装工程

标段: C01

第 4 页 共 142 页

金 额(元)	
	▲注
等合单价 合 价 人工费 材料及工程设备暂估价	
5. 安装方式: 各类安装方式: 各类安装方式综合考虑, 附基础和支架安装 6. 要求: 箱(柜)内所有电器方件规格与型号按图纸设计等求, 综合单价包含基础、接线端子、端子板、接地、支架等全部价格	
1. 名称:配电箱 2AL 5 2. 型号: 安全型配电 稿, 暗音帶微 3. 规格: 建设计系	
本页小计 2673.58	

工程名称: 上农智谷科创中心维修工程\单项工程\安装工程

标段: C01

第 5 页 共 142 页

								金 额(元)		
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工程内容	计量 单位	工程量			其	中	. 备注
					十匹		综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	
			子板、接地、支架 等全部价格								
7	030404017052	配电箱 2AL6	5. 安装方式:各类安装方式综合考虑,附	1. 本体安装 2. 基础型钢制作、安	台	1	2840. 83	2840. 83	374. 75		
8	030404017053	配电箱 2AL7	1. 名称:配电箱 2AL 7 2. 型号:安全型配电 箱,暗箱带锁 3. 规格:详见设计系 统图	1. 本体安装 2. 基础型钢制作、安装 3. 焊、压接线端子 4. 补刷(喷)油漆 5. 接地	台	1	2004. 55	2004. 55	374. 75		
			本页小计					4845.38			

工程名称: 上农智谷科创中心维修工程\单项工程\安装工程

标段: C01

第6页 共142页

1			()()()				77.17.			<i>1</i> 0 1 1	
								金 额(元)		
序号	 项目编码	 项目名称	 项目特征描述	工程内容	计量 单位	工程量			其	中	备注
					半址		综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	
			4. 基地								
9	030404017054	配电箱 2AL8	1. 名称:配电箱 2AL 8 2.型暗格 配 计 爱全知 说,是是一个人,是是一个人,是是一个人,是是一个人,是是一个人,是一个人,是一个人	1. 本体安装 2. 基础型钢制作、安 装 3. 焊、压接线端子 4. 补刷(喷)油漆 5. 接地	台	1	3008. 09	3008. 09	374. 75		
		1	本页小计					3008.09			

工程名称: 上农智谷科创中心维修工程\单项工程\安装工程

标段: C01

第7页 共142页

								金 额(元)		
序号	 项目编码	 项目名称	 项目特征描述	工程内容	计量 单位	工程量			其	中	备注
					半世		综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	
			型号按图纸设计要求,综合单价包含基础、接线端子、端子板、接地、支架等全部价格								
10	030404017055	配电箱 2AL9 [~] 2AL10	5. 安装方式:各类安装方式综合考虑,附	1. 本体安装 2. 基础型钢制作、安 装 3. 焊、压接线端子 4. 补刷(喷)油漆 5. 接地	台	2	2171.81	4343. 62	374. 75		
11	030404017056	配电箱 2AL11	1. 名称:配电箱 2AL 11 2. 型号:安全型配电	1. 本体安装 2. 基础型钢制作、安 装	台	1	2506. 32	2506. 32	374. 75		
			本页小计					6849.94			

工程名称: 上农智谷科创中心维修工程\单项工程\安装工程

标段: C01

第 8 页 共 142 页

								金 额(元)		
序号	项目编码	 项目名称	项目特征描述	工程内容	计量 单位	工程量			其	中	备注
					+ <u> 11.</u>		综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	
			箱,规图 4、求 5、装基的有型求础子等 3、统 4、求 5、装基内格计含线接价 4、求 5、表基内格计含线接价 4、求 5、表基内格计含线接价 4、求 5、专案 1。不图单端地格 一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个								
12	030404017057	配电箱 2AL12 	15. 24年 - 年26年 本	1. 本体安装 2. 基础型钢制作、安 装 3. 焊、压接线端子 4. 补刷(喷)油漆 5. 接地	台	1	3175. 35	3175. 35	374. 75		
			本页小计					3175.35			

工程名称: 上农智谷科创中心维修工程\单项工程\安装工程

标段: C01

第 9 页 共 142 页

								金 额(元)		
序号	项目编码	项目名称	 项目特征描述	工程内容	计量 单位	工程量			其	中	备注
					4-11/		综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	
			基础和支架安装 6.要器 (柜) 內有型 表 (柜) 內有型 表 (柜) 內有型 号 按 (在) 內有型 号 按 (在) 內有型 子 (在) 內有型 內方 (在) 內方 (
13	030404017058		1. 名和 2 ALL 电 系	1. 本体安装 2. 基础型钢制作、安	台	1	3342. 6	3342. 6	374. 75		
			本页小计					3342.6			

工程名称: 上农智谷科创中心维修工程\单项工程\安装工程

标段: C01

第 10 页 共 142 页

								金 额(元)		
序号	项目编码	 项目名称	 项目特征描述	工程内容	计量 单位	工程量			其	中	. 备注
					平位		综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	
14	030404017059			1. 本体安装 2. 基础型钢制作、安	台	1	3844. 37	3844. 37	374. 75		
15	030404017060	配电箱 2AL-BG	相, 唱相市锁 3. 规格:详见设计系 统图 4. 基础形式、材质 、规格:根据设计要 求		台	1	6673.8	6673. 8	562. 12		
			本页小计					10518.17			

工程名称: 上农智谷科创中心维修工程\单项工程\安装工程

标段: C01

第 11 页 共 142 页

								人。	\		
								金 额(ı		
序号	项目编码	 项目名称	 项目特征描述	工程内容	计量 单位	工程量			其	中	备注
	217777	2111 1111	,,,,,,,		早 型	, _	综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	
			5. 安阳 所与要基实附所与要基础要电线系统,不是要相关的。 有型求,从不是不是的人,不是是是一个,不是是是一个,不是是一个,不是是一个,不是是一个,不是是一个,不是是一个,不是是一个,不是是一个,不是是一个,不是是一个,不是是一个,不是是一个,不是一个,不								
16	030404017068		1. 名称 AC-WS 2. 暗规 AC-WS 2. 暗规 AC-WS 2. 暗规 AC-WS 2. 暗规 AC-WS 2. 暗视 AC-WS 2. 暗视 AC-WS 2. 电视 AC-WS 2. 电阻	1. 本体安装 2. 基础型钢制作、安 装 3. 焊、压接线端子 4. 补刷(喷)油漆 5. 接地	台	4	939. 19	3756. 76	249. 83		
			本页小计					3756.76			

工程名称: 上农智谷科创中心维修工程\单项工程\安装工程

标段: C01

第 12 页 共 142 页

								金 额(元)		
序号	项目编码	项目名称	 项目特征描述	工程内容	计量 单位	工程量			其	中	. 备注
					十匹		综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	
			子板、接地、支架 等全部价格								
17	030404017061		1. 名称 号音 大大	1. 本体安装 2. 基础型钢制作、安	台	1	3273. 7	3273. 7	249. 83		
18	030404017062	配电箱 AT-FJ	1. 名称:配电箱 AT- FJ 2. 型号:非标安全型 明箱 带锁 3. 规格:详见设计系 统图	1. 本体安装 2. 基础型钢制作、安装 3. 焊、压接线端子 4. 补刷(喷)油漆 5. 接地	台	1	2937. 42	2937. 42	249. 83		
			本页小计					6211.12			

工程名称: 上农智谷科创中心维修工程\单项工程\安装工程

标段: C01

第 13 页 共 142 页

			1		i		14 1200		-	:	
								金 额(元)		
序号	 项目编码	 项目名称	 项目特征描述	工程内容	计量 单位	工程量			其	中	│ 备注
		2			平 位		综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	
			4. 基根 北京 北京 北京 北京 北京 北京 北京 北京 北京 北京								
19	030404017063	配电箱 2AK	1. 名称: 2AK型 2AK型 2 中 2 中 2 中 2 中 3 中 5 中 5 中 5 中 5 中 5 中 5 中 5 中 5 中 5	1. 本体安装 2. 基础型钢制作、安 装 3. 焊、压接线端子 4. 补刷(喷)油漆 5. 接地	台	1	4662. 79	4662. 79	599. 88		
	-		本页小计					4662.79			

工程名称: 上农智谷科创中心维修工程\单项工程\安装工程

标段: C01

第 14 页 共 142 页

								金 额(元)		
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工程内容	计量 单位	工程量			其	中	. 备注
					+匹		综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	
			求,综合单价包含基础、接线端子、端子板、接地、支架等全部价格								
20	030404017064	配电箱 RAK	5. 安装方式:下部应设200mm高混凝土基	装 3. 焊、压接线端子 4. 补刷 (喷)油漆	台	1	5220. 31	5220. 31	599. 88		
21	030404017069	配电箱 AC-PF	12. 型号:非标安全型	1. 本体安装 2. 基础型钢制作、安 装 3. 焊、压接线端子	台	1	910. 87	910. 87	249. 83		
			本页小计					6131.18			

工程名称: 上农智谷科创中心维修工程\单项工程\安装工程

标段: C01

第 15 页 共 142 页

								金 额(元)		
序号	项目编码	 项目名称	 项目特征描述	 工程内容	计量 单位	工程量			其	中	. 备注
					+匹		综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	
			3.统基规 强基规 安方础要电号综合 关于、 大学 大学 大学 大学 大学 大学 大学 大学 大学 大学								
22	030404017070	配电箱 AC-SF	1. 名称:配电箱 AC-SF 2. 型号:非标安全型 暗箱 讲说 IP67 3. 规格:详见设计系统图 4. 基础形式、材质、求格:根据设计系统方子合考虑,对方分类的形式。	1. 本体安装 2. 基础型钢制作、安 装 3. 焊、压接线端子 4. 补刷(喷)油漆 5. 接地	台	1	910. 87	910. 87	249. 83		
			本页小计					910.87			

工程名称: 上农智谷科创中心维修工程\单项工程\安装工程

标段: C01

第 16 页 共 142 页

								金 额(元)		
序号	项目编码	 项目名称	 项目特征描述	工程内容	计量 单位	工程量			其	中	备注
					十 匹		综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	
			6. 要求:箱(柜)内所 有电器元件规格与 型号按图纸设计要 求,综合单价包含端 张接线端子、端 子板、接线地、 等全部价格								
23	030404017065	 	5. 女袋力式: 设备基	1. 本体安装 2. 基础型钢制作、安 装 3. 焊、压接线端子 4. 补刷(喷)油漆 5. 接地	台	6	730. 03	4380. 18	313. 74		
24	030404017066	回路调整增加上级断路器	1. 名称: 回路调整增	1. 本体安装	台	1	82. 37	82. 37	32. 83		
				4462.55							

工程名称: 上农智谷科创中心维修工程\单项工程\安装工程

标段: C01

第 17 页 共 142 页

_						i			-	-	
								金 额(元)		
序号	 项目编码	 项目名称	 项目特征描述	 工程内容	计量 单位	工程量			其	中	备注
,,,		77.4 - 17), H 1 E 1	是基础型钢制作、安 技 上焊、压接线端子 注 注 本体安装 基础型钢制作、安 基础型钢制作、安 基础(喷)油漆 注 是 	単 型	- 141-13	综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	
			加上级断路器16A/1 P 2. 规格:详见设计图	3. 焊、压接线端子 4. 补刷(喷)油漆 5. 接地							
25	030404017067	回路调整增加漏电保护器1 6A/2P+30MA	1. 名称: 回路调整增加漏电保护器16A/2 P+30MA 2. 规格: 详见设计图	1. 本体安装 2. 基础型钢制作、安装 3. 焊、压接线端子 4. 补刷(喷)油漆 5. 接地	台	1	181. 04	181. 04	69. 72		
26	030411001038	配管 JDG20	1.1管 2.2 电3.2 为 2.2 电3.3 为 3.2 为 3.3 为 3.3 为 4.范 2.2 产 3.3 为 3.3 为 4.范 2.3	1. 电线管路敷设 2. 支架 3. 接地 4. 砖墙地面开沟槽修 补	m	1275	27. 19	34667. 25	15. 42		
	•	•		34848.29							

工程名称: 上农智谷科创中心维修工程\单项工程\安装工程

标段: C01

第 18 页 共 142 页

								金 额(元)		
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工程内容	计量 单位	工程量			其	中	. 备注
					平匹		综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	
			做防护密闭处理 6.接地要求:按设计 图纸要求								
27	030411001039	配管 JDG25	1. 名 村线规吊配配方接洞火,有,防接纸 铁镀锌 锌。 3. 以是一个,一个,一个,是一个,是一个,是一个,是一个,是一个,是一个,是一个,是一	1. 电线管路敷设 2. 支架 3. 接地 4. 砖墙地面开沟槽修 补	m	859	34. 65	29764. 35	20		
28	030411001040	配管 JDG32	1. 名称: 热镀锌钢导管 2. 材质: 热镀锌金属 电线管 3. 规格: JDG32 4. 吊支架: 按施工规	1. 电线管路敷设 2. 支架 3. 接地 4. 砖墙地面开沟槽修 补	m	157	65. 02	10208. 14	39. 4		
				39972.49							

工程名称: 上农智谷科创中心维修工程\单项工程\安装工程

标段: C01

第 19 页 共 142 页

	计量							金 额(元)		
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工程内容	计量 单位	工程量			其	中	备注
					平匹		综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	
			范元 经含孔防管家行做的图型置式地、防管家行做的接领人,有,防接统、开水体规墙密要求式合支槽封要求标板对,有,防接纸要求被放弃,有,防接纸要求。								
29	030411001041		1. 名称: 無管 2. 材质: 热镀锌钢管 3. 机质: 热镀锌钢管 3. 规充置置形态 工规 4. 范配置置形边陷的 5. 道线 钢瓶间 处雷 发生 发生 发生 发生 发生 发生 发生 发生 发生 发生 发生 发生 发生	1. 电线管路敷设 2. 支架 3. 接地 4. 砖墙地面开沟槽修 补	m	18	51. 73	931. 14	30. 16		
30	030411001042	配管 SC100	1. 名称:配管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:DN100 4. 吊支架:按施工规	1. 电线管路敷设 2. 支架 3. 接地 4. 砖墙地面开沟槽修	m	20	172. 43	3448. 6	84. 54		
				4379.74							

工程名称: 上农智谷科创中心维修工程\单项工程\安装工程

标段: C01

第 20 页 共 142 页

								金 额(元)		
序号	项目编码	 项目名称	项目特征描述	工程内容	计量 单位	工程量			其	中	备注
					+ M.		综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	
			范配配式地洞水里等家行做的接触,开防套国和水具关穿护地现墙密两水,对体规墙密要求式合支修堵要求标板理设计,有,防护地要求不够,有,防禁地要求。 网络拉里诺尔 人名英格兰 人名英格兰人 医电影 电影 电	补							
31	030411001043	配管 SC80	1. 名材规印度 2. 材规形配配方接打防,有,防接纸 一个,一个,一个,一个,一个,一个,一个,一个,一个,一个,一个,一个,一个,一	1. 电线管路敷设 2. 支架 3. 接地 4. 砖墙地面开沟槽修 补	m	70	141.74	9921.8	72. 6		
			9921.8								

工程名称: 上农智谷科创中心维修工程\单项工程\安装工程

标段: C01

第 21 页 共 142 页

								金 额(元)		
序号	项目编码	 项目名称	 项目特征描述	工程内容	计量 单位	工程量			其	中	. 备注
					十匹		综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	
32	030411001044	配管 SC65	1. 2 大學學 1. 2 大學學 1. 2 大學學 2. 3 大學學 2. 3 大學學 2. 3 大學學 2. 3 大學學 2. 4 大學 2. 4 大	1. 电线管路敷设 2. 支架 3. 接地 4. 砖墙地面开沟槽修 补	m	68	103. 08	7009. 44	51. 68		
33	030411001046	配管 SC40	1. 名称:1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	1. 电线管路敷设 2. 支架 3. 接地 4. 砖墙地面开沟槽修 补	m	22	80. 5	1771	43. 23		
			本页小计		8780.44						

工程名称: 上农智谷科创中心维修工程\单项工程\安装工程

标段: C01

第 22 页 共 142 页

								金 额(元)		
序号	项目编码	项目名称	 项目特征描述	 工程内容		其	中	备注			
					平位		综合单价	合价	人工费	材料及工程 设备暂估价	
			行,穿墙板楼板需 做防护密闭处理 6. 接地要求: 按设计 图纸要求								
34	030411001047	配管 SC32	1. 2 大學 1. 2 大學 2. 3. 4. 范. 5. 设含槽火管家行做6. 图 2. 对规书配配方接打防,有,防接纸部,是是一个,是一个,是一个,是一个,是一个,是一个,是一个,是一个,是一个,是一	1. 电线管路敷设 2. 支架 3. 接地 4. 砖墙地面开沟槽修 补	m	50	63. 04	3152	32. 78		
35	030411001048	配管 SC25	1. 名称:配管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:DN25 4. 吊支架:按施工规 范配置 5. 配置形式:各类敷 设方式综合考虑;	1. 电线管路敷设 2. 支架 3. 接地 4. 砖墙地面开沟槽修 补	m	481	45. 32	21798. 92	23. 56		
				24950.92							

工程名称: 上农智谷科创中心维修工程\单项工程\安装工程

标段: C01

第 23 页 共 142 页

								金 额(元)		
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工程内容	计量 单位	工程量			其	中	备注
				支架、开 多复、、防 多者、求按国 克/标准执 反楼板需 团处理 术:按设计	平亚		综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	
			含槽火管家介质的基础。 营村防疾,有大学,有大学的,是一个, 大学,有一个,一个, 大学,有一个, 大学,一个, 大学,一个, 大学, 大学, 大学, 大学, 大学, 大学, 大学, 大学								
36	030411001049	配管 SC20	1. 名材规 整 2. 材规 形式 经 的 是 3. 机 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是	1. 电线管路敷设 2. 支架 3. 接地 4. 砖墙地面开沟槽修 补	m	826	41. 62	34378. 12	23. 46		
37	030411002008	强电金属桥架 400*150	1. 名称:强电金属桥 架 400*150 2. 材质:热镀锌	1. 本体安装 2. 补刷 (喷) 油漆 3. 接地	m	38	327. 56	12447. 28	105. 55		
			本页小计		46825.4						

工程名称: 上农智谷科创中心维修工程\单项工程\安装工程

标段: C01

第 24 页 共 142 页

								金 额(元)		
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工程内容	计量 单位	工程量			其	中	. 备注
					+111		综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	
				4. 支架配件安装 5. 此为完成是不是 5. 此为完成,是 5. 此为, 5. 此为, 5. 此为, 6. 此为, 6. 上, 6. 上 6. 上							
		本页小计									

工程名称: 上农智谷科创中心维修工程\单项工程\安装工程

标段: C01

第 25 页 共 142 页

							14 1561	-			
								金 额(元)		
序号	 项目编码	 项目名称	 项目特征描述	 工程内容	计量 单位	工程量			其	中	│ │ 备注
		,,,,,,,		, , , , ,	早 型	· —	综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	
38	030411002009	强电金属桥架 300*150	均应可靠接地 4. 说支配件附件、 4. 说支机。 4. 说支机。 5. 其它: 4. 说表 5. 其它: 5. 其它: 6. 其它: 7. 以项目未尽	1. 本体 2. 本体 3. 本体 4. 本种 4. 主 4. 主 5. 此为的 4. 主 5. 世 5. 世 6. 世 6. 世 6. 世 6. 世 6. 世 6. 世 6. 世 6	m	50	212. 58	10629			
			本页小计		10629						

工程名称: 上农智谷科创中心维修工程\单项工程\安装工程

标段: C01

第 26 页 共 142 页

東京 東京 東京 東京 東京 東京 東京 東京		113.4		1777L				77.17.			7 10 7	/ •
中子 現日 日本 現日 日本 日本 日本 日本 日本									金 额(元)		
1	序号	 项目编码	 项目名称	 项目特征描述	 工程内容	计量	工程量			其	中	 备注
1. 名称: 室外钢制防腐防水桥架 300*10 0 2. 村质: 钢制 20*10 0 2. 村质: 钢制 25*14. 线键针 开线: 为电缆 5*2 对 4. 线键性 开线 5*2 上 补刷 (喷 油漆 接地之用。接地之用。接地之用。接地之用。接地之用。接地之用。接地之用。接地之用。						平位.		综合单价	合价	人工费	材料及工程 设备暂估价	
				内容、但为完成该 项目所必须的,请 投标人在综合单价 内考虑								
本页小计 3444.9	39	030411002010	室外钢制防腐防水桥架 30 0*100	腐防水桥架 300*10	1. 本体是 2. 本体是 3. 法基础。 4. 大型, 4. 大型, 4. 大型, 5. 但为的, 6. 本种是 5. 但为的, 6. 本种是 6. 大型, 6. 大量 6. 大 6. 大 6. 大 6. 大 6. 大 6. 大 6. 大 6. 大	m	15	229. 66	3444. 9	80. 01		
					3444.9							

工程名称: 上农智谷科创中心维修工程\单项工程\安装工程

标段: C01

第 27 页 共 142 页

								金 额(元)		
序号	项目编码	 项目名称	 项目特征描述	 工程内容	计量 单位	工程量			其	中	备注
					平世		综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	
			件架腐、物等等。 大家的境界的 大家。 大家的境界是 大家的境界是 大家的人, 大家是 大家的, 大家是 大家的, 大家是 大家的, 大家是 大家, 大家是 大家, 大家是 大家, 大多。 大家是 大家, 大多。 大多。 大多。 大多。 大多。 大多。 大多。 大多。 大多。 大多。								
40	030408001029		1. 名称:电力电缆 2. 型号:含电缆头制 安。3. 规格:BTLY-3*4+E 4 4. 材质:铜芯 5. 敷敷设方式式会合 考虑, 做好封堵 防火、防水封堵	1. 电缆敷设 2. 电缆敷设 2. 电缆头制作安装 3. 此缆头目未尽内容、 但为完成该项目所必 须的,请投标人在综 合单价内考虑	m	11	35. 13	386. 43	5. 08		
41	030408001030	电缆 BTLY-4*16+E16	1. 名称:电力电缆 2.型号:含电缆头制 安 3. 规格:BTLY-4*16+ E16 4. 材质:铜芯	1. 电缆敷设 2. 电缆头制作安装 3. 此项目未尽内容、 但为完成该项目所必 须的,请投标人在综 合单价内考虑	m	460	75. 97	34946. 2	15. 25		
			本页小计		35332.63						

工程名称: 上农智谷科创中心维修工程\单项工程\安装工程

标段: C01

第 28 页 共 142 页

			12114				1/1/1/2: 001			7 10 7	
								金 额(元)		
序号	 项目编码	 项目名称	 项目特征描述	 工程内容	计量 单位	工程量			其	中	 备注
,, ,	N E SIMP V	XHIN	X II II III III II		単位	- I	综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	l
			5. 敷设方式、部位: 各类敷设方式综合 考虑, 做好接地、 防火、防水封堵								
42	030408001031	l .	1. 名称: 电力电缆 2. 型号: 含电电缆头制 3. 规格: B1-WDUZA- YJY-4*150+E95 4. 材质: 铜芯 5. 敷敷 位后 各类虑, 做水封堵	1. 电缆敷设 2. 电缆敷制作安装 3. 此项目未尽内容、 但为完成该项目所必 须的,请投标人在综 合单价内考虑	m	400	470. 77	188308	39. 39		
43	030408002007	控制电缆 B1-WDUZA-KYJY- 2*1.5	1. 名称:控制电缆 2. 规格:BI-WDUZA- KYJY-2*1.5 3. 材质:铜 4. 敷设方式、部位: 各类敷设方式综也、 各类成,做好接地、 防火、防水封堵	1. 电缆敷设 2. 揭(盖)盖板	m	35	14. 45	505. 75	7. 58		
44	030408002008	控制电缆	1. 名称:控制电缆	1. 电缆敷设	m	45	18. 61	837. 45	7. 58		
		•	本页小计		189651.2						

工程名称: 上农智谷科创中心维修工程\单项工程\安装工程

标段: C01

第 29 页 共 142 页

							14 1561	-			_
								金 额(元)		
序号	项目编码	 项目名称	 项目特征描述	 工程内容	计量 单位	工程量			其	中	 备注
	21,7,7,2	,,,, <u>a</u> ,,	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		₽似	,—	综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	
		B1-WDUZA-KYJY-6*1.5	2. 规格:B1-WDUZA- KYJY-6*1.5 3. 材质:铜 4. 敷设方式、部位: 各类敷设方式综合 考虑, 做好接地、 防火、防水封堵	2. 揭(盖)盖板							
45	030408002009	控制电缆 B1−WDUZAN−KYJY −12*2.5	1. 名称:控制电缆 2. 规格:B1-WDUZAN- KYJY-12*2.5 3. 材质:铜 4. 敷设方式、部位: 各类敷设方式综合 考虑, 做好接地、 防火、防水封堵	1. 电缆敷设 2. 揭(盖)盖板	m	10	27. 79	277. 9	8. 37		
46	030408001032	电缆 B1-WDUZAN-YJY-2*2. 5	1. 名称: 电力电缆 2. 型号: 含电缆头制 安 3. 规格: B1-WDUZAN- YJY-2*2. 5 4. 材质: 铜芯 5. 敷设方式、部位:	1. 电缆敷设 2. 电缆敷制作安装 3. 此项目未尽内容、 但为完成该项目所必 须的,请投标人在综 合单价内考虑	m	11	12. 33	135. 63	5. 08		
			本页小计					413.53			

工程名称: 上农智谷科创中心维修工程\单项工程\安装工程

标段: C01

第 30 页 共 142 页

								金 额(元)		
序号	项目编码	 项目名称	 项目特征描述	工程内容	计量 单位	工程量			其	中	备注
					4.17.		综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	
			各类敷设方式综合 考虑, 做好接地、 防火、防水封堵								
47	030408001033		1. 名称: 电力电缆 2. 型号: 含电缆头制 3. 规格: B1-WDUZAN- YJY-3*2. 5 4. 材质: 铜芯 5. 敷敷 位 5. 敷敷 位合 各类虑, 防水封堵	1. 电缆敷设 2. 电缆敷制作安装 3. 此项目未尽内容、 但为完成该项目所必 行力考虑	m	10	15. 25	152. 5	5. 08		
48	030408001034	电缆 B1-WDUZA-YJY-2*2.5 +E2.5	1. 名称: 电力电缆 2. 型号: 含电缆 3. 规格: B1-WDUZA- YJY-2*2. 5+E2. 5 4. 材质: 铜芯 5. 敷敷 设方方式接地 5. 数线 6. 下水封堵	1. 电缆敷设 2. 电缆敷制作安装 3. 此缆头目未尽内所成员目未尽所成投标, 6. 单价内考虑	m	545	15. 25	8311. 25	5. 08		
	•		本页小计					8463.75			

工程名称: 上农智谷科创中心维修工程\单项工程\安装工程

标段: C01

第 31 页 共 142 页

								金 额(元)		
序号	项目编码	 项目名称	 项目特征描述	工程内容	计量 单位	工程量			其	中	备注
					平位		综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	
49	030408001035		1. 名称: 电力电缆 2. 空 完全 电力电缆 电力电缆 电电电缆 电电电缆 电电缆 电电缆 电弧头 相	1. 电缆敷设 2. 电缆敷制作安装 3. 此项目未尽内容、 但为完成该项目所必 须的,情投标人在综 合单价内考虑	m	72	17. 56	1264. 32	5. 08		
50	030408001036	电缆 B1-WDUZA-YJY-4*10+ E10	1. 名称: 电力电缆 2. 型号: 含电缆头制 2. 型号: 含电缆头制 3. 规格: B1-WDUZA- YJY-4*10+E10 4. 材质: 铜芯 5. 敷敷设方方式关键 5. 类贵,做好封堵 防火、防水封堵	1. 电缆敷设 2. 电缆敷设 2. 电缆头制作安装 3. 此类对目未尽内容、 但为完成该项目所必 须的,请投标人在综 合单价内考虑	m	90	63. 96	5756. 4	13. 52		
51	030408001037	电缆 B1-WDUZA-YJY-4*16+ E16	1. 名称:电力电缆 2. 型号:含电缆头制 安	1. 电缆敷设 2. 电缆头制作安装 3. 此项目未尽内容、	m	205	85. 04	17433. 2	19. 14		
			本页小计					24453.92			

工程名称: 上农智谷科创中心维修工程\单项工程\安装工程

标段: C01

第 32 页 共 142 页

								金 额(元)		
序号	项目编码	 项目名称	 项目特征描述	工程内容	计量 单位	工程量			其	中	备注
					平型		综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	
			3. 规格:B1-WDUZA- YJY-4*16+E16 4. 材质:铜芯 5. 敷设方式、部位: 各类敷设方式综合 考虑, 做好接地、 防火、防水封堵	但为完成该项目所必 须的,请投标人在综 合单价内考虑							
52	030408001038		1. 名称: 电力电缆 2. 型号: 含电缆头制 2. 型号: 含电缆头制 3. 规格: B1-WDUZA- YJY-4*2. 5+E2. 5 4. 材质: 铜芯、部位: 5. 敷敷设方方式接地 各處, 防水封堵	1. 电缆敷设 2. 电缆敷制作安装 3. 此为是,是不是一个, 3. 此为完,, 4. 是一个, 5. 是一个, 6. 是一个, 6. 是一个, 6. 是一个, 7. 是一个, 7. 是一个, 8. 是一个, 8. 是一个, 9. 是一一, 9. 是一一, 9. 是一一, 9. 是一一, 9. 是一一, 9. 是一, 9. 是一 是一, 9. 是一	m	193	18. 82	3632. 26	5. 84		
53	030408001039	电缆 B1-WDUZA-YJY-4*25+ E16	1. 名称: 电力电缆 2. 型号: 含电缆头制 安 3. 规格: B1-WDUZA- YJY-4*25+E16	1. 电缆敷设 2. 电缆敷制作安装 3. 此项目未尽内容、 但为完成该项目所必 须的,请投标人 合单价内考虑	m	21	114. 79	2410. 59	23. 64		
			本页小计					6042.85			

工程名称: 上农智谷科创中心维修工程\单项工程\安装工程

标段: C01

第 33 页 共 142 页

	+						13 1561				
								金 额(元)		
序号	 项目编码	 项目名称	 项目特征描述	 工程内容	计量 单位	工程量			其	中	 备注
		2		, , , , ,	早 位		综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	
			4. 材质:铜芯 5. 敷设方式、部位: 8. 整设方式综合 考虑,做好接地、 防火、防水封堵								
54	030408001040	电缆 B1-WDUZA-YJY-4*4+E 4	1. 名称: 电力电缆 2. 型号: 含电缆头制 3. 规格: B1-WDUZA- YJY-4*4+E4 4. 材质: 铜芯 5. 敷敷 位分 5. 敷敷 做好封堵 6. 防水大线堵	1. 电缆敷设 2. 电缆敷制作安装 3. 此项目未尽内容、 但为完成该时所必 有的,有考虑	m	49	25. 86	1267. 14	5. 84		
55	030408001041	电缆 B1-WDUZA-YJY-4*6+E 6	1. 名称: 电力电缆 2. 型号: 含电缆头制 3. 规格: B1-WDUZA- YJY-4*6+E6 4. 材质: 铜芯 5. 敷设方方式、部位: 各类虑, 做好接地、	1. 电缆敷设 2. 电缆头制作安装 3. 此项目未尽内容、 但为完成该项目所必 须的,请投标人在综 合单价内考虑	m	162	32. 15	5208. 3	7.82		
	•		本页小计					6475.44			

工程名称: 上农智谷科创中心维修工程\单项工程\安装工程

标段: C01

第 34 页 共 142 页

								金 额(元)		
序号	项目编码	 项目名称	 项目特征描述	工程内容	计量 单位	工程量			其	中	. 备注
					平世		综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	
			防火、防水封堵								
56	030408001042		1. 名称: 电力电缆 2. 安 : 含电电缆头制 2. 安 : 3. 规格: B1-WDUZA- YJY-4*95+E50 4. 材质: 铜式、式关键, 5. 条类虑, 防水封堵	1. 电缆敷设 2. 电缆敷设 2. 电缆头制作安装 3. 此项目未尽内容、 但为完成该项目所必 须的,请投标人在综 合单价内考虑	m	60	327. 1	19626	30. 74		
57	030502005025	B1-WDYZCN-RYS-2*2.5	1. 名称: 双绞线 2. 规格: B1-WDYZCN- RYS-2*2. 5 3. 敷设方式: 穿管 线槽 4. 备注: 各类敷设改 4. 备合考项目的接地 选大、 防水封堵	1. 敷设 2. 标记 3. 卡接	m	445	9. 29	4134. 05	1. 45		
58	030411004007	电线 B1-WDUZC-BYJ2.5	1. 名称:绝缘电线 2. 配线形式:线槽和	1. 配线 2. 此项目未尽内容、	m	3670	5. 74	21065.8	2.35		
			本页小计					44825.85			

工程名称: 上农智谷科创中心维修工程\单项工程\安装工程

标段: C01

第 35 页 共 142 页

								金 额(元)		
序号	项目编码	 项目名称	 项目特征描述	 工程内容	计量 单位	工程量			其	中	备注
					平型		综合单价	合价	人工费	材料及工程 设备暂估价	
			管内 经 3. WDUZC-BY J2. 5	但为完成该项目所必 须的,请投标人在综 合单价内考虑							
59	030411004008	电线 B1-WDUZC-BYJ4	1. 名称:绝缘:绝缘:绝缘:绝缘:绝缘:绝缘:绝缘:绝缘:绝缘:。 管内对格。是是是一个,是是一个,是是一个,是是一个。 3. 规划 是是是一个,是是一个。 1. 名称:约线 是是一个。 1. 名称:约线 是是一个。 2. 不是一个。 2. 不是一个。 3. 不是一个。 4. 数数数以的关键。 5. 数数数数数数数数数数数数数数数数数数数数数数数数数数数数数数数数数数数数	1. 配线 2. 此项目未尽内容、 但为完成该项目所必 须的,请投标人在综 合单价内考虑	m	3415	5. 34	18236. 1	1. 57		
60	030411004009	电线 B1-WDUZC-BYJ6	1. 名称:绝缘电线 2. 配线形式:线槽和 管内穿线 3. 规格:	1. 配线 2. 此项目未尽内容、 但为完成该项目所必 须的,请投标人在综	m	132	7. 49	988. 68	2. 35		
			本页小计					19224.78			

工程名称: 上农智谷科创中心维修工程\单项工程\安装工程

标段: C01

第 36 页 共 142 页

							13 1561	:			
								金 额(元)		,
序号	项目编码	项目名称	 项目特征描述	工程内容	计量 单位	工程量			其	中	. 备注
					平位.		综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	
			B1-WDUZC-BYJ6 4. 材质:铜芯 5. 敷设方式、部位: 各类敷设方式式装装 透明及改造装修 项目的接地、防火 防水封堵	合单价内考虑							
61	030412005005	LED单管荧光灯 (应急)	1. 名称:LED单管荧光灯(应急) 2. 型号规格:1X20W ,成是设计要求 3. 类型:离地2. 6米 管子其也:密斯明光设计 4. 其要 图纸	1. 本体安装 2. 灯無 2. 灯無 3. 给 4. 灯黑现计 4. 水水 4. 水 4.	套	5	168. 16	840. 8	44. 45		
62	030412004019	LED吊装筒灯 14W	1. 名称:LED吊装筒 灯 14W 2. 型号规格:详见设 计图纸 3. 类型:各种安装方 式及金属软管综合 考虑 4. 备注:照明光源及	1. 本体安装 2. 灯具附件安装 3. 此项目未尽内容、 但为完成该项目所必 须的,请投标人在综 合单价内考虑	套	25	81. 63	2040. 75	35. 44		
	-		本页小计					2881.55			

工程名称: 上农智谷科创中心维修工程\单项工程\安装工程

标段: C01

第 37 页 共 142 页

	i			 			14 1261	-			
								金 额(元)		
序号	项目编码	 项目名称	 项目特征描述	工程内容	计量 单位	工程量			其	中	│ │ 备注
					半业		综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	
			灯具要求详见设计 图纸								
63	030412005006	LED吊灯, 120mm宽	1. 名称:LED吊灯,12 0mm宽 40W 2. 型号规格:详见设 计图纸 3. 类型:吊装,金属 软管综合考虑 4. 其他:照明光设计 图纸	1. 本体安装 2. 灯照供传安装 3. 参设件情况、规 3. 参设计说明及规 5. 参设计说明及规 5. 参谈, 4. 此为完成投标 6. 经 6. 经 6. 经 6. 经 6. 经 6. 经 6. 经 6. 经	套	174	179. 8	31285. 2	56. 07		
64	030412004020	LED室外吸顶灯 20W	1. 名称:LED室外吸顶灯 20W 2.型号:详设计图纸 2.型号:详设计图纸 要求 3. 安装形式:各种安 装方式综合考虑 4. 备注:照明光源及 灯具要求详见设计 图纸	1. 本体安装 2. 灯具附件安装	套	7	142. 32	996. 24	40. 09		
65	030412004021	LED吸顶灯(防爆) 20W	1. 名称:LED吸顶灯(防爆) 20W 2.型号:详设计图纸 要求 3. 安装形式:各种安 装方式综合考虑 4. 备注:照明光源及	1. 本体安装 2. 灯具附件安装	套	5	184. 43	922. 15	40. 09		
			本页小计					33203.59			

工程名称: 上农智谷科创中心维修工程\单项工程\安装工程

标段: C01

第 38 页 共 142 页

								金 额(元)		
序号	项目编码	 项目名称	 项目特征描述	工程内容	计量 单位	工程量			其	中	. 备注
					十匹		综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	
			灯具要求详见设计 图纸								
66	030412004022		1. 名称:LED吸顶灯 40W 2. 型号:详设计图纸 要求 3. 安装形式:各种安 装方式综合考虑 4. 备注:照明光源及 灯具要求详见设计 图纸	1. 本体安装 2. 灯具附件安装	套	2	142. 32	284. 64	40. 09		
67	030412004023	疏散指示标志灯(疏散出口) 24V/1W 中型灯具	1. 名称:疏散出口,24 V/1₩ 守型灯; 24 V/1₩ 守型好, 24 V/2型图格式, 24 2.型图长式, 3. 表方合格, 3. 表方合格, 3. 表方合格, 3. 表示,	1. 本体安装 2. 灯具附件安装 3. 此项目未尽内容、 但为完成该项目所必 须的,请投标人在综 合单价内考虑	套	8	164. 54	1316. 32	48. 22		
68	030412004024	单面疏散指示标志灯(单向) 24V/1W 中型灯具	1. 名称:单面疏散指 示标志灯(单向) 24 V/1W 中型灯具 2. 型号规格:详见设 计图纸要求	1. 本体安装 2. 灯具附件安装 3. 此项目未尽内容、 但为完成该项目所必 须的,请投标人在综	套	21	164. 54	3455. 34	48. 22		
			本页小计					5056.3			

工程名称: 上农智谷科创中心维修工程\单项工程\安装工程

标段: C01

第 39 页 共 142 页

序号 项目编码 项目特征描述 工程内容 计量单位 工程量 工程量 金额(元) 其中 人工费 材料及工程设备暂估价 3. 安装方式: 各类安装方式和金属软管综合考虑 4. 备注: 照明光源及灯具要求详见设计图纸 合单价内考虑 4. 备注: 照明光源及灯具要求详见设计图纸 自单价内考虑 1	1			八人代土江				77,77			700 7	/ (
为									金 额(元)		
3. 安装方式: 各类安装方式和金属软管综合者底。4. 备注: 照明光源及作用要求详见设计	序号	 	 项目名称	 项目特征描述	 工程内容	计量	工程量			其	中	│ │ 备注
3. 安装方式: 各类安装方式和金属软管综合考虑 4. 备注: 照明光源及灯具要求详见设计图纸						平位.		综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	
				3. 安装方式:各类安装方式和金属软管综合考虑 4. 备注:照明光源及灯具要求详见设计图纸	合单价内考虑							
69 030412004025	69	030412004025	单面多信息复合标志灯 24 V/1W 中型灯具	1. 名称:单面多信息 复合标:志灯 24V/IW 中型灯具 2.型号规格:详见 设于型级级求 3. 安装式会繁式。 装方考金属软管 4. 备注: 照明光设计 图纸	1. 本体安装 2. 灯具附件安装 3. 此项目未尽内容、 但为完成该项目所必 须的,请投标人在综 合单价内考虑	套	3	164. 54	493. 62	48. 22		
70 030412004026	70	030412004026	疏散指示标志灯(双箭头) 24V/1W 中型灯具	1. 名称:疏散指示标志灯(双箭头) 24V/ 1W 中型灯具 2.型号规格:详见设计图线要求 3. 安装方式:各类管综合考注:照明光设计 4. 备注:或详见设计	1. 本体安装 2. 灯具附件安装 3. 此项目未尽内容、 但为完成该项目所必 须的,请投标人在综 合单价内考虑	套	3	164. 54	493. 62	48. 22		
本页小计 987.24		!	•		987.24							

工程名称: 上农智谷科创中心维修工程\单项工程\安装工程

标段: C01

第 40 页 共 142 页

								金 额(元)		
序号	 项目编码	 项目名称	 项目特征描述	 工程内容	计量 单位	工程量			其	中	备注
					早 型		综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	
			图纸								
71	030412004027	应急灯 24V/5W,F≥5001m	1. 名称:应急灯 24V /5W,F≥5001m 2.型号规格:详 2.型图纸求 3.安安式是属软 3.安安式考虑 4.备注:求详 图纸	1. 本体安装 2. 灯具附件安装 3. 此项目未尽内容、 但为完成该明目所必 须的,请投标人在综 合单价内考虑	套	22	164. 54	3619. 88	48. 22		
72	030404034019	单联单控开关	1. 名称: 单联单控开 关 2. 规格: 250V, 10A; 3. 型号: 满足建设单 位要求 4. 其他要求: 满足设 计图级表 书要求;	1. 接线 2. 安装 3. 此项目未尽内容、 但为完成该项目所必 须的,请投标人在综 合单价内考虑	个	7	31. 25	218. 75	16. 56		
73	030404034020	单联双控开关	1. 名称:单联双控开 关 2. 规格:250V, 10A; 3. 型号:满足建设单 位要求 4. 其他要求:满足设 计图纸及技术规格 书要求;	1. 接线 2. 安装 3. 此项目未尽内容、 但为完成该项目所必 须的,请投标人在综 合单价内考虑	个	2	31. 25	62. 5	16. 56		
		本页小计									

工程名称: 上农智谷科创中心维修工程\单项工程\安装工程

标段: C01

第 41 页 共 142 页

								金 额(元)		
序号	项目编码	项目名称	│ │ 项目特征描述	工程内容	计量 单位	工程量			其	中	. 备注
					平世		综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	
74	030404034021	双联单控开关	1. 名称:双联单控开 关 2. 规格:250V, 10A; 3. 型号:满足建设单 位要求 4. 其他要求:满足设计图纸及技术规格 书要求;	1. 接线 2. 安装 3. 此项目未尽内容、 但为完成该项目所必 须的,请投标人在综 合单价内考虑	\	21	36. 02	756. 42	17. 31		
75	030404034022	三联单控开关	1. 名称:三联单控开 关 2. 规格:250V, 10A; 3. 型号:满足建设单 位要求 4. 其他要求:满足设计图纸及技术规格 书要求;	1. 接线 2. 安装 3. 此项目未尽内容、 但为完成该项目所必 须的,请投标人在综 合单价内考虑	*	11	39. 97	439. 67	17. 43		
76	030404034023	三联单控开关−防爆	1. 名称:三联单控开 关-防爆 2. 规格:250V,10A; 3. 型号:满足建设单 位要求 4. 其他要求:满足设 计图纸及技术规格 书要求;	1. 接线 2. 安装 3. 此项目未尽内容、 但为完成该项目所必 须的,请投标人在综 合单价内考虑		1	45. 33	45. 33	17. 43		
77	030404034024	防爆按钮	1. 名称:防爆按钮 2. 型号:满足建设单 位要求	1. 接线 2. 安装 3. 此项目未尽内容、	^	2	63. 22	126. 44	15. 69		
				1367.86		17. 43 17. 43					

工程名称: 上农智谷科创中心维修工程\单项工程\安装工程

标段: C01

第 42 页 共 142 页

			1> + + + + -				17,112.			7 11 7 7	
								金 额(元)		
序号	 项目编码	 项目名称	 项目特征描述	 工程内容	计量 单位	工程量			其	中	 备注
/,	X 11 3mg 1. 4	XHIN	NA N ESERVE	I I I	単 位	74.4	综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	, д
			3. 其他要求:满足设计图纸及技术规格书要求;	但为完成该项目所必 须的,请投标人在综 合单价内考虑							
78	030404034025		I .	1. 接线 2. 安装 3. 此项目未尽内容、 但为完成该项目所必 须的,请投标人在综 合单价内考虑	^	2	46. 01	92. 02	15. 69		
79	030404034026	风机开关	1. 名称:风机开关 2.型号:厂家配套供 应 3.其他要求:满足设 计图纸及技术规格 书要求;	1. 接线 2. 安装 3. 此项目未尽内容、 但为完成该项目所必 须的,请投标人在综 合单价内考虑	↑	1	22. 46	22. 46	15. 69		
80	030404035013			I .	个	248	25. 09	6222. 32	9. 88		
81	030404035014	安全型单相二极加三极暗 插座 微生物室带盖板	1. 名称:安全型单相 二极加三极暗插座 微生物室带盖板 2. 安装方式:各种高 度综合考虑	1. 本体安装 2. 接线 3. 此项目未尽内容、 但为完成该项目所必 须的,请投标人在综	个	10	3 2. 13	321.3	9. 88		
		•		6658.1							

工程名称: 上农智谷科创中心维修工程\单项工程\安装工程

标段: C01

第 43 页 共 142 页

								金 额(元)		
序号	项目编码	 项目名称	 项目特征描述	 工程内容	计量 单位	工程量			其	中	备注
					470		综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	
			3. 材质:按设计图纸 和建设单位要求 4. 规格:10A 250V	合单价内考虑							
82	030404035015	安全型单相二极加三极暗 插座 (工位处)	1. 名称:安全型单相 二极加三极暗插座 (工位处) 2. 安装方式:工位处 插座结合家具宁客 3. 材质:按设许图纸 和建设单位要求 4. 规格:10A 250V	1. 本体安装 2. 接线 3. 此项目未尽内容、 但为完成该项目所必 须的,,请考虑	个	48	25. 09	1204. 32	9. 88		
83	030404035016	安全型单相二极加三极暗 插座 IP54 (饮水处)	1. 名称:安全型单相 二极加三极暗插座 IP54(饮水处) 2. 安装方式:各种高 度:标质:按设计图纸 和建设要求 4. 规格:10A 250V	1. 本体安装 2. 接线 3. 此项目未尽内容、 但为完成该项目所必 须的,请投标人在综 合单价内考虑	个	4	29. 33	117. 32	9.88		
84	030404035017	单相三极暗插座 250V/25A	1. 名称:单相三极暗 插座 250V/25A 2. 安装方式:各种高 度综合考虑 3. 材质:按设计图纸 和建设单位要求 4. 规格:25A 250V	1. 本体安装 2. 接线 3. 此项目未尽内容、 但为完成该项目所必 须的,请投标人在综 合单价内考虑	个	6	35. 02	210. 12	9. 88		
				1531.76							

工程名称: 上农智谷科创中心维修工程\单项工程\安装工程

标段: C01

第 44 页 共 142 页

								金 额(元)		
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	 工程内容	计量 单位	工程量			其	中	备注
					平位		综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	
85	030404035018	三相三极暗插座 380V/20A	1. 名称:三相三极暗 插座 380V/20A 2. 安装方式:各种高 度综合考虑 3. 材质:接位于图纸 和建设单位要求 4. 规格:20A 380V	1. 本体安装 2. 接线 3. 此项目未尽内容、 但为完成该项目所必 须的,请投标人在综 合单价内考虑		12	55. 58	666. 96	23. 24		
86	030409008003	等电位端子箱LEB	1. 名称:等电位端子 箱LEB 2. 规格:TD22-R 3. 接地测试:按规范	1. 本体安装	台	14	40. 15	562. 1	9. 59		
87	030409002003	接地母线 -40*4	1. 名称:接地母线 - 40*4 2. 材质:热镀锌扁钢 3. 规格:-40*4 4. 安装部位:详见设 计图 5. 安装形式:沿地面 暗敷	1.接地母线制作、安 装 2.补刷(喷)油漆	m	75	76. 36	5727	53. 16		
88	030411006013	接线盒	1. 名称:接线盒 2. 规格:标准86型 3. 安装形式:暗装	1. 本体安装 2. 此项目未尽内容、 但为完成该项目所必 须的,请投标人在综 合单价内考虑	^	385	7. 89	3037. 65	4.5		
89	030411006014	防爆接线盒	1. 名称:防爆接线盒 2. 规格:按设计图纸 和建设单位要求	1. 本体安装 2. 此项目未尽内容、 但为完成该项目所必		6	46. 85	281. 1	24. 98		
				10274.81	562. 1 9. 59 5727 53. 16 37. 65 4. 5 281. 1 24. 98						

工程名称: 上农智谷科创中心维修工程\单项工程\安装工程

标段: C01

第 45 页 共 142 页

1	<u> </u>	107710准修工作(平次工程					小权; 001			カセグハ	/
								金 额(元)		
 序号	 项目编码	 项目名称	 项目特征描述	 工程内容	计量 单位	工程量			其	中	 备注
		ЛЕН	X 14 14 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11		単位	- 1411	综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	l
			3. 安装形式: 明暗装 综合考虑	须的,请投标人在综 合单价内考虑							
90	030411006015	灯头盒	1. 名称:灯头盒 2. 规格:标准86型 3. 安装形式:明暗装 综合考虑	1. 本体安装 2. 此项目未尽内容、 但为完成该项目所必 须的,请投标人在综 合单价内考虑	个	275	23. 18	6374. 5	15. 98		
		分部小计						668299.46			
	•			火灾自动报	警系统						
91	030904012005	电气火灾监控系统	1. 火统、配 详单 化 人平综 经系备线 3. 计单 人平综 经系备线 3. 计单 人平综 4. 计图 中央 2. 计图 于 求化,为 有 是 , 一 , 一 , 一 , 一 , 一 , 一 , 一 , 一 , 一 ,	1. 安装 2. 校接线 3. 调试	项	1	650	650			
92	030904012006	消防设备电源监控系统	1. 规格、线制:消防设备电源监控系统(含系统所需设备、 含系统所需设备、配件、室内管线) 2. 控制回路:详见设计图纸,综合单价	1. 安装 2. 校接线 3. 调试	项	1	650	650			
	•	•		7674.5							

工程名称: 上农智谷科创中心维修工程\单项工程\安装工程

标段: C01

第 46 页 共 142 页

	314 · 32 / 1 / 1		12 17 1-				77.42.001			<i>/</i> 10 <i>/</i> 1 <i>/</i> 1	
								金 额(元)		
序号	 项目编码	 项目名称	 项目特征描述	 工程内容	计量 单位	工程量			其	中	│ .备注
	2111 774	,,,, <u> </u>	2,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		早 型	, = ==	综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	
			包干 3. 要求:由投标人负 责深化设计(含平面 管线),费用在综合 单价内考虑								
93	030404032003	消防接线端子箱(金属制)	1. 名称:消防接线端 子箱 2. 规格:按设计要求 ,满足验收规范 3. 满安装部位:各类, 套支架 含支架	1. 本体安装 2. 接线 3. 此项目未尽内容、 但为完成该项目所必 须的,请投标人在综 合单价内考虑	台	1	758. 18	758. 18	94. 12		
94	030904008011	可燃气体控制器	1. 名称:可燃气体控制器 2. 规格:成套设备,详见设计图纸,满足验收规范 3. 类型:信号反馈至火警主机	1. 安装 2. 安装线 3. 索接线 3. 编试 4. 调试项目未尽内容所见, 5. 此为完,请人在 须有的,价 有人	台	1	3381. 34	3381. 34	771. 57		
95	030904001007	智能型光电感烟探测器	1. 名称:智能型光电 感烟探测器 含底座 2. 规格:JTY-GD-900 2A 3. 类型:感烟探测器	1. 底座安装 2. 探头线 3. 校接线 4. 编码 5. 探测器未尽内容、 但为完成该项目所必	^	53	194. 92	10330. 76	79. 6		
				14470.28							

工程名称: 上农智谷科创中心维修工程\单项工程\安装工程

标段: C01

第 47 页 共 142 页

工作品的。工作品有品,自在商工作(不久工作(久久工作				1/3/12: 001			<i>/</i>		
					金 额(元)			
	述 工程内容	计量 单位	工程量			其	中	备注	
		平似 	,	综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	l	
	须的,请投标人在综 合单价内考虑								
96 030904001008 乙炔气体探测器(防爆型) 座 2. 规格: 按设计,满足验收规范	1. 底座安装 2. 探头线 2. 探接线 3. 校接码 4. 编码 5. 此项目标。 6. 此完成接标 6. 此完成接标 6. 此完成持标 6. 此完成持标 6. 此完成持标 6. 此完成,	个	1	310. 85	310. 85	79. 6			
97 030904001009 乙炔气体探测器 1. 名称: 乙炔气测器 含底座 2. 规格: 按设计,满足验收规范	1. 底座安安线 2. 探接。 2. 探接码。 3. 编探接码。 4. 编测项完, 6. 此为的,价内有, 6. 此为的,价内有, 6. 成,	↑	6	281. 63	1689. 78	79. 6			
98 030904003005	1. 安装 2. 校接线 2. 校接线 3. 编码 4. 调试 5. M-92 (但为完成该项目所必 须的,请投标人在综	个	2	144. 01	288. 02	33. 7			
本页小	本页小计								

工程名称: 上农智谷科创中心维修工程\单项工程\安装工程

标段: C01

第 48 页 共 142 页

								金 额(元)		
序号	项目编码	项目名称	 项目特征描述	工程内容	计量 单位	工程量			其	中	. 备注
					平位		综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	
				合单价内考虑							
99	030904004005	火灾声光警报器	1. 名称: 声光报警器 ZD9204A 2. 规格: 按设计要求 , 满足验收规范	1. 安接 2. 安接线 3. 编试 4. 调试 5. 此为后, 5. 此为后, 6. 此为后, 6. 此为后, 6. 此为后, 6. 必 6. 必 6. 必 6. 必 6. 必 6. 必 6. 必 6. 必		2	283. 46	566. 92	139. 73		
100	030904004006	报警器	1. 名称:报警器 2. 规格:按设计要求 ,满足验收规范	1. 安装 2. 安接线 3. 编试 4. 调试 5. 此为完,请 6. 此为完,请 6. 此为完,请 7. 必 6. 他 7. 必 7. 必 7. 必 7. 必 7. 必 7. 必 7. 必 7. 必		1	263. 1	263. 1	139. 73		
101	030904007003	吸顶扬声器	1. 名称:吸顶扬声器 YB-2608/525 2. 功率:满足设计和 建设单位要求 3. 安装方式:壁装	1. 安装 2. 校接线 3. 编码 4. 调试		5	128. 62	643. 1	51.59		
102	030904006003	消防电话分机	1. 名称:消防电话分 机 HY5716B 2. 规格:按设计要求 ,满足验收规范 3. 安装方式:各类安	1. 安装 2. 校接线 3. 编码 4. 调试 5. 此项目未尽内容、	\Rightarrow	1	123. 79	123. 79	13. 07		
				1596.91		139. 73 139. 73 51. 59					

工程名称: 上农智谷科创中心维修工程\单项工程\安装工程

标段: C01

第 49 页 共 142 页

								金 额(元)		
序号	 项目编码	 项目名称	 项目特征描述	 工程内容	计量 单位	工程量			其	中	 备注
	2117,77	2		, , , , ,	早 型	, —	综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	
			装方式综合考虑	但为完成该项目所必 须的,请投标人在综 合单价内考虑							
103	030904008012	中继模块(隔离)	1. 名称:中继模块(隔离) 2. 规格:按设计要求 ,满足验收规范	1. 安装 2. 安装线 3. 编试 4. 调试可未尽内容所见, 5. 此为完,请人在 须,所 人 一次, 一次, 一次, 一次, 一次, 一次, 一次, 一次, 一次, 一次,	†	5	336. 73	1683. 65	209. 74		
104	030904008013	输入模块	1. 名称:输入模块 HJ-9509 2. 规格:按设计要求 ,满足验收规范	1. 安装 2. 安装线 3. 编试 4. 调试可用未尽内容所见, 5. 此为完,请人在 须有的,价 有单价, 会单价, 会单位,	^	2	336. 73	673. 46	209. 74		
105	030904008014	输入输出模块	1. 名称:输入输出模 块 HJ-9501 2. 规格:按设计要求 ,满足验收规范	1. 安装 2. 校接线 3. 编试 4. 调试 5. 此为完成, 位须的人 位约的, 价内考虑	↑	1	426. 27	426. 27	279. 75		
				2783.38							

工程名称: 上农智谷科创中心维修工程\单项工程\安装工程

标段: C01

第 50 页 共 142 页

								金 额(元)		
序号	项目编码	 项目名称	 项目特征描述	 工程内容	计量 单位	工程量			其	中	备注
,,,,	21 E 7/10 V	77.6.13), H 1 M. M.	— 1414 H	単位		综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	, ,,, ,,,,
106	030904003006	1 消火栓内置报警按钮	1. 名称:消火栓内置 报警按钮 J-XAPD-9 301 2. 规格:按设计要求 ,满足验收规范	1. 安装 2. 安接线 3. 编试 4. 调试 5. 此为完成, 位须的, 价内考虑	^	2	133. 39	266. 78	33. 7		
107	030904008015	模块箱	1. 名称:模块箱 2. 规格:按设计要求 ,满足验收规范	1. 安装 2. 校接线 3. 编码 4. 调试 5. 此完成请子尽内容、 但为的,价内考虑 合单价内考虑	个	1	467.7	467. 7	209. 74		
108	030411001050	配管 SC25	1. 名称: 配管 2. 材质: 镀锌钢管 3. 规格: DN25 4. 吊配置置式地流 5. 配式: 各處、、報 5. 配方接织 技术,对 6. 钢按 6. 水按 6. 水	1. 电线管路敷设 2. 支架 3. 接地 4. 砖墙地面开沟槽修 补	m	89	59. 22	5270. 58	32. 78		
	•	•		6005.06							

工程名称: 上农智谷科创中心维修工程\单项工程\安装工程

标段: C01

第 51 页 共 142 页

							14 1561			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
								金 额(元)		
序号	 项目编码	 项目名称	 项目特征描述	 工程内容	计量 单位	工程量			其	中	 备注
					半世		综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	
			家有关规范/标准执行,穿墙板楼板需做防护密闭处理 6. 接地要求: 按设计 图纸要求								
109	030411001051	配管 SC20	1. 2 大學 1. 2 大學 2. 3. 4. 范. 5. 设含槽火管家行做6. 图 2. 4. 范. 5. 设含槽火管家行做6. 图 2. 4. 元. 2 大學 2. 4. 4. 大學 2. 4. 4. 4. 4. 4. 4. 4. 4. 4. 4. 4. 4. 4.	1. 电线管路敷设 2. 支架 3. 接地 4. 砖墙地面开沟槽修 补	m	618	34. 83	21524. 94	18. 96		
110	030411001052	防爆钢管 RC20	1. 名称:防爆钢管 2. 材质: 热镀锌钢管 3. 规格: RC20 4. 吊支架: 按施工规 范配置 5. 配置形式: 钢瓶间	1. 电线管路敷设 2. 支架 3. 接地 4. 砖墙地面开沟槽修 补	m	15	51. 73	775. 95	30. 16		
				22300.89							

工程名称: 上农智谷科创中心维修工程\单项工程\安装工程

标段: C01

第 52 页 共 142 页

		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·						金 额(元)		
序号	项目编码	 项目名称	 项目特征描述	 工程内容	计量 单位	工程量			其	中	备注
					+14		综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	
			管道和进入钢瓶间 处管线做密闭处理 用								
			6. 接地要求:按设计 图纸要求								
111	030502005026	B1-WDUZCN-RYJS-3*2.5	1. 名称: 双绞线 2. 规格: B1-WDUZCN- RYJS-3*2. 5 3. 敷设方式: 穿管 4. 备注: 各类敷及改 式综合考虑的接地 齿大、防水封堵	1. 敷设 2. 标记 3. 卡接	m	58	10. 49	608. 42	1. 45		
112	030502005027	B1-WDUZCN-RYJS-3*1.5	1. 名称: 双绞线 2. 规格: B1-WDUZCN- RYJS-3*1. 5 3. 敷设方式: 穿管 4. 备注: 各类敷及改 式综合考虑的接地 齿大、防水封堵	1. 敷设 2. 标记 3. 卡接	m	29	8. 31	240. 99	1. 45		
			本页小计		849.41						

工程名称: 上农智谷科创中心维修工程\单项工程\安装工程

标段: C01

第 53 页 共 142 页

								金 额(元)		
序号	项目编码	 项目名称	 项目特征描述	工程内容	计量 单位	工程量			其	中	. 备注
					712		综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	
113	030502005028	B1-WDUZCN-RYJS-2*2.5	1. 名称: 双绞线 2. 规格: B1-WDUZCN- RYJS-2*2. 5 3. 敷注: 5 等管 式综合考虑以及改 造装修 做好接地、 防火、防水封堵	1. 敷设 2. 标记 3. 卡接	m	106	9. 29	984. 74	1. 45		
114	030502005029	B1-WDUZCN-RYJS-2*1.5	1. 名称: 双绞线 2. 规格: B1-WDUZCN- RYJS-2*1. 5 3. 敷设: 齐类: 穿管 4. 备注: 各类: 敷设改 造装修项目的接地 因素, 做好封堵 防火、防水封堵	1. 敷设 2. 标记 3. 卡接	m	655	6. 16	4034. 8	1.45		
115	030502005030	B1-WDUZCN-RYJSP-2*1.5	1. 名称: 双绞线 2. 规格: B1-WDUZCN- RYJSP-2*1. 5 3. 敷设方式: 穿管 4. 备注: 各类敷设方	1. 敷设 2. 标记 3. 卡接	m	103	6. 74	694. 22	1. 45		
				5713.76							

工程名称: 上农智谷科创中心维修工程\单项工程\安装工程

标段: C01

第 54 页 共 142 页

								金 额(元)		
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工程内容	计量 单位	工程量			其	中	. 备注
					平世		综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	
			式综合考虑以及改 造装修项目的各种 因素, 做好接地、 防火、防水封堵								
116	030411006016	接线盒	1. 名称:接线盒	1. 本体安装 2. 此项目未尽内容、 但为完成该项目所必 须的,请投标人在综 合单价内考虑	\Rightarrow	80	13. 78	1102.4	9.01		
117	030411006017	防爆接线盒	1. 名称: 防爆接线盒 2. 规格: 按设计图纸 和建设单位要求 3. 安装形式: 明暗装 综合考虑	1. 本体安装 2. 此项目未尽内容、 但为完成该项目所必 须的,请投标人在综 合单价内考虑	^	2	46. 85	93. 7	24. 99		
118	030408003003	金属软管 20	1. 名称:金属软管 2. 规格:20 3. 敷设方式:暗配	1. 保护管敷设 2. 此项目未尽内容、 但为完成该项目所必 须的,请投标人在综 合单价内考虑	m	60	40. 52	2431. 2	27. 6		
119	030905001003	自动报警系统接入和调试	1. 名称:自动报警系统接入和调试(含接入原有系统的管线费用等) 2. 线制:按设计要求,相应接入既有火灾报警系统,设	1. 系统调试 2. 此项目未尽内容、 但为完成该项目所必 须的,请投标人在综 合单价内考虑	系统	1	15408. 98	15408. 98	8845. 43		
				19036.28							

工程名称: 上农智谷科创中心维修工程\单项工程\安装工程

标段: C01

第 55 页 共 142 页

	<u> </u>	1831 8.7.7					19 1200				
								金 额(元)		
序号	 项目编码	 项目名称	 项目特征描述	 工程内容	计量 单位	工程量			其	中	 备注
					半业		综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	
			置标准与既有保持一致,满足验收规范								
		分部小计						76344. 62			
		-		给排水.	工程						
120	031001001008	衬塑钢管 DN32	1. 公司 等2 M3 2 M	1. 管道安装 2. 管件制作、安装 3. 压力试验 4. 吹扫、冲洗 5. 警示带铺设	m	42	112. 99	4745. 58	68. 59		
				4745.58							

工程名称: 上农智谷科创中心维修工程\单项工程\安装工程

标段: C01

第 56 页 共 142 页

					14 1564				
						金 额(元)		
	 项目特征描述	 工程内容	计量 单位	工程量			其	中	│ 备注
			平位.		综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	
	8. 要求:包含管道开槽修补、防腐局漆、防结露层、防结露层、管配件、消毒验、钢结医冲洗试压管,具体现范/标报国家求有量。								
121 031001001009 衬塑钢管 DN20	1. 安东 在 · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1. 管道安装 2. 管道等 4. 安装 3. 压扫 4. 吹示带铺设 5. 警示带铺设	m	7	81. 21	568. 47	52. 84		
	本页小计								

工程名称: 上农智谷科创中心维修工程\单项工程\安装工程

标段: C01

第 57 页 共 142 页

							14 1561	-			
								金 额(元)		
	 项目编码	 项目名称	 项目特征描述	 工程内容	计量 单位	工程量			其	中	 备注
					半亚		综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	
			确收要求补温配压管家院上,并称。 一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个								
122	031001006017	给水管PPR De32	1. 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	1. 管管架型 2. 3. 4. 化子子子 2. 2. 整装 2. 全等 2. 全	m	6	61.66	369. 96	36. 6		
	•	本页小计									

工程名称: 上农智谷科创中心维修工程\单项工程\安装工程

标段: C01

第 58 页 共 142 页

_	1						141/24			:	
								金 额(元)		
序号	 项目编码	 项目名称	 项目特征描述	工程内容	计量 单位	工程量			其	中	备注
					半亚		综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	
			由定规等。注入,								
123	031001006018	给水管PPR De25	1. 安 全 2. 对 2. 对 2. 对 2. 对 3. 材 5. 对 5. 对 5. 对 5. 是 5. 说 5. 是 5. 说 5. 是 5. 是 6.	1. 2. 3. 4. 4. 4. 4. 4. 4. 4. 4. 4. 4. 4. 4. 4.	m	41	53. 73	2202. 93	33. 89		
			<u> </u>	2202.93							

工程名称: 上农智谷科创中心维修工程\单项工程\安装工程

标段: C01

第 59 页 共 142 页

						金 额(元)				
序号	项目编码	 项目名称	项目特征描述	工程内容		备注					
					4.17.		综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	
			7.或照外数。 7.或照外数。 7.或照外数。 7.或形国外数。 7.或形国外数。 2. 管装4020 2. 公别数。 2. 公别数。 2. 公别数。 2. 公别数。 2. 公别数。 2. 公别数。 2. 公别数。 2. 公别数。 2. 公别数。 3. 公别数。 3. 公别数。 3. 公别数。 3. 公别数。 3. 公别数。 4. 公别。 4. 公别数。 4. 公别数。 4. 公别或。 4. 公别或。 4. 公司或。 4. 公司或。								
124	031001006020	UPVC排水管 De75	1. 材质、规格: UPVC 排水管 De75, 排水 管需耐化学腐蚀 2. 连接形式: 承插粘 接。装形位: 室内 4. 介质皮计要根 5. 阻火圈 季墙板放阻火圈 本页小计	1. 管 至 至 生 生 生 生 生 生 生 生 生 生 生 生 生	m	1	80. 09	80. 09			
				80.09		48. 75					

工程名称: 上农智谷科创中心维修工程\单项工程\安装工程

标段: C01

第 60 页 共 142 页

								金 额(元)		
序号	项目编码	 项目名称	 项目特征描述	工程内容	计量 单位	工程量			其	中	. 备注
					十匹		综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	
			6. 压设水 件	须的,请投标人在综 合单价内考虑							
125	031001006025	UPVC排水管 De50	1. 材质、规格:UPVC 排水管 De50,排 水管需耐化学腐蚀 2. 连接形式:承插粘 接。装产质:室内 4. 介水 要求 5. 阻火圈 穿墙板放阻火圈	1. 管道件 安装 2. 管件 4. 空 4. 型 4. 阻 5. 吹 5. 吹 5. 吹 5. 吹 5. 吹 5. 吹 5. 吹 5. 吹	m	10	55. 78	557.8	36. 4		
				557.8		36. 4					

工程名称: 上农智谷科创中心维修工程\单项工程\安装工程

标段: C01

第 61 页 共 142 页

								金 额(元)		
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工程内容	计量 单位	工程量			其	中	备注
					7111		综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	
			6. 压设设 件	须的,请投标人在综 合单价内考虑							
126	031001006021	UPVC透气管 De50	1. 材质、规格:UPVC 透气管 De50,需 耐化学腐蚀 2. 连接形式:承插粘 接。安质:透气管 5. 阻火圈 本页小计	1. 管道安装 2. 管件安装 3. 塑件大圈 定 4. 阻压力扫、产品的 6. 吹示时,带铺设 7. 警项成 8. 此为完成该项目所必	m	70	55. 78	3904. 6			
				3904.6							

工程名称: 上农智谷科创中心维修工程\单项工程\安装工程

标段: C01

第 62 页 共 142 页

								金 额(元)		
序号	项目编码	项目名称	 项目特征描述	工程内容	计量 单位	工程量			其	中	备注
					4.17.		综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	
			6. 压设设 件								
127	031004004003		1. 材质:实验室洗涤 2. 规格、类型:满要设计和建设单位要求。3. 组装形式:成数量、线型+位套量。 3. 组特名、产业、发生、发生、大量、大量、大量、大量、大量、大量、大量、大量、大量、大量、大量、大量、大量、	1. 器具安装 2. 附件安装	组	6	563. 26	3379. 56	92. 96		
		本页小计									

工程名称: 上农智谷科创中心维修工程\单项工程\安装工程

标段: C01

第 63 页 共 142 页

								金 额(元)		
Ė D	·	英日 5 4	· 在口针/红褂/4	工机力 索	计量	子和目		亚、坎(ı		友油
序号	项目编码 	项目名称	项目特征描述 	工程内容	计量 单位	工程量	综合单价	合 价	人工费	材料及工程设备暂估价	备注
128	031003001009	不锈钢闸阀 DN25	1. 类型:不锈钢闸闸 DN25 2. 材质:不锈钢。 3. 规格:不锈钢。 3. 规格,1. 6MPa;纹注,接接,方求:详证,有求。 4. 接接,方求。 6. 其容的,并不是,有,有,有,有,有,有,有,有,有,有,有,有,有,有,有,有,有,有,有	1. 安装 2. 参照现场情况、图 纸、设计说明及规范 要求	个	1	241. 1	241. 1	31.96		
129	031003001010	不锈钢闸阀 DN20	1. 类型:不锈钢闸阀 DN20 2. 材质:不锈钢 第3. 规约 (元 不锈 图 2. 材质:不锈钢 3. 规约, 1. 6MPa; 4. 接 方求 方求 方求 方求 (元 是 接要:此为完的,单价,在 (1. 是 1.	1. 安装 2. 参照现场情况、图 纸、设计说明及规范 要求	个	4	194. 35	777. 4	29. 05		

工程名称: 上农智谷科创中心维修工程\单项工程\安装工程

标段: C01

第 64 页 共 142 页

						A >					
								金 额(元)		
序号	 项目编码	 项目名称	 项目特征描述	 工程内容	计量 单位	工程量			其	中	 备注
/1 3	-X 1 3m r-3	7X 1 111/1	次日刊 正加之·	<u> </u>	単位 	工任里	综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	
130	031003001011	不锈钢闸阀 DN32	1. 类型:不锈钢闸间 DN32 2. 材质:不锈钢 3. 规格、压力等级: NN32,1. 6MPa; 4. 接接要: 详接要: 并接要: 并接要: 并接要: 并是成为。 6. 其容的,并不是的。 5. 上,不是是的。 6. 其实的,并不是是的。 5. 上,不是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是	1. 安装 2. 参照现场情况、图 纸、设计说明及规范 要求	个	1	396. 63	396. 63	40. 67		
131	031003001012	减压稳压阀-DN32	1. 类型:减压稳压稳压 -DN32 2. 材质:不锈钢 3. 规5;不锈钢 3. N32, 不压力等级 DN32, 1. 6MPa; 4. 接接要试证证证证证证证证证证证证证证证证证证证证证证证证证证证证证证证证证证证	1. 安装 2. 参照现场情况、图 纸、设计说明及规范 要求	个	1	673. 28	673. 28	40. 67		
	1	ı	本页小计		1069.91						

工程名称: 上农智谷科创中心维修工程\单项工程\安装工程

标段: C01

第 65 页 共 142 页

								金 额(元)		
序号	项目编码	项目名称	 项目特征描述	工程内容	计量 单位	工程量			其	中	│ 备注
		2111111			平仏	, —	综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	
132	031003013003	干式水表 DN32	1. 安装部位(室内外):室内 2.型号、规格:干式 水表 DN32 3. 连接形式:螺纹连 接 4. 附件配置:满足设 计图纸要求	1. 组装	组	1	291. 08	291. 08	75. 53		
133	030109011001	污水提升器(耐腐蚀型)	1. 名称语 是 提 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是	1. 2. 3. 4. 4. 4. 4. 4. 4. 4. 4. 4. 4. 4. 4. 4.	台	4	2579. 3	10317. 2	1275		
,			本页小计	•	10608.28						

工程名称: 上农智谷科创中心维修工程\单项工程\安装工程

标段: C01

第 66 页 共 142 页

	_			19 19 0							
								金 额(元)		
序号	页目编码 	 项目名称	 项目特征描述	 工程内容	计量 单位	工程量			其	中	│ 备注
					半世	·	综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	
			项目所必需的,请 投标人在综合单价 内考虑								
134	031001001010	镀锌钢管 DN50	1.水子 2. 1. 1. 2. 1. 2. 2. 2. 2. 2. 2. 2. 2. 2. 2. 2. 2. 2.	1. 管道安装 2. 管件制作、安装 3. 压力试验 4. 吹扫、冲洗 5. 警示带铺设	m	36	189. 37	6817. 32	112. 95		
			本页小计		6817.32						

工程名称: 上农智谷科创中心维修工程\单项工程\安装工程

标段: C01

第 67 页 共 142 页

序号 項目名称 工程由容 工程量 (元) 項目名称 項目名称 工程量 (本) 工程 (本)			37 T 37 P P P P P P P P P P P P P P P P P P	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		14 1561						
135 031001001011 一般特別管 DN40 24 25 25 26 26 27 28 28 28 28 28 28 28									金 额(元)		
135 031001001011 (製幹傾管 DN40 (銀金)	序号	项目编码	 项目名称	 项目特征描述	工程内容	计量	工程量			其	中	│ │ 备注
1. 安装部位:压力排水管 2. 介质: 水 3. 规格、压力等级: 镀锌钢管 DN40 PN =1. 6PPa 4. 连接形式: 螺纹连 5. 5 元果: 详见设计 日纸 资本 2. 6 任制作、安装 3. 压力试验 及吹、 3. 压力试验 及吹、 3. 压力试验 及吹、 3. 压力试验 及吹、 3. 压力试验 人家 2. 管件制作、安装 3. 压力试验 7. 管道刷油 防腐、标识; 详见设计 图纸 逐来 7. 个管道刷油 防腐、标识; 详见设计图纸 8. 各注: 给水排水管 道材料水管 道材料水管 照抗震规范要求选 用。给水拌水管 通材料水管 通材料水管 通材料水管 通材料水管 通材料水管 通材料水管 通材料水管 通材料水管 水排水管 通材料水管 水排水管 通材料水管 水排水管 通材料水管 水排水管 通材料水管 水排水管 通材料水管 水排水管 水排水管 水排水管 水排水管 水水排水管 水水排水管 水水排水管 水水排水管 水水排水管 水水排水管 水水排水管 水水排水管 水水水水水 1. 图 28 177. 7 4975. 6 108. 01			2			平 位		综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	1
水管 2. 介质: 水 3. 規格、压力等级: 60 60 10 10 10 10 10 10				试验、支架制作安 装、及除锈腐油、标 管道刷油防腐、求按 识许,具体要求家有 以计及其及国 关规范/标准执行。								
本页小计 4975.6	135	031001001011	镀锌钢管 DN40	水压力N40 PN = 1.6MPa 4.接克纸压分别。 2.3 镀锌钢管 二.6MPa 4.接克纸压设纸管器 一型,一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一		m	28	177. 7	4975. 6	108. 01		
				本页小计		4975.6						

工程名称: 上农智谷科创中心维修工程\单项工程\安装工程

标段: C01

第 68 页 共 142 页

					13 1261						
								金 额(元)		
序号	项目编码	 项目名称	 项目特征描述	工程内容	计量 单位	工程量			其	中	 备注
					半世		综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	
			符合抗明:报价包水作油、求管配件、 次架網刷 医外侧 水洗制刷 医外侧 水洗制刷 医外侧								
136	031001001012	室外镀锌钢管 DN50	1. 安等 位:压力等的位:压力,对于 位:压力,对于 位:压力,对于 位:压力,对于 位:压力,对于 位:压力,对于 位:压力,对于 位:压力,对于 位:压力,对于 位:压力,	1. 管道安装 2. 管件制作、安装 3. 压力试验 4. 吹扫、冲洗 5. 警示带铺设	m	61	131.66	8031. 26	78. 75		
			本页小计		8031.26						

工程名称: 上农智谷科创中心维修工程\单项工程\安装工程

标段: C01

第 69 页 共 142 页

所名 项目编码 项目名称 工程内容 工程内容 工程内容 工程内容 工程日本 工程日本 公司 工程日本 公司 大工程日本 工程日本 公司 公司 大工程日本 公司 大工程日本 工程日本 工程日本 </th <th></th> <th></th> <th>的一位准修工住(牛夾工住</th> <th>(入れ上に</th> <th></th> <th>小权; 001</th> <th></th> <th></th> <th>カ い 火 ハ</th> <th> /</th>			的一位准修工住(牛夾工住	(入れ上に		小权; 001			カ い 火 ハ	/		
現日名称									金 额(元)		
\$\frac{1}{2} \frac{1}{2} \f	序号		 项目名称	 项目特征描述	 工程内容	计量	工程量			其	中	 备注
分部小计 48329.86 1 137 030901010003 置灭火器MFZ/ABC3*2) 2 型号: 详见设计图 (4) 元成该项目所必 (4) 元成该项目所必 (4) 元成该项目所必 (4) 元成该项目所必 (4) 批判 (4)						半世		综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	
消防喷淋工程 1. 名称:减压稳压消火栓组合箱(内置灭火器MFZ/ABC3*2) 2. 型号:详见设计图纸、				8. 道照用选符9.配试装开刷腐要国执水件要设国要含水作绿除油、球有完料震水布震报价、制、及剧,图范分别,图范分别,图范分别,图范分别,图范分别,图范分别,图范分别,图范分别								
137 030901010003 减压稳压消火栓组合箱 (內置灭火器MFZ/ABC3*2) 2. 配件安装 2. 配件安装 2. 配件安装 3. 此项目未尽内容、但为完成该项目所必须的,请投标人在综合单价内考虑 2 1735. 59 3471. 18 246. 93			分部小计						48329. 86			
1)及音(及证、DIATO)人					消防喷淋	工程		T				
本页小计 3471.18	137	030901010003	减压稳压消火栓组合箱(内 置灭火器MFZ/ABC3*2)	1. 名称:减压稳压消火栓组合箱(内置灭火器MFZ/ABC3*2) 2. 型号:详见设计图纸 3. 规格:建筑内设单 栓消火栓箱,箱内设 报警按钮、DN19水	1. 箱体及消火栓安装 2. 配件安装 3. 此项目未尽内容、 但为完成该项目所必 须的,请投标人在综 合单价内考虑	套	2	1735. 59	3471. 18	246. 93		
		•		本页小计	·	3471.18						

工程名称: 上农智谷科创中心维修工程\单项工程\安装工程

标段: C01

第 70 页 共 142 页

			1- 12 17 1-				77.72. 001			<i>**</i> 10 17 17	
								金 额(元)		
序号	 项目编码	 项目名称	项目特征描述	工程内容	计量 单位	工程量			其	中	│ 备注
					半世		综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	
			本页小计					3471.18			
			他 第					3471.18			
			本 火小订		3471.18						

工程名称: 上农智谷科创中心维修工程\单项工程\安装工程

标段: C01

第 71 页 共 142 页

				13 1561						
				金 额(元)					
 序号 项目编码	 项目名称	 项目特征描述	 工程内容	计量 单位	工程量			其	中	 备注
				半世		综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	
		5. 要求:每个消火栓箱内配置2具手提式干粉灭火器MFZ/ABC3。6. 备注:采用减压稳压型消火栓,栓口压力0.25MPa。								
138 030901013003	手提储压式磷酸铵盐干粉 灭火器MFZ/ABC3*2(含灭火 器箱)	1. 形式: 手提储压式 磷酸铵盐干粉灭火 器MrZ/ABC3*2(含 灭火器箱) 2. 规格、型号: MFZ/ ABC3*2	1. 设置 2. 此项目未尽内容、 但为完成该项目所必 须的,请投标人在综 合单价内考虑	组	6	215. 19	1291. 14	3. 49		
139 030902007003	悬挂式温控干粉灭火装置	1. 名称:悬挂式温控 干粉灭火装置 2. 型号规格:FZX-ACT10/1.2-H600, 详见设计图 3. 要求专业时是设计。 深收本主,业产设计和 级大工, 强大人,要求 4. 每定:成整 要求完成, 要求完成, 要求完成, 是一个。	1. 贮存装置安装 2. 系统组件安装 3. 气体增压 4. 调试	套	1	3069. 97	3069. 97	575. 19		
			4361.11							

工程名称: 上农智谷科创中心维修工程\单项工程\安装工程

标段: C01

第 72 页 共 142 页

			1> + + + + -				17.12.			77 12 77 77	
								金 额(元)		
序号	 项目编码	 项目名称	 项目特征描述	 工程内容	计量 单位	工程量			其	中] 备注
	2111 //2	,,,, = 1,	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		早 型	, = ==	综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	
140	030901001021	消火栓钢管 DN65	m	9	143. 5	1291. 5	77. 17				
			本页小计					1291.5			

工程名称: 上农智谷科创中心维修工程\单项工程\安装工程

标段: C01

第 73 页 共 142 页

						金 额(元)				
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工程内容	计量 单位	工程量	10. A 37. II		其	中	备注
					<u> </u>		综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	
141	030901001022	消火栓钢管 DN100	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:热浸	1. 管道及管件安装 2. 钢管镀锌	m	55	196. 72	10819. 6	85. 72		
				10819.6							

工程名称: 上农智谷科创中心维修工程\单项工程\安装工程

标段: C01

第 74 页 共 142 页

					13 1561						
						金 额(元)				
序号	 项目编码	 项目名称	 项目特征描述	 工程内容	计量 单位	工程量			其	中	│ │ 备注
					半世		综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	
		-	本页小计	-				10819.6			
				3. 压力洗 标子				10210 6			
			本页小计			10819.6					

工程名称: 上农智谷科创中心维修工程\单项工程\安装工程

标段: C01

第 75 页 共 142 页

				金 额(元)						
序号	项目编码	项目名称	 项目特征描述	工程内容	计量 单位	工程量			其	中	. 备注
					十匹		综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	
			50mm间料不说洞配冲、、抗油,图范备管注图喷管干防标抗规;隙填应明修件洗管支震、具纸/注道意30%使晃准震范室整位:报复、和道架支墙体及标:安事22%头线管晃准震范与开道管包管试性、安除料按有。水试见为管动支独支要管不的管含、强严油制架面要国执动、参。时晃水做。按管水的传含度废密漆作、涂求家行喷试见为管动支法设管燃接,开放试防装锈修设关系压标防道配管详计道燃接,开								
142	030901001023	水喷淋钢管DN150	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:内外	1. 管道及管件安装 2. 钢管镀锌	m	18	250. 75	4513. 5	101. 15		
				4513.5							

工程名称: 上农智谷科创中心维修工程\单项工程\安装工程

标段: C01

第 76 页 共 142 页

1	D14		12 (>1-12				77.12.			70 10 X X	
								金 额(元)		
序号	 项目编码	 项目名称	 项目特征描述	 工程内容	计量 单位	工程量			其	中	│ │ 备注
					半世		综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	
		-	本页小计	-				4513.5			
			或楼板时应加设套管,套管长度不应小于墙体厚度,或应高出楼面或地面	3. 压力试验 4. 冲洗 试验 5. 冲洗 标子送项记 6. 此为完,请子 6. 此为完,请人 位须单价内 有				4510.5			
			本页小计			4513.5					

工程名称: 上农智谷科创中心维修工程\单项工程\安装工程

标段: C01

第 77 页 共 142 页

			12 (2000-12				1/3·1/2· 001			<i>7</i> 1 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
								金 额(元)		
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工程内容	计量 单位	工程量			其	中	│ 备注
					半 型		综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	
			本页小计					4513.5			
			50mm 院填应的材口7.孔管、验腐、刷复计规8.统等准止沿水设见9. 等燃集位据,验减、刷复计规8.统等准止沿水设见9. 有一种,不是有不道管含管试性、安除料按有。水质的对口7.孔管、验离、刷复计规8.统等准止沿水设见9. 有一种,不是有一种,不是有一种,不是有一种,不是有一种,不是有一种。这个人,是一种,是一种,是一种,是一种,是一种,是一种,是一种,是一种,是一种,是一种					4510.5			
			本页小计		4513.5						

工程名称: 上农智谷科创中心维修工程\单项工程\安装工程

标段: C01

第 78 页 共 142 页

			()()()		14 1564						
						金 额(元)				
序号	项目编码	 项目名称	 项目特征描述	 工程内容	计量 单位	工程量			其	中	│ 备注
					平位.		综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	
			和规范要求 10. 和原有管道的连接:现场踏勘综合考虑								
1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:内外壁热镀锌钢管 DN10 0 PN=1.6MPa 3. 连接形式:沟槽式连接,其中慢标单位根据设行测势用,投密测算填积,并使标单位根据设行测势用包含在综合,并可以强力。4. 压力试验及冲洗设计等或求:水冲洗。管道标识设计和施工规。6. 生管道标识设计和施工规。6. 生管性和施工规。6. 生管性和施工规。6. 生物设计和施工规。6. 生物设计和施工规设计和施工规设计和施工规设计和施工规设计和施工规设计和施工规设计和施工规设计和施工规设计和施工规设计和施工规设计和通过设计和通过设计和通过设计和通过设计和通过设计和通过设计和通过设计和通过						16	210. 32	3365. 12	85. 43		
			本页小计					3365.12			

工程名称: 上农智谷科创中心维修工程\单项工程\安装工程

标段: C01

第 79 页 共 142 页

								金 额(元)		
序号	项目编码	项目名称	 项目特征描述	工程内容	计量 单位	工程量			其	中	│ 备注
/,	71 H WW. 4	AL EN	X H 13 majare		単 型		综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	
			本页小计					3365.12			
			消体套小高皿间料不7.孔管、验腐、刷复计规8.统等准止的或管,于出;隙填应说洞配冲、、抗油,图范备管注图喷水板管厚或与用道管包管、和道架支墙体及准自变身、四道燃接、强严油制架面要国执动、参管时长度地管不的停包管试性、实除料按有污、战免为管计报、强严油制架面要国执动、参管、大量、大型、大型、大型、大型、大型、大型、大型、大型、大型、大型、大型、大型、大型、								
				3365.12							

工程名称: 上农智谷科创中心维修工程\单项工程\安装工程

标段: C01

第 80 页 共 142 页

			_ , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,			14 1561						
中位 上在年 综合单价 合 价						金 额(元)					
1	序号	项目编码	 项目名称	 项目特征描述	工程内容	计量	工程量			其	中	 备注
1. 安装部位:室内 2. 材质、规格: 内外 整热镀锌的 DN80 PN-1. 6MPa 3. 连接形式, 沟槽式 连接,其中管件。 接头费用 空标 4. 图 2. 钢管使锌 6. 规费用 2. 4 钢管使锌 6. 规费用 2. 4 网络 2. 4 网络 2. 4 网络 4. 6 上 7 成验验 4. 4 产液、 4						平位.		综合单价	合价	人工费	材料及工程 设备暂估价	
PN=1.6MPa				沿管线方向晃动配水干管及配水支管设防晃支架,做法详见标准图集。9.抗震支架:按设计和规范要求								
本页小计 7819.98	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:内外壁热镀锌钢管 DN80 PN=1. 6MPa 3. 连接形式:沟槽式连接,其中管件、接头费用,投标单位根据设计要求结合现场自行测算填报,费用包含在综合单价中。 4. 压力试验及冲洗设计要求:水冲洗5. 管道标识设计要次:水冲洗5. 管道标识设计要求: 水冲洗5. 管道标识设计要求: 水冲洗6. 此项目未尽内容、但为完成该项目所必须的,请投标人在综合单价内考虑。						43	181. 86	7819. 98	80. 81		
					7819.98							

工程名称: 上农智谷科创中心维修工程\单项工程\安装工程

标段: C01

第 81 页 共 142 页

					14 156.						
						金 额(元)				
序号	项目编码	 项目名称	 项目特征描述	工程内容	计量 单位	工程量			其	中	备注
					半 型		综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	
			本页小计					7819.98			
					7819.98						
			本页小计			7819.98					

工程名称: 上农智谷科创中心维修工程\单项工程\安装工程

标段: C01

第 82 页 共 142 页

					14 1/20	:					
						金 额(元)				
序号	项目编码	 项目名称	 项目特征描述	工程内容	计量 单位	工程量			其	中	 备注
					平位.		综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	
			止喷头喷水时管道 沿管线方向晃动配 水干管及及配水支管 设防晃型集。 级标震支集。 9. 抗震要求 和规范要求								
145	030901001026	水喷淋钢管DN65	1. 全球 1. 上海	1. 管件安装 2. 钢锌 2. 钢锌 3. 压锌 3. 压冲洗 4. 冲管域 5. 压力 6. 此为 6. 此为 6. 此为 6. 必 6. 必 6. 必 6. 必 6. 必 6. 必 6. 必 6. 必	m	3	140. 33	420. 99	75. 15		
			本页小计				<u> </u>	420.99			

工程名称: 上农智谷科创中心维修工程\单项工程\安装工程

标段: C01

第 83 页 共 142 页

1		[10] 10 年 10 工作 (平 次 工	エノスペニュ		/小校: C01			カ 00 火 ハ	/,		
								金 额(元)		
序号	 项目编码	 项目名称	 项目特征描述	工程内容	计量 单位	工程量			其	中	│ 备注
					半 型	·	综合单价	合价	人工费	材料及工程 设备暂估价	1
			本页小计					420.99			
			处火消体套小高㎜间料不7.孔管、验腐、刷复计规8.统等的封防或管于出;隙填应说洞配冲、、抗油,图范备管注的封防或管于出;隙填应说洞配冲、、抗油,图范备管注化对水板管体面管采气于报复、和道架支墙体及标:安事。以为水板管体面管系,等于报复、和道架支墙体及流。参大时,通过加不或面道燃接内含管试性、安除料按有。水压标的,墙设应应方的材口 开、验试防装锈修设关 系压标的 墙设应应 人人人人人人人人人人人人人人人人人人人人人人人人人人人人人人人人人人					420.99			
			本 火小计		420.99						

工程名称: 上农智谷科创中心维修工程\单项工程\安装工程

标段: C01

第 84 页 共 142 页

序号 項目编码 項目名称 工程内容 工程量 大力 大力 大力 大型 人工费 人工费			37 1 3.PB - E (1 7, E			13 1561		:				
146 030901001027 水噴淋網管DNS0 水噴淋網管DNS0 水噴水網管DNS0 大水水水水水水水水水水水水水水水水水水水水水水水水水水水水水水水水水水水									金 额(元)		
146 030901001027 水喷淋钢管DNSO 水喷淋钢管DNSO 2	序号	项目编码	 项目名称	 项目特征描述	 工程内容	计量	工程量			其	中	│ 备注
1. 安装部位: 室内 2. 材质 规格: 內外 壁热镀锌钢管 DN50 PN-1. 6MPa 3. 连接形式: 螺纹连 4. 压力试验及 冲洗 3. 压力试验 4. 冲洗 5. 管道标识设计要求: 水冲洗 4. 冲洗 6. 医管宽 防火防水 封堵: 给排水及消防水 6. 医管。 防火防水 封堵: 给排水及消防 管道穿越防火、隔墙、核板和防火墙处的孔隙应采用防火 封堵材料封堵,消防给水管穿过墙						平位.		综合单价	合价	人工费	材料及工程 设备暂估价	
146				准图20S206。为防 止喷头喷水时气动 上喷头或喷水时气动 一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个								
本页小计 8628	146	030901001027		3. 连接形式: 螺纹连接 4. 压力试验及冲洗 设计要求: 水冲洗 5. 管道标识设计要求: 按设计和施工规	1. 管道及管件安装 2. 钢管镀锌 3. 压力试验	m	60	143. 8	8628	80. 68		
			•	本页小计	•				8628			

工程名称: 上农智谷科创中心维修工程\单项工程\安装工程

标段: C01

第 85 页 共 142 页

序号 項目名称 工程由 基中 人工费 基中 人工费 查注 // Company (2)	T		37 0.20 = 12 (1) (1 = 12		1	:						
中位 1.程果 综合单价 合 价 人工费 材料及工程 设备管估价						金 额(元)					
本等等的	序号	 项目编码	 项目名称	 项目特征描述	工程内容	计量	工程量			其	中	│ ┃ 备注 │
			2	,,,,,,,		早 型	, —	综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	
本				体套小高 100 和					8628			

工程名称: 上农智谷科创中心维修工程\单项工程\安装工程

标段: C01

第 86 页 共 142 页

- ·	1				141/24						
					金 额(元)					
序号	 项目编码	项目名称	 项目特征描述	 工程内容	计量 单位	工程量			其	中	 备注
	21,7,7,7	,,,, a,,	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		早 位		综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	
147	030901001028	水喷淋钢管DN40	目,長目下侵不应心高 告述体厚度,或应而 50mm 50mm 套管与管道的间 隙应采用不燃材料 填塞,管道的接口不 应位于套管内 7.备注:自动喷水系	1. 管件安装 2. 留等等 3. 压冲, 4. 冲管域动态, 5. 压力的, 6. 此为的, 6. 此为的单 6. 此为的单 6. 此为的单	m	48	118. 22	5674. 56			
			本页小计					5674.56			

工程名称: 上农智谷科创中心维修工程\单项工程\安装工程

标段: C01

第 87 页 共 142 页

								金 额(元)		
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工程内容	计量 单位	工程量	10. A 37. II		其	中	备注
					7 12.		综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	
			统等准止沿水设见8.孔管、验腐、涂求家行党注图喷管干防标说洞配冲、、除料按有。管注图喷管开防标说洞配冲、、除料按有。要事20820000000000000000000000000000000000								
148	030901001029	水喷淋钢管DN32		1. 管道及管件安装 2. 钢管镀锌 3. 压力试验 4. 冲洗 5. 管顶点标识 6. 此完成该目未该可 但为的,请投标 合单价内考虑	m	134	108. 13	14489. 42			
			本页小计					14489.42			

工程名称: 上农智谷科创中心维修工程\单项工程\安装工程

标段: C01

第 88 页 共 142 页

							14 1561				
						金 额(元)				
序号	项目编码	项目名称	 项目特征描述	工程内容	计量 单位	工程量			其	中	│ ┃ ┃ ┃ ┃ ┃ ┃ ┃
					半 型		综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	
			本页小计					14489.42			
			设5.求范6.封管、的封防或管于出;隙填应7.统等准止沿于管按 管:穿板隙材水板管使逐至6.转管对 管:穿板隙材水板管厚或与不道意的水均					14489. 42			
			一个人 1.11		11100, 12						

工程名称: 上农智谷科创中心维修工程\单项工程\安装工程

标段: C01

第 89 页 共 142 页

	r	<u> </u>	i		1,7 1/20						
						金 额(元)				
序号	项目编码	 项目名称	 项目特征描述	工程内容	计量 单位	工程量			其	中	备注
					半址		综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	
			水设见。 水设见。 大型, 大型, 大型, 大型, 大型, 大型, 大型, 大型,								
149	030901001030	水喷淋钢管DN25	1. 安装部位:室内 2. 材整: 2. 材等: 2. 材势 整热、短锋钢管 穿板 钢管 穿板 钢带 1. 6MPa, 的管等 钢筋电力 多。连 发力要, 发力, 发力, 发力, 发力, 发力, 发力, 发力, 发力, 发力, 发力	4. ///	m	289	84. 88	24530 . 32	52. 15		
	•		本页小计				<u> </u>	24530.32			

工程名称: 上农智谷科创中心维修工程\单项工程\安装工程

标段: C01

第 90 页 共 142 页

			12 () () ()				77.72. 001			77 00 77	
						金 额(元)				
序号	 项目编码	项目名称	 项目特征描述	工程内容	计量 单位	工程量			其	中	│ 备注
					半世		综合单价	合价	人工费	材料及工程 设备暂估价	
			本页小计					24530.32			
			6. 封管、的封防或管于出;隙填应不统等准止沿水设见。 作为,墙处火消体套小高响间料不 系					24530.32			
				Z453U. 3Z							

工程名称: 上农智谷科创中心维修工程\单项工程\安装工程

标段: C01

第 91 页 共 142 页

				金 额(元)						
序号	项目编码	 项目名称	项目特征描述	工程内容	计量 单位	工程量	10. A 37. II		其	中	. 备注
					十 匹.		综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	
			孔管、验腐、涂求家行 修件洗管支锈修设关 复、和道架制度计规 复、和道架制度计规 有配冲、、除料该 等。 等。 等。 等。 等。 等。 等。 等。 等。 等。 等。 等。 等。								
150	030901003003	直立型喷头 K=80	1. 安村 2. 格: 80 68 72 84: 84: 84: 85 74: 85 85 85 85 85 85 85 85 85 85 85 85 85	1. 女聚 2. 装饰盘安装 3. 严密性试验 4. 此项目未尽内容、 但为完成该项目所必 须的,请投标人在综 合单价内考虑	^	172	62. 88	10815. 36	30. 5		
				10815.36							

工程名称: 上农智谷科创中心维修工程\单项工程\安装工程

标段: C01

第 92 页 共 142 页

								金 额(元)		
序号	项目编码	 项目名称	项目特征描述	工程内容	计量 单位	工程量			其	中	备注
					十匹		综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	
			增头屋面。 增头屋面。 垂盘的头距喷水板为100 一个水板喷的。 一个水板。 一个水。 一个水。 一个水板。 一个水。 一个水。 一个水板。 一个水板。 一个水板。 一个水板。 一个水板。 一个水板。 一个水板。 一个。 一个。 一个。 一个。 一个。 一个。 一个。 一个								
151	031003003003	明杆闸阀 DN100	1. 类型:明杆闸阀 DN100 2. 材质:详见设计说明3. 规格、压力等级: DN100 PN=1.6MPa, 带锁应有侧位显的启闭 标志主接明 计说明	1. 安装 2. 电气接线 3. 调试 目未尽内容、 4. 此为完成该项目所必 须的的,请投标人在综 合单价内考虑	个	2	893. 38	1786. 76	174. 3		
152	030905002003	水灭火控制装置调试	14310.94	14310. 94	5810						
			本页小计					16097.7			

工程名称: 上农智谷科创中心维修工程\单项工程\安装工程

标段: C01

第 93 页 共 142 页

序号 项目名称 项目特征描述 工程量单位 工程量单位 大程量 大工费 大工费 材料及工程 人工费 材料及工程 人工费 材料及工程 人工费 材料及工程 通风空调工程 1.2 称 无特殊要求实验室排风 EP-2-1 2.型与 相式高点风 机 易燃品人名 数证 现金 支票 特色的中庭 (含新有工作) 是 "是 "表" "我有工作" 会 "表" "我有工作" 是 "表" "我们,一个专家的人工作" "我们就是 "我们,一个专家的人工作" "我们就是 "我们			1011 0.110-12 (1 71-12			14 1561						
中位 上位単 综合単价 合 价 人工费 材料及工程 後名質估价 日本作内考虑 日本作内考虑 日本作内考虑 日本作内考虑 日本作内考虑 日本作人工费 日本作品 日本作人工商品 日本作品							金 额(元)				
	序号	项目编码	 项目名称	│ │ 项目特征描述	 工程内容	计量	工程量			其	中	 备注
						平世		综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	
通风空调工程 1. 名称: 无特殊要求 实验室排风 IP-2-1。2. 型号· 柜式离心风 4. 880mi公为 3. 9版 14 从参数详见 1. 本体交装或组装、 1. 本体交装或组装、 1. 本体交装或组装、 2. 交接 1. 本体交装或组装、 2. 发表 2. 设备 2. 发表 3. 本体交影或组装、 4. 扩展 2. 发表 3. 本体交影或组装、 4. 扩展 2. 发表 2. 发					合单价内考虑							
1. 名称: 无特殊要求 实验室排风 EP-2-1 2. 型号: 柜式高心风 机 8800周分 3. 0KW 3. 规格: 具体参数详 见施工 医设备来, 配套开关 4. 安装形式: 聚套安 规论 工 PF(基 2 被 3. 补刷 可 PF)及 5. 单机 试 这转要忠立, 在 1 4933. 42 4933. 42 522. 9 4933. 42 64 64 64 64 64 64 64 64 64 64 64 64 64			分部小计						116298. 34			
按设计及验收规范 要求 6. 弹性、支架形式、 柔性接口:详见图纸 和施工规范 7. 抗震支架:详见抗 震设计施工说明 8. 备注: 內侧设防虫 鼠网			-		通风空调	工程						
▲ 本央小江	153	030701003037		1	4933. 42		522. 9					
					4933. 42							

工程名称: 上农智谷科创中心维修工程\单项工程\安装工程

标段: C01

第 94 页 共 142 页

								:			
								金 额(ı		
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工程内容	计量 单位	工程量	综合单价	合 价	其	中	. 备注
					, ,			合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	
154	030701003038	废物中转站排风机 EF-2-2	1.排2型型型型型型型型型型型型型型型型型型型型型型型型型型型型型型型型型型型型	1. 本体安装或组装、 一块。 一块。 一块。 一块。 一块。 一块。 一块。 一块。 一块。 一块。	台	1	4303. 33	4303. 33	522. 9		
155	030701003039	气瓶间平时、事故排风机 EF-2-3	1. 名称: 气瓶间平时 、事故排风机 EF-2 -3 2. 型号: 管道离心风	12.设备支架制作、安	台	1	5456. 42	5456. 42	522. 9		
			本页小计					9759.75			

工程名称: 上农智谷科创中心维修工程\单项工程\安装工程

标段: C01

第 95 页 共 142 页

								金 额(元)		
序号	项目编码	 项目名称	 项目特征描述	工程内容	计量 单位	工程量			其	中	备注
					十匹		综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	
			机 800m3/h 0. 25kW 7 0. 25kW 0	4. 此项目未尽内容、 但为完成该项目所必 须的,请投标人在综							
156	030701003040	原子吸收室平时、事故排 风机 EF-2-4	1. 名称: 原子吸收室 平时、事故排风机 EF-2-4 2. 型号: 管道离心风 机 3300m3/h 1. 5KW , 防爆风机 3. 规格: 具体参数详	1. 本体安装或组装、调试 2. 设备支架制作、安装 3. 补刷(喷)油漆 4. 此项目未尽内容、 但为完成该项目所必	台	1	6418. 37	6418. 37	522. 9		
			本页小计					6418.37			

工程名称: 上农智谷科创中心维修工程\单项工程\安装工程

标段: C01

第 96 页 共 142 页

					金 额(元)						
					计量			业和	1	中	
序号	项目编码	项目名称 	项目特征描述 	工程内容	计量 单位	工程量	综合单价	合 价		I	. 备注
									八上页	材料及工程 设备暂估价	
			见4.装包础损与等等转收。据录字的是一个人,不是一个人,就是一个人,就是一个人,不是一个人,就是一个人,不是一个人,这一个人,这一个人,也是一个人,这一个人,这一个人,这一个人,这一个一个人,这一个一个人,这一个一个一个一个一个一个一个人,这一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个	须的,请投标人在综							
157	030701003041	无特殊要求实验室补风机 SF-2-1	-1 2. 型号:柜式离心风	M M	台	1	5329. 88	5329. 88	522. 9		
			本页小计					5329.88			

工程名称: 上农智谷科创中心维修工程\单项工程\安装工程

标段: C01

第 97 页 共 142 页

-	1				14 1200	-					
						金 额(元)				
序号	项目编码	 项目名称	 项目特征描述	 工程内容	计量 单位	工程量			其	中	│ 备注
					平位.		综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	
			础、支 后架等)及 表 表 表 表 表 表 表 表 表 表 表 表 表								
158	030701003042	走道排烟风机 SEF-2-1	见施工图设备表	1. 本体安装或组装、调试 2. 设备 支架制作、安装 利 (喷) 油漆 补 利项目未尽内所必, 1. 此为完成, 1. 此为完成, 1. 也为, 1. 也	台	1	9683. 86	9683.86	522. 9		
		1	本页小计	9683.86							

工程名称: 上农智谷科创中心维修工程\单项工程\安装工程

标段: C01

第 98 页 共 142 页

								金 额(元)		
序号	项目编码	项目名称	 项目特征描述	工程内容	计量 单位	工程量			其	中	备注
					+ 匹		综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	
			6. 弹簧、地大 螺栓接下。 等、大型、 等、大型、 等、大型、 等、大型、 等。 一种, 一种, 一种, 一种, 一种, 一种, 一种, 一种, 一种, 一种,								
159	031004008006	壁式换气扇 EF-300	1. 名称:壁式换气扇 EF-300 2. 规格、类型:300m 3/h 28W 附防火阀 等,详见设计图纸 3. 支架形式、柔性 接口:详见图纸和施 工规范 4. 附件名称、数量: 按施工规范	1. 器具安装 2. 附件安装	组	1	640. 5	640. 5	318. 97		
160	030701003043	多联式空调室外机 8HP	IHP)	1. 本体安装或组装、调试 2. 设备支架制作、安装 3. 补刷(喷)油漆 4. 此项目未尽内容、 但为完成该项目所必	套	1	24365. 09	24365. 09	1074. 27		
			本页小计					25005.59			

工程名称: 上农智谷科创中心维修工程\单项工程\安装工程

标段: C01

第 99 页 共 142 页

				ハスペニュニ				177.12. 001			700 7	
# 1									金 额(元)		
161 030701003044 多联式空调室外机 10HP 10HP	序号	项目编码	 项目名称	 项目特征描述	 工程内容	计量	工程量			其	中	│ 备注
1. 名称:多联式空调						平位.		综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	
161 030701003044 多联式空调室外机 10HP 多联式空调室外机 10HP 3. 规格: 具体参数详				R410A。 5. 装装包础损系 式:整中(2) 计 式:整中(2) 计 式:整中(3) 计 式:整中(4) 计 式:整中(5) 计 发: 整中(5) 计 发: 整中(6) 计 发: 一种 发: 一 一 一 一 方: 一 一 方: 一 一 一 一 方: 一 一 方: 一 一 方: 一 方:	须的,请投标人在综 合单价内考虑							
本页小计 30126.16	161	030701003044	多联式空调室外机 10HP	风 2. 型号: SACW-2-5 1	调试 2. 设备支架制作、安	套	1	30126. 16	30126. 16	1074. 27		
		•		本页小计				•	30126.16			

工程名称: 上农智谷科创中心维修工程\单项工程\安装工程

标段: C01

第 100 页 共 142 页

	1				14 1261			-			
								金 额(元)		
序号	项目编码	 项目名称	 项目特征描述	 工程内容	计量 单位	工程量			其	中	 备注
					半世		综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	
			包含所支,明震所以, 有吊详。 有吊详。 有用说, 有用说, 有用说, 有用说, 一个, 一个, 一个, 一个, 一个, 一个, 一个, 一个, 一个, 一个								
162	030701003045	多联式空调室外机 18HP	1. 名称: 多联式空调 室外机 18HP; 顶出 风 2. 型号: SACW-2-4 1 8HP 3. 规格: 具体参数 见施工制冷剂均 见施工制冷剂均 10A。 装完有吊架的 表 包、关键的 包、关键的 包、关键的 包、关键的 是一个 是一个 是一个 是一个 是一个 是一个 是一个 是一个 是一个 是一个	1. 本体安装或组装、调试	套	1	45440.14	45440. 14	1609. 37		
	•			45440.14							

工程名称: 上农智谷科创中心维修工程\单项工程\安装工程

标段: C01

第 101 页 共 142 页

					金 额(元)					
序号	项目编码	项目名称	 项目特征描述	 工程内容	计量 单位	工程量			其	中	备注
					平位		综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	
			工说明 6.震设机试验 7.被武远转现 7.被设机试验 要求 8.橡栓转现 8.橡栓接接现 数螺栓接接 数螺性接近 数螺 数型 数型 数型 数型 数型 数型 数型 数型 数型 数型 数型 数型 数型								
163	030701003046	多联式空调室外机 16HP	1. 名称:多联式空调 室外机 16HP;顶出 2. 型号:SACW-2-3 1 6HP 3. 规格:具体参表 4.注:制 形合有吊架设 10A。装综所克详 无单二、数 4.注:制 形合有吊架设 大单位、关键的 大型号:SACW-2-3 1 等。 发表为 4.注:制 形合有足架设 大型号:数 发统所支,明震施 大型。 发统所之,明震施 大型。 大型。 大型。 大型。 大型。 大型。 大型。 大型。 大型。 大型。	1.本体安装或组装、 调试 2.设备支架制作、安 3.设备支架制作、穿 3.补项完成为, 4.此为完成请人 但为的,价内考虑	套	1	39623. 33	39623. 33	1609. 37		
			•	39623.33							

工程名称: 上农智谷科创中心维修工程\单项工程\安装工程

标段: C01

第 102 页 共 142 页

序号 項目縮码 項目名称 工程内容 工程日 工程日<					17 1561							
164 030701003047 多联式空调室外机 24IP 24IP 25.2% (2.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1									金 额(元)		
164 030701003047 多联式空调室外机 24IP 24IP : 10	序号	项目编码	 项目名称	 项目特征描述	工程内容	计量	工程量			其	中	│ 备注
8						半业		综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	
Q				7. 单机试运转要求: 按设计及验收规范 要求 8. 橡胶类隔振、地 脚螺栓、支架形式 、柔性接口:详见图 纸和施工规范								
本页小计 93733.71	164	030701003047	多联式空调室外机 24HP	M_2.型 SACW-2-2 2 2 4HP	1. 本体安装或组装、 调试 2. 设备支架制作、安	套	1	93733.71	93733. 71	1988. 76		
				本 页小计	•	93733.71						

工程名称: 上农智谷科创中心维修工程\单项工程\安装工程

标段: C01

第 103 页 共 142 页

					金 额(元)					
序号	项目编码	 项目名称	 项目特征描述	工程内容	计量 单位	工程量			其	中	. 备注
					71/2		综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	
			8. 橡胶类隔振、地脚螺栓、支架形式、柔性接口:详见图纸和施工规范								
165	030701003048	多联式空调室外机 28HP	1. 名称 28HP; 2-1 数表为 套应基及施 抗 求范 地式图 2 详 4 安应基及施 抗 求范 地式图 2 详 4 安本及 2. 型 4 医内内 2. 型 4 医内内 2. 型 5 医内内 2. 型 6 E 医内内 2. 型 6 E 医内内 2. 型 6 E E E E E E E E E E E E E E E E E E	1. 本体安装或组装、 2. 读数 制作、安装或组装、 2. 设备 支架制作、安装 别项点,所以一个人。 3. 补财项户,所以一个人。 4. 此为完,请人 位为的,价为考虑	套	1	111432. 83	111432. 83	1988. 76		
			本页小计		111432.83						

工程名称: 上农智谷科创中心维修工程\单项工程\安装工程

标段: C01

第 104 页 共 142 页

								金 额(元)		
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工程内容	计量 单位	工程量			其	中	备注
					十匹		综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	
166	030701003049	全新风处理机 FAU-2-1	线缆支吊架等)及	8. 补刷(喷)油漆 4. 此项目未尽内容、 但为完成该项目所必 须的,请去表	套	1	17475. 35	17475. 35	1609. 37		
167	030701003050	全新风处理机 FAU-2-2	1. 名称:全新风处理	1. 本体安装或组装、	套	1	15096. 59	15096. 59	1609. 37		
			本页小计		32571.94						

工程名称: 上农智谷科创中心维修工程\单项工程\安装工程

标段: C01

第 105 页 共 142 页

								金 额(元)		
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工程内容	计量 单位	工程量	(3- A 3/ /A		其	中	备注
					7-12		综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	
			机 FAU-2-2 1680m 详 安应空间及施 机 求范 脚、纸 PAU-2-2 1680m 详 安应空间及施 机 求范 脚、图 PAU-2 是 参表套中(之)计 说转收 、形见 均效风等 经工产等设 "说转收 、形见 均效风等 发流试及 隔支口规,因块+F8 格工装综所机支,明震计机计 簧、接工制粗设,图形合有和吊详 支施试及 隔支口规,因块,置过 发表整中(之)计 说明要规 地式图 为过过级 原交口规,	名。 3. 补刷(喷)油漆 4. 此项目未尽内容、 但为完成该项目所必							
168	030701003051	多联机空调室内机 SACN-2.8	1. 名称:多联机空调 室内机 SACN-2.8	1. 本体安装或组装、 调试	套	2	3437.74	6875. 48	382. 3		
			本页小计		6875.48						

工程名称: 上农智谷科创中心维修工程\单项工程\安装工程

标段: C01

第 106 页 共 142 页

								金 额(元)		
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工程内容	计量 单位	工程量			其	中	. 备注
					平匹		综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	
			2.入3.见4.带制。5.装包调线损工6.震7.按要8.形见型式规施注排冷。5.装包调线损工6.震7.按要8.形见四,以为水分。5.装包调线损工6.震7.按要8.形见风,数表机能0.A 整中(之)计 见明要规 支口规风 数表机能0.A 整中(之)计 见明要规 支口规风 数表机能0.A 整中(之)计 见明要规 支口规风 数表机能0.A 变应空间及施 机 求范 架详	2. 设备 支架制作、安 支架制作、安 3. 补刷项目未逐次制度, 4. 此为完,请人在 经工程的的, 经工程的, 是工程的, 经工程的, 是工程的,							
169	030701003052	多联机空调室内机 SACN-3.6	1. 名称: 多联机空调 室内机 SACN-3. 6 2. 型号: 四面出风嵌 入式 3. 规格: 具体参数详	1. 本体安装或组装、 调试 2. 设备支架制作、安 装 3. 补刷(喷)油漆	套	1	3660. 75	3660.75	382. 3		
				3660.75							

工程名称: 上农智谷科创中心维修工程\单项工程\安装工程

标段: C01

第 107 页 共 142 页

					金 额(元)					
序号	项目编码	 项目名称	项目特征描述	工程内容	计量 单位	工程量			其	中	备注
					712		综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	
			见4.带制。5.装包调线损工6.震7.按要8.形见格.带制。方装包调线损工6.震7.按要8.形见图.是排为 式单工开架见 架工运验 振性施工,提为 形合有和吊详 支施试及 隔柔和形中序关等设 说转收 、接工开架见 架工运验 振性施工产等设 说转收 、接工规划 整中(之)计 见明要规 支口规则 整中(之)计 见明要规 支口规则 整中(之)计 见明要规 支口规则 经证额 医空间及施 抗 求范 架详范	4. 此项目未尽内容、 但为完成该项目所必 须的,请投标人在综 合单价内考虑							
170	030701003053	多联机空调室内机 SACN-5.6	见施工图设备表 4.注:1.空调内机自	1. 本体安装或组装、调试 2. 设备支架制作、安装 3. 补刷(喷)油漆 4. 此项目未尽内容、 但为完成该项目所必	套	29	4796. 15	139088. 35	382. 3		
			本页小计	139088.35							

工程名称: 上农智谷科创中心维修工程\单项工程\安装工程

标段: C01

第 108 页 共 142 页

				金 额(元)						
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工程内容	计量 单位	工程量				中	备注
					→ [±.		综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	
			带排冷剂均为R410A 北利均为R410A 北利均为R410A 北利均为R410A 北利均为R410A 北小剂均式单了工开关等设计, 在有和吊详 支施试及 隔柔和 成于,明震计机计 簧、纸 等应空间及施 抗。接工规 是工产等设计,并明要规 定工规 等。 发现, 发现, 发现, 发现, 发现, 发现, 发现, 发现, 发现, 发现,	行 平 忻 内 <i>有</i> 虑							
171	030701003054	多联机空调室内机 SACN-7.1	1. 名称:多联机空调室内机 SACN-7.12. 型号:四面出风嵌入式。	1.本体安装或组装、 调试 2.设备支架制作、安 装、制(喷)油漆 3.补项目未尽内目所 组为完成投标人 但为,请投标人 合单价内考虑	套	8	6332. 43	50659. 44	382. 3		
			本页小计		50659.44						

工程名称: 上农智谷科创中心维修工程\单项工程\安装工程

标段: C01

第 109 页 共 142 页

				金 额(元)						
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工程内容	计量 单位	工程量			其	中	. 备注
					+匹		综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	
			。5.装包调线损工6.震了按要8.形见的标准,以上,这个原子等设计,以上,这个原子等设计,以上,这个原子等设计,以一个原子等设计,以一个原子等设计,以一个原子等设计,以一个原子等设计,以一个原子等设计,以一个原子等设计,以一个原子等设计,以一个原子等设计,以一个原子,这一个原子,这一个一个一个原子,这一个一个原子,这一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个								
172	030701010003	纳米光子除臭装置(风道式)	1. 名称:纳米光子除 臭装置(风道式) 2. 规格:满足设计和 建设单位要求安装 4. 支装:整套安装 4. 支架形式、材质: 型材制作安装	1. 本体安装 2. 框架制作、安装 3. 补刷(喷)油漆	台	1	3399. 74	3399. 74	22. 66		
173	030702001009	热镀锌薄钢板风管制作安 装 壁厚0.5mm	1. 名称: 热镀锌薄钢 板风管 2. 板材厚度: 0. 5mm 3. 接口形式: 按设计	1. 风管、管件、法兰、零件、支吊架制作、安装 2. 过跨风管落地支架	m2	83	389. 51	32329. 33	264. 94		
				35729.07							

工程名称: 上农智谷科创中心维修工程\单项工程\安装工程

标段: C01

第 110 页 共 142 页

								金 额(元)		
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工程内容	计量 单位	工程量			其	中	备注
					+14.		综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	
			燃柔性材料封堵严密。 6. 保温:空调送、回	制3.端人风试通 此为的单价 不完成 不				35729.07			
			4 火 小 月		33149.01						

工程名称: 上农智谷科创中心维修工程\单项工程\安装工程

标段: C01

第 111 页 共 142 页

							74 /200				
								金 额(元)		
序号	 项目编码	 项目名称	 项目特征描述	 工程内容	计量 单位	工程量			其	中	 备注
		2111111			平仏		综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	
174	030702001010	热镀锌薄钢板风管制作安 装 壁厚0.6mm	工说等 5.需要封的防或楼度 时,必须设置厚制的 时,必须设置厚制的 好。 一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个	1. 《 经	m2	48	294. 29	14125. 92	192. 89		
				14125.92							

工程名称: 上农智谷科创中心维修工程\单项工程\安装工程

标段: C01

第 112 页 共 142 页

		<u> </u>		1				14 1561				
中位									金 额(元)		
A 工	序号	 项目编码	 项目名称	 项目特征描述	工程内容	计量	工程量			其	中	│ │ 备注 │
1. 名称: 热镀锌薄钢 板风管						半业		综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	
板风管				隔墙、竖井井壁、 建筑变形缝和楼板 处的孔隙应采取防 火封堵措施 8. 备注:其他要求详 见设计施工说明								
本页小计 31383.42	175	030702001011	热镀锌薄钢板风管制作安装 壁厚0.75mm	板2.75设 等) 10.75设 等) 10.75设 等) 10.75设 等) 10.75设 等) 10.75设 等) 2.0.按 等) 3.2要4.公计工统等对 等人楼度制防工作 架震: 当的体置钢与用堵 。 1.0分离 第一次	4.风管漏光试验、漏风试验 风试验 5.通风工程检测、调		142	221. 01	31383. 42	132. 18		
		•	•	本页小计					31383.42			

工程名称: 上农智谷科创中心维修工程\单项工程\安装工程

标段: C01

第 113 页 共 142 页

								金 额(元)		
序号	项目编码	 项目名称	 项目特征描述	工程内容	计量 单位	工程量			其	中	▲注
					平位.		综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	
			30mm夹的 30mm夹的 30mm夹心的 50mm夹心的 50mm夹心的 50mm夹心的 50mm夹心的 50mm夹的 50mm,不管 50mm,不是								
176	030702001012	热镀锌薄钢板风管制作安	() ()	1. 、 法制	m2	57	265. 53	15135. 21	159. 49		
		ı	本页小计					15135. 21			

工程名称: 上农智谷科创中心维修工程\单项工程\安装工程

标段: C01

第 114 页 共 142 页

								金 额(元)		
序号	项目编码	 项目名称	 项目特征描述	 工程内容	计量 单位	工程量			其	中	. 备注
					平位		综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	
			套燃密 6. 风保咖离见?管穿隔建处火鬼见鬼神。 6. 风保咖离见?管穿隔建处火鬼。 2. 从留下,一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个								
177	030703001017	70℃防火阀带风量调节 FVD 320*160	详见设计	1. 阀体制作 2. 阀体制作 2. 阀体制等装 3. 改杂销作、安装 4. 此次完成,以为所以 4. 此为完,请投标人 5. 请分标。 6. 单价内考虑	个	1	520. 58	520. 58			
			本页小计					520.58			

工程名称: 上农智谷科创中心维修工程\单项工程\安装工程

标段: C01

第 115 页 共 142 页

								金 额(元)		
序号	项目编码	 项目名称	 项目特征描述	 工程内容	计量 单位	工程量			其	中	备注
					半世		综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	
178	030703001018		1. 名称:70℃防火阀 带风量调节 2. 型号:FVD 3. 规格:800*400 4. 类型:各防烟防火 阀号及手动复位功 能 5. 支架形式、材质: 详见设计	1. 阀体制作 2. 阀体制作 2. 阀体安装 3. 支架制作、安装 4. 此项目未尽内容。 但为完成该项目所必 价内考虑	^	2	595. 79	1191. 58	203. 93		
179	030703001019		1. 名称:280℃防火 阀 2. 型号:FDH 3. 规格:800*320 4. 类型:各防烟防火 阀号及带有输出动作 信号及来形式、材质: 5. 支架形式、材质:	1. 阀体制作 2. 阀体制装 3. 支架制作、安装 4. 此完成该项目未尽内容的,请投标人在综 价内考虑	个	1	560. 9	560. 9	203. 93		
180	030703001021	电动双位调节风阀 630*32 0	1. 名称:电动双位调节风阀 630*320 2. 规格:630*320 3. 类型:各防烟防火 阀均带有输出动作 信号及手动复位功 能	1. 阀体制作 2. 阀体制作 2. 阀体安装 3. 支架制作、安装 4. 此项目未尽内容、 但为完成该项目所 须的,请投标人 合单价内考虑	个	1	420. 61	420. 61	127. 82		
			本页小计					2173.09			

工程名称: 上农智谷科创中心维修工程\单项工程\安装工程

标段: C01

第 116 页 共 142 页

								金 额(元)		
序号	项目编码	 项目名称	 项目特征描述	工程内容	计量 单位	工程量			其	中	. 备注
					+ 匹		综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	
			4. 支架形式、材质: 详见设计								
181	030703001022	电动双位调节风阀 800*32 0	1. 名称: 电动双位调 节风阀 800*320 2. 规格: 800*320 3. 类型: 各防烟防火 阀号及手动复位功 能 4. 支架形式、材质: 详见设计	1. 阀体制作 2. 阀体安装 3. 支收等制件、安装 4. 大政项户,以下的, 4. 也为户,, 4. 也为户, 4. 也为所必 4. 也为的, 4. 也为的, 4. 也为的, 4. 也为的, 4. 也为的。 4. 也为也为。 4. 也为也为。 4. 也为为。 4. 也为。 4. 也为。 4. 也为。 4. 也为。 4. 也, 4. 也为。 4. 也为。 4. 也,也为。 4. 也,也为。 4. 也,也, 4. 也,也, 4. 也,也, 4. 也,也,		1	459. 92	459. 92	127. 82		
182	030703001025		1. 名称:多叶调节风 阀 160*120 2. 规格:160*120 3. 类型:各防烟防火 阀均导及手动复位功 能 4. 支架形式、材质: 详见设计	1. 阀体制作 2. 阀体与装 3. 支装制作、安装 4. 此为完,成为所以 4. 此为完,请 4. 此为完,请 4. 此为完, 6. 位为所, 6. 位为 6. 位 6. 位为 6. 位 6. 位 6. 位 6. 位 6. 位 6. 位 6. 位 6. 位		2	283. 02	566. 04	127.82		
183	030703001023	多叶调节风阀 200*120	1. 名称: 多叶调节风 阀 200*120 2. 规格: 200*120 3. 类型: 各防烟防火 阀均带有输出动作 信号及手动复位功 能	1. 阀体制作 2. 阀体制作 2. 阀体安装 3. 支装制作、安装 4. 此项目未尽内容、 但为完成该项目所必 须的,请投标人 合单价内考虑	*	5	319. 65	1598. 25	127. 82		
			本页小计					2624.21			

工程名称: 上农智谷科创中心维修工程\单项工程\安装工程

标段: C01

第 117 页 共 142 页

								金 额(元)		
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工程内容	计量 单位	工程量			其	中	. 备注
					平世		综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	
			4. 支架形式、材质: 详见设计								
184	030703001026	多叶调节风阀 200*160	1. 名称: 多叶调节风 阀 200*160 2. 规格: 200*160 3. 类型: 各防烟防火 阀均带有输出动作 信号及手动复位功 能 4. 支架形式、材质: 详见设计	1. 阀体制作 2. 阀体制转 3. 支架制作、安装 4. 此为完,成为所以 4. 此为完,请人 位为的, 位为的, 位为, 会单价, 有		4	330. 37	1321. 48	127. 82		
185	030703001024	多叶调节风阀 250*120	1. 名称:多叶调节风 阀 250*120 2. 规格:250*120 3. 类型:各防烟防火 阀均带有输出动作 信号及手动复位功 能 4. 支架形式、材质: 详见设计	1. 阀体制作 2. 阀体制作 2. 阀体安装 3. 支架制作、安装 4. 此穴完成于人内容, 但为的完成请及标人 位为的,价内考虑		2	340. 2	680. 4	127. 82		
186	030703001027	多叶调节风阀 250*160	1. 名称: 多叶调节风 阀 250*160 2. 规格: 250*160 3. 类型: 各防烟防火 阀均带有输出动作 信号及手动复位功 能	1. 阀体制作 2. 阀体制作 2. 阀体安装 3. 支架制作、安装 4. 此项目未尽内容、 但为完成该项目所必 须的,请投标人在综 合单价内考虑	*	2	351.82	703. 64	127. 82		
			本页小计					2705.52			

工程名称: 上农智谷科创中心维修工程\单项工程\安装工程

标段: C01

第 118 页 共 142 页

								金 额(元)		
序号	项目编码	项目名称	 项目特征描述	 工程内容	计量 单位	工程量			其	中	. 备注
					平世		综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	
			4. 支架形式、材质: 详见设计								
187	030703001028	多叶调节风阀 250*200	1. 名称: 多叶调节风 阀 250*200 2. 规格: 250*200 3. 类型: 各防烟防火 阀与号及手动复位功 能 4. 支架形式、材质: 详见设计	1. 阀体制作 2. 阀体制装 3. 支架制作、安装 4. 此为完,成为所以 4. 此为完,请人 位为的,价 有单价内考虑		1	372. 36	372. 36	127. 82		
188	030703001029	多叶调节风阀 320*200	1. 名称: 多叶调节风 阀 320*200 2. 规格: 320*200 3. 类型: 各防烟防火 阀均导及手动复位功 能 4. 支架形式、材质: 详见设计	1. 阀体制作 2. 阀体制装 3. 支架制作、安装 4. 此为完成,是不是的,是不是的,是不是的,是不是的,是不是的。 经验,是不是的。 是实现,是不是的。 是实现,是不是的。 是实现,是不是的。 是实现,是不是的。 是实现,是不是的。 是实现,是是是是是,是是是是是是是。 是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是		2	392. 91	785. 82	127.82		
189	030703001030	多叶调节风阀 400*200	1. 名称: 多叶调节风 阀 400*200 2. 规格: 400*200 3. 类型: 各防烟防火 阀均带有输出动作 信号及手动复位功 能	1. 阀体制作 2. 阀体制作 2. 阀体制等 3. 文表 4. 此次完成是 4. 此次完成, 4. 但为的, 6. 单价内考虑	^	1	405. 42	405. 42	127. 82		
			本页小计					1563.6			

工程名称: 上农智谷科创中心维修工程\单项工程\安装工程

标段: C01

第 119 页 共 142 页

								金 额(元)		
序号	项目编码	项目名称	 项目特征描述	工程内容	计量 单位	工程量			其	中	. 备注
					平世		综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	
			4. 支架形式、材质: 详见设计								
190	030703001031	多叶调节风阀 500*200	1. 名称: 多叶调节风 阀 500*200 2. 规格: 500*200 3. 类型: 各防烟防火 阀号及手动复位功 能 4. 支架形式、材质: 详见设计	1. 阀体制作 2. 阀体制作 2. 阀体安装 3. 支被制作、安装 4. 此为完成, 但为的, 位为的, 位为的, 位为的, 位为的, 位为的, 位为的, 位为的。		3	415. 25	1245. 75	127. 82		
191	030703001032	多叶调节风阀 500*250	1. 名称: 多叶调节风 阀 500*250 2. 规格: 500*250 3. 类型: 各防烟防火 阀均导及手动复位功 能 4. 支架形式、材质: 详见设计	1. 阀体制作 2. 阀体制作 3. 支装制作、安装 4. 此完,可用所以完成, 但为的, 位为的, 位为的, 位为的, 位为的, 位为的, 位为的, 位为的, 位		1	425. 97	425. 97	127.82		
192	030703020006	消声器 XZP-500*250*1000	1. 名称:消声器 2.型号规格: XZP100型,500*250*10003.材质:详见设计图4.备注:接口尺寸与所接风管尺寸相同消声器材料均采用	1. 消声器制作 2. 消声器安装 3. 消声器传安装 4. 此项目未尽内容、 但为完成该项目所必 须的,请投标人在综 合单价内考虑	*	1	1730. 89	1730. 89	662. 63		
			本页小计					3402.61			

工程名称: 上农智谷科创中心维修工程\单项工程\安装工程

标段: C01

第 120 页 共 142 页

								金 额(元)		
序号	项目编码	项目名称	 项目特征描述	工程内容	计量 单位	工程量			其	中	. 备注
					7 12		综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	
			不燃材料。 5. 支架形式、材质: 详见设计图纸								
193	030703020005	消声器 XZP-630*250*1000	1. 名称: 消声器 2. 型号规格: XZP100 型,630*250*1000 3. 材质: 详见设计计图 4. 备连: 管尺寸均 所产材料。 5. 支现 详见设析 机 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大	1. 消声器制作 2. 消声器安装 3. 支架制作安装 4. 此项目未尽内容、 但为完成该项目所必须的,请投标人在综 合单价内考虑	个	1	1819. 38	1819. 38	662. 63		
194	030703020007	消声器 XZP-600*400*1000	1. 名称: XZP100 2. 2型, 600*400*1000 3. 材质: 详见口寸均图 4. 备接风器材料。 5. 支见 5. 证见 5. 证见 5. 证见 5. 证见 6. 证别 7. 正见 7. 正 7. 正 7. 正 7. 正 7. 正 7. 正 7. 正 7. 正	1. 消声器制作 2. 消声器制作 2. 消声器安装 3. 支架制作安装 4. 此玩完成该项目所成功完成,请投标人在综 6. 单价内考虑	^	1	1809. 65	1809. 65	662. 63		
195	030703020009	消声器 XZP-800*320*1000	1. 名称:消声器 2. 型号规格:XZP100 型,800*320*1000 3. 材质:详见设计图	1. 消声器制作 2. 消声器安装 3. 支架制作安装 4. 此项目未尽内容、	个	1	2059. 2	2059. 2	662. 63		
			本页小计					5688.23			

工程名称: 上农智谷科创中心维修工程\单项工程\安装工程

标段: C01

第 121 页 共 142 页

								金 额(元)		
序号	项目编码	 项目名称	 项目特征描述	工程内容	计量 单位	工程量			其	中	. 备注
					7 12.		综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	
			4. 备注:接口尺寸与 所接风管尺寸相同 消声器材料均采用 不燃材料。 5. 支架形式、材质: 详见设计图纸	但为完成该项目所必 须的,请投标人在综 合单价内考虑							
196	030703020008	消声器 XZP-800*400*1000	1. 名称: 消声器 2. 型,800*400*1000 3. 材质: 详见设计时图 4. 备注: 管尺寸均 所产数材料。 5. 支设计图 详见设计图 系数相关。 5. 支设计图 第二、数据的 第二、数:数:数:数:数:数:数:数:数:数:数:数:数:数:数:数:数:数:数:	1. 消声器制作 2. 消声器等装 3. 支装制作安装 3. 支架制作安装 4. 此为完成该目所成功的的, 有关的的, 有关。 4. 也为, 有关。 4. 也为, 有关。 4. 也为, 有关。 4. 也为, 有关。		1	2059. 2	2059. 2	662. 63		
197	030703007017	单层格栅风口,叶片水平, 带风阀-400*250	1. 名称:单层格栅风口,叶片水平,带风间-400*250 2. 规格:400*250 3. 类型:百叶风口4. 形式:方形	1. 风口制作、安装 2. 散流器制作、安装 3. 百叶窗安装 4. 此项目未尽内容、 但为完成请投标人 但为的,价内考虑	^	1	196. 99	196. 99	58. 68		
198	030703007018	单层格栅风口,叶片水平, 带风阀-500*500	1. 名称: 单层格栅风口, 叶片水平, 带风阀-500*500 2. 规格: 500*500	1. 风口制作、安装 2. 散流器制作、安装 3. 百叶窗安装 4. 此项目未尽内容、	^	2	318. 37	636. 74	133. 05		
			本页小计					2892.93			

工程名称: 上农智谷科创中心维修工程\单项工程\安装工程

标段: C01

第 122 页 共 142 页

								金 额(元)		
序号	项目编码	 项目名称	 项目特征描述	工程内容	计量 单位	工程量			其	中	. 备注
					7 12		综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	
			3. 类型:百叶风口 4. 形式:方形	但为完成该项目所必 须的,请投标人在综 合单价内考虑							
199	030703007019	单层格栅风口,叶片水平-6 30*630	1. 名称:单层格栅风口,叶片水平-630*6302. 规格:630*6303. 类型:百叶风口4. 形式:方形	1. 风口制作、安装 2. 散流器制作、安装 3. 百叶露安装 4. 此项目未尽内容、 但为完成请及场后 便的的价内考虑	↑	2	368. 61	737. 22	133. 05		
200	030703007020	单层格栅风口,叶片水平, 带风阀-400*200	1. 名称:单层格栅风口,叶片水平,带风闷-400*200 2. 规格:400*200 3. 类型:百叶风口4. 形式:方形	1. 风口制作、安装 2. 散流器制作、安装 3. 百叶窗安装 4. 此项目未尽内容、 但为的完成请及有 位为的,价内考虑	^	1	187. 48	187. 48	58. 68		
201	030703007022	双层格栅风口,前组叶片水平.带风阀-200*150	1. 名称:双层格栅风口,前组叶片水平. 带风阀-200*1502. 型号:详见图纸3. 规格:200*1504. 类型:百叶风口5. 形式:矩形	1. 风口制作、安装 2. 散流窗钟作、安装 3. 百叶露窗安装 4. 此项目未尽内容、 但为的完成请及有所必须有的, 合单价内考虑	个	6	134. 48	806. 88	46. 19		
202	030703007023	双层格栅风口,前组叶片水平.带风阀-250*200	1. 名称:双层格栅风口,前组叶片水平. 带风阀-250*200	1. 风口制作、安装 2. 散流器制作、安装 3. 百叶窗安装	个	4	171. 65	686. 6	46. 19		
			本页小计					2418.18			

工程名称: 上农智谷科创中心维修工程\单项工程\安装工程

标段: C01

第 123 页 共 142 页

序号 项目编码 项目名称 项目特征描述 工程内容 计量单位 工程量 综合单价 合价 其中 2.型号:详见图纸。组换:250/9200 4.此项目未尽内容、组为完成该项目所必。组为完成该项目所必。 4.此项目未尽内容、组为完成该项目所必。 1.股项目未尽内容、组为完成该项目所必。 1.股项目未尽力容、组为完成该项目的。 1.股项目未尽力容、 1.股项目未尽力容、 1.股项目和 1.股域和 1.股域和 1.股域和	
万号 项目编码 项目名称 项目特征描述 工程內容 单位 工程里 综合单价 合 价	_
人工费材料及工程设备暂估价	」 备注
2. 型号:详见图纸 4. 此项目未尽内容、 3. 知故:250*200	- 1
2. 型号: 详见图纸	
203 030703007024	
1. 名称:空调配套冷媒管(含冷煤管、 保温、交数器、支架、套管、冷媒充 注等)。2. 要求:空调系统配 1. 通风管道风量测定 套的冷媒管安装、 2. 风压测定 3. 温度测定 餐品与应由专业设 3. 温度测定 保温与应的人。安装完毕 调整 验及真空度试验。 冷媒管管径由厂家 根据管长、环境影 响等因素进行衰减 计算后深化设计	
本页小计 34515.35	

工程名称: 上农智谷科创中心维修工程\单项工程\安装工程

标段: C01

第 124 页 共 142 页

								金 额(元)		
序号	项目编码	 项目名称	项目特征描述	工程内容	计量 单位	工程量			其	中	. 备注
					十匹		综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	
			3.采橡隔工材求水在缝4.的位(工媒板管5.架说6.内项投内的用塑热说料朝粘漏应冷冷的供图管时 支)明备容目标考验用塑热说料朝粘漏应冷冷的供图管时 支)明备容目标考温B1保见求缝用密索错空由供)设墙埋 含设范项治的合体闭材计保均用得有 系特厂成,和制 震施求未成,单媒和料施温要胶存接 统单家施冷楼套 支工 尽该请价管孔料施温要胶存接 统单家施冷楼套 支工 尽该请价								
205	030404034027	空调温控器	1. 名称:空调温控器 2. 规格:设备配套	1. 本体安装 2. 接线	台	42	193. 57	8129.94	16. 56		
			本页小计					8129.94			

工程名称: 上农智谷科创中心维修工程\单项工程\安装工程

标段: C01

第 125 页 共 142 页

序号 项目编码 项目名称 项目特征描述 工程内容 计量单位 工程量 综合单价 合价 其中	备注
	П
大工费 大工費 大工	至 介
3. 型号:满足建设单位要求位要求:满足设计图纸及技术规格的计图纸及技术规格的计要求; 3. 安装 4. 此项目未尽内容、但为完成该项目所必许图纸及技术规格的,请投标人在综合单价内考虑	
1. 安装部位:室内 2. 介质:空调凝结外 3. 材质、规格:IPVC 管,De25 4. 连接形式: 股粘 5. 阻火圈设计要求: 首是较: 6. 压力试验及咬、 治设计及施工; 说明 2. 管件安装 通设计及施工; 说明 2. 管件安装 通设计及施工; 说明 2. 管件安装 通设计及施工; 说明 4. 阻火强安装 6. 账, 工产、支架(合放计施工 第. 用, 上,	
本页小计 5515.44	

工程名称: 上农智谷科创中心维修工程\单项工程\安装工程

标段: C01

第 126 页 共 142 页

							14 1561	-			_
								金 额(元)		
序号	 项目编码	 项目名称	 项目特征描述	 工程内容	计量 单位	工程量			其	中	│ ・ 备注
					半世		综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	
			装、抗震支架、保 温防腐、防火防水 封堵,具体要求按 设计图纸及国家有 关规范/标准执行。								
207	031001006023	冷凝水管 De32	1. 安介特 2. 公子 2. 公	1. 管道件 2. 管管件料火力 3. 强阻压火力扫示带 4. 压吹警 5. 6. 警 7.	m	150	30. 57	4585. 5	20. 1		
			本页小计					4585.5			

工程名称: 上农智谷科创中心维修工程\单项工程\安装工程

标段: C01

第 127 页 共 142 页

								金 额(元)		
序号	项目编码	项目名称	 项目特征描述	 工程内容	计量 单位	工程量			其	中	备注
					平位.		综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	
			装、抗震支架、保 温防腐、防火防水 封堵、堵头,具体 要求按设计图纸及 要家有关规范/标准 执行。								
208	031001006024	冷凝水管 De40	7. 支架(含抗震支 架): 满足设计施工 说明和规范要求	1. 管管型型压力 一个型型型型的工作。 一个型型型型型型型型型型型型型型型型型型型型型型型型型型型型型型型型型型型型	m	103	37.9	3903. 7	23. 76		
			本页小计					3903.7			

工程名称: 上农智谷科创中心维修工程\单项工程\安装工程

标段: C01

第 128 页 共 142 页

	- 114 · 17 · - 11 · -	10111101年1011年14年14年14年1	(スペニュ				小权: CO1			和 120	
					金 额(元)					
 序号	 项目编码	 项目名称	 项目特征描述	 工程内容	计量 单位	工程量			其	中	
					半世		综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	
			装、抗震支架、保 温防腐、防火防水 封堵、堵头,具体 要求按设计图纸及 国家有关规范/标准 执行。								
209	031009002003	空调及通风工程系统调试	1. 系统形式:空调及 通风工程系统调试	1. 系统调试 2. 此项目未尽内容、 但为完成该项目所必 须的,请投标人在综 合单价内考虑	系统	1	5000	5000			
		分部小计						796355. 5			
	•	•		弱电工	.程		•				
210	030411002007	封闭式金属桥架 200*100	1. 名称:封闭式金 桥架 200*100 2. 材质:热镀架内 3. 接地:在镀锌内 4. 接地:在镀锌块内扁接 5. 接地:在镀锌块的 5. 接地是B及LE 5. 接地是B及LE 5. 在接触是B, 5. 在接触是 5. 在接触是 5. 在接触是 5. 在接触是 5. 在接触是 5. 在接触是 5. 在 5. 在 5. 在 5. 在 5. 在 5. 在 5. 在 5. 在	1. 本体安装 2. 本体安装 2. 补刷。 3. 接地 4. 支架可用未该现代 5. 此为完,请人在综 5. 他为所,从 6. 单价内考虑	m	65	284. 28	18478. 2	137. 6		
	本页小计							23478.2			

工程名称: 上农智谷科创中心维修工程\单项工程\安装工程

标段: C01

第 129 页 共 142 页

								金 额(元)		
序号	项目编码	 项目名称	 项目特征描述	工程内容	计量 单位	工程量			其	中	备注
					十世		综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	
			30m时,与常性的人,不是不是一个的人,不是一个的人,不是一个一个人,不是一个人,也是一个人,也是一个人,也是一个人,也是一个人,我们也是一个人,这一个人,也是一个人,也是一个人,也是一个人,也是一个人,也是一个人,这一个一个人,也是一个一个人,也是一个一个人,这一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个								
211	030502012007	语音、网络双口面板	1. 名称:语音、网络 双口球: 一次 网络 2. 要名 一次 网络 2. 要名 一次	1. 端接模块 2. 安装面板	个	61	55. 56	3389. 16	17. 43		
			本页小计					3389.16			

工程名称: 上农智谷科创中心维修工程\单项工程\安装工程

标段: C01

第 130 页 共 142 页

								金 额(元)		
序号	项目编码	项目名称	 项目特征描述	 工程内容	计量 单位	工程量			其	中	备注
	2017,700	<i>,,,,</i> a,,	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		早 型	,—	综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	
			详见设计图纸,满 足设计规范及业主 要求,综合单价需 包含图纸设计及规 范要求的全部工作 内容								
212	030502012008		1.板 2.块3.,单术4.块详足要包范内络 络 调设技 模明满主需规作 及明满主需规定的人员的 人名 要*1调并位规说,见设求含要求 试且和定明其设计,图求 "温斯拉要:他计规综纸的 "强性",见设求含要将 "我一个人工",是个人,是个人,是个人,是个人,是个人,是一个人,是一个人,是一个人,是一个人	1. 端接模块 2. 安装面板	^	39	62. 06	2420. 34	14. 53		
213	030502012009	AP无线接入点	1. 名称:AP无线接入 点 2. 要求:室内高密AP , POE供电。支持2. 4G、5G、5G三频	1. 端接模块 2. 安装面板	↑	25	268. 99	6724. 75	87. 15		
	•		本页小计					9145.09			

工程名称: 上农智谷科创中心维修工程\单项工程\安装工程

标段: C01

第 131 页 共 142 页

								金 额(元)		
序号	项目编码	 项目名称	 项目特征描述	 工程内容	计量 单位	工程量			其	中	备注
					470		综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	
			并率3Gbps,、建件 及可调并位规说,见设求含要。 是一个人,是一个人,是一个人,是一个人,是一个人,是一个人,是一个人,是一个人,								
214	030411001036	配管 JDG20	1.名称:热镀锌钢。金 2.格:热镀锌钢。金 5.格支型置式地、所管。 5.格支置置式地、开水体。 5.格支型置式地、所以,所以, 5.格支型。 5.格头,对,是一个。 5.格头,是一个。 5.格头,是一个。 5.格头,是一个。 6.格,是一个。 6.格,是一个,是一个,是一个,是一个,是一个,是一个,是一个,是一个,是一个,是一个	1. 电线管路敷设 2. 支架 3. 接地 4. 砖墙地面开沟槽修 补	m	742	27. 19	20174. 98	15. 42		
	-		本页小计					20174.98			

工程名称: 上农智谷科创中心维修工程\单项工程\安装工程

标段: C01

第 132 页 共 142 页

								金 额(元)		
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工程内容	计量 单位	工程量			其	中	. 备注
					十 匹		综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	
			家有关规范/标准执行,穿墙板楼板需做防护密闭处理 6.接地要求:按设计图纸要求								
215	030411001037	配管 JDG25	1.管2.电3. 为 是	1. 电线管路敷设 2. 支架 3. 接地 4. 砖墙地面开沟槽修 补	m	563	34. 65	19507. 95	20		
216	030502007003	8芯单模光缆	1. 名称:8芯单模光 缆 2. 规格:满足网络传输需求	1. 敷设 2. 标记 3. 卡接	m	10	10. 93	109. 3	5. 32		
			本页小计					19617.25			

工程名称: 上农智谷科创中心维修工程\单项工程\安装工程

标段: C01

第 133 页 共 142 页

								金 额(元)		
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工程内容	计量 单位	工程量			其	中	备注
					平匹		综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	
			3. 线缆设势 3. 线缆设势 3. 线缆设势 3. 线缆设势 3. 线缆设势 3. 线缆设势 3. 说,业价为数式设计,是要包范,业价及,业价及,业价及,业价及,业价及,业价及,是,是一个,是一个,是一个,是一个,是一个,是一个,是一个,是一个,是一个,是								
217	030502005021	网络线 CAT6	1. 名称接公公子 6 (含接) 2. 附条 2. 被等分别。 2. 被等为说。 3. 说说,是一个, 3. 说说,是一个, 3. 说说,是一个, 3. 说说, 4. 他图 5. 他 5. 他 5. 他 5. 他 5. 他 5. 他 5. 他 5. 他	1. 敷设 2. 标记 3. 卡接	m	8546	4. 84	41362.64	2		
218	030502005022	RYY-2*1.0	1. 名称:RYY-2*1.0 (含接头) 2. 敷设方式:桥架内、管内敷设 3. 说明:其他未见说明详见设计图纸,	1. 敷设 2. 标记 3. 卡接	m	675	4. 71	3179. 25	2		
			本页小计		·			44541.89			

工程名称: 上农智谷科创中心维修工程\单项工程\安装工程

标段: C01

第 134 页 共 142 页

				·			13 1261				
								金 额(元)		
序号	 项目编码	 项目名称	 项目特征描述	 工程内容	计量 单位	工程量			其	中	 备注
					半世		综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	
			满足设计规范及业 主要求,综合单价 需包含图纸设计及 规范要求的全部工 作内容								
219	030502005023	RYY-4*1.0	1. 名称:RYY-4*1. 0 (含数:RYY-4*1. 0 (含数:RYY-4*1. 0 2. 软管分别: 标架 见 3. 说完,是一个,是一个,是一个,是一个。 3. 说是是一个,是一个,是一个。 3. 说是是一个,是一个,是一个。 3. 说是是一个。 3. 说是是一个。 3. 说是是一个。 3. 说是是一个。 4. 是是一个。 5. 是是一个, 5. 是	1. 敷设 2. 标记 3. 卡接	m	653	6. 75	4407.75	2		
220	030502005024	RYY−6*0. 75	1. 名称:RYY-6*0. 75 (含称:RYY-6*0. 75 (含接决)式:桥架内 2. 敷管內明:设计 ,以,是设于,设地。 明详足设求。自己, 。说明是设求。 。说明是设求。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。	1. 敷设 2. 标记 3. 卡接	m	665	8. 2	5453	2		
		1	本页小计	ı	<u> </u>			9860.75			

工程名称: 上农智谷科创中心维修工程\单项工程\安装工程

标段: C01

第 135 页 共 142 页

								金 额(元)		
序号	项目编码	 项目名称	 项目特征描述	工程内容	计量 单位	工程量	43. 4. 26. 44		其	中	. 备注
					+ 12.		综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	
221	030501012007	24口千兆POE交换机(视频 监控用)	1.名称:24口视,24口视,24口视,24口视,24口视,24口视,24口视,24个的是一个是一个是一个是一个是一个是一个是一个是一个是一个是一个是一个是一个是一个是	1. 本体安装 2. 单体调试	台	1	5619. 04	5619. 04	290. 5		
222	030501012008	24口千兆POE交换机(无线 网络用)	1. 名称:24口千兆 POE交换机(无线网络用) 2. 技术指标:24口千 兆POE供电。含理线 架*2 光模块*2 配线架*2, 跳线尾 纤等 3. 说明:含调试,其		台	2	5619. 04	11238. 08	290. 5		
			本页小计					16857.12			

工程名称: 上农智谷科创中心维修工程\单项工程\安装工程

标段: C01

第 136 页 共 142 页

								金 额(元)			→ → 备注
序号	项目编码	码 项目名称 项目特征描述 工程内容	扁码 项目名称 项目特征描述 工程内容 计量 工程量 综合单			其 中					
					十匹		综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	
			他计规综纸的各种 说,业价是实验的 说,业价及工作。 说,业价及工作。 是要包范内应站广 是要包范内应站广 是要包范内应站广 是要包范内应站广 是要包范内应站广 是一个。 是一个。 是一个。 是一个。 是一个。 是一个。 是一个。 是一个。								
223	030501012009	48口千兆交换机(有线网络用)	1.换2、架3.他计规综纸的4.容合既名机要光440,型水1分型,型的大1分型,以1分型,2、架440,型水1分型,2、架40,型水1分型,2、架40,型水1分型,2、2、2、2、2、2、2、2、2、2、2、2、2、2、2、2、2、2、2、	1. 本体安装 2. 单体调试	台	4	6871.74	27486.96	1307. 25		
224	030502001003	机柜 42U	1. 名称:机柜 42U(1. 本体安装	台	1	11875. 58	11875. 58	345. 7		
			本页小计					39362.54			

工程名称: 上农智谷科创中心维修工程\单项工程\安装工程

标段: C01

第 137 页 共 142 页

							金 额(元)				
序号	项目编码 项目名称 项目特征描述 工程内	工程内容	工程内容 计量 工程	计量 工程量	工程量		其 中		备注		
					平亚		综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	
			含2.配硬备投图满频达,3.装4、未图范合设全5.容系 就规线盘等标自足监到详安 说机见纸及单计部备并统 底含录频内根化系统单计式 含源详足要包范内设 底含录频内根化系统单计式 含源详足要包范内设既 座的像存设据配统运位图落 震其设计,图求 的 光机储备设置和行要纸地 底其设计,图求 能电 红,见设求含要容应有 。 他计规综纸的 兼电	2. 相关固定件的连接							
225	030507008003	网络半球摄像机	1. 名称: 网络半球摄像机 2. 类别: 1080P(POE	1. 本体安装 2. 单体调试	台	19	1400. 22	26604. 18	371.84		
			本页小计					26604.18			

工程名称: 上农智谷科创中心维修工程\单项工程\安装工程

标段: C01

第 138 页 共 142 页

								金 额(元)			
序号	项目编码	 项目名称	 项目特征描述	工程内容	计量 单位	工程量			其 中		备注
					平位		综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	
			供图建3.计4、接他计规综纸的5.容合既电纸设安图说支地未图范合设全备并交有,满位方要:、调说,业价及工::入枢电,满位方要:、调说,业价及工::入枢电,满位方要:、调说,业价及工::入枢电,满位方要:、调说,业价及工:\入枢电,满位方要:、调说,业价及工:\、规约、型、发验、通过、、通过、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、								
226	030507005003	门禁读卡器	19重点单位重要部位安全技术防范系统要	1. 本体安装 2. 单体调试	台	17	561.87	9551. 79	171. 4		
			本页小计					9551.79			

工程名称: 上农智谷科创中心维修工程\单项工程\安装工程

标段: C01

第 139 页 共 142 页

	项目编码	项目名称	项目特征描述	工程内容	工程内容 计量单位			金 额(元)			
序号						工程量			其中] 备注
						平位	综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	
			求学机4.他标,业价及工学机4.他标,业价及工作,担保工程等包范内的,以外,图求合要容够,是是不够的。 计算量 电流电路 人名 电电路 电电路 电电路 电电路 电电路 电电路 电电路 电电路 电电路 电电								
227	030507006003	门禁控制器(四门)	1. (2.设.3.强开读:4.明设计,图求制 详 消打个IP 说和设求含要容别,	1. 本体安装 2. 单体调试	台	5	2853. 23	14266. 15	296. 31		
			本页小计					14266.15			

工程名称: 上农智谷科创中心维修工程\单项工程\安装工程

标段: C01

第 140 页 共 142 页

	项目编码	项目名称						金 额(ı		_
序号			项目特征描述	工程内容	计量 单位	工程量	炒人出从	\ \ \ \ \ \		其中	
							综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	
228	030507007005	门禁出门按钮	1. 纽 2. 计算量 2. 计算量 2. 计算量 2. 计算量 2. 计算量 3. 明设计 2. 计算量 3. 明设计 2. 计算量 4. 计	1. 本体安装 2. 单体调试	*	17	48. 39	822. 63	23. 24		
229	030507007006		1. 名称:单门磁力锁门 2. 类别:280KG,单门门3. 规格:具有电锁状态指状状态,实有地状态,实于锁状状态。 1. 大大,一个人们,不是是一个人们,不是是一个人们,不是是一个人们,不是是一个人。这一个人们,我们是是一个人,就是一个人,我们就是一个人,就是一个人,就是一个人,就是一个人,我们就是我们就是一个人,我们就是一个人,我们就是一个一个人,我们就是一个一个人,我们就是一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个		把	20	422. 49	8449. 8	84. 25		
	<u> </u>		本页小计					9272.43			

工程名称: 上农智谷科创中心维修工程\单项工程\安装工程

标段: C01

第 141 页 共 142 页

								金 额(元)		
序号	项目编码	项目名称	 项目特征描述	工程内容	计量 单位	工程量	10. A V. II		其 中		. 备注
					+ 12		综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	
			明详见招标文件和 设计图纸,满足设 计规范及业主要改 ,综合单价需包含 图纸设计及规范 求的全部工作内容								
230	030411006012	接线盒	1. 名称:接线盒 2. 规格:标准86型 3. 安装形式:暗装	1. 本体安装 2. 此项目未尽内容、 但为完成该项目所必 须的,请投标人在综 合单价内考虑	个	215	7. 89	1696. 35	4.5		
231	030501017003	门禁管理软件	1. 名称:门禁管理: 一个类设计。 一个类设计,是求是,是不是,是是不是,是是不是,是是,是是,是是是,是是,是是是,是是是,	1. 安装 2. 调试 3. 试运行	套	1	1708. 88	1708. 88	290. 5		
232	030506008003	弱电系统调试	1. 名称: 弱电系统调试(含门禁一卡通等)	1. 设备连接构成系统 2. 调试 3. 达到相应系统设计	系统	1	11812. 25	11812. 25	8134		
			本页小计					15217.48			

工程名称: 上农智谷科创中心维修工程\单项工程\安装工程

标段: C01

第 142 页 共 142 页

京日編码 项目名称 项目特征描述 工程内容 工程量 工程量 工程量 工程量 工程量 其 中	→ - - - - - - - - - -
大学 一次日本 一次日本	
2. 功能:其他未见说明详见设计图纸,满足设计规范及业主要求,综合单价需包含图纸设计及规范要求的全部工作内容	
分部小计 256339.01 安装管道和管线拆除(部分)	至人
安装管道和管线拆除(部分)	
1. 原有安装拆除 (部分): 根据设计要求和现场踏勘相结合,需综合考虑本次装修所需拆除的除(部分)	-
等,综合费用包干 2. 清理外运:综合考 虑	
分部小计 12000	
本页小计 12000	
合 计 1973966.79	

最高投标限价增值税项目清单计价表

工程名称: 上农智谷科创中心维修工程\单项工程\安装工程 标段: C01 第1页 共1页 序号 项目名称 计算基础 费率(%) 金 额(元) 增值税 分部分项合计+措施项目合计+其他项目合计 177657.01

合 计

177657.01