

合同编号：SDRS-HD-2026056

乳山市顺通路桥工程有限公司

森林火灾高风险区综合治理附属工程选定
施工承揽方合同

甲 方：乳山市顺通路桥工程有限公司

乙 方：乳山中海源农业科技有限公司

签订日期：2026年05月11日

本合同于 2026 年 05 月 11 日 由甲、乙两方共同签订。甲方为乳山市顺通路桥工程有限公司、乙方为乳山中海源农业科技有限公司。合同各方必须遵守《中华人民共和国民法典》，并各自履行应负的全部责任。

一、合同的组成部分

- 1、中标(成交)通知书
- 2、本合同书
- 3、乙方在评审过程中补充、修改或澄清的文件
- 4、SDRS-HD-2026056 采购文件
- 5、乙方的投标(响应)文件
- 6、本合同附件

在合同订立及履行过程中形成的与合同有关的文件均构成合同文件组成部分。

上述各项合同文件包括合同当事人就该项合同文件所做出的补充和修改，属于同一类内容的文件，应以最新签署的为准。专用合同条款及其附件须经合同当事人签字或盖章。

二、标的物：

森林火灾高风险区综合治理附属工程选定施工承揽方，本附属工程包括水灭火设施设备建设，防火管护用房（塔房）等。

三、价款：

本合同价款为：下浮后的比例为 96.9%。

四、质量及专利权

1. 乙方提供的标的物的技术参数必须符合该项目的采购文件的

要求、乙方投标文件的承诺及乙方在评审过程中做出的澄清、说明或者补正内容。

2. 乙方应保证甲方在中华人民共和国境内使用其提供的标的物或标的物的任何一部分时，免受第三方提起的侵犯其专利权、商标权、著作权或其他产权纠纷，否则由乙方承担一切法律责任。

五、服务地点及联系人：

服务地点：甲方指定地点。

联系人：王豪楠；

联系电话：18389125867。

六、交付期：

1、交付期：自合同签订之日起

2、服务期限：自合同签订之日起至2026年6月30日止

七、验收

1、乙方提供的服务标的物必须符合国家、省、市有关部门的相关规定，且满足本项目相关需求。

2、服务期内，乙方如果认为某些事项需要甲方提供必要的配合措施，应当在合理的时间内，以书面的形式通知甲方，甲方同意后，应当以书面的形式回复乙方。如果乙方未作书面通知，由此而造成的损失全部由乙方承担；反之，如果甲方未按照其承诺提供配合，则全部损失均由甲方承担。

3、结算标准：最终工程费结算以甲方出具结算单为准，无甲方出具结算单视为本工程未确定工程量及工程费用。本工程措施费、规费、

税金已包含在各分部分项工程综合单价中(全费价单价)，任何情况均不再增加。施工过程中水、电、施工临时场地由乙方自行解决，所需费用全部包含在相应的结算价格中，甲方不再另行考虑。

由乙方报送的竣工结算是按照合同规定的结算方式编制的，结算项目及结算资料完整、真实，保证上报工程量及工程造价准确性，如果后期审核时因为没有影像资料或者工程量及相关尺寸等与设计及图纸不符造成的工程量扣减，经建设单位审核的超出部分审计费及其他费用由乙方自己承担。乙方配合甲方审核的授权人员，保证遵守甲方有关本次结算审核的规定，保证按照甲方要求在指定时间、指定地点积极配合审核。如果因乙方原因造成审计延误、停顿或中止，乙方承担由此导致的全部责任。

八、付款：

- (1) 本合同以人民币付款。
- (2) 付款方式：根据建设方付款比例及频次付款。
- (3) 甲方支付上述款项前，乙方应按照甲方的要求提供合法有效的发票，否则甲方有权拒付合同款。

(4) 付款按以下资信办理

收 款 人：乳山中海源农业科技有限公司

开户银行：中信银行股份有限公司威海乳山支行

银行账号：8110601011701543471

联 系 人：王刚

联系电话：13276310766

九、变更与修改

乙方应严格按合同要求提供服务，未经甲方书面同意，乙方不得擅自就合同标的物的数量、质量、服务起始时间或服务期限、技术规格以及其他的合同条款进行变更、修改。

十、合同解除

有下列情况之一的，招标公司经甲方书面同意，可向乙方发出书面通知，解除本合同。

- (1) 乙方未能在合同约定的限期内履行合同义务的；
- (2) 乙方没有按照合同约定的要求交付标的物，或标的物验收不合格的；
- (3) 乙方未经书面同意部分转让或全部转让其应履行的合同义务；

十一、违约赔偿

1、除“不可抗力”外，乙方延期履行合同或验收不合格而造成的损失由乙方承担。“不可抗力”仅限于战争、严重火灾、洪水、台风、地震及甲方认可的其他事件。

2、乙方逾期履行合同的，除甲方书面同意的原因外，每逾期一日按照逾期部分合同价款的 3‰向甲方交纳违约金，最高限额为本合同总价的 30%，不足一日，按一日计算。逾期履行合同的违约金计算数额达到前述最高限额之日起，甲方有权在要求乙方支付违约金的同时，书面通知乙方解除本合同；

3、任何一方违反本合同约定或有其他违法行为时，守约方有权要

求其限期改正，如果在规定的期限内拒绝改正或改正后仍不符合要求的，守约方有权单方书面通知违约方解除合同。违约方除应当按照合同约定赔偿损失、承担违约责任外，还应当承担守约方为维护合法权益而支出的费用，包括但不限于律师费、诉讼费、保全费、保全保险费、担保费、公告费、鉴定费、差旅费等。

十二、争议解决:

- 1、合同双方应通过友好协商，解决执行本合同中所发生的或与本合同有关的一切争议，如协商不成，应向乳山市人民法院提起诉讼；
- 2、在诉讼期间，本合同无争议的部分应继续执行。

十三、合同生效:

本合同经甲乙双方签字盖章之日起生效。

十四、签约地点:

山东省乳山市。

十五、通知与送达

本合同约定甲乙双方地址是双方及法院寄送文件、通知、法律文书等送达地址，如有变更及时通知对方，否则由此导致文件、通知不能送达，由责任方自负。如一方或者法院按照合同列明地址邮寄发送文件、通知、法律文书视为履行了送达义务。

双方地址与联系方式如下:

如致甲方:

【乳山市顺通路桥工程有限公司】

地址: **【山东省威海市乳山市大孤山镇驻地】**

电话：【18389125867】

邮政编码：【264507】

如致乙方：

【乳山中海源农业科技有限公司】

地址：【山东省威海市乳山市城区街道商业街 112-130 号】

电话：【13276310766】

邮政编码：【264500】

甲方：乳山市顺通路桥工程有限公司 乙方：乳山中海源农业科技有限公司

单位盖章：

单位盖章：

代表签字或盖章：

代表签字或盖章：

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 山东省威海市森林火灾高风险区综合治理项目

序号	项目编码	项目名称 项目特征	计量 单位	工程量	金额(元)		
					全费用综合 单价	全费用综合单 价(96.9%)	合价 (96.9%)
		大乳山林场护用房(3间单层)					201798.26
		建筑工程					173145.64
37	010103001001	平整场地 1.土石类别:综合考虑 2.弃土运距:综合考虑 3.取土运距:综合考虑 4.工作内容:就地挖、填、平整	m ²	62.13	1.64	1.59	98.73
38	011601016001	竣工清理 1.工程量计算规则:按设计图示尺寸,以建筑物(构筑物)结构外围内包的空间体积计算	m ³	205.02	4.59	4.45	911.87
39	010102001001	挖基坑土方 1.土类别:综合考虑 2.开挖深度:综合考虑 3.挖土方式:人工和机械配合 4.运距:综合考虑 5.工作内容:挖土、人工清槽、弃土沟槽边、预留回填、场区内倒土等综合考虑 6.其他:倒运距离、倒运次数、高度、部位、场地复杂程度等综合考虑 7.包含挖掘机进出场费用	m ³	105.41	10.37	10.05	1059.22
40	010102007001	回填方 1.填方部位:综合考虑 2.材料品种:原土回填 3.回填质量:清除基坑内杂物,分层夯实,回填质量满足设计要求 4.土方来源:场内取土,综合考虑土方运输、倒运至回填部位等各种费用 5.其他:回填部位、深度、回填方式、场地复杂程度等综合考虑	m ³	85.06	11.53	11.17	950.34
41	010401001001	砖基础 1.砖品种、规格、强度等级:MU20 烧结普通砖 2.基础类型:综合考虑 3.砂浆强度等级:M10 水泥砂浆	m ³	7.75	562.71	545.27	4225.81
42	010401002001	实心砖墙 1.砖品种、规格、强度等级:MU15 烧结普通砖 2.墙体类型:综合考虑 3.墙体厚度:120mm 4.砂浆强度等级:M10 混合砂浆	m ³	1.15	701.95	680.19	782.22
43	010401002002	实心砖墙 1.砖品种、规格、强度等级:MU15 烧结普通砖 2.墙体类型:综合考虑 3.墙体厚度:240mm 4.砂浆强度等级:M10 混合砂浆	m ³	22.41	598.31	579.76	12992.48
44	010401008001	零星砌砖 1.零星砌砖名称、部位:砖台阶 2.砖品种、规格、强度等级:非黏土实心砖 3.砂浆强度等级:M5 水泥砂浆	m ³	0.58	701.59	679.84	394.31

45	010501001001	基础垫层(含模板) 1. 基础形式:综合考虑 2. 厚度:100mm 3. 材料品种、强度要求、配比:C20 混凝土	m3	3.57	657.04	636.67	2272.92
46	010501002001	楼地面垫层(含模板) 1. 部位:地面 2. 厚度:60mm 3. 材料品种、强度要求、配比:C15 混凝土	m3	3.22	639.46	619.64	1995.23
47	010501002002	楼地面垫层 1. 部位:台阶 2. 厚度:300mm 3. 材料品种、强度要求、配比:碎石灌 M2.5 混合砂浆	m3	0.77	167.10	161.92	124.68
48	010502002001	条形基础(含模板) 1. 混凝土强度等级:C30	m3	8.36	767.83	744.03	6220.07
49	010502011001	钢筋混凝土梁(含模板) 1. 混凝土强度等级:C25	m3	0.97	1451.15	1406.16	1363.98
50	010502022001	圈梁及压顶(含模板) 1. 混凝土强度等级:C25	m3	4.77	1545.83	1497.91	7145.03
51	010502021001	构造柱(含模板) 1. 混凝土强度等级:C25	m3	3.32	1726.44	1672.92	5554.10
52	010502023001	过梁(含模板) 1. 混凝土强度等级:C25	m3	0.50	2334.19	2261.83	1130.92
53	010502013001	实心楼板(含模板) 1. 混凝土强度等级:C25	m3	6.65	1027.03	995.19	6618.03
54	010502019001	其他板(含模板) 1. 板名称:雨篷等 2. 混凝土强度等级:C25	m3	0.29	2056.72	1992.96	577.96
55	010502029001	散水 1. 垫层材料种类、厚度:150mm 厚碎石灌 M2.5 混合砂浆 2. 面层厚度:40mm 3. 混凝土种类:商品混凝土 4. 混凝土强度等级:C20 细石混凝土 5. 嵌缝材料种类:综合考虑 6. 其他:撒 1:1 水泥砂子压实赶光	m2	28.20	93.33	90.44	2550.32
56	010503016001	其他构件(含模板) 1. 构件名称:小型预制构件 2. 构件尺寸、型号或体积:综合考虑 3. 混凝土强度等级:C25 4. 砂浆种类及强度等级:综合考虑 5. 其他:含制作(包括场内或场外运输)、安装、灌缝等所有内容	m3	0.17	2283.77	2212.97	376.21
57	010506001001	现浇混凝土钢筋 1. 钢筋种类、规格:箍筋、三级钢 $\phi 6$ 2. 部位:综合考虑	t	0.16	8402.56	8142.08	1294.59
58	010506001002	现浇混凝土钢筋 1. 钢筋种类、规格:箍筋、三级钢 $\phi 8$ 2. 部位:综合考虑	t	0.03	8050.99	7801.41	226.24
59	010506001003	现浇混凝土钢筋 1. 钢筋种类、规格:直筋、三级钢 $\phi 6$ 2. 部位:综合考虑	t	0.03	6694.00	6486.49	201.08
60	010506001004	现浇混凝土钢筋 1. 钢筋种类、规格:直筋、三级钢 $\phi 8$ 2. 部位:综合考虑	t	0.53	6342.43	6145.81	3251.14
61	010506001005	现浇混凝土钢筋 1. 钢筋种类、规格:直筋、三级钢 $\phi 10$ 2. 部位:综合考虑	t	0.11	6235.28	6041.99	664.62

62	010506001006	现浇混凝土钢筋 1. 钢筋种类、规格:直筋、三级钢 ϕ 12 2. 部位:综合考虑	t	0.58	5772.98	5594.02	3222.15
63	010506001007	现浇混凝土钢筋 1. 钢筋种类、规格:直筋、三级钢 ϕ 14 2. 部位:综合考虑	t	0.11	5772.98	5594.02	592.97
64	010506001008	现浇混凝土钢筋 1. 钢筋种类、规格:直筋、三级钢 ϕ 16 2. 部位:综合考虑	t	0.02	5740.09	5562.15	122.37
65	010902001001	屋面卷材防水 1. 卷材品种、规格、厚度:4mm厚SBS改性沥青防水卷材(聚酯胎,自带黄砂保护层) 2. 防水层数:一层,搭接及附加层用量不另行计算 3. 防水层做法:综合考虑	m ²	68.53	55.32	53.61	3673.56
66	010902002001	屋面涂膜防水 1. 防水膜品种:聚氨酯防水涂料 2. 涂膜厚度、遍数:1.5mm厚,遍数综合考虑(搭接及附加层用量不另行计算)	m ²	68.53	51.86	50.25	3443.79
67	011001001001	保温隔热屋面 1. 保温隔热材料规格、性能、厚度:60mm厚挤塑聚苯板 2. 粘结材料种类及做法:综合考虑 3. 其他:燃烧等级B1级	m ²	55.41	37.10	35.95	1991.98
68	011001003001	保温隔热墙面 1. 保温隔热部位:外墙 2. 保温隔热材料品种、规格及厚度:80mm厚挤塑聚苯板 3. 增强网及抗裂防水砂浆种类:5厚聚合物水泥防水砂浆,压入耐碱玻璃纤维网布一层 4. 粘结材料种类及做法:挤塑聚苯板双面及侧面涂刷界面剂,配套胶粘剂粘贴,锚栓锚固	m ²	111.80	84.82	82.19	9188.91
69	011001003002	保温隔热墙面 1. 保温隔热部位:外门窗洞口外侧周边、雨篷等 2. 保温隔热材料规格、性能、厚度:25mm厚玻化微珠保温砂浆 3. 增强网及抗裂防水砂浆种类:5厚聚合物水泥防水砂浆,压入耐碱玻璃纤维网布一层	m ²	8.59	95.71	92.74	796.66
70	010506023001	钢丝网 1. 钢丝网规格:热镀锌电焊钢丝网,钢丝直径不小于0.9mm,网孔不大于20mm*20mm 2. 使用部位:填充墙与混凝土构件交接处、安装线管剔槽部位、预留洞口背面等	m ²	29.36	11.66	11.30	331.73
71	010902005001	屋面排水管 1. 排水管品种、规格:PVC直径DN100 2. 接缝、嵌缝材料种类:综合考虑 4. 油漆品种、刷漆遍数:综合考虑	m	3.30	27.99	27.12	89.50
72	010902007001	屋面(廊、阳台)泄(吐)水管 1. 泄水管品种、规格:PVC溢流管 ϕ 110 2. 接缝、嵌缝材料种类:综合考虑 3. 泄水管长度:伸出外墙50mm 4. 油漆品种、刷漆遍数:综合考虑	个	1.00	8.89	8.61	8.61

73	010802004001	<p>钢制保温门</p> <p>1. 门代号及洞口尺寸:综合考虑</p> <p>2. 门框、扇材质:满足设计及甲方要求</p> <p>3. 开启方式:平开</p> <p>4. 其他:含门锁、合页、闭门器、顺序器等五金配件,具有保温功能,防盗等级满足设计要求</p>	m2	2.64	691.42	669.99	1768.76
74	010802001001	<p>金属(塑钢)门</p> <p>1. 门代号及洞口尺寸:中空玻璃塑钢平开门</p> <p>2. 门框、扇材质:65系列塑钢</p> <p>3. 玻璃品种、厚度:透明中空玻璃,水密性能3级,空气隔声性能2级,气密性不低于4级,抗风压能力应大于4级</p>	m2	6.60	633.81	614.16	4053.47
75	010807001001	<p>金属塑钢窗</p> <p>1. 窗代号及洞口尺寸:综合考虑</p> <p>2. 框扇材质:65系列塑钢</p> <p>3. 开启方式:平开</p> <p>4. 玻璃品种厚度:中空玻璃 5+12A+5</p> <p>5. 其他:抗风压性能、水密性能、气密性能、保温性能、空气声隔声性能、采光性能等物理性能均应符合国家现行产品标准的规定,含制作运输安装检测费用等</p>	m2	7.20	576.18	558.32	4019.89
76	010807004001	<p>金属纱窗</p> <p>1. 窗代号及框的外围尺寸:综合考虑</p> <p>2. 框材质:铝合金</p> <p>3. 窗纱材料品种、规格:综合考虑</p>	m2	2.40	138.28	133.99	321.58
77	011101006001	<p>平面砂浆找平层</p> <p>1. 找平层厚度:20mm</p> <p>2. 砂浆种类及强度等级:1:2.5水泥砂浆</p> <p>3. 部位:屋面</p>	m2	110.81	22.38	21.69	2403.05
78	01B001	<p>屋面找坡层</p> <p>1. 找坡层做法:最薄处30mm厚LC5.0轻骨料混凝土找坡层</p> <p>2. 工程量计算规则:按实际尺寸以面积计算</p>	m3	2.98	515.48	499.50	1488.51
79	01B002	<p>成品水泥烟道</p> <p>1. 尺寸:400*300*3000mm</p> <p>2. 其他:满足设计及甲方要求</p> <p>3. 工程量计算规则:按实际安装尺寸以延长米计算</p>	m	3.00	66.83	64.76	194.27
80	01B003	<p>土炕</p> <p>1. 尺寸、规格:长4m,宽2m,高0.7m</p> <p>2. 材质、做法:土炕预制炕板含安装、灌缝,炕板25mm厚水泥砂浆压光。炕临空边采用240mm砖墙砌筑并抹灰,临墙采用120mm砖墙砌筑,炕洞内设置3个240mm砖垛</p> <p>3. 工程量计算规则:按现场实际尺寸以水平投影面积计算</p>	m2	8.00	428.53	415.25	3321.96
81	01B004	<p>砌筑锅台,锅台面层</p> <p>1. 材质:M5混合砂浆砌筑红砖,表面抹灰</p> <p>2. 工程量计算规则:按照实际施工的数量计算</p>	个	1.00	1728.54	1674.96	1674.96

82	01B005	屋面雨水斗 1. 品种、规格:upvc 2. 接缝、嵌缝材料种类:综合考虑 3. 油漆品种、刷漆遍数:综合考虑 4. 其他详见设计图纸, L13J5-1-6/E2 5. 工程量计算规则:按现场实际成活数量计算	个	1.00	34.42	33.35	33.35
83	01B006	屋面弯头雨水口(带篦子) 1. 品种、规格:铸铁 2. 接缝、嵌缝材料种类:综合考虑 3. 油漆品种、刷漆遍数:综合考虑 4. 其他详见设计图纸, L13J5-1-6/E2 5. 工程量计算规则:按现场实际成活数量计算	个	1.00	131.00	126.94	126.94
84	011601001001	外脚手架 1. 搭设方式:投标人根据工程实际情况及规范自行确定 2. 搭设高度:综合考虑 3. 脚手架材质:投标人根据工程实际情况及规范自行确定 4. 工程量计算规则:按外墙外边线长度乘以高度以面积计算	m2	127.28	22.37	21.68	2758.99
85	01B007	建筑物垂直封闭安全网 1. 密目网:符合相关验收要求 2. 工程量计算规则:按封闭墙面的垂直投影面积计算	m2	136.72	14.74	14.28	1952.78
86	011601001002	现浇混凝土梁脚手架 1. 搭设方式:投标人根据工程实际情况及规范自行确定 2. 搭设高度:综合考虑 3. 脚手架材质:投标人根据工程实际情况及规范自行确定 4. 工程量计算规则:按设计室外地坪至楼板底之间的高度乘以梁净长以面积计算	m2	41.53	22.37	21.68	900.23
87	011601001003	砌体墙脚手架 1. 搭设方式:投标人根据工程实际情况及规范自行确定 2. 搭设高度:综合考虑 3. 脚手架材质:投标人根据工程实际情况及规范自行确定 4. 工程量计算规则:按设计室内地坪至楼板底之间的高度乘以墙净长以面积计算	m2	27.39	22.37	21.68	593.72
88	011601002001	垂直运输 1. 建筑物建筑类型及结构形式、檐口高度、层数:详见图纸 2. 运输机械:投标单位自行考虑 3. 工作内容:全部施工内容的垂直运输 4. 工程量计算规则:按建筑面积计算	m2	62.13	83.61	81.02	5033.65
89	01B008	运输增加费 1. 包含材料上山、倒运、人工配合搬运等全部费用 2. 工程量计算规则:每个场护用房按照一次计算	次	1.00	8066.53	7816.47	7816.47
90	01B009	挖掘机 1. 型号:220及以上型号的挖掘机 2. 工作内容:挖土、装车、外运、平整等全部工作内容 3. 工程量计算规则:按照修路的实际台班计算,其他用途不予计算	台班	20.00	2489.10	2411.94	48238.76
		装饰工程					22529.94

91	011101001001	水泥砂浆楼地面 1.找平层厚度、材料种类及强度等级:20mm厚 1:2水泥砂浆抹面压光	m2	49.68	23.40	22.67	1126.47
92	011107001001	水泥砂浆台阶 1.找平层厚度、材料种类及强度等级:20mm厚 1:2水泥砂浆抹面压光	m2	2.55	70.68	68.49	174.65
93	011201001001	墙、柱面一般抹灰 1.基层类型、部位:砖基础 2.灰厚度、材料种类及强度等级:20mm厚 1:3水泥砂浆压光	m2	92.88	40.91	39.64	3681.93
94	011201001002	墙、柱面一般抹灰 1.基层类型、部位:综合考虑 2.灰厚度、材料种类及强度等级:9mm厚 1:3水泥砂浆,6mm厚 1:2水泥砂浆抹平	m2	130.59	34.77	33.69	4399.86
95	011201001003	墙、柱面一般抹灰 1.基层类型、部位:外墙 2.厚度、材料种类及强度等级:15mm厚聚合物水泥防水砂浆兼找平层	m2	111.80	24.08	23.33	2608.69
96	011301001001	天棚抹灰 1.基层类型:综合考虑 2.抹灰厚度、砂浆种类及强度等级:5mm厚 1:3水泥砂浆打底,3mm厚 1:2水泥砂浆抹平	m2	55.48	31.50	30.52	1693.44
97	011404001001	墙面喷刷涂料 1.基层类型:综合考虑 2.喷刷涂料部位:外墙 3.腻子种类:柔性耐水腻子 4.刮腻子要求:腻子分遍刮平,含打磨等成活,满足喷刷涂料要求 5.涂料品种、喷刷遍数:喷或滚刷丙烯酸涂料(一涂二刷)	m2	266.07	28.72	27.83	7404.64
98	01B010	界面剂 1.基层类型:综合考虑 2.刷界面剂种类:界面剂一道 3.部位:内、外墙等 4.工程量计算规则:按设计图示尺寸以面积计算	m2	257.48	1.60	1.55	399.20
99	01B011	网格布 1.墙体类型:综合考虑 2.材料及规格:满挂耐碱玻纤网一道 3.工程量计算规则:按照铺设的面积计算,搭接及附加层用量不另行计算	m2	1.36	9.88	9.57	13.02
100	011508001001	喷防火字 1.基层类型:综合考虑 2.字材料材质:防火字,两个面,字体大小 1m*1m 3.字体规格:综合考虑	处	1.00	459.37	445.13	445.13
101	011601001004	装饰脚手架 1.综合考虑内墙、顶棚等全部装饰工程脚手架 2.搭设方式:投标人根据工程实际情况及规范自行确定 3.搭设高度:综合考虑 4.脚手架材质:投标人根据工程实际情况及规范自行确定 5.工程量计算规则:按墙面垂直投影面积计算	m2	138.93	4.33	4.20	582.92
		安装工程					6122.67

102	030402011001	成套配电箱 1. 名称:总配电箱 AP 2. 型号:非标 3. 电压(kV):1KV 4. 安装方式:嵌入式 5. 含端子接线等	台	1.00	1494.42	1448.09	1448.09
103	030412001001	配管 1. 名称:刚性阻燃管 2. 材质:PVC 3. 规格:25 4. 配置形式:暗配 5. 接地要求:满足设计和规范要求 6. 其他:含墙体剔槽及恢复、打孔洞等	m	48.48	17.48	16.94	821.16
104	030409001001	电力电缆 1. 名称:电力电缆 2. 型号:YJV 3. 规格:5*10mm ² 4. 材质:铜芯 5. 电压(kV):1KV 6. 敷设方式:架空敷设	m	10.00	51.88	50.27	502.72
105	030409003001	电力电缆头 1. 名称:电缆终端头 2. 型号:YJV 3. 规格:5*10mm ² 4. 材质、类型:铜芯干包 5. 电压(kV):1kV	个	2.00	118.28	114.61	229.23
106	030412004001	配线 1. 名称:照明线路 2. 配线形式:穿管敷设 3. 型号:WDZC1-BYJ 4. 规格:2.5mm ² 5. 材质:铜芯	m	80.00	4.46	4.32	345.74
107	030412004002	配线 1. 名称:照明线路 2. 配线形式:穿管敷设 3. 型号:WDZC1-BYJ 4. 规格:4mm ² 5. 材质:铜芯	m	63.77	4.96	4.81	306.49
108	030413001001	普通灯具 1. 名称:LED吸顶灯 2. 型号:50W 3. 安装形式:吸顶	套	6.00	89.47	86.70	520.18
109	030413013001	照明开关、按钮 1. 名称:单联单控开关 2. 规格:250V 10A 3. 安装方式:暗装	套	3.00	22.74	22.04	66.11
110	030413014001	插座 1. 名称:安全型五孔插座 2. 规格:250V 16A 3. 安装方式:暗装	套	5.00	26.41	25.59	127.96
111	030412006001	接线盒 1. 名称:开关、插座盒 2. 材质:金属 3. 规格:86盒 4. 安装形式:暗装	个	8.00	9.93	9.62	76.98
112	030412006002	接线盒 1. 名称:接线盒 2. 材质:金属 3. 规格:86盒 4. 安装形式:暗装	个	6.00	9.83	9.53	57.15

113	030410007001	等电位端子箱、测试板 1. 名称:总等电位箱 2. 材质:钢制	台	1.00	251.13	243.34	243.34
114	030410004001	均压环 1. 名称:接地网 2. 安装形式:利用结构体内钢筋通长焊接形成基础接地网	m	39.00	7.70	7.46	290.99
115	030410002001	接地母线 1. 名称:接地母线 2. 材质:热镀锌扁钢 3. 规格:-40*4	m	24.00	18.94	18.35	440.47
116	030416027001	接地装置 1. 名称:接地调试	系统	1.00	666.74	646.07	646.07
		大孤山林场护用房(3间单层)					201798.26
		建筑工程					173145.64
117	010103001002	平整场地 1. 土石类别:综合考虑 2. 弃土运距:综合考虑 3. 取土运距:综合考虑 4. 工作内容:就地挖、填、平整	m2	62.13	1.64	1.59	98.73
118	011601016002	竣工清理 1. 工程量计算规则:按设计图示尺寸,以建筑物(构筑物)结构外围内包的空间体积计算	m3	205.02	4.59	4.45	911.87
119	010102001002	挖基坑土方 1. 土类别:综合考虑 2. 开挖深度:综合考虑 3. 挖土方式:人工和机械配合 4. 运距:综合考虑 5. 工作内容:挖土、人工清槽、弃土沟槽边、预留回填、场区内倒土等综合考虑 6. 其他:倒运距离、倒运次数、高度、部位、场地复杂程度等综合考虑 7. 包含挖掘机进出场费用	m3	105.41	10.37	10.05	1059.22
120	010102007002	回填方 1. 填方部位:综合考虑 2. 材料品种:原土回填 3. 回填质量:清除基坑内杂物,分层夯实,回填质量满足设计要求 4. 土方来源:场内取土,综合考虑土方运输、倒运至回填部位等各种费用 5. 其他:回填部位、深度、回填方式、场地复杂程度等综合考虑	m3	85.06	11.53	11.17	950.34
121	010401001002	砖基础 1. 砖品种、规格、强度等级:MU20 烧结普通砖 2. 基础类型:综合考虑 3. 砂浆强度等级:M10 水泥砂浆	m3	7.75	562.71	545.27	4225.81
122	010401002003	实心砖墙 1. 砖品种、规格、强度等级:MU15 烧结普通砖 2. 墙体类型:综合考虑 3. 墙体厚度:120mm 4. 砂浆强度等级:M10 混合砂浆	m3	1.15	701.95	680.19	782.22
123	010401002004	实心砖墙 1. 砖品种、规格、强度等级:MU15 烧结普通砖 2. 墙体类型:综合考虑 3. 墙体厚度:240mm 4. 砂浆强度等级:M10 混合砂浆	m3	22.41	598.31	579.76	12992.48

124	010401008002	零星砌砖 1. 零星砌砖名称、部位:砖台阶 2. 砖品种、规格、强度等级:非黏土实心砖 3. 砂浆强度等级:M5 水泥砂浆	m3	0.58	701.59	679.84	394.31
125	010501001002	基础垫层(含模板) 1. 基础形式:综合考虑 2. 厚度:100mm 3. 材料品种、强度要求、配比:C20 混凝土	m3	3.57	657.04	636.67	2272.92
126	010501002003	楼地面垫层(含模板) 1. 部位:地面 2. 厚度:60mm 3. 材料品种、强度要求、配比:C15 混凝土	m3	3.22	639.46	619.64	1995.23
127	010501002004	楼地面垫层 1. 部位:台阶 2. 厚度:300mm 3. 材料品种、强度要求、配比:碎石灌M2.5 混合砂浆	m3	0.77	167.10	161.92	124.68
128	010502002002	条形基础(含模板) 1. 混凝土强度等级:C30	m3	8.36	767.83	744.03	6220.07
129	010502011002	钢筋混凝土梁(含模板) 1. 混凝土强度等级:C25	m3	0.97	1451.15	1406.16	1363.98
130	010502022002	圈梁及压顶(含模板) 1. 混凝土强度等级:C25	m3	4.77	1545.83	1497.91	7145.03
131	010502021002	构造柱(含模板) 1. 混凝土强度等级:C25	m3	3.32	1726.44	1672.92	5554.10
132	010502023002	过梁(含模板) 1. 混凝土强度等级:C25	m3	0.50	2334.19	2261.83	1130.92
133	010502013002	实心楼板(含模板) 1. 混凝土强度等级:C25	m3	6.65	1027.03	995.19	6618.03
134	010502019002	其他板(含模板) 1. 板名称:雨篷等 2. 混凝土强度等级:C25	m3	0.29	2056.72	1992.96	577.96
135	010502029002	散水 1. 垫层材料种类、厚度:150mm 厚碎石灌M2.5 混合砂浆 2. 面层厚度:40mm 3. 混凝土种类:商品混凝土 4. 混凝土强度等级:C20 细石混凝土 5. 嵌缝材料种类:综合考虑 6. 其他:撒 1:1 水泥砂子压实赶光	m2	28.20	93.33	90.44	2550.32
136	010503016002	其他构件(含模板) 1. 构件名称:小型预制构件 2. 构件尺寸、型号或体积:综合考虑 3. 混凝土强度等级:C25 4. 砂浆种类及强度等级:综合考虑 5. 其他:含制作(包括场内或场外运输)、安装、灌缝等所有内容	m3	0.17	2283.77	2212.97	376.21
137	010506001009	现浇混凝土钢筋 1. 钢筋种类、规格:箍筋、三级钢 $\phi 6$ 2. 部位:综合考虑	t	0.16	8402.56	8142.08	1294.59
138	010506001010	现浇混凝土钢筋 1. 钢筋种类、规格:箍筋、三级钢 $\phi 8$ 2. 部位:综合考虑	t	0.03	8050.99	7801.41	226.24
139	010506001011	现浇混凝土钢筋 1. 钢筋种类、规格:直筋、三级钢 $\phi 6$ 2. 部位:综合考虑	t	0.03	6694.00	6486.49	201.08

140	010506001012	现浇混凝土钢筋 1. 钢筋种类、规格:直筋、三级钢 $\phi 8$ 2. 部位:综合考虑	t	0.53	6342.43	6145.81	3251.14
141	010506001013	现浇混凝土钢筋 1. 钢筋种类、规格:直筋、三级钢 $\phi 10$ 2. 部位:综合考虑	t	0.11	6235.28	6041.99	664.62
142	010506001014	现浇混凝土钢筋 1. 钢筋种类、规格:直筋、三级钢 $\phi 12$ 2. 部位:综合考虑	t	0.58	5772.98	5594.02	3222.15
143	010506001015	现浇混凝土钢筋 1. 钢筋种类、规格:直筋、三级钢 $\phi 14$ 2. 部位:综合考虑	t	0.11	5772.98	5594.02	592.97
144	010506001016	现浇混凝土钢筋 1. 钢筋种类、规格:直筋、三级钢 $\phi 16$ 2. 部位:综合考虑	t	0.02	5740.09	5562.15	122.37
145	010902001002	屋面卷材防水 1. 卷材品种、规格、厚度:4mm厚 SBS 改性沥青防水卷材(聚酯胎,自带黄砂保护层) 2. 防水层数:一层,搭接及附加层用量不另行计算 3. 防水层做法:综合考虑	m ²	68.53	55.32	53.61	3673.56
146	010902002002	屋面涂膜防水 1. 防水膜品种:聚氨酯防水涂料 2. 涂膜厚度、遍数:1.5mm厚,遍数综合考虑(搭接及附加层用量不另行计算)	m ²	68.53	51.86	50.25	3443.79
147	011001001002	保温隔热屋面 1. 保温隔热材料规格、性能、厚度:60mm厚挤塑聚苯板 2. 粘结材料种类及做法:综合考虑 3. 其他:燃烧等级 B1 级	m ²	55.41	37.10	35.95	1991.98
148	011001003003	保温隔热墙面 1. 保温隔热部位:外墙 2. 保温隔热材料品种、规格及厚度:80mm厚挤塑聚苯板 3. 增强网及抗裂防水砂浆种类:5厚聚合物水泥防水砂浆,压入耐碱玻璃纤维网布一层 4. 粘结材料种类及做法:挤塑聚苯板双面及侧面涂刷界面剂,配套胶粘剂粘贴,锚栓锚固	m ²	111.80	84.82	82.19	9188.91
149	011001003004	保温隔热墙面 1. 保温隔热部位:外门窗洞口外侧周边、雨蓬等 2. 保温隔热材料规格、性能、厚度:25mm厚玻化微珠保温砂浆 3. 增强网及抗裂防水砂浆种类:5厚聚合物水泥防水砂浆,压入耐碱玻璃纤维网布一层	m ²	8.59	95.71	92.74	796.66
150	010506023002	钢丝网 1. 钢丝网规格:热镀锌电焊钢丝网,钢丝直径不小于 0.9mm,网孔不大于 20mm*20mm 2. 使用部位:填充墙与混凝土构件交接处、安装线管剔槽部位、预留洞口背面等	m ²	29.36	11.66	11.30	331.73
151	010902005002	屋面排水管 1. 排水管品种、规格:PVC 直径 DN100 2. 接缝、嵌缝材料种类:综合考虑 4. 油漆品种、刷漆遍数:综合考虑	m	3.30	27.99	27.12	89.50

152	010902007002	屋面(廊、阳台)泄(吐)水管 1. 泄水管品种、规格:PVC溢流管 ϕ 110 2. 接缝、嵌缝材料种类:综合考虑 3. 泄水管长度:伸出外墙50mm 4. 油漆品种、刷漆遍数:综合考虑	个	1.00	8.89	8.61	8.61
153	010802004002	钢制保温门 1. 门代号及洞口尺寸:综合考虑 2. 门框、扇材质:满足设计及甲方要求 3. 开启方式:平开 4. 其他:含门锁、合页、闭门器、顺序器等五金配件,具有保温功能,防盗等级满足设计要求	m2	2.64	691.42	669.99	1768.76
154	010802001002	金属(塑钢)门 1. 门代号及洞口尺寸:中空玻璃塑钢平开门 2. 门框、扇材质:65系列塑钢 3. 玻璃品种、厚度:透明中空玻璃,水密性能3级,空气隔声性能2级,气密性不低于4级,抗风压能力应大于4级	m2	6.60	633.81	614.16	4053.47
155	010807001002	金属塑钢窗 1. 窗代号及洞口尺寸:综合考虑 2. 框扇材质:65系列塑钢 3. 开启方式:平开 4. 玻璃品种厚度:中空玻璃5+12A+5 5. 其他:抗风压性能、水密性能、气密性能、保温性能、空气声隔声性能、采光性能等物理性能均应符合国家现行产品标准的规定,含制作运输安装检测费用等	m2	7.20	576.18	558.32	4019.89
156	010807004002	金属纱窗 1. 窗代号及框的外围尺寸:综合考虑 2. 框材质:铝合金 3. 窗纱材料品种、规格:综合考虑	m2	2.40	138.28	133.99	321.58
157	011101006002	平面砂浆找平层 1. 找平层厚度:20mm 2. 砂浆种类及强度等级:1:2.5水泥砂浆 3. 部位:屋面	m2	110.81	22.38	21.69	2403.05
158	01B012	屋面找坡层 1. 找坡层做法:最薄处30mm厚LC5.0轻骨料混凝土找坡层 2. 工程量计算规则:按实际尺寸以面积计算	m3	2.98	515.48	499.50	1488.51
159	01B013	成品水泥烟道 1. 尺寸:400*300*3000mm 2. 其他:满足设计及甲方要求 3. 工程量计算规则:按实际安装尺寸以延长米计算	m	3.00	66.83	64.76	194.27
160	01B014	土炕 1. 尺寸、规格:长4m,宽2m,高0.7m 2. 材质、做法:土炕预制炕板含安装、灌缝,炕板25mm厚水泥砂浆压光。炕临空边采用240mm砖墙砌筑并抹灰,临墙采用120mm砖墙砌筑,炕洞内设置3个240mm砖垛 3. 工程量计算规则:按现场实际尺寸以水平投影面积计算	m2	8.00	428.53	415.25	3321.96
161	01B015	砌筑锅台,锅台面层 1. 材质:M5混合砂浆砌筑红砖,表面抹灰 2. 工程量计算规则:按照实际施工的数量计算	个	1.00	1728.54	1674.96	1674.96

162	01B016	屋面雨水斗 1. 品种、规格:upvc 2. 接缝、嵌缝材料种类:综合考虑 3. 油漆品种、刷漆遍数:综合考虑 4. 其他详见设计图纸, L13J5-1-6/E2 5. 工程量计算规则:按现场实际成活数量计算	个	1.00	34.42	33.35	33.35
163	01B017	屋面弯头雨水口(带篦子) 1. 品种、规格:铸铁 2. 接缝、嵌缝材料种类:综合考虑 3. 油漆品种、刷漆遍数:综合考虑 4. 其他详见设计图纸, L13J5-1-6/E2 5. 工程量计算规则:按现场实际成活数量计算	个	1.00	131.00	126.94	126.94
164	011601001005	外脚手架 1. 搭设方式:投标人根据工程实际情况及规范自行确定 2. 搭设高度:综合考虑 3. 脚手架材质:投标人根据工程实际情况及规范自行确定 4. 工程量计算规则:按外墙外边线长度乘以高度以面积计算	m2	127.28	22.37	21.68	2758.99
165	01B018	建筑物垂直封闭安全网 1. 密目网:符合相关验收要求 2. 工程量计算规则:按封闭墙面的垂直投影面积计算	m2	136.72	14.74	14.28	1952.78
166	011601001006	现浇混凝土梁脚手架 1. 搭设方式:投标人根据工程实际情况及规范自行确定 2. 搭设高度:综合考虑 3. 脚手架材质:投标人根据工程实际情况及规范自行确定 4. 工程量计算规则:按设计室外地坪至楼板底之间的高度乘以梁净长以面积计算	m2	41.53	22.37	21.68	900.23
167	011601001007	砌体墙脚手架 1. 搭设方式:投标人根据工程实际情况及规范自行确定 2. 搭设高度:综合考虑 3. 脚手架材质:投标人根据工程实际情况及规范自行确定 4. 工程量计算规则:按设计室内地坪至楼板底之间的高度乘以墙净长以面积计算	m2	27.39	22.37	21.68	593.72
168	011601002002	垂直运输 1. 建筑物建筑类型及结构形式、檐口高度、层数:详见图纸 2. 运输机械:投标单位自行考虑 3. 工作内容:全部施工内容的垂直运输 4. 工程量计算规则:按建筑面积计算	m2	62.13	83.61	81.02	5033.65
169	01B019	运输增加费 1. 包含材料上山、倒运、人工配合搬运等全部费用 2. 工程量计算规则:每个场护用房按照一次计算	次	1.00	8066.53	7816.47	7816.47
170	01B020	挖掘机 1. 型号:220及以上型号的挖掘机 2. 工作内容:挖土、装车、外运、平整等全部工作内容 3. 工程量计算规则:按照修路的实际台班计算,其他用途不予计算	台班	20.00	2489.10	2411.94	48238.76
		装饰工程					22529.94

171	011101001002	水泥砂浆楼地面 1.找平层厚度、材料种类及强度等级:20mm厚 1:2水泥砂浆抹面压光	m2	49.68	23.40	22.67	1126.47
172	011107001002	水泥砂浆台阶 1.找平层厚度、材料种类及强度等级:20mm厚 1:2水泥砂浆抹面压光	m2	2.55	70.68	68.49	174.65
173	011201001004	墙、柱面一般抹灰 1.基层类型、部位:砖基础 2.灰厚度、材料种类及强度等级:20mm厚 1:3水泥砂浆压光	m2	92.88	40.91	39.64	3681.93
174	011201001005	墙、柱面一般抹灰 1.基层类型、部位:综合考虑 2.灰厚度、材料种类及强度等级:9mm厚 1:3水泥砂浆,6mm厚 1:2水泥砂浆抹平	m2	130.59	34.77	33.69	4399.86
175	011201001006	墙、柱面一般抹灰 1.基层类型、部位:外墙 2.厚度、材料种类及强度等级:15mm厚聚合物水泥防水砂浆兼找平层	m2	111.80	24.08	23.33	2608.69
176	011301001002	天棚抹灰 1.基层类型:综合考虑 2.抹灰厚度、砂浆种类及强度等级:5mm厚 1:3水泥砂浆打底,3mm厚 1:2水泥砂浆抹平	m2	55.48	31.50	30.52	1693.44
177	011404001002	墙面喷刷涂料 1.基层类型:综合考虑 2.喷刷涂料部位:外墙 3.腻子种类:柔性耐水腻子 4.刮腻子要求:腻子分遍刮平,含打磨等成活,满足喷刷涂料要求 5.涂料品种、喷刷遍数:喷或滚刷丙烯酸涂料(一涂二刷)	m2	266.07	28.72	27.83	7404.64
178	01B021	界面剂 1.基层类型:综合考虑 2.刷界面剂种类:界面剂一道 3.部位:内、外墙等 4.工程量计算规则:按设计图示尺寸以面积计算	m2	257.48	1.60	1.55	399.20
179	01B022	网格布 1.墙体类型:综合考虑 2.材料及规格:满挂耐碱玻纤网一道 3.工程量计算规则:按照铺设的面积计算,搭接及附加层用量不另行计算	m2	1.36	9.88	9.57	13.02
180	011508001002	喷防火字 1.基层类型:综合考虑 2.字材料材质:防火字,两个面,字体大小 1m*1m 3.字体规格:综合考虑	处	1.00	459.37	445.13	445.13
181	011601001008	装饰脚手架 1.综合考虑内墙、顶棚等全部装饰工程脚手架 2.搭设方式:投标人根据工程实际情况及规范自行确定 3.搭设高度:综合考虑 4.脚手架材质:投标人根据工程实际情况及规范自行确定 5.工程量计算规则:按墙面垂直投影面积计算	m2	138.93	4.33	4.20	582.92
		安装工程					6122.67

182	030402011002	成套配电箱 1. 名称:总配电箱 AP 2. 型号:非标 3. 电压(kV):1KV 4. 安装方式:嵌入式 5. 含端子接线等	台	1.00	1494.42	1448.09	1448.09
183	030412001002	配管 1. 名称:刚性阻燃管 2. 材质:PVC 3. 规格:25 4. 配置形式:暗配 5. 接地要求:满足设计和规范要求 6. 其他:含墙体剔槽及恢复、打孔洞等	m	48.48	17.48	16.94	821.16
184	030409001002	电力电缆 1. 名称:电力电缆 2. 型号:YJV 3. 规格:5*10mm ² 4. 材质:铜芯 5. 电压(kV):1KV 6. 敷设方式:架空敷设	m	10.00	51.88	50.27	502.72
185	030409003002	电力电缆头 1. 名称:电缆终端头 2. 型号:YJV 3. 规格:5*10mm ² 4. 材质、类型:铜芯干包 5. 电压(kV):1kV	个	2.00	118.28	114.61	229.23
186	030412004003	配线 1. 名称:照明线路 2. 配线形式:穿管敷设 3. 型号:WDZC1-BYJ 4. 规格:2.5mm ² 5. 材质:铜芯	m	80.00	4.46	4.32	345.74
187	030412004004	配线 1. 名称:照明线路 2. 配线形式:穿管敷设 3. 型号:WDZC1-BYJ 4. 规格:4mm ² 5. 材质:铜芯	m	63.77	4.96	4.81	306.49
188	030413001002	普通灯具 1. 名称:LED吸顶灯 2. 型号:50W 3. 安装形式:吸顶	套	6.00	89.47	86.70	520.18
189	030413013002	照明开关、按钮 1. 名称:单联单控开关 2. 规格:250V 10A 3. 安装方式:暗装	套	3.00	22.74	22.04	66.11
190	030413014002	插座 1. 名称:安全型五孔插座 2. 规格:250V 16A 3. 安装方式:暗装	套	5.00	26.41	25.59	127.96
191	030412006003	接线盒 1. 名称:开关、插座盒 2. 材质:金属 3. 规格:86盒 4. 安装形式:暗装	个	8.00	9.93	9.62	76.98
192	030412006004	接线盒 1. 名称:接线盒 2. 材质:金属 3. 规格:86盒 4. 安装形式:暗装	个	6.00	9.83	9.53	57.15

193	030410007002	等电位端子箱、测试板 1. 名称:总等电位箱 2. 材质:钢制	台	1.00	251.13	243.34	243.34
194	030410004002	均压环 1. 名称:接地网 2. 安装形式:利用结构体内钢筋通长焊接形成基础接地网	m	39.00	7.70	7.46	290.99
195	030410002002	接地母线 1. 名称:接地母线 2. 材质:热镀锌扁钢 3. 规格:-40*4	m	24.00	18.94	18.35	440.47
196	030416027002	接地装置 1. 名称:接地调试	系统	1.00	666.74	646.07	646.07
		林场瞭望台整修 22 个					958570.60
		建筑工程					746707.60
		崖子					62909.00
197	01B023	拆除原有门窗(含纱窗) 1. 室内高度:综合考虑 2. 门窗洞口尺寸:综合考虑 3. 拆除方式:综合考虑,拆除部分建设单位不予回收,考虑部分以料抵工费用 4. 工作内容:拆除、工作面清理、垃圾归堆、垃圾清理、指定地点堆放、垃圾外运等 5. 工程量计算规则:按拆除的面积计算	m2	22.20	22.87	22.16	491.97
198	010802004003	钢制保温门 1. 门代号及洞口尺寸:综合考虑 2. 门框、扇材质:满足设计及甲方要求 3. 开启方式:平开 4. 其他:含门锁、合页、闭门器、顺序器等五金配件,具有保温功能,防盗等级满足设计要求	m2	6.00	691.42	669.99	4019.92
199	010802001003	金属(塑钢)门 1. 门代号及洞口尺寸:中空玻璃塑钢平开门 2. 门框、扇材质:65 系列塑钢 3. 玻璃品种、厚度:透明中空玻璃,水密性能 3 级,空气隔声性能 2 级,气密性不低于 4 级,抗风压能力应大于 4 级	m2	9.20	633.81	614.16	5650.29
200	010807001003	金属塑钢窗 1. 窗代号及洞口尺寸:综合考虑 2. 框扇材质:65 系列塑钢 3. 开启方式:平开 4. 玻璃品种厚度:中空玻璃 5+12A+5 5. 其他:抗风压性能、水密性能、气密性能、保温性能、空气声隔声性能、采光性能等物理性能均应符合国家现行产品标准的规定,含制作运输安装检测费用等	m2	7.00	576.18	558.32	3908.23
201	010807004003	金属纱窗 1. 窗代号及框的外围尺寸:综合考虑 2. 框材质:铝合金 3. 窗纱材料品种、规格:综合考虑	m2	3.60	138.28	133.99	482.38

202	01B024	清理内外墙面 1. 清理部位名称:墙面涂料、砂浆及造型等附着物 2. 清理部位的截面尺寸:综合考虑 3. 清理方式:综合考虑 4. 工作内容:拆除、工作面清理、垃圾归堆、垃圾清理、指定地点堆放、垃圾外运等 5. 工程量计算规则:按清理的面积计算	m2	273.00	27.32	26.47	7227.15
203	011001003005	保温隔热墙面 1. 保温隔热部位:外墙 2. 保温隔热材料品种、规格及厚度:80mm厚挤塑聚苯板 3. 增强网及抗裂防水砂浆种类:5厚聚合物水泥防水砂浆,压入耐碱玻璃纤维网布一层 4. 粘结材料种类及做法:挤塑聚苯板双面及侧面涂刷界面剂,配套胶粘剂粘贴,锚栓锚固	m2	199.00	84.82	82.19	16355.93
204	01B025	清理屋面 1. 清理方式:综合考虑 2. 工作内容:拆除、工作面清理、垃圾归堆、垃圾清理、指定地点堆放、垃圾外运等 3. 工程量计算规则:按清理的面积计算	m2	22.00	11.17	10.82	238.12
205	010902001003	屋面卷材防水 1. 卷材品种、规格、厚度:4厚SBS改性沥青防水卷材(聚酯胎,自带黄砂保护层) 2. 防水层数:一层,搭接及附加层用量不另行计算 3. 防水层做法:综合考虑 4. 部位:屋面等	m2	22.00	55.32	53.61	1179.31
206	01B026	成品水泥烟道 1. 尺寸:400*300*3000mm 2. 其他:满足设计及甲方要求 3. 工程量计算规则:按实际安装尺寸以延长米计算	m	9.00	66.83	64.76	582.82
207	01B027	土炕 1. 尺寸、规格:长4m,宽2m,高0.7m 2. 材质、做法:土炕预制炕板含安装、灌缝,炕板25mm厚水泥砂浆压光。炕临空边采用240mm砖墙砌筑并抹灰,临墙采用120mm砖墙砌筑,炕洞内设置3个240mm砖垛 3. 工程量计算规则:按现场实际尺寸以水平投影面积计算	m2	24.00	428.53	415.25	9965.89
208	01B028	砌筑锅台,锅台面层 1. 材质:M5混合砂浆砌筑红砖,表面抹灰 2. 工程量计算规则:按照实际施工的数量计算	个	3.00	1728.54	1674.96	5024.87
209	01B029	拆除原土炕及锅台 1. 拆除方式:综合考虑 2. 工作内容:拆除、工作面清理、垃圾归堆、垃圾清理、指定地点堆放、垃圾外运等 3. 工程量计算规则:按拆除的体积计算	m3	5.99	186.46	180.68	1082.27

210	01B030	运输增加费 1. 包含材料上山、倒运、人工配合搬运等全部费用 2. 工程量计算规则: 每个瞭望台按照一次计算	次	3.00	2304.73	2233.28	6699.85
		诸往					43614.43
211	01B031	拆除原有门窗(含纱窗) 1. 室内高度: 综合考虑 2. 门窗洞口尺寸: 综合考虑 3. 拆除方式: 综合考虑, 拆除部分建设单位不予回收, 考虑部分以料抵工费用 4. 工作内容: 拆除、工作面清理、垃圾归堆、垃圾清理、指定地点堆放、垃圾外运等 5. 工程量计算规则: 按拆除的面积计算	m2	22.57	22.87	22.16	500.17
212	010802004004	钢制保温门 1. 门代号及洞口尺寸: 综合考虑 2. 门框、扇材质: 满足设计及甲方要求 3. 开启方式: 平开 4. 其他: 含门锁、合页、闭门器、顺序器等五金配件, 具有保温功能, 防盗等级满足设计要求	m2	2.00	691.42	669.99	1339.97
213	010802001004	金属(塑钢)门 1. 门代号及洞口尺寸: 中空玻璃塑钢平开门 2. 门框、扇材质: 65 系列塑钢 3. 玻璃品种、厚度: 透明中空玻璃, 水密性能 3 级, 空气隔声性能 2 级, 气密性不低于 4 级, 抗风压能力应大于 4 级	m2	7.93	633.81	614.16	4870.30
214	010807001004	金属塑钢窗 1. 窗代号及洞口尺寸: 综合考虑 2. 框扇材质: 65 系列塑钢 3. 开启方式: 平开 4. 玻璃品种厚度: 中空玻璃 5+12A+5 5. 其他: 抗风压性能、水密性能、气密性能、保温性能、空气声隔声性能、采光性能等物理性能均应符合国家现行产品标准的规定, 含制作运输安装检测费用等	m2	12.64	576.18	558.32	7057.14
215	010807004004	金属纱窗 1. 窗代号及框的外围尺寸: 综合考虑 2. 框材质: 铝合金 3. 窗纱材料品种、规格: 综合考虑	m2	3.60	138.28	133.99	482.38
216	01B032	清理内外墙面 1. 清理部位名称: 墙面涂料、砂浆及造型等附着物 2. 清理部位的截面尺寸: 综合考虑 3. 清理方式: 综合考虑 4. 工作内容: 拆除、工作面清理、垃圾归堆、垃圾清理、指定地点堆放、垃圾外运等 5. 工程量计算规则: 按清理的面积计算	m2	271.33	27.32	26.47	7182.94

217	011001003006	保温隔热墙面 1. 保温隔热部位:外墙 2. 保温隔热材料品种、规格及厚度:80mm 厚挤塑聚苯板 3. 增强网及抗裂防水砂浆种类: 5 厚聚合物水泥防水砂浆, 压入耐碱玻璃纤维网布一层 4. 粘结材料种类及做法: 挤塑聚苯板双面及侧面涂刷界面剂, 配套胶粘剂粘贴, 锚栓锚固	m2	125.89	84.82	82.19	10346.97
218	01B033	清理屋面 1. 清理方式:综合考虑 2. 工作内容:拆除、工作面清理、垃圾归堆、垃圾清理、指定地点堆放、垃圾外运等 3. 工程量计算规则:按清理的面积计算	m2	62.84	11.17	10.82	680.16
219	010902001004	屋面卷材防水 1. 卷材品种、规格、厚度:4 厚 SBS 改性沥青防水卷材 (聚酯胎, 自带黄砂保护层) 2. 防水层数:一层, 搭接及附加层用量不另行计算 3. 防水层做法:综合考虑 4. 部位:屋面等	m2	62.84	55.32	53.61	3368.54
220	01B034	成品水泥烟道 1. 尺寸: 400*300*3000mm 2. 其他: 满足设计及甲方要求 3. 工程量计算规则: 按实际安装尺寸以延长米计算	m	3.00	66.83	64.76	194.27
221	01B035	土炕 1. 尺寸、规格:长 4m, 宽 2m, 高 0.7m 2. 材质、做法:土炕预制炕板含安装、灌缝, 炕板 25mm 厚水泥砂浆压光。炕临空边采用 240mm 砖墙砌筑并抹灰, 临墙采用 120mm 砖墙砌筑, 炕洞内设置 3 个 240mm 砖垛 3. 工程量计算规则:按现场实际尺寸以水平投影面积计算	m2	8.00	428.53	415.25	3321.96
222	01B036	砌筑锅台, 锅台面层 1. 材质: M5 混合砂浆砌筑红砖, 表面抹灰 2. 工程量计算规则: 按照实际施工的数量计算	个	1.00	1728.54	1674.96	1674.96
223	01B037	拆除原土炕及锅台 1. 拆除方式:综合考虑 2. 工作内容:拆除、工作面清理、垃圾归堆、垃圾清理、指定地点堆放、垃圾外运等 3. 工程量计算规则:按拆除的体积计算	m3	2.00	186.46	180.68	361.36
224	01B038	运输增加费 1. 包含材料上山、倒运、人工配合搬运等全部费用 2. 工程量计算规则: 每个瞭望台按照一次计算	次	1.00	2304.73	2233.28	2233.28
		冯家					33133.06

225	01B039	<p>拆除原有门窗（含纱窗）</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 室内高度:综合考虑 2. 门窗洞口尺寸:综合考虑 3. 拆除方式:综合考虑, 拆除部分建设单位不予回收, 考虑部分以料抵工费用 4. 工作内容:拆除、工作面清理、垃圾归堆、垃圾清理、指定地点堆放、垃圾外运等 5. 工程量计算规则:按拆除的面积计算 	m2	9.81	22.87	22.16	217.40
226	010802004005	<p>钢制保温门</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 门代号及洞口尺寸: 综合考虑 2. 门框、扇材质: 满足设计及甲方要求 3. 开启方式: 平开 4. 其他: 含门锁、合页、闭门器、顺序器等五金配件, 具有保温功能, 防盗等级满足设计要求 	m2	1.90	691.42	669.99	1272.97
227	010802001005	<p>金属(塑钢)门</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 门代号及洞口尺寸:中空玻璃塑钢平开门 2. 门框、扇材质:65系列塑钢 3. 玻璃品种、厚度:透明中空玻璃, 水密性能3级, 空气隔声性能2级, 气密性不低于4级, 抗风压能力应大于4级 	m2	1.62	633.81	614.16	994.94
228	010807001005	<p>金属塑钢窗</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 窗代号及洞口尺寸:综合考虑 2. 框扇材质:65系列塑钢 3. 开启方式:平开 4. 玻璃品种厚度:中空玻璃 5+12A+5 5. 其他:抗风压性能、水密性能、气密性能、保温性能、空气声隔声性能、采光性能等物理性能均应符合国家现行产品标准的规定, 含制作运输安装检测费用等 	m2	6.29	576.18	558.32	3511.82
229	010807004005	<p>金属纱窗</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 窗代号及框的外围尺寸:综合考虑 2. 框材质:铝合金 3. 窗纱材料品种、规格:综合考虑 	m2	1.20	138.28	133.99	160.79
230	01B040	<p>清理内外墙面</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 清理部位名称:墙面涂料、砂浆及造型等附着物 2. 清理部位的截面尺寸:综合考虑 3. 清理方式:综合考虑 4. 工作内容:拆除、工作面清理、垃圾归堆、垃圾清理、指定地点堆放、垃圾外运等 5. 工程量计算规则:按清理的面积计算 	m2	214.79	27.32	26.47	5686.15
231	011001003007	<p>保温隔热墙面</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 保温隔热部位:外墙 2. 保温隔热材料品种、规格及厚度:80mm厚挤塑聚苯板 3. 增强网及抗裂防水砂浆种类:5厚聚合物水泥防水砂浆, 压入耐碱玻璃纤维网布一层 4. 粘结材料种类及做法:挤塑聚苯板双面及侧面涂刷界面剂, 配套胶粘剂粘贴, 锚栓锚固 	m2	101.10	84.82	82.19	8309.47

232	01B041	清理屋面 1. 清理方式:综合考虑 2. 工作内容:拆除、工作面清理、垃圾归堆、垃圾清理、指定地点堆放、垃圾外运等 3. 工程量计算规则:按清理的面积计算	m2	79.91	11.17	10.82	864.92
233	010902001005	屋面卷材防水 1. 卷材品种、规格、厚度:4厚 SBS 改性沥青防水卷材(聚酯胎,自带黄砂保护层) 2. 防水层数:一层,搭接及附加层用量不另行计算 3. 防水层做法:综合考虑 4. 部位:屋面等	m2	79.91	55.32	53.61	4283.58
234	01B042	成品水泥烟道 1. 尺寸:400*300*3000mm 2. 其他:满足设计及甲方要求 3. 工程量计算规则:按实际安装尺寸以延长米计算	m	3.00	66.83	64.76	194.27
235	01B043	土炕 1. 尺寸、规格:长4m,宽2m,高0.7m 2. 材质、做法:土炕预制炕板含安装、灌缝,炕板25mm厚水泥砂浆压光。炕临空边采用240mm砖墙砌筑并抹灰,临墙采用120mm砖墙砌筑,炕洞内设置3个240mm砖垛 3. 工程量计算规则:按现场实际尺寸以水平投影面积计算	m2	8.00	428.53	415.25	3321.96
236	01B044	砌筑锅台,锅台面层 1. 材质:M5混合砂浆砌筑红砖,表面抹灰 2. 工程量计算规则:按照实际施工的数量计算	个	1.00	1728.54	1674.96	1674.96
237	01B045	拆除原土炕及锅台 1. 拆除方式:综合考虑 2. 工作内容:拆除、工作面清理、垃圾归堆、垃圾清理、指定地点堆放、垃圾外运等 3. 工程量计算规则:按拆除的体积计算	m3	2.25	186.46	180.68	406.53
238	01B046	运输增加费 1. 包含材料上山、倒运、人工配合搬运等全部费用 2. 工程量计算规则:每个瞭望台按照一次计算	次	1.00	2304.73	2233.28	2233.28
		乳山寨					89997.57
239	01B047	拆除原有门窗(含纱窗) 1. 室内高度:综合考虑 2. 门窗洞口尺寸:综合考虑 3. 拆除方式:综合考虑,拆除部分建设单位不予回收,考虑部分以料抵工费用 4. 工作内容:拆除、工作面清理、垃圾归堆、垃圾清理、指定地点堆放、垃圾外运等 5. 工程量计算规则:按拆除的面积计算	m2	39.21	22.87	22.16	868.93
240	010802004006	钢制保温门 1. 门代号及洞口尺寸:综合考虑 2. 门框、扇材质:满足设计及甲方要求 3. 开启方式:平开 4. 其他:含门锁、合页、闭门器、顺	m2	4.00	691.42	669.99	2679.94

		序器等五金配件,具有保温功能,防盗等级满足设计要求					
241	010802001006	金属(塑钢)门 1. 门代号及洞口尺寸:中空玻璃塑钢平开门 2. 门框、扇材质:65系列塑钢 3. 玻璃品种、厚度:透明中空玻璃,水密性能3级,空气隔声性能2级,气密性不低于4级,抗风压能力应大于4级	m2	22.97	633.81	614.16	14107.30
242	010807001006	金属塑钢窗 1. 窗代号及洞口尺寸:综合考虑 2. 框扇材质:65系列塑钢 3. 开启方式:平开 4. 玻璃品种厚度:中空玻璃5+12A+5 5. 其他:抗风压性能、水密性能、气密性能、保温性能、空气声隔声性能、采光性能等物理性能均应符合国家现行产品标准的规定,含制作运输安装检测费用等	m2	12.24	576.18	558.32	6833.82
243	010807004006	金属纱窗 1. 窗代号及框的外围尺寸:综合考虑 2. 框材质:铝合金 3. 窗纱材料品种、规格:综合考虑	m2	7.20	138.28	133.99	964.75
244	01B048	清理内外墙面 1. 清理部位名称:墙面涂料、砂浆及造型等附着物 2. 清理部位的截面尺寸:综合考虑 3. 清理方式:综合考虑 4. 工作内容:拆除、工作面清理、垃圾归堆、垃圾清理、指定地点堆放、垃圾外运等 5. 工程量计算规则:按清理的面积计算	m2	500.07	27.32	26.47	13238.39
245	011001003008	保温隔热墙面 1. 保温隔热部位:外墙 2. 保温隔热材料品种、规格及厚度:80mm厚挤塑聚苯板 3. 增强网及抗裂防水砂浆种类:5厚聚合物水泥防水砂浆,压入耐碱玻璃纤维网布一层 4. 粘结材料种类及做法:挤塑聚苯板双面及侧面涂刷界面剂,配套胶粘剂粘贴,锚栓锚固	m2	230.00	84.82	82.19	18903.83
246	01B049	清理屋面 1. 清理方式:综合考虑 2. 工作内容:拆除、工作面清理、垃圾归堆、垃圾清理、指定地点堆放、垃圾外运等 3. 工程量计算规则:按清理的面积计算	m2	35.64	11.17	10.82	385.76
247	010902001006	屋面卷材防水 1. 卷材品种、规格、厚度:4厚SBS改性沥青防水卷材(聚酯胎,自带黄砂保护层) 2. 防水层数:一层,搭接及附加层用量不另行计算 3. 防水层做法:综合考虑 4. 部位:屋面等	m2	35.64	55.32	53.61	1910.49
248	01B050	成品水泥烟道 1. 尺寸:400*300*3000mm 2. 其他:满足设计及甲方要求 3. 工程量计算规则:按实际安装尺寸以延长米计算	m	12.00	66.83	64.76	777.10

249	01B051	土炕 1. 尺寸、规格:长 4m, 宽 2m, 高 0.7m 2. 材质、做法:土炕预制炕板含安装、灌缝, 炕板 25mm 厚水泥砂浆压光。炕临空边采用 240mm 砖墙砌筑并抹灰, 临墙采用 120mm 砖墙砌筑, 炕洞内设置 3 个 240mm 砖垛 3. 工程量计算规则:按现场实际尺寸以水平投影面积计算	m2	32.00	428.53	415.25	13287.86
250	01B052	砌筑锅台, 锅台面层 1. 材质: M5 混合砂浆砌筑红砖, 表面抹灰 2. 工程量计算规则: 按照实际施工的数量计算	个	4.00	1728.54	1674.96	6699.82
251	01B053	拆除原土炕及锅台 1. 拆除方式:综合考虑 2. 工作内容:拆除、工作面清理、垃圾归堆、垃圾清理、指定地点堆放、垃圾外运等 3. 工程量计算规则:按拆除的体积计算	m3	14.61	186.46	180.68	2639.73
252	01B054	运输增加费 1. 包含材料上山、倒运、人工配合搬运等全部费用 2. 工程量计算规则: 每个瞭望台按照一次计算	次	3.00	2304.73	2233.28	6699.85
		大孤山					58702.99
253	01B055	拆除原有门窗(含纱窗) 1. 室内高度:综合考虑 2. 门窗洞口尺寸:综合考虑 3. 拆除方式:综合考虑, 拆除部分建设单位不予回收, 考虑部分以料抵工费用 4. 工作内容:拆除、工作面清理、垃圾归堆、垃圾清理、指定地点堆放、垃圾外运等 5. 工程量计算规则:按拆除的面积计算	m2	32.60	22.87	22.16	722.45
254	010802004007	钢制保温门 1. 门代号及洞口尺寸: 综合考虑 2. 门框、扇材质: 满足设计及甲方要求 3. 开启方式: 平开 4. 其他: 含门锁、合页、闭门器、顺序器等五金配件, 具有保温功能, 防盗等级满足设计要求	m2	2.60	691.42	669.99	1741.96
255	010807001007	金属塑钢窗 1. 窗代号及洞口尺寸:综合考虑 2. 框扇材质:65 系列塑钢 3. 开启方式:平开 4. 玻璃品种厚度:中空玻璃 5+12A+5 5. 其他:抗风压性能、水密性能、气密性能、保温性能、空气声隔声性能、采光性能等物理性能均应符合国家现行产品标准的规定, 含制作运输安装检测费用等	m2	30.00	576.18	558.32	16749.55
256	010807004007	金属纱窗 1. 窗代号及框的外围尺寸:综合考虑 2. 框材质:铝合金 3. 窗纱材料品种、规格:综合考虑	m2	6.00	138.28	133.99	803.96

257	01B056	清理内外墙面 1. 清理部位名称:墙面涂料、砂浆及造型等附着物 2. 清理部位的截面尺寸:综合考虑 3. 清理方式:综合考虑 4. 工作内容:拆除、工作面清理、垃圾归堆、垃圾清理、指定地点堆放、垃圾外运等 5. 工程量计算规则:按清理的面积计算	m2	331.40	27.32	26.47	8773.18
258	011001003009	保温隔热墙面 1. 保温隔热部位:外墙 2. 保温隔热材料品种、规格及厚度:80mm厚挤塑聚苯板 3. 增强网及抗裂防水砂浆种类:5厚聚合物水泥防水砂浆,压入耐碱玻璃纤维网布一层 4. 粘结材料种类及做法:挤塑聚苯板双面及侧面涂刷界面剂,配套胶粘剂粘贴,锚栓锚固	m2	150.60	84.82	82.19	12377.90
259	01B057	清理屋面 1. 清理方式:综合考虑 2. 工作内容:拆除、工作面清理、垃圾归堆、垃圾清理、指定地点堆放、垃圾外运等 3. 工程量计算规则:按清理的面积计算	m2	150.60	11.17	10.82	1630.05
260	010902001007	屋面卷材防水 1. 卷材品种、规格、厚度:4厚SBS改性沥青防水卷材(聚酯胎,自带黄砂保护层) 2. 防水层数:一层,搭接及附加层用量不另行计算 3. 防水层做法:综合考虑 4. 部位:屋面等	m2	150.60	55.32	53.61	8072.93
261	01B058	成品水泥烟道 1. 尺寸:400*300*3000mm 2. 其他:满足设计及甲方要求 3. 工程量计算规则:按实际安装尺寸以延长米计算	m	3.00	66.83	64.76	194.27
262	01B059	土炕 1. 尺寸、规格:长4m,宽2m,高0.7m 2. 材质、做法:土炕预制炕板含安装、灌缝,炕板25mm厚水泥砂浆压光。炕临空边采用240mm砖墙砌筑并抹灰,临墙采用120mm砖墙砌筑,炕洞内设置3个240mm砖垛 3. 工程量计算规则:按现场实际尺寸以水平投影面积计算	m2	8.00	428.53	415.25	3321.96
263	01B060	砌筑锅台,锅台面层 1. 材质:M5混合砂浆砌筑红砖,表面抹灰 2. 工程量计算规则:按照实际施工的数量计算	个	1.00	1728.54	1674.96	1674.96
264	01B061	拆除原土炕及锅台 1. 拆除方式:综合考虑 2. 工作内容:拆除、工作面清理、垃圾归堆、垃圾清理、指定地点堆放、垃圾外运等 3. 工程量计算规则:按拆除的体积计算	m3	2.25	186.46	180.68	406.53

265	01B062	运输增加费 1. 包含材料上山、倒运、人工配合搬运等全部费用 2. 工程量计算规则: 每个瞭望台按照一次计算	次	1.00	2304.73	2233.28	2233.28
		南黄					85135.57
266	01B063	拆除原有门窗(含纱窗) 1. 室内高度: 综合考虑 2. 门窗洞口尺寸: 综合考虑 3. 拆除方式: 综合考虑, 拆除部分建设单位不予回收, 考虑部分以料抵工费用 4. 工作内容: 拆除、工作面清理、垃圾归堆、垃圾清理、指定地点堆放、垃圾外运等 5. 工程量计算规则: 按拆除的面积计算	m2	45.60	22.87	22.16	1010.54
267	010802004008	钢制保温门 1. 门代号及洞口尺寸: 综合考虑 2. 门框、扇材质: 满足设计及甲方要求 3. 开启方式: 平开 4. 其他: 含门锁、合页、闭门器、顺序器等五金配件, 具有保温功能, 防盗等级满足设计要求	m2	6.00	691.42	669.99	4019.92
268	010802001007	金属(塑钢)门 1. 门代号及洞口尺寸: 中空玻璃塑钢平开门 2. 门框、扇材质: 65 系列塑钢 3. 玻璃品种、厚度: 透明中空玻璃, 水密性能 3 级, 空气隔声性能 2 级, 气密性不低于 4 级, 抗风压能力应大于 4 级	m2	6.00	633.81	614.16	3684.97
269	010807001008	金属塑钢窗 1. 窗代号及洞口尺寸: 综合考虑 2. 框扇材质: 65 系列塑钢 3. 开启方式: 平开 4. 玻璃品种厚度: 中空玻璃 5+12A+5 5. 其他: 抗风压性能、水密性能、气密性能、保温性能、空气声隔声性能、采光性能等物理性能均应符合国家现行产品标准的规定, 含制作运输安装检测费用等	m2	33.60	576.18	558.32	18759.50
270	010807004008	金属纱窗 1. 窗代号及框的外围尺寸: 综合考虑 2. 框材质: 铝合金 3. 窗纱材料品种、规格: 综合考虑	m2	12.60	138.28	133.99	1688.32
271	01B064	清理内外墙面 1. 清理部位名称: 墙面涂料、砂浆及造型等附着物 2. 清理部位的截面尺寸: 综合考虑 3. 清理方式: 综合考虑 4. 工作内容: 拆除、工作面清理、垃圾归堆、垃圾清理、指定地点堆放、垃圾外运等 5. 工程量计算规则: 按清理的面积计算	m2	407.00	27.32	26.47	10774.54

272	011001003010	保温隔热墙面 1. 保温隔热部位:外墙 2. 保温隔热材料品种、规格及厚度:80mm 厚挤塑聚苯板 3. 增强网及抗裂防水砂浆种类: 5 厚聚合物水泥防水砂浆, 压入耐碱玻璃纤维网布一层 4. 粘结材料种类及做法: 挤塑聚苯板双面及侧面涂刷界面剂, 配套胶粘剂粘贴, 锚栓锚固	m2	214.00	84.82	82.19	17588.78
273	01B065	清理屋面 1. 清理方式:综合考虑 2. 工作内容:拆除、工作面清理、垃圾归堆、垃圾清理、指定地点堆放、垃圾外运等 3. 工程量计算规则:按清理的面积计算	m2	63.00	11.17	10.82	681.89
274	010902001008	屋面卷材防水 1. 卷材品种、规格、厚度:4 厚 SBS 改性沥青防水卷材 (聚酯胎, 自带黄砂保护层) 2. 防水层数:一层, 搭接及附加层用量不另行计算 3. 防水层做法:综合考虑 4. 部位: 屋面等	m2	63.00	55.32	53.61	3377.12
275	01B066	成品水泥烟道 1. 尺寸: 400*300*3000mm 2. 其他: 满足设计及甲方要求 3. 工程量计算规则: 按实际安装尺寸以延长米计算	m	12.00	66.83	64.76	777.10
276	01B067	土炕 1. 尺寸、规格: 长 4m, 宽 2m, 高 0.7m 2. 材质、做法: 土炕预制炕板含安装、灌缝, 炕板 25mm 厚水泥砂浆压光。炕临空边采用 240mm 砖墙砌筑并抹灰, 临墙采用 120mm 砖墙砌筑, 炕洞内设置 3 个 240mm 砖垛 3. 工程量计算规则: 按现场实际面积计算	m2	24.00	428.53	415.25	9965.89
277	01B068	砌筑锅台, 锅台面层 1. 材质: M5 混合砂浆砌筑红砖, 表面抹灰 2. 工程量计算规则: 按照实际施工的数量计算	个	3.00	1728.54	1674.96	5024.87
278	01B069	拆除原土炕及锅台 1. 拆除方式:综合考虑 2. 工作内容:拆除、工作面清理、垃圾归堆、垃圾清理、指定地点堆放、垃圾外运等 3. 工程量计算规则:按拆除的体积计算	m3	5.99	186.46	180.68	1082.27
279	01B070	运输增加费 1. 包含材料上山、倒运、人工配合搬运等全部费用 2. 工程量计算规则: 每个瞭望台按照一次计算	次	3.00	2304.73	2233.28	6699.85
		下初					47239.94

280	01B071	<p>拆除原有门窗（含纱窗）</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 室内高度:综合考虑 2. 门窗洞口尺寸:综合考虑 3. 拆除方式:综合考虑, 拆除部分建设单位不予回收, 考虑部分以料抵工费用 4. 工作内容:拆除、工作面清理、垃圾归堆、垃圾清理、指定地点堆放、垃圾外运等 5. 工程量计算规则:按拆除的面积计算 	m2	13.80	22.87	22.16	305.82
281	010802004009	<p>钢制保温门</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 门代号及洞口尺寸: 综合考虑 2. 门框、扇材质: 满足设计及甲方要求 3. 开启方式: 平开 4. 其他: 含门锁、合页、闭门器、顺序器等五金配件, 具有保温功能, 防盗等级满足设计要求 	m2	3.60	691.42	669.99	2411.95
282	010802001008	<p>金属(塑钢)门</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 门代号及洞口尺寸:中空玻璃塑钢平开门 2. 门框、扇材质:65 系列塑钢 3. 玻璃品种、厚度:透明中空玻璃, 水密性能 3 级, 空气隔声性能 2 级, 气密性不低于 4 级, 抗风压能力应大于 4 级 	m2	4.20	633.81	614.16	2579.48
283	010807001009	<p>金属塑钢窗</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 窗代号及洞口尺寸:综合考虑 2. 框扇材质:65 系列塑钢 3. 开启方式:平开 4. 玻璃品种厚度:中空玻璃 5+12A+5 5. 其他:抗风压性能、水密性能、气密性能、保温性能、空气声隔声性能、采光性能等物理性能均应符合国家现行产品标准的规定, 含制作运输安装检测费用等 	m2	6.00	576.18	558.32	3349.91
284	010807004009	<p>金属纱窗</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 窗代号及框的外围尺寸:综合考虑 2. 框材质:铝合金 3. 窗纱材料品种、规格:综合考虑 	m2	3.60	138.28	133.99	482.38
285	01B072	<p>清理内外墙面</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 清理部位名称:墙面涂料、砂浆及造型等附着物 2. 清理部位的截面尺寸:综合考虑 3. 清理方式:综合考虑 4. 工作内容:拆除、工作面清理、垃圾归堆、垃圾清理、指定地点堆放、垃圾外运等 5. 工程量计算规则:按清理的面积计算 	m2	264.00	27.32	26.47	6988.89
286	011001003011	<p>保温隔热墙面</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 保温隔热部位:外墙 2. 保温隔热材料品种、规格及厚度:80mm 厚挤塑聚苯板 3. 增强网及抗裂防水砂浆种类: 5 厚聚合物水泥防水砂浆, 压入耐碱玻璃纤维网布一层 4. 粘结材料种类及做法: 挤塑聚苯板双面及侧面涂刷界面剂, 配套胶粘剂粘贴, 锚栓锚固 	m2	132.00	84.82	82.19	10849.16

287	01B073	清理屋面 1. 清理方式:综合考虑 2. 工作内容:拆除、工作面清理、垃圾归堆、垃圾清理、指定地点堆放、垃圾外运等 3. 工程量计算规则:按清理的面积计算	m2	70.00	11.17	10.82	757.66
288	010902001009	屋面卷材防水 1. 卷材品种、规格、厚度:4厚 SBS 改性沥青防水卷材(聚酯胎,自带黄砂保护层) 2. 防水层数:一层,搭接及附加层用量不另行计算 3. 防水层做法:综合考虑 4. 部位:屋面等	m2	70.00	55.32	53.61	3752.36
289	01B074	成品水泥烟道 1. 尺寸:400*300*3000mm 2. 其他:满足设计及甲方要求 3. 工程量计算规则:按实际安装尺寸以延长米计算	m	9.00	66.83	64.76	582.82
290	01B075	土炕 1. 尺寸、规格:长4m,宽2m,高0.7m 2. 材质、做法:土炕预制炕板含安装、灌缝,炕板25mm厚水泥砂浆压光。炕临空边采用240mm砖墙砌筑并抹灰,临墙采用120mm砖墙砌筑,炕洞内设置3个240mm砖垛 3. 工程量计算规则:按现场实际尺寸以水平投影面积计算	m2	16.00	428.53	415.25	6643.93
291	01B076	砌筑锅台,锅台面层 1. 材质:M5混合砂浆砌筑红砖,表面抹灰 2. 工程量计算规则:按照实际施工的数量计算	个	2.00	1728.54	1674.96	3349.91
292	01B077	拆除原土炕及锅台 1. 拆除方式:综合考虑 2. 工作内容:拆除、工作面清理、垃圾归堆、垃圾清理、指定地点堆放、垃圾外运等 3. 工程量计算规则:按拆除的体积计算	m3	3.98	186.46	180.68	719.11
293	01B078	运输增加费 1. 包含材料上山、倒运、人工配合搬运等全部费用 2. 工程量计算规则:每个瞭望台按照一次计算	次	2.00	2304.73	2233.28	4466.57
		午板					39400.90
294	01B079	拆除原有门窗(含纱窗) 1. 室内高度:综合考虑 2. 门窗洞口尺寸:综合考虑 3. 拆除方式:综合考虑,拆除部分建设单位不予回收,考虑部分以料抵工费用 4. 工作内容:拆除、工作面清理、垃圾归堆、垃圾清理、指定地点堆放、垃圾外运等 5. 工程量计算规则:按拆除的面积计算	m2	13.08	22.87	22.16	289.87
295	010802004010	钢制保温门 1. 门代号及洞口尺寸:综合考虑 2. 门框、扇材质:满足设计及甲方要求 3. 开启方式:平开 4. 其他:含门锁、合页、闭门器、顺	m2	1.80	691.42	669.99	1205.97

		序器等五金配件,具有保温功能,防盗等级满足设计要求					
296	010802001009	金属(塑钢)门 1. 门代号及洞口尺寸:中空玻璃塑钢平开门 2. 门框、扇材质:65系列塑钢 3. 玻璃品种、厚度:透明中空玻璃,水密性能3级,空气隔声性能2级,气密性不低于4级,抗风压能力应大于4级	m2	2.10	633.81	614.16	1289.74
297	010807001010	金属塑钢窗 1. 窗代号及洞口尺寸:综合考虑 2. 框扇材质:65系列塑钢 3. 开启方式:平开 4. 玻璃品种厚度:中空玻璃5+12A+5 5. 其他:抗风压性能、水密性能、气密性能、保温性能、空气声隔声性能、采光性能等物理性能均应符合国家现行产品标准的规定,含制作运输安装检测费用等	m2	9.18	576.18	558.32	5125.36
298	010807004010	金属纱窗 1. 窗代号及框的外围尺寸:综合考虑 2. 框材质:铝合金 3. 窗纱材料品种、规格:综合考虑	m2	3.60	138.28	133.99	482.38
299	01B080	清理内外墙面 1. 清理部位名称:墙面涂料、砂浆及造型等附着物 2. 清理部位的截面尺寸:综合考虑 3. 清理方式:综合考虑 4. 工作内容:拆除、工作面清理、垃圾归堆、垃圾清理、指定地点堆放、垃圾外运等 5. 工程量计算规则:按清理的面积计算	m2	347.00	27.32	26.47	9186.16
300	011001003012	保温隔热墙面 1. 保温隔热部位:外墙 2. 保温隔热材料品种、规格及厚度:80mm厚挤塑聚苯板 3. 增强网及抗裂防水砂浆种类:5厚聚合物水泥防水砂浆,压入耐碱玻璃纤维网布一层 4. 粘结材料种类及做法:挤塑聚苯板双面及侧面涂刷界面剂,配套胶粘剂粘贴,锚栓锚固	m2	155.98	84.82	82.19	12820.09
301	01B081	清理屋面 1. 清理方式:综合考虑 2. 工作内容:拆除、工作面清理、垃圾归堆、垃圾清理、指定地点堆放、垃圾外运等 3. 工程量计算规则:按清理的面积计算	m2	15.57	11.17	10.82	168.53
302	010902001010	屋面卷材防水 1. 卷材品种、规格、厚度:4厚SBS改性沥青防水卷材(聚酯胎,自带黄砂保护层) 2. 防水层数:一层,搭接及附加层用量不另行计算 3. 防水层做法:综合考虑 4. 部位:屋面等	m2	15.57	55.32	53.61	834.63
303	01B082	成品水泥烟道 1. 尺寸:400*300*3000mm 2. 其他:满足设计及甲方要求 3. 工程量计算规则:按实际安装尺寸以延长米计算	m	6.00	66.83	64.76	388.55

304	01B083	土炕 1. 尺寸、规格:长 4m, 宽 2m, 高 0.7m 2. 材质、做法:土炕预制炕板含安装、灌缝, 炕板 25mm 厚水泥砂浆压光。炕临空边采用 240mm 砖墙砌筑并抹灰, 临墙采用 120mm 砖墙砌筑, 炕洞内设置 3 个 240mm 砖垛 3. 工程量计算规则:按现场实际尺寸以水平投影面积计算	m2	8.00	428.53	415.25	3321.96
305	01B084	砌筑锅台, 锅台面层 1. 材质: M5 混合砂浆砌筑红砖, 表面抹灰 2. 工程量计算规则: 按照实际施工的数量计算	个	1.00	1728.54	1674.96	1674.96
306	01B085	拆除原土炕及锅台 1. 拆除方式:综合考虑 2. 工作内容:拆除、工作面清理、垃圾归堆、垃圾清理、指定地点堆放、垃圾外运等 3. 工程量计算规则:按拆除的体积计算	m3	2.10	186.46	180.68	379.43
307	01B086	运输增加费 1. 包含材料上山、倒运、人工配合搬运等全部费用 2. 工程量计算规则: 每个瞭望台按照一次计算	次	1.00	2304.73	2233.28	2233.28
		育黎					19998.88
308	01B087	拆除原有门窗(含纱窗) 1. 室内高度:综合考虑 2. 门窗洞口尺寸:综合考虑 3. 拆除方式:综合考虑, 拆除部分建设单位不予回收, 考虑部分以料抵工费用 4. 工作内容:拆除、工作面清理、垃圾归堆、垃圾清理、指定地点堆放、垃圾外运等 5. 工程量计算规则:按拆除的面积计算	m2	9.00	22.87	22.16	199.45
309	010802004011	钢制保温门 1. 门代号及洞口尺寸: 综合考虑 2. 门框、扇材质: 满足设计及甲方要求 3. 开启方式: 平开 4. 其他: 含门锁、合页、闭门器、顺序器等五金配件, 具有保温功能, 防盗等级满足设计要求	m2	2.00	691.42	669.99	1339.97
310	010807001011	金属塑钢窗 1. 窗代号及洞口尺寸:综合考虑 2. 框扇材质:65 系列塑钢 3. 开启方式:平开 4. 玻璃品种厚度:中空玻璃 5+12A+5 5. 其他:抗风压性能、水密性能、气密性能、保温性能、空气声隔声性能、采光性能等物理性能均应符合国家现行产品标准的规定, 含制作运输安装检测费用等	m2	7.00	576.18	558.32	3908.23
311	010807004011	金属纱窗 1. 窗代号及框的外围尺寸:综合考虑 2. 框材质:铝合金 3. 窗纱材料品种、规格:综合考虑	m2	1.80	138.28	133.99	241.19

312	01B088	清理内外墙面 1. 清理部位名称:墙面涂料、砂浆及造型等附着物 2. 清理部位的截面尺寸:综合考虑 3. 清理方式:综合考虑 4. 工作内容:拆除、工作面清理、垃圾归堆、垃圾清理、指定地点堆放、垃圾外运等 5. 工程量计算规则:按清理的面积计算	m2	55.00	27.32	26.47	1456.02
313	011001003013	保温隔热墙面 1. 保温隔热部位:外墙 2. 保温隔热材料品种、规格及厚度:80mm厚挤塑聚苯板 3. 增强网及抗裂防水砂浆种类:5厚聚合物水泥防水砂浆,压入耐碱玻璃纤维网布一层 4. 粘结材料种类及做法:挤塑聚苯板双面及侧面涂刷界面剂,配套胶粘剂粘贴,锚栓锚固	m2	40.00	84.82	82.19	3287.62
314	01B089	清理屋面 1. 清理方式:综合考虑 2. 工作内容:拆除、工作面清理、垃圾归堆、垃圾清理、指定地点堆放、垃圾外运等 3. 工程量计算规则:按清理的面积计算	m2	25.00	11.17	10.82	270.59
315	010902001011	屋面卷材防水 1. 卷材品种、规格、厚度:4厚SBS改性沥青防水卷材(聚酯胎,自带黄砂保护层) 2. 防水层数:一层,搭接及附加层用量不另行计算 3. 防水层做法:综合考虑 4. 部位:屋面等	m2	25.00	55.32	53.61	1340.13
316	01B090	成品水泥烟道 1. 尺寸:400*300*3000mm 2. 其他:满足设计及甲方要求 3. 工程量计算规则:按实际安装尺寸以延长米计算	m	3.00	66.83	64.76	194.27
317	01B091	土炕 1. 尺寸、规格:长4m,宽2m,高0.7m 2. 材质、做法:土炕预制炕板含安装、灌缝,炕板25mm厚水泥砂浆压光。炕临空边采用240mm砖墙砌筑并抹灰,临墙采用120mm砖墙砌筑,炕洞内设置3个240mm砖垛 3. 工程量计算规则:按现场实际尺寸以水平投影面积计算	m2	8.00	428.53	415.25	3321.96
318	01B092	砌筑锅台,锅台面层 1. 材质:M5混合砂浆砌筑红砖,表面抹灰 2. 工程量计算规则:按照实际施工的数量计算	个	1.00	1728.54	1674.96	1674.96
319	01B093	拆除原土炕及锅台 1. 拆除方式:综合考虑 2. 工作内容:拆除、工作面清理、垃圾归堆、垃圾清理、指定地点堆放、垃圾外运等 3. 工程量计算规则:按拆除的体积计算	m3	2.94	186.46	180.68	531.20

320	01B094	运输增加费 1. 包含材料上山、倒运、人工配合搬运等全部费用 2. 工程量计算规则: 每个瞭望台按照一次计算	次	1.00	2304.73	2233.28	2233.28
		海阳所					35167.31
321	01B095	拆除原有门窗(含纱窗) 1. 室内高度: 综合考虑 2. 门窗洞口尺寸: 综合考虑 3. 拆除方式: 综合考虑, 拆除部分建设单位不予回收, 考虑部分以料抵工费用 4. 工作内容: 拆除、工作面清理、垃圾归堆、垃圾清理、指定地点堆放、垃圾外运等 5. 工程量计算规则: 按拆除的面积计算	m2	16.10	22.87	22.16	356.79
322	010802004012	钢制保温门 1. 门代号及洞口尺寸: 综合考虑 2. 门框、扇材质: 满足设计及甲方要求 3. 开启方式: 平开 4. 其他: 含门锁、合页、闭门器、顺序器等五金配件, 具有保温功能, 防盗等级满足设计要求	m2	2.00	691.42	669.99	1339.97
323	010802001010	金属(塑钢)门 1. 门代号及洞口尺寸: 中空玻璃塑钢平开门 2. 门框、扇材质: 65 系列塑钢 3. 玻璃品种、厚度: 透明中空玻璃, 水密性能 3 级, 空气隔声性能 2 级, 气密性不低于 4 级, 抗风压能力应大于 4 级	m2	5.10	633.81	614.16	3132.23
324	010807001012	金属塑钢窗 1. 窗代号及洞口尺寸: 综合考虑 2. 框扇材质: 65 系列塑钢 3. 开启方式: 平开 4. 玻璃品种厚度: 中空玻璃 5+12A+5 5. 其他: 抗风压性能、水密性能、气密性能、保温性能、空气声隔声性能、采光性能等物理性能均应符合国家现行产品标准的规定, 含制作运输安装检测费用等	m2	9.00	576.18	558.32	5024.87
325	010807004012	金属纱窗 1. 窗代号及框的外围尺寸: 综合考虑 2. 框材质: 铝合金 3. 窗纱材料品种、规格: 综合考虑	m2	1.80	138.28	133.99	241.19
326	01B096	清理内外墙面 1. 清理部位名称: 墙面涂料、砂浆及造型等附着物 2. 清理部位的截面尺寸: 综合考虑 3. 清理方式: 综合考虑 4. 工作内容: 拆除、工作面清理、垃圾归堆、垃圾清理、指定地点堆放、垃圾外运等 5. 工程量计算规则: 按清理的面积计算	m2	150.00	27.32	26.47	3970.96

327	011001003014	保温隔热墙面 1. 保温隔热部位:外墙 2. 保温隔热材料品种、规格及厚度:80mm 厚挤塑聚苯板 3. 增强网及抗裂防水砂浆种类: 5 厚聚合物水泥防水砂浆, 压入耐碱玻璃纤维网布一层 4. 粘结材料种类及做法: 挤塑聚苯板双面及侧面涂刷界面剂, 配套胶粘剂粘贴, 锚栓锚固	m2	70.00	84.82	82.19	5753.34
328	01B097	清理屋面 1. 清理方式:综合考虑 2. 工作内容:拆除、工作面清理、垃圾归堆、垃圾清理、指定地点堆放、垃圾外运等 3. 工程量计算规则:按清理的面积计算	m2	20.00	11.17	10.82	216.47
329	010902001012	屋面卷材防水 1. 卷材品种、规格、厚度:4 厚 SBS 改性沥青防水卷材 (聚酯胎, 自带黄砂保护层) 2. 防水层数:一层, 搭接及附加层用量不另行计算 3. 防水层做法:综合考虑 4. 部位: 屋面等	m2	20.00	55.32	53.61	1072.10
330	01B098	成品水泥烟道 1. 尺寸: 400*300*3000mm 2. 其他: 满足设计及甲方要求 3. 工程量计算规则: 按实际安装尺寸以延长米计算	m	12.00	66.83	64.76	777.10
331	01B099	土炕 1. 尺寸、规格: 长 4m, 宽 2m, 高 0.7m 2. 材质、做法: 土炕预制炕板含安装、灌缝, 炕板 25mm 厚水泥砂浆压光。炕临空边采用 240mm 砖墙砌筑并抹灰, 临墙采用 120mm 砖墙砌筑, 炕洞内设置 3 个 240mm 砖垛 3. 工程量计算规则: 按现场实际面积计算	m2	16.00	428.53	415.25	6643.93
332	01B100	砌筑锅台, 锅台面层 1. 材质: M5 混合砂浆砌筑红砖, 表面抹灰 2. 工程量计算规则: 按照实际施工的数量计算	个	2.00	1728.54	1674.96	3349.91
333	01B101	拆除原土炕及锅台 1. 拆除方式:综合考虑 2. 工作内容:拆除、工作面清理、垃圾归堆、垃圾清理、指定地点堆放、垃圾外运等 3. 工程量计算规则:按拆除的体积计算	m3	5.84	186.46	180.68	1055.17
334	01B102	运输增加费 1. 包含材料上山、倒运、人工配合搬运等全部费用 2. 工程量计算规则: 每个瞭望台按照一次计算	次	1.00	2304.73	2233.28	2233.28
		徐家					25062.19

335	01B103	<p>拆除原有门窗（含纱窗）</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 室内高度:综合考虑 2. 门窗洞口尺寸:综合考虑 3. 拆除方式:综合考虑, 拆除部分建设单位不予回收, 考虑部分以料抵工费用 4. 工作内容:拆除、工作面清理、垃圾归堆、垃圾清理、指定地点堆放、垃圾外运等 5. 工程量计算规则:按拆除的面积计算 	m2	15.40	22.87	22.16	341.28
336	010802004013	<p>钢制保温门</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 门代号及洞口尺寸: 综合考虑 2. 门框、扇材质: 满足设计及甲方要求 3. 开启方式: 平开 4. 其他: 含门锁、合页、闭门器、顺序器等五金配件, 具有保温功能, 防盗等级满足设计要求 	m2	1.80	691.42	669.99	1205.97
337	010802001011	<p>金属(塑钢)门</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 门代号及洞口尺寸:中空玻璃塑钢平开门 2. 门框、扇材质:65系列塑钢 3. 玻璃品种、厚度:透明中空玻璃, 水密性能3级, 空气隔声性能2级, 气密性不低于4级, 抗风压能力应大于4级 	m2	1.60	633.81	614.16	982.66
338	010807001013	<p>金属塑钢窗</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 窗代号及洞口尺寸:综合考虑 2. 框扇材质:65系列塑钢 3. 开启方式:平开 4. 玻璃品种厚度:中空玻璃 5+12A+5 5. 其他:抗风压性能、水密性能、气密性能、保温性能、空气声隔声性能、采光性能等物理性能均应符合国家现行产品标准的规定, 含制作运输安装检测费用等 	m2	12.00	576.18	558.32	6699.82
339	010807004013	<p>金属纱窗</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 窗代号及框的外围尺寸:综合考虑 2. 框材质:铝合金 3. 窗纱材料品种、规格:综合考虑 	m2	2.40	138.28	133.99	321.58
340	01B104	<p>清理内外墙面</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 清理部位名称:墙面涂料、砂浆及造型等附着物 2. 清理部位的截面尺寸:综合考虑 3. 清理方式:综合考虑 4. 工作内容:拆除、工作面清理、垃圾归堆、垃圾清理、指定地点堆放、垃圾外运等 5. 工程量计算规则:按清理的面积计算 	m2	102.00	27.32	26.47	2700.25
341	011001003015	<p>保温隔热墙面</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 保温隔热部位:外墙 2. 保温隔热材料品种、规格及厚度:80mm厚挤塑聚苯板 3. 增强网及抗裂防水砂浆种类:5厚聚合物水泥防水砂浆, 压入耐碱玻璃纤维网布一层 4. 粘结材料种类及做法:挤塑聚苯板双面及侧面涂刷界面剂, 配套胶粘剂粘贴, 锚栓锚固 	m2	42.00	84.82	82.19	3452.00

342	01B105	清理屋面 1. 清理方式:综合考虑 2. 工作内容:拆除、工作面清理、垃圾归堆、垃圾清理、指定地点堆放、垃圾外运等 3. 工程量计算规则:按清理的面积计算	m2	25.00	11.17	10.82	270.59
343	010902001013	屋面卷材防水 1. 卷材品种、规格、厚度:4厚 SBS 改性沥青防水卷材(聚酯胎,自带黄砂保护层) 2. 防水层数:一层,搭接及附加层用量不另行计算 3. 防水层做法:综合考虑 4. 部位:屋面等	m2	25.00	55.32	53.61	1340.13
344	01B106	成品水泥烟道 1. 尺寸:400*300*3000mm 2. 其他:满足设计及甲方要求 3. 工程量计算规则:按实际安装尺寸以延长米计算	m	3.00	66.83	64.76	194.27
345	01B107	土炕 1. 尺寸、规格:长4m,宽2m,高0.7m 2. 材质、做法:土炕预制炕板含安装、灌缝,炕板25mm厚水泥砂浆压光。炕临空边采用240mm砖墙砌筑并抹灰,临墙采用120mm砖墙砌筑,炕洞内设置3个240mm砖垛 3. 工程量计算规则:按现场实际尺寸以水平投影面积计算	m2	8.00	428.53	415.25	3321.96
346	01B108	砌筑锅台,锅台面层 1. 材质:M5混合砂浆砌筑红砖,表面抹灰 2. 工程量计算规则:按照实际施工的数量计算	个	1.00	1728.54	1674.96	1674.96
347	01B109	拆除原土炕及锅台 1. 拆除方式:综合考虑 2. 工作内容:拆除、工作面清理、垃圾归堆、垃圾清理、指定地点堆放、垃圾外运等 3. 工程量计算规则:按拆除的体积计算	m3	1.79	186.46	180.68	323.42
348	01B110	运输增加费 1. 包含材料上山、倒运、人工配合搬运等全部费用 2. 工程量计算规则:每个瞭望台按照一次计算	次	1.00	2304.73	2233.28	2233.28
		夏村					107823.99
349	01B111	拆除原有门窗(含纱窗) 1. 室内高度:综合考虑 2. 门窗洞口尺寸:综合考虑 3. 拆除方式:综合考虑,拆除部分建设单位不予回收,考虑部分以料抵工费用 4. 工作内容:拆除、工作面清理、垃圾归堆、垃圾清理、指定地点堆放、垃圾外运等 5. 工程量计算规则:按拆除的面积计算	m2	73.00	22.87	22.16	1617.76
350	010802004014	钢制保温门 1. 门代号及洞口尺寸:综合考虑 2. 门框、扇材质:满足设计及甲方要求 3. 开启方式:平开 4. 其他:含门锁、合页、闭门器、顺	m2	4.00	691.42	669.99	2679.94

		序器等五金配件,具有保温功能,防盗等级满足设计要求					
351	010802001012	金属(塑钢)门 1. 门代号及洞口尺寸:中空玻璃塑钢平开门 2. 门框、扇材质:65系列塑钢 3. 玻璃品种、厚度:透明中空玻璃,水密性能3级,空气隔声性能2级,气密性不低于4级,抗风压能力应大于4级	m2	14.00	633.81	614.16	8598.27
352	010807001014	金属塑钢窗 1. 窗代号及洞口尺寸:综合考虑 2. 框扇材质:65系列塑钢 3. 开启方式:平开 4. 玻璃品种厚度:中空玻璃5+12A+5 5. 其他:抗风压性能、水密性能、气密性能、保温性能、空气声隔声性能、采光性能等物理性能均应符合国家现行产品标准的规定,含制作运输安装检测费用等	m2	55.00	576.18	558.32	30707.51
353	010807004014	金属纱窗 1. 窗代号及框的外围尺寸:综合考虑 2. 框材质:铝合金 3. 窗纱材料品种、规格:综合考虑	m2	10.80	138.28	133.99	1447.13
354	01B112	清理内外墙面 1. 清理部位名称:墙面涂料、砂浆及造型等附着物 2. 清理部位的截面尺寸:综合考虑 3. 清理方式:综合考虑 4. 工作内容:拆除、工作面清理、垃圾归堆、垃圾清理、指定地点堆放、垃圾外运等 5. 工程量计算规则:按清理的面积计算	m2	680.00	27.32	26.47	18001.69
355	011001003016	保温隔热墙面 1. 保温隔热部位:外墙 2. 保温隔热材料品种、规格及厚度:80mm厚挤塑聚苯板 3. 增强网及抗裂防水砂浆种类:5厚聚合物水泥防水砂浆,压入耐碱玻璃纤维网布一层 4. 粘结材料种类及做法:挤塑聚苯板双面及侧面涂刷界面剂,配套胶粘剂粘贴,锚栓锚固	m2	240.00	84.82	82.19	19725.74
356	01B113	清理屋面 1. 清理方式:综合考虑 2. 工作内容:拆除、工作面清理、垃圾归堆、垃圾清理、指定地点堆放、垃圾外运等 3. 工程量计算规则:按清理的面积计算	m2	130.00	11.17	10.82	1407.08
357	010902001014	屋面卷材防水 1. 卷材品种、规格、厚度:4厚SBS改性沥青防水卷材(聚酯胎,自带黄砂保护层) 2. 防水层数:一层,搭接及附加层用量不另行计算 3. 防水层做法:综合考虑 4. 部位:屋面等	m2	130.00	55.32	53.61	6968.66
358	01B114	成品水泥烟道 1. 尺寸:400*300*3000mm 2. 其他:满足设计及甲方要求 3. 工程量计算规则:按实际安装尺寸以延长米计算	m	6.00	66.83	64.76	388.55

359	01B115	土炕 1. 尺寸、规格:长 4m, 宽 2m, 高 0.7m 2. 材质、做法:土炕预制炕板含安装、灌缝, 炕板 25mm 厚水泥砂浆压光。炕临空边采用 240mm 砖墙砌筑并抹灰, 临墙采用 120mm 砖墙砌筑, 炕洞内设置 3 个 240mm 砖垛 3. 工程量计算规则:按现场实际尺寸以水平投影面积计算	m2	16.00	428.53	415.25	6643.93
360	01B116	砌筑锅台, 锅台面层 1. 材质: M5 混合砂浆砌筑红砖, 表面抹灰 2. 工程量计算规则: 按照实际施工的数量计算	个	2.00	1728.54	1674.96	3349.91
361	01B117	拆除原土炕及锅台 1. 拆除方式:综合考虑 2. 工作内容:拆除、工作面清理、垃圾归堆、垃圾清理、指定地点堆放、垃圾外运等 3. 工程量计算规则:按拆除的体积计算	m3	10.08	186.46	180.68	1821.25
362	01B118	运输增加费 1. 包含材料上山、倒运、人工配合搬运等全部费用 2. 工程量计算规则: 每个瞭望台按照一次计算	次	2.00	2304.73	2233.28	4466.57
		垛山					26124.37
363	01B119	拆除原有门窗(含纱窗) 1. 室内高度:综合考虑 2. 门窗洞口尺寸:综合考虑 3. 拆除方式:综合考虑, 拆除部分建设单位不予回收, 考虑部分以料抵工费用 4. 工作内容:拆除、工作面清理、垃圾归堆、垃圾清理、指定地点堆放、垃圾外运等 5. 工程量计算规则:按拆除的面积计算	m2	13.70	22.87	22.16	303.61
364	010802001013	金属(塑钢)门 1. 门代号及洞口尺寸:中空玻璃塑钢平开门 2. 门框、扇材质:65 系列塑钢 3. 玻璃品种、厚度:透明中空玻璃, 水密性能 3 级, 空气隔声性能 2 级, 气密性不低于 4 级, 抗风压能力应大于 4 级	m2	2.50	633.81	614.16	1535.40
365	010807001015	金属塑钢窗 1. 窗代号及洞口尺寸:综合考虑 2. 框扇材质:65 系列塑钢 3. 开启方式:平开 4. 玻璃品种厚度:中空玻璃 5+12A+5 5. 其他:抗风压性能、水密性能、气密性能、保温性能、空气声隔声性能、采光性能等物理性能均应符合国家现行产品标准的规定, 含制作运输安装检测费用等	m2	11.20	576.18	558.32	6253.17
366	010807004015	金属纱窗 1. 窗代号及框的外围尺寸:综合考虑 2. 框材质:铝合金 3. 窗纱材料品种、规格:综合考虑	m2	2.40	138.28	133.99	321.58

367	01B120	清理内外墙面 1. 清理部位名称:墙面涂料、砂浆及造型等附着物 2. 清理部位的截面尺寸:综合考虑 3. 清理方式:综合考虑 4. 工作内容:拆除、工作面清理、垃圾归堆、垃圾清理、指定地点堆放、垃圾外运等 5. 工程量计算规则:按清理的面积计算	m2	90.10	27.32	26.47	2385.22
368	011001003017	保温隔热墙面 1. 保温隔热部位:外墙 2. 保温隔热材料品种、规格及厚度:80mm厚挤塑聚苯板 3. 增强网及抗裂防水砂浆种类:5厚聚合物水泥防水砂浆,压入耐碱玻璃纤维网布一层 4. 粘结材料种类及做法:挤塑聚苯板双面及侧面涂刷界面剂,配套胶粘剂粘贴,锚栓锚固	m2	68.40	84.82	82.19	5621.84
369	01B121	清理屋面 1. 清理方式:综合考虑 2. 工作内容:拆除、工作面清理、垃圾归堆、垃圾清理、指定地点堆放、垃圾外运等 3. 工程量计算规则:按清理的面积计算	m2	24.10	11.17	10.82	260.85
370	010902001015	屋面卷材防水 1. 卷材品种、规格、厚度:4厚SBS改性沥青防水卷材(聚酯胎,自带黄砂保护层) 2. 防水层数:一层,搭接及附加层用量不另行计算 3. 防水层做法:综合考虑 4. 部位:屋面等	m2	24.10	55.32	53.61	1291.88
371	01B122	成品水泥烟道 1. 尺寸:400*300*3000mm 2. 其他:满足设计及甲方要求 3. 工程量计算规则:按实际安装尺寸以延长米计算	m	3.00	66.83	64.76	194.27
372	01B123	土炕 1. 尺寸、规格:长4m,宽2m,高0.7m 2. 材质、做法:土炕预制炕板含安装、灌缝,炕板25mm厚水泥砂浆压光。炕临空边采用240mm砖墙砌筑并抹灰,临墙采用120mm砖墙砌筑,炕洞内设置3个240mm砖垛 3. 工程量计算规则:按现场实际尺寸以水平投影面积计算	m2	8.00	428.53	415.25	3321.96
373	01B124	砌筑锅台,锅台面层 1. 材质:M5混合砂浆砌筑红砖,表面抹灰 2. 工程量计算规则:按照实际施工的数量计算	个	1.00	1728.54	1674.96	1674.96
374	01B125	拆除原土炕及锅台 1. 拆除方式:综合考虑 2. 工作内容:拆除、工作面清理、垃圾归堆、垃圾清理、指定地点堆放、垃圾外运等 3. 工程量计算规则:按拆除的体积计算	m3	4.02	186.46	180.68	726.33

375	01B126	运输增加费 1. 包含材料上山、倒运、人工配合搬运等全部费用 2. 工程量计算规则: 每个瞭望台按照一次计算	次	1.00	2304.73	2233.28	2233.28
		运输增加费 1. 包含材料上山、倒运、人工配合搬运等全部费用 2. 工程量计算规则: 每个瞭望台按照一次计算					72397.39
376	01B127	拆除原有门窗(含纱窗) 1. 室内高度: 综合考虑 2. 门窗洞口尺寸: 综合考虑 3. 拆除方式: 综合考虑, 拆除部分建设单位不予回收, 考虑部分以料抵工费用 4. 工作内容: 拆除、工作面清理、垃圾归堆、垃圾清理、指定地点堆放、垃圾外运等 5. 工程量计算规则: 按拆除的面积计算	m2	10.00	22.87	22.16	221.61
377	01B128	更换锁 1. 材质: L型执手插锁 2. 按照锁的数量计算	把	4.00	166.45	161.29	645.16
378	010807001016	金属塑钢窗 1. 窗代号及洞口尺寸: 综合考虑 2. 框扇材质: 65系列塑钢 3. 开启方式: 平开 4. 玻璃品种厚度: 中空玻璃 5+12A+5 5. 其他: 抗风压性能、水密性能、气密性能、保温性能、空气声隔声性能、采光性能等物理性能均应符合国家现行产品标准的规定, 含制作运输安装检测费用等	m2	10.00	576.18	558.32	5583.18
379	010807004016	金属纱窗 1. 窗代号及框的外围尺寸: 综合考虑 2. 框材质: 铝合金 3. 窗纱材料品种、规格: 综合考虑	m2	2.40	138.28	133.99	321.58
380	01B129	清理内外墙面 1. 清理部位名称: 墙面涂料、砂浆及造型等附着物 2. 清理部位的截面尺寸: 综合考虑 3. 清理方式: 综合考虑 4. 工作内容: 拆除、工作面清理、垃圾归堆、垃圾清理、指定地点堆放、垃圾外运等 5. 工程量计算规则: 按清理的面积计算	m2	760.00	27.32	26.47	20119.54
381	011001003018	保温隔热墙面 1. 保温隔热部位: 外墙 2. 保温隔热材料品种、规格及厚度: 80mm厚挤塑聚苯板 3. 增强网及抗裂防水砂浆种类: 5厚聚合物水泥防水砂浆, 压入耐碱玻璃纤维网布一层 4. 粘结材料种类及做法: 挤塑聚苯板双面及侧面涂刷界面剂, 配套胶粘剂粘贴, 锚栓锚固	m2	380.00	84.82	82.19	31232.42
382	01B130	清理屋面 1. 清理方式: 综合考虑 2. 工作内容: 拆除、工作面清理、垃圾归堆、垃圾清理、指定地点堆放、垃圾外运等 3. 工程量计算规则: 按清理的面积计算	m2	100.00	11.17	10.82	1082.37

383	010902001016	屋面卷材防水 1. 卷材品种、规格、厚度:4 厚 SBS 改性沥青防水卷材(聚酯胎, 自带黄砂保护层) 2. 防水层数:一层, 搭接及附加层用量不另行计算 3. 防水层做法:综合考虑 4. 部位: 屋面等	m ²	100.00	55.32	53.61	5360.51
384	01B131	成品水泥烟道 1. 尺寸: 400*300*3000mm 2. 其他: 满足设计及甲方要求 3. 工程量计算规则: 按实际安装尺寸以延长米计算	m	3.00	66.83	64.76	194.27
385	01B132	土炕 1. 尺寸、规格:长 4m, 宽 2m, 高 0.7m 2. 材质、做法:土炕预制炕板含安装、灌缝, 炕板 25mm 厚水泥砂浆压光。炕临空边采用 240mm 砖墙砌筑并抹灰, 临墙采用 120mm 砖墙砌筑, 炕洞内设置 3 个 240mm 砖垛 3. 工程量计算规则:按现场实际尺寸以水平投影面积计算	m ²	8.00	428.53	415.25	3321.96
386	01B133	砌筑锅台, 锅台面层 1. 材质: M5 混合砂浆砌筑红砖, 表面抹灰 2. 工程量计算规则: 按照实际施工的数量计算	个	1.00	1728.54	1674.96	1674.96
387	01B134	拆除原土炕及锅台 1. 拆除方式:综合考虑 2. 工作内容:拆除、工作面清理、垃圾归堆、垃圾清理、指定地点堆放、垃圾外运等 3. 工程量计算规则:按拆除的体积计算	m ³	2.25	186.46	180.68	406.53
388	01B135	运输增加费 1. 包含材料上山、倒运、人工配合搬运等全部费用 2. 工程量计算规则: 每个瞭望台按照一次计算	次	1.00	2304.73	2233.28	2233.28
		装饰工程					211863.00
		崖子					14891.37
389	011404001003	墙面喷刷涂料 1. 基层类型:综合考虑 2. 喷刷涂料部位:外墙 3. 腻子种类及要求:刮柔性耐水腻子 4. 涂料品种、喷刷遍数:防水涂料 5. 其他: 满足设计及甲方要求	m ²	199.00	28.72	27.83	5538.11
390	011404001004	墙面喷刷涂料 1. 基层类型:综合考虑 2. 喷刷涂料部位:内墙 3. 腻子种类及要求:刮柔性耐水腻子 4. 涂料品种、喷刷遍数:乳胶漆, 遍数满足施工要求 5. 其他: 满足设计及甲方要求	m ²	74.00	20.67	20.03	1482.16
391	011302001001	平面吊顶天棚 1. 吊顶形式、吊杆规格、高度:PVC 板 2. 龙骨材料种类、规格、中距:木龙骨间距 300*300mm, 刷防火涂料, 遍数满足施工要求 3. 面板材料品种、规格:PVC 板 4. 压条材料种类、规格:综合考虑 5. 嵌缝材料种类:综合考虑	m ²	40.00	145.23	140.73	5629.11

		6. 工作内容: 拆除原有吊顶、安装新吊顶					
392	011101001003	水泥砂浆楼地面 1. 面层厚度、砂浆配合比:20mm 厚 1:2 水泥砂浆抹平压光	m2	40.00	23.39	22.66	906.60
393	011508001003	喷防火字 1. 基层类型:综合考虑 2. 字材料材质:防火字, 两个面, 字体大小 1m*1m 3. 字体规格:综合考虑	处	3.00	459.37	445.13	1335.39
		诸往					15518.21
394	011404001005	墙面喷刷涂料 1. 基层类型:综合考虑 2. 喷刷涂料部位:外墙 3. 腻子种类及要求:刮柔性耐水腻子 4. 涂料品种、喷刷遍数:防水涂料 5. 其他:满足设计及甲方要求	m2	125.89	28.72	27.83	3503.48
395	011404001006	墙面喷刷涂料 1. 基层类型:综合考虑 2. 喷刷涂料部位:内墙 3. 腻子种类及要求:刮柔性耐水腻子 4. 涂料品种、喷刷遍数:乳胶漆, 遍数满足施工要求 5. 其他:满足设计及甲方要求	m2	145.44	20.67	20.03	2913.05
396	011302001002	平面吊顶天棚 1. 吊顶形式、吊杆规格、高度:PVC 板 2. 龙骨材料种类、规格、中距:木龙骨间距 300*300mm, 刷防火涂料, 遍数满足施工要求 3. 面板材料品种、规格:PVC 板 4. 压条材料种类、规格:综合考虑 5. 嵌缝材料种类:综合考虑 6. 工作内容:拆除原有吊顶、安装新吊顶	m2	52.98	145.23	140.73	7455.76
397	011101001004	水泥砂浆楼地面 1. 面层厚度、砂浆配合比:20mm 厚 1:2 水泥砂浆抹平压光	m2	52.98	23.39	22.66	1200.79
398	011508001004	喷防火字 1. 基层类型:综合考虑 2. 字材料材质:防火字, 两个面, 字体大小 1m*1m 3. 字体规格:综合考虑	处	1.00	459.37	445.13	445.13
		冯家					13680.96
399	011404001007	墙面喷刷涂料 1. 基层类型:综合考虑 2. 喷刷涂料部位:外墙 3. 腻子种类及要求:刮柔性耐水腻子 4. 涂料品种、喷刷遍数:防水涂料 5. 其他:满足设计及甲方要求	m2	101.10	28.72	27.83	2813.58
400	011404001008	墙面喷刷涂料 1. 基层类型:综合考虑 2. 喷刷涂料部位:内墙 3. 腻子种类及要求:刮柔性耐水腻子 4. 涂料品种、喷刷遍数:乳胶漆, 遍数满足施工要求 5. 其他:满足设计及甲方要求	m2	113.69	20.67	20.03	2277.12

401	011302001003	平面吊顶天棚 1. 吊顶形式、吊杆规格、高度:PVC板 2. 龙骨材料种类、规格、中距:木龙骨 间距 300*300mm, 刷防水涂料, 遍数满足 施工要求 3. 面板材料品种、规格:PVC板 4. 压条材料种类、规格:综合考虑 5. 嵌缝材料种类:综合考虑 6. 工作内容: 拆除原有吊顶、安装新 吊顶	m2	49.85	145.23	140.73	7015.28
402	011101001005	水泥砂浆楼地面 1. 面层厚度、砂浆配合比:20mm厚 1:2 水泥砂浆抹平压光	m2	49.85	23.39	22.66	1129.85
403	011508001005	喷防火字 1. 基层类型:综合考虑 2. 字材料材质:防火字, 两个面, 字体 大小 1m*1m 3. 字体规格:综合考虑	处	1.00	459.37	445.13	445.13
		乳山寨					26741.40
404	011501001001	厨房柜 1. 材料种类: 木饰面柜板, 人造石石 材台面 2. 工程量计算规则:按照柜子长度计算	m	1.60	689.07	667.71	1068.33
405	011404001009	墙面喷刷涂料 1. 基层类型:综合考虑 2. 喷刷涂料部位:外墙 3. 腻子种类及要求:刮柔性耐水腻子 4. 涂料品种、喷刷遍数:防水涂料 5. 其他: 满足设计及甲方要求	m2	230.00	28.72	27.83	6400.83
406	011404001010	墙面喷刷涂料 1. 基层类型:综合考虑 2. 喷刷涂料部位:内墙 3. 腻子种类及要求:刮柔性耐水腻子 4. 涂料品种、喷刷遍数:乳胶漆, 遍数 满足施工要求 5. 其他: 满足设计及甲方要求	m2	270.00	20.67	20.03	5407.89
407	011302001004	平面吊顶天棚 1. 吊顶形式、吊杆规格、高度:PVC板 2. 龙骨材料种类、规格、中距:木龙骨 间距 300*300mm, 刷防水涂料, 遍数满 足施工要求 3. 面板材料品种、规格:PVC板 4. 压条材料种类、规格:综合考虑 5. 嵌缝材料种类:综合考虑 6. 工作内容: 拆除原有吊顶、安装新 吊顶	m2	76.68	145.23	140.73	10791.01
408	011101001006	水泥砂浆楼地面 1. 面层厚度、砂浆配合比:20mm厚 1:2 水泥砂浆抹平压光	m2	76.68	23.39	22.66	1737.95
409	011508001006	喷防火字 1. 基层类型:综合考虑 2. 字材料材质:防火字, 两个面, 字体 大小 1m*1m 3. 字体规格:综合考虑	处	3.00	459.37	445.13	1335.39
		大孤山					17244.17

410	011404001011	墙面喷刷涂料 1. 基层类型:综合考虑 2. 喷刷涂料部位:外墙 3. 腻子种类及要求:刮柔性耐水腻子 4. 涂料品种、喷刷遍数:防水涂料 5. 其他:满足设计及甲方要求	m2	150.60	28.72	27.83	4191.15
411	011404001012	墙面喷刷涂料 1. 基层类型:综合考虑 2. 喷刷涂料部位:内墙 3. 腻子种类及要求:刮柔性耐水腻子 4. 涂料品种、喷刷遍数:乳胶漆,遍数满足施工要求 5. 其他:满足设计及甲方要求	m2	180.80	20.67	20.03	3621.28
412	011302001005	平面吊顶天棚 1. 吊顶形式、吊杆规格、高度:PVC板 2. 龙骨材料种类、规格、中距:木龙骨间距 300*300mm,刷防火涂料,遍数满足施工要求 3. 面板材料品种、规格:PVC板 4. 压条材料种类、规格:综合考虑 5. 嵌缝材料种类:综合考虑 6. 工作内容:拆除原有吊顶、安装新吊顶	m2	55.00	145.23	140.73	7740.03
413	011101001007	水泥砂浆楼地面 1. 面层厚度、砂浆配合比:20mm厚 1:2 水泥砂浆抹平压光	m2	55.00	23.39	22.66	1246.57
414	011508001007	喷防火字 1. 基层类型:综合考虑 2. 字材料材质:防火字,两个面,字体大小 1m*1m 3. 字体规格:综合考虑	处	1.00	459.37	445.13	445.13
		南黄					13986.72
415	011404001013	墙面喷刷涂料 1. 基层类型:综合考虑 2. 喷刷涂料部位:外墙 3. 腻子种类及要求:刮柔性耐水腻子 4. 涂料品种、喷刷遍数:防水涂料 5. 其他:满足设计及甲方要求	m2	214.00	28.72	27.83	5955.55
416	011404001014	墙面喷刷涂料 1. 基层类型:综合考虑 2. 喷刷涂料部位:内墙 3. 腻子种类及要求:刮柔性耐水腻子 4. 涂料品种、喷刷遍数:乳胶漆,遍数满足施工要求 5. 其他:满足设计及甲方要求	m2	193.00	20.67	20.03	3865.64
417	011404002001	天棚喷刷涂料 1. 基层类型:综合考虑 2. 喷刷涂料部位:顶棚 3. 腻子种类及要求:刮柔性耐水腻子 4. 涂料品种、喷刷遍数:喷或滚刷丙烯酸涂料 5. 其他:满足设计及甲方要求	m2	63.00	22.97	22.26	1402.25
418	011101001008	水泥砂浆楼地面 1. 面层厚度、砂浆配合比:20mm厚 1:2 水泥砂浆抹平压光	m2	63.00	23.39	22.66	1427.89

419	011508001008	喷防火字 1. 基层类型:综合考虑 2. 字材料材质:防火字, 两个面, 字体大小 1m*1m 3. 字体规格:综合考虑	处	3.00	459.37	445.13	1335.39
		下初					15377.27
420	011404001015	墙面喷刷涂料 1. 基层类型:综合考虑 2. 喷刷涂料部位:外墙 3. 腻子种类及要求:刮柔性耐水腻子 4. 涂料品种、喷刷遍数:防水涂料 5. 其他:满足设计及甲方要求	m2	132.00	28.72	27.83	3673.52
421	011404001016	墙面喷刷涂料 1. 基层类型:综合考虑 2. 喷刷涂料部位:内墙 3. 腻子种类及要求:刮柔性耐水腻子 4. 涂料品种、喷刷遍数:乳胶漆, 遍数满足施工要求 5. 其他:满足设计及甲方要求	m2	132.00	20.67	20.03	2643.86
422	011302001006	平面吊顶天棚 1. 吊顶形式、吊杆规格、高度:PVC板 2. 龙骨材料种类、规格、中距:木龙骨间距 300*300mm, 刷防火涂料, 遍数满足施工要求 3. 面板材料品种、规格:PVC板 4. 压条材料种类、规格:综合考虑 5. 嵌缝材料种类:综合考虑 6. 工作内容:拆除原有吊顶、安装新吊顶	m2	50.00	145.23	140.73	7036.39
423	011101001009	水泥砂浆楼地面 1. 面层厚度、砂浆配合比:20mm厚 1:2 水泥砂浆抹平压光	m2	50.00	23.39	22.66	1133.25
424	011508001009	喷防火字 1. 基层类型:综合考虑 2. 字材料材质:防火字, 两个面, 字体大小 1m*1m 3. 字体规格:综合考虑	处	2.00	459.37	445.13	890.26
		午极					21077.68
425	011404001017	墙面喷刷涂料 1. 基层类型:综合考虑 2. 喷刷涂料部位:外墙 3. 腻子种类及要求:刮柔性耐水腻子 4. 涂料品种、喷刷遍数:防水涂料 5. 其他:满足设计及甲方要求	m2	191.02	28.72	27.83	5316.03
426	011404001018	墙面喷刷涂料 1. 基层类型:综合考虑 2. 喷刷涂料部位:内墙 3. 腻子种类及要求:刮柔性耐水腻子 4. 涂料品种、喷刷遍数:乳胶漆, 遍数满足施工要求 5. 其他:满足设计及甲方要求	m2	155.98	20.67	20.03	3124.16
427	011302001007	平面吊顶天棚 1. 吊顶形式、吊杆规格、高度:PVC板 2. 龙骨材料种类、规格、中距:木龙骨间距 300*300mm, 刷防火涂料, 遍数满足施工要求 3. 面板材料品种、规格:PVC板 4. 压条材料种类、规格:综合考虑 5. 嵌缝材料种类:综合考虑	m2	74.62	145.23	140.73	10501.11

		6. 工作内容: 拆除原有吊顶、安装新吊顶					
428	011101001010	水泥砂浆楼地面 1. 面层厚度、砂浆配合比:20mm 厚 1:2 水泥砂浆抹平压光	m2	74.62	23.39	22.66	1691.26
429	011508001010	喷防火字 1. 基层类型:综合考虑 2. 字材料材质:防火字, 两个面, 字体大小 1m*1m 3. 字体规格:综合考虑	处	1.00	459.37	445.13	445.13
		育黎					3084.20
430	011404001019	墙面喷刷涂料 1. 基层类型:综合考虑 2. 喷刷涂料部位:外墙 3. 腻子种类及要求:刮柔性耐水腻子 4. 涂料品种、喷刷遍数:防水涂料 5. 其他:满足设计及甲方要求	m2	40.00	28.72	27.83	1113.19
431	011404001020	墙面喷刷涂料 1. 基层类型:综合考虑 2. 喷刷涂料部位:内墙 3. 腻子种类及要求:刮柔性耐水腻子 4. 涂料品种、喷刷遍数:乳胶漆, 遍数满足施工要求 5. 其他:满足设计及甲方要求	m2	15.00	20.67	20.03	300.44
432	011302001008	平面吊顶天棚 1. 吊顶形式、吊杆规格、高度:PVC 板 2. 龙骨材料种类、规格、中距:木龙骨间距 300*300mm, 刷防火涂料, 遍数满足施工要求 3. 面板材料品种、规格:PVC 板 4. 压条材料种类、规格:综合考虑 5. 嵌缝材料种类:综合考虑 6. 工作内容:拆除原有吊顶、安装新吊顶	m2	7.50	145.23	140.73	1055.46
433	011101001011	水泥砂浆楼地面 1. 面层厚度、砂浆配合比:20mm 厚 1:2 水泥砂浆抹平压光	m2	7.50	23.39	22.66	169.99
434	011508001011	喷防火字 1. 基层类型:综合考虑 2. 字材料材质:防火字, 两个面, 字体大小 1m*1m 3. 字体规格:综合考虑	处	1.00	459.37	445.13	445.13
		海阳所					9387.51
435	011404001021	墙面喷刷涂料 1. 基层类型:综合考虑 2. 喷刷涂料部位:外墙 3. 腻子种类及要求:刮柔性耐水腻子 4. 涂料品种、喷刷遍数:防水涂料 5. 其他:满足设计及甲方要求	m2	70.00	28.72	27.83	1948.08
436	011404001022	墙面喷刷涂料 1. 基层类型:综合考虑 2. 喷刷涂料部位:内墙 3. 腻子种类及要求:刮柔性耐水腻子 4. 涂料品种、喷刷遍数:乳胶漆, 遍数满足施工要求 5. 其他:满足设计及甲方要求	m2	80.00	20.67	20.03	1602.34

437	011302001009	平面吊顶天棚 1. 吊顶形式、吊杆规格、高度:PVC板 2. 龙骨材料种类、规格、中距:木龙骨 间距 300*300mm, 刷防火涂料, 遍数满足 施工要求 3. 面板材料品种、规格:PVC板 4. 压条材料种类、规格:综合考虑 5. 嵌缝材料种类:综合考虑 6. 工作内容: 拆除原有吊顶、安装新 吊顶	m2	33.00	145.23	140.73	4644.02
438	011101001012	水泥砂浆楼地面 1. 面层厚度、砂浆配合比:20mm厚 1:2 水泥砂浆抹平压光	m2	33.00	23.39	22.66	747.94
439	011508001012	喷防火字 1. 基层类型:综合考虑 2. 字材料材质:防火字, 两个面, 字体 大小 1m*1m 3. 字体规格:综合考虑	处	1.00	459.37	445.13	445.13
		徐家					5266.62
440	011404001023	墙面喷刷涂料 1. 基层类型:综合考虑 2. 喷刷涂料部位:外墙 3. 腻子种类及要求:刮柔性耐水腻子 4. 涂料品种、喷刷遍数:防水涂料 5. 其他: 满足设计及甲方要求	m2	42.00	28.72	27.83	1168.85
441	011404001024	墙面喷刷涂料 1. 基层类型:综合考虑 2. 喷刷涂料部位:内墙 3. 腻子种类及要求:刮柔性耐水腻子 4. 涂料品种、喷刷遍数:乳胶漆, 遍数 满足施工要求 5. 其他: 满足设计及甲方要求	m2	60.00	20.67	20.03	1201.75
442	011302001010	平面吊顶天棚 1. 吊顶形式、吊杆规格、高度:PVC板 2. 龙骨材料种类、规格、中距:木龙骨 间距 300*300mm, 刷防火涂料, 遍数满足 施工要求 3. 面板材料品种、规格:PVC板 4. 压条材料种类、规格:综合考虑 5. 嵌缝材料种类:综合考虑 6. 工作内容: 拆除原有吊顶、安装新 吊顶	m2	15.00	145.23	140.73	2110.92
443	011101001013	水泥砂浆楼地面 1. 面层厚度、砂浆配合比:20mm厚 1:2 水泥砂浆抹平压光	m2	15.00	23.39	22.66	339.97
444	011508001013	喷防火字 1. 基层类型:综合考虑 2. 字材料材质:防火字, 两个面, 字体 大小 1m*1m 3. 字体规格:综合考虑	处	1.00	459.37	445.13	445.13
		夏村					27002.77
445	011404001025	墙面喷刷涂料 1. 基层类型:综合考虑 2. 喷刷涂料部位:外墙 3. 腻子种类及要求:刮柔性耐水腻子 4. 涂料品种、喷刷遍数:防水涂料 5. 其他: 满足设计及甲方要求	m2	240.00	28.72	27.83	6679.12

446	011404001026	墙面喷刷涂料 1. 基层类型:综合考虑 2. 喷刷涂料部位:内墙 3. 腻子种类及要求:刮柔性耐水腻子 4. 涂料品种、喷刷遍数:乳胶漆, 遍数满足施工要求 5. 其他:满足设计及甲方要求	m2	440.00	20.67	20.03	8812.86
447	011302001011	平面吊顶天棚 1. 吊顶形式、吊杆规格、高度:PVC板 2. 龙骨材料种类、规格、中距:木龙骨间距 300*300mm, 刷防火涂料, 遍数满足施工要求 3. 面板材料品种、规格:PVC板 4. 压条材料种类、规格:综合考虑 5. 嵌缝材料种类:综合考虑 6. 工作内容:拆除原有吊顶、安装新吊顶	m2	65.00	145.23	140.73	9147.31
448	011101001014	水泥砂浆楼地面 1. 面层厚度、砂浆配合比:20mm厚 1:2水泥砂浆抹平压光	m2	65.00	23.39	22.66	1473.22
449	011508001014	喷防火字 1. 基层类型:综合考虑 2. 字材料材质:防火字, 两个面, 字体大小 1m*1m 3. 字体规格:综合考虑	处	2.00	459.37	445.13	890.26
		垛山					6704.74
450	011404001027	墙面喷刷涂料 1. 基层类型:综合考虑 2. 喷刷涂料部位:外墙 3. 腻子种类及要求:刮柔性耐水腻子 4. 涂料品种、喷刷遍数:防水涂料 5. 其他:满足设计及甲方要求	m2	68.40	28.72	27.83	1903.55
451	011404001028	墙面喷刷涂料 1. 基层类型:综合考虑 2. 喷刷涂料部位:内墙 3. 腻子种类及要求:刮柔性耐水腻子 4. 涂料品种、喷刷遍数:乳胶漆, 遍数满足施工要求 5. 其他:满足设计及甲方要求	m2	21.70	20.67	20.03	434.63
452	011302001012	平面吊顶天棚 1. 吊顶形式、吊杆规格、高度:PVC板 2. 龙骨材料种类、规格、中距:木龙骨间距 300*300mm, 刷防火涂料, 遍数满足施工要求 3. 面板材料品种、规格:PVC板 4. 压条材料种类、规格:综合考虑 5. 嵌缝材料种类:综合考虑 6. 工作内容:拆除原有吊顶、安装新吊顶	m2	24.00	145.23	140.73	3377.47
453	011101001015	水泥砂浆楼地面 1. 面层厚度、砂浆配合比:20mm厚 1:2水泥砂浆抹平压光	m2	24.00	23.39	22.66	543.96
454	011508001015	喷防火字 1. 基层类型:综合考虑 2. 字材料材质:防火字, 两个面, 字体大小 1m*1m 3. 字体规格:综合考虑	处	1.00	459.37	445.13	445.13
		崛嵎山					21899.37

455	011404001029	墙面喷刷涂料 1. 基层类型:综合考虑 2. 喷刷涂料部位:外墙 3. 腻子种类及要求:刮柔性耐水腻子 4. 涂料品种、喷刷遍数:防水涂料 5. 其他:满足设计及甲方要求	m2	380.00	28.72	27.83	10575.28
456	011404001030	墙面喷刷涂料 1. 基层类型:综合考虑 2. 喷刷涂料部位:内墙 3. 腻子种类及要求:刮柔性耐水腻子 4. 涂料品种、喷刷遍数:乳胶漆,遍数满足施工要求 5. 其他:满足设计及甲方要求	m2	380.00	20.67	20.03	7611.11
457	011302001013	平面吊顶天棚 1. 吊顶形式、吊杆规格、高度:PVC板 2. 龙骨材料种类、规格、中距:木龙骨间距 300*300mm,刷防火涂料,遍数满足施工要求 3. 面板材料品种、规格:PVC板 4. 压条材料种类、规格:综合考虑 5. 嵌缝材料种类:综合考虑 6. 工作内容:拆除原有吊顶、安装新吊顶	m2	20.00	145.23	140.73	2814.56
458	011101001016	水泥砂浆楼地面 1. 面层厚度、砂浆配合比:20mm厚 1:2 水泥砂浆抹平压光	m2	20.00	23.39	22.66	453.30
459	011508001016	喷防火字 1. 基层类型:综合考虑 2. 字材料材质:防火字,两个面,字体大小 1m*1m 3. 字体规格:综合考虑	处	1.00	459.37	445.13	445.13
		合计					

备注:本单价为含 9%增值税专用发票全费综合单价