

# 中央储备粮淮安直属库有限公司金湖分公司粮食仓储项目

## 招标工程量清单

招 标 人： 中央储备粮淮安直属库有限公司

(单位盖章)



造价咨询人： 江苏省招标中心有限公司

(单位盖章)



# 中央储备粮淮安直属库有限公司金湖分公司粮食仓储项目

## 招标工程量清单

招 标 人：

中央储备粮淮安直属库  
有限公司  
(单位盖章)

造价咨询人：

江苏省招标中心有限公司  
(单位资质专用章)

法定代表人  
或其授权人：

何伟  
(签字或盖章)

法定代表人  
或其授权人：

宋航  
(签字或盖章)

编 制 人：

贾秀峰  
(造价工程师签字盖专用章)  
B11013200012300  
江苏省招标中心  
有限公司  
有效期至：2025年12月31日

复 核 人：

马继辉  
(造价工程师签字盖专用章)  
B11013200025094  
江苏省招标中心  
有限公司  
有效期至：2026年12月31日

编制时间：

2025年7月20日

复核时间：

2025年7月20日

# 工程量清单编制说明

## 一、工程概况：

中央储备粮淮安直属库有限公司金湖分公司粮食仓储项目，位于江苏省淮安市金湖县，包括新建浅圆仓、工作塔、卸粮棚、综合楼、一站式服务中心、生产辅助用房、门卫、室外附属工程。浅圆仓结构体系为钢筋混凝土筒体结构。

计划工期：见招标文件。

## 二、招标范围：

新建浅圆仓、工作塔、卸粮棚、综合楼、一站式服务中心、生产辅助用房、门卫、室外附属工程基坑支护、桩基、土方、土建、电气、给排水、消防、暖通，具体详见工程量清单。

## 三、编制依据：

1、中央储备粮淮安直属库有限公司金湖分公司粮食仓储项目设计图纸（河南工大设计研究院有限公司）。

2、《建设工程工程量清单计价规范》（GB50500-2013）、《房屋建筑与装饰工程工程量计算规范》（GB50854-2013）、《通用安装工程工程量计算规范》（GB50856-2013）、《市政工程工程量计算规范》（GB50857-2013）、《江苏省建设工程费用定额》（2014 年）（营改增后）。

3、《江苏省建筑与装饰工程计价定额》（2014）、《江苏省安装工程计价定额》（2014）、《江苏省市政工程计价定额》（2014）、《江苏省仿古建筑工程园林工程计价表》（2007）。

4、工程施工规范、技术标准。

5、相关标准图集以及现行相关文件。

## 四、本招标发包价计价要点：

1、本项目“暂列金额”为 360.00 万元（不含规费、税金），详见工程量清单。

2、暂估价（不含规费、税金）：抗震支架工程金额为 15.00 万元，卷材防水工程金额为 195.00 万元，总包配合费金额为 69.73 万元；详见工程量清单。

3、安全文明施工费的计取：按标准计入安全措施费基本费、扬尘污染防治增加费计入。

#### 五、相关说明

1、工程量清单特征描述不全时，应结合设计图纸，并应当综合考虑施工规范、地方规章等的要求，所产生的费用计入投标报价中；清单特征中未描述的，但 GB50500-2013 计价规范中注明的工程内容，承包人在报价中应充分考虑“工程内容”而产生的费用，列入相应报价中；

2、本项目所用砂浆均采用预拌砂浆，现场使用干拌或湿拌由投标人自行考虑，结算时不作调整；

3、本项目所有砼必须采用商品砼，砼是否采用泵送由各投标人自行考虑，中标后不作调整。砼应根据设计图纸要求掺加抗裂纤维及其他外加剂，其费用含在投标报价中，中标后不作调整；

4、根据“关于推广使用承插型盘扣式钢管脚手架和鼓励使用冲孔钢板网的通知(苏建函质安[2025]39号)”，本项目清单按承插型盘扣式脚手架和模板支架计入；安全立网按钢板网计入，质量应符合《钢板网》(GB/T33275-2016)和《连续热镀锌和锌合金镀层钢板及钢带》(GB/T2518-2019)等有关要求，其耐冲击性能、耐贯穿性能等应满足《安全网》(GB5725-2009)等有关规定参数要求，外观颜色宜选用淡蓝色(色号：RAL 5012)；

5、本项目总包配合费暂按专业分包工程估算金额的 1%费率计入；

6、本项目砌体部分二次结构（拉筋、植筋、构造柱、腰梁等）投标人要综合考虑，并满足规范及设计要求，相关费用含在工程报价中，无论采用何种方式，结算时均不予调整；

7、投标单位结合地勘报告及场地布置情况，自行深化塔吊基础形式，综合考虑在报价中，结算不予调整；

8、投标人应根据工程实际情况对措施项目费自行报价，也可根据施工方案自行增加措施项目，未报价的措施项目费视为已含在其它措施项目内，工程结算时不另行增加；

9、投标人自行查勘现场，对于现场是否满足所有临时设施、施工场地的搭设要求，投标人在报价中充分考虑本项目施工的特殊性，结算时不得增加与此有关的费用；

10、施工现场、交通运输情况及自然地理条件由投标人自行现场勘察，应充分考虑本工程场地现状的特点，可能对工程施工造成的影响并由此增加的费用等，作出考量一并考虑在投标报价中；

11、投标人自行踏勘现场，基坑支护施工期间的施工排水费用，需在单价措施项目清单排水里自行考虑，结算时不得因此另行增加费用；

12、本项目材料检测费用由投标人承担，在投标报价时综合考虑，结算时不另行增加费用。

#### 土石方工程：

1、桩间挖土、人工清土等，请投标人在报价中充分考虑，结算时不得另行增加任何费用；

2、投标人需踏勘现场，了解施工现场情况，自行选择土方施工方案；开挖的土方若需外运，请投标人充分踏勘施工现场后，根据招标文件、图纸、勘察报告等相关资料综合考虑土方的平衡、运输、回填，所有土方工程的运距、渣土费、清理费等投标综合单价中自行考虑，结算不作任何调整。外运土方所增加的运距、运费、弃置费、缴纳政府相关部门的费用及为防止扬尘污染所产生的费用等请投标人在报价中充分考虑，结算时不得增加与此有关的费用，渣土费由施工单位承担并办理相关手续；

3、清理场地杂草及外运的费用均考虑在土方外运费用中，结算时不得增加与此有关的费用；

4、土方类别由投标人参见地质勘察报告及自行勘察现场确定，结算时不得增加与此有关的费用；

5、土石方施工，若因现场土质问题，需要铺设钢板等措施，相关费用投标自行综合考虑。

#### 桩基工程：

1、工程量清单按设计桩长计算，投标报价时应综合考虑外运弃置、入岩增加、机械转场等各项费用；

2、桩基偏位处理所增加的费用、因投标人原因造成实际桩顶标高低于设计标高的接桩增加费用由投标人承担；

3、投标单位自行考虑接桩费、桩掏土费用，结算不予调整；

4、报价中需考虑现有地基对桩机的承载力，若需加强，增强费用已在投标报价中考虑；

5、投标单位结合地勘报告及场地布置情况，自行深化塔吊基础形式，综合考虑在报价中，结算不予调整；

6、桩基础施工，若因现场土质问题，需要铺设钢板等措施，相关费用投标人自行综合考虑；

7、桩基础工程，若因现场土质问题，需要引孔等措施，相关费用投标人自行综合考虑。

基坑支护工程：

1、降水井使用时间请在报价中自行考虑，结算不做调整；

2、井（降水管井、观测管井）的封闭时间必须满足设计要求及取得设计和业主同意，相关费用自行考虑报价，结算不做调整；

主体土建工程：

1、浅圆仓等生产设施做法按照设计图纸计入；

2、浅圆仓滑模模板费用按仓壁滑模混凝土立方米计价，详单价措施项目清单；

3、高支模部分：支撑高度综合考虑，详见设计图纸；综合考虑支架租赁工期、支架体系、支架方式（如贝雷架等）、周转拆卸、维护等全部费用，锥形顶板模板及高支撑体系工艺综合考虑，并应组织专家论证，按照专家论证意见完成施工；含所有浅圆仓所需模板及支撑、高支模费用，包括完成本清单项所需的全部工作内容，满足图纸及规范要求。

安装工程：

(一)强电工程

1、本项目高压进线按图纸已计入本次清单，后期工程量按时结算；

2、变配电间内变压器、高低压柜按图纸等计入本次清单；

3、由变配电间引至各单体的电缆按室外电气总图内容计入，入户配管计入



至各单体部分；

4、强电室内部分按图纸内容计入清单；

#### (二)给排水工程

1、各单体室内管道给水计算至水表井或墙外 1.5 米、污水计算至墙外 1.5 米，雨水（冷凝水、废水）计算至小落水窨井或墙外 1.5 米。其余部分划分至室外工程。

#### (三)消防工程

1、各单体室内消防水系统按图纸计算至阀门或墙外 1.5 米；其余部分划分至室外工程；

2、消防电系统按图纸内容计入清单；

#### (四)通风工程

1、普通送排风、卫生间排风、空调系统按图纸内容计入清单；

2、粮仓专用空调、谷冷机、风机等未计入本次范围。

#### (五)智能化工程

1、各单体智能化工程按图纸内容计入清单；

2、智能化工程室外部分按室外智能化总图内容计入清单。

#### (六)粮仓信息化工程（粮仓电控、智控系统）

1、粮仓信息化（粮仓电控、智控）系统本清单按图纸说明只计入预埋件及预埋管工作内容，室外信息化埋地管道的土方开挖回填、弱电井计入本次范围。其他专用设备、明敷桥架及管线敷设由分包单位自行施工。

#### (七)氮气系统

1、氮气系统本清单按图纸说明只计入室外预埋管及建筑预埋件工作内容。室外氮气埋地管的土方开挖回填计入本次范围。其他专用设备及附属管线敷设由专业分包单位自行施工。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：浅圆仓大型土石方工程(001)

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
1	010101001001	平整场地	1. 土壤类别: 详见地质勘探报告, 土300mm以内挖、填、运、找平 2. 弃土运距: 自行考虑 3. 取土运距: 自行考虑 4. 平整方式: 自行考虑	m2	7185.2			
2	010101002001	挖一般土方	1. 土壤类别: 详见地质勘探报告 2. 挖土深度: 详见设计图纸 3. 含桩间挖土 4. 基底人工挖土、人工修边坡投标综合考虑 5. 综合考虑杂填土、建筑垃圾等	m3	19639.62			
3	010103001001	回填方	1. 基础回填土 2. 素土分层回填夯实, 压实系数满足设计要求 3. 填方来源、运距: 投标人自行考虑 4. 包含运费、土源费用、环保等产生的一切费用	m3	2041.42			
4	010103001002	回填方	1. 回填土 2. 采用优质良土分层压实回填, 分层厚度250mm, 每层压实系数0.94 3. 填方来源、运距: 投标人自行考虑 4. 包含运费、土源费用、环保等产生的一切费用	m3	8927.33			
5	010103001003	回填方	1. 采用砂夹石分层回填, 其中碎石、卵石应占全重的30%~50%, 并应级配良好, 不含植物残体、垃圾等杂质。分层压实回填、分层厚度250mm, 必须层层检验施工质量, 每层的压实系数满足不小于0.97。分层填料的厚度, 分层压实的遍数应根据所选的设备通过实验确定 2. 要求处理完成后的地基承载力特征值不小于200KPa	m3	6028.26			
6	010103002001	余方弃置	1. 运距投标综合考虑 2. 包含运费、渣土处置、平整、环保等产生的一切费用 3. 土质结合地勘报告, 综合考虑杂填土、建筑垃圾等	m3	17598.2			
		分部分项合计						
1	011705001001	大型机械设备进出场及安拆	1. 大型机械设备进出场及安拆	项	1			
2	011706002001	排水、降水	1. 基坑排水、降水 2. 排水、降水机械及费用等投标人自行考虑 3. 含整个项目施工排水、降水费用	项	1			
		单价措施合计						



序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
合计								

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：浅圆仓大型土石方工程(001)

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
1	011707001001	安全文明施工						
		基本费	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	1.5				
		增加费	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
		扬尘污染防治增加费	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0.42				
2	011707002001	夜间施工	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
3	011707003001	非夜间施工照明	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
4	011707005001	冬雨季施工	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
5	011707006001	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
6	011707007001	已完成工程及设备保护	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
7	011707008001	临时设施	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
8	011707009001	赶工措施	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
9	011707010001	工程按质论价	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	调整费率 (%)	调整后金 额 (元)	备注
10	011707011001	住宅分户验收	分部分项清单合价+单 价措施清单合价-分部 分项除税工程设备费- 单价措施除税工程设 备费					
11	011707012001	建筑工人实名制费用	分部分项清单合价+单 价措施清单合价-分部 分项除税工程设备费- 单价措施除税工程设 备费					
12	011707015001	智慧工地费用	分部分项清单合价+单 价措施清单合价-分部 分项除税工程设备费- 单价措施除税工程设 备费					

# 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：浅圆仓大型土石方工程(001)

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

# 暂列金额明细表

工程名称：浅圆仓大型土石方工程(001)

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
合计				



# 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：浅圆仓大型土石方工程(001)

序号	工程名称	工程内容	暂估金额（元）	结算金额（元）	差额±（元）	备注
合计						



# 计日工表

工程名称：浅圆仓大型土石方工程(001)

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

# 总承包服务费计价表

工程名称：浅圆仓大型土石方工程(001)

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

# 规费、税金项目计价表

工程名称：浅圆仓大型土石方工程(001)

序号	项目名称	计算基础	计算基数(元)	计算费率(%)	金额（元）
1	规费				
1.1	社会保险费	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费		1.3	
1.2	住房公积金	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费		0.24	
1.3	环境保护税	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费		0.1	
2	税金	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费+规费-(除税甲供材料费+除税甲供设备费)/1.01		9	
合计					

# 发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：浅圆仓大型土石方工程(001)

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

### 承包人提供主要材料和工程设备一览表 (适用造价信息差额调整法)

工程名称: 浅圆仓大型土石方工程(001)

[illegible]

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 浅圆仓桩基工程(002)

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
1	010301002001	预制钢筋混凝土管桩	1. 地层情况: 详见地质勘探报告 2. 送桩深度、桩长: 有效桩长约15m, 桩顶相对标高-2.450m 3. 工程桩型号: ZJ-1, ZJ-1选自国家标准图集《先张法预应力混凝土管桩》(23G409)中AB型PHC管桩, 桩径500mm, 壁厚100mm。桩尖选用图集中页4-4, $\leq b \geq$ 十字闭口型钢桩尖, 其中H=130mm、h2=12mm; 详见设计图纸及图集 4. 沉桩方法: 静压沉桩 5. 接桩方式: 详见设计图纸及图集 6. 工程桩桩端进入持力层不小于4m	m	7560			
		分部分项合计						
1	011705001001	大型机械设备进出场及安拆	1. 大型机械设备进出场及安拆 2. 机械种类、数量、型号等, 投标人自行考虑	项	1			
		单价措施合计						
合 计								

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：浅圆仓桩基工程(002)

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
1	011707001001	安全文明施工						
		基本费	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	1.5				
		增加费	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
		扬尘污染防治增加费	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0.11				
2	011707002001	夜间施工	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
3	011707003001	非夜间施工照明	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
4	011707005001	冬雨季施工	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
5	011707006001	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
6	011707007001	已完成工程及设备保护	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
7	011707008001	临时设施	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
8	011707009001	赶工措施	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
9	011707010001	工程按质论价	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					



序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	调整费率 (%)	调整后金 额 (元)	备注
10	011707011001	住宅分户验收	分部分项清单合价+单 价措施清单合价-分部 分项除税工程设备费- 单价措施除税工程设 备费					
11	011707012001	建筑工人实名制费用	分部分项清单合价+单 价措施清单合价-分部 分项除税工程设备费- 单价措施除税工程设 备费					
12	011707015001	智慧工地费用	分部分项清单合价+单 价措施清单合价-分部 分项除税工程设备费- 单价措施除税工程设 备费					

# 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：浅圆仓桩基工程(002)

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

# 暂列金额明细表

工程名称：浅圆仓桩基工程(002)

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
合计				



# 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：浅圆仓桩基工程(002)

序号	工程名称	工程内容	暂估金额（元）	结算金额（元）	差额±（元）	备注
合计						

# 计日工表

工程名称：浅圆仓桩基工程(002)

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

# 总承包服务费计价表

工程名称：浅圆仓桩基工程(002)

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



# 规费、税金项目计价表

工程名称：浅圆仓桩基工程(002)

序号	项目名称	计算基础	计算基数(元)	计算费率(%)	金额（元）
1	规费				
1.1	社会保险费	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费		1.3	
1.2	住房公积金	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费		0.24	
1.3	环境保护税	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费		0.1	
2	税金	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费+规费-(除税甲供材料费+除税甲供设备费)/1.01		9	
合计					

# 发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：浅圆仓桩基工程(002)

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

### 承包人提供主要材料和工程设备一览表 (适用造价信息差额调整法)

工程名称: 浅圆仓桩基工程(002)

[illegible]

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：浅圆仓土建工程(003)

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
		桩基工程（桩顶与承台连接）						
1	010301007001	预制管桩填芯	1. 截面尺寸:桩型号PHC管桩500（100）AB 2. 填芯高度:2.5m 3. 填芯材料:C35微膨胀混凝土 4. 桩顶标伸入承台内50mm 5. 详见设计图纸及图集《先张法预应力混凝土管桩》(23G409) 6. 桩基防水详见设计图纸	m3	89.02			
		分部小计						
		砌筑工程						
2	010401003001	实心砖墙	1. 砖品种、规格、强度等级:(A5.0、B07级)蒸压砂加气混凝土砌块 2. 砂浆强度等级、配合比:DM Ma7.5专用砂浆砌筑 3. 仓顶通廊填充墙	m3	610.68			
		分部小计						
		混凝土及钢筋混凝土工程						
3	010501001001	垫层	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C20	m3	95.5			
4	010501002001	带形基础	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3. 弧形基础，含门柱基础	m3	899			
5	010501003001	独立基础	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3. 钢梯基础	m3	2.81			
6	010502001001	矩形柱	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3. 柱周长:详见设计图纸 4. 仓顶通廊	m3	167.76			
7	010502002001	构造柱	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25	m3	186.27			
8	010503004001	圈梁	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25	m3	66.51			
9	010503005001	过梁	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25	m3	17.53			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
10	010504002001	弧形墙	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30, 抗渗等级P8 3. 仓壁, 含附壁混凝土柱、挡粮门头梁以及侧柱 4. 混凝土内应掺入镁质高性能膨胀剂。镁质材料应满足CBMF19-2017中技术要求, 28d限制膨胀率比7d高0.010%以上, 28d限制膨胀率 $\geq 0.025\%$ , 掺量为胶凝材料的8%~10%, 具体掺量应以试配结果最终确定, 并报监理、甲方、设计认可。抗裂纤维掺量:参考用量为0.6~0.9kg/m <sup>3</sup> , 具体按产品说明书, 应由试验最终确定	m <sup>3</sup>	9205.5			
11	010504001001	直形墙	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3. 女儿墙	m <sup>3</sup>	276.7			
12	010505001001	有梁板	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30, 抗渗等级P8 3. 板厚:120mm 4. 仓顶板	m <sup>3</sup>	1924.98			
13	010505001002	有梁板	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3. 板厚:120mm 4. 仓顶通廊顶板	m <sup>3</sup>	550.2			
14	010505004001	拱板	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30, 抗渗等级P8 3. 仓锥顶板	m <sup>3</sup>	1626.69			
15	010505008001	雨篷、悬挑板	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30	m <sup>3</sup>	76.38			
16	010505010001	现浇沟盖板	1. 混凝土强度等级:C30 2. 通风地槽现浇沟盖板	m <sup>3</sup>	42.53			
17	010507001001	坡道	1. 100厚C20混凝土, 面上加5厚1:1水泥砂浆捣实, 木抹搓成麻面 2. 300厚粒径10-40碎石灌M2.5水泥砂浆, 宽出面层100, 压实系数不小于0.94 3. 素土夯实(压实系数不小于0.94)	m <sup>2</sup>	117			
18	010507001002	散水	1. 80厚C25细石混凝土面层, 撒1:1水泥石子压实赶光 2. 300厚粒径10-40碎石灌M2.5混合砂浆, 宽出面层100, 压实系数不小于0.94 3. 素土夯实, 向外坡3%~5%, 压实系数不小于0.94 4. 沿墙每5米设伸缩缝一道, 缝宽20, 与外墙间设通长缝, 缝宽10, 缝内填沥青玛蹄脂, 散水坡度为3~5%	m <sup>2</sup>	1018.71			
19	010507004001	台阶	1. 屋面出入口台阶 2. 详见设计图纸做法	m <sup>2</sup>	31.68			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
20	010507007001	其他构件	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3. 通风地槽	m3	1088.97			
21	010507007002	其他构件	1. 进粮孔、通风孔等 2. 混凝土种类:商品混凝土 3. 混凝土强度等级:C30	m3	161.9			
22	010515001001	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:HPB300 Φ6	t	11.554			
23	010515001002	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:HPB300 Φ8	t	9.762			
24	010515001003	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:HRB400E Φ8	t	237.224			
25	010515001004	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:HRB400E Φ10	t	186.694			
26	010515001005	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:HRB400E Φ12	t	454.53			
27	010515001006	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:HRB400E Φ14	t	921.849			
28	010515001007	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:HRB400E Φ16	t	139.335			
29	010515001008	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:HRB400E Φ18	t	144.382			
30	010515001009	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:HRB400E Φ20	t	333.491			
31	010515001010	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:HRB400E Φ22	t	746.873			
32	010515001011	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:HRB400E Φ25	t	527.183			
33	010515001012	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:HRB400E Φ28	t	4.933			
34	010515001013	砌体加固筋	1. 钢筋种类、规格:砌体加固筋,详见设计图纸	t	7.09			
35	010516003001	机械连接	1. 直螺纹套筒接头 2. 钢筋接头满足图纸、规范要求	个	16200			
36	010516004001	钢筋电渣压力焊接头	1. 钢筋接头满足图纸、规范要求	个	3185			
		分部小计						
		金属结构工程						
37	010516001001	螺栓	1. 高强度螺栓 2. 详见图纸设计及相关技术规范	t	0.704			
38	010516002001	预埋铁件	1. 桩顶与承台连接钢板 2. 做法详见设计及图集	t	1.677			
39	010516002002	预埋铁件	1. 钢材种类:Q235B, 包含管材 2. 规格:预埋型钢及构件 详见设计图纸	t	40.215			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
40	010606008001	钢梯	1. 钢材品种、规格:Q235B 2. 喷砂除锈, 除锈等级达到Sa2.5级标准 3. 热镀锌处理, 镀膜厚度不小于70 $\mu$ m 4. 焊接、螺栓详见设计图纸 5. 超声波探伤 6. 构件加工方式、运输距离自行考虑 7. 钢梯	t	38.429			
41	010606008002	钢梯	1. 钢材品种、规格:Q235B 2. 喷砂除锈, 除锈等级达到Sa2.5级标准 3. 热镀锌处理, 镀膜厚度不小于70 $\mu$ m 4. 防火涂料, 满足耐火极限1.5h及设计要求 5. 焊接、螺栓详见设计图纸 6. 超声波探伤 7. 构件加工方式、运输距离自行考虑 8. 钢梯	t	51.256			
42	010606006001	钢平台	1. 钢材品种、规格:Q355B 2. 喷砂除锈, 除锈等级达到Sa2.5级标准 3. 热镀锌处理, 镀膜厚度不小于70 $\mu$ m 4. 防火涂料, 满足耐火极限1.5h及设计要求 5. 焊接、螺栓详见设计图纸 6. 超声波探伤 7. 构件加工方式、运输距离自行考虑 8. 平台、栈桥	t	19.234			
43	010605001001	钢格栅	1. 满铺热镀锌钢格栅 2. 钢格栅选用G405/40/100W	m2	128.32			
44	010605001002	钢格栅	1. 满铺热镀锌钢格栅 2. 钢格栅选用G403/30/100W	m2	80.64			
45	010605001003	钢格栅	1. 满铺热镀锌钢格栅 2. 钢格栅选用c3型钢格栅	m2	67.2			
46	010606013001	零星钢构件	1. 镀锌钢管直爬梯 2. 规格、做法详见设计图纸	t	1.696			
47	010607005001	钢丝网	1. 墙体在不同材料(砖、钢筋混凝土、砌块)交接处钉镀锌钢丝网 2. 镀锌钢丝网(丝径0.6mm, 孔径10mm)	m2	425.16			
		分部小计						
		门窗工程						
48	010804003001	钢制门	1. 钢制平开门(不锈钢), 专业厂家定做, 满足设计要求 2. 规格、尺寸详见设计图纸 3. 含五金	m2	142.02			



序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
49	010807001001	金属窗	1. 5厚白色安全玻璃70系列铝合金上悬窗, 专业厂家定做, 满足设计要求 2. 规格、尺寸详见设计图纸 3. 弧窗费用投标综合考虑	m2	862.56			
50	010807003001	金属百叶窗	1. 70系列铝合金双层防飘雨百叶窗, 专业厂家订做, 满足设计要求 2. 规格、尺寸详见设计图纸 3. 弧窗费用投标综合考虑	m2	123.84			
		分部小计						
		屋面及防水工程						
51	010902001001	防水保温上人屋面	1. 防水保温上人屋面(I级防水), 屋面1 2. 40厚C25细石混凝土表面清理干净, 局部凹坑填聚合物砂浆找平, 内配三级钢直径6@150x150钢筋网片, 不大于6m设分隔缝(钢筋不断开), 缝宽20, 缝内填密封胶 3. 100厚级挤塑型聚苯乙烯板, XPS-X250-SL-024-GB/T10801.2-2018, 压缩强度不小于250kPa, 燃烧性能等级B1级, 保温隔热层与基层采用3厚环保胶粘剂满粘(清单不计) 4. 3+3厚SBS弹性体改性沥青防水卷材(聚酯胎PY类)外露部分表面带页岩保护层(清单不计) 5. 基层处理剂一道 6. 20厚DSM15水泥砂浆找平, 砂浆中掺聚丙烯0.8kg/m3 7. 最薄处30厚LC5.0轻集料混凝土找坡层, 向排水口找2%坡 8. 2.0厚聚合物水泥防水涂料, 沿墙上翻不小于300(清单不计)	m2	9932.32			
52	010902001002	防水保温上人屋面	1. 有保温层, 部分防水, 上人屋面, 屋面2 2. 40厚C25细石混凝土表面清理干净, 局部凹坑填聚合物砂浆找平, 内配三级钢直径6@150x150钢筋网片, 不大于6m设分隔缝(钢筋不断开), 缝宽20, 缝内填密封胶 3. 610厚的发泡混凝土(设置在环梁处, 详见23页节点25) 4. 满粘80厚挤塑聚苯乙烯板隔热层, 压缩强度宜为250kPa, 燃烧性能应达到B1级。技术指标见备注(清单不计) 5. 20厚DSM15水泥砂浆找平, 砂浆中掺聚丙烯0.8kg/m3 6. 2.0厚聚合物水泥防水涂料, 沿墙上翻不小于300(仓内壁往中间方向1.5米范围)(清单不计)	m2	7296.23			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
53	010902001003	防水不上人屋面	1. II级防水、不上人屋面，屋面3 2. 20厚聚合物水泥防水砂浆保护层，压入钢丝网片 3. 2.0厚聚合物水泥防水涂料沿墙上翻不小于300（清单不计） 4. 刷基层处理剂一道 5. 最薄20厚DSM15水泥砂浆找坡找平层，砂浆中掺5%防水剂，向排水口找2%坡 6. 水泥砂浆一道（内掺建筑胶）	m2	39.6			
54	010902002001	屋面涂膜防水	1. 屋面1、屋面2、屋面3 2. 2.0厚聚合物水泥防水涂料	m2	18135.73			
55	010903002001	墙面涂膜防水	1. 外墙1、外墙2 2. 2.0厚聚合物水泥防水涂料	m2	39363.54			
56	010903002002	墙面涂膜防水	1. 内墙5 2. 1.5厚聚合物水泥防水涂料	m2	1971.77			
57	010904004001	楼（地）面变形缝	1. 仓内墙面与地面交接处 2. 硬泡沫塑料条60X40，虚填软泡沫塑料条；干铺地面防潮层及附加卷材下折，沥青麻丝填缝 3. 地面混凝土面层与墙面交接处做宽250，高150的坡角；附加地面防潮层上翻300高；10厚聚合物防水砂浆找平层 4. 30厚聚合物防水砂浆抹面，内配钢丝网用水泥钉固定于仓壁；耐候无毒高弹性建筑密封胶	m	1017.36			
58	010902008001	屋面变形缝	1. 屋面变形缝 2. 做法详图集《14J936》，AW1页，节点1A与节点2A及设计图纸 3. 抗震型变形缝	m	61.6			
59	010903004001	墙面变形缝	1. 内墙变形缝 2. 做法详图集《14J936》，AN1页，节点3与节点4及设计图纸 3. 抗震型变形缝	m	71.5			
60	010903004002	墙面变形缝	1. 外墙变形缝 2. 做法详图集《14J936》，AQ1页，节点1与节点2及设计图纸 3. 抗震型变形缝	m	71.5			
61	010904004002	楼（地）面变形缝	1. 楼面变形缝 2. 做法详图集《14J936》，AD1页，节点3与节点4及设计图纸 3. 抗震型变形缝	m	61.6			
		分部小计						
		保温、隔热、防腐工程						

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
62	011001001001	保温隔热屋面	1. 屋面1 2. 100厚级挤塑型聚苯乙烯板, XPS-X250-SL-024-GB/T10801.2-2018, 压缩强度不小于为250kPa, 燃烧性能等级B1级, 保温隔热层与基层采用3厚环保胶粘剂满粘	m2	9932.32			
63	011001001002	保温隔热屋面	1. 屋面2 2. 满粘80厚挤塑聚苯乙烯板隔热层, 压缩强度宜为250kPa, 燃烧性能应达到B1级。技术指标见备注	m2	7296.23			
		分部小计						
		楼地面装饰工程						
64	011101003001	细石混凝土地面	1. 细石混凝土地面(燃烧性能等级A), 细石混凝土地面层采用不发火骨料, 地面1 2. 100厚C25细石混凝土, 随打随抹光, 内配冷拔Φ4的一级钢双向中距150钢筋网, 6mx6m设置分隔缝 3. 水泥浆一道(内掺建筑胶) 4. 700厚蒸压加气混凝土砌块, 砌块强度级别A5.0, 密度级别B07, 砌筑砂浆M7.5 5. 50厚C20混凝土垫层(随打随抹光找平) 6. 3厚聚酯胎高聚物改性沥青自粘防水卷材(聚酯胎PY类双面粘), 四周上翻0.6m(清单不计) 7. 刷基层处理剂一遍 8. 20厚DSM20水泥砂浆找平层 9. 120厚C20混凝土垫层	m2	4386.8			
65	011101003002	细石混凝土地面	1. 地面1(通风地槽底) 2. 50厚C20混凝土垫层(随打随抹光找平) 3. 3厚聚酯胎高聚物改性沥青自粘防水卷材(聚酯胎PY类双面粘), 四周上翻0.6m(清单不计) 4. 刷基层处理剂一遍 5. 20厚DSM20水泥砂浆找平层 6. 120厚C20混凝土垫层	m2	2483.86			
66	011101003003	细石混凝土楼面	1. 细石混凝土楼面(燃烧性能等级A), 细石混凝土地面层采用不发火骨料, 楼面1 2. 40厚C25掺不发火骨料细石混凝土面层, 随打随抹光 3. 水泥浆一道(内参建筑胶)	m2	2127.87			
67	011101001001	水泥砂浆楼面	1. 防水砂浆楼面(燃烧性能等级A), 楼面2 2. 20厚DSM20(最薄处)水泥砂浆找平, 砂浆中掺5%防水剂, 向排水口找2%坡 3. 水泥浆一道(内参建筑胶)	m2	163.57			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
68	011108004001	水泥砂浆零星项目	1. 内墙4, 地槽风道侧面及底板 2. 13厚聚合物水泥防水砂浆找平分两次抹光(第一次打底扫毛)	m2	4470.59			
69	011108004002	水泥砂浆零星项目	1. 支墩 2. 20厚(最薄处)聚合物水泥防水砂浆向外找2%坡, 周围缝隙用密封膏封严	m2	7.04			
70	011105001001	水泥砂浆踢脚线	1. 水泥砂浆踢脚(燃烧性能等级A), 踢脚1 2. 5厚DPM20水泥砂浆面层 3. 7厚DPM15水泥砂浆 4. 3厚外加剂专用砂浆抹基底刮糙(抹前用水喷湿墙面) 5. 踢脚高度为150mm	m	2205.57			
		分部小计						
		墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程						
71	011201001001	墙面一般抹灰	1. 内墙1 2. 刷配套抗碱封闭底漆一遍, 白色无机涂料两遍刮(清单不计) 3. 3厚耐水腻子分遍找平, 砂纸磨平(清单不计) 4. 12厚DPM20混合砂浆抹平, 压入钢丝网一道 5. 8厚DPM15混合砂浆打底扫毛 6. 墙体表面清理干净(蒸压加气混凝土墙面喷湿), 聚合物水泥砂浆修补墙、柱面, 勾实接缝并拉毛, 满刮, 最薄处不小于2mm, 上刷专用界面剂一道	m2	5854.38			
72	011201001002	墙面一般抹灰	1. 清水混凝土内墙, 内墙2 2. 滑模现浇钢筋混凝土筒壁撒1:1水泥砂子随滑随抹光, 整体打磨光滑	m2	22848.64			
73	011201001003	墙面一般抹灰	1. 仓身层(仅用于装粮线以下2米以上以及人孔房子), 空气夹层全部, 内墙3 2. 配套抗碱封闭底漆一道, 白色无机防腐内墙涂料面漆两道(清单不计) 3. 刮3厚耐水腻子分遍找平, 砂纸磨平(清单不计) 4. 专用界面剂一道 5. 聚合物防水砂浆局部修补基层 6. 现浇钢筋混凝土筒壁撒1:1水泥砂子随滑随抹光, 用喷砂清除混凝土基层表面灰尘、油污、泛碱、油漆、浮浆、松动砂浆及表面残留杂物	m2	9821.74			
74	011201001004	墙面一般抹灰	1. 女儿墙内墙面, 内墙5 2. 专用界面剂一道, 10厚DPM20水泥砂浆随抹光 3. 1.5厚聚合物水泥防水涂料(II型)(清单不计) 4. 涂刷专用界面剂一道 5. 墙体表面随抹光, 清理干净, 局部不平整处采用聚合物水泥砂浆修补墙面, 达到基面验收标准后方可进行下一步	m2	1971.77			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
75	011201001005	墙面一般抹灰	1. 外墙1 2. 喷涂反射辐射制冷外墙涂料中间漆3遍(共约90 μm), 面漆1遍(30 μm), 耐候罩面漆1遍(10-20 μm) 面漆配套抗碱封闭底漆一道(10 μm) (清单不计) 3. 刮2厚耐水腻子分遍找平, 内部压入耐碱玻纤网, 砂纸磨平 (清单不计) 4. 2.0厚聚合物水泥防水涂料 (清单不计) 5. 专用界面剂一道, 聚合物防水砂浆局部修补基层 6. 滑模现浇钢筋混凝土筒壁撒1:1水泥砂子随滑随抹光, 按清水混凝土标准支模, 用喷砂或水枪清除混凝土基层表面灰尘、油污、泛碱、油漆、浮浆、松动砂浆及表面残留杂物	m2	34130.57			
76	011201001006	墙面一般抹灰	1. 外墙2 2. 仿石涂料(水包砂): 配套抗碱封闭底漆一道, 根据立面分缝, 立体中层涂料1道(真石漆、质感涂料), 中层底色涂料2道, 水性多彩涂料1道, 罩面涂料, 涂布率1.4kg/m2 (清单不计) 3. 刮3厚耐水腻子分遍找平, 砂纸磨平 (清单不计) 4. 2.0厚聚合物水泥防水涂料 (清单不计) 5. 6厚聚合物防水砂浆(干粉型), 压入耐碱玻纤网 6. 9厚DPM15混合砂浆(内掺杜拉纤维0.9Kg/m3) 分两次找平 7. 6厚聚合物砂浆墙面找平, 压入钢丝网一道 8. 墙基表面清理干净(加气块需喷湿墙面), 刷素水泥浆纵横各一道(内掺水泥重量10%的801胶)	m2	5232.97			
		分部小计						
		天棚工程						
77	011301001001	天棚抹灰	1. 顶棚1 2. 钢筋混凝土底板清理干净, 整体打磨光滑 3. 满刮耐水腻子三遍(水泥腻子, 底层腻子, 面层腻子), 总厚度不小于3mm, 砂纸抹平 (清单不计) 4. 配套抗碱封闭底漆一道, 白色无机防霉内墙涂料面漆两道 (清单不计)	m2	21653.4			
78	011301001002	天棚抹灰	1. 顶棚2 2. 钢筋混凝土底板清理干净, 聚合物水泥砂浆修补 3. 满刮外墙耐水腻子三遍(水泥腻子, 底层腻子, 面层腻子), 总厚度不小于3mm, 砂纸抹平 (清单不计) 4. 涂刷配套封底料, 无机涂料中间漆两遍, 面漆一遍 (清单不计)	m2	355.3			
		分部小计						

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
		油漆、涂料工程						
79	011407001001	墙面喷刷涂料	1. 内墙1 2. 刷配套抗碱封闭底漆一遍, 白色无机涂料两遍刮 3. 3厚耐水腻子分遍找平, 砂纸磨平	m2	5854.38			
80	011407001002	墙面喷刷涂料	1. 内墙3 2. 配套抗碱封闭底漆一道, 白色无机防霉内墙涂料面漆两道 3. 刮3厚耐水腻子分遍找平, 砂纸磨平	m2	9821.74			
81	011407002001	天棚喷刷涂料	1. 顶棚1 2. 满刮耐水腻子三遍(水泥腻子, 底层腻子, 面层腻子), 总厚度不小于3mm, 砂纸抹平 3. 配套抗碱封闭底漆一道, 白色无机防霉内墙涂料面漆两道	m2	21653.4			
82	011407002002	天棚喷刷涂料	1. 顶棚2 2. 满刮外墙耐水腻子三遍(水泥腻子, 底层腻子, 面层腻子), 总厚度不小于3mm, 砂纸抹平 3. 涂刷配套封底料, 无机涂料中间漆两遍, 面漆一遍	m2	355.3			
		分部小计						
		其他装饰工程						
83	011503001001	金属扶手、栏杆、栏板	1. 不锈钢梯栏杆 2. 规格、尺寸详见设计图纸节点做法	m	868			
84	011503001002	金属扶手、栏杆、栏板	1. 不锈钢栏杆 2. 含通长-100*3不锈钢踢脚 3. 规格、尺寸详见设计图纸节点做法	m	320.8			
85	011507001001	挡水(挡鼠)板	1. 挡水(挡鼠)板 2. 详见设计图纸	m2	33.66			
86	011507002001	装粮线	1. 装粮线 2. 详见设计图纸	个	12			
87	011507002002	置物架	1. 仓内置物架 2. 50X50X5镀锌角钢、底部铺设镀锌钢丝网, 详见设计图纸	个	12			
88	011507002003	挡粮门洞口	1. 挡粮门洞口安装节点 2. 塑料密封双槽, C15细石混凝土做45度坡随打随抹光, 节点抹灰 3. 做法详见设计图纸	个	12			
89	011507002004	通风口安装	1. 地槽通风口安装节点 2. 保温, 镀锌钢板. 做法详见设计图纸	个	48			
90	011507002005	高位侧壁发放孔洞	1. 高位侧壁发放孔洞节点 2. 双线密封槽, C25混凝土填坡 3. 做法详见设计图纸	个	24			
91	011507002006	低位发放孔洞	1. 低位发放孔洞节点 2. 双线密封槽 3. 做法详见设计图纸	个	36			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
92	011507002007	屋面通风口	1. 屋面通风口、进粮口 2. 做法详见设计图纸	个	36			
93	011507002008	屋面风洞口	1. 屋面风洞口 2. 1.5厚铝板, 8厚钢板套管与混凝土壁浇在一起 3. 做法详见设计图纸	个	12			
94	011507002009	水准基点	1. 水准基点 2. C30混凝土, 钢筋混凝土盖板, 做法详见设计图纸	个	3			
		分部小计						
		分部分项合计						
1	011701009001	脚手架	1. 浅圆仓施工脚手架, 投标综合考虑, 自主报价 2. 详见设计图纸	项	1			
2	011701008001	外装饰吊篮	1. 外墙涂料吊篮脚手架	m2	34138			
3	011703001001	垂直运输	1. 建筑物建筑类型及结构形式: 钢筋混凝土筒体结构 2. 详见设计图纸 3. 包含塔吊等设备基础	项	1			
4	011705001001	大型机械设备进出场及安拆	1. 大型机械设备进出场及安拆 2. 机械种类、数量、型号等, 投标人自行考虑	项	1			
5	011704001001	超高施工增加	1. 建筑物建筑类型及结构形式: 钢筋混凝土筒体结构 2. 超高施工增加费用投标自行考虑	项	1			
6	011702003001	构造柱	1. 混凝土种类: 商品混凝土 2. 混凝土强度等级: C25	m2	2067.6			
7	011702001001	基础	1. 混凝土种类: 商品混凝土 2. 混凝土强度等级: C20	m2	19.1			
8	011702001002	基础	1. 混凝土种类: 商品混凝土 2. 混凝土强度等级: C30 3. 含门柱基础	m2	2483.67			
9	011702001003	基础	1. 混凝土种类: 商品混凝土 2. 混凝土强度等级: C30 3. 钢梯基础	m2	4.95			
10	011702002001	矩形柱	1. 混凝土种类: 商品混凝土 2. 混凝土强度等级: C30 3. 柱周长: 详见设计图纸 4. 仓顶通廊	m2	1342.08			
11	011702008001	圈梁	1. 混凝土种类: 商品混凝土 2. 混凝土强度等级: C25	m2	554.03			
12	011702023001	雨篷、悬挑板、阳台板	1. 混凝土种类: 商品混凝土 2. 混凝土强度等级: C30	m2	763.8			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
13	011702014001	有梁板	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30, 抗渗等级P8 3. 仓顶板 4. 高支模部分: 支撑高度综合考虑, 详见设计图纸; 综合考虑支架租赁工期、支架体系、支架方式(如贝雷架等)、周转拆卸、维护等全部费用, 锥形顶板模板及高支撑体系工艺综合考虑, 并应组织专家论证, 按照专家论证意见完成施工; 含所有浅圆仓所需模板及支撑、高支模费用, 包括完成本清单项所需的全部工作内容, 满足图纸及规范要求	m2	15534.59			
14	011702014002	有梁板	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3. 板厚:120mm 4. 仓顶通廊顶板	m2	4440.11			
15	011702009001	过梁	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25	m2	210.36			
16	011702025001	弧形墙	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30, 抗渗等级P8 3. 仓壁, 含附壁混凝土柱、挡粮门头梁以及侧柱 4. 滑模施工	m3	9205.5			
17	011702025002	其他现浇构件	1. 混凝土强度等级:C30 2. 通风地槽现浇沟盖板	m2	765.54			
18	011702025003	其他现浇构件	1. 进粮孔、通风孔等 2. 混凝土种类:商品混凝土 3. 混凝土强度等级:C30	m2	2914.2			
19	011702026001	电缆沟、地沟	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3. 通风地槽	m2	6954.8			
20	011702011001	直形墙	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3. 女儿墙	m2	3832.8			
21	011702017001	拱板	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30, 抗渗等级P8 3. 仓锥顶板 4. 支撑高度综合考虑, 详见设计图纸; 综合考虑支架租赁工期、支架体系、支架方式(如贝雷架等)、周转拆卸、维护等全部费用, 锥形顶板模板及高支撑体系工艺综合考虑, 并应组织专家论证, 按照专家论证意见完成施工; 含所有浅圆仓所需模板及支撑、高支模费用, 包括完成本清单项所需的全部工作内容, 满足图纸及规范要求	m2	8639.1			
		单价措施合计						



序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
合计								

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：浅圆仓土建工程(003)

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
1	011707001001	安全文明施工						
		基本费	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	3.1				
		增加费	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
		扬尘污染防治增加费	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0.31				
2	011707002001	夜间施工	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
3	011707003001	非夜间施工照明	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
4	011707005001	冬雨季施工	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
5	011707006001	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
6	011707007001	已完成工程及设备保护	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
7	011707008001	临时设施	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
8	011707009001	赶工措施	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
9	011707010001	工程按质论价	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	调整费率 (%)	调整后金 额 (元)	备注
10	011707011001	住宅分户验收	分部分项清单合价+单 价措施清单合价-分部 分项除税工程设备费- 单价措施除税工程设 备费					
11	011707012001	建筑工人实名制费用	分部分项清单合价+单 价措施清单合价-分部 分项除税工程设备费- 单价措施除税工程设 备费					
12	011707015001	智慧工地费用	分部分项清单合价+单 价措施清单合价-分部 分项除税工程设备费- 单价措施除税工程设 备费					

# 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：浅圆仓土建工程(003)

序号	项目名称	金额(元)	结算金额（元）	备注
1	暂列金额	3600000		明细详见表-12-1
2	暂估价	2647300		
2.1	材料(工程设备)暂估价			明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价	2647300		明细详见表-12-3
3	计日工			明细详见表-12-4
4	总承包服务费			明细详见表-12-5
合计		6247300		

# 暂列金额明细表

工程名称：浅圆仓土建工程(003)

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		3600000	
合计			3600000	



# 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：浅圆仓土建工程(003)

序号	工程名称	工程内容	暂估金额（元）	结算金额（元）	差额±（元）	备注
1	卷材防水工程		1950000			
2	总包配合费		697300			
合计			2647300			

# 计日工表

工程名称：浅圆仓土建工程(003)

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



# 总承包服务费计价表

工程名称：浅圆仓土建工程(003)

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

# 规费、税金项目计价表

工程名称：浅圆仓土建工程(003)

序号	项目名称	计算基础	计算基数(元)	计算费率(%)	金额（元）
1	规费				
1.1	社会保险费	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费		3.2	
1.2	住房公积金	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费		0.53	
1.3	环境保护税	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费		0.1	
2	税金	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费+规费-(除税甲供材料费+除税甲供设备费)/1.01		9	
合计					

# 发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：浅圆仓土建工程(003)

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

### 承包人提供主要材料和工程设备一览表 (适用造价信息差额调整法)

工程名称: 浅圆仓土建工程(003)

[illegible]

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 工作塔桩基工程(004)

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
1	010301002001	预制钢筋混凝土管桩	1. 地层情况:详见地质勘探报告 2. 送桩深度、桩长:有效桩长约16m, 桩顶相对标高-2.950m 3. 工程桩型号:ZJ-1,ZJ-1选自国家标准图集《先张法预应力混凝土管桩》(23G409)中AB型PHC管桩, 桩径500mm, 壁厚100mm。桩尖选用图集中页4-4, $\leq b \geq$ 十字闭口型钢桩尖, 其中H=130mm、h2=12mm; 详见设计图纸及图集 4. 沉桩方法:静压沉桩 5. 接桩方式:详见设计图纸及图集 6. 工程桩桩端进入持力层不小于5m	m	528			
2	010301002002	预制钢筋混凝土管桩	1. 地层情况:详见地质勘探报告 2. 送桩深度、桩长:有效桩长约19m, 桩顶相对标高-2.950m 3. 工程桩型号:ZJ-2,ZJ-2选自国家标准图集《先张法预应力混凝土管桩》(23G409)中AB型PHC管桩, 桩径500mm, 壁厚100mm。桩尖选用图集中页4-4, $\leq b \geq$ 十字闭口型钢桩尖, 其中H=130mm、h2=12mm; 详见设计图纸及图集 4. 沉桩方法:静压沉桩 5. 接桩方式:详见设计图纸及图集 6. 工程桩桩端进入持力层不小于8m	m	266			
		分部分项合计						
1	011705001001	大型机械设备进出场及安拆	1. 大型机械设备进出场及安拆 2. 机械种类、数量、型号等, 投标人自行考虑	项	1			
		单价措施合计						
合计								

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：工作塔桩基工程(004)

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
1	011707001001	安全文明施工						
		基本费	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	1.5				
		增加费	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
		扬尘污染防治增加费	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0.11				
2	011707002001	夜间施工	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
3	011707003001	非夜间施工照明	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
4	011707005001	冬雨季施工	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
5	011707006001	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
6	011707007001	已完成工程及设备保护	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
7	011707008001	临时设施	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
8	011707009001	赶工措施	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
9	011707010001	工程按质论价	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	调整费率 (%)	调整后金 额 (元)	备注
10	011707011001	住宅分户验收	分部分项清单合价+单 价措施清单合价-分部 分项除税工程设备费- 单价措施除税工程设 备费					
11	011707012001	建筑工人实名制费用	分部分项清单合价+单 价措施清单合价-分部 分项除税工程设备费- 单价措施除税工程设 备费					
12	011707015001	智慧工地费用	分部分项清单合价+单 价措施清单合价-分部 分项除税工程设备费- 单价措施除税工程设 备费					

# 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：工作塔桩基工程(004)

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



# 暂列金额明细表

工程名称：工作塔桩基工程(004)

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
合计				



# 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：工作塔桩基工程(004)

序号	工程名称	工程内容	暂估金额（元）	结算金额（元）	差额±（元）	备注
合计						

# 计日工表

工程名称：工作塔桩基工程(004)

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

# 总承包服务费计价表

工程名称：工作塔桩基工程(004)

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

# 规费、税金项目计价表

工程名称：工作塔桩基工程(004)

序号	项目名称	计算基础	计算基数(元)	计算费率(%)	金额（元）
1	规费				
1.1	社会保险费	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费		1.3	
1.2	住房公积金	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费		0.24	
1.3	环境保护税	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费		0.1	
2	税金	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费+规费-(除税甲供材料费+除税甲供设备费)/1.01		9	
合计					

# 发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：工作塔桩基工程(004)

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

### 承包人提供主要材料和工程设备一览表 (适用造价信息差额调整法)

工程名称: 工作塔桩基工程(004)

[illegible]



分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：工作塔土建工程(005)

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
		桩基工程（桩顶与承台连接）						
1	010301007001	预制管桩填芯	1. 截面尺寸:桩型号PHC管桩500（100）AB 2. 填芯高度:2.5m 3. 填芯材料:C35微膨胀混凝土 4. 桩顶标伸入承台内50mm 5. 详见设计图纸及图集《先张法预应力混凝土管桩》(23G409) 6. 桩基防水详见设计图纸	m3	8.3			
		分部小计						
		土石方工程						
2	010101001001	平整场地	1. 土壤类别:详见地质勘探报告，±300mm以内挖、填、运、找平 2. 弃土运距:自行考虑 3. 取土运距:自行考虑 4. 平整方式:自行考虑	m2	262.71			
3	010101004001	挖基坑土方	1. 土壤类别:详见地质勘探报告 2. 挖土深度:详见设计图纸 3. 含桩间挖土 4. 基底人工挖土、人工修边坡投标综合考虑 5. 综合考虑杂填土、建筑垃圾等	m3	678.17			
4	010103001001	回填方	1. 基础回填土 2. 素土分层回填夯实，压实系数满足设计要求 3. 填方来源、运距:投标人自行考虑 4. 包含运费、土源费用、环保等产生的一切费用	m3	487.1			
5	010103001002	回填方	1. 地面回填土 2. 素土分层回填夯实，压实系数满足设计要求 3. 填方来源、运距:投标人自行考虑 4. 包含运费、土源费用、环保等产生的一切费用	m3	82.25			
6	010103002001	余方弃置	1. 运距投标综合考虑 2. 包含运费、渣土处置、平整、环保等产生的一切费用 3. 土质结合地勘报告，综合考虑杂填土、建筑垃圾等	m3	108.82			
		分部小计						
		砌筑工程						
7	010401003001	实心砖墙	1. 砖品种、规格、强度等级:A5.0(B06)级蒸压砂加气混凝土砌块 2. 砂浆强度等级、配合比:DM M7.5混合专用砂浆砌筑	m3	201.2			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
		分部小计						
		混凝土及钢筋混凝土工程						
8	010501001001	垫层	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C20	m3	21.78			
9	010501005001	桩承台基础	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C35	m3	22.01			
10	010501004001	满堂基础	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C35	m3	130.55			
11	010502001001	矩形柱	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C35 3. 柱周长:详见设计图纸	m3	77.93			
12	010502001002	矩形柱	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3. 柱周长:详见设计图纸	m3	33.86			
13	010502002001	构造柱	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25	m3	38.69			
14	010503004001	圈梁	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25	m3	12.58			
15	010503005001	过梁	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25	m3	3.82			
16	010504001001	直形墙	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C35	m3	200.81			
17	010504001002	直形墙	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30	m3	117.07			
18	010504001003	直形墙	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3. 女儿墙及洞口翻边	m3	5.13			
19	010505001001	有梁板	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C35	m3	225.04			
20	010505001002	有梁板	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30	m3	120.01			
21	010505008001	雨篷	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30	m3	2.45			
22	010506001001	直形楼梯	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C35	m2	130.68			
23	010506001002	直形楼梯	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30	m2	98.01			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
24	010507001001	坡道	1. 100厚C20混凝土, 面上加5厚1:1水泥砂浆捣实, 木抹搓成麻面 2. 300厚粒径30碎石灌M2.5混合砂浆分两步夯实, 宽出面层100, 压实系数不小于0.94 3. 素土夯实(压实系数不小于0.94)	m2	14.32			
25	010507001002	散水	1. 80厚C20细石混凝土面层, 撒1:1水泥石子压实赶光 2. 300厚粒径30碎石灌M2.5混合砂浆分两步夯实, 宽出面层100, 压实系数不小于0.94 3. 素土夯实, 向外坡3%-5%, 压实系数不小于0.94	m2	53.35			
26	010507007001	其他构件	1. 设备基础、支墩 2. 混凝土种类: 商品混凝土 3. 混凝土强度等级: C35	m3	4.1			
27	010515001001	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: HPB300 Φ6	t	0.982			
28	010515001002	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: HPB300 Φ8	t	0.042			
29	010515001003	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: HRB400E Φ6	t	0.475			
30	010515001004	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: HRB400E Φ8	t	30.026			
31	010515001005	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: HRB400E Φ10	t	22.833			
32	010515001006	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: HRB400E Φ12	t	13.194			
33	010515001007	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: HRB400E Φ14	t	0.033			
34	010515001008	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: HRB400E Φ16	t	17.224			
35	010515001009	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: HRB400E Φ18	t	5.774			
36	010515001010	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: HRB400E Φ20	t	9.333			
37	010515001011	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: HRB400E Φ22	t	27.086			
38	010515001012	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: HRB400E Φ25	t	15.29			
39	010515001013	砌体加固筋	1. 钢筋种类、规格: 砌体加固筋, 详见设计图纸	t	1.295			
40	010516003001	机械连接	1. 直螺纹套筒接头 2. 钢筋接头满足图纸、规范要求	个	958			
41	010516004001	钢筋电渣压力焊接头	1. 钢筋接头满足图纸、规范要求	个	1296			
		分部小计						
		金属结构工程						

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
42	010516002001	预埋铁件	1. 桩顶与承台连接钢板 2. 做法详见设计及图集	t	0.156			
43	010516002002	预埋铁件	1. 钢材种类:Q235B 2. 规格:预埋型钢及构件 详见设计图纸	t	2.624			
44	010605001001	钢格栅	1. 满铺热镀锌钢格栅 2. 钢格栅选用按设计图纸要求	m2	25.2			
45	010605001002	不锈钢花纹钢板	1. 满铺6厚不锈钢花纹钢板,内衬不锈钢骨架 2. 含把手,不锈钢合页 3. 按设计图纸要求	m2	3.06			
46	010607005001	钢丝网	1. 镀锌钢丝网 2. 做法按设计图纸	m2	1292.83			
47	010607005002	钢丝网	1. 墙体在不同材料(砖、钢筋混凝土、砌块)交接处钉镀锌钢丝网 2. 做法按设计图纸	m2	324.61			
		分部小计						
		门窗工程						
48	010804003001	钢制门	1. 成品钢制门,专业厂家定做,满足设计要求 2. 规格、尺寸详见设计图纸 3. 含五金	m2	24.24			
49	010803001001	金属卷帘(闸)门	1. 电动卷帘门,专业厂家订做,满足设计要求 2. 规格、尺寸详见设计图纸 3. 含电动装置	m2	13.5			
50	010802003001	钢质防火门	1. 钢质甲级防火门,满足设计要求 2. 含五金 3. 规格、尺寸详见设计图纸	m2	49.06			
51	010807001001	铝合金窗	1. 铝合金窗,70系列铝合金窗,6厚的白色玻璃 2. 开启方式见设计图纸 3. 救援窗位置详设计图纸	m2	356.61			
		分部小计						
		屋面及防水工程						

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
52	010902001001	防水保温上人屋面	1. 屋面1 2. 40厚C25细石混凝土, 内配三级钢直径6@150x150钢筋网片, 不大于6m设分隔缝(钢筋不断开), 缝宽20, 缝内填密封胶。 3. 干铺80厚挤塑聚苯乙烯板隔热层, 压缩强度宜为250kPa, 燃烧性能应达到B1级(节能计算厚度值为60厚)。技术指标见备注(清单不计) 4. 刷基层处理剂一遍, 5. 3+3厚SBS弹性体改性沥青防水卷材(聚酯胎PY类)外露部分表面带页岩保护层(清单不计) 6. 20厚聚合物水泥防水砂浆找平层 7. 30厚(最薄处)LC5.0轻骨料混凝土找3%坡抹平(结构找坡时取消本层) 8. 2.0厚聚合物水泥防水涂料沿墙上翻不小于300(清单不计)	m2	225.3			
53	010902001002	防水不上人屋面	1. 屋面2 2. 20厚聚合物水泥防水砂浆保护层, 压入钢丝网片 3. 2.0厚聚合物水泥防水涂料沿墙上翻不小于300(清单不计) 4. 刷基层处理剂一道 5. 最薄20厚DSM15水泥砂浆找坡找平层, 砂浆中掺5%防水剂, 向排水口找2%坡 6. 水泥砂浆一道(内掺建筑胶)	m2	14.81			
54	010902002001	屋面涂膜防水	1. 屋面1、屋面2 2. 2.0厚聚合物水泥防水涂料	m2	240.11			
55	010903002001	墙面涂膜防水	1. 外墙1 2. 2.0厚聚合物水泥防水涂料	m2	2219.73			
56	010903002002	墙面涂膜防水	1. 内墙3 2. 1.5厚聚合物水泥防水涂料	m2	409.93			
57	010904002001	楼(地)面涂膜防水	1. 楼地面2 2. 2.0厚聚合物水泥防水涂料	m2	56.45			
58	010904002002	楼(地)面涂膜防水	1. 楼地面4 2. 1.5厚聚合物水泥防水涂料	m2	8.4			
59	010902008001	变形缝	1. 钢板止水带 2. 做法详图集10J301 42页详图1	m	248.7			
60	010902008002	屋面变形缝	1. 屋面变形缝 2. 做法详图集《14J936》, AW1页, 节点1A与节点2A及设计图纸 3. 抗震型变形缝	m	17.4			
61	010903004001	墙面变形缝	1. 内墙变形缝 2. 做法详图集《14J936》, AN1页, 节点3与节点4及设计图纸 3. 抗震型变形缝	m	25.4			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
62	010903004002	墙面变形缝	1. 外墙变形缝 2. 做法详图集《14J936》, AQ1页, 节点1与节点2及设计图纸 3. 抗震型变形缝	m	26.5			
63	010904004001	楼(地)面变形缝	1. 楼面变形缝 2. 做法详图集《14J936》, AD1页, 节点3与节点4及设计图纸 3. 抗震型变形缝	m	11.2			
		分部小计						
		保温、隔热、防腐工程						
64	011001001001	保温隔热屋面	1. 屋面1 2. 干铺80厚挤塑聚苯乙烯板隔热层, 压缩强度宜为250kPa, 燃烧性能应达到B1级(节能计算厚度值为60厚)。技术指标见备注	m2	225.3			
		分部小计						
		楼地面装饰工程						
65	011101003001	不发火细石混凝土楼地面	1. 楼地面1 2. 4厚水性环氧砂浆自流平(打磨-刷底漆-正涂一层面漆-二层面漆)燃烧性能等级A级, 上翻墙面同踢脚高度 3. 50厚C30细石混凝土, 初凝时表面撒布2~3mm厚NFJ金属防静电、不发火耐磨材料面层, 随打随抹光。沿柱网分格(分格不大于4.5米), 并嵌耐候密封胶。 4. 最薄处30厚聚合物防水砂浆找坡层, 向排水方向找1%坡, 随打随抹平。 5. 素水泥浆结合层一遍(内掺建筑胶)	m2	760.05			
66	011101003002	细石混凝土楼面	1. 楼地面2 2. 40厚C25素混凝土地面, 随打随抹光, 沿柱网分格设缝并嵌耐候密封胶 3. 2.0厚聚合物水泥防水涂料(清单不计) 4. 最薄30厚DSM15水泥砂浆随找平, 砂浆中掺聚丙烯0.8kg/m3 5. 界面剂一道刷素水泥浆结合层一遍(内掺建筑胶)	m2	56.45			
67	011101001001	水泥砂浆楼面	1. 楼地面3 2. 最薄处30厚聚合物防水砂浆找坡2%, 表面撒适量水泥粉抹压平整, 向排水方向找2%坡 3. 水泥浆一道(内掺建筑胶)	m2	63.5			
68	011101001002	水泥砂浆楼面	1. 楼地面4 2. 专用界面剂一道, 10厚DSM15水泥砂浆随抹光 3. 1.5厚聚合物水泥防水涂料(II型)(清单不计) 4. 涂刷专用界面剂一道 5. 清理干净, 局部不平整处采用聚合物水泥砂浆修补墙面, 达到基面验收标准后方可进行下一步	m2	8.4			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
69	011101001003	水泥砂浆楼地面	1. 楼地面5 2. 30厚DSM20水泥砂浆抹面压光 3. 刷801胶素水泥一遍, 配合比为801胶:水=1:4	m2	301.45			
70	011105001001	水泥砂浆踢脚线	1. 踢脚1 2. 10厚DPM15水泥砂浆抹平 3. 6厚DPM15混合砂浆抹平增强耐碱玻纤网一道 4. 8厚DPM15混合砂浆打底 5. 专用界面剂一道 6. 150mm高	m	591.6			
71	011106004001	水泥砂浆楼梯面层	1. 30厚DSM20水泥砂浆压实抹平, 预留两道防滑槽 2. 防滑条做法参22J403-1第5-7页2 3. 素水泥浆结合层一遍(内掺建筑胶)	m2	228.69			
		分部小计						
		墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程						
72	011201001001	墙面一般抹灰	1. 内墙1 2. 刷配套抗碱封闭底漆一遍, 浅灰色无机涂料两遍(清单不计) 3. 刮3厚耐水腻子分遍找平, 砂纸磨平(清单不计) 4. 12厚DPM20混合砂浆抹平, 压入钢丝网一道 5. 8厚DPM15混合砂浆打底 6. 墙体表面清理干净(蒸汽加气混凝土墙面喷湿), 聚合物水泥砂浆修补墙面、柱面, 勾实接缝并拉毛, 满刮, 最薄处不小于2mm, 上刷专用界面剂一道	m2	3201.57			
73	011201001002	墙面一般抹灰	1. 内墙2 2. 刮3厚耐水腻子分遍找平, 砂纸磨平(清单不计) 3. 专用界面剂一道, 10厚DPM20水泥砂浆随抹光 4. 墙体表面随抹光, 清理干净, 局部不平整处采用聚合物水泥砂浆修补墙面, 达到基面验收标准后方可进行下一步	m2	33.18			
74	011201001003	墙面一般抹灰	1. 内墙3 2. 专用界面剂一道, 10厚DPM20水泥砂浆随抹光 3. 涂刷专用界面剂一道, 4. 1.5厚聚合物水泥防水涂料(II型)(清单不计) 5. 墙体表面随抹光, 清理干净, 局部不平整处采用聚合物水泥砂浆修补墙面, 达到基面验收标准后方可进行下一步	m2	409.03			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
75	011201001004	墙面一般抹灰	1. 外墙 2. 仿石涂料(水包砂):配套抗碱封闭底漆一道,根据立面分缝,立体中层涂料1道(真石漆、质感涂料),中层底色涂料2道,水性多彩涂料1道,罩面涂料,涂布率1.4kg/m <sup>2</sup> (清单不计) 3. 刮3厚耐水腻子分遍找平,砂纸磨平(清单不计) 4. 2.0厚聚合物水泥防水涂料(清单不计) 5. 6厚聚合物防水砂浆(干粉型),压入耐碱玻纤网 6. 9厚DPM15混合砂浆(内掺杜拉纤维0.9Kg/m <sup>3</sup> )分两次找平 7. 6厚聚合物砂浆墙面找平,压入钢丝网一道 8. 墙基表面清理干净(加气块需喷湿墙面),刷素水泥浆纵横各一道(内掺水泥重量10%的801胶)	m <sup>2</sup>	2219.73			
		分部小计						
		天棚工程						
76	011301001001	天棚抹灰	1. 顶棚1 2. 专用界面剂一道 3. 8厚聚合物水泥砂浆修补抹平(如果基层平整可取消) 4. 满刮耐水腻子三遍(水泥腻子,底层腻子,面层腻子),总厚度不小于3mm,砂纸抹平(清单不计) 5. 刷抗碱封闭底漆一遍,浅灰色无机涂料两遍(清单不计)	m <sup>2</sup>	1390.88			
77	011301001002	天棚抹灰	1. 顶棚3 2. 聚合物水泥砂浆修补 3. 满刮外墙耐水腻子三遍(水泥腻子,底层腻子,面层腻子),总厚度不小于3mm,砂纸抹平(清单不计) 4. 刷底漆一遍,饰面涂料两遍(清单不计)	m <sup>2</sup>	16.33			
		分部小计						
		油漆、涂料、裱糊工程						
78	011407001001	墙面喷刷涂料	1. 内墙1 2. 刷配套抗碱封闭底漆一遍,浅灰色无机涂料两遍 3. 刮3厚耐水腻子分遍找平,砂纸磨平	m <sup>2</sup>	3201.57			
79	011407001002	墙面喷刷涂料	1. 内墙2 2. 刮3厚耐水腻子分遍找平,砂纸磨平	m <sup>2</sup>	33.18			
80	011407002001	天棚喷刷涂料	1. 顶棚1 2. 满刮耐水腻子三遍(水泥腻子,底层腻子,面层腻子),总厚度不小于3mm,砂纸抹平 3. 刷抗碱封闭底漆一遍,浅灰色无机涂料两遍	m <sup>2</sup>	1390.88			



序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
81	011407002002	天棚喷刷涂料	1. 顶棚2 2. 满刮耐水腻子三遍(水泥腻子, 底层腻子, 面层腻子), 总厚度不小于3mm, 砂纸抹平	m2	10.66			
82	011407002003	天棚喷刷涂料	1. 顶棚3 2. 满刮外墙耐水腻子三遍(水泥腻子, 底层腻子, 面层腻子), 总厚度不小于3mm, 砂纸抹平 3. 刷底漆一遍, 饰面涂料两遍	m2	16.33			
		分部小计						
		其他装饰工程						
83	011503001001	金属扶手、栏杆、栏板	1. 不锈钢楼梯栏杆 2. 高度、做法按设计图纸	m	103.2			
84	011503001002	金属扶手、栏杆、栏板	1. 不锈钢护窗栏杆 2. 高度、做法按设计图纸	m	17.5			
85	011503001003	金属扶手、栏杆、栏板	1. 不锈钢平台栏杆 2. 含通长-100*3不锈钢踢脚 3. 高度、做法按设计图纸	m	23			
86	011208001001	不锈钢门套	1. 2.5厚304不锈钢电梯门框	m2	21.5			
87	030107002001	电梯	1. 轿厢内尺寸(mm)1400x2400、额定载重(Kg)1600、门洞尺寸(mm)1600x2200、乘客人数(人)/层门净尺寸(mm)1400x2100、站数(层数)8、井道净尺寸(mm)2900x2700、额定速度(m/s)1.0 顶层高度(mm)3500、底坑净空深度(mm)1600、电梯层门乙级防火门 2. 电梯内设置空调 3. 做法详见设计图纸及相关规范要求	部	1			
		分部小计						
		分部分项合计						
1	011701001001	综合脚手架	1. 综合脚手架 2. 钢筋混凝土框架结构 3. 建筑高度50.5m 3. 详见设计图纸	m2	1361.23			
2	011701006001	满堂脚手架	1. 满堂脚手架 2. 详见设计图纸	m2	1361.23			
3	011703001001	垂直运输	1. 钢筋混凝土框架结构 2. 地上8层, 建筑高度50.5m 3. 详见设计图纸	项	1			
4	011705001001	大型机械设备进出场及安拆	1. 大型机械设备进出场及安拆 2. 机械种类、数量、型号等, 投标人自行考虑	项	1			
5	011702003001	构造柱	1. 混凝土种类: 商品混凝土 2. 混凝土强度等级: C25	m2	429.46			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
6	011702001001	基础	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C20	m2	21.78			
7	011702001002	基础	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C35	m2	38.74			
8	011702001003	基础	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C35	m2	67.89			
9	011702002001	矩形柱	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C35 3. 柱周长:详见设计图纸	m2	623.44			
10	011702002002	矩形柱	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3. 柱周长:详见设计图纸	m2	270.88			
11	011702008001	圈梁	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25	m2	104.79			
12	011702011001	直形墙	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C35	m2	2008.1			
13	011702011002	直形墙	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30	m2	1170.7			
14	011702011003	直形墙	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3. 女儿墙及洞口翻边	m2	131.38			
15	011702023001	雨篷、悬挑板、阳台板	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30	m2	24.5			
16	011702014001	有梁板	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C35	m2	1816.07			
17	011702014002	有梁板	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30	m2	968.48			
18	011702009001	过梁	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25	m2	45.84			
19	011702024001	楼梯	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C35	m2	130.68			
20	011702024002	楼梯	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30	m2	98.01			
21	011702025001	其他现浇构件	1. 设备基础、支墩 2. 混凝土种类:商品混凝土 3. 混凝土强度等级:C35	m2	73.8			
		单价措施合计						
合计								

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：工作塔土建工程(005)

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
1	011707001001	安全文明施工						
		基本费	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	3.1				
		增加费	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
		扬尘污染防治增加费	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0.31				
2	011707002001	夜间施工	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
3	011707003001	非夜间施工照明	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
4	011707005001	冬雨季施工	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
5	011707006001	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
6	011707007001	已完成工程及设备保护	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
7	011707008001	临时设施	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
8	011707009001	赶工措施	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
9	011707010001	工程按质论价	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	调整费率 (%)	调整后金 额 (元)	备注
10	011707011001	住宅分户验收	分部分项清单合价+单 价措施清单合价-分部 分项除税工程设备费- 单价措施除税工程设 备费					
11	011707012001	建筑工人实名制费用	分部分项清单合价+单 价措施清单合价-分部 分项除税工程设备费- 单价措施除税工程设 备费					
12	011707015001	智慧工地费用	分部分项清单合价+单 价措施清单合价-分部 分项除税工程设备费- 单价措施除税工程设 备费					

# 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：工作塔土建工程(005)

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

# 暂列金额明细表

工程名称：工作塔土建工程(005)

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
合计				



# 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：工作塔土建工程(005)

序号	工程名称	工程内容	暂估金额（元）	结算金额（元）	差额±（元）	备注
	合计					



# 计日工表

工程名称：工作塔土建工程(005)

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

# 总承包服务费计价表

工程名称：工作塔土建工程(005)

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

# 规费、税金项目计价表

工程名称：工作塔土建工程(005)

序号	项目名称	计算基础	计算基数(元)	计算费率(%)	金额（元）
1	规费				
1.1	社会保险费	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费		3.2	
1.2	住房公积金	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费		0.53	
1.3	环境保护税	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费		0.1	
2	税金	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费+规费-(除税甲供材料费+除税甲供设备费)/1.01		9	
合计					

# 发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：工作塔土建工程(005)

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

### 承包人提供主要材料和工程设备一览表 (适用造价信息差额调整法)

工程名称: 工作塔土建工程(005)

[illegible]

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：卸粮棚桩基工程(006)

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
1	010301002001	预制钢筋混凝土管桩	1. 地层情况: 详见地质勘探报告 2. 送桩深度、桩长: 有效桩长约17m, 桩顶相对标高-5.250m 3. 工程桩型号: ZJ-1, ZJ-1选自国家标准图集《先张法预应力混凝土管桩》(23G409) 中AB型PHC管桩, 桩径500mm, 壁厚100mm。桩尖选用十字闭口型钢桩尖, 其中H=130mm、h2=12mm; 详见设计图纸及图集 4. 沉桩方法: 静压沉桩 5. 接桩方式: 详见设计图纸及图集 6. 工程桩桩端进入持力层不小于5m	m	272			
2	010301002002	预制钢筋混凝土管桩	1. 地层情况: 详见地质勘探报告 2. 送桩深度、桩长: 有效桩长约15m, 桩顶相对标高-7.750m 3. 工程桩型号: ZJ-2, ZJ-2选自国家标准图集《先张法预应力混凝土管桩》(23G409) 中AB型PHC管桩, 桩径500mm, 壁厚100mm。桩尖选用十字闭口型钢桩尖, 其中H=130mm、h2=12mm; 详见设计图纸及图集 4. 沉桩方法: 静压沉桩 5. 接桩方式: 详见设计图纸及图集 6. 工程桩桩端进入持力层不小于5m	m	180			
3	010301002003	预制钢筋混凝土管桩	1. 地层情况: 详见地质勘探报告 2. 送桩深度、桩长: 有效桩长约15m, 桩顶相对标高-2.750m 3. 工程桩型号: ZJ-3, ZJ-3选自国家标准图集《先张法预应力混凝土管桩》(23G409) 中AB型PHC管桩, 桩径500mm, 壁厚100mm。桩尖选用十字闭口型钢桩尖, 其中H=130mm、h2=12mm; 详见设计图纸及图集 4. 沉桩方法: 静压沉桩 5. 接桩方式: 详见设计图纸及图集 6. 工程桩桩端进入持力层不小于5m	m	360			
		分部分项合计						
1	011705001001	大型机械设备进出场及安拆	1. 大型机械设备进出场及安拆 2. 机械种类、数量、型号等, 投标人自行考虑	项	1			
		单价措施合计						

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
合计								

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：卸粮棚桩基工程(006)

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
1	011707001001	安全文明施工						
		基本费	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	1.5				
		增加费	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
		扬尘污染防治增加费	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0.11				
2	011707002001	夜间施工	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
3	011707003001	非夜间施工照明	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
4	011707005001	冬雨季施工	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
5	011707006001	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
6	011707007001	已完成工程及设备保护	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
7	011707008001	临时设施	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
8	011707009001	赶工措施	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
9	011707010001	工程按质论价	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					



序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	调整费率 (%)	调整后金 额 (元)	备注
10	011707011001	住宅分户验收	分部分项清单合价+单 价措施清单合价-分部 分项除税工程设备费- 单价措施除税工程设 备费					
11	011707012001	建筑工人实名制费用	分部分项清单合价+单 价措施清单合价-分部 分项除税工程设备费- 单价措施除税工程设 备费					
12	011707015001	智慧工地费用	分部分项清单合价+单 价措施清单合价-分部 分项除税工程设备费- 单价措施除税工程设 备费					

# 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：卸粮棚桩基工程(006)

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

# 暂列金额明细表

工程名称：卸粮棚桩基工程(006)

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
合计				



# 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：卸粮棚桩基工程(006)

序号	工程名称	工程内容	暂估金额（元）	结算金额（元）	差额±（元）	备注
合计						

# 计日工表

工程名称：卸粮棚桩基工程(006)

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

# 总承包服务费计价表

工程名称：卸粮棚桩基工程(006)

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

# 规费、税金项目计价表

工程名称：卸粮棚桩基工程(006)

序号	项目名称	计算基础	计算基数(元)	计算费率(%)	金额（元）
1	规费				
1.1	社会保险费	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费		1.3	
1.2	住房公积金	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费		0.24	
1.3	环境保护税	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费		0.1	
2	税金	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费+规费-(除税甲供材料费+除税甲供设备费)/1.01		9	
合计					



# 发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：卸粮棚桩基工程(006)

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

### 承包人提供主要材料和工程设备一览表 (适用造价信息差额调整法)

工程名称: 卸粮棚桩基工程(006)

[illegible]

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：卸粮棚土建工程(007)

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
		桩基工程（桩顶与承台连接）						
1	010301007001	预制管桩填芯	1. 截面尺寸:桩型号PHC管桩500（100）AB 2. 填芯高度:2.5m 3. 填芯材料:C35微膨胀混凝土 4. 桩顶标伸入承台内50mm 5. 详见设计图纸及图集《先张法预应力混凝土管桩》（23G409） 6. 桩基防水参照图集10J301第59页详图1及设计图纸	m3	9.18			
		分部小计						
		土石方工程						
2	010101001001	平整场地	1. 土壤类别:详见地质勘探报告，±300mm以内挖、填、运、找平 2. 弃土运距:自行考虑 3. 取土运距:自行考虑 4. 平整方式:自行考虑	m2	855.98			
3	010101004001	挖基坑土方	1. 土壤类别:详见地质勘探报告 2. 挖土深度:详见设计图纸 3. 含桩间挖土 4. 基底人工挖土、人工修边坡投标综合考虑 5. 综合考虑杂填土、建筑垃圾等	m3	2722.12			
4	010103001001	回填方	1. 基础回填土 2. 素土分层回填夯实，压实系数满足设计要求 3. 填方来源、运距:投标人自行考虑 4. 包含运费、土源费用、环保等产生的一切费用	m3	1513.06			
5	010103002001	余方弃置	1. 运距投标综合考虑 2. 包含运费、渣土处置、平整、环保等产生的一切费用 3. 土质结合地勘报告，综合考虑杂填土、建筑垃圾等	m3	759.06			
		分部小计						
		砌筑工程						
6	010401001001	砖基础	1. 砖品种、规格、强度等级:MU20混凝土普通砖 2. 砂浆强度等级:DM M10水泥砂浆	m3	30.86			
7	010401003001	实心砖墙	1. 砖品种、规格、强度等级:A5.0（B06）级蒸压砂加气混凝土砌块 2. 砂浆强度等级、配合比:DM M7.5混合专用砂浆砌筑	m3	191.04			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
		分部小计						
		混凝土及钢筋混凝土工程						
8	010501001001	垫层	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C20	m3	62.61			
9	010501005001	桩承台基础	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30, 抗渗等级P8	m3	22.43			
10	010501004001	满堂基础	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30, 抗渗等级P8	m3	457.77			
11	010501006001	设备基础	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30	m3	12.69			
12	010502001001	矩形柱	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3. 柱周长:详见设计图纸	m3	105.75			
13	010502002001	构造柱	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25	m3	35.41			
14	010503001001	基础梁	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30, 抗渗等级P8	m3	2.18			
15	010503004001	圈梁	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25	m3	15.28			
16	010503005001	过梁	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25	m3	2.04			
17	010504001001	直形墙	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30, 抗渗等级P8	m3	153.55			
18	010504001002	直形墙	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3. 女儿墙及洞口翻边	m3	11.72			
19	010505001001	有梁板	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30	m3	310.52			
20	010505008001	雨篷	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30	m3	19.68			
21	010506001001	直形楼梯	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30	m2	73.01			
22	010507001001	坡道	1. 坡道 2. 300厚C35混凝土面层 3. 300厚水泥稳定碎石基层(压实系数不小于0.95) 4. 250厚级配碎石垫层兼防水防冻层(压实系数不小于0.95) 5. 路基碾压压实(压实系数0.95)	m2	108			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
23	010507001002	坡道	1. 坡道 2. 100厚C20混凝土, 面上加5厚1:1水泥砂浆捣实, 木抹搓成麻面 3. 300厚粒径30碎石灌M2.5混合砂浆分两步夯实, 宽出面层100, 压实系数不小于0.94 4. 素土夯实(压实系数不小于0.94)	m2	16.74			
24	010507001003	散水	1. 80厚C20细石混凝土散水随打随抹, 面上撒1:1水泥砂浆赶实压光 2. 300厚粒径30碎石灌M2.5混合砂浆分两步夯实, 宽出面层100, 压实系数不小于0.94 3. 素土夯实, 向外坡3%-5%, 压实系数不小于0.94 4. 散水每隔6到10米设分隔缝, 缝宽20, 缝内填嵌缝膏	m2	58.7			
25	010507004001	台阶	1. 80厚C20混凝土台阶(厚度不包括台阶三角部分)随打随抹, 面上撒1:1水泥砂子赶实光, 台阶面向外坡1% 2. 300厚粒径10~40碎石灌M2.5混合砂浆分两步夯实垫层, 宽出面层100 3. 素土分层夯实, 压实系数不小于0.94	m2	4.68			
26	010507007001	其他构件	1. 设备基础、支墩 2. 混凝土种类: 商品混凝土 3. 混凝土强度等级: C30	m3	13.73			
27	010507007002	其他构件	1. 细石混凝土盖板	m3	0.14			
28	010515001001	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: HPB300 Φ6	t	0.464			
29	010515001002	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: HPB300 Φ8	t	0.138			
30	010515001003	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: HPB300 Φ12	t	0.006			
31	010515001004	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: HRB400E Φ6	t	0.289			
32	010515001005	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: HRB400E Φ8	t	28.035			
33	010515001006	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: HRB400E Φ10	t	3.429			
34	010515001007	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: HRB400E Φ12	t	16.638			
35	010515001008	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: HRB400E Φ14	t	3.596			
36	010515001009	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: HRB400E Φ16	t	31.64			
37	010515001010	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: HRB400E Φ18	t	19.604			
38	010515001011	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: HRB400E Φ20	t	17.826			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
39	010515001012	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:HRB400E Φ22	t	20.21			
40	010515001013	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:HRB400E Φ25	t	16.747			
41	010515001014	砌体加固筋	1. 钢筋种类、规格:砌体加固筋, 详见设计图纸	t	1.297			
42	010516003001	机械连接	1. 直螺纹套筒接头 2. 钢筋接头满足图纸、规范要求	个	2256			
43	010516004001	钢筋电渣压力焊接头	1. 钢筋接头满足图纸、规范要求	个	1052			
		分部小计						
		金属结构工程						
44	010516002001	预埋铁件	1. 桩顶与承台连接钢板 2. 做法详见设计及图集	t	0.173			
45	010516002002	预埋铁件	1. 钢材种类:Q235B 2. 规格:预埋型钢及构件 详见设计图纸	t	3.01			
46	010606013001	零星钢构件	1. 钢爬梯 2. 做法详见设计图纸	t	1.636			
47	010605001001	钢格栅	1. 满铺热镀锌钢格栅 2. 钢格栅选用按设计图纸要求	m2	165.64			
48	010605001002	不锈钢花纹钢板	1. 满铺6厚不锈钢花纹钢板 2. 按设计图纸要求	m2	3.48			
49	010607005001	钢丝网	1. 镀锌钢丝网 2. 做法按设计图纸	m2	325.55			
50	010607005002	钢丝网	1. 墙体在不同材料(砖、钢筋混凝土、砌块)交接处钉镀锌钢丝网 2. 做法按设计图纸	m2	190.83			
		分部小计						
		门窗工程						
51	010803001001	金属卷帘(闸)门	1. 抗风电动卷帘门, 带有抗风拉件, 专业厂家订做, 满足设计要求 2. 规格、尺寸详见设计图纸 3. 含电动装置	m2	110			
52	010804003001	钢制门	1. 钢制门, 专业厂家订做, 满足设计要求 2. 规格、尺寸详见设计图纸 3. 含五金	m2	21.36			
53	010802003001	钢质防火门	1. 钢制甲级防火门, 专业厂家订做, 满足设计要求 2. 规格、尺寸详见设计图纸 3. 含五金	m2	18.48			
54	010802003002	钢质防火门	1. 钢制乙级防火门, 专业厂家订做, 满足设计要求 2. 规格、尺寸详见设计图纸 3. 含五金	m2	7.2			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
55	010807001001	铝合金窗	1. 铝合金窗, 专业厂家订做, 满足设计要求 2. 70系列铝合金外上悬窗(6厚的白色玻璃) 3. 消防救援窗详立面图纸	m2	221.76			
		分部小计						
		屋面及防水工程						
56	010902001001	防水保温上人屋面	1. 屋面1 2. 40厚C25细石混凝土, 内配三级钢直径6@150x150钢筋网片, 不大于6m设分隔缝(钢筋不断开), 缝宽20, 缝内填密封胶。 3. 干铺80厚挤塑聚苯乙烯板隔热层, 压缩强度宜为250kPa, 燃烧性能应达到B1级(节能计算厚度值为60厚)。技术指标见备注(清单不计) 4. 刷基层处理剂一遍, 5. 3+3厚SBS弹性体改性沥青防水卷材(聚酯胎PY类)外露部分表面带页岩保护层(清单不计) 6. 20厚聚合物水泥防水砂浆找平层 7. 30厚(最薄处)LC5.0轻骨料混凝土找3%坡抹平(结构找坡时取消本层) 8. 2.0厚聚合物水泥防水涂料沿墙上翻不小于300(清单不计)	m2	623.11			
57	010902001002	防水不上人屋面	1. 屋面2 2. 20厚聚合物水泥防水砂浆保护层, 压入钢丝网片 3. 2.0厚聚合物水泥防水涂料沿墙上翻不小于300(清单不计) 4. 刷基层处理剂一道 5. 最薄20厚DSM15水泥砂浆找坡找平层, 砂浆中掺5%防水剂, 向排水口找2%坡 6. 水泥砂浆一道(内掺建筑胶)	m2	59.61			
58	010903001001	墙面卷材防水	1. 地下外防水1 2. 15厚DPM20水泥砂浆找平 3. 基层处理剂一道 4. 2.0mm厚聚合物水泥防水涂料(清单不计) 5. 3厚聚酯胎高聚物改性沥青自粘防水卷材(聚酯胎PY类)(清单不计) 6. 120mm厚MU10砖实砖墙 7. 素土夯实	m2	550.49			
59	010904001001	楼(地)面卷材防水	1. 地下外防水2 2. 4厚聚酯胎高聚物改性沥青预铺反粘防水卷材(聚酯胎PY类预铺反粘)(清单不计) 3. 3厚聚酯胎高聚物改性沥青自粘防水卷材(聚酯胎PY类湿铺)(清单不计) 4. 基层处理剂一道 5. 20厚DPM20水泥砂浆找平	m2	757.62			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
60	010902002001	屋面涂膜防水	1. 屋面1、屋面2 2. 2.0厚聚合物水泥防水涂料	m2	693.24			
61	010903002001	墙面涂膜防水	1. 地下外防水1 2. 2.0mm厚聚合物水泥防水涂料	m2	550.49			
62	010903002002	墙面涂膜防水	1. 外墙1 2. 2.0厚聚合物水泥防水涂料	m2	1191.94			
63	010903002003	墙面涂膜防水	1. 内墙3 2. 1.5厚聚合物水泥防水涂料	m2	99.7			
64	010904002001	楼（地）面涂膜防水	1. 楼地面3 2. 2.0厚聚合物水泥防水涂料	m2	51.92			
65	010902008001	变形缝	1. 钢板止水带 2. 做法详图集10J301 42页详图1	m	121.9			
66	010902008002	屋面变形缝	1. 屋面变形缝 2. 做法详图集《14J936》 ，AW1页，节点1A与节点 2A及设计图纸 3. 抗震型变形缝	m	3.9			
67	010904004001	楼（地）面变形缝	1. 楼面变形缝 2. 做法详图集《14J936》 ，AD1页，节点3与节点4及 设计图纸 3. 抗震型变形缝	m	3.9			
		分部小计						
		保温、隔热、防腐工程						
68	011001001001	保温隔热屋面	1. 屋面1 2. 干铺80厚挤塑聚苯乙烯 板隔热层，压缩强度宜为 250kPa，燃烧性能应达到 B1级（节能计算厚度值为 60厚）。技术指标见备注	m2	623.11			
		分部小计						
		楼地面装饰工程						
69	011101003001	不发火细石混凝土 楼地面	1. 楼地面1 2. 50厚C30细石混凝土，初 凝时表面撒布2~3mm厚 NFJ金属防静电、不发火 耐磨材料面层，随打随抹 光。沿柱网分格（分格不 大于4.5米），并嵌耐候密 封胶 3. 最薄处30厚聚合物防水 砂浆找坡层，向排水方向 找1%坡，随打随抹平。 4. 素水泥浆结合层一遍 （内掺建筑胶）	m2	16.2			
70	011104004001	防静电活动地板	1. 楼地面2 2. 300高全钢防静电活动 地板砖（面板采用10厚陶 瓷地砖，规格600×600） 3. 混凝土密封封闭剂1道 4. 20厚DSM15水泥砂浆找 平，砂浆中掺聚丙烯 0.8kg/m 5. 刷素水泥浆结合层一遍 （内掺建筑胶）	m2	261.5			



序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
71	011101003002	细石混凝土楼面	1. 楼地面3 2. 40厚C25素混凝土地面,随打随抹光,沿柱网分格设缝并嵌耐候密封胶 3. 2.0厚聚合物水泥防水涂料(清单不计) 4. 最薄30厚DSM15水泥砂浆随找平,砂浆中掺聚丙烯0.8kg/m3,向地漏找1%的坡,地漏四周及管根部用DSM15水泥砂浆抹小八字角 5. 界面剂一道刷素水泥浆结合层一遍(内掺建筑胶)	m2	51.92			
72	011101001001	水泥砂浆楼面	1. 楼地面4 2. 最薄处30厚聚合物防水砂浆找坡2%,表面撒适量水泥粉抹压平整,向排水方向找2%坡 3. 水泥浆一道(内参建筑胶)	m2	233.95			
73	011102003001	块料楼地面	1. 楼地面5 2. 10厚防滑地砖,DTG砂浆(干拌砂浆,瓷砖专用嵌缝剂)擦缝 3. 5厚DTG砂浆结合层 4. 30厚DSM15砂浆(1:3干硬性水泥砂浆)找平层,表面撒水泥粉 5. 聚合物水泥浆一道	m2	124.29			
74	011101003003	细石混凝土楼地面	1. 楼地面6 2. 250厚C30混凝土路面板,初凝时表面撒布3mm厚NFJ金属防静电、不发火耐磨材料面层,内配双层三级钢12@150×150钢筋网,随打随抹光。沿柱网分格设缝并嵌耐候密封胶 3. 300厚水泥稳定碎石基层(压实系数不小于0.95) 4. 1450厚加气混凝土砌块填充层	m2	92.51			
75	011101001002	水泥砂浆楼面	1. 楼地面7 2. 结构钢筋混凝土面板,初凝时表面撒布3mm厚NFJ金属防静电、不发火耐磨材料面层,随打随抹光	m2	90.85			
76	011105001001	水泥砂浆踢脚线	1. 踢脚1 2. 10厚DPM15水泥砂浆抹平 3. 6厚DPM15混合砂浆抹平增强耐碱玻纤网一道 4. 8厚DPM15混合砂浆打底 5. 专用界面剂一道 6. 150mm高	m	371.85			
77	011105003001	块料踢脚线	1. 踢脚2 2. 10厚面砖,贴前墙面砖充分浸湿,DTG砂浆勾缝 3. 5厚瓷砖强力胶粘剂粘结层,揉挤压实 4. 8厚DPM15混合砂浆打底并划出纹道 5. 专用界面剂一道 6. 100mm高	m	132.6			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
78	011106004001	水泥砂浆楼梯面层	1. 30厚DSM20水泥砂浆压实抹平,预留两道防滑槽 2. 防滑条做法参22J403-1第5-7页2 3. 素水泥浆结合层一遍(内掺建筑胶)	m2	88.48			
		分部小计						
		墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程						
79	011201001001	墙面一般抹灰	1. 内墙1 2. 刷配套抗碱封闭底漆一遍,浅灰色无机涂料两遍(清单不计) 3. 刮3厚耐水腻子分遍找平,砂纸磨平(清单不计) 4. 12厚DPM20混合砂浆抹平,压入钢丝网一道 5. 8厚DPM15混合砂浆打底 6. 墙体表面清理干净(蒸压加气混凝土墙面喷湿),聚合物水泥砂浆修补墙、柱面,勾实接缝并拉毛,满刮,最薄处不小于2mm,上刷专用界面剂一道	m2	1357.92			
80	011201001002	墙面一般抹灰	1. 内墙2 2. 刮3厚耐水腻子分遍找平,砂纸磨平(清单不计) 3. 专用界面剂一道,10厚DPM20水泥砂浆随抹光 4. 墙体表面随抹光,清理干净,局部不平整处采用聚合物水泥砂浆修补墙面,达到基面验收标准后方可进行下一步	m2	1788.76			
81	011201001003	墙面一般抹灰	1. 内墙3 2. 专用界面剂一道,10厚DPM20水泥砂浆随抹光 3. 涂刷专用界面剂一道 4. 1.5厚聚合物水泥防水涂料(II型)(清单不计) 5. 墙体表面随抹光,清理干净,局部不平整处采用聚合物水泥砂浆修补墙面,达到基面验收标准后方可进行下一步	m2	99.72			
82	011201001004	墙面一般抹灰	1. 外墙1 2. 仿石涂料(水包砂):配套抗碱封闭底漆一道,根据立面分缝,立体中层涂料1道(真石漆、质感涂料),中层底色涂料2道,水性多彩涂料1道,罩面涂料,涂布率1.4kg/m2(清单不计) 3. 刮3厚耐水腻子分遍找平,砂纸磨平(清单不计) 4. 2.0厚聚合物水泥防水涂料(清单不计) 5. 6厚聚合物防水砂浆(干粉型),压入耐碱玻纤网 6. 9厚DPM15混合砂浆(内掺杜拉纤维0.9Kg/m3)分两次找平 7. 6厚聚合物砂浆墙面找平,压入钢丝网一道 8. 墙基表面清理干净(加气块需喷湿墙面),刷素水泥浆纵横各一道(内掺水泥重量10%的801胶)	m2	1191.94			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
		分部小计						
		天棚工程						
83	011301001001	天棚抹灰	1. 顶棚1 2. 专用界面剂一道 3. 8厚聚合物水泥砂浆修补抹平(如果基层平整可取消) 4. 满刮耐水腻子三遍(水泥腻子, 底层腻子, 面层腻子), 总厚度不小于3mm, 砂纸抹平(清单不计) 5. 刷抗碱封闭底漆一遍, 浅灰色无机涂料两遍(清单不计)	m2	770.26			
84	011301001002	天棚抹灰	1. 顶棚3 2. 聚合物水泥砂浆修补 3. 满刮外墙耐水腻子三遍(水泥腻子, 底层腻子, 面层腻子), 总厚度不小于3mm, 砂纸抹平(清单不计) 4. 刷底漆一遍, 饰面涂料两遍(清单不计)	m2	79.07			
85	011302001001	吊顶天棚	1. 顶棚4 2. 现浇钢筋混凝土板底预留10钢筋吊环, 双向中距≤1200 3. 8钢筋吊杆, 双向中距≤1200, 吊杆上部与板底预留吊环固定 4. 与安装型式配套的专用上层龙骨, 间距≤1200, 用吊件与钢筋吊杆联结后找平 5. 专用弹簧吊扣, 中距≤1200, 用挂钩于承载龙骨联结 6. 铝合金方格(0.8厚)组合块1200x600	m2	99.76			
		分部小计						
		油漆、涂料、裱糊工程						
86	011407001001	墙面喷刷涂料	1. 内墙1 2. 刷配套抗碱封闭底漆一遍, 浅灰色无机涂料两遍 3. 刮3厚耐水腻子分遍找平, 砂纸磨平	m2	1357.92			
87	011407001002	墙面喷刷涂料	1. 内墙2 2. 刮3厚耐水腻子分遍找平, 砂纸磨平	m2	1485.76			
88	011407002001	天棚喷刷涂料	1. 顶棚1 2. 满刮耐水腻子三遍(水泥腻子, 底层腻子, 面层腻子), 总厚度不小于3mm, 砂纸抹平 3. 刷抗碱封闭底漆一遍, 浅灰色无机涂料两遍	m2	770.26			
89	011407002002	天棚喷刷涂料	1. 顶棚2 2. 满刮耐水腻子三遍(水泥腻子, 底层腻子, 面层腻子), 总厚度不小于3mm, 砂纸抹平	m2	153.54			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
90	011407002003	天棚喷刷涂料	1. 顶棚3 2. 满刮外墙耐水腻子三遍(水泥腻子, 底层腻子, 面层腻子), 总厚度不小于3mm, 砂纸抹平 3. 刷底漆一遍, 饰面涂料两遍	m2	79.07			
		分部小计						
		其他装饰工程						
91	011503001001	金属扶手、栏杆、栏板	1. 不锈钢楼梯栏杆 2. 高度、做法按设计图纸	m	31.8			
92	011503001002	金属扶手、栏杆、栏板	1. 不锈钢护栏栏杆 2. 高度、做法按设计图纸	m	21.3			
93	011503001003	金属扶手、栏杆、栏板	1. 不锈钢平台栏杆 2. 通长-100*3不锈钢踢脚 3. 高度、做法按设计图纸	m	73.85			
94	011503001004	金属扶手、栏杆、栏板	1. 不锈钢防护栏杆 2. 高度、做法按设计图纸	m	39.5			
		分部小计						
		分部分项合计						
1	011701001001	综合脚手架	1. 综合脚手架 2. 钢筋混凝土框架结构, 建筑高度14.5m 3. 详见设计图纸	m2	1120.77			
2	011701006001	满堂脚手架	1. 满堂脚手架 2. 详见设计图纸	m2	1120.77			
3	011703001001	垂直运输	1. 钢筋混凝土框架结构 2. 地上2层, 建筑高度14.5m 3. 详见设计图纸	项	1			
4	011705001001	大型机械设备进出场及安拆	1. 大型机械设备进出场及安拆 2. 机械种类、数量、型号等, 投标人自行考虑	项	1			
5	011702027001	台阶	1. 台阶	m2	4.68			
6	011702003001	构造柱	1. 混凝土种类: 商品混凝土 2. 混凝土强度等级: C25	m2	393.05			
7	011702008001	圈梁	1. 混凝土种类: 商品混凝土 2. 混凝土强度等级: C30, 抗渗等级P8	m2	5.45			
8	011702008002	圈梁	1. 混凝土种类: 商品混凝土 2. 混凝土强度等级: C25	m2	127.28			
9	011702023001	雨篷、悬挑板、阳台板	1. 混凝土种类: 商品混凝土 2. 混凝土强度等级: C30	m2	196.8			
10	011702011001	直形墙	1. 混凝土种类: 商品混凝土 2. 混凝土强度等级: C30, 抗渗等级P8	m2	1154.7			
11	011702011002	直形墙	1. 混凝土种类: 商品混凝土 2. 混凝土强度等级: C30 3. 女儿墙及洞口翻边	m2	159.74			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
12	011702014001	有梁板	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30	m2	2505.9			
13	011702002001	矩形柱	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3. 柱周长:详见设计图纸	m2	846			
14	011702001001	基础	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C20	m2	62.61			
15	011702001002	基础	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30, 抗渗等级P8	m2	39.48			
16	011702001003	基础	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30, 抗渗等级P8	m2	238.04			
17	011702009001	过梁	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25	m2	24.48			
18	011702024001	楼梯	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30	m2	73.01			
19	011702025001	其他现浇构件	1. 设备基础、支墩 2. 混凝土种类:商品混凝土 3. 混凝土强度等级:C30	m2	247.14			
		单价措施合计						
合 计								

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：卸粮棚土建工程(007)

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
1	011707001001	安全文明施工						
		基本费	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	3.1				
		增加费	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
		扬尘污染防治增加费	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0.31				
2	011707002001	夜间施工	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
3	011707003001	非夜间施工照明	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
4	011707005001	冬雨季施工	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
5	011707006001	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
6	011707007001	已完成工程及设备保护	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
7	011707008001	临时设施	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
8	011707009001	赶工措施	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
9	011707010001	工程按质论价	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	调整费率 (%)	调整后金 额 (元)	备注
10	011707011001	住宅分户验收	分部分项清单合价+单 价措施清单合价-分部 分项除税工程设备费- 单价措施除税工程设 备费					
11	011707012001	建筑工人实名制费用	分部分项清单合价+单 价措施清单合价-分部 分项除税工程设备费- 单价措施除税工程设 备费					
12	011707015001	智慧工地费用	分部分项清单合价+单 价措施清单合价-分部 分项除税工程设备费- 单价措施除税工程设 备费					

# 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：卸粮棚土建工程(007)

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



# 暂列金额明细表

工程名称：卸粮棚土建工程(007)

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
合计				



# 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：卸粮棚土建工程(007)

序号	工程名称	工程内容	暂估金额（元）	结算金额（元）	差额±（元）	备注
合计						

# 计日工表

工程名称：卸粮棚土建工程(007)

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

# 总承包服务费计价表

工程名称：卸粮棚土建工程(007)

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

# 规费、税金项目计价表

工程名称：卸粮棚土建工程(007)

序号	项目名称	计算基础	计算基数(元)	计算费率(%)	金额(元)
1	规费				
1.1	社会保险费	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费		3.2	
1.2	住房公积金	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费		0.53	
1.3	环境保护税	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费		0.1	
2	税金	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费+规费-(除税甲供材料费+除税甲供设备费)/1.01		9	
合计					

# 发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：卸粮棚土建工程(007)

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

### 承包人提供主要材料和工程设备一览表 (适用造价信息差额调整法)

工程名称: 卸粮棚土建工程(007)

[illegible]



## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 生产辅助用房大型土石方工程(008)

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
		地基处理						
1	010201017001	级配砂石换填	1. 分层换填级配砂石, 压实系数不小于0.97 2. 详见设计图纸	m3	160			
		分部小计						
		土方工程						
2	010101001001	平整场地	1. 土壤类别: 详见地质勘探报告, ±300mm以内挖、填、运、找平 2. 弃土运距: 自行考虑 3. 取土运距: 自行考虑 4. 平整方式: 自行考虑	m2	1849.82			
3	010101002001	挖一般土方	1. 土壤类别: 详见地质勘探报告 2. 挖土深度: 详见设计图纸 3. 含桩间挖土 4. 基底人工挖土、人工修边坡投标综合考虑 5. 综合考虑杂填土、建筑垃圾等	m3	5242.21			
4	010101003001	挖沟槽土方	1. 土壤类别: 详见地质勘探报告 2. 挖土深度: 详见设计图纸 3. 含桩间挖土 4. 基底人工挖土、人工修边坡投标综合考虑 5. 综合考虑杂填土、建筑垃圾等	m3	263.35			
5	010103001001	回填方	1. 基础回填土 2. 素土分层回填夯实, 压实系数满足设计要求 3. 填方来源、运距: 投标人自行考虑 4. 包含运费、土源费用、环保等产生的一切费用	m3	4843.56			
6	010103002001	余方弃置	1. 运距投标综合考虑 2. 包含运费、渣土处置、平整、环保等产生的一切费用 3. 土质结合地勘报告, 综合考虑杂填土、建筑垃圾等	m3	661.98			
		分部小计						
		分部分项合计						
1	011705001001	大型机械设备进出场及安拆	1. 大型机械设备进出场及安拆	项	1			
		单价措施合计						
合 计								

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：生产辅助用房大型土石方工程(008)

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
1	011707001001	安全文明施工						
		基本费	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	1.5				
		增加费	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
		扬尘污染防治增加费	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0.42				
2	011707002001	夜间施工	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
3	011707003001	非夜间施工照明	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
4	011707004001	二次搬运	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
5	011707005001	冬雨季施工	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
6	011707006001	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
7	011707007001	已完成工程及设备保护	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
8	011707008001	临时设施	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
9	011707009001	赶工措施	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	调整费率 (%)	调整后金 额 (元)	备注
10	011707010001	工程按质论价	分部分项清单合价+单 价措施清单合价-分部 分项除税工程设备费- 单价措施除税工程设 备费					
11	011707011001	住宅分户验收	分部分项清单合价+单 价措施清单合价-分部 分项除税工程设备费- 单价措施除税工程设 备费					
12	011707012001	建筑工人实名制费用	分部分项清单合价+单 价措施清单合价-分部 分项除税工程设备费- 单价措施除税工程设 备费					
13	011707015001	智慧工地费用	分部分项清单合价+单 价措施清单合价-分部 分项除税工程设备费- 单价措施除税工程设 备费					

# 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：生产辅助用房大型土石方工程(008)

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

# 暂列金额明细表

工程名称：生产辅助用房大型土石方工程(008)

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
合计				



# 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：生产辅助用房大型土石方工程(008)

序号	工程名称	工程内容	暂估金额（元）	结算金额（元）	差额±（元）	备注
合计						

# 计日工表

工程名称：生产辅助用房大型土石方工程(008)

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



# 总承包服务费计价表

工程名称：生产辅助用房大型土石方工程(008)

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

# 规费、税金项目计价表

工程名称：生产辅助用房大型土石方工程(008)

序号	项目名称	计算基础	计算基数(元)	计算费率(%)	金额（元）
1	规费	社会保险费+住房公积金+环境保护税			
1.1	社会保险费	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费		1.3	
1.2	住房公积金	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费		0.24	
1.3	环境保护税	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费		0.1	
2	税金	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费+规费-(除税甲供材料费+除税甲供设备费)/1.01		9	
合计					

# 发 包 人 提 供 材 料 和 工 程 设 备 一 览 表

工程名称：生产辅助用房大型土石方工程(008)

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

### 承包人提供主要材料和工程设备一览表 (适用造价信息差额调整法)

工程名称: 生产辅助用房大型土石方工程(008)

[illegible]

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：生产辅助用房桩基工程(009)

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
1	010301002001	预制钢筋混凝土管桩	1. 地层情况: 详见地质勘探报告 2. 送桩深度、桩长: 有效桩长约15m, 桩顶相对标高-1.65m 3. 工程桩型号: ZJ-1, 选自国家标准图集《先张法预应力混凝土管桩》(23G409) 中AB型PHC管桩, 桩径500mm, 壁厚100mm。桩尖选用图集中页4-4, ≤b≥十字闭口型钢桩尖, 其中H=130mm、h2=12mm; 详见设计图纸及图集 4. 沉桩方法: 静压沉桩 5. 接桩方式: 详见设计图纸及图集 6. 工程桩桩端进入持力层不小于3m	m	150			
2	010301002002	预制钢筋混凝土管桩	1. 地层情况: 详见地质勘探报告 2. 送桩深度、桩长: 有效桩长约16m, 桩顶相对标高-1.95m 3. 工程桩型号: ZJ-2, 选自国家标准图集《先张法预应力混凝土管桩》(23G409) 中AB型PHC管桩, 桩径500mm, 壁厚100mm。桩尖选用图集中页4-4, ≤b≥十字闭口型钢桩尖, 其中H=130mm、h2=12mm; 详见设计图纸及图集 4. 沉桩方法: 静压沉桩 5. 接桩方式: 详见设计图纸及图集 6. 工程桩桩端进入持力层不小于3m	m	416			
3	010301002003	预制钢筋混凝土管桩	1. 地层情况: 详见地质勘探报告 2. 送桩深度、桩长: 有效桩长约11m, 桩顶相对标高-5.55m 3. 工程桩型号: ZJ-3, 选自国家标准图集《先张法预应力混凝土管桩》(23G409) 中AB型PHC管桩, 桩径500mm, 壁厚100mm。桩尖选用图集中页4-4, ≤b≥十字闭口型钢桩尖, 其中H=130mm、h2=12mm; 详见设计图纸及图集 4. 沉桩方法: 静压沉桩 5. 接桩方式: 详见设计图纸及图集 6. 工程桩桩端进入持力层不小于3m	m	143			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
4	010301002004	预制钢筋混凝土管桩	1. 地层情况: 详见地质勘探报告 2. 送桩深度、桩长: 有效桩长约12m, 桩顶相对标高-5.05m 3. 工程桩型号: ZJ-4, 选自国家标准图集《先张法预应力混凝土管桩》(23G409) 中AB型PHC管桩, 桩径500mm, 壁厚100mm。桩尖选用图集中页4-4, $\leq b \geq$ 十字闭口型钢桩尖, 其中H=130mm、h2=12mm; 详见设计图纸及图集 4. 沉桩方法: 静压沉桩 5. 接桩方式: 详见设计图纸及图集 6. 工程桩桩端进入持力层不小于3m	m	516			
		分部分项合计						
1	011705001001	大型机械设备进出场及安拆	1. 大型机械设备进出场及安拆 2. 机械种类、数量、型号等, 投标人自行考虑	项	1			
		单价措施合计						
合计								

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：生产辅助用房桩基工程(009)

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
1	011707001001	安全文明施工						
		基本费	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	1.5				
		增加费	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
		扬尘污染防治增加费	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0.11				
2	011707002001	夜间施工	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
3	011707003001	非夜间施工照明	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
4	011707005001	冬雨季施工	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
5	011707006001	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
6	011707007001	已完成工程及设备保护	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
7	011707008001	临时设施	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
8	011707009001	赶工措施	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
9	011707010001	工程按质论价	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	调整费率 (%)	调整后金 额 (元)	备注
10	011707011001	住宅分户验收	分部分项清单合价+单 价措施清单合价-分部 分项除税工程设备费- 单价措施除税工程设 备费					
11	011707012001	建筑工人实名制费用	分部分项清单合价+单 价措施清单合价-分部 分项除税工程设备费- 单价措施除税工程设 备费					
12	011707015001	智慧工地费用	分部分项清单合价+单 价措施清单合价-分部 分项除税工程设备费- 单价措施除税工程设 备费					



# 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：生产辅助用房桩基工程(009)

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

# 暂列金额明细表

工程名称：生产辅助用房桩基工程(009)

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
合计				



# 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：生产辅助用房桩基工程(009)

序号	工程名称	工程内容	暂估金额（元）	结算金额（元）	差额±（元）	备注
合计						

# 计日工表

工程名称：生产辅助用房桩基工程(009)

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

# 总承包服务费计价表

工程名称：生产辅助用房桩基工程(009)

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

# 规费、税金项目计价表

工程名称：生产辅助用房桩基工程(009)

序号	项目名称	计算基础	计算基数(元)	计算费率(%)	金额（元）
1	规费				
1.1	社会保险费	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费		1.3	
1.2	住房公积金	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费		0.24	
1.3	环境保护税	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费		0.1	
2	税金	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费+规费-(除税甲供材料费+除税甲供设备费)/1.01		9	
合计					

# 发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：生产辅助用房桩基工程(009)

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



### 承包人提供主要材料和工程设备一览表 (适用造价信息差额调整法)

工程名称: 生产辅助用房桩基工程(009)

[illegible]

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：生产辅助用房土建工程(010)

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
		桩基工程（桩顶与承台连接）						
1	010301007001	预制管桩填芯	1. 截面尺寸:桩型号PHC管桩500（100）AB 2. 填芯高度:2.5m 3. 填芯材料:C35微膨胀混凝土 4. 桩顶标伸入承台内50mm 5. 详见设计图纸及图集《先张法预应力混凝土管桩》（23G409） 6. 桩基防水参照图集10J301第59页详图1及设计图纸	m3	16.25			
		分部小计						
		砌筑工程						
2	010401003001	砖基础	1、部位：±0.00以下 2、砖品种、规格、强度等级：MU20混凝土普通实心砖 3、砂浆强度等级、配合比：M10水泥预拌砂浆	m3	106.75			
3	010401003002	砖基础	1、部位：±0.00以下 2、砖品种、规格、强度等级：120mm厚MU10砼实心砖 3、砂浆强度等级、配合比：M10水泥预拌砂浆	m3	11.49			
4	010402001001	砌块墙	1、部位：±0.00以上 2、砌块品种、规格、强度等级：200厚A5.0蒸压砂加气混凝土砌块 3、墙体类型：外墙 4、砂浆强度等级：DMM10混合砂浆	m3	256.1			
5	010402001002	砌块墙	1、部位：±0.00以上 2、砌块品种、规格、强度等级：200厚A5.0蒸压砂加气混凝土砌块 3、墙体类型：内墙 4、砂浆强度等级：M5混合砂浆	m3	47.16			
		分部小计						
		混凝土及钢筋混凝土工程						
6	010501001001	垫层	1、混凝土种类：商品混凝土 2、混凝土强度等级：C20	m3	125.35			
7	010501005001	桩承台基础	1、混凝土种类：商品混凝土 2、混凝土强度等级：C30	m3	6.91			
8	010501004001	满堂基础	1、混凝土种类：商品混凝土 2、混凝土强度等级：C30 P8 3、筏板基础、集水坑、排水沟等	m3	467.96			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
9	010501003001	电缆沟基础	1、混凝土种类：商品混凝土 2、混凝土强度等级：C30	m3	21.72			
10	010503001001	基础梁	1、混凝土种类：商品混凝土 2、混凝土强度等级：C30	m3	61.76			
11	010502001001	矩形柱	1、混凝土种类：商品混凝土 2、混凝土强度等级：C30 3、周长1.6m以内 4、层高3.6m以内	m3	21.7			
12	010502001002	矩形柱	1、混凝土种类：商品混凝土 2、混凝土强度等级：C30 3、周长2.5m以内 4、层高3.6m以内	m3	22.91			
13	010502001003	矩形柱	1、混凝土种类：商品混凝土 2、混凝土强度等级：C30 3、周长1.6m以内 4、层高5m以内	m3	3.55			
14	010502002001	构造柱	1、混凝土种类：商品混凝土 2、混凝土强度等级：C25	m3	13.19			
15	010503004001	圈梁	1、混凝土种类：商品混凝土 2、混凝土强度等级：C25 3、圈梁、构造梁、止水坎等	m3	20.99			
16	010503004002	窗台梁	1、混凝土种类：商品混凝土 2、混凝土强度等级：C30	m3	1.62			
17	010503005001	过梁	1、混凝土种类：商品混凝土 2、混凝土强度等级：C25	m3	2.86			
18	010504004001	挡土墙	1、混凝土种类：商品混凝土 2、混凝土强度等级：C30 P8	m3	257.6			
19	010504001001	女儿墙	1、混凝土种类：商品混凝土 2、混凝土强度等级：C30	m3	17.61			
20	010505001001	有梁板	1、混凝土种类：商品混凝土 2、混凝土强度等级：C30	m3	170.82			
21	010505008001	雨篷、悬挑板、阳台板	1、混凝土种类：商品混凝土 2、混凝土强度等级：C25	m3	5.75			
22	010507007001	零星构件	1、C25细石混凝土灌填 2、详见图纸设计及相关技术规范	m3	2.2			
23	011101003001	钢柱包裹	1、C25素混凝土包裹沿钢柱四周外边缘扩100 2、详见图纸设计及相关技术规范	m3	2.84			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
24	010507001001	散水	1. 60厚C30细石混凝土面层, 撒1:1水泥砂子压实赶光 2. 300厚粒径30碎石灌M2.5混合砂浆, 宽出面层100, 压实系数不小于0.94 3. 素土夯实, 向外坡4%, 压实系数不小于0.94	m2	137.1			
25	010507001002	坡道	1. 60厚C30细石混凝土面层, 随捣随抹成粗麻面 2. 100厚C30细石混凝土凝土 3. 300厚粒径30卵石灌M2.5混合砂浆, 宽出面层100 4. 素土夯实(压实系数不小于0.94)	m2	54.49			
26	010507004001	台阶	1. 60厚C30混凝土, 撒1:1水泥石子压实赶光, 台阶向外坡1% 2. 300厚粒径30卵石灌M2.5混合砂浆, 宽出面层300, 压实系数不小于0.94 3. 素土夯实(压实系数不小于0.94)	m2	18.91			
27	010515001001	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:HPB300 Φ6	t	0.304			
28	010515001002	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:HPB300 Φ8	t	0.346			
29	010515001003	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:HRB400E Φ6	t	6.51			
30	010515001004	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:HRB400E Φ8	t	14.28			
31	010515001005	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:HRB400E Φ10	t	5.503			
32	010515001006	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:HRB400E Φ12	t	13.031			
33	010515001007	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:HRB400E Φ14	t	12.494			
34	010515001008	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:HRB400E Φ16	t	11.338			
35	010515001009	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:HRB400E Φ18	t	22.166			
36	010515001010	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:HRB400E Φ20	t	2.108			
37	010515001011	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:HRB400E Φ22	t	12.859			
38	010515001012	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:HRB400E Φ25	t	93.47			
39	010515001013	砌体加固筋	1. 钢筋种类: 砌体加固筋	t	2.814			
40	010516004001	钢筋电渣压力焊接头	1. 钢筋接头满足图纸、规范要求	个	2298			
41	010516003001	机械连接	1. 直螺纹套筒接头 2. 钢筋接头满足图纸、规范要求	个	1695			
		分部小计						
		金属结构工程						

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
42	010607005001	砌体墙钢丝网加固	1. 部位: 不同材料交接处 2. 材料品种、规格: 热镀锌钢丝网, 钢丝网标准为15mmx15mm, 网筋直径为1.0mm 3. 加固方式: 射钉锚固	m2	139.57			
43	010606013001	零星钢构件	1. 构件名称: 零星构件 2. 钢材品种、规格: Q235	t	1.5			
44	010606013002	角钢电缆支架	1. 构件名称: 角钢电缆支架 支架间距1米 2. 详见设计图纸	套	26			
45	010606008001	钢梯	1. 仿钢梯 2. 详见图集15J401及设计图纸。	t	1.929			
46	010516001001	高强螺栓	1、螺栓种类: 高强螺栓, 详见图纸设计 2、详见图纸设计及相关技术规范	t	0.351			
47	010516002001	预埋铁件	1、现场所有预埋件, 详见图纸设计 2、详见图纸设计及相关技术规范	t	1.02			
48	010603001001	实腹钢柱	1、柱类型: 现场所有钢柱, 节点等详见图纸设计, 含节点等所有内容在内 2、钢材品种、规格: Q355B 详见图纸设计 3、单根柱质量: 3t 内 4、螺栓种类: 详见图纸设计 5、探伤要求: 详见图纸设计 6、防火要求: 柱、柱间支撑采用薄型涂料, 钢柱2.5小时 详见图纸设计 7、除锈、防火涂料等详见图纸设计 8、详见图纸设计及相关技术规范	t	24.825			
49	010604001001	钢梁	1、梁类型: 现场所有钢梁, 节点等详见图纸设计, 含节点等所有内容在内 2、钢材品种、规格: 详见图纸设计 3、单根质量: 3t 内 4、螺栓种类: 详见图纸设计 5、安装高度: 详见图纸设计 6、探伤要求: 详见图纸设计 7、防火要求: 钢梁1.5小时, 详见图纸设计 8、除锈等详见图纸设计 9、详见图纸设计及相关技术规范	t	40.899			
50	010606002001	水平支撑、系杆	1. 屋面水平支撑、系杆等, Q235B (含螺栓等连接件), 节点详见图纸设计, 含节点所有内容在内; 2. 防火要求: 柱间支撑、系杆、主檩条、隅撑、屋盖支撑1.0小时, 详见图纸设计 3. 除锈等详见图纸设计 4. 详见图纸设计及相关技术规范	t	5.524			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
51	010606002002	钢檩条	1. 屋面檩条, 屋面简支檩条Q255B, 节点详见图纸设计, 含节点所有内容在内; 2. 防火要求: 柱间支撑、系杆、主檩条、隅撑、屋盖支撑1.0小时, 详见图纸设计 3. 除锈等详见图纸设计 4. 详见图纸设计及相关技术规范	t	9.061			
52	010606002003	拉条、支撑、隅撑	1. 屋面拉条、支撑、隅撑等, Q235B (含螺栓等连接件); 节点详见图纸设计, 含所有内容在内 2. 防火要求: 柱间支撑、系杆、主檩条、隅撑、屋盖支撑1.0小时, 详见图纸设计 3. 除锈等详见图纸设计 4. 详见图纸设计及相关技术规范	t	1.939			
		分部小计						
		门窗工程						
53	010802001001	钢制平开门	1、门代号及洞口尺寸: M1527、M1027、M2127 2、种类: 钢质门 3、备注: 指标、性能满足设计要求、包含五金性能满足设计要求	m2	18.9			
54	010802003001	卷帘门	1、门代号及洞口尺寸: JLM3654、JM3642 2、等级: 电动抗风卷帘门 3、备注: 指标、性能满足设计要求、包含五金性能满足设计要求	m2	54			
55	010802003002	甲级防火门	1、门代号及洞口尺寸: FM甲1023 2、等级: 甲级防火门 3、由业主选购消防部门认可产品 4、备注: 指标、性能满足设计要求、包含五金性能满足设计要求	m2	4.6			
56	010802003003	乙级防火门	1、门代号及洞口尺寸: FM乙1527、FM乙1827、FM乙1027 2、等级: 乙级防火门 3、由业主选购消防部门认可产品 4、备注: 指标、性能满足设计要求、包含五金性能满足设计要求	m2	11.61			
57	010802003004	丙级防火门	1、门代号及洞口尺寸: FM丙1527等 2、等级: 丙级防火门 3、由业主选购消防部门认可产品 4、备注: 指标、性能满足设计要求、包含五金性能满足设计要求	m2	4.86			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
58	010807001001	普通窗	1、窗代号及洞口尺寸：C3612、C1818、C1218 2、框、扇材质：70系列铝合金平开窗 3、备注：指标、性能满足设计要求、包含五金性能满足设计要求	m2	99.36			
59	010807001002	百叶窗	1、窗代号及洞口尺寸：双层铝合金百叶窗BYC1218、BYC1818 2、备注：指标、性能满足设计要求、包含五金性能满足设计要求	m2	2.16			
		分部小计						
		屋面及防水工程						
60	010902003001	屋面1	1. 30厚DSM20水泥砂浆保护层 2. 3+3厚SBS高聚物改性沥青防水卷材, 外露部分表面带页岩保护层(纤维增强型聚酯胎, 尺寸变化率≤0.3) (不计) 3. 20厚DSM20水泥砂浆找平, 砂浆中掺聚丙烯0.8kg/m3 4. 60mm厚挤塑型聚苯乙烯板耐火等级为B1级, 密度不小于30kg/m3) (不计) 5. 30厚(最薄处)LC5.0轻骨料混凝土找2%坡抹平(结构找坡该层取消) 6. 1.5厚聚合物水泥防水涂料 (不计) 7. 刷基层处理剂一遍 (不计) 8. 钢筋混凝土屋面板, 表面清理干净	m2	478.05			
61	010902003002	屋面2	1. 1.25厚DSM20水泥砂浆保护层 2. 1.5厚聚氨酯防水涂膜 (不计) 3. 8厚干粉类聚合物水泥防水砂浆 4. 20厚(最薄处)DSM15找平, 找2%坡 4. 水泥浆一道(内参建筑胶) 5. 钢筋混凝土屋面, 表面清扫干净	m2	47.14			
62	010902003003	屋面3	1. 0.8厚YX-125-750彩钢板 2. 具体做法详见图纸	m2	1378.75			
63	010902002001	屋面涂膜防水	1. 1.5厚聚合物水泥防水涂料 2. 刷基层处理剂一遍	m2	478.05			
64	010902001001	雨棚涂膜防水	1. 1.5厚聚氨酯防水涂膜	m2	47.14			
65	010903002001	墙面涂膜防水	1. 2.0mm厚聚合物水泥防水涂料	m2	576.73			
66	010904002001	楼(地)面涂膜防水	1. 2.0mm厚聚合物水泥防水涂料	m2	482.4			
67	010903003001	墙面砂浆防潮	1. 部位：-0.06防潮层 2. 砂浆厚度、配合比：防潮层, 20厚1:2水泥砂浆加5%防潮剂.	m2	49.01			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
68	010902008001	屋面变形缝	1、屋面变形缝构造详见14J936 2、详见图纸设计及相关技术规范	m	35.94			
69	010903004001	墙面变形缝	1、墙面变形缝构造详见14J936 2、详见图纸设计及相关技术规范	m	11.56			
70	010902008002	变形缝	1. 钢板止水带 2. 做法详图集10J301 42页详图1	m	224.23			
		分部小计						
		保温、隔热、防腐工程						
71	011001001001	保温隔热屋面	1. 60mm厚挤塑型聚苯乙烯板耐火等级为B1级,密度不小于30kg/m <sup>3</sup> )	m <sup>2</sup>	478.05			
		分部小计						
		楼地面装饰工程						
72	011101003002	细石混凝土地面	1. 200厚C25素混凝土地面(配Φ6@150X150钢筋网),随打随抹光,设施工缝 2. 刷801胶素水泥一遍,配合比为801胶:水=1:4 3. 80厚C15混凝土垫层 4. 300厚粒径30卵石灌M2.5混合砂浆,宽出面层300,压实系数不小于0.94 5. 素土夯实,压实系数不小于0.94	m <sup>2</sup>	1804.08			
73	011101003003	地下室顶板	1. 地下外防水3 2. 70厚C20细石混凝土保护层 3. 0.4厚聚乙烯膜一层 4. 3+3厚SBS高聚物改性沥青防水卷材,外露部分表面带页岩保护层(纤维增强型聚酯胎,尺寸变化率≤0.3)(不计) 5. 20厚DSM20水泥砂浆找平 6. 30厚(最薄处)LC5.0轻骨料混凝土找3%坡抹平(结构找坡时取消本层)	m <sup>2</sup>	51.13			
74	011101003004	地下室顶板	1. 消防水池外防水3 2. 100厚C25细石混凝土保护层,内配6@150X150钢筋网(完成面与机械库地面平齐) 3. 0.4厚聚乙烯膜一层 4. 基层处理剂一道,两层3+3厚SBS高聚物改性沥青防水卷材(纤维增强型聚酯胎,尺寸变化率≤0.3)(不计) 5. 20厚DSM20水泥砂浆找平 6. 防水混凝土顶板厚度≥250,抗渗等级≥P6(不计) 7. 15厚聚合物水泥防水砂浆保护层	m <sup>2</sup>	506.51			



序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
75	011101003005	地下室底板	1. 消防水池地下外防水2 2. 15厚聚合物水泥防水砂浆保护层 3. 2.0厚聚合物水泥防水涂料（不计） 4. 15厚DPM20水泥砂浆找平	m2	482.4			
76	011101003006	地下室底板	1. 地下室外防水2、消防水池地下外防水2 2. 20厚DPM20水泥砂浆找平 3. 基层处理剂一道	m2	658.42			
77	011105001001	水泥砂浆踢脚线	1. 5厚DPM20水泥砂浆抹面压实赶光 2. 刷水泥浆一道 3. 6厚DPM15水泥砂浆打底划出纹道	m	346.38			
		分部小计						
		天棚工程						
78	011302001001	地下室顶板抹灰	1. 消防水池地下外防水3 2. 15厚聚合物水泥防水砂浆保护层	m2	572.92			
		分部小计						
		墙、柱面装饰工程						
79	011201001001	地下侧墙一般抹灰	1. 消防水池外防水1 2. 15厚聚合物水泥防水砂浆保护层 3. 2.0厚聚合物水泥防水涂料（不计） 4. 15厚DPM20水泥砂浆找平	m2	864.87			
80	011201001002	地下侧墙一般抹灰	1. 地下室外防水1、消防水池地下外防水1 2. 15厚DPM20水泥砂浆找平 3. 基层处理剂一道	m2	576.73			
81	011201001003	内墙面一般抹灰	1. 5厚DPM15混合砂浆找平 2. 13厚DPM15混合砂浆打底扫毛 3. 基层清理	m2	2003.92			
82	011201001004	外墙面一般抹灰	1. 仿石涂料两遍, 罩面清漆一道(不计) 2. 专用外墙防水腻子2遍抹平之后刷抗碱封闭底漆一道(不计) 3. 1.5厚聚氨酯防水涂膜(不计) 4. 8厚干粉类聚合物水泥防水砂浆, 加钉满挂热镀锌钢丝网(1网孔20x20mm) 5. 15厚专用抹灰砂浆分两次找平 6. 墙基表面清理干净, 刷专用界面处理剂纵横各一道(内掺水泥重量10%的801胶) 7. 详见建筑做法构造表	m2	1424.54			
83	011203001001	零星项目一般抹灰	1. 1.20厚1:2水泥砂浆掺入5%防水剂(分两次抹灰) 2. 素水泥浆一道 3. 250厚现浇自防水钢筋混凝土	m2	99.78			
		分部小计						

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
		油漆、涂料、裱糊工程						
84	011406001001	无机涂料顶棚	1. 无机抗霉白色涂料(刷底漆一遍, 饰面涂料两遍) 2. 满刮2厚耐水腻子一遍, 刷防潮底漆一遍 3. 详见建筑做法构造表	m2	560.73			
85	011406001002	无机涂料墙面	1. 无机抗霉白色涂料(刷底漆一遍, 饰面涂料两遍) 2. 封闭底涂料一道 3. 刮耐水腻子三遍	m2	2003.92			
		分部小计						
		其他装饰工程						
86	011503001001	金属扶手、栏杆、栏板	1. 1.2m护栏 2. 详见设计图纸	m	9.1			
87	011502008001	PVC线条	1. 1.5cm深色抗风化型PVC分格线 2. 详见设计图纸	m	183			
88	011404002001	复合盖板	1、电缆沟40mm复合盖板	m2	50			
89	011404002002	格栅盖板	1、钢格栅盖板	m2	5			
90	030701007001	挡鼠板	1. 设高800防鼠挡板兼具挡水功能 2. 详见设计图纸	m2	2.64			
		分部小计						
		分部分项合计						
1	011701001001	脚手架	1. 施工脚手架, 投标综合考虑, 自主报价 2. 详见设计图纸	m2	2462			
2	011701006001	满堂脚手架	1. 施工脚手架, 投标综合考虑, 自主报价 2. 详见设计图纸	m2	2462			
3	011702001001	基础	1、混凝土种类: 商品混凝土 2、混凝土强度等级: C30	m2	145.11			
4	011702001002	基础	1、混凝土种类: 商品混凝土 2、混凝土强度等级: C30 P8 3、筏板基础、集水坑、排水沟等	m2	243.34			
5	011702001003	基础	1、混凝土种类: 商品混凝土 2、混凝土强度等级: C30	m2	145.11			
6	011702002001	矩形柱	1、混凝土种类: 商品混凝土 2、混凝土强度等级: C30 3、周长1.6m以内 4、层高3.6m以内	m2	289.26			
7	011702002002	矩形柱	1、混凝土种类: 商品混凝土 2、混凝土强度等级: C30 3、周长2.5m以内 4、层高3.6m以内	m2	183.28			
8	011702002003	矩形柱	1、混凝土种类: 商品混凝土 2、混凝土强度等级: C30 3、周长1.6m以内 4、层高5m以内	m2	47.32			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
9	011702003001	构造柱	1、混凝土种类：商品混凝土 2、混凝土强度等级：C25	m2	305.81			
10	011702005001	基础梁	1、混凝土种类：商品混凝土 2、混凝土强度等级：C30	m2	388.46			
11	011702008001	圈梁	1、混凝土种类：商品混凝土 2、混凝土强度等级：C25 3、圈梁、构造梁、反坎等	m2	38.57			
12	011702008002	圈梁	1、混凝土种类：商品混凝土 2、混凝土强度等级：C30	m2	22.49			
13	011702009001	过梁	1、混凝土种类：商品混凝土 2、混凝土强度等级：C25	m2	52.08			
14	011702011001	直形墙	1、混凝土种类：商品混凝土 2、混凝土强度等级：C30 P8	m2	1056.16			
15	011702011002	直形墙	1、混凝土种类：商品混凝土 2、混凝土强度等级：C30	m2	240.03			
16	011702014001	有梁板	1、混凝土种类：商品混凝土 2、混凝土强度等级：C30	m2	1855.94			
17	011702023001	雨篷、悬挑板、阳台板	1、混凝土种类：商品混凝土 2、混凝土强度等级：C25	m2	185.3			
18	011702005002	承台梁	1、240厚砖胎膜 2.采用MU15混凝土实心砖、Mb7.5水泥砂浆	m2	68.35			
19	011703001001	垂直运输	1.建筑物建筑类型及结构形式：框架+钢结构 2.投标综合考虑、自主报价	项	1			
20	011705001001	大型机械设备进出场及安拆	大型机械设备进出场及安拆投标人自行考虑	项	1			
		单价措施合计						
合计								

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：生产辅助用房土建工程(010)

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
1	011707001001	安全文明施工						
		基本费	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	3.1				
		增加费	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
		扬尘污染防治增加费	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0.31				
2	011707002001	夜间施工	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
3	011707003001	非夜间施工照明	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
4	011707004001	二次搬运	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
5	011707005001	冬雨季施工	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
6	011707006001	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
7	011707007001	已完成工程及设备保护	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
8	011707008001	临时设施	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
9	011707009001	赶工措施	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	调整费率 (%)	调整后金 额 (元)	备注
10	011707010001	工程按质论价	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部 分项除税工程设备费- 单价措施除税工程设 备费					
11	011707011001	住宅分户验收	分部分项清单合价+单 价措施清单合价-分部 分项除税工程设备费- 单价措施除税工程设 备费					
12	011707012001	建筑工人实名制费用	分部分项清单合价+单 价措施清单合价-分部 分项除税工程设备费- 单价措施除税工程设 备费					
13	011707015001	智慧工地费用	分部分项清单合价+单 价措施清单合价-分部 分项除税工程设备费- 单价措施除税工程设 备费					

# 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：生产辅助用房土建工程(010)

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

# 暂列金额明细表

工程名称：生产辅助用房土建工程(010)

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
合计				





# 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：生产辅助用房土建工程(010)

序号	工程名称	工程内容	暂估金额（元）	结算金额（元）	差额±（元）	备注
合计						

# 计日工表

工程名称：生产辅助用房土建工程(010)

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

# 总承包服务费计价表

工程名称：生产辅助用房土建工程(010)

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

# 规费、税金项目计价表

工程名称：生产辅助用房土建工程(010)

序号	项目名称	计算基础	计算基数(元)	计算费率(%)	金额（元）
1	规费	社会保险费+住房公积金+环境保护税			
1.1	社会保险费	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费		3.2	
1.2	住房公积金	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费		0.53	
1.3	环境保护税	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费		0.1	
2	税金	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费+规费-(除税甲供材料费+除税甲供设备费)/1.01		9	
合计					

# 发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：生产辅助用房土建工程(010)

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

### 承包人提供主要材料和工程设备一览表 (适用造价信息差额调整法)

工程名称: 生产辅助用房土建工程(010)

[illegible]

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：一站式服务中心土建工程(011)

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
		地基处理						
1	010201017001	级配砂石换填	1. 分层换填级配砂石, 压实系数不小于0.97 2. 详见设计图纸	m3	160			
		分部小计						
		土方工程						
2	010101001001	平整场地	1. 土壤类别: 详见地质勘探报告, 土300mm以内挖、填、运、找平 2. 弃土运距: 自行考虑 3. 取土运距: 自行考虑 4. 平整方式: 自行考虑	m2	149.24			
3	010101002001	挖一般土方	1. 土壤类别: 详见地质勘探报告 2. 挖土深度: 详见设计图纸 3. 含桩间挖土 4. 基底人工挖土、人工修边坡投标综合考虑 5. 综合考虑杂填土、建筑垃圾等	m3	307.49			
4	010101004001	挖基坑土方	1. 土壤类别: 详见地质勘探报告 2. 挖土深度: 详见设计图纸 3. 含桩间挖土 4. 基底人工挖土、人工修边坡投标综合考虑 5. 综合考虑杂填土、建筑垃圾等	m3	26.5			
5	010103001001	回填方	1. 基础回填土 2. 素土分层回填夯实, 压实系数满足设计要求 3. 填方来源、运距: 投标人自行考虑 4. 包含运费、土源费用、环保等产生的一切费用	m3	296.04			
6	010103002001	余方弃置	1. 运距投标综合考虑 2. 包含运费、渣土处置、平整、环保等产生的一切费用 3. 土质结合地勘报告, 综合考虑杂填土、建筑垃圾等	m3	36.95			
		分部小计						
		砌筑工程						
7	010401003001	实心砖墙	1、部位: ±0.00以下 2、砖品种、规格、强度等级: MU20混凝土普通实心砖 3、砂浆强度等级、配合比: M10水泥预拌砂浆	m3	1.5			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
8	010402001001	砌块墙	1、部位：±0.00以上 2、砌块品种、规格、强度等级：200厚A5.0蒸压砂加气混凝土砌块 3、墙体类型：外墙 4、砂浆强度等级：DMM10混合砂浆	m3	32.65			
9	010402001002	砌块墙	1、部位：±0.00以上 2、砌块品种、规格、强度等级：200厚A5.0蒸压砂加气混凝土砌块 3、墙体类型：内墙 4、砂浆强度等级：M5混合砂浆	m3	31.32			
10	010402001003	砌块墙	1.部位：±0.00以上 2.砌块品种、规格、强度等级：100厚A5.0蒸压砂加气混凝土砌块 3.墙体类型：内墙 4.砂浆强度等级：M5混合砂浆	m3	4.55			
		分部小计						
		混凝土及钢筋混凝土工程						
11	010501001001	垫层	1、混凝土种类：商品混凝土 2、混凝土强度等级：C20	m3	5.68			
12	010501003001	独立基础	1、混凝土种类：商品混凝土 2、混凝土强度等级：C30	m3	18.3			
13	010503001001	基础梁	1、混凝土种类：商品混凝土 2、混凝土强度等级：C30	m3	12.97			
14	010502001001	矩形柱	1、混凝土种类：商品混凝土 2、混凝土强度等级：C30 3、层高3.6m以内	m3	11.19			
15	010502001002	矩形柱	1、混凝土种类：商品混凝土 2、混凝土强度等级：C30 3、层高5m以内	m3	7.13			
16	010502002001	构造柱、造型柱	1、混凝土种类：商品混凝土 2、混凝土强度等级：C25	m3	14.69			
17	010503004001	圈梁	1、混凝土种类：商品混凝土 2、混凝土强度等级：C25 3、圈梁、反坎等	m3	2.53			
18	010503004002	混凝土条带	1.混凝土种类：商品混凝土 2.混凝土强度等级：C20 3.规格：高200宽同墙 4.部位：卫生间等有水房间墙根处	m3	2.38			
19	010503004003	窗台梁	1、混凝土种类：商品混凝土 2、混凝土强度等级：C30	m3	1.08			
20	010503005001	过梁	1、混凝土种类：商品混凝土 2、混凝土强度等级：C25	m3	1.43			



序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
21	010505001001	有梁板	1、混凝土种类：商品混凝土 2、混凝土强度等级：C30	m3	59.16			
22	010505007001	天沟（檐沟）、挑檐板	1、混凝土种类：商品混凝土 2、混凝土强度等级：C25	m3	6.1			
23	010505008001	雨篷、悬挑板、阳台板	1、混凝土种类：商品混凝土 2、混凝土强度等级：C25	m3	0.81			
24	010506001001	直形楼梯	1、混凝土种类：商品混凝土 2、混凝土强度等级：C30	m2	13.2			
25	010507007001	零星构件	1、C25细石混凝土灌填 2、详见图纸设计及相关技术规范	m3	1			
26	010507001001	散水	1. 80厚C25细石混凝土面层, 表面压实抹光 2. 300厚粒径30碎石灌M2.5混合砂浆, 宽出面层100, 压实系数不小于0.94 3. 素土夯实, 压实系数不小于0.94, 向外坡5%	m2	44.75			
27	010507004001	台阶	1. 30厚花岗石面层, 背面及四周边满涂防污剂, 灌水泥浆擦缝, 台口双层, 加厚处粘贴与面层相同的石条 2. 20厚DSM15砂浆(1:3干硬性水泥砂浆)结合层, 表面撒素水泥面(面洒适量清水) 3. 界面剂一道 4. 80厚C20混凝土, 台阶面向外坡1% 5. 300厚粒径30碎石灌M2.5混合砂浆, 宽出面层300 6. 素土夯实, 压实系数不小于0.94	m2	17.95			
28	010515001001	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:HPB300 Φ6	t	0.089			
29	010515001002	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:HRB400E Φ8	t	3.762			
30	010515001003	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:HRB400E Φ10	t	0.358			
31	010515001004	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:HRB400E Φ12	t	5.309			
32	010515001005	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:HRB400E Φ14	t	0.755			
33	010515001006	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:HRB400E Φ16	t	2.191			
34	010515001007	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:HRB400E Φ18	t	2.943			
35	010515001008	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:HRB400E Φ20	t	0.532			
36	010515001009	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:HRB400E Φ22	t	0.425			
37	010515001010	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:HRB400E Φ25	t	0.887			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
38	010515003001	拉结筋	1、钢筋种类：砌体拉结筋	t	0.825			
39	010516002001	预埋铁件	1、钢材种类：Q235 2、规格：详见图纸 3、铁件尺寸：详见图纸	t	1.5			
40	010516004001	钢筋电渣压力焊接头	1. 钢筋接头满足图纸、规范要求	个	200			
41	010516003001	机械连接	1. 直螺纹套筒接头 2. 钢筋接头满足图纸、规范要求	个	64			
		分部小计						
		金属结构工程						
42	010607005001	砌块墙钢丝网加固	1、部位：不同材料交接处 2、材料品种、规格：热镀锌钢丝网丝径1.0mm, 网眼尺寸10mmX10mm 3、加固方式：钉定	m2	110.58			
		分部小计						
		门窗工程						
43	010801003001	钢制平开门	1、门代号及洞口尺寸：M1024、M1524 2、详见设计图纸	m2	7.2			
44	010807001001	金属（塑钢、断桥）窗	1、窗代号及洞口尺寸：C1521 2、框、扇材质：深灰色70系列断热铝合金平开窗 3、玻璃品种、厚度：6Low-E+12A+6玻璃, 内带304不锈钢纱窗	m2	75.6			
45	010803001001	挡烟垂壁	1. 防火玻璃 2. 详见图纸做法	m2	4.68			
		分部小计						
		屋面及防水工程						

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
46	010901001001	屋面1	1. 蓝灰色琉璃瓦 (420x332) 2. 钢挂瓦条L30X4, 中距按瓦材规格 3. 钢顺水条-25X5, 中距600 4. 40厚C20细石混凝土持钉层, 内配6@150x150(钢筋现场绑扎不得断开, 不得使用成品钢筋网片)与屋面板预埋10钢筋头绑牢。持钉层不大于6m设分隔缝(钢筋不断开), 缝宽20, 缝内填密封胶。 5. 100厚挤塑型聚苯乙烯板(节能计算80厚), XPS-X250-SL-024-GB/T10801.2-2018, 压缩强度不小于为250kPa, 燃烧性能等级B1级, 保温隔热层与基层采用3厚环保胶粘剂满粘, 500宽玻璃棉板防火隔离带(不计) 6. 3+3厚SBS弹性体改性沥青防水卷材(聚酯胎PY类), 外露部分表面带页岩保护层(不计) 7. 2厚JS-II 聚合物水泥防水涂料防水层(内置一道加筋布), 上翻不小于300(不计) 8. 20厚聚合物水泥防水砂浆找平层 9. 钢筋混凝土屋面随抹光, 板预埋10钢筋头双相间距900, 伸出细石混凝土找平层30mm	m2	163.74			
47	010901001002	屋面2	1. 20厚DSM15水泥砂浆 2. 3+3厚SBS弹性体改性沥青防水卷材(聚酯胎PY类), 外露部分表面带页岩保护层(不计) 3. 2厚JS-II 聚合物水泥防水涂料防水层, 上翻不小于300(不计) 4. 最薄20厚DSM15水泥砂浆找坡找平层, 砂浆中掺5%防水剂, 向排水口找2%坡 4. 钢筋混凝土屋面板随抹光, 表面清理干净, 刷素水泥浆结合层一遍(内掺建筑胶)	m2	60			
48	010902002001	屋面涂膜防水	1. 2厚JS-II 聚合物水泥防水涂料防水层	m2	223.74			
49	010903002001	墙面涂膜防水	1. 2厚JS-II 聚合物水泥防水涂料防水层	m2	488.8			
50	010904002001	楼(地)面涂膜防水	1. 5+1.5厚JS-II 聚合物水泥防水涂料防水层	m2	54.23			
51	010903003001	墙面砂浆防潮	1. 部位: -0.06防潮层 2. 砂浆厚度、配合比: 防潮层, 20厚DPM20水泥砂浆内掺水泥重量5%防水剂	m2	20.8			
		分部小计						
		保温、隔热、防腐工程						

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
52	011001001001	保温隔热屋面	1. 100厚挤塑型聚苯乙烯板(节能计算80厚), XPS-X250-SL-024-GB/T10801.2-2018, 压缩强度不小于为250kPa, 燃烧性能等级B1级, 保温隔热层与基层采用3厚环保胶粘剂满粘, 500宽玻璃棉板防火隔离带	m2	153.84			
53	011001003001	保温隔热墙面	1. 抹面胶浆复合耐碱玻纤网(用于首层的抹面胶浆防护层厚度不应小于15mm, 其他层防护层厚度不应小于5mm且不宜大于6mm) 2. 50厚XPS板保温层加压粘牢并用专用保温锚栓与基层墙体锚固(有效粘接面积不小于60%, 施工前XPS板内表面应预喷刷界面砂浆), 燃烧性能等级B1级, 500宽玻璃棉板防火隔离带 3. 3厚保温专用胶粘剂	m2	342.91			
		分部小计						
		楼地面装饰工程						
54	011102003001	地面1(地砖地面)	1. 8厚防滑地砖面层(300×600), DTG砂浆擦缝(不计) 2. 30厚DSM15砂浆结合层, 表面撒水泥粉(不计) 3. 1.5+1.5厚JS-II聚合物水泥防水涂料防水层(内置一道加筋布), 四周上翻300(不计) 4. 最薄处30厚C20细石混凝土找坡层, 向地漏找1%坡, 随打随抹平。地漏四周及管根部用(不计) 5. DSM15砂浆抹小八字角(不计) 6. 界面剂1道(不计) 7. 80厚C20混凝土垫层 8. 150厚碎石砂夯实垫层 9. 素土夯实, 压实系数≥0.94	m2	20.48			
55	011102003002	地面2(地砖地面)	1. 8厚防滑地砖面层(800×800), DTG砂浆擦缝(不计) 2. 30厚DSM15砂浆结合层, 表面撒水泥粉(不计) 3. 界面剂1道(不计) 4. 80厚C20混凝土垫层 5. 150厚碎石砂夯实垫层 6. 素土夯实, 压实系数≥0.94	m2	112.78			
		分部小计						
		墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程						

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
56	011201001001	墙面1一般抹灰	1. 刷底漆一遍,无机涂料两遍(不计) 2. 刮3厚耐水腻子分遍找平,砂纸磨平(不计) 3. 12厚DPM20混合砂浆抹平,复合增强耐碱玻纤网(位于楼梯间时采用钢丝网)一道 4. 8厚DPM15混合砂浆打底 5. 墙体表面清理干净(蒸汽加气混凝土墙面喷湿),聚合物水泥砂浆修补墙、柱面,勾实接缝并拉毛,满刮,最薄处不小于2mm,上刷专用界面剂一道	m2	649			
57	011201001002	墙面2一般抹灰	1. 8厚DPM20混合砂浆分层压实抹平 2. 7厚DPM15混合砂浆罩面 3. 专用界面剂一道 4. 聚合物水泥砂浆修补墙、柱面,勾实接缝并拉毛,满刮,最薄处不小于2mm,接缝处粘贴耐碱玻纤网格布 5. 墙体表面清理干净(蒸汽砂加气混凝土墙面喷湿)	m2	145.53			
58	011201001003	外墙面一般抹灰	1. 仿石涂料(水包砂):配套抗碱封闭底漆一道,根据立面分缝,中层底色涂料2道,水性多彩涂料1道,罩面涂料。涂布率 1. 4Kg/m2(不计) 2. 刮3厚耐水腻子分遍找平,砂纸磨平(不计) 3. 抹面胶浆复合耐碱玻纤网(用于首层的抹面胶浆防护层厚度不应小于15mm,其他层防护层厚度不应小于5mm且不宜大于6mm)(不计) 4. 50厚XPS板保温层加压粘牢并用专用保温锚栓与基层墙体锚固(有效粘接面积不小于60%,施工前XPS板内表面应预喷刷界面砂浆),燃烧性能等级B1级,500宽玻璃棉板防火隔离带(不计) 5. 3厚保温专用胶粘剂 1. 抹面胶浆复合耐碱玻纤网(用于首层的抹面胶浆防护层厚度不应小于15mm,其他层防护层厚度不应小于5mm且不宜大于6mm)(不计) 6. 2厚JS-II聚合物水泥防水涂料防水层(不计) 7. 6厚聚合物防水砂浆(干粉型),压入耐碱玻纤网 8. 9厚DPM15混合砂浆(内掺杜拉纤维0.9Kg/m3)分两次找平 9. 6厚聚合物砂浆墙面找平,压入钢丝网一道 10. 墙基表面清理干净(加气块需喷湿墙面),刷素水泥浆纵横各一道(内掺水泥重量10%的801胶)	m2	342.91			
		分部小计						
		天棚工程						

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
59	011302001001	涂料顶棚	1. 钢筋混凝土底板清理干净, 聚合物水泥砂浆修补 2. 满刮耐水腻子三遍(水泥腻子, 底层腻子, 面层腻子), 总厚度不小于3mm, 砂纸抹平(不计) 3. 刷防潮底漆一遍, 无机涂料两遍(不计)	m2	28.14			
		分部小计						
		分部分项合计						
1	011701001001	综合脚手架	1、搭设方式: 综合考虑 2、脚手架材质: 综合考虑	m2	298			
2	011701006001	满堂脚手架	1、搭设方式: 综合考虑 2、脚手架材质: 综合考虑	m2	298			
3	011702001001	基础	1、混凝土种类: 商品混凝土 2、混凝土强度等级: C20	m2	5.68			
4	011702001002	基础	1、混凝土种类: 商品混凝土 2、混凝土强度等级: C30	m2	32.21			
5	011702002001	矩形柱	1、混凝土种类: 商品混凝土 2、混凝土强度等级: C30 3、层高3.6m以内	m2	149.16			
6	011702002002	矩形柱	1、混凝土种类: 商品混凝土 2、混凝土强度等级: C30 3、层高5m以内	m2	95.04			
7	011702003001	构造柱	1、混凝土种类: 商品混凝土 2、混凝土强度等级: C25	m2	163.06			
8	011702005001	基础梁	1、混凝土种类: 商品混凝土 2、混凝土强度等级: C30	m2	132.55			
9	011702007001	窗台梁	1、混凝土种类: 商品混凝土 2、混凝土强度等级: C30	m2	9			
10	011702008001	圈梁	1、混凝土种类: 商品混凝土 2、混凝土强度等级: C25 3、圈梁、反坎等	m2	21.08			
11	011702009001	过梁	1、混凝土种类: 商品混凝土 2、混凝土强度等级: C25	m2	52.08			
12	011702014001	有梁板	1、混凝土种类: 商品混凝土 2、混凝土强度等级: C30	m2	1855.94			
13	011702022001	天沟、檐沟	1、混凝土种类: 商品混凝土 2、混凝土强度等级: C25	m2	152.5			
14	011702023001	雨篷、悬挑板、阳台板	1、混凝土种类: 商品混凝土 2、混凝土强度等级: C25	m2	185.3			
15	011702024001	楼梯	1、混凝土种类: 商品混凝土 2、混凝土强度等级: C30	m2	13.2			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
16	011703001001	垂直运输	1、建筑物建筑类型及结构形式：框架结构 2、投标综合考虑、自主报价	项	1			
17	011705001001	大型机械设备进出场及安拆	大型机械设备进出场及安拆投标人自行考虑	项	1			
		单价措施合计						
合 计								

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：一站式服务中心土建工程(011)

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
1	011707001001	安全文明施工						
		基本费	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	3.1				
		增加费	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
		扬尘污染防治增加费	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0.31				
2	011707002001	夜间施工	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
3	011707003001	非夜间施工照明	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
4	011707004001	二次搬运	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
5	011707005001	冬雨季施工	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
6	011707006001	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
7	011707007001	已完成工程及设备保护	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
8	011707008001	临时设施	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
9	011707009001	赶工措施	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					



序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	调整费率 (%)	调整后金 额 (元)	备注
10	011707010001	工程按质论价	分部分项清单合价+单 价措施清单合价-分部 分项除税工程设备费- 单价措施除税工程设 备费					
11	011707011001	住宅分户验收	分部分项清单合价+单 价措施清单合价-分部 分项除税工程设备费- 单价措施除税工程设 备费					
12	011707012001	建筑工人实名制费用	分部分项清单合价+单 价措施清单合价-分部 分项除税工程设备费- 单价措施除税工程设 备费					
13	011707015001	智慧工地费用	分部分项清单合价+单 价措施清单合价-分部 分项除税工程设备费- 单价措施除税工程设 备费					

# 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：一站式服务中心土建工程(011)

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

# 暂列金额明细表

工程名称：一站式服务中心土建工程(011)

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
合计				



# 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：一站式服务中心土建工程(011)

序号	工程名称	工程内容	暂估金额（元）	结算金额（元）	差额±（元）	备注
	合计					

# 计日工表

工程名称：一站式服务中心土建工程(011)

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

# 总承包服务费计价表

工程名称：一站式服务中心土建工程(011)

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

# 规费、税金项目计价表

工程名称：一站式服务中心土建工程(011)

序号	项目名称	计算基础	计算基数(元)	计算费率(%)	金额（元）
1	规费	社会保险费+住房公积金+环境保护税			
1.1	社会保险费	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费		3.2	
1.2	住房公积金	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费		0.53	
1.3	环境保护税	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费		0.1	
2	税金	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费+规费-(除税甲供材料费+除税甲供设备费)/1.01		9	
合计					



# 发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：一站式服务中心土建工程(011)

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

### 承包人提供主要材料和工程设备一览表 (适用造价信息差额调整法)

工程名称：一站式服务中心土建工程(011)

[illegible]

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：综合楼土建工程(012)

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
		地基处理						
1	010201017001	级配砂石换填	1. 分层换填级配砂石, 压实系数不小于0.97 2. 详见设计图纸	m3	120			
		分部小计						
		土方工程						
2	010101001001	平整场地	1. 土壤类别: 详见地质勘探报告, 土300mm以内挖、填、运、找平 2. 弃土运距: 自行考虑 3. 取土运距: 自行考虑 4. 平整方式: 自行考虑	m2	510			
3	010101002001	挖一般土方	1. 土壤类别: 详见地质勘探报告 2. 挖土深度: 详见设计图纸 3. 含桩间挖土 4. 基底人工挖土、人工修边坡投标综合考虑 5. 综合考虑杂填土、建筑垃圾等	m3	865.24			
4	010101003001	挖沟槽土方	1. 土壤类别: 详见地质勘探报告 2. 挖土深度: 详见设计图纸 3. 含桩间挖土 4. 基底人工挖土、人工修边坡投标综合考虑 5. 综合考虑杂填土、建筑垃圾等	m3	200.63			
5	010103001001	回填方	1. 基础回填土 2. 素土分层回填夯实, 压实系数满足设计要求 3. 填方来源、运距: 投标人自行考虑 4. 包含运费、土源费用、环保等产生的一切费用	m3	922.8			
6	010103002001	余方弃置	1. 运距投标综合考虑 2. 包含运费、渣土处置、平整、环保等产生的一切费用 3. 土质结合地勘报告, 综合考虑杂填土、建筑垃圾等	m3	142.07			
		分部小计						
		砌筑工程						
7	010401003001	实心砖墙	1. 砖品种、规格、强度等级: 240厚混凝土实心砖 2. 砂浆强度等级、配合比: DWM10水泥预拌砂浆	m3	2.55			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
8	010402001001	砌块墙	1. 部位: ±0.00以上 2. 砌块品种、规格、强度等级: 200厚A5.0蒸压砂加气混凝土砌块 3. 墙体类型: 外墙 4. 砂浆强度等级: DMM7.5混合砂浆	m3	123.71			
9	010402001002	砌块墙	1. 部位: ±0.00以上 2. 砌块品种、规格、强度等级: 200厚A5.0蒸压砂加气混凝土砌块 3. 墙体类型: 内墙 4. 砂浆强度等级: DMM7.5混合砂浆	m3	212.87			
10	010402001003	砌块墙	1. 部位: ±0.00以上 2. 砌块品种、规格、强度等级: 100厚A5.0蒸压砂加气混凝土砌块 3. 墙体类型: 内墙 4. 砂浆强度等级: DMM7.5混合砂浆	m3	14.38			
		分部小计						
		混凝土及钢筋混凝土工程						
11	010501001001	垫层	1. 混凝土种类: 商品混凝土 2. 混凝土强度等级: C20	m3	19.93			
12	010501003001	独立基础	1. 混凝土种类: 商品混凝土 2. 混凝土强度等级: C30	m3	80.63			
13	010503001001	基础梁	1. 混凝土种类: 商品混凝土 2. 混凝土强度等级: C30	m3	41.61			
14	010502001001	矩形柱	1. 混凝土种类: 商品混凝土 2. 混凝土强度等级: C30 3. 周长2.5m以内 4. 层高5m以内	m3	55.93			
15	010502001002	矩形柱	1. 混凝土种类: 商品混凝土 2. 混凝土强度等级: C30 3. 周长2.5m以内 4. 层高8m以内	m3	51.85			
16	010502002001	构造柱	1. 混凝土种类: 商品混凝土 2. 混凝土强度等级: C25	m3	54.47			
17	010503004001	圈梁	1. 混凝土种类: 商品混凝土 2. 混凝土强度等级: C30	m3	2.5			
18	010503004002	混凝土条带	1. 混凝土种类: 商品混凝土 2. 混凝土强度等级: C20 3. 规格: 高200宽同墙 4. 部位: 卫生间等有水房间墙根处	m3	3.68			
19	010503005001	过梁	1. 混凝土种类: 商品混凝土 2. 混凝土强度等级: C25	m3	5.89			
20	010503004003	窗台梁	1. 混凝土种类: 商品混凝土 2. 混凝土强度等级: C30 3. 窗台梁、窗台板带等	m3	6.5			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
21	010505001001	有梁板	1. 混凝土种类: 商品混凝土 2. 混凝土强度等级: C30	m3	272.48			
22	010505007001	空调板	1. 混凝土种类: 商品混凝土 2. 混凝土强度等级: C25	m3	15.08			
23	010505007002	天沟(檐沟)、挑檐板	1. 混凝土种类: 商品混凝土 2. 混凝土强度等级: C30	m3	37.87			
24	010506001001	直形楼梯	1. 混凝土种类: 商品混凝土 2. 混凝土强度等级: C30	m2	68.44			
25	010507007001	零星构件	1. C25细石混凝土灌填 2. 详见图纸设计及相关技术规范	m3	2.36			
26	010507001001	散水	1. 80厚C20细石混凝土散水随打随抹, 面上撒1:1水泥砂浆赶实压光 2. 300厚粒径30碎石灌M2.5混合砂浆分两步夯实垫层, 宽出面层100 3. 素土夯实, 压实系数不小于0.94, 向外坡3%~5%	m2	99.4			
27	010507004001	台阶	1. 30厚花岗石面层, 背面及四周边满涂防污剂, 灌水泥浆擦缝, 台口双层, 加厚处粘贴与面层相同的石条 2. 20厚DSM15砂浆(1:3干硬性水泥砂浆)结合层, 表面撒素水泥面(面洒适量清水) 3. 界面剂一道 4. 100厚C20混凝土 5. 300厚粒径30碎石灌M2.5混合砂浆, 宽出面层300 6. 素土夯实压实系数>0.93	m2	30.08			
28	010507001002	坡道	1. 100厚毛面花岗岩面层, DTG砂浆灌缝 2. 30厚DSM15砂浆(1:3干硬性水泥砂浆)结合层, 表面撒素水泥面, 洒适量清水 3. 界面剂一道 4. 120厚C20混凝土, 台阶面向外坡1% 5. 300厚粒径30碎石灌DMM5混合砂浆分两步夯实垫层, 宽出面层100。 6. 素土夯实压实系数>0.93, 坡度按工程设计	m2	15.6			
29	010515001001	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: HPB300 Φ6	t	0.515			
30	010515001002	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: HRB400E Φ8	t	27.138			
31	010515001003	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: HRB400E Φ10	t	9.062			
32	010515001004	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: HRB400E Φ12	t	3.429			
33	010515001005	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: HRB400E Φ14	t	2.774			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
34	010515001006	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:HRB400E Φ16	t	14.928			
35	010515001007	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:HRB400E Φ18	t	7.883			
36	010515001008	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:HRB400E Φ20	t	2.232			
37	010515001009	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:HRB400E Φ22	t	2.63			
38	010515001010	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:HRB400E Φ25	t	2.679			
39	010515003001	拉结筋	1. 钢筋种类: 砌体拉结筋	t	3.684			
40	010516002001	预埋铁件	1. 钢材种类: Q235 2. 规格: 详见图纸 3. 铁件尺寸: 详见图纸	t	3.52			
41	010516004001	钢筋电渣压力焊接头	1. 钢筋接头满足图纸、规范要求	个	956			
42	010516003001	机械连接	1. 直螺纹套筒接头 2. 钢筋接头满足图纸、规范要求	个	144			
		分部小计						
		金属结构工程						
43	010607005001	砌块墙钢丝网加固	1. 部位: 不同材料交接处 2. 材料品种、规格: 热镀锌钢丝网丝径1.0mm, 网眼尺寸10mmX10mm 3. 加固方式: 钉定	m2	324.52			
44	010607003001	轻钢雨蓬	1. 轻钢雨棚, 夹胶安全玻璃(夹胶厚度不低于0.76) 2. 详参07J501玻璃雨棚JP1-1, 14页 3. 具体做法详见设计图纸	m2	21.84			
45	010606008001	屋面检修爬梯	1. 屋面检修爬梯 2. 详见图集15J401及设计图纸。	t	1.029			
		分部小计						
		门窗工程						
46	010802003001	钢质防火门	1. 门代号及洞口尺寸: FM甲1122 2. 种类: 甲级防火门 3. 备注: 指标、性能满足设计要求、包含五金性能满足设计要求	m2	4.84			
47	010802003002	钢质防火门	1. 门代号及洞口尺寸: FM乙1122、FM乙1522 2. 种类: 乙级防火门 3. 备注: 指标、性能满足设计要求、包含五金性能满足设计要求	m2	5.72			
48	010802003003	钢质防火门	1. 门代号及洞口尺寸: FM丙0822 2. 种类: 丙级防火门 3. 备注: 指标、性能满足设计要求、包含五金性能满足设计要求	m2	5.28			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
49	010807001001	普通窗	1. 窗代号及洞口尺寸：C0825、C0923等 2. 框、扇材质：70系列铝合金平开窗，6Low-E+12A+6玻璃，带可开启高透网纱窗，丝径0.25mm 3. 所有可开启外窗均带铝合金隐形纱窗，卫生间部分窗户玻璃应带磨砂贴膜。首层落地窗设防撞提示标识。 4. 备注：指标、性能满足设计要求、包含五金性能满足设计要求	m2	356.28			
50	010807001002	组合门窗	1. 窗代号及洞口尺寸：MLC-1、MLC-2 2. 框、扇材质：70系列断桥铝合金，6厚单玻钢化玻璃门 3. 备注：指标、性能满足设计要求、包含五金性能满足设计要求	m2	29.4			
51	010803001001	挡烟垂壁	1. 防火玻璃 2. 详见图纸做法	m2	33.93			
		分部小计						
		屋面及防水工程						
52	010901001001	屋面1	1. 蓝灰色琉璃瓦 2. 热镀锌钢挂瓦条 L30X4, 中距按瓦材规格 3. 热镀锌钢顺水条-25X5, 中距600 4. 40厚C20细石混凝土持钉层, (配Φ4@150X150钢筋网, 应与钢筋混凝土屋面面板预埋, Φ10钢筋连接, 并特别注意与屋脊和檐口处Φ10钢筋头连接。) 5. 干铺100厚挤塑聚苯乙烯板隔热层(节能计80厚), 压缩强度宜为250kPa, 燃烧性能应达到B1级。保温隔热层与基层采用3厚环保胶粘剂满粘, 沿屋面周围设置一圈防火隔离带, 采用500宽玻璃棉板, 厚度为100厚(节能计80厚)(不计) 6. 刷基层处理剂一遍, 3+3厚SBS弹性体改性沥青防水卷材(聚酯胎PY类双面粘)外露部分表面带页岩保护层(不计) 7. 2.0厚JS-II聚合物水泥防水涂料, 沿墙上翻不小于300(不计) 8. 20厚聚合物水泥防水砂浆找平层 9. 钢筋混凝土结构层随抹光, 表面清理干净, 屋面面板预埋Φ10钢筋头双相间距900, 伸出细石混凝土找平层30	m2	677.9			
53	010902002001	屋面涂膜防水	1. 2.0厚JS-II聚合物水泥防水涂料	m2	898.1			
54	010903002001	墙面涂膜防水	1. 2.0厚聚合物水泥防水涂料	m2	1875.43			
55	010904002001	楼(地)面涂膜防水	1. 1.5+1.5厚聚合物水泥防水涂料(沿墙上翻不少于300)	m2	337.64			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
56	010903003001	墙面砂浆防潮	1. 部位: -0.06防潮层 2. 砂浆厚度、配合比: 防潮层, 20厚DPM20水泥砂浆内掺水泥重量5%防水剂	m2	73.74			
		分部小计						
		保温、隔热、防腐工程						
57	011001001001	保温隔热屋面	1. 干铺100厚挤塑聚苯乙烯板隔热层(节能计80厚), 压缩强度宜为250kPa, 燃烧性能应达到B1级。保温隔热层与基层采用3厚环保胶粘剂满粘, 沿屋面周圈设置一圈防火隔离带, 采用500宽玻璃棉板, 厚度为100厚(节能计80厚)	m2	677.9			
58	011001003001	保温隔热墙面	1. 抹面胶浆复合耐碱玻纤网(用于首层的抹面胶浆防护层厚度不应小于15mm, 其他层防护层厚度不应小于5mm且不宜大于6mm) 2. 50厚XPS板保温层(燃烧性能B1级)加压粘牢并用专用保温锚栓与基层墙体锚固(有效粘接面积不小于60%, 施工前XPS板内表面应预喷刷界面砂浆), 沿层间设置一圈防火隔离带, 采用500宽玻璃棉板, 厚度为50厚 3. 3厚保温专用胶粘剂	m2	1228.53			
		分部小计						
		楼地面装饰工程						
59	011102003001	细石混凝土楼面	1. 40厚C25素混凝土地面, 沿柱网分格, 设施工缝 2. 界面剂一道刷素水泥浆结合层一遍(内掺建筑胶) 3. 80厚C20混凝土垫层 4. 150厚碎石砂夯实垫层 5. 素土夯实 夯实系数>0.93	m2	10.14			
60	011102003002	地砖楼地面	1. 8厚防滑地砖(800*800), DTG砂浆(干拌砂浆, 瓷砖专用嵌缝剂)擦缝(不计) 2. 30厚DSM15砂浆(1:3干硬性水泥砂浆)找平层, 表面撒水泥粉(不计) 3. *5厚单面凹发泡橡胶减振热板(不计) 4. 聚合物水泥浆一道(不计) 5. 80厚C20混凝土垫层 6. 150厚碎石砂夯实垫层 7. 素土夯实 夯实系数>0.93	m2	1014.61			



序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
61	011102003003	地砖防水楼地面	1. 8厚防滑地砖面层(300x600), DTG砂浆擦缝(不计) 2. 30厚DSM15砂浆结合层, 表面撒水泥粉(不计) 3. 1.5+1.5厚聚合物水泥防水涂料(沿墙上翻不少于300)(不计) 4. 最薄处30厚C20细石混凝土找坡层, 向地漏找1%坡, 随打随抹平。地漏四周及管根部用 6. DSM15砂浆抹小八字角(不计) 5. 界面剂1道(不计) 6. 80厚C20混凝土垫层 7. 150厚碎石砂夯实垫层 8. 素土夯实 夯实系数>0.93	m2	118.66			
62	011105001001	水泥砂浆踢脚	1. 10厚DPM15水泥砂浆抹平 2. 6厚DPM15混合砂浆抹平增强耐碱玻纤网一道 3. 8厚DPM15混合砂浆打底 4. 专用界面剂一道 5. 聚合物水泥砂浆修补墙、柱面, 勾实接缝并拉毛, 满刮, 最薄处不小于2mm。 6. 墙体表面清理干净(蒸压加气混凝土墙面喷湿)	m	21			
		分部小计						
		墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程						
63	011201001001	内墙面一般抹灰	1. 刷底漆一遍, 无机涂料两遍(不计) 2. 刮3厚耐水腻子分遍找平, 砂纸磨平(不计) 3. 12厚DPM20混合砂浆抹平, 复合增强耐碱玻纤网(位于楼梯间时采用钢丝网)一道 4. 8厚DPM15混合砂浆打底 5. 墙体表面清理干净(蒸压加气混凝土墙面喷湿), 聚合物水泥砂浆修补墙、柱面, 勾实4接缝并拉毛, 满刮, 最薄处不小于2mm, 上刷专用界面剂一道	m2	3402.01			
64	011201001002	防水内墙面一般抹灰	1. 2.0厚聚合物水泥防水涂料(不计) 2. 8厚DPM20混合砂浆分层压实抹平 3. 7厚DPM15混合砂浆罩面 4. 专用界面剂一道 5. 聚合物水泥砂浆修补墙、柱面, 勾实接缝并拉毛, 满刮, 最薄处不小于2mm 6. 墙体表面清理干净, (蒸压加气混凝土墙面喷湿)刷专用界面处理剂纵横各一道(内掺水泥重量10%的801胶)	m2	646.9			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
65	011201001003	外墙面一般抹灰	1. 仿石涂料(水包砂):配套抗碱封闭底漆一道,根据立面分缝,立体中层涂料1道(真石漆、质感涂料),中层底色涂料2道,水性多彩涂料1道,罩面涂料(不计) 2. 刮3厚耐水腻子分遍找平,砂纸磨平(不计) 3. 抹面胶浆复合耐碱玻纤网(用于首层的抹面胶浆防护层厚度不应小于15mm,其他层防护层厚度不应小于5mm且不宜大于6mm)(不计) 4. 50厚XPS板保温层(燃烧性能B1级)加压粘牢并用专用保温锚栓与基层墙体锚固(有效粘接面积不小于60%,施工前XPS板内表面应预喷刷界面砂浆),沿层间设置一圈防火隔离带,采用500宽玻璃棉板,厚度为50厚(不计) 5. 3厚保温专用胶粘剂(不计) 6. 6厚聚合物防水砂浆(干粉型) 7. 9厚DPM15混合砂浆(内掺杜拉纤维0.9Kg/m <sup>3</sup> )分两次找平 8. 6厚聚合物砂浆墙面找平,压入钢丝网一道 9. 墙基表面清理干净(加气块需喷湿墙面),刷素水泥浆纵横各一道(内掺水泥重量10%的801胶)	m <sup>2</sup>	1228.53			
		分部小计						
		天棚工程						
66	011302001001	顶棚1抹灰	1. 现浇钢筋混凝土板表面清理干净 2. 专用界面剂一道 3. 8厚聚合物水泥砂浆修补抹平(如果基层平整可取消)	m <sup>2</sup>	179.54			
67	011302001002	顶棚2抹灰	1. 钢筋混凝土底板清理干净,聚合物水泥砂浆修补	m <sup>2</sup>	10.14			
		分部小计						
		其他装饰工程						
68	011503001001	金属扶手、栏杆、栏板	1. 坡道栏杆 2. 详12J926及设计图纸	m	14.6			
69	011502008001	CRC装饰线条	1. CRC线脚 2. 尺寸详见设计图纸	m	713			
70	011304002001	屋面检修孔	1. 屋面检修孔 2. 详见12J201 H20及设计图纸	个	4			
71	011304002002	出屋面泛水	1. 出屋面泛水 2. 详见09J202-1 2/K16及设计图纸	m <sup>2</sup>	15.2			
72	011304002003	排气道风帽	1. 排气道风帽 2. 详见23J916-12 及设计图纸	个	7			
		分部小计						

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
		分部分项合计						
1	011701001001	综合脚手架	1. 建筑结构形式：框架结构 2. 施工脚手架，投标综合考虑，自主报价 3. 详见设计图纸	m2	1408			
2	011701006001	满堂脚手架	1、搭设方式：综合考虑 2、脚手架材质：综合考虑	m2	1408			
3	011703001001	垂直运输	1、建筑物建筑类型及结构形式：框架结构 2、投标综合考虑、自主报价	项	1			
4	011705001001	大型机械设备进出场及安拆	大型机械设备进出场及安拆投标人自行考虑	项	1			
5	011702001001	基础	1. 混凝土种类：商品混凝土 2. 混凝土强度等级：C20 1. 混凝土种类：商品混凝土 2. 混凝土强度等级：C30	m2	19.93			
6	011702001002	基础	1. 混凝土种类：商品混凝土 2. 混凝土强度等级：C30	m2	141.91			
7	011702002001	矩形柱	1. 混凝土种类：商品混凝土 2. 混凝土强度等级：C30 3. 周长2.5m以内 4. 层高5m以内	m2	447.44			
8	011702002002	矩形柱	1. 混凝土种类：商品混凝土 2. 混凝土强度等级：C30 3. 周长2.5m以内 4. 层高8m以内	m2	362.96			
9	011702003001	构造柱	1. 混凝土种类：商品混凝土 2. 混凝土强度等级：C25	m2	521.92			
10	011702009001	过梁	1. 混凝土种类：商品混凝土 2. 混凝土强度等级：C25	m2	70.68			
11	011702005001	基础梁	1. 混凝土种类：商品混凝土 2. 混凝土强度等级：C30	m2	425.25			
12	011702008001	圈梁	1. 混凝土种类：商品混凝土 2. 混凝土强度等级：C30 1. 混凝土种类：商品混凝土 2. 混凝土强度等级：C30 3. 窗台梁、窗台板带等	m2	74.97			
13	011702008002	窗台梁	1. 混凝土种类：商品混凝土 2. 混凝土强度等级：C30 3. 窗台梁、窗台板带等	m2	74.97			
14	011702023001	空调板	1. 混凝土种类：商品混凝土 2. 混凝土强度等级：C25	m2	245			
15	011702023002	天沟（檐沟）、挑檐板	1. 混凝土种类：商品混凝土 2. 混凝土强度等级：C30	m2	946.75			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
16	011702014001	有梁板	1. 混凝土种类：商品混凝土 2. 混凝土强度等级：C30	m2	2060.68			
17	011702024001	楼梯	1. 混凝土种类：商品混凝土 2. 混凝土强度等级：C30	m2	120			
		单价措施合计						
合 计								

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：综合楼土建工程(012)

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
1	011707001001	安全文明施工						
		基本费	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	3.1				
		增加费	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
		扬尘污染防治增加费	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0.31				
2	011707002001	夜间施工	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
3	011707003001	非夜间施工照明	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
4	011707004001	二次搬运	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
5	011707005001	冬雨季施工	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
6	011707006001	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
7	011707007001	已完成工程及设备保护	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
8	011707008001	临时设施	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
9	011707009001	赶工措施	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	调整费率 (%)	调整后金 额 (元)	备注
10	011707010001	工程按质论价	分部分项清单合价+单 价措施清单合价-分部 分项除税工程设备费- 单价措施除税工程设 备费					
11	011707011001	住宅分户验收	分部分项清单合价+单 价措施清单合价-分部 分项除税工程设备费- 单价措施除税工程设 备费					
12	011707012001	建筑工人实名制费用	分部分项清单合价+单 价措施清单合价-分部 分项除税工程设备费- 单价措施除税工程设 备费					
13	011707015001	智慧工地费用	分部分项清单合价+单 价措施清单合价-分部 分项除税工程设备费- 单价措施除税工程设 备费					

# 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：综合楼土建工程(012)

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

# 暂列金额明细表

工程名称：综合楼土建工程(012)

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
合计				





# 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：综合楼土建工程(012)

序号	工程名称	工程内容	暂估金额（元）	结算金额（元）	差额±（元）	备注
合计						

# 计日工表

工程名称：综合楼土建工程(012)

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

# 总承包服务费计价表

工程名称：综合楼土建工程(012)

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

# 规费、税金项目计价表

工程名称：综合楼土建工程(012)

序号	项目名称	计算基础	计算基数(元)	计算费率(%)	金额（元）
1	规费	社会保险费+住房公积金+环境保护税			
1.1	社会保险费	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费		3.2	
1.2	住房公积金	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费		0.53	
1.3	环境保护税	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费		0.1	
2	税金	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费+规费-(除税甲供材料费+除税甲供设备费)/1.01		9	
合计					

# 发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：综合楼土建工程(012)

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

### 承包人提供主要材料和工程设备一览表 (适用造价信息差额调整法)

工程名称: 综合楼土建工程(012)

[illegible]

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地磅、杆样机土建工程(013)

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
		地基处理						
1	010201017001	级配砂石换填	1. 分层换填级配砂石, 压实系数不小于0.97 2. 详见设计图纸	m3	65			
		分部小计						
		土方工程						
2	010101001001	平整场地	1. 土壤类别: 详见地质勘探报告, 土300mm以内挖、填、运、找平 2. 弃土运距: 自行考虑 3. 取土运距: 自行考虑 4. 平整方式: 自行考虑	m2	90			
3	010101003001	挖沟槽土方	1. 土壤类别: 详见地质勘探报告 2. 挖土深度: 详见设计图纸 3. 含桩间挖土 4. 基底人工挖土、人工修边坡投标综合考虑 5. 综合考虑杂填土、建筑垃圾等	m3	332.99			
4	010103001001	回填方	1. 基础回填土 2. 素土分层回填夯实, 压实系数满足设计要求 3. 填方来源、运距: 投标人自行考虑 4. 包含运费、土源费用、环保等产生的一切费用	m3	296.04			
5	010103002001	余方弃置	1. 运距投标综合考虑 2. 包含运费、渣土处置、平整、环保等产生的一切费用 3. 土质结合地勘报告, 综合考虑杂填土、建筑垃圾等	m3	36.95			
		分部小计						
		混凝土及钢筋混凝土工程						
6	010501001001	垫层	1. 混凝土种类: 商品混凝土 2. 混凝土强度等级: C20	m3	13.81			
7	010501003001	独立基础	1. 混凝土种类: 商品混凝土 2. 混凝土强度等级: C30	m3	5.76			
8	010501004001	满堂基础	1. 混凝土种类: 商品混凝土 2. 混凝土强度等级: C30	m3	28.92			
9	010503001001	基础梁	1. 混凝土种类: 商品混凝土 2. 混凝土强度等级: C30	m3	56.4			
10	010507007001	柱墩	1. 混凝土种类: 商品混凝土 2. 混凝土强度等级: C30 3. 含柱包脚	m3	2.66			



序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
11	010515001001	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格 :HPB300 Φ6	t	0.222			
12	010515001002	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格 :HPB300 Φ8	t	0.204			
13	010515001003	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格 :HRB400E Φ10	t	1.158			
14	010515001004	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格 :HRB400E Φ12	t	0.028			
15	010515001005	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格 :HRB400E Φ14	t	0.068			
16	010515001006	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格 :HRB400E Φ16	t	1.755			
17	010515001007	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格 :HRB400E Φ20	t	0.404			
18	010515001008	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格 :HRB400E Φ22	t	2.209			
19	010516003001	机械连接	1. 直螺纹套筒接头 2. 钢筋接头满足图纸、规范要求	个	36			
20	010516002001	预埋铁件	1. 钢材种类:Q235B 2. 规格:预埋型钢及构件 详见设计图纸	t	0.065			
21	010401003001	砖砌检修孔	1. 采用240厚水泥砖砌筑 2. 具体做法详见设计图纸	m3	8.37			
22	011101001001	水泥砂浆楼地面	1. 20厚水泥砂浆找坡 2. 具体做法详见设计图纸	m2	90			
23	011404002001	钢盖板	1. 6厚钢盖板 2. 具体做法详见设计图纸	m2	22.26			
		分部小计						
		分部分项合计						
1	011702001001	垫层基础模板	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C20	m2	2.76			
2	011702001002	独立基础模板	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30	m2	25.92			
3	011702001003	满堂基础模板	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30	m2	44.62			
4	011702005001	基础梁模板	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30	m2	576.41			
5	011702002001	柱墩模板	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3. 含柱包脚	m2	10.35			
		单价措施合计						
合 计								

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：地磅、杆样机土建工程(013)

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
1	011707001001	安全文明施工						
		基本费	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	3.1				
		增加费	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
		扬尘污染防治增加费	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0.31				
2	011707002001	夜间施工	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
3	011707003001	非夜间施工照明	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
4	011707005001	冬雨季施工	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
5	011707006001	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
6	011707007001	已完成工程及设备保护	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
7	011707008001	临时设施	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
8	011707009001	赶工措施	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
9	011707010001	工程按质论价	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	调整费率 (%)	调整后金 额 (元)	备注
10	011707011001	住宅分户验收	分部分项清单合价+单 价措施清单合价-分部 分项除税工程设备费- 单价措施除税工程设 备费					
11	011707012001	建筑工人实名制费用	分部分项清单合价+单 价措施清单合价-分部 分项除税工程设备费- 单价措施除税工程设 备费					
12	011707015001	智慧工地费用	分部分项清单合价+单 价措施清单合价-分部 分项除税工程设备费- 单价措施除税工程设 备费					

# 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：地磅、扦样机土建工程(013)

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

# 暂列金额明细表

工程名称：地磅、扦样机土建工程(013)

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
合计				



# 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：地磅、扦样机土建工程(013)

序号	工程名称	工程内容	暂估金额（元）	结算金额（元）	差额±（元）	备注
合计						

# 计日工表

工程名称：地磅、扦样机土建工程(013)

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



# 总承包服务费计价表

工程名称：地磅、扦样机土建工程(013)

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

# 规费、税金项目计价表

工程名称：地磅、扦样机土建工程(013)

序号	项目名称	计算基础	计算基数(元)	计算费率(%)	金额（元）
1	规费				
1.1	社会保险费	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费		3.2	
1.2	住房公积金	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费		0.53	
1.3	环境保护税	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费		0.1	
2	税金	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费+规费-(除税甲供材料费+除税甲供设备费)/1.01		9	
合计					

# 发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：地磅、扦样机土建工程(013)

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

### 承包人提供主要材料和工程设备一览表 (适用造价信息差额调整法)

工程名称: 地磅、扦样机土建工程(013)

[illegible]

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：门卫土建工程(014)

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
		土方工程						
1	010101001001	平整场地	1.土壤类别:详见地质勘探报告,±300mm以内挖、填、运、找平 2.弃土运距:自行考虑 3.取土运距:自行考虑 4.平整方式:自行考虑	m2	50.84			
2	010101002001	挖一般土方	1.土壤类别:详见地质勘探报告 2.挖土深度:详见设计图纸 3.含桩间挖土 4.基底人工挖土、人工修边坡投标综合考虑 5.综合考虑杂填土、建筑垃圾等	m3	45.9			
3	010103001001	回填方	1.基础回填土 2.素土分层回填夯实,压实系数满足设计要求 3.填方来源、运距:投标人自行考虑 4.包含运费、土源费用、环保等产生的一切费用	m3	23.65			
4	010103002001	余方弃置	1.运距投标综合考虑 2.包含运费、渣土处置、平整、环保等产生的一切费用 3.土质结合地勘报告,综合考虑杂填土、建筑垃圾等	m3	22.21			
		分部小计						
		砌筑工程						
5	010401001001	砖基础	1.砖品种、规格、强度等级:MU20混凝土普通砖 2.基础类型:砖基础 3.砂浆强度等级:M10预拌水泥砂浆 4.防潮层材料种类:20mm厚1:2.5防水砂浆(内掺5%防水剂)	m3	0.53			
6	010401005001	空心砖墙	1.砖品种、规格、强度等级:200厚A5.0蒸压砂加气混凝土砌块(AAC) 2.墙体类型:外墙 3.砂浆强度等级、配合比:DMM7.5预拌专用混合砂浆	m3	19.49			
7	010401005002	空心砖墙	1.砖品种、规格、强度等级:200厚A5.0蒸压砂加气混凝土砌块(AAC) 2.墙体类型:内墙 3.砂浆强度等级、配合比:DMM7.5预拌专用混合砂浆	m3	6.25			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
8	010401005003	空心砖墙	1. 砖品种、规格、强度等级:100厚A5.0蒸压砂加气混凝土砌块(AAC) 2. 墙体类型:内墙 3. 砂浆强度等级、配合比:DMM7.5预拌专用混合砂浆	m3	0.76			
		分部小计						
		混凝土及钢筋混凝土工程						
9	010501001001	垫层	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C20	m3	4.87			
10	010501003001	独立基础	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30	m3	9.22			
11	010501004001	满堂基础	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30	m3	6.31			
12	010502001001	矩形柱	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30	m3	4.67			
13	010502002001	构造柱	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25	m3	6.4			
14	010503001001	基础梁	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30	m3	4.24			
15	010503004001	圈梁	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25	m3	0.98			
16	010503005001	过梁	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25	m3	0.61			
17	010505001001	有梁板	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3. 有梁板,斜板,挑檐	m3	11.16			
18	010505008001	雨篷	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30	m3	3.73			
19	010507001001	散水	1. 80厚C25细石混凝土面层,表面压实抹光 2. 300厚粒径30碎石灌M2.5混合砂浆,宽出面层100,压实系数不小于0.94 3. 素土夯实,压实系数不小于0.94,向外坡5%	m2	29.04			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
20	010507004001	台阶	1. 30厚花岗石面层,背面及四周边满涂防污剂,灌水泥浆擦缝,台口双层,加厚处粘贴与面层相同的石条 2. 20厚DSM15砂浆(1:3干硬性水泥砂浆)结合层,表面撒素水泥面(面洒适量清水) 3. 界面剂一道 4. 80厚C20混凝土,台阶面向外坡1% 5. 300厚粒径30碎石灌M2.5混合砂浆,宽出面层300 6. 素土夯实,压实系数不小于0.94	m2	3.81			
21	010515001001	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:HPB300 Φ6	t	0.013			
22	010515001002	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:HRB400E Φ6	t	0.023			
23	010515001003	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:HRB400E Φ8	t	1.546			
24	010515001004	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:HRB400E Φ10	t	0.739			
25	010515001005	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:HRB400E Φ12	t	1.574			
26	010515001006	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:HRB400E Φ14	t	0.071			
27	010515001007	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:HRB400E Φ16	t	1.466			
28	010515001008	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:HRB400E Φ18	t	0.212			
29	010515001009	砌体加固筋	1. 钢筋种类、规格:砌体加固筋	t	0.337			
30	010516004001	钢筋电渣压力焊接头	1. 钢筋接头满足图纸、规范要求	个	48			
		分部小计						
		金属结构工程						
31	010607005001	砌块墙钢丝网加固	1、部位:不同材料交接处 2、材料品种、规格:热镀锌钢丝网丝径1.0mm,网眼尺寸10mmX10mm 3、加固方式:钉定	m2	25.8			
		分部小计						
		门窗工程						
32	010801001001	钢质平开门	1. 钢质平开门,详见设计图纸 2. 含门套、门吸、闭门器、门锁等,满足验收要求 3. 满足图纸设计及规范要求	m2	9.6			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
33	010802001001	铝合金平开门	1. 铝合金平开门, 70系列 铝合金平开门, 6Low-E+12A+6玻璃 2. 含门套、门吸、闭门器、门锁等, 满足验收要求 3. 满足图纸设计及规范要求	m2	2.4			
34	010807001001	铝合金窗	1. 铝合金窗 2. 深灰色70系列断热铝合金平开窗, 6Low-E+12A+6玻璃, 内带304不锈钢纱窗 3. 规格、开启方式详见设计图纸	m2	14.9			
		分部小计						
		屋面及防水工程						
35	010901001001	屋面1	1. 蓝灰色琉璃瓦 (420x332) 2. 钢挂瓦条L30X4, 中距按瓦材规格 3. 钢顺水条-25X5, 中距600 4. 40厚C20细石混凝土持钉层, 内配6@150x150(钢筋现场绑扎不得断开, 不得使用成品钢筋网片)与屋面板预埋10钢筋头绑牢。持钉层不大于6m设分隔缝(钢筋不断开), 缝宽20, 缝内填密封胶。 5. 80厚挤塑型聚苯乙烯板(节能计算50厚), XPS-X250-SL-024-GB/T10801.2-2018, 压缩强度不小于为250kPa, 燃烧性能等级B1级, 保温隔热层与基层采用3厚环保胶粘剂满粘, 500宽玻璃棉板防火隔离带(不计) 6. 3+3厚SBS弹性体改性沥青防水卷材(聚酯胎PY类双面粘)外露部分表面带页岩保护层(不计) 7. 2厚JS-II 聚合物水泥防水涂料防水层(内置一道加筋布), 上翻不小于300(不计) 8. 20厚聚合物水泥防水砂浆找平层 9. 钢筋混凝土屋面随抹光, 抗渗等级P6, 板预埋10钢筋头双相间距900, 伸出细石混凝土找平层30mm	m2	53.42			
36	010901001002	屋面2	1. 20厚DSM15水泥砂浆 2. 3+3厚SBS弹性体改性沥青防水卷材(聚酯胎PY类), 外露部分表面带页岩保护层(不计) 3. 2厚JS-II 聚合物水泥防水涂料防水层(内置一道加筋布), 上翻不小于300(不计) 4. 最薄20厚DSM15水泥砂浆找坡找平层, 砂浆中掺5%防水剂, 向排水口找2%坡 5. 钢筋混凝土屋面板随抹光, 表面清理干净, 刷素水泥浆结合层一遍(内掺建筑胶)	m2	3.36			



序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
37	010902002001	屋面涂膜防水	1.2厚JS-Ⅱ聚合物水泥防水涂料防水层	m <sup>2</sup>	93.17			
38	010903002001	墙面涂膜防水	1.2厚JS-Ⅱ聚合物水泥防水涂料防水层	m <sup>2</sup>	91.42			
39	010904002001	楼(地)面涂膜防水	1.5+1.5厚JS-Ⅱ聚合物水泥防水涂料防水层	m <sup>2</sup>	7.08			
40	010903003001	墙面砂浆防潮	1.部位: -0.06防潮层 2.砂浆厚度、配合比: 防潮层, 20厚DPM20水泥砂浆内掺水泥重量5%防水剂	m <sup>2</sup>	10.22			
		分部小计						
		保温、隔热、防腐工程						
41	011001001001	保温隔热屋面	1.80厚挤塑型聚苯乙烯板(节能计算50厚), XPS-X250-SL-024-GB/T10801.2-2018, 压缩强度不小于为250kPa, 燃烧性能等级B1级, 保温隔热层与基层采用3厚环保胶粘剂满粘, 500宽玻璃棉板防火隔离带	m <sup>2</sup>	53.42			
42	011001003001	保温隔热墙面	1.抹面胶浆复合耐碱玻纤网(用于首层的抹面胶浆防护层厚度不应小于15mm, 其他层防护层厚度不应小于5mm且不宜大于6mm) 2.30厚XPS板保温层加压粘牢并用专用保温锚栓与基层墙体锚固(有效粘接面积不小于60%, 施工前XPS板内表面应预喷刷界面砂浆), 燃烧性能等级B1级, 500宽玻璃棉板防火隔离带 3.3厚保温专用胶粘剂	m <sup>2</sup>	91.42			
		分部小计						
		楼地面装饰工程						
43	011102003001	地面1	1.8厚防滑地砖面层(300×600), DTG砂浆擦缝 2.30厚DSM15砂浆结合层, 表面撒水泥粉 3.1.5+1.5厚JS-Ⅱ聚合物水泥防水涂料防水层(内置一道加筋布), 四周上翻300(不计) 4.最薄处30厚C20细石混凝土找坡层, 向地漏找1%坡, 随打随抹平。地漏四周及管根部用 5.DSM15砂浆抹小八字角 6.界面剂1道 7.80厚C20混凝土垫层 8.150厚碎石砂夯实垫层 9.素土夯实, 压实系数≥0.94	m <sup>2</sup>	4.62			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
44	011102003002	地面2	1. 8厚防滑地砖面层(800×800), DTG砂浆擦缝(不计) 2. 30厚DSM15砂浆结合层, 表面撒水泥粉(不计) 3. 界面剂1道 4. 80厚C20混凝土垫层 5. 150厚碎石砂夯实垫层 6. 素土夯实, 压实系数≥0.94	m2	38.22			
45	011105003001	块料踢脚线	1. 10厚面砖, 贴前墙面砖充分浸湿, DTG砂浆勾缝 2. 5厚DTA砂浆粘贴 3. 8厚DPM5砂浆打底并划出纹道 4. 专用界面剂一道 5. 聚合物水泥砂浆修补墙、柱面, 勾实接缝并拉毛, 满刮, 最薄处不小于2mm。	m	45.6			
		分部小计						
		墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程						
46	011201001001	墙面1一般抹灰	1. 刷底漆一遍, 无机涂料两遍(不计) 2. 刮3厚耐水腻子分遍找平, 砂纸磨平(不计) 3. 12厚DPM20混合砂浆抹平, 复合增强耐碱玻纤网(位于楼梯间时采用钢丝网)一道 4. 8厚DPM15混合砂浆打底 5. 墙体表面清理干净(蒸压加气混凝土墙面喷湿), 聚合物水泥砂浆修补墙、柱面, 勾实接缝并拉毛, 满刮, 最薄处不小于2mm, 上刷专用界面剂一道	m2	159.29			
47	011201001002	墙面2一般抹灰	1. 8厚DPM20混合砂浆分层压实抹平 2. 7厚DPM15混合砂浆罩面 3. 专用界面剂一道 4. 聚合物水泥砂浆修补墙、柱面, 勾实接缝并拉毛, 满刮, 最薄处不小于2mm, 接缝处粘贴耐碱玻纤网格布 5. 墙体表面清理干净(蒸压砂加气混凝土墙面喷湿)	m2	16.4			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
48	011201001003	外墙面一般抹灰	1. 仿石涂料(水包砂):配套抗碱封闭底漆一道,根据立面分缝,中层底色涂料2道,水性多彩涂料1道,罩面涂料。涂布率 1. 4Kg/m <sup>2</sup> (不计) 2. 刮3厚耐水腻子分遍找平,砂纸磨平 (不计) 3. 抹面胶浆复合耐碱玻纤网(用于首层的抹面胶浆防护层厚度不应小于15mm,其他层防护层厚度不应小于5mm且不宜大于6mm) (不计) 4. 30厚XPS板保温层加压粘牢并用专用保温锚栓与基层墙体锚固(有效粘接面积不小于60%,施工前XPS板内表面应预喷刷界面砂浆),燃烧性能等级B1级,500宽玻璃棉板防火隔离带 (不计) 5. 3厚保温专用胶粘剂 1. 抹面胶浆复合耐碱玻纤网(用于首层的抹面胶浆防护层厚度不应小于15mm,其他层防护层厚度不应小于5mm且不宜大于6mm) (不计) 6. 2厚JS-II 聚合物水泥防水涂料防水层 (不计) 7. 6厚聚合物防水砂浆(干粉型),压入耐碱玻纤网 8. 9厚DPM15混合砂浆(内掺杜拉纤维0.9Kg/m <sup>3</sup> )分两次找平 9. 6厚聚合物砂浆墙面找平,压入钢丝网一道 10. 墙基表面清理干净(加气块需喷湿墙面),刷素水泥浆纵横各一道(内掺水泥重量10%的801胶)	m <sup>2</sup>	189.62			
49	011204003001	块料内墙	1. 8厚釉面砖(600×300),DTG砂浆擦缝,贴前墙面砖充分浸湿 2. 5厚瓷砖强力胶粘剂粘结层,揉挤压实	m <sup>2</sup>	16.57			
50	011204001001	干挂石材墙面	1. DTG砂浆勾缝 2. 30厚花岗岩板(800×800),与双向钢筋网固定,是彩笔与墙体之间的空隙层内用DP砂浆灌实 3. 双向钢筋网(中距按板材尺寸)与墙内预埋钢筋焊接牢固 4. 墙内云钢筋伸出墙面(中距按板材尺寸墙体你应有构造柱及水平加强梁,由结构专业设计) 5. 2厚JS-II 聚合物水泥防水涂料防水层 (不计) 6. 5厚DPM15砂浆压实抹平 7. 界面剂1道	m <sup>2</sup>	35			
		分部小计						
		天棚工程						

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
51	011302001001	铝合金方格吊顶	1. 现浇钢筋混凝土板底预留10钢筋吊环, 双向中距≤600 2. 直径8钢筋吊杆, 双向中距≤600, 吊杆上部与板底预留吊环固定 3. 与安装型式配套的专用上层龙骨, 间距≤600, 用吊件与钢筋吊杆联结后找平 4. 专用弹簧吊扣, 中距≤600, 用挂钩于承载龙骨联结 5. 铝合金方格组合块 300x600	m2	5.59			
52	011302001002	矿棉板吊顶	1. 现浇钢筋混凝土板底预留10钢筋吊环, 双向中距≤600 2. 8钢筋吊杆, 双向中距≤600, 吊杆上部与板底预留吊环固定 3. T型龙骨, 间距≤1200, 用垂直吊挂件与钢筋吊杆联结后找平 4. T型次龙骨, 间距600, 用挂插件与主龙骨连接 5. 9厚矿棉吸声板, 规格600x600	m2	54.32			
53	011302001003	涂料顶棚	1. 钢筋混凝土底板清理干净, 聚合物水泥砂浆修补 2. 满刮耐水腻子三遍(水泥腻子, 底层腻子, 面层腻子), 总厚度不小于3mm, 砂纸抹平(不计) 3. 刷防潮底漆一遍, 无机涂料两遍(不计)	m2	4.64			
		分部小计						
		油漆、涂料、裱糊工程						
54	011406001001	涂料墙面	1. 刷底漆一遍, 无机涂料两遍 2. 刮3厚耐水腻子分遍找平, 砂纸磨平	m2	159.29			
55	011407002001	天棚喷刷涂料	1. 满刮耐水腻子三遍(水泥腻子, 底层腻子, 面层腻子), 总厚度不小于3mm, 砂纸抹平 2. 刷防潮底漆一遍, 无机涂料两遍	m2	58.96			
		分部小计						
		其他装饰工程						
56	011210005001	成品隔断	1. 厕卫隔断, 选用乳白色系成品高密度板, 隔板基座下边框采用宽100mm亚光不锈钢包边。连接方式与做法参考16J914-1, XT8 2. 做法详设计图纸	m2	4.95			
57	011505001001	洗漱台	1. 大理石洗漱台 2. 详见设计图纸	m2	9.6			
58	011505010001	镜面玻璃	1. 卫生间银镜	m2	1.6			
59	011505008001	烘手器	1. 烘手器	个	1			
60	011505008002	卫生纸盒	1. 卫生纸盒	个	1			
61	011505008003	皂液盒	1. 皂液盒	个	1			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
62	011508004001	金属字	1. 成品金属字体16个, 专业厂家制作 2. 满足设计图纸要求	项	1			
63	010805004001	电动伸缩门	1. 电动伸缩门 2. 长度、规格详见设计图纸	樘	3			
		分部小计						
		分部分项合计						
1	011701001001	综合脚手架	1. 建筑结构形式: 框架结构 2. 施工脚手架, 投标综合考虑, 自主报价 3. 详见设计图纸	m2	51			
2	011701006001	满堂脚手架	1、 搭设方式: 综合考虑 2、 脚手架材质: 综合考虑	m2	51			
3	011702001001	基础	1. 混凝土种类: 商品混凝土 2. 混凝土强度等级: C20	m2	4. 23			
4	011702001002	基础	1. 混凝土种类: 商品混凝土 2. 混凝土强度等级: C30	m2	41. 49			
5	011702001003	基础	1. 混凝土种类: 商品混凝土 2. 混凝土强度等级: C30	m2	2. 35			
6	011702002001	矩形柱	1. 混凝土种类: 商品混凝土 2. 混凝土强度等级: C30	m2	62. 25			
7	011702003001	构造柱	1. 混凝土种类: 商品混凝土 2. 混凝土强度等级: C25	m2	71. 04			
8	011702005001	基础梁	1. 混凝土种类: 商品混凝土 2. 混凝土强度等级: C25	m2	43. 33			
9	011702008001	圈梁	1. 混凝土种类: 商品混凝土 2. 混凝土强度等级: C25	m2	8. 16			
10	011702009001	过梁	1. 混凝土种类: 商品混凝土 2. 混凝土强度等级: C25	m2	7. 32			
11	011702014001	有梁板	1. 混凝土种类: 商品混凝土 2. 混凝土强度等级: C30 3. 有梁板, 斜板, 挑檐	m2	86. 91			
12	011702023001	雨篷、悬挑板、阳台板	1. 混凝土种类: 商品混凝土 2. 混凝土强度等级: C30	m2	18. 65			
13	011703001001	垂直运输	1. 钢筋混凝土框架结构 2. 地上1层, 建筑高度4. 3m 3. 详见设计图纸	项	1			
		单价措施合计						
合 计								

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：门卫土建工程(014)

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
1	011707001001	安全文明施工						
		基本费	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	3.1				
		增加费	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
		扬尘污染防治增加费	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0.31				
2	011707002001	夜间施工	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
3	011707003001	非夜间施工照明	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
4	011707005001	冬雨季施工	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
5	011707006001	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
6	011707007001	已完成工程及设备保护	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
7	011707008001	临时设施	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
8	011707009001	赶工措施	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
9	011707010001	工程按质论价	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	调整费率 (%)	调整后金 额 (元)	备注
10	011707011001	住宅分户验收	分部分项清单合价+单 价措施清单合价-分部 分项除税工程设备费- 单价措施除税工程设 备费					
11	011707012001	建筑工人实名制费用	分部分项清单合价+单 价措施清单合价-分部 分项除税工程设备费- 单价措施除税工程设 备费					
12	011707015001	智慧工地费用	分部分项清单合价+单 价措施清单合价-分部 分项除税工程设备费- 单价措施除税工程设 备费					

# 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：门卫土建工程(014)

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



# 暂列金额明细表

工程名称：门卫土建工程(014)

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
合计				



# 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：门卫土建工程(014)

序号	工程名称	工程内容	暂估金额（元）	结算金额（元）	差额±（元）	备注
合计						

# 计日工表

工程名称：门卫土建工程(014)

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

# 总承包服务费计价表

工程名称：门卫土建工程(014)

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

# 规费、税金项目计价表

工程名称：门卫土建工程(014)

序号	项目名称	计算基础	计算基数(元)	计算费率(%)	金额（元）
1	规费				
1.1	社会保险费	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费		3.2	
1.2	住房公积金	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费		0.53	
1.3	环境保护税	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费		0.1	
2	税金	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费+规费-(除税甲供材料费+除税甲供设备费)/1.01		9	
合计					

# 发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：门卫土建工程(014)

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

### 承包人提供主要材料和工程设备一览表 (适用造价信息差额调整法)

工程名称: 门卫土建工程(014)

[illegible]



分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：基坑支护工程(015)

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
1	010101003001	挖沟槽土方	1. 土壤类别: 详见地质勘探报告 2. 挖土深度: 详见设计图纸 3. 基底人工挖土、人工修边坡投标综合考虑 4. 综合考虑杂填土、建筑垃圾等	m3	146.06			
2	010103001001	回填方	1. 基础回填土 2. 素土分层回填夯实, 压实系数满足设计要求 3. 填方来源、运距: 投标人自行考虑 4. 包含运费、土源费用、环保等产生的一切费用	m3	52.16			
3	010103001002	回填方	1. 拔桩后的空隙砂填实 2. 做法详见设计图纸	m3	13.06			
4	010103002001	余方弃置	1. 运距投标综合考虑 2. 包含运费、渣土处置、平整、环保等产生的一切费用 3. 土质结合地勘报告, 综合考虑杂填土、建筑垃圾等	m3	93.9			
5	010202006001	钢板桩	1. 地层情况: 详见地质勘探报告 2. 桩长: 9m 3. 板桩厚度: SP-IV 钢板桩 4. 租赁、运输、安装、拆除等所有费用包含在综合单价中	t	195.88			
6	010202006002	钢板桩	1. 地层情况: 详见地质勘探报告 2. 桩长: 12m 3. 板桩厚度: SP-IV 钢板桩 4. 租赁、运输、安装、拆除等所有费用包含在综合单价中	t	221.908			
7	010202011001	钢支撑	1. 腰梁、支撑、联系杆 2. 钢材: Q235B, 详见设计说明 3. 运输、安装、拆除、残值回收等所有费用包含在综合单价中	t	82.405			
8	010606013001	零星钢构件	1. 支撑加劲板、连接板等构件 2. 型钢Q235B 3. 残值回收费用包含在综合单价中	t	12.081			
9	010502003001	混凝土填实	1. C20 早强细石混凝土垫实 2. 含浇捣模板等措施费用	m3	9.74			
10	010501002001	带形基础	1. C30 素砼浇筑至桩边	m3	71.95			
11	010202009001	喷射混凝	1. 挂网喷砼 80mm 厚, Φ6.5@250×250, C20 细石混凝土 2. 插筋三级钢 Φ16@1500, 长1000	m2	184.44			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
12	010403010001	排水沟	1. 砖砌排水沟540*420mm 2. 60mm厚C20素混凝土垫层 3. 烧结普通砖, M5水泥砂浆砌筑 4. 1:2水泥砂浆抹面20mm 5. 详见设计图纸	m	414			
		分部分项合计						
1	011705001001	大型机械设备进出场及安拆	1. 大型机械设备进出场及安拆	项	1			
2	011702001001	基础	1. 砖砌排水沟540*420mm 2. 60mm厚C20素混凝土垫层	m2	49.68			
		单价措施合计						
合计								

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：基坑支护工程(015)

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
1	011707001001	安全文明施工						
		基本费	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	1.5				
		增加费	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
		扬尘污染防治增加费	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0.11				
2	011707002001	夜间施工	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
3	011707003001	非夜间施工照明	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
4	011707004001	二次搬运	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
5	011707005001	冬雨季施工	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
6	011707006001	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
7	011707007001	已完成工程及设备保护	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
8	011707008001	临时设施	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
9	011707009001	赶工措施	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	调整费率 (%)	调整后金 额 (元)	备注
10	011707010001	工程按质论价	分部分项清单合价+单 价措施清单合价-分部 分项除税工程设备费- 单价措施除税工程设 备费					
11	011707011001	住宅分户验收	分部分项清单合价+单 价措施清单合价-分部 分项除税工程设备费- 单价措施除税工程设 备费					
12	011707012001	建筑工人实名制费用	分部分项清单合价+单 价措施清单合价-分部 分项除税工程设备费- 单价措施除税工程设 备费					
13	011707015001	智慧工地费用	分部分项清单合价+单 价措施清单合价-分部 分项除税工程设备费- 单价措施除税工程设 备费					

# 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：基坑支护工程(015)

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

# 暂列金额明细表

工程名称：基坑支护工程(015)

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
合计				



# 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：基坑支护工程(015)

序号	工程名称	工程内容	暂估金额（元）	结算金额（元）	差额±（元）	备注
合计						



# 计日工表

工程名称：基坑支护工程(015)

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

# 总承包服务费计价表

工程名称：基坑支护工程(015)

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

# 规费、税金项目计价表

工程名称：基坑支护工程(015)

序号	项目名称	计算基础	计算基数(元)	计算费率(%)	金额（元）
1	规费	社会保险费+住房公积金+环境保护税			
1.1	社会保险费	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费		1.3	
1.2	住房公积金	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费		0.24	
1.3	环境保护税	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费		0.1	
2	税金	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费+规费-(除税甲供材料费+除税甲供设备费)/1.01		9	
合计					

# 发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：基坑支护工程(015)

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

### 承包人提供主要材料和工程设备一览表 (适用造价信息差额调整法)

工程名称: 基坑支护工程(015)

[illegible]

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 大型土石方工程(016)

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
1	010101002001	挖一般土方	1. 土壤类别:详见地质勘探报告 2. 挖土深度:详见设计图纸 3. 含桩间挖土 4. 基底人工挖土、人工修边坡投标综合考虑 5. 综合考虑杂填土、建筑垃圾等	m3	6001.56			
2	010103001001	回填方	1. 基础回填土 2. 素土分层回填夯实,压实系数满足设计要求 3. 填方来源、运距:投标人自行考虑 4. 包含运费、土源费用、环保等产生的一切费用	m3	141.61			
3	011602001001	混凝土构件拆除	1. 拆除、残值回收等所有费用包含在综合单价中	m3	1200			
4	010103002001	余方弃置	1. 运距投标综合考虑 2. 包含运费、渣土处置、平整、环保等产生的一切费用 3. 土质结合地勘报告,综合考虑杂填土、建筑垃圾等	m3	6119.95			
		分部分项合计						
1	011705001001	大型机械设备进出场及安拆	1. 大型机械设备进出场及安拆	项	1			
		单价措施合计						
合计								

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：大型土石方工程(016)

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
1	011707001001	安全文明施工						
		基本费	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	1.5				
		增加费	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
		扬尘污染防治增加费	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0.42				
2	011707002001	夜间施工	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
3	011707003001	非夜间施工照明	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
4	011707005001	冬雨季施工	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
5	011707006001	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
6	011707007001	已完成工程及设备保护	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
7	011707008001	临时设施	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
8	011707009001	赶工措施	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
9	011707010001	工程按质论价	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	调整费率 (%)	调整后金 额 (元)	备注
10	011707011001	住宅分户验收	分部分项清单合价+单 价措施清单合价-分部 分项除税工程设备费- 单价措施除税工程设 备费					
11	011707012001	建筑工人实名制费用	分部分项清单合价+单 价措施清单合价-分部 分项除税工程设备费- 单价措施除税工程设 备费					
12	011707015001	智慧工地费用	分部分项清单合价+单 价措施清单合价-分部 分项除税工程设备费- 单价措施除税工程设 备费					



# 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：大型土石方工程(016)

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

# 暂列金额明细表

工程名称：大型土石方工程(016)

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
合计				



# 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：大型土石方工程(016)

序号	工程名称	工程内容	暂估金额（元）	结算金额（元）	差额±（元）	备注
合计						

# 计日工表

工程名称：大型土石方工程(016)

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

# 总承包服务费计价表

工程名称：大型土石方工程(016)

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

# 规费、税金项目计价表

工程名称：大型土石方工程(016)

序号	项目名称	计算基础	计算基数(元)	计算费率(%)	金额（元）
1	规费				
1.1	社会保险费	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费		1.3	
1.2	住房公积金	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费		0.24	
1.3	环境保护税	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费		0.1	
2	税金	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费+规费-(除税甲供材料费+除税甲供设备费)/1.01		9	
合计					

# 发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：大型土石方工程(016)

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



### 承包人提供主要材料和工程设备一览表 (适用造价信息差额调整法)

工程名称: 大型土石方工程(016)

[illegible]

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：围墙工程 (017)

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
		地基处理						
1	010201017001	级配砂石换填	1. 分层换填级配砂石, 压实系数不小于0.97 2. 详见设计图纸	m3	154.98			
		分部小计						
		围墙工程						
2	010101001001	平整场地	1. 土壤类别: 详见地质勘探报告, 土300mm以内挖、填、运、找平 2. 弃土运距: 自行考虑 3. 取土运距: 自行考虑 4. 平整方式: 自行考虑	m2	472.08			
3	010101003001	挖沟槽土方	1. 土壤类别: 详见地质勘探报告 2. 挖土深度: 详见设计图纸 3. 基底人工挖土、人工修边坡投标综合考虑	m3	969.86			
4	010103001001	回填方	1. 基础回填土 2. 素土分层(每层300)回填夯实, 夯实系数不小于0.94 3. 填方来源、运距: 投标人自行考虑	m3	547.29			
5	010103002001	余方弃置	1. 场内倒运, 运距投标综合考虑 2. 包含运费、环保、平整等产生的一切费用 3. 土质结合地勘报告	m3	422.57			
6	010401001001	砖基础	1. 砖品种、规格、强度等级: MU20混凝土普通实心砖 2. 砂浆强度等级、配合比: M7.5水泥砂浆砌筑 3. 防潮层: 20厚1:2.5水泥砂浆内掺水泥重量5%的防水剂或20厚C25水泥砂浆防潮层。	m3	141.88			
7	010401003001	实心砖墙	1. 砖品种、规格、强度等级: MU15混凝土普通实心砖 2. 砂浆强度等级、配合比: Mb10预拌砂浆	m3	200.96			
8	010401009001	实心砖柱	1. 砖品种、规格、强度等级: MU15混凝土普通实心砖 2. 砂浆强度等级、配合比: Mb10预拌砂浆	m3	90.07			
9	010403004001	毛石挡墙	1. 毛石挡墙 2. 详见设计图纸	m3	265.46			
10	010501001001	垫层	1. 混凝土种类: 商品混凝土 2. 混凝土强度等级: C20	m3	52.41			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
11	010503004001	圈梁	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30	m3	32.37			
12	010507005001	压顶	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25	m3	35.92			
13	010515001001	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:HPB300 Φ6	t	4.695			
14	010515001002	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:HRB400E Φ6	t	1.047			
15	010515001003	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:HRB400E Φ12	t	7.239			
16	010516004001	钢筋电渣压力焊接头	1. 钢筋接头满足图纸、规范要求	个	102			
17	011201001001	墙面一般抹灰	1. 仿石涂料(水包砂):配套抗碱封闭底漆一道,根据立面分缝,中层底色涂料2道,水性多彩涂料1道,罩面涂料。涂布率 1. 4Kg/m2 (不计) 2. 刮3厚耐水腻子分遍找平,砂纸磨平级) (不计) 3. 2厚JS-II聚合物水泥防水涂料防水层 (不计) 4. 6厚聚合物防水砂浆(干粉型),压入耐碱玻纤网 5. 9厚DPM15混合砂浆(内掺杜拉纤维0.9Kg/m3)分两次找平 6. 墙基表面清理干净(加气块需喷湿墙面),刷素水泥浆纵横各一道(内掺水泥重量10%的801胶)	m2	2700.76			
18	011203001001	零星项目一般抹灰	1. 20厚聚合物水泥防水砂浆向外找1%坡 2. 界面剂1道 3. 钢筋混凝土压顶	m2	631.56			
19	010516002001	预埋铁件	1. 预埋铁件 2. 规格: 详见图纸 3. 铁件尺寸: 详见图纸	t	0.164			
20	050307006001	铁艺栏杆	1. 铁艺栏杆参12J003, 详见设计图纸。	m	109.2			
21	010903004001	变形缝	1. 变形缝 2. 做法详见设计图纸	m	53.95			
22	010902006001	泄水口	1. 泄水孔100*100 间距≤2000 2. 详见设计图纸	个	141			
23	010902004001	钢管排水管	1. Φ70钢管排水管 2. 详见设计图纸	m	42.15			
		分部小计						
		分部分项合计						
1	011701001001	脚手架	1. 脚手架搭拆 2. 详见设计图纸	m2	2700.76			
2	011705001001	大型机械设备进出场及安拆	1. 大型机械设备进出场及安拆 2. 机械种类、数量、型号等, 投标人自行考虑	项	1			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
3	011702025001	其他现浇构件	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25	m2	398.71			
4	011702001001	基础	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C20	m2	52.41			
5	011702008001	圈梁	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30	m2	872.15			
		单价措施合计						
合计								

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：围墙工程(017)

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
1	011707001001	安全文明施工						
		基本费	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	3.1				
		增加费	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
		扬尘污染防治增加费	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0.31				
2	011707002001	夜间施工	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
3	011707003001	非夜间施工照明	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
4	011707005001	冬雨季施工	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
5	011707006001	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
6	011707007001	已完成工程及设备保护	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
7	011707008001	临时设施	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
8	011707009001	赶工措施	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
9	011707010001	工程按质论价	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	调整费率 (%)	调整后金 额 (元)	备注
10	011707011001	住宅分户验收	分部分项清单合价+单 价措施清单合价-分部 分项除税工程设备费- 单价措施除税工程设 备费					
11	011707012001	建筑工人实名制费用	分部分项清单合价+单 价措施清单合价-分部 分项除税工程设备费- 单价措施除税工程设 备费					
12	011707015001	智慧工地费用	分部分项清单合价+单 价措施清单合价-分部 分项除税工程设备费- 单价措施除税工程设 备费					

# 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：围墙工程(017)

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

# 暂列金额明细表

工程名称：围墙工程(017)

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
合计				





# 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：围墙工程(017)

序号	工程名称	工程内容	暂估金额（元）	结算金额（元）	差额±（元）	备注
合计						

# 计日工表

工程名称：围墙工程(017)

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

# 总承包服务费计价表

工程名称：围墙工程(017)

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

# 规费、税金项目计价表

工程名称：围墙工程(017)

序号	项目名称	计算基础	计算基数(元)	计算费率(%)	金额（元）
1	规费				
1.1	社会保险费	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费		3.2	
1.2	住房公积金	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费		0.53	
1.3	环境保护税	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费		0.1	
2	税金	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费+规费-(除税甲供材料费+除税甲供设备费)/1.01		9	
合计					

# 发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：围墙工程(017)

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

### 承包人提供主要材料和工程设备一览表 (适用造价信息差额调整法)

工程名称: 围墙工程(017)

[illegible]

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 绿化工程(018)

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
1	050101010001	整理绿化用地	1. 土壤类别:详见地质勘探报告, ±300mm以内挖、填、运、找平 2. 弃土运距:自行考虑 3. 取土运距:自行考虑 4. 平整方式:自行考虑	m2	1450			
2	050101009001	种植土回(换)填	1. 种植土回(换)填 2. 填方来源、运距:投标人自行考虑 3. 包含运费、土源费用、环保等产生的一切费用	m3	435			
3	050102001001	栽植乔木	1. 种类:金桂 2. 胸径:20cm 3. 干径:3.0m以上, 叶冠饱满	株	4			
4	050102001002	栽植乔木	1. 种类:垂丝海棠 2. 胸径:20cm 3. 干径:3.0m以上, 叶冠饱满	株	4			
5	050102012001	铺种草皮	1. 草皮种类:黑麦草、四季青、狗牙根 2. 满铺不露土	m2	1468.43			
		分部分项合计						
1	050403001001	树木支撑架	1. 树木支撑架 2. 投标人自行考虑	株	8			
		单价措施合计						
合 计								



# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：绿化工程(018)

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
1	050405001001	安全文明施工						
		基本费	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	1				
		增加费	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
		扬尘污染防治增加费	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0.21				
2	050405002001	夜间施工	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
3	050405003001	非夜间施工照明	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
4	050405004001	二次搬运	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
5	050405005001	冬雨季施工	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
6	050405006001	反季节栽植影响措施	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
7	050405007001	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
8	050405008001	已完成工程及设备保护	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
9	050405009001	临时设施	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	调整费率 (%)	调整后金 额 (元)	备注
10	050405010001	赶工措施	分部分项清单合价+单 价措施清单合价-分部 分项除税工程设备费- 单价措施除税工程设 备费					
11	050405011001	工程按质论价	分部分项清单合价+单 价措施清单合价-分部 分项除税工程设备费- 单价措施除税工程设 备费					
12	050405012001	建筑工人实名制费用	分部分项清单合价+单 价措施清单合价-分部 分项除税工程设备费- 单价措施除税工程设 备费					
13	050405015001	智慧工地费用	分部分项清单合价+单 价措施清单合价-分部 分项除税工程设备费- 单价措施除税工程设 备费					

# 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：绿化工程(018)

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

# 暂列金额明细表

工程名称：绿化工程(018)

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
合计				



# 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：绿化工程(018)

序号	工程名称	工程内容	暂估金额（元）	结算金额（元）	差额±（元）	备注
合计						

# 计日工表

工程名称：绿化工程(018)

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

# 总承包服务费计价表

工程名称：绿化工程(018)

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



# 规费、税金项目计价表

工程名称：绿化工程(018)

序号	项目名称	计算基础	计算基数(元)	计算费率(%)	金额（元）
1	规费	社会保险费+住房公积金+环境保护税			
1.1	社会保险费	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费		3.3	
1.2	住房公积金	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费		0.55	
1.3	环境保护税	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费		0.1	
2	税金	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费+规费-(除税甲供材料费+除税甲供设备费)/1.01		9	
合计					

# 发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：绿化工程(018)

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

### 承包人提供主要材料和工程设备一览表 (适用造价信息差额调整法)

工程名称: 绿化工程(018)

[illegible]

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：厂区道路工程(019)

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
1	040203007001	水泥混凝土	1. 250厚C35混凝土面层分块捣制, 随打随抹平 2. 300厚水泥稳定土基层(水泥掺量5%-6%) 3. 200厚混铺块碎石垫层 4. 路基碾压密实(压实系数 $\geq 0.95$ )	m2	19062.72			
2	040203006001	沥青混凝土	1. 50厚中(细)粒式沥青混凝土面层 2. 70厚沥青碎石(热拌)结合层 3. 200厚水泥稳定碎石基层(水泥掺量不少6%)(压实系数不小于0.94) 4. 200厚级配碎石垫层(压实系数不小于0.94) 5. 路基碾压密实(压实系数不小于0.94)	m2	174.18			
3	040402017001	变形缝	1. 横向缩缝, 详图集J007-4 5/9及设计图纸 2. 滑动传力杆型胀缝, 详图集J007-6 8/9及设计图纸	m	2571			
4	040402017002	变形缝	1. 纵向缩缝, 详图集J007-4 2/9及设计图纸 2. 边缘钢筋型胀缝, 详图集J007-6 2/28及设计图纸	m	2373			
5	040204004001	安砌侧(平、缘)石	1. 混凝土路牙平缘石 2. 详图集93J007-6 1/7及设计图纸	m	2123.03			
6	040204004002	安砌侧(平、缘)石	1. 混凝土路立缘石 2. 详图集93J007-6 1/9及设计图纸	m	886.47			
7	011501020001	充电桩	1. 充电桩(计费功能) 2. 变电和配电系统、充电系统、充电站监控系统及基建系统。	个	10			
8	040205022001	人行道道闸机	1. 电动道闸机	套	2			
9	050102014001	植草砖内植草	1. 80mm厚植草砖 2. 20厚DS M15砂浆 3. 100厚C20混凝土 4. 200厚水泥稳定碎石基层(水泥掺量不少6%)(压实系数不小于0.94) 5. 200厚级配碎石垫层(压实系数不小于0.94) 6. 路基碾压密实(压实系数不小于0.94)	m2	204			
		标识标线						
10	040205004001	标志板	1. 出入口反光组合标志板, 宽度0.6m, 高度1.8m, 包入口牌字样, 限速标示、禁鸣标示。颜色样式由建设单位选择确定。	块	1			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
11	040205004002	标志板	1. 指示标识, 包括直行标识、向左(或向右)转弯标志、直行和向左转弯(或直行和向右转弯)标志、向左和向右转弯标志等、允许掉头标志、单行路标志、出入口标牌、人行道标牌等。应标识在所指示路口前至少3000mm位置。	块	14			
12	040205004003	标志板	楼幢方位反光指示牌, 长度1m, 高度0.3m, 包含楼幢号、安全出口方向, 颜色由建设单位选择确定。	块	3			
13	040205006001	消防登高场地网	1. 材料品种: 满足图纸设计及规范要求 2. 工艺: 热熔型漆增加标线夜间反光性, 应预混玻璃微珠和面撒玻璃珠 3. 线型: 消防登高场地网格, 2m*2m单黄线 4. 线宽150mm	m	825.8			
14	040205006002	标线	1. 材料品种: 满足图纸设计及规范要求 2. 工艺: 热熔漆增加标线夜间反光性, 应预混玻璃微珠和面撒玻璃珠 3. 线型: 车道分割线, 白色虚线 4. 线宽150mm	m	3010			
15	040205006003	人行横道标线	1. 材料品种: 满足图纸设计及规范要求 2. 工艺: 热熔漆增加标线夜间反光性, 应预混玻璃微珠和面撒玻璃珠 3. 线型: 人行横道线, 白色实线 4. 线宽40mm、中心间距100mm	m	72			
16	040205006004	小型车辆停车位	1. 材料品种: 满足图纸设计及规范要求 2. 工艺: 热熔漆增加标线夜间反光性, 应预混玻璃微珠和面撒玻璃珠 3. 线型: 白色实线 4. 停车区域分区, 机动车、非机动车, 车位标示为地面热熔漆。 5. 包含挡车器, 样式由建设单位选型	个	11			
17	040205006005	大型车辆停车位	1. 材料品种: 满足图纸设计及规范要求 2. 工艺: 热熔漆增加标线夜间反光性, 应预混玻璃微珠和面撒玻璃珠 3. 线型: 白色实线 4. 停车区域分区, 扞后等待区标准车位 5. 包含挡车器, 样式由建设单位选型	个	14			
18	040205007001	标记	1. 材料品种: 材料品种: 满足图纸设计及规范要求 2. 类型: 实线增加标线夜间反光性, 应预混玻璃微珠和面撒玻璃珠 3. 规格尺寸: 导向箭头字高600mm 4. : 直行、直行转弯、右转、直行+左转+右转、	个	88			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
19	040205019001	减速带	1. 端节、端头为橡胶材质; 2. 端头端节按黄色、黑色相间放置于路面,用螺丝固定,水泥路面用顶爆螺丝、沥青路面用橡胶螺丝; 3. 反光珠为10白色透亮; 4. 为了增加使用寿命,可内加钢板增加韧性,抗压30吨以上	m	25			
		分部小计						
		分部分项合计						
1	011705001001	大型机械设备进出场及安拆	1. 大型机械设备进出场及安拆	项	1			
		单价措施合计						
合计								

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：厂区道路工程(019)

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
1	011707001001	安全文明施工						
		基本费	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	3.1				
		增加费	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
		扬尘污染防治增加费	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0.31				
2	011707002001	夜间施工	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
3	011707003001	非夜间施工照明	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
4	011707004001	二次搬运	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
5	011707005001	冬雨季施工	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
6	011707006001	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
7	011707007001	已完成工程及设备保护	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
8	011707008001	临时设施	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
9	011707009001	赶工措施	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	调整费率 (%)	调整后金 额 (元)	备注
10	011707010001	工程按质论价	分部分项清单合价+单 价措施清单合价-分部 分项除税工程设备费- 单价措施除税工程设 备费					
11	011707011001	住宅分户验收	分部分项清单合价+单 价措施清单合价-分部 分项除税工程设备费- 单价措施除税工程设 备费					
12	011707012001	建筑工人实名制费用	分部分项清单合价+单 价措施清单合价-分部 分项除税工程设备费- 单价措施除税工程设 备费					
13	011707015001	智慧工地费用	分部分项清单合价+单 价措施清单合价-分部 分项除税工程设备费- 单价措施除税工程设 备费					



# 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：厂区道路工程(019)

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

# 暂列金额明细表

工程名称：厂区道路工程(019)

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
合计				



# 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：厂区道路工程(019)

序号	工程名称	工程内容	暂估金额（元）	结算金额（元）	差额±（元）	备注
合计						

# 计日工表

工程名称：厂区道路工程(019)

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

# 总承包服务费计价表

工程名称：厂区道路工程(019)

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

# 规费、税金项目计价表

工程名称：厂区道路工程(019)

序号	项目名称	计算基础	计算基数(元)	计算费率(%)	金额（元）
1	规费	社会保险费+住房公积金+环境保护税			
1.1	社会保险费	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费		3.2	
1.2	住房公积金	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费		0.53	
1.3	环境保护税	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费		0.1	
2	税金	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费+规费-(除税甲供材料费+除税甲供设备费)/1.01		9	
合计					

# 发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：厂区道路工程(019)

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



### 承包人提供主要材料和工程设备一览表 (适用造价信息差额调整法)

工程名称: 厂区道路工程(019)

[illegible]

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：浅圆仓水电安装工程(020)

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
		浅圆仓给排水系统						
1	031001003001	不锈钢管	1、名称：S30408薄壁不锈钢管（含管件） 2、安装部位：室外 3、介质：雨水 4、材质、规格：DN100 壁厚不小于1.6mm 5、连接方式：卡压连接 6、试验：灌水试验、通水试验 7、其他：详见图纸及相关规范	m	317.5			
2	031001003002	不锈钢管	1、名称：S30408薄壁不锈钢管（含管件） 2、安装部位：室外 3、介质：雨水 4、材质、规格：DN150 壁厚不小于2.0mm 5、连接方式：卡压连接 6、试验：灌水试验、通水试验 7、其他：详见图纸及相关规范	m	1475.85			
3	031004014001	给、排水附（配）件	1、名称：侧入式雨水斗（不锈钢） 2、规格、压力等级：DN100 3、其他：详见图纸及相关规范	个	50			
4	031004014002	给、排水附（配）件	1、名称：侧入式雨水斗（不锈钢） 2、规格：DN150 3、其他：详见图纸及相关规范	个	49			
		分部小计						
		浅圆仓电力、照明系统						
5	030404017001	配电箱	1.名称:配电箱 AP1/2/3~1/2/3/4 2.规格:800*1400*400 3.端子板外部接线材质、规格:详见图纸 4.安装方式:落地安装，基础高出地面300mm	台	12			
6	030404017002	配电箱	1.名称:配电箱 AC1/2/3~1/2/3/4 2.规格:800*1400*400 3.端子板外部接线材质、规格:详见图纸 4.安装方式:落地安装，基础高出地面300mm	台	12			
7	030404017003	配电箱	1.名称:仓顶配电箱 AC1/2/3~1.（1/2/3/4） 2.规格:800*1400*400 3.端子板外部接线材质、规格:详见图纸 4.安装方式:落地安装，基础高出地面100mm	台	12			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
8	030404017004	配电箱	1. 名称: 光纤照明主机 ZMAC 2. 规格: 600*500*300 3. 端子板外部接线材质、规格: 详见图纸 4. 安装方式: 挂壁安装 距地1.5m	台	12			
9	030404017005	配电箱	1. 名称: 操作箱/控制箱OB 2. 规格: 详见图纸 3. 端子板外部接线材质、规格: 详见图纸 4. 安装方式: 挂壁安装	台	24			
10	030412001001	普通灯具	1. 名称: 粉尘防爆灯(LED) 2. 规格: 100W, 详见图纸 3. 类型: 吸顶	套	52			
11	030412002001	工厂灯	1. 名称: 粉尘防爆光纤灯(LED) 2. 规格: FL9000 定制 3. 类型: 吊杆0.5m	套	96			
12	030412002002	工厂灯	1. 名称: 防水防尘投光灯(LED) 2. 规格: 100W, 自带光敏开关 3. 类型: 壁装	套	24			
13	030411006001	接线盒	1. 名称: 接线盒 2. 材质: 金属 3. 安装形式: 暗装	个	24			
14	030411006002	接线盒	1. 名称: 防爆接线盒 2. 材质: 金属 3. 安装形式: 暗装	个	148			
15	030411003001	桥架	1. 名称: 镀锌桥架(含盖板) 2. 规格: 200*100 3. 材质: 钢制	m	17.46			
16	030411003002	桥架	1. 名称: 桥架支架 2. 规格: 详见图纸	m	17.46			
17	031201003001	金属结构刷油	1. 除锈级别: 手工除轻锈 2. 油漆品种: 防锈漆两道, 调和漆两道	kg	15.98			
18	030411001001	配管	1. 名称: 镀锌钢管 2. 规格: SC20 3. 配置形式: 暗配	m	463.75			
19	030411001002	配管	1. 名称: 镀锌钢管 2. 规格: SC25 3. 配置形式: 暗配	m	320.51			
20	030411001003	配管	1. 名称: 镀锌钢管 2. 规格: SC50 3. 配置形式: 暗配	m	565.2			
21	030411001004	配管	1. 名称: 镀锌钢管 2. 规格: SC150 3. 配置形式: 暗配	m	712.23			
22	030411001005	配管	1. 名称: 镀锌钢管 2. 规格: SC25 3. 配置形式: 防爆明配	m	4727.39			
23	030411004001	配线	1. 名称: 铜芯绝缘导线 2. 规格: ZB-BV-2.5 3. 配线形式: 管内穿线	m	1668.45			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
24	030411004002	配线	1. 名称:导光光缆 (定制) 2. 配线形式:管内穿线 3. 型号:科亿达FL9000A	m	4120.08			
25	030408001001	电力电缆	1. 名称:铜芯电力电缆 2. 规格型号:ZR-YJV-3*4 3. 敷设方式、部位:管道或桥架敷设 4. 电压等级 (kV):0.6/1kv	m	1355.14			
26	030408001002	电力电缆	1. 名称:铜芯电力电缆 2. 规格型号:ZA-YJV-5X2.5 3. 敷设方式、部位:管道或桥架敷设 4. 电压等级 (kV):0.6/1kv	m	417.33			
27	030408001003	电力电缆	1. 名称:铜芯电力电缆 2. 规格型号:ZR-YJV-3X185+2*95 3. 敷设方式、部位:管道或桥架敷设 4. 电压等级 (kV):0.6/1kv	m	907.63			
28	030408006001	电力电缆头	1. 名称:电缆头制作安装 2. 型号:240mm2以内 3. 电压等级 (kV):1KV	个	48			
29	031202005001	防火涂料	1. 名称:管道刷防火涂料 2. 安装形式:明敷	m2	371.1			
30	030408008001	防火堵洞	1、名称:防火堵洞 2、材质:防火材料 3、方式:综合考虑 4、部位:综合考虑 5、其他:详见图纸及相关规范	处	12			
31	040205001001	人(手)孔井	1. 名称:电缆井/手孔井 2. 规格尺寸:参考图集07SD101-8 3. 其他:详见图纸及相关规范	座	24			
32	030414002001	送配电装置系统	1、名称:送配电装置系统调试 2、电压等级 (kV):1KV 综合 3、按规范	系统	1			
		分部小计						
		浅圆仓应急照明						
33	030411001006	配管	1. 名称:镀锌钢管 2. 规格:SC25 3. 配置形式:防爆明配	m	1142.76			
34	030411004003	配线	1. 名称:铜芯绝缘导线 2. 规格:ZAN-RVSP-2*1.5 3. 配线形式:管内穿线	m	1365.81			
35	030412004001	装饰灯	1. 名称:粉尘防爆应急照明灯(LED) 2. 规格:6W(Ex tb IIIB T200°C Db, IP66) 3. 安装形式:距地2.5m壁装 4. 其他:自带蓄电池, 90min	套	50			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
36	030412004002	装饰灯	1. 名称:粉尘防爆疏散出口指示灯(LED) 2. 规格:1W(Ex tb IIIB T200℃ Db, IP66) 3. 安装形式:门上方0.2m壁装 4. 其他: 自带蓄电池, 90min	套	22			
37	030412004003	装饰灯	1. 名称:粉尘防爆疏散指示灯(LED) 2. 规格:1W(Ex tb IIIB T200℃ Db, IP66) 3. 安装形式:距地0.5m壁装 4. 其他: 自带蓄电池, 90min	套	52			
38	030412004004	装饰灯	1. 名称:防水防尘应急照明灯(LED) 2. 规格:6W 3. 安装形式:距地2.5m明装 4. 其他: 自带蓄电池, 90min	套	24			
39	030411006003	接线盒	1. 名称:接线盒 2. 材质:金属 3. 安装形式:暗装	个	24			
40	030411006004	接线盒	1. 名称:防爆接线盒 2. 材质:金属 3. 安装形式:暗装	个	124			
41	031202005002	防火涂料	1. 名称:管道刷防火涂料 2. 安装形式:明敷	m <sup>2</sup>	89.71			
		分部小计						
		浅圆仓防雷接地						
42	030409003001	避雷引下线	1. 名称:40*4镀锌扁钢避雷引下线 2. 安装部位:沿仓外壁暗敷 3. 其他:详见图纸及相关规范	m	3291.55			
43	030409005001	避雷网	1、名称:镀锌扁钢 2、规格:25*4 3、安装形式:沿支架 4、其他:详见图纸及相关规范	m	2408.34			
44	030409005002	避雷网	1、名称:混凝土块 2、规格:详见图纸	块	196			
45	030409004001	均压环	1. 类型:基础接地网 2. 安装形式:利用基础主钢筋 3. 其他:详见图纸及相关规范	m	2285.64			
46	030409002001	接地母线	1. 名称:镀锌扁钢 2. 规格:40*4 3. 类型:接地母线	m	49.37			
47	030409002002	接地母线	1. 名称:不锈钢扁钢 2. 规格:25*4 3. 类型:接地母线	m	42.02			
48	030409002003	接地母线	1. 名称:镀锌扁钢 2. 规格:25*4 3. 类型:接地母线	m	1672.39			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
49	030409008001	等电位端子箱、测试板	1、名称：总等电位箱 2、其他：详见图纸及相关规范	台	24			
50	030409008002	等电位端子箱、测试板	1、名称：断接卡子/测试点 2、其他：详见图纸及相关规范	块	96			
51	030414011001	接地装置	1、名称：接地系统调试 2、类别：接地网 3、其他：详见图纸及相关规范	系统	1			
		分部小计						
		弱电预埋						
52	030411001007	配管	1.名称:镀锌钢管 2.规格:SC25 3.配置形式:暗配	m	4136.07			
53	030411006005	接线盒	1.名称:接线盒 2.材质:金属 3.安装形式:暗装	个	45			
		分部小计						
		分部分项合计						
1	031301017001	脚手架搭拆	脚手架搭拆	项	1			
2	031302007001	高层施工增加	高层施工增加	项	1			
		单价措施合计						
合 计								

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：浅圆仓水电安装工程(020)

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
1	031302001001	安全文明施工						
		基本费	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	1.5				
		增加费	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
		扬尘污染防治增加费	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0.21				
2	031302002001	夜间施工	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
3	031302003001	非夜间施工照明	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
4	031302004001	二次搬运	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
5	031302005001	冬雨季施工	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
6	031302006001	已完成工程及设备保护	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
7	031302008001	临时设施	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
8	031302009001	赶工措施	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
9	031302010001	工程按质论价	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	调整费率 (%)	调整后金 额 (元)	备注
10	031302011001	住宅分户验收	分部分项清单合价+单 价措施清单合价-分部 分项除税工程设备费- 单价措施除税工程设 备费					
11	031302012001	建筑工人实名制费用	分部分项清单合价+单 价措施清单合价-分部 分项除税工程设备费- 单价措施除税工程设 备费					
12	031302015001	智慧工地费用	分部分项清单合价+单 价措施清单合价-分部 分项除税工程设备费- 单价措施除税工程设 备费					



# 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：浅圆仓水电安装工程(020)

序号	项目名称	金额(元)	结算金额（元）	备注
1	暂列金额			明细详见表-12-1
2	暂估价	150000		
2.1	材料(工程设备)暂估价			明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价	150000		明细详见表-12-3
3	计日工			明细详见表-12-4
4	总承包服务费			明细详见表-12-5
合计		150000		

# 暂列金额明细表

工程名称：浅圆仓水电安装工程(020)

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
合计				



# 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：浅圆仓水电安装工程(020)

序号	工程名称	工程内容	暂估金额（元）	结算金额（元）	差额±（元）	备注
1	抗震支架		150000			
合计			150000			

# 计日工表

工程名称：浅圆仓水电安装工程(020)

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

# 总承包服务费计价表

工程名称：浅圆仓水电安装工程(020)

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

# 规费、税金项目计价表

工程名称：浅圆仓水电安装工程(020)

序号	项目名称	计算基础	计算基数(元)	计算费率(%)	金额（元）
1	规费	社会保险费+住房公积金+环境保护税			
1.1	社会保险费	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费		2.4	
1.2	住房公积金	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费		0.42	
1.3	环境保护税	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费		0.1	
2	税金	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费+规费-(除税甲供材料费+除税甲供设备费)/1.01		9	
合计					

# 发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：浅圆仓水电安装工程(020)

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



### 承包人提供主要材料和工程设备一览表 (适用造价信息差额调整法)

工程名称: 浅圆仓水电安装工程(020)

[illegible]

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：工作塔水电安装工程(021)

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
		工作塔给排水系统						
1	031001007001	复合管	1、名称：内衬塑镀锌钢塑复合管（含管件） 2、安装部位：室内 3、介质：给水 4、材质、规格：DN20 5、连接方式：螺纹连接 6、试验：水压强度试验、严密性试验、消毒、冲洗 7、其他：详见图纸及相关规范	m	9.32			
2	031001007002	复合管	1、名称：内衬塑镀锌钢塑复合管（含管件） 2、安装部位：室内 3、介质：给水 4、材质、规格：DN50 5、连接方式：沟槽连接 6、试验：水压强度试验、严密性试验、消毒、冲洗 7、其他：详见图纸及相关规范	m	71.68			
3	031001007003	复合管	1、名称：内衬塑镀锌钢塑复合管（含管件） 2、安装部位：室内 3、介质：给水 4、材质、规格：DN65 5、连接方式：沟槽连接 6、试验：水压强度试验、严密性试验、消毒、冲洗 7、其他：详见图纸及相关规范	m	12.12			
4	031003001001	螺纹阀门	1、名称：截止阀（全铜） 2、规格、压力等级：DN20 3、连接形式：螺纹连接 4、其他：详见图纸及相关规范	个	3			
5	031003001002	螺纹阀门	1、名称：自带压力表支管减压阀（全铜） 2、规格、压力等级：DN20 3、连接形式：螺纹连接 4、其他：详见图纸及相关规范	个	2			
6	031003001003	螺纹阀门	1、名称：Y型过滤器（全铜） 2、规格、压力等级：DN20 3、连接形式：螺纹连接 4、其他：详见图纸及相关规范	个	2			
7	031003001004	螺纹阀门	1、名称：自动排气阀（全铜） 2、规格、压力等级：DN20 3、连接形式：螺纹连接 4、其他：详见图纸及相关规范	个	1			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
8	031003001005	螺纹阀门	1、名称：闸器（全铜） 2、规格、压力等级：DN50 3、连接形式：螺纹连接 4、其他：详见图纸及相关规范	个	1			
9	031003001006	螺纹阀门	1、名称：Y型过滤器（全铜） 2、规格、压力等级：DN50 3、连接形式：螺纹连接 4、其他：详见图纸及相关规范	个	1			
10	031003001007	螺纹阀门	1、名称：液压水位控制阀（全铜） 2、规格、压力等级：DN50 3、连接形式：螺纹连接 4、其他：详见图纸及相关规范	个	1			
11	031003013001	水表	1、名称：螺纹水表 2、规格、压力等级：DN50 3、连接形式：螺纹连接（含表前阀） 4、其他：详见图纸及相关规范	组	1			
12	031003003001	焊接法兰阀门	1、名称：法兰闸阀 2、规格、压力等级：DN65 3、连接形式：法兰连接 4、其他：详见图纸及相关规范	个	1			
13	031003003002	焊接法兰阀门	1、名称：Y型过滤器 2、规格、压力等级：DN65 3、连接形式：法兰连接 4、其他：详见图纸及相关规范	个	1			
14	031003003003	焊接法兰阀门	1、名称：液压水位控制阀 2、规格、压力等级：DN65 3、连接形式：法兰连接 4、其他：详见图纸及相关规范	个	1			
15	031003013002	水表	1、名称：法兰水表 2、规格、压力等级：DN65 3、连接形式：法兰连接 4、其他：详见图纸及相关规范	个	1			
16	031004014001	给、排水附（配件）	1、名称：水龙头 2、规格、压力等级：DN20 3、连接形式：螺纹连接 4、其他：详见图纸及相关规范	个	2			
17	031002003001	套管	1、名称、类型：防水套管 2、规格：DN65/100 3、其他：详见图纸及相关规范	个	1			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
18	031002003002	套管	1、名称、类型：防水套管 2、规格：DN50/80 3、其他：详见图纸及相关规范	个	1			
19	031002003003	套管	1、名称、类型：钢套管 2、规格：DN50/80 3、其他：详见图纸及相关规范	个	8			
20	031006015001	水箱	1、名称、类型：缓冲水箱 2、规格：1500*1000*1500 3、其他：详见图纸及相关规范	台	1			
21	031006013001	消毒器、消毒锅	1、名称、类型：水箱除臭消毒器 2、其他：详见图纸及相关规范	台	1			
22	031006002001	稳压给水设备	1、名称、类型：稳压给水设备（配套附件见图纸） 2、其他：详见图纸及相关规范	套	1			
23	031002001001	管道支架	1. 材质: 型钢 2. 管架形式: 管道支架	kg	47.5			
24	031201003001	金属结构刷油	1. 类型: 管道支架刷油 2. 除锈级别: 轻锈 3. 油漆品种: 红丹防锈漆、调和漆 4. 涂刷遍数、漆膜厚度: 两底两面	kg	47.5			
25	031208002001	管道绝热	1. 绝热材料品种: 橡塑管壳 2. 绝热厚度: 30mm 3. 其他: 详见图纸及相关规范	m3	0.13			
26	031208007001	防潮层、保护层	1. 名称: 镀锌铁皮 2. 厚度: 0.5mm 3. 其他: 详见图纸及相关规范	m2	5.87			
27	031202008001	埋地管道防腐蚀	1、类型：埋地金属管道（钢塑复合管）防腐 2、刷缠遍数：四油三布防腐	m2	1.29			
28	031001003001	不锈钢管	1、名称：S30408薄壁不锈钢管（含管件） 2、安装部位：室外 3、介质：雨水 4、材质、规格：DN100壁厚不小于1.6mm 5、连接方式：卡压连接 6、试验：灌水试验、通水试验 7、其他：详见图纸及相关规范	m	6.7			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
29	031001003002	不锈钢管	1、名称：S30408薄壁不锈钢管（含管件） 2、安装部位：室外 3、介质：雨水 4、材质、规格：DN150 壁厚不小于2.0mm 5、连接方式：卡压连接 6、试验：灌水试验、通水试验 7、其他：详见图纸及相关规范	m	98.6			
30	031004014002	给、排水附（配）件	1、名称：侧入式雨水斗（不锈钢） 2、规格、压力等级：DN100 3、其他：详见图纸及相关规范	个	2			
31	031004014003	给、排水附（配）件	1、名称：侧入式雨水斗（不锈钢） 2、规格：DN150 3、其他：详见图纸及相关规范	个	2			
32	031202009001	环氧煤沥青防腐蚀	1、类型：埋地不锈钢管道 环氧煤沥青缠绕带防腐 2、刷缠遍数：一底一布（环氧煤沥青缠绕带0.8mm厚）一面	m2	2.38			
		分部小计						
		工作塔电力、照明系统						
33	030404017001	配电箱	1.名称:配电箱ZAL 2.规格:600*800*200 3.端子板外部接线材质、规格:详见图纸 4.安装方式:挂壁安装 距地1.5m	台	1			
34	030404017002	配电箱	1.名称:配电箱AL1 2.规格:600*800*200 3.端子板外部接线材质、规格:详见图纸 4.安装方式:挂壁安装 距地1.5m	台	1			
35	030404017003	配电箱	1.名称:配电箱AL2 2.规格:600*800*200 3.端子板外部接线材质、规格:详见图纸 4.安装方式:挂壁安装 距地1.5m	台	1			
36	030404017004	配电箱	1.名称:配电箱ALE1 2.规格:600*500*300 3.端子板外部接线材质、规格:详见图纸 4.安装方式:挂壁安装 距地1.5m	台	1			
37	030404017005	配电箱	1.名称:配电箱ALE2 2.规格:600*500*300 3.端子板外部接线材质、规格:详见图纸 4.安装方式:挂壁安装 距地1.5m	台	1			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
38	030404017006	配电箱	1. 名称:配电箱ALE3 2. 规格:600*500*300 3. 端子板外部接线材质、规格:详见图纸 4. 安装方式:挂壁安装 距地1.5m	台	1			
39	030404017007	配电箱	1. 名称:配电箱DTAP 2. 规格:500*600*180 3. 端子板外部接线材质、规格:详见图纸 4. 安装方式:挂壁安装 距地1.5m	台	1			
40	030404016001	控制箱	1. 名称:补水泵控制箱BSAC (设备配套, 计安装费) 2. 规格:详见图纸 3. 安装方式:挂壁式安装	台	1			
41	030404016002	控制箱	1. 名称:稳压泵控制箱WYAC (设备配套, 计安装费) 2. 规格:详见图纸 3. 安装方式:挂壁式安装	台	1			
42	030404016003	控制箱	1. 名称:电梯控制箱DTAC (设备配套, 计安装费) 2. 规格:详见图纸 3. 安装方式:挂壁式安装	台	1			
43	030404016004	控制箱	1. 名称:卷帘门控制箱JLAC (设备配套, 计安装费) 2. 规格:详见图纸 3. 安装方式:挂壁式安装	台	4			
44	030412001001	普通灯具	1. 名称:带人体红外感应开关LED吸顶灯 2. 规格:10W 3. 类型:吸顶	套	30			
45	030412002001	工厂灯	1. 名称:粉尘防爆灯(LED) 2. 规格:80W (Ex tb IIIB T200℃ Db, IP66) 3. 类型:吊杆0.3m	套	25			
46	030412002002	工厂灯	1. 名称:防水防尘工厂灯(LED) 2. 规格:80W IP55 3. 类型:吊杆0.3m	套	3			
47	030412005001	荧光灯	1. 名称:双管LED灯 2. 规格:2*25W 2*T5 3. 安装形式:吸顶	套	2			
48	030404034001	照明开关	1. 名称:双联单控开关 2. 安装方式:暗装	个	1			
49	030404035001	插座	1. 名称:五孔插座 2. 安装方式:暗装	个	2			
50	030411006001	接线盒	1. 名称:开关盒 2. 材质:金属 3. 安装形式:暗装	个	3			
51	030411006002	接线盒	1. 名称:接线盒 2. 材质:金属 3. 安装形式:暗装	个	35			
52	030411006003	接线盒	1. 名称:防爆接线盒 2. 材质:金属 3. 安装形式:暗装	个	25			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
53	030411003001	桥架	1. 名称:镀锌桥架 (含盖板) 2. 规格:200*100 3. 材质:钢制	m	46.13			
54	030411003002	桥架	1. 名称:镀锌桥架 (含盖板) 2. 规格:200*200 3. 材质:钢制	m	49.05			
55	030411003003	桥架	1. 名称:防火桥架 (含盖板) 2. 规格:100*50 3. 材质:钢制	m	64.12			
56	030411003004	桥架	1. 名称:桥架支架 2. 规格:详见图纸	m	159.3			
57	031201003002	金属结构刷油	1. 除锈级别:手工除轻锈 2. 油漆品种:防锈漆两道, 调和漆两道	kg	145.81			
58	030411001001	配管	1. 名称:镀锌钢管 2. 规格:SC20 3. 配置形式:暗配	m	35.6			
59	030411001002	配管	1. 名称:镀锌钢管 2. 规格:SC25 3. 配置形式:暗配	m	80.65			
60	030411001003	配管	1. 名称:镀锌钢管 2. 规格:SC40 3. 配置形式:暗配	m	8.86			
61	030411001004	配管	1. 名称:镀锌钢管 2. 规格:SC50 3. 配置形式:暗配	m	7.43			
62	030411001005	配管	1. 名称:镀锌钢管 2. 规格:SC80 3. 配置形式:暗配	m	5.85			
63	030411001006	配管	1. 名称:镀锌钢管 2. 规格:SC25 3. 配置形式:防爆明配	m	289.4			
64	030411004001	配线	1. 名称:铜芯绝缘导线 2. 规格:ZAN-BV-2.5 3. 配线形式:管内穿线	m	67.15			
65	030411004002	配线	1. 名称:铜芯绝缘导线 2. 规格:ZAN-BV-4 3. 配线形式:管内穿线	m	240.65			
66	030411004003	配线	1. 名称:铜芯绝缘导线 2. 规格:ZAN-BV-4 3. 配线形式:线槽配线	m	133.31			
67	030411004004	配线	1. 名称:铜芯绝缘导线 2. 规格:ZR-BV-4 3. 配线形式:管内穿线	m	195.83			
68	030411004005	配线	1. 名称:铜芯绝缘导线 2. 规格:ZR-BV-4 3. 配线形式:线槽配线	m	119.51			
69	030408001001	电力电缆	1. 名称:铜芯电力电缆 2. 规格型号:ZRYJV-3*2.5 3. 敷设方式、部位:管道或桥架敷设 4. 电压等级(kV):0.6/1kv	m	769.44			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
70	030408001002	电力电缆	1. 名称:铜芯电力电缆 2. 规格型号:ZRYJV-5*6 3. 敷设方式、部位:管道或桥架敷设 4. 电压等级(kV):0.6/1kv	m	58.44			
71	030408001003	电力电缆	1. 名称:铜芯电力电缆 2. 规格型号:ZANYJV-3X25+2X16 3. 敷设方式、部位:管道或桥架敷设 4. 电压等级(kV):0.6/1kv	m	6.02			
72	030408006001	电力电缆头	1. 名称:电缆头制作安装 2. 型号:35mm2以内 3. 电压等级(kV):1KV	个	2			
73	031202005001	防火涂料	1. 名称:管道刷防火涂料 2. 安装形式:明敷	m2	22.72			
74	030408008001	防火堵洞	1、名称: 防火堵洞 2、材质: 防火材料 3、方式: 综合考虑 4、部位: 综合考虑 5、其他: 详见图纸及相关规范	处	16			
75	030414002001	送配电装置系统	1、名称: 送配电装置系统调试 2、电压等级(kV): 1KV 综合 3、按规范	系统	1			
		分部小计						
		工作塔应急照明						
76	030411001007	配管	1. 名称:镀锌钢管 2. 规格:SC25 3. 配置形式:暗配	m	353.32			
77	030411001008	配管	1. 名称:镀锌钢管 2. 规格:SC25 3. 配置形式:防爆明配	m	510.1			
78	030411004006	配线	1. 名称:铜芯绝缘导线 2. 规格:ZANRVSP-2*2.5 3. 配线形式:管内穿线	m	1142.17			
79	030412004001	装饰灯	1. 名称:粉尘防爆消防应急灯(LED) 2. 规格:6W(Ex tb IIIB T200℃ Db, IP66) 3. 安装形式:距地2.3m壁装 4. 其他: 自带蓄电池, 90min	套	30			
80	030412004002	装饰灯	1. 名称:粉尘防爆安全出口指示灯(LED) 2. 规格:1W(Ex tb IIIB T200℃ Db, IP66) 3. 安装形式:门上方0.2m壁装 4. 其他: 自带蓄电池, 90min	套	1			



序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
81	030412004003	装饰灯	1. 名称:粉尘防爆疏散出口指示灯(LED) 2. 规格:1W(Ex tb IIIB T200℃ Db, IP66) 3. 安装形式:门上方0.2m壁装 4. 其他: 自带蓄电池, 90min	套	10			
82	030412004004	装饰灯	1. 名称:粉尘防爆疏散指示灯(LED) 2. 规格:1W(Ex tb IIIB T200℃ Db, IP66) 3. 安装形式:距地0.3m壁装 4. 其他: 自带蓄电池, 90min	套	29			
83	030412004005	装饰灯	1. 名称:消防应急灯(LED) 2. 规格:6W 3. 安装形式:距地2.3m壁装 4. 其他: 自带蓄电池, 90min	套	27			
84	030412004006	装饰灯	1. 名称:防水消防应急灯(LED) 2. 规格:6W 3. 安装形式:距地2.3m壁装 4. 其他: 自带蓄电池, 90min	套	3			
85	030412004007	装饰灯	1. 名称:楼层指示灯 2. 规格:1W 3. 安装形式:门上方0.2m壁装 4. 其他: 自带蓄电池, 90min	套	9			
86	030412004008	装饰灯	1. 名称:安全出口指示灯 2. 规格:1W 3. 安装形式:门上方0.2m壁装 4. 其他: 自带蓄电池, 90min	套	1			
87	030412004009	装饰灯	1. 名称:疏散出口指示灯 2. 规格:1W 3. 安装形式:门上方0.2m壁装 4. 其他: 自带蓄电池, 90min	套	9			
88	030412004010	装饰灯	1. 名称:疏散指示灯 2. 规格:1W 3. 安装形式:距地0.3壁装 4. 其他: 自带蓄电池, 90min	套	7			
89	030411006004	接线盒	1. 名称:接线盒 2. 材质:金属 3. 安装形式:暗装	个	56			
90	030411006005	接线盒	1. 名称:防爆接线盒 2. 材质:金属 3. 安装形式:暗装	个	70			
91	031202005002	防火涂料	1. 名称:管道刷防火涂料 2. 安装形式:明敷	m2	45.83			
		分部小计						
		工作塔防雷接地						

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
92	030409003001	避雷引下线	1. 名称:避雷引下线 2. 安装部位:引下线与圈梁主筋焊接 3. 安装形式:利用柱内两根直径不小于16mm的钢筋作引下线 4. 其他:详见图纸及相关规范	m	215.7			
93	030409005001	避雷网	1、名称:镀锌扁钢 2、规格:25*4 3、安装形式:沿支架 4、其他:详见图纸及相关规范	m	5			
94	030409005002	避雷网	1、名称:镀锌圆钢 2、规格:Φ12 3、安装形式:沿支架 4、其他:详见图纸及相关规范	m	60.51			
95	030409004001	均压环	1. 类型:基础接地网 2. 安装形式:利用基础主钢筋 3. 其他:详见图纸及相关规范	m	977.78			
96	030409002001	接地母线	1. 名称:不锈钢扁钢 2. 规格:40*4 3. 类型:接地母线	m	10.21			
97	030409002002	接地母线	1. 名称:镀锌扁钢 2. 规格:40*4 3. 类型:接地母线	m	6.17			
98	030409002003	接地母线	1. 名称:镀锌扁钢 2. 规格:25*4 3. 类型:接地母线	m	9.05			
99	030409008001	等电位端子箱、测试板	1、名称:总等电位箱 2、其他:详见图纸及相关规范	台	1			
100	030409008002	等电位端子箱、测试板	1、名称:局部等电位箱 2、其他:详见图纸及相关规范	台	4			
101	030409008003	等电位端子箱、测试板	1、名称:断接卡子/测试点 2、其他:详见图纸及相关规范	块	6			
102	030414011001	接地装置	1、名称:接地系统调试 2、类别:接地网 3、其他:详见图纸及相关规范	系统	1			
		分部小计						
		分部分项合计						
1	031301017001	脚手架搭拆	脚手架搭拆	项	1			
2	031302007001	高层施工增加	高层施工增加	项	1			
		单价措施合计						
合 计								

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：工作塔水电安装工程(021)

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
1	031302001001	安全文明施工						
		基本费	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	1.5				
		增加费	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
		扬尘污染防治增加费	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0.21				
2	031302002001	夜间施工	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
3	031302003001	非夜间施工照明	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
4	031302004001	二次搬运	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
5	031302005001	冬雨季施工	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
6	031302006001	已完成工程及设备保护	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
7	031302008001	临时设施	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
8	031302009001	赶工措施	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
9	031302010001	工程按质论价	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	调整费率 (%)	调整后金 额 (元)	备注
10	031302011001	住宅分户验收	分部分项清单合价+单 价措施清单合价-分部 分项除税工程设备费- 单价措施除税工程设 备费					
11	031302012001	建筑工人实名制费用	分部分项清单合价+单 价措施清单合价-分部 分项除税工程设备费- 单价措施除税工程设 备费					
12	031302015001	智慧工地费用	分部分项清单合价+单 价措施清单合价-分部 分项除税工程设备费- 单价措施除税工程设 备费					

# 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：工作塔水电安装工程(021)

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

# 暂列金额明细表

工程名称：工作塔水电安装工程(021)

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
合计				



# 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：工作塔水电安装工程(021)

序号	工程名称	工程内容	暂估金额（元）	结算金额（元）	差额±（元）	备注
	合计					



# 计日工表

工程名称：工作塔水电安装工程(021)

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

# 总承包服务费计价表

工程名称：工作塔水电安装工程(021)

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

# 规费、税金项目计价表

工程名称：工作塔水电安装工程(021)

序号	项目名称	计算基础	计算基数(元)	计算费率(%)	金额（元）
1	规费	社会保险费+住房公积金+环境保护税			
1.1	社会保险费	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费		2.4	
1.2	住房公积金	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费		0.42	
1.3	环境保护税	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费		0.1	
2	税金	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费+规费-(除税甲供材料费+除税甲供设备费)/1.01		9	
合计					

# 发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：工作塔水电安装工程(021)

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

### 承包人提供主要材料和工程设备一览表 (适用造价信息差额调整法)

工程名称: 工作塔水电安装工程(021)

[illegible]

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：卸粮棚水电安装工程(022)

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
		卸粮棚给排水系统						
1	030109011001	潜水泵	1. 名称:潜污泵 2. 型号:WQ50-18-15	台	2			
2	031001001001	镀锌钢管	1. 名称:镀锌钢管 2. 介质:集水坑污水 3. 规格、压力等级:DN65 4. 连接形式:沟槽连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:水压试验、严密性试验 6. 其他:详见图纸及相关规范	m	12.1			
3	031001001002	镀锌钢管	1. 名称:镀锌钢管 2. 介质:集水坑污水 3. 规格、压力等级:DN80 4. 连接形式:沟槽连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:水压试验、严密性试验 6. 其他:详见图纸及相关规范	m	10.16			
4	031003003001	焊接法兰阀门	1、名称：法兰闸阀 2、规格、压力等级：DN65 3、连接形式：法兰连接 4、其他：详见图纸及相关规范	个	2			
5	031003003002	焊接法兰阀门	1、名称：法兰止回阀 2、规格、压力等级：DN65 3、连接形式：法兰连接 4、其他：详见图纸及相关规范	个	2			
6	031003003003	焊接法兰阀门	1、名称：法兰橡胶软接头 2、规格、压力等级：DN65 3、连接形式：法兰连接 4、其他：详见图纸及相关规范	个	2			
7	031003003004	焊接法兰阀门	1、名称：法兰大小头 2、规格、压力等级：DN65/50 3、连接形式：法兰连接 4、其他：详见图纸及相关规范	个	2			
8	030601002001	压力仪表	1. 名称:压力表 2. 其他:详见图纸及相关规范	台	2			
9	031002003001	套管	1. 名称、类型:防水套管 2. 规格:DN80/150	个	1			
10	031002001001	管道支架	1. 材质:型钢 2. 管架形式:管道支架	kg	10			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
11	031201003001	金属结构刷油	1. 类型:管道支架刷油 2. 除锈级别:轻锈 3. 油漆品种:红丹防锈漆、调和漆 4. 涂刷遍数、漆膜厚度:两底两面	kg	10			
12	031201001001	管道刷油	1. 除锈级别:除轻锈 2. 油漆品种:红丹防锈漆、灰色调和漆 3. 涂刷遍数、漆膜厚度:两底两面 4. 其他:详见图纸及相关规范	m2	5.07			
13	031202008001	埋地管道防腐蚀	1、类型:埋地金属管道(钢塑复合管)防腐 2、刷缠遍数:四油三布防腐	m2	1.46			
14	031001003001	不锈钢管	1、名称:S30408不锈钢管(含管件) 2、安装部位:室外 3、介质:雨水 4、材质、规格:DN100 壁厚不小于1.6mm 5、连接方式:卡压连接 6、试验:灌水试验、通水试验 7、其他:详见图纸及相关规范	m	35.85			
15	031001003002	不锈钢管	1、名称:S30408不锈钢管(含管件) 2、安装部位:室外 3、介质:雨水 4、材质、规格:DN150 壁厚不小于2.0mm 5、连接方式:卡压连接 6、试验:灌水试验、通水试验 7、其他:详见图纸及相关规范	m	41.2			
16	031004014001	给、排水附(配)件	1、名称:侧入式雨水斗(不锈钢) 2、规格、压力等级:DN100 3、其他:详见图纸及相关规范	个	4			
17	031004014002	给、排水附(配)件	1、名称:侧入式雨水斗(不锈钢) 2、规格:DN150 3、其他:详见图纸及相关规范	个	4			
18	031202009001	环氧煤沥青防腐蚀	1、类型:埋地不锈钢管道 环氧煤沥青缠绕带防腐 2、刷缠遍数:一底一布(环氧煤沥青缠绕带0.8mm厚)一面	m2	5.59			
		分部小计						
		卸粮棚电力、照明系统						
19	030404017001	配电箱	1. 名称:配电箱AL1 2. 规格:600*600*160 3. 端子板外部接线材质、规格:详见图纸 4. 安装方式:挂壁安装 距地1.5m	台	1			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
20	030404017002	配电箱	1. 名称:配电箱AL2 2. 规格:600*800*180 3. 端子板外部接线材质、规格:详见图纸 4. 安装方式:挂壁安装 距地1.5m	台	1			
21	030404017003	配电箱	1. 名称:配电箱AL1-1 2. 规格:600*600*160 3. 端子板外部接线材质、规格:详见图纸 4. 安装方式:挂壁安装 距地1.5m	台	1			
22	030404017004	配电箱	1. 名称:配电箱ALE1 2. 规格:600*500*300 3. 端子板外部接线材质、规格:详见图纸 4. 安装方式:挂壁安装 距地1.5m	台	1			
23	030404016001	控制箱	1. 名称:排水泵控制箱 PSAC (设备配套, 计安装费) 2. 规格:详见图纸 3. 安装方式:挂壁式安装	台	1			
24	030404016002	控制箱	1. 名称:卷帘门控制箱 JLAC (设备配套, 计安装费) 2. 规格:详见图纸 3. 安装方式:挂壁式安装	台	4			
25	030404016003	控制箱	1. 名称:空调电源箱KTX 2. 规格:详见图纸 3. 安装方式:挂壁式安装	台	4			
26	030412001001	普通灯具	1. 名称:带人体红外感应开关LED吸顶灯 2. 规格:10W 3. 类型:吸顶	套	19			
27	030412002001	工厂灯	1. 名称:粉尘防爆灯(LED) 2. 规格:80W(Ex tb IIIB T200℃ Db, IP66) 3. 类型:吊杆0.3m	套	8			
28	030412002002	工厂灯	1. 名称:防水防尘工厂灯(LED) 2. 规格:80W IP55 3. 类型:吊杆0.3m	套	3			
29	030412002003	工厂灯	1. 名称:粉尘防爆弯管灯(LED) 2. 规格:80W IP55 3. 类型:距地坪3.5m	套	26			
30	030412005001	荧光灯	1. 名称:双管LED灯 2. 规格:2*25W 2*T5 3. 安装形式:吸顶	套	19			
31	030404034001	照明开关	1. 名称:单联单控开关(防水) 2. 安装方式:暗装	个	1			
32	030404034002	照明开关	1. 名称:双联单控开关 2. 安装方式:暗装	个	2			
33	030404034003	照明开关	1. 名称:双联单控开关(防水) 2. 安装方式:暗装	个	1			
34	030404034004	照明开关	1. 名称:三联单控开关 2. 安装方式:暗装	个	2			



序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
35	030404035001	插座	1. 名称:五孔插座 2. 安装方式:暗装	个	19			
36	030411006001	接线盒	1. 名称:开关盒 2. 材质:金属 3. 安装形式:暗装	个	25			
37	030411006002	接线盒	1. 名称:接线盒 2. 材质:金属 3. 安装形式:暗装	个	41			
38	030411006003	接线盒	1. 名称:防爆接线盒 2. 材质:金属 3. 安装形式:暗装	个	34			
39	030411003001	桥架	1. 名称:镀锌桥架(含盖板) 2. 规格:200*100 3. 材质:钢制	m	40.98			
40	030411003002	桥架	1. 名称:桥架支架 2. 规格:详见图纸	m	40.98			
41	031201003002	金属结构刷油	1. 除锈级别:手工除轻锈 2. 油漆品种:防锈漆两道, 调和漆两道	kg	37.51			
42	030411001001	配管	1. 名称:镀锌钢管 2. 规格:SC20 3. 配置形式:暗配	m	252.49			
43	030411001002	配管	1. 名称:镀锌钢管 2. 规格:SC25 3. 配置形式:暗配	m	96.34			
44	030411001003	配管	1. 名称:镀锌钢管 2. 规格:SC32 3. 配置形式:暗配	m	125.92			
45	030411001004	配管	1. 名称:镀锌钢管 2. 规格:SC50 3. 配置形式:暗配	m	15.26			
46	030411001005	配管	1. 名称:镀锌钢管 2. 规格:SC25 3. 配置形式:防爆明配	m	228.97			
47	030411004001	配线	1. 名称:铜芯绝缘导线 2. 规格:ZR-BV-2.5 3. 配线形式:管内穿线	m	1457.35			
48	030411004002	配线	1. 名称:铜芯绝缘导线 2. 规格:ZR-BV-2.5 3. 配线形式:线槽配线	m	92.21			
49	030411004003	配线	1. 名称:铜芯绝缘导线 2. 规格:ZAN-BV-4 3. 配线形式:管内穿线	m	12			
50	030411004004	配线	1. 名称:铜芯绝缘导线 2. 规格:ZR-BV-4 3. 配线形式:管内穿线	m	874.09			
51	030411004005	配线	1. 名称:铜芯绝缘导线 2. 规格:ZR-BV-4 3. 配线形式:线槽配线	m	323.98			
52	030408001001	电力电缆	1. 名称:铜芯电力电缆 2. 规格型号:ZR-YJV-5*10 3. 敷设方式、部位:管道或桥架敷设 4. 电压等级(kV):0.6/1kv	m	4.1			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
53	030408001002	电力电缆	1. 名称:铜芯电力电缆 2. 规格型号:ZRYJV-3*2.5 3. 敷设方式、部位:管道或桥架敷设 4. 电压等级(kV):0.6/1kv	m	64.1			
54	031202005001	防火涂料	1. 名称:管道刷防火涂料 2. 安装形式:明敷	m2	17.97			
55	030408008001	防火堵洞	1、名称:防火堵洞 2、材质:防火材料 3、方式:综合考虑 4、部位:综合考虑 5、其他:详见图纸及相关规范	处	7			
56	030414002001	送配电装置系统	1、名称:送配电装置系统调试 2、电压等级(kV):1KV 综合 3、按规范	系统	1			
		分部小计						
		卸粮棚应急照明						
57	030411001006	配管	1. 名称:镀锌钢管 2. 规格:SC25 3. 配置形式:暗配	m	305.7			
58	030411001007	配管	1. 名称:镀锌钢管 2. 规格:SC25 3. 配置形式:防爆明配	m	73.95			
59	030411004006	配线	1. 名称:铜芯绝缘导线 2. 规格:ZAN-RYS-2*2.5 3. 配线形式:管内穿线	m	396.99			
60	030412004001	装饰灯	1. 名称:粉尘防爆疏散出口指示灯(LED) 2. 规格:1W(Ex tb IIIB T200℃ Db, IP66) 3. 安装形式:门上方0.2m壁装 4. 其他:自带蓄电池, 90min	套	4			
61	030412004002	装饰灯	1. 名称:粉尘防爆疏散指示灯(LED) 2. 规格:1W(Ex tb IIIB T200℃ Db, IP66) 3. 安装形式:距地0.3m壁装 4. 其他:自带蓄电池, 90min	套	2			
62	030412004003	装饰灯	1. 名称:粉尘防爆消防应急灯(LED) 2. 规格:6W(Ex tb IIIB T200℃ Db, IP66) 3. 安装形式:距地2.3m壁装 4. 其他:自带蓄电池, 90min	套	4			
63	030412004004	装饰灯	1. 名称:楼层指示灯 2. 规格:1W 3. 安装形式:门上方0.2m壁装 4. 其他:自带蓄电池, 90min	套	7			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
64	030412004005	装饰灯	1. 名称:安全出口指示灯 2. 规格:1W 3. 安装形式:门上方 0. 2m壁装 4. 其他: 自带蓄电池, 90min	套	4			
65	030412004006	装饰灯	1. 名称:疏散指示灯 2. 规格:1W 3. 安装形式:距地0.3壁装 4. 其他: 自带蓄电池, 90min	套	14			
66	030412004007	装饰灯	1. 名称:疏散出口指示灯 2. 规格:1W 3. 安装形式:门上方 0. 2m壁装 4. 其他: 自带蓄电池, 90min	套	2			
67	030412004008	装饰灯	1. 名称:消防应急灯(LED) 2. 规格:6W 3. 安装形式:距地2.3m壁装 4. 其他: 自带蓄电池, 90min	套	23			
68	030412004009	装饰灯	1. 名称:防水消防应急灯(LED) 2. 规格:6W 3. 安装形式:距地2.3m壁装 4. 其他: 自带蓄电池, 90min	套	4			
69	030411006004	接线盒	1. 名称:接线盒 2. 材质:金属 3. 安装形式:暗装	个	54			
70	030411006005	接线盒	1. 名称:防爆接线盒 2. 材质:金属 3. 安装形式:暗装	个	10			
71	031202005002	防火涂料	1. 名称:管道刷防火涂料 2. 安装形式:明敷	m2	5.81			
		分部小计						
		卸粮棚防雷接地						
72	030409003001	避雷引下线	1. 名称:避雷引下线 2. 安装部位:引下线与圈梁主筋焊接 3. 安装形式:利用柱内两根直径不小于16mm的钢筋作引下线 4. 其他:详见图纸及相关规范	m	100.78			
73	030409005001	避雷网	1、名称:镀锌圆钢 2、规格:Φ12 3、安装形式:沿支架 4、其他:详见图纸及相关规范	m	294.09			
74	030409004001	均压环	1. 类型:基础接地网 2. 安装形式:利用基础主钢筋 3. 其他:详见图纸及相关规范	m	770.88			
75	030409002001	接地母线	1. 名称:镀锌扁钢 2. 规格:40*4 3. 类型:接地母线	m	190.6			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
76	030409002002	接地母线	1. 名称:镀锌扁钢 2. 规格:25*4 3. 类型:接地母线	m	14.03			
77	030409008001	等电位端子箱、测试板	1、名称: 总等电位箱 2、其他: 详见图纸及相关规范	台	3			
78	030409008002	等电位端子箱、测试板	1、名称: 局部等电位箱 2、其他: 详见图纸及相关规范	台	6			
79	030409008003	等电位端子箱、测试板	1、名称: 断接卡子/测试点 2、其他: 详见图纸及相关规范	块	8			
80	030414011001	接地装置	1、名称: 接地系统调试 2、类别: 接地网 3、其他: 详见图纸及相关规范	系统	1			
		分部小计						
		分部分项合计						
1	031301017001	脚手架搭拆	脚手架搭拆	项	1			
		单价措施合计						
合计								

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：卸粮棚水电安装工程(022)

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
1	031302001001	安全文明施工						
		基本费	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	1.5				
		增加费	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
		扬尘污染防治增加费	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0.21				
2	031302002001	夜间施工	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
3	031302003001	非夜间施工照明	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
4	031302004001	二次搬运	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
5	031302005001	冬雨季施工	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
6	031302006001	已完成工程及设备保护	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
7	031302008001	临时设施	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
8	031302009001	赶工措施	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
9	031302010001	工程按质论价	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	调整费率 (%)	调整后金 额 (元)	备注
10	031302011001	住宅分户验收	分部分项清单合价+单 价措施清单合价-分部 分项除税工程设备费- 单价措施除税工程设 备费					
11	031302012001	建筑工人实名制费用	分部分项清单合价+单 价措施清单合价-分部 分项除税工程设备费- 单价措施除税工程设 备费					
12	031302015001	智慧工地费用	分部分项清单合价+单 价措施清单合价-分部 分项除税工程设备费- 单价措施除税工程设 备费					

# 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：卸粮棚水电安装工程(022)

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

# 暂列金额明细表

工程名称：卸粮棚水电安装工程(022)

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
合计				





# 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：卸粮棚水电安装工程(022)

序号	工程名称	工程内容	暂估金额（元）	结算金额（元）	差额±（元）	备注
合计						

# 计日工表

工程名称：卸粮棚水电安装工程(022)

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

# 总承包服务费计价表

工程名称：卸粮棚水电安装工程(022)

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

# 规费、税金项目计价表

工程名称：卸粮棚水电安装工程(022)

序号	项目名称	计算基础	计算基数(元)	计算费率(%)	金额（元）
1	规费	社会保险费+住房公积金+环境保护税			
1.1	社会保险费	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费		2.4	
1.2	住房公积金	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费		0.42	
1.3	环境保护税	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费		0.1	
2	税金	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费+规费-(除税甲供材料费+除税甲供设备费)/1.01		9	
合计					

# 发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：卸粮棚水电安装工程(022)

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

### 承包人提供主要材料和工程设备一览表 (适用造价信息差额调整法)

工程名称: 卸粮棚水电安装工程(022)

[illegible]

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：生产辅助用房水电安装工程(023)

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
		生产辅助用房给排水系统						
1	031001007001	复合管	1、名称：内衬塑镀锌钢塑复合管（含管件） 2、安装部位：室内 3、介质：给水 4、材质、规格：DN100 5、连接方式：沟槽连接 6、试验：水压强度试验、严密性试验、消毒、冲洗 7、其他：详见图纸及相关规范	m	16.42			
2	031003003001	焊接法兰阀门	1、名称：液压水位控制器 2、规格、压力等级：DN100 3、连接形式：法兰连接 4、其他：详见图纸及相关规范	个	4			
3	031003003002	焊接法兰阀门	1、名称：法兰闸阀 2、规格、压力等级：DN100 3、连接形式：法兰连接 4、其他：详见图纸及相关规范	个	4			
4	030817008001	套管制作安装	1、类型：柔性防水套管 2、规格：DN100 3、其他：详见图纸及相关规范	个	4			
5	030109011001	潜水泵	1.名称:潜污泵 2.型号:80JYWQ40-15-1600-4.0	台	2			
6	031001001001	镀锌钢管	1.名称:镀锌钢管 2.介质:集水坑污水 3.规格、压力等级:DN100 4.连接形式:沟槽连接 5.压力试验及吹、洗设计要求:水压试验、严密性试验 6.其他:详见图纸及相关规范	m	15.21			
7	031003003003	焊接法兰阀门	1、名称：法兰止回阀 2、规格、压力等级：DN100 3、连接形式：法兰连接 4、其他：详见图纸及相关规范	个	2			
8	031003003004	焊接法兰阀门	1、名称：法兰橡胶软接头 2、规格、压力等级：DN100 3、连接形式：法兰连接 4、其他：详见图纸及相关规范	个	2			
9	031003003005	焊接法兰阀门	1、名称：法兰大小头 2、规格、压力等级：DN100/80 3、连接形式：法兰连接 4、其他：详见图纸及相关规范	个	2			



序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
10	031003003006	焊接法兰阀门	1、名称：法兰蝶阀 2、规格、压力等级：DN100 3、连接形式：法兰连接 4、其他：详见图纸及相关规范	个	2			
11	030601002001	压力仪表	1.名称:压力表 2.其他:详见图纸及相关规范	台	2			
12	031002003001	套管	1.名称、类型:防水套管 2.规格:DN100/150	个	6			
13	031002001001	管道支架	1.材质:型钢 2.管架形式:管道支架	kg	13			
14	031201003001	金属结构刷油	1.类型:管道支架刷油 2.除锈级别:轻锈 3.油漆品种:红丹防锈漆、调和漆 4.涂刷遍数、漆膜厚度:两底两面	kg	13			
15	031201001001	管道刷油	1.除锈级别:除轻锈 2.油漆品种:红丹防锈漆、灰色调和漆 3.涂刷遍数、漆膜厚度:两底两面 4.其他:详见图纸及相关规范	m2	8.04			
16	031202008001	埋地管道防腐蚀	1、类型：埋地金属管道（钢塑复合管）防腐 2、刷缠遍数：四油三布防腐	m2	0.54			
17	031001003001	不锈钢管	1、名称：S30408不锈钢管（含管件） 2、安装部位：室外 3、介质：雨水 4、材质、规格：DN150壁厚不小于2.0mm 5、连接方式：卡压连接 6、试验：灌水试验、通水试验 7、其他：详见图纸及相关规范	m	109.6			
18	031004014001	给、排水附（配）件	1、名称：87型雨水斗（不锈钢） 2、规格、压力等级：DN150 3、其他：详见图纸及相关规范	个	8			
19	031004014002	给、排水附（配）件	1.名称:侧入式雨水斗（不锈钢） 2.规格:DN150 3.其他:详见图纸及相关规范	个	4			
20	031202009001	环氧煤沥青防腐蚀	1、类型：埋地不锈钢管道 环氧煤沥青缠绕带防腐 2、刷缠遍数：一底一布（环氧煤沥青缠绕带0.8mm厚）一面	m2	14.31			
		分部小计						
		生活辅助用房电力、照明系统						

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
21	030404017001	配电箱	1. 名称:配电箱1AL1 2. 规格:600*600*180 3. 端子板外部接线材质、规格:详见图纸 4. 安装方式:挂壁安装 距地1.5m	台	1			
22	030404017002	配电箱	1. 名称:配电箱1AP1 2. 规格:500*600*160 3. 端子板外部接线材质、规格:详见图纸 4. 安装方式:挂壁安装 距地1.5m	台	1			
23	030404017003	配电箱	1. 名称:配电箱APZD 2. 规格:600*800*200 3. 端子板外部接线材质、规格:详见图纸 4. 安装方式:挂壁安装 距地1.5m	台	1			
24	030404017004	配电箱	1. 名称:配电箱JXAL1 2. 规格:800*800*160 3. 端子板外部接线材质、规格:详见图纸 4. 安装方式:挂壁安装 距地1.5m	台	1			
25	030404017005	配电箱	1. 名称:配电箱1ALE1 2. 规格:600*500*300 3. 端子板外部接线材质、规格:详见图纸 4. 安装方式:挂壁安装 距地1.5m	台	1			
26	030404016001	控制箱	1. 名称:卷帘门控制箱 JLAC (设备配套, 计安装费) 2. 规格:详见图纸 3. 安装方式:挂壁式安装	台	3			
27	030404016002	控制箱	1. 名称:空调电源箱KTX 2. 规格:详见图纸 3. 安装方式:挂壁式安装	台	3			
28	030404016003	控制箱	1. 名称:插座箱AX 2. 规格:详见图纸 3. 安装方式:挂壁式安装	台	10			
29	030404017006	配电箱	1. 名称:配电箱控制柜E01 2. 规格:2000*800*600 3. 端子板外部接线材质、规格:详见图纸 4. 安装方式:落地安装	台	1			
30	030404017007	配电箱	1. 名称:配电箱控制柜E02 2. 规格:2000*800*600 3. 端子板外部接线材质、规格:详见图纸 4. 安装方式:落地安装	台	1			
31	030404017008	配电箱	1. 名称:配电箱控制柜E03 2. 规格:2000*800*600 3. 端子板外部接线材质、规格:详见图纸 4. 安装方式:落地安装	台	1			
32	030404017009	配电箱	1. 名称:配电箱控制柜E04 2. 规格:2000*800*600 3. 端子板外部接线材质、规格:详见图纸 4. 安装方式:落地安装	台	1			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
33	030113008001	柴油发电机组	1. 名称:柴油发电机组 2. 型号:256KW常载,350KVA备载,自带控制柜,自带不小于8h日用油箱 3. 6. 备注:包含所有相关设备及组装安置费用,具体详见图纸	台	1			
34	030412005001	荧光灯	1. 名称:双管LED灯 2. 规格:2*20W 2*T5 3. 安装形式:嵌入吊顶	套	2			
35	030412005002	荧光灯	1. 名称:双管LED灯(自带蓄电池) 2. 规格:2*20W 2*T5 3. 安装形式:嵌入吊顶	套	31			
36	030412001001	普通灯具	1. 名称:防爆型吸顶灯 2. 规格:10W 3. 类型:吸顶	套	1			
37	030412002001	工厂灯	1. 名称:防水防尘灯(LED) 2. 规格:100W IP55 3. 类型:距地坪6.5m	套	3			
38	030412002002	工厂灯	1. 名称:防水防尘防腐灯(LED) 2. 规格:100W IP55 3. 类型:吊杆0.3m	套	38			
39	030412001002	普通灯具	1. 名称:防水防尘吸顶灯 2. 规格:10W 3. 类型:吸顶	套	8			
40	030412005003	荧光灯	1. 名称:单管防水防尘灯(自带蓄电池) 2. 规格:1*20W 3. 安装形式:吸顶	套	12			
41	030404034001	照明开关	1. 名称:单联单控开关 2. 安装方式:暗装	个	1			
42	030404034002	照明开关	1. 名称:单联单控开关(防水) 2. 安装方式:暗装	个	1			
43	030404034003	照明开关	1. 名称:双联单控开关 2. 安装方式:暗装	个	8			
44	030404034004	照明开关	1. 名称:双联单控开关(防水) 2. 安装方式:暗装	个	1			
45	030404034005	照明开关	1. 名称:延迟开关 2. 安装方式:暗装	个	8			
46	030404035001	插座	1. 名称:五孔插座 2. 安装方式:暗装	个	11			
47	030404035002	插座	1. 名称:空调插座 2. 安装方式:暗装	个	1			
48	030411006001	接线盒	1. 名称:开关盒 2. 材质:金属 3. 安装形式:暗装	个	31			
49	030411006002	接线盒	1. 名称:接线盒 2. 材质:金属 3. 安装形式:暗装	个	94			
50	030411006003	接线盒	1. 名称:防爆接线盒 2. 材质:金属 3. 安装形式:暗装	个	1			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
51	030411003001	桥架	1. 名称:镀锌桥架 (含盖板) 2. 规格:400*200 3. 材质:钢制	m	17.5			
52	030411003002	桥架	1. 名称:桥架支架 2. 规格:详见图纸	m	17.5			
53	031201003002	金属结构刷油	1. 除锈级别:手工除轻锈 2. 油漆品种:防锈漆两道, 调和漆两道	kg	163.39			
54	030411001001	配管	1. 名称:刚性阻燃管 2. 规格: PC20 3. 配置形式:暗配	m	31.44			
55	030411001002	配管	1. 名称:镀锌钢管 2. 规格:SC20 3. 配置形式:暗配	m	716.16			
56	030411001003	配管	1. 名称:镀锌钢管 2. 规格:SC25 3. 配置形式:暗配	m	37.1			
57	030411001004	配管	1. 名称:镀锌钢管 2. 规格:SC32 3. 配置形式:暗配	m	170.35			
58	030411001005	配管	1. 名称:镀锌钢管 2. 规格:SC40 3. 配置形式:暗配	m	91.6			
59	030411001006	配管	1. 名称:镀锌钢管 2. 规格:SC50 3. 配置形式:暗配	m	160.72			
60	030411001007	配管	1. 名称:镀锌钢管 2. 规格:SC100 3. 配置形式:暗配	m	6			
61	030411001008	配管	1. 名称:镀锌钢管 2. 规格:SC100 3. 配置形式:防爆明配	m	15.82			
62	030411004001	配线	1. 名称:铜芯绝缘导线 2. 规格:ZB-BV-2.5 3. 配线形式:管内穿线	m	1963.18			
63	030411004002	配线	1. 名称:铜芯绝缘导线 2. 规格:ZR-BV-2.5 3. 配线形式:管内穿线	m	98.52			
64	030411004003	配线	1. 名称:铜芯绝缘导线 2. 规格:NH-BV-4 3. 配线形式:管内穿线	m	11.28			
65	030411004004	配线	1. 名称:铜芯绝缘导线 2. 规格:ZB-BV-4 3. 配线形式:管内穿线	m	1004.95			
66	030411004005	配线	1. 名称:铜芯绝缘导线 2. 规格:ZB-BV-10 3. 配线形式:管内穿线	m	319.27			
67	030408001001	电力电缆	1. 名称:铜芯电力电缆 2. 规格型号:ZB-YJV-4*35+1*16 3. 敷设方式、部位:管道或桥架敷设 4. 电压等级 (kV):0.6/1kv	m	197.24			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
68	030408001002	电力电缆	1. 名称:铜芯电力电缆 2. 规格型号:ZA-YJV-5*4 3. 敷设方式、部位:管道或桥架敷设 4. 电压等级(kV):0.6/1kv	m	37.25			
69	030408001003	电力电缆	1. 名称:铜芯电力电缆 2. 规格型号:ZB-YJV-5*4 3. 敷设方式、部位:管道或桥架敷设 4. 电压等级(kV):0.6/1kv	m	19.88			
70	030408001004	电力电缆	1. 名称:铜芯电力电缆 2. 规格型号:ZB-YJV-5*10 3. 敷设方式、部位:管道或桥架敷设 4. 电压等级(kV):0.6/1kv	m	22.3			
71	030408001005	电力电缆	1. 名称:铜芯电力电缆 2. 规格型号:ZR-YJV-3*120+2*70 3. 敷设方式、部位:管道或桥架敷设 4. 电压等级(kV):0.6/1kv	m	16.22			
72	030408001006	电力电缆	1. 名称:铜芯电力电缆 2. 规格型号:NH-YJV-3*120+2*70 3. 敷设方式、部位:管道或桥架敷设 4. 电压等级(kV):0.6/1kv	m	41			
73	030408001007	电力电缆	1. 名称:铜芯电力电缆 2. 规格型号:NH-YJV-3*95+2*50 3. 敷设方式、部位:管道或桥架敷设 4. 电压等级(kV):0.6/1kv	m	41			
74	030408001008	电力电缆	1. 名称:铜芯电力电缆 2. 规格型号:NH-YJV-4*2.5 3. 敷设方式、部位:管道或桥架敷设 4. 电压等级(kV):0.6/1kv	m	46			
75	030408006001	电力电缆头	1. 名称:电缆头制作安装 2. 型号:35mm <sup>2</sup> 以内 3. 电压等级(kV):1KV	个	2			
76	030408006002	电力电缆头	1. 名称:电缆头制作安装 2. 型号:120mm <sup>2</sup> 以内 3. 电压等级(kV):1KV	个	6			
77	030411004006	配线	1. 名称:液位显示及报警信号线 2. 配线形式:管内穿线 3. 型号:WDZAN-RVSP-4X1.5	m	23			
78	030408002001	控制电缆	1、名称:控制电缆 2、型号: NH-KVV-4*1.0 3、配线形式: 管内敷设	m	41.5			
79	031202005001	防火涂料	1. 名称:管道刷防火涂料 2. 安装形式:明敷	m <sup>2</sup>	4.97			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
80	030408008001	防火堵洞	1、名称：防火堵洞 2、材质：防火材料 3、方式：综合考虑 4、部位：综合考虑 5、其他：详见图纸及相关规范	处	2			
81	030414002001	送配电装置系统	1、名称：送配电装置系统调试 2、电压等级（kV）：1KV 综合 3、按规范	系统	1			
		分部小计						
		生活辅助用房应急照明						
82	030411001009	配管	1.名称:镀锌钢管 2.规格:SC20 3.配置形式:暗配	m	233.92			
83	030411004007	配线	1.名称:铜芯绝缘导线 2.规格:WDZCN-RYS-2*2.5 3.配线形式:管内穿线	m	247.57			
84	030412004001	装饰灯	1.名称:防水消防应急灯(LED) 2.规格:6W 3.安装形式:距地2.3m壁装 4.其他:自带蓄电池,90min	套	9			
85	030412004002	装饰灯	1.名称:疏散指示灯 2.规格:1W 3.安装形式:距地0.3m壁装 4.其他:自带蓄电池,90min	套	12			
86	030412004003	装饰灯	1.名称:消防应急灯(LED) 2.规格:6W 3.安装形式:距地2.3m壁装 4.其他:自带蓄电池,90min	套	11			
87	030412004004	装饰灯	1.名称:安全出口指示灯 2.规格:1W 3.安装形式:门上方0.2m壁装 4.其他:自带蓄电池,90min	套	6			
88	030411006004	接线盒	1.名称:接线盒 2.材质:金属 3.安装形式:暗装	个	38			
		分部小计						
		生活辅助用房防雷接地						
89	030409003001	避雷引下线	1.名称:避雷引下线 2.安装部位:引下线与圈梁主筋焊接 3.安装形式:利用柱内两根直径不小于16mm的钢筋作引下线 4.其他:详见图纸及相关规范	m	39.9			
90	030409005001	避雷网	1、名称：镀锌圆钢 2、规格：Φ12 3、安装形式：沿支架 4、其他：详见图纸及相关规范	m	115.57			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
91	030409004001	均压环	1. 类型:基础接地网 2. 安装形式:利用基础主钢筋 3. 其他:详见图纸及相关规范	m	307.45			
92	030409002001	接地母线	1. 名称:不锈钢扁钢 2. 规格:40*4 3. 类型:接地母线	m	20.37			
93	030409002002	接地母线	1. 名称:镀锌扁钢 2. 规格:25*4 3. 类型:接地母线	m	3.5			
94	030409008001	等电位端子箱、测试板	1、名称: 总等电位箱 2、其他: 详见图纸及相关规范	台	7			
95	030409008002	等电位端子箱、测试板	1、名称: 局部等电位箱 2、其他: 详见图纸及相关规范	台	3			
96	030409008003	等电位端子箱、测试板	1、名称: 断接卡子/测试点 2、其他: 详见图纸及相关规范	块	6			
97	030414011001	接地装置	1、名称: 接地系统调试 2、类别: 接地网 3、其他: 详见图纸及相关规范	系统	1			
		分部小计						
		分部分项合计						
1	031301017001	脚手架搭拆	脚手架搭拆	项	1			
		单价措施合计						
合 计								

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：生产辅助用房水电安装工程(023)

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
1	031302001001	安全文明施工						
		基本费	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	1.5				
		增加费	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
		扬尘污染防治增加费	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0.21				
2	031302002001	夜间施工	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
3	031302003001	非夜间施工照明	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
4	031302004001	二次搬运	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
5	031302005001	冬雨季施工	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
6	031302006001	已完成工程及设备保护	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
7	031302008001	临时设施	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
8	031302009001	赶工措施	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
9	031302010001	工程按质论价	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					



序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	调整费率 (%)	调整后金 额 (元)	备注
10	031302011001	住宅分户验收	分部分项清单合价+单 价措施清单合价-分部 分项除税工程设备费- 单价措施除税工程设 备费					
11	031302012001	建筑工人实名制费用	分部分项清单合价+单 价措施清单合价-分部 分项除税工程设备费- 单价措施除税工程设 备费					
12	031302015001	智慧工地费用	分部分项清单合价+单 价措施清单合价-分部 分项除税工程设备费- 单价措施除税工程设 备费					

# 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：生产辅助用房水电安装工程(023)

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

# 暂列金额明细表

工程名称：生产辅助用房水电安装工程(023)

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
合计				



# 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：生产辅助用房水电安装工程(023)

序号	工程名称	工程内容	暂估金额（元）	结算金额（元）	差额±（元）	备注
合计						

# 计日工表

工程名称：生产辅助用房水电安装工程(023)

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

# 总承包服务费计价表

工程名称：生产辅助用房水电安装工程(023)

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

# 规费、税金项目计价表

工程名称：生产辅助用房水电安装工程(023)

序号	项目名称	计算基础	计算基数(元)	计算费率(%)	金额（元）
1	规费	社会保险费+住房公积金+环境保护税			
1.1	社会保险费	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费		2.4	
1.2	住房公积金	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费		0.42	
1.3	环境保护税	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费		0.1	
2	税金	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费+规费-(除税甲供材料费+除税甲供设备费)/1.01		9	
合计					



# 发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：生产辅助用房水电安装工程(023)

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

### 承包人提供主要材料和工程设备一览表 (适用造价信息差额调整法)

工程名称: 生产辅助用房水电安装工程(023)

[illegible]

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：综合楼水电安装工程(024)

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
		综合楼给排水系统						
1	031001007001	复合管	1、名称：内衬塑镀锌钢塑复合管（含管件） 2、安装部位：室内 3、介质：给水 4、材质、规格：DN32 5、连接方式：螺纹连接 6、试验：水压强度试验、严密性试验、消毒、冲洗 7、其他：详见图纸及相关规范	m	3.92			
2	031001007002	复合管	1、名称：内衬塑镀锌钢塑复合管（含管件） 2、安装部位：室内 3、介质：给水 4、材质、规格：DN50 5、连接方式：沟槽连接 6、试验：水压强度试验、严密性试验、消毒、冲洗 7、其他：详见图纸及相关规范	m	7.69			
3	031001007003	复合管	1、名称：内衬塑镀锌钢塑复合管（含管件） 2、安装部位：室内 3、介质：给水 4、材质、规格：DN65 5、连接方式：沟槽连接 6、试验：水压强度试验、严密性试验、消毒、冲洗 7、其他：详见图纸及相关规范	m	8.48			
4	031001006001	塑料管	1、名称：PPR冷水管（含管件） 2、安装部位：室内 3、介质：给水 4、材质、规格：DN15 5、连接方式：热熔连接 6、试验：水压强度试验、严密性试验、消毒、冲洗 7、其他：详见图纸及相关规范	m	29.04			
5	031001006002	塑料管	1、名称：PPR冷水管（含管件） 2、安装部位：室内 3、介质：给水 4、材质、规格：DN20 5、连接方式：热熔连接 6、试验：水压强度试验、严密性试验、消毒、冲洗 7、其他：详见图纸及相关规范	m	124.32			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
6	031001006003	塑料管	1、名称：PPR冷水管（含管件） 2、安装部位：室内 3、介质：给水 4、材质、规格：DN25 5、连接方式：热熔连接 6、试验：水压强度试验、严密性试验、消毒、冲洗 7、其他：详见图纸及相关规范	m	22.03			
7	031001006004	塑料管	1、名称：PPR冷水管（含管件） 2、安装部位：室内 3、介质：给水 4、材质、规格：DN32 5、连接方式：热熔连接 6、试验：水压强度试验、严密性试验、消毒、冲洗 7、其他：详见图纸及相关规范	m	3.64			
8	031001006005	塑料管	1、名称：PPR冷水管（含管件） 2、安装部位：室内 3、介质：给水 4、材质、规格：DN40 5、连接方式：热熔连接 6、试验：水压强度试验、严密性试验、消毒、冲洗 7、其他：详见图纸及相关规范	m	28			
9	031001006006	塑料管	1、名称：PPR冷水管（含管件） 2、安装部位：室内 3、介质：给水 4、材质、规格：DN50 5、连接方式：热熔连接 6、试验：水压强度试验、严密性试验、消毒、冲洗 7、其他：详见图纸及相关规范	m	29.58			
10	031001006007	塑料管	1、名称：PPR热水管（含管件） 2、安装部位：室内 3、介质：热水 4、材质、规格：DN15 5、连接方式：热熔连接 6、试验：水压强度试验、严密性试验、消毒、冲洗 7、其他：详见图纸及相关规范	m	27.54			
11	031001006008	塑料管	1、名称：PPR热水管（含管件） 2、安装部位：室内 3、介质：热水 4、材质、规格：DN20 5、连接方式：热熔连接 6、试验：水压强度试验、严密性试验、消毒、冲洗 7、其他：详见图纸及相关规范	m	3.73			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
12	031001003001	不锈钢管	1、名称：304薄壁不锈钢管（含管件） 2、安装部位：室内 3、介质：热水 4、材质、规格：DN20 5、连接方式：承插压合式 6、试验：水压强度试验、严密性试验、消毒、冲洗 7、其他：详见图纸及相关规范	m	98.85			
13	031003001001	螺纹阀门	1、名称：截止阀（全铜） 2、规格、压力等级：DN20 3、连接形式：螺纹连接 4、其他：详见图纸及相关规范	个	22			
14	031003001002	螺纹阀门	1、名称：自动排气阀（全铜） 2、规格、压力等级：DN20 3、连接形式：螺纹连接 4、其他：详见图纸及相关规范	个	1			
15	031003013001	水表	1、名称：螺纹水表 2、规格、压力等级：DN32 3、连接形式：螺纹连接（含表前阀） 4、其他：详见图纸及相关规范	组	1			
16	031003001003	螺纹阀门	1、名称：截止阀（全铜） 2、规格、压力等级：DN50 3、连接形式：螺纹连接 4、其他：详见图纸及相关规范	个	3			
17	031003003001	焊接法兰阀门	1、名称：法兰闸阀 2、规格、压力等级：DN65 3、连接形式：法兰连接 4、其他：详见图纸及相关规范	个	2			
18	031003003002	焊接法兰阀门	1、名称：法兰止回阀 2、规格、压力等级：DN65 3、连接形式：法兰连接 4、其他：详见图纸及相关规范	个	1			
19	031003013002	水表	1、名称：法兰水表 2、规格、压力等级：DN65 3、连接形式：法兰连接 4、其他：详见图纸及相关规范	个	1			
20	031002003001	套管	1、名称、类型：防水套管 2、规格：DN32/50 3、其他：详见图纸及相关规范	个	15			
21	031002003002	套管	1、名称、类型：防水套管 2、规格：DN65/100 3、其他：详见图纸及相关规范	个	1			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
22	031002003003	套管	1、名称、类型：防水套管 2、规格：DN100/150 3、其他：详见图纸及相关规范	个	20			
23	031002003004	套管	1、名称、类型：防水套管 2、规格：DN200/250 3、其他：详见图纸及相关规范	个	1			
24	031002003005	套管	1、名称、类型：钢套管 2、规格：DN65/100 3、其他：详见图纸及相关规范	个	2			
25	031002003006	套管	1、名称、类型：钢套管 2、规格：DN100/150 3、其他：详见图纸及相关规范	个	16			
26	031006005001	太阳能集热装置	1、名称：太阳能热水器 2、规格：125L 3、附件：屋顶式 附件全套 4、其他：详见图纸说明	套	7			
27	031002001001	管道支架	1. 材质: 型钢 2. 管架形式: 管道支架	kg	37.2			
28	031201003001	金属结构刷油	1. 类型: 管道支架刷油 2. 除锈级别: 轻锈 3. 油漆品种: 红丹防锈漆、调和漆 4. 涂刷遍数、漆膜厚度: 两底两面	kg	37.2			
29	031208002001	管道绝热	1. 绝热材料品种: 橡塑管壳 2. 绝热厚度: 10mm-30mm 3. 其他: 详见图纸及相关规范	m3	0.77			
30	031208007001	防潮层、保护层	1. 名称: 镀锌铁皮 2. 厚度: 0.5mm 3. 其他: 详见图纸及相关规范	m2	45.35			
31	031001006009	塑料管	1、名称：UPVC排水管（含管件） 2、安装部位：室内 3、介质：污水 4、材质、规格：DN50 5、连接方式：粘接 6、试验：灌水试验、通水试验 7、其他：详见图纸及相关规范	m	38.47			
32	031001006010	塑料管	1、名称：UPVC排水管（含管件） 2、安装部位：室内 3、介质：污水 4、材质、规格：DN75 5、连接方式：粘接 6、试验：灌水试验、通水试验 7、其他：详见图纸及相关规范	m	12.03			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
33	031001006011	塑料管	1、名称：UPVC排水管 (含管件) 2、安装部位：室内 3、介质：污水 4、材质、规格：DN100 5、连接方式：粘接 6、试验：灌水试验、通水试验 7、其他：详见图纸及相关规范	m	196.55			
34	031001005001	铸铁管	1、名称：铸铁排水管 (含管件) 2、安装部位：室内 3、介质：污水 4、材质、规格：DN200 5、连接方式：承插、胶圈密封 6、试验：灌水试验、通水试验 7、其他：详见图纸及相关规范	m	2.74			
35	031202008001	埋地管道防腐蚀	1、类型：埋地金属管道 (钢塑复合管、铸铁管) 防腐 2、刷缠遍数：四油三布防腐	m2	3.2			
36	031001003002	不锈钢管	1、名称：S30408不锈钢管 (含管件) 2、安装部位：室外 3、介质：雨水 4、材质、规格：DN100 壁厚不小于1.6mm 5、连接方式：卡压连接 6、试验：灌水试验、通水试验 7、其他：详见图纸及相关规范	m	149.87			
37	031004014001	给、排水附(配件)	1、名称：87型雨水斗 (不锈钢) 2、规格、压力等级：DN100 3、其他：详见图纸及相关规范	个	14			
38	031001006012	塑料管	1、名称：UPVC排水管 (含管件) 2、安装部位：室外 3、介质：冷凝水 4、材质、规格：DN32 5、连接方式：粘接 6、试验：灌水试验、通水试验 7、其他：详见图纸及相关规范	m	5.1			
39	031001006013	塑料管	1、名称：UPVC排水管 (含管件) 2、安装部位：室外 3、介质：冷凝水 4、材质、规格：DN50 5、连接方式：粘接 6、试验：灌水试验、通水试验 7、其他：详见图纸及相关规范	m	60			
		分部小计						
		综合楼电力、照明系统						

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
40	030404017001	配电箱	1. 名称:配电箱ZAL 2. 规格:800*800*200 3. 端子板外部接线材质、规格:详见图纸 4. 安装方式:挂壁安装 距地1.5m	台	1			
41	030404017002	配电箱	1. 名称:配电箱RDAL 2. 规格:500*600*160 3. 端子板外部接线材质、规格:详见图纸 4. 安装方式:挂壁安装 距地1.5m	台	1			
42	030404017003	配电箱	1. 名称:配电箱1AL1 2. 规格:500*600*160 3. 端子板外部接线材质、规格:详见图纸 4. 安装方式:挂壁安装 距地1.5m	台	1			
43	030404017004	配电箱	1. 名称:配电箱2AL1 2. 规格:500*600*160 3. 端子板外部接线材质、规格:详见图纸 4. 安装方式:挂壁安装 距地1.5m	台	1			
44	030404017005	配电箱	1. 名称:配电箱3AL1 2. 规格:1000*1000*200 3. 端子板外部接线材质、规格:详见图纸 4. 安装方式:挂壁安装 距地1.5m	台	1			
45	030404017006	配电箱	1. 名称:配电箱1AL2 2. 规格:500*600*160 3. 端子板外部接线材质、规格:详见图纸 4. 安装方式:挂壁安装 距地1.5m	台	1			
46	030404017007	配电箱	1. 名称:配电箱CAP 2. 规格:600*800*160 3. 端子板外部接线材质、规格:详见图纸 4. 安装方式:挂壁安装 距地1.5m	台	1			
47	030404017008	配电箱	1. 名称:配电箱ALH 2. 规格:500*300*160 3. 端子板外部接线材质、规格:详见图纸 4. 安装方式:挂壁安装 距地1.5m	台	7			
48	030404017009	配电箱	1. 名称:配电箱1ALE1 2. 规格:600*500*300 3. 端子板外部接线材质、规格:详见图纸 4. 安装方式:挂壁安装 距地1.5m	台	1			
49	030404017010	配电箱	1. 名称:配电箱RSAC 2. 规格:600*500*300 3. 端子板外部接线材质、规格:详见图纸 4. 安装方式:挂壁安装 距地1.5m	台	1			
50	030404016001	控制箱	1. 名称:气体检测控制箱QTTCQ 2. 规格:详见图纸 3. 安装方式:挂壁式安装	台	1			



序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
51	030404016002	控制箱	1. 名称:空调电源箱KTX 2. 规格:详见图纸 3. 安装方式:挂壁式安装	台	6			
52	030404016003	控制箱	1. 名称:残障紧急报警控制箱 2. 规格:详见图纸 3. 安装方式:挂壁式安装	台	2			
53	030411006001	接线盒	1. 名称:开关盒 2. 材质:金属 3. 安装形式:暗装	个	198			
54	030411006002	接线盒	1. 名称:接线盒 2. 材质:金属 3. 安装形式:暗装	个	118			
55	030411003001	桥架	1. 名称:镀锌桥架(含盖板) 2. 规格:200*100 3. 材质:钢制	m	130.99			
56	030411003002	桥架	1. 名称:镀锌桥架(含盖板) 2. 规格:300*200 3. 材质:钢制	m	7.85			
57	030411003003	桥架	1. 名称:桥架支架 2. 规格:详见图纸	m	138.84			
58	031201003002	金属结构刷油	1. 除锈级别:手工除轻锈 2. 油漆品种:防锈漆两道, 调和漆两道	kg	127.08			
59	030411001001	配管	1. 名称:镀锌钢管 2. 规格:SC20 3. 配置形式:暗配	m	1387.85			
60	030411001002	配管	1. 名称:镀锌钢管 2. 规格:SC25 3. 配置形式:暗配	m	3.81			
61	030411001003	配管	1. 名称:镀锌钢管 2. 规格:SC32 3. 配置形式:暗配	m	83.52			
62	030411001004	配管	1. 名称:镀锌钢管 2. 规格:SC50 3. 配置形式:暗配	m	6.69			
63	030411001005	配管	1. 名称:镀锌钢管 2. 规格:SC80 3. 配置形式:暗配	m	5.07			
64	030411001006	配管	1. 名称:镀锌钢管 2. 规格:SC100 3. 配置形式:暗配	m	38.09			
65	030411004001	配线	1. 名称:铜芯绝缘导线 2. 规格:ZA-BV-2.5 3. 配线形式:管内穿线	m	451.39			
66	030411004002	配线	1. 名称:铜芯绝缘导线 2. 规格:ZA-BV-2.5 3. 配线形式:线槽配线	m	11.2			
67	030411004003	配线	1. 名称:铜芯绝缘导线 2. 规格:ZB-BV-2.5 3. 配线形式:管内穿线	m	432.16			
68	030411004004	配线	1. 名称:铜芯绝缘导线 2. 规格:ZB-BV-2.5 3. 配线形式:线槽配线	m	81.12			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
69	030411004005	配线	1. 名称:铜芯绝缘导线 2. 规格:NH-BV-4 3. 配线形式:管内穿线	m	19.52			
70	030411004006	配线	1. 名称:铜芯绝缘导线 2. 规格:ZA-BV-4 3. 配线形式:管内穿线	m	826.85			
71	030411004007	配线	1. 名称:铜芯绝缘导线 2. 规格:ZA-BV-4 3. 配线形式:线槽配线	m	23.71			
72	030411004008	配线	1. 名称:铜芯绝缘导线 2. 规格:ZB-BV-4 3. 配线形式:管内穿线	m	2952.67			
73	030411004009	配线	1. 名称:铜芯绝缘导线 2. 规格:ZB-BV-4 3. 配线形式:线槽配线	m	1285.6			
74	030408001001	电力电缆	1. 名称:铜芯电力电缆 2. 规格型号:ZA-YJV-4*2.5 3. 敷设方式、部位:管道或桥架敷设 4. 电压等级(kV):0.6/1kv	m	8.08			
75	030408001002	电力电缆	1. 名称:铜芯电力电缆 2. 规格型号:ZA-YJV-4*25+1*16 3. 敷设方式、部位:管道或桥架敷设 4. 电压等级(kV):0.6/1kv	m	85.55			
76	030408001003	电力电缆	1. 名称:铜芯电力电缆 2. 规格型号:ZA-YJV-3*6 3. 敷设方式、部位:管道或桥架敷设 4. 电压等级(kV):0.6/1kv	m	196.88			
77	030408001004	电力电缆	1. 名称:铜芯电力电缆 2. 规格型号:ZA-YJV-5*10 3. 敷设方式、部位:管道或桥架敷设 4. 电压等级(kV):0.6/1kv	m	31.89			
78	030408001005	电力电缆	1. 名称:铜芯电力电缆 2. 规格型号:ZA-YJV-5*16 3. 敷设方式、部位:管道或桥架敷设 4. 电压等级(kV):0.6/1kv	m	20.87			
79	030408001006	电力电缆	1. 名称:铜芯电力电缆 2. 规格型号:ZA-YJV-3*4 3. 敷设方式、部位:管道或桥架敷设 4. 电压等级(kV):0.6/1kv	m	303.64			
80	030408002001	控制电缆	1、名称:控制电缆 2、型号:ZR-KVV-4*1.5 3、配线形式:管内敷设	m	302.94			
81	030408006001	电力电缆头	1. 名称:电缆头制作安装 2. 型号:35mm <sup>2</sup> 以内 3. 电压等级(kV):1KV	个	8			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
82	030408008001	防火堵洞	1、名称：防火堵洞 2、材质：防火材料 3、方式：综合考虑 4、部位：综合考虑 5、其他：详见图纸及相关规范	处	6			
83	030414002001	送配电装置系统	1、名称：送配电装置系统调试 2、电压等级（kV）：1KV 综合 3、按规范	系统	1			
		分部小计						
		综合楼应急照明						
84	030411001007	配管	1. 名称:镀锌钢管 2. 规格:SC20 3. 配置形式:暗配	m	357.35			
85	030411004010	配线	1. 名称:铜芯绝缘导线 2. 规格:WDZCN-RYS-2*2.5 3. 配线形式:管内穿线	m	374.08			
86	030412004001	装饰灯	1. 名称:A型应急多信息复合指示灯（LED） 2. 规格:1W 3. 安装形式:距地2.5m吊装 4. 其他：自带蓄电池，90min	套	6			
87	030412004002	装饰灯	1. 名称:防水消防应急灯（LED） 2. 规格:6W 3. 安装形式:距地2.3m壁装 4. 其他：自带蓄电池，90min	套	4			
88	030412004003	装饰灯	1. 名称:安全出口指示灯 2. 规格:1W 3. 安装形式:门上方0.2m壁装 4. 其他：自带蓄电池，90min	套	3			
89	030412004004	装饰灯	1. 名称:疏散指示灯 2. 规格:1W 3. 安装形式:距地0.3壁装 4. 其他：自带蓄电池，90min	套	16			
90	030412004005	装饰灯	1. 名称:楼层指示灯 2. 规格:1W 3. 安装形式:门上方0.2m壁装 4. 其他：自带蓄电池，90min	套	6			
91	030412004006	装饰灯	1. 名称:疏散出口指示灯 2. 规格:1W 3. 安装形式:门上方0.2m壁装 4. 其他：自带蓄电池，90min	套	4			
92	030412004007	装饰灯	1. 名称:消防应急灯（LED） 2. 规格:6W 3. 安装形式:距地2.3m壁装 4. 其他：自带蓄电池，90min	套	30			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
93	030411006003	接线盒	1. 名称:接线盒 2. 材质:金属 3. 安装形式:暗装	个	69			
		分部小计						
		综合楼防雷接地						
94	030409003001	避雷引下线	1. 名称:避雷引下线 2. 安装部位:引下线与圈梁主筋焊接 3. 安装形式:利用柱内两根直径不小于16mm的钢筋作引下线 4. 其他:详见图纸及相关规范	m	171.22			
95	030409005001	避雷网	1、名称:镀锌圆钢 2、规格:Φ12 3、安装形式:沿支架 4、其他:详见图纸及相关规范	m	534.16			
96	030409005002	避雷网	1、名称:镀锌圆钢 2、规格:Φ12 3、安装形式:沿支架 4、其他:详见图纸及相关规范	m	11.3			
97	030409005003	避雷网	1、名称:混凝土块 2、规格:详见图纸	块	11			
98	030409004001	均压环	1. 类型:基础接地网 2. 安装形式:利用基础主钢筋 3. 其他:详见图纸及相关规范	m	562.14			
99	030409002001	接地母线	1. 名称:不锈钢扁钢 2. 规格:40*4 3. 类型:接地母线	m	45.09			
100	030409002002	接地母线	1. 名称:镀锌扁钢 2. 规格:25*4 3. 类型:接地母线	m	100.14			
101	030409008001	等电位端子箱、测试板	1、名称:总等电位箱 2、其他:详见图纸及相关规范	台	4			
102	030409008002	等电位端子箱、测试板	1、名称:局部等电位箱 2、其他:详见图纸及相关规范	台	14			
103	030409008003	等电位端子箱、测试板	1、名称:断接卡子/测试点 2、其他:详见图纸及相关规范	块	14			
104	030414011001	接地装置	1、名称:接地系统调试 2、类别:接地网 3、其他:详见图纸及相关规范	系统	1			
		分部小计						
		综合楼弱电						
105	030502001001	机柜、机架	1. 名称:弱电机柜(网络、电话) 2. 安装部位:挂壁式	台	3			
106	030502004001	电视、电话插座	1. 名称:网络+电话双口插座T0 2. 安装方式:暗装	个	60			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
107	030411006004	接线盒	1. 名称:接线盒 2. 材质:金属 3. 安装形式:暗装	个	60			
108	030411003004	桥架	1. 名称:镀锌桥架 (含盖板) 2. 规格:150*75 3. 材质:钢制	m	109.8			
109	030411003005	桥架	1. 名称:镀锌桥架 (含盖板) 2. 规格:200*150 3. 材质:钢制	m	3.94			
110	030411003006	桥架	1. 名称:镀锌桥架 (含盖板) 2. 规格:400*100 3. 材质:钢制	m	32.01			
111	030411003007	桥架	1. 名称:镀锌桥架 (含盖板) 2. 规格:400*200 3. 材质:钢制	m	6.95			
112	030411003008	桥架	1. 名称:桥架支架 2. 规格:详见图纸	m	152.7			
113	031201003003	金属结构刷油	1. 除锈级别:手工除轻锈 2. 油漆品种:防锈漆两道, 调和漆两道	kg	139.77			
114	030411001008	配管	1. 名称:镀锌钢管 2. 规格:SC20 3. 配置形式:暗配	m	787.75			
115	030411001009	配管	1. 名称:镀锌钢管 2. 规格:SC50 3. 配置形式:暗配	m	90.9			
116	030411001010	配管	1. 名称:镀锌钢管 2. 规格:SC100 3. 配置形式:暗配	m	15.17			
117	030502005001	双绞线缆	1. 名称:双绞线缆 2. 规格:UTP6	m	2122.13			
118	030502019001	双绞线缆测试	1. 测试类别:双绞线缆测试 六类	链路	60			
		分部小计						
		分部分项合计						
1	031301017001	脚手架搭拆	脚手架搭拆	项	1			
		单价措施合计						
合 计								

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：综合楼水电安装工程(024)

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
1	031302001001	安全文明施工						
		基本费	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	1.5				
		增加费	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
		扬尘污染防治增加费	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0.21				
2	031302002001	夜间施工	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
3	031302003001	非夜间施工照明	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
4	031302004001	二次搬运	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
5	031302005001	冬雨季施工	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
6	031302006001	已完成工程及设备保护	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
7	031302008001	临时设施	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
8	031302009001	赶工措施	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
9	031302010001	工程按质论价	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	调整费率 (%)	调整后金 额 (元)	备注
10	031302011001	住宅分户验收	分部分项清单合价+单 价措施清单合价-分部 分项除税工程设备费- 单价措施除税工程设 备费					
11	031302012001	建筑工人实名制费用	分部分项清单合价+单 价措施清单合价-分部 分项除税工程设备费- 单价措施除税工程设 备费					
12	031302015001	智慧工地费用	分部分项清单合价+单 价措施清单合价-分部 分项除税工程设备费- 单价措施除税工程设 备费					

# 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：综合楼水电安装工程(024)

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



# 暂列金额明细表

工程名称：综合楼水电安装工程(024)

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
合计				



# 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：综合楼水电安装工程(024)

序号	工程名称	工程内容	暂估金额（元）	结算金额（元）	差额±（元）	备注
	合计					

# 计日工表

工程名称：综合楼水电安装工程(024)

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

# 总承包服务费计价表

工程名称：综合楼水电安装工程(024)

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

# 规费、税金项目计价表

工程名称：综合楼水电安装工程(024)

序号	项目名称	计算基础	计算基数(元)	计算费率(%)	金额（元）
1	规费	社会保险费+住房公积金+环境保护税			
1.1	社会保险费	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费		2.4	
1.2	住房公积金	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费		0.42	
1.3	环境保护税	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费		0.1	
2	税金	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费+规费-(除税甲供材料费+除税甲供设备费)/1.01		9	
合计					

# 发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：综合楼水电安装工程(024)

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

### 承包人提供主要材料和工程设备一览表 (适用造价信息差额调整法)

工程名称: 综合楼水电安装工程(024)

[illegible]



分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：一站式服务中心水电安装工程(025)

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
		一站式服务中心给排水系统						
1	031001007001	复合管	1、名称：内衬塑镀锌钢塑复合管（含管件） 2、安装部位：室内 3、介质：给水 4、材质、规格：DN20 5、连接方式：螺纹连接 6、试验：水压强度试验、严密性试验、消毒、冲洗 7、其他：详见图纸及相关规范	m	2.05			
2	031001007002	复合管	1、名称：内衬塑镀锌钢塑复合管（含管件） 2、安装部位：室内 3、介质：给水 4、材质、规格：DN25 5、连接方式：螺纹连接 6、试验：水压强度试验、严密性试验、消毒、冲洗 7、其他：详见图纸及相关规范	m	0.23			
3	031001007003	复合管	1、名称：内衬塑镀锌钢塑复合管（含管件） 2、安装部位：室内 3、介质：给水 4、材质、规格：DN50 5、连接方式：螺纹连接 6、试验：水压强度试验、严密性试验、消毒、冲洗 7、其他：详见图纸及相关规范	m	28.21			
4	031001007004	复合管	1、名称：内衬塑镀锌钢塑复合管（含管件） 2、安装部位：室内 3、介质：给水 4、材质、规格：DN65 5、连接方式：沟槽连接 6、试验：水压强度试验、严密性试验、消毒、冲洗 7、其他：详见图纸及相关规范	m	8.39			
5	031001006001	塑料管	1、名称：PPR冷水管（含管件） 2、安装部位：室内 3、介质：给水 4、材质、规格：DN15 5、连接方式：热熔连接 6、试验：水压强度试验、严密性试验、消毒、冲洗 7、其他：详见图纸及相关规范	m	14.57			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
6	031001006002	塑料管	1、名称：PPR冷水管（含管件） 2、安装部位：室内 3、介质：给水 4、材质、规格：DN20 5、连接方式：热熔连接 6、试验：水压强度试验、严密性试验、消毒、冲洗 7、其他：详见图纸及相关规范	m	4.27			
7	031001006003	塑料管	1、名称：PPR冷水管（含管件） 2、安装部位：室内 3、介质：给水 4、材质、规格：DN25 5、连接方式：热熔连接 6、试验：水压强度试验、严密性试验、消毒、冲洗 7、其他：详见图纸及相关规范	m	3.84			
8	031001006004	塑料管	1、名称：PPR冷水管（含管件） 2、安装部位：室内 3、介质：给水 4、材质、规格：DN40 5、连接方式：热熔连接 6、试验：水压强度试验、严密性试验、消毒、冲洗 7、其他：详见图纸及相关规范	m	9.4			
9	031001006005	塑料管	1、名称：PPR冷水管（含管件） 2、安装部位：室内 3、介质：给水 4、材质、规格：DN50 5、连接方式：热熔连接 6、试验：水压强度试验、严密性试验、消毒、冲洗 7、其他：详见图纸及相关规范	m	3.52			
10	031003001001	螺纹阀门	1、名称：截止阀（全铜） 2、规格、压力等级：DN20 3、连接形式：螺纹连接 4、其他：详见图纸及相关规范	个	1			
11	031003001002	螺纹阀门	1、名称：截止阀（全铜） 2、规格、压力等级：DN25 3、连接形式：螺纹连接 4、其他：详见图纸及相关规范	个	1			
12	031003001003	螺纹阀门	1、名称：截止阀（全铜） 2、规格、压力等级：DN50 3、连接形式：螺纹连接 4、其他：详见图纸及相关规范	个	3			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
13	031003001004	螺纹阀门	1、名称：自动排气阀 (全铜) 2、规格、压力等级：DN20 3、连接形式：螺纹连接 4、其他：详见图纸及相关规范	个	1			
14	031003013001	水表	1、名称：螺纹水表 2、规格、压力等级：DN50 3、连接形式：螺纹连接(含表前阀) 4、其他：详见图纸及相关规范	组	1			
15	031002003001	套管	1、名称、类型：防水套管 2、规格：DN65/100 3、其他：详见图纸及相关规范	个	1			
16	031002003002	套管	1、名称、类型：防水套管 2、规格：DN100/150 3、其他：详见图纸及相关规范	个	5			
17	031002003003	套管	1、名称、类型：钢套管 2、规格：DN50/80 3、其他：详见图纸及相关规范	个	6			
18	031002003004	套管	1、名称、类型：钢套管 2、规格：DN100/150 3、其他：详见图纸及相关规范	个	4			
19	031002001001	管道支架	1. 材质: 型钢 2. 管架形式: 管道支架	kg	17			
20	031201003001	金属结构刷油	1. 类型: 管道支架刷油 2. 除锈级别: 轻锈 3. 油漆品种: 红丹防锈漆、调和漆 4. 涂刷遍数、漆膜厚度: 两底两面	kg	17			
21	031208002001	管道绝热	1. 绝热材料品种: 橡塑管壳 2. 绝热厚度: 10mm 3. 其他: 详见图纸及相关规范	m3	0.05			
22	031208007001	防潮层、保护层	1. 名称: 镀锌铁皮 2. 厚度: 0.5mm 3. 其他: 详见图纸及相关规范	m2	6.2			
23	031202008001	埋地管道防腐蚀	1、类型：埋地金属管道(钢塑复合管)防腐 2、刷缠遍数：四油三布防腐	m2	1.05			
24	031001006006	塑料管	1、名称：UPVC排水管(含管件) 2、安装部位：室内 3、介质：污水 4、材质、规格：DN50 5、连接方式：粘接 6、试验：灌水试验、通水试验 7、其他：详见图纸及相关规范	m	16.81			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
25	031001006007	塑料管	1、名称：UPVC排水管（含管件） 2、安装部位：室内 3、介质：污水 4、材质、规格：DN75 5、连接方式：粘接 6、试验：灌水试验、通水试验 7、其他：详见图纸及相关规范	m	6.29			
26	031001006008	塑料管	1、名称：UPVC排水管（含管件） 2、安装部位：室内 3、介质：污水 4、材质、规格：DN100 5、连接方式：粘接 6、试验：灌水试验、通水试验 7、其他：详见图纸及相关规范	m	47.7			
27	031001003001	不锈钢管	1、名称：S30408不锈钢管（含管件） 2、安装部位：室外 3、介质：雨水 4、材质、规格：DN100 壁厚不小于1.6mm 5、连接方式：卡压连接 6、试验：灌水试验、通水试验 7、其他：详见图纸及相关规范	m	40.4			
28	031004014001	给、排水附（配）件	1、名称：87型雨水斗（不锈钢） 2、规格、压力等级：DN100 3、其他：详见图纸及相关规范	个	4			
29	031202009001	环氧煤沥青防腐	1、类型：埋地不锈钢管道 环氧煤沥青缠绕带防腐 2、刷缠遍数：一底一布（环氧煤沥青缠绕带0.8mm厚）一面	m2	3.29			
		分部小计						
		一站式服务中心电力、照明系统						
30	030404017001	配电箱	1.名称:配电箱ZAL 2.规格:1000*1000*180 3.端子板外部接线材质、规格:详见图纸 4.安装方式:挂壁安装 距地1.5m	台	1			
31	030404017002	配电箱	1.名称:配电箱1AP1 2.规格:500*600*160 3.端子板外部接线材质、规格:详见图纸 4.安装方式:挂壁安装 距地1.5m	台	1			
32	030404017003	配电箱	1.名称:配电箱1ALE1 2.规格:600*500*300 3.端子板外部接线材质、规格:详见图纸 4.安装方式:挂壁安装 距地1.5m	台	1			
33	030404016001	控制箱	1.名称:热水器电源箱RSQ 2.规格:详见图纸 3.安装方式:挂壁式安装	台	1			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
34	030404016002	控制箱	1. 名称:空调电源箱KTX 2. 规格:详见图纸 3. 安装方式:挂壁式安装	台	2			
35	030404016003	控制箱	1. 名称:插座箱AX 2. 规格:详见图纸 3. 安装方式:挂壁式安装	台	7			
36	030411006001	接线盒	1. 名称:开关盒 2. 材质:金属 3. 安装形式:暗装	个	42			
37	030411006002	接线盒	1. 名称:接线盒 2. 材质:金属 3. 安装形式:暗装	个	39			
38	030411001001	配管	1. 名称:镀锌钢管 2. 规格:SC20 3. 配置形式:暗配	m	308.17			
39	030411001002	配管	1. 名称:镀锌钢管 2. 规格:SC32 3. 配置形式:暗配	m	7.87			
40	030411001003	配管	1. 名称:镀锌钢管 2. 规格:SC40 3. 配置形式:暗配	m	67.14			
41	030411001004	配管	1. 名称:镀锌钢管 2. 规格:SC50 3. 配置形式:暗配	m	14.78			
42	030411001005	配管	1. 名称:镀锌钢管 2. 规格:SC80 3. 配置形式:暗配	m	3.91			
43	030411004001	配线	1. 名称:铜芯绝缘导线 2. 规格:ZB-BV-2.5 3. 配线形式:管内穿线	m	615.85			
44	030411004002	配线	1. 名称:铜芯绝缘导线 2. 规格:NH-BV-4 3. 配线形式:管内穿线	m	20.51			
45	030411004003	配线	1. 名称:铜芯绝缘导线 2. 规格:ZB-BV-4 3. 配线形式:管内穿线	m	388.07			
46	030411004004	配线	1. 名称:铜芯绝缘导线 2. 规格:ZB-BV-10 3. 配线形式:管内穿线	m	412.43			
47	030408001001	电力电缆	1. 名称:铜芯电力电缆 2. 规格型号:ZB-YJV-4*35+1*16 3. 敷设方式、部位:管道或桥架敷设 4. 电压等级(kV):0.6/1kv	m	10.11			
48	030408006001	电力电缆头	1. 名称:电缆头制作安装 2. 型号:35mm <sup>2</sup> 以内 3. 电压等级(kV):1KV	个	2			
49	030408008001	防火堵洞	1、名称: 防火堵洞 2、材质: 防火材料 3、方式: 综合考虑 4、部位: 综合考虑 5、其他: 详见图纸及相关规范	处	2			
50	030414002001	送配电装置系统	1、名称: 送配电装置系统调试 2、电压等级(kV): 1KV 综合 3、按规范	系统	1			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
		分部小计						
		一站式服务中心应急照明						
51	030411001006	配管	1. 名称:镀锌钢管 2. 规格:SC20 3. 配置形式:暗配	m	83.55			
52	030411004005	配线	1. 名称:铜芯绝缘导线 2. 规格:WDZCN-RYS-2*2.5 3. 配线形式:管内穿线	m	93.44			
53	030412004001	装饰灯	1. 名称:A型应急多信息复合指示灯(LED) 2. 规格:1W 3. 安装形式:距地2.5m吊装 4. 其他:自带蓄电池, 90min	套	1			
54	030412004002	装饰灯	1. 名称:防水消防应急灯(LED) 2. 规格:6W 3. 安装形式:距地2.3m壁装 4. 其他:自带蓄电池, 90min	套	3			
55	030412004003	装饰灯	1. 名称:安全出口指示灯 2. 规格:1W 3. 安装形式:门上方0.2m壁装 4. 其他:自带蓄电池, 90min	套	1			
56	030412004004	装饰灯	1. 名称:疏散指示灯 2. 规格:1W 3. 安装形式:距地0.3m壁装 4. 其他:自带蓄电池, 90min	套	2			
57	030412004005	装饰灯	1. 名称:楼层指示灯 2. 规格:1W 3. 安装形式:门上方0.2m壁装 4. 其他:自带蓄电池, 90min	套	2			
58	030412004006	装饰灯	1. 名称:疏散出口指示灯 2. 规格:1W 3. 安装形式:门上方0.2m壁装 4. 其他:自带蓄电池, 90min	套	1			
59	030412004007	装饰灯	1. 名称:消防应急灯(LED) 2. 规格:6W 3. 安装形式:距地2.3m壁装 4. 其他:自带蓄电池, 90min	套	5			
60	030411006003	接线盒	1. 名称:接线盒 2. 材质:金属 3. 安装形式:暗装	个	15			
		分部小计						
		一站式服务中心防雷接地						

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
61	030409003001	避雷引下线	1. 名称:避雷引下线 2. 安装部位:引下线与圈梁主筋焊接 3. 安装形式:利用柱内两根直径不小于16mm的钢筋作引下线 4. 其他:详见图纸及相关规范	m	91.43			
62	030409005001	避雷网	1、名称:镀锌圆钢 2、规格:Φ12 3、安装形式:沿支架 4、其他:详见图纸及相关规范	m	100.74			
63	030409004001	均压环	1. 类型:基础接地网 2. 安装形式:利用基础主钢筋 3. 其他:详见图纸及相关规范	m	68			
64	030409002001	接地母线	1. 名称:不锈钢扁钢 2. 规格:40*4 3. 类型:接地母线	m	7.15			
65	030409002002	接地母线	1. 名称:镀锌扁钢 2. 规格:25*4 3. 类型:接地母线	m	18.75			
66	030409008001	等电位端子箱、测试板	1、名称:总等电位箱 2、其他:详见图纸及相关规范	台	1			
67	030409008002	等电位端子箱、测试板	1、名称:局部等电位箱 2、其他:详见图纸及相关规范	台	3			
68	030409008003	等电位端子箱、测试板	1、名称:断接卡子/测试点 2、其他:详见图纸及相关规范	块	10			
69	030414011001	接地装置	1、名称:接地系统调试 2、类别:接地网 3、其他:详见图纸及相关规范	系统	1			
		分部小计						
		一站式服务中心弱电						
70	030502001001	机柜、机架	1. 名称:弱电机柜(网络、电话) 2. 安装部位:挂壁式	台	1			
71	030502004001	电视、电话插座	1. 名称:网络+电话双口插座T0 2. 安装方式:暗装	个	9			
72	030411006004	接线盒	1. 名称:接线盒 2. 材质:金属 3. 安装形式:暗装	个	9			
73	030411001007	配管	1. 名称:镀锌钢管 2. 规格:SC20 3. 配置形式:暗配	m	185.46			
74	030411001008	配管	1. 名称:镀锌钢管 2. 规格:SC50 3. 配置形式:暗配	m	15.62			
75	030502005001	双绞线缆	1. 名称:双绞线缆 2. 规格:UTP6	m	200.75			
76	030502019001	双绞线缆测试	1. 测试类别:双绞线缆测试 六类	链路	9			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
		分部小计						
		分部分项合计						
1	031301017001	脚手架搭拆	脚手架搭拆	项	1			
		单价措施合计						
合 计								



# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：一站式服务中心水电安装工程(025)

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
1	031302001001	安全文明施工						
		基本费	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	1.5				
		增加费	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
		扬尘污染防治增加费	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0.21				
2	031302002001	夜间施工	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
3	031302003001	非夜间施工照明	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
4	031302004001	二次搬运	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
5	031302005001	冬雨季施工	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
6	031302006001	已完成工程及设备保护	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
7	031302008001	临时设施	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
8	031302009001	赶工措施	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
9	031302010001	工程按质论价	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	调整费率 (%)	调整后金 额 (元)	备注
10	031302011001	住宅分户验收	分部分项清单合价+单 价措施清单合价-分部 分项除税工程设备费- 单价措施除税工程设 备费					
11	031302012001	建筑工人实名制费用	分部分项清单合价+单 价措施清单合价-分部 分项除税工程设备费- 单价措施除税工程设 备费					
12	031302015001	智慧工地费用	分部分项清单合价+单 价措施清单合价-分部 分项除税工程设备费- 单价措施除税工程设 备费					

# 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：一站式服务中心水电安装工程(025)

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

# 暂列金额明细表

工程名称：一站式服务中心水电安装工程(025)

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
合计				



# 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：一站式服务中心水电安装工程(025)

序号	工程名称	工程内容	暂估金额（元）	结算金额（元）	差额±（元）	备注
	合计					

# 计日工表

工程名称：一站式服务中心水电安装工程(025)

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

# 总承包服务费计价表

工程名称：一站式服务中心水电安装工程(025)

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



# 规费、税金项目计价表

工程名称：一站式服务中心水电安装工程(025)

序号	项目名称	计算基础	计算基数(元)	计算费率(%)	金额（元）
1	规费	社会保险费+住房公积金+环境保护税			
1.1	社会保险费	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费		2.4	
1.2	住房公积金	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费		0.42	
1.3	环境保护税	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费		0.1	
2	税金	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费+规费-(除税甲供材料费+除税甲供设备费)/1.01		9	
合计					

# 发 包 人 提 供 材 料 和 工 程 设 备 一 览 表

工程名称：一站式服务中心水电安装工程(025)

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

### 承包人提供主要材料和工程设备一览表 (适用造价信息差额调整法)

工程名称：一站式服务中心水电安装工程(025)

[illegible]

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：门卫水电安装工程 (026)

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
		门卫给排水系统						
1	031001007001	复合管	1、名称：内衬塑镀锌钢塑复合管（含管件） 2、安装部位：室内 3、介质：给水 4、材质、规格：DN40 5、连接方式：螺纹连接 6、试验：水压强度试验、严密性试验、消毒、冲洗 7、其他：详见图纸及相关规范	m	3.85			
2	031001006001	塑料管	1、名称：PPR冷水管（含管件） 2、安装部位：室内 3、介质：给水 4、材质、规格：DN15 5、连接方式：热熔连接 6、试验：水压强度试验、严密性试验、消毒、冲洗 7、其他：详见图纸及相关规范	m	1.63			
3	031001006002	塑料管	1、名称：PPR冷水管（含管件） 2、安装部位：室内 3、介质：给水 4、材质、规格：DN20 5、连接方式：热熔连接 6、试验：水压强度试验、严密性试验、消毒、冲洗 7、其他：详见图纸及相关规范	m	1.05			
4	031001006003	塑料管	1、名称：PPR冷水管（含管件） 2、安装部位：室内 3、介质：给水 4、材质、规格：DN40 5、连接方式：热熔连接 6、试验：水压强度试验、严密性试验、消毒、冲洗 7、其他：详见图纸及相关规范	m	4.43			
5	031001006004	塑料管	1、名称：PPR热水管（含管件） 2、安装部位：室内 3、介质：热水 4、材质、规格：DN15 5、连接方式：热熔连接 6、试验：水压强度试验、严密性试验、消毒、冲洗 7、其他：详见图纸及相关规范	m	5.27			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
6	031001006005	塑料管	1、名称：PPR热水管（含管件） 2、安装部位：室内 3、介质：热水 4、材质、规格：DN20 5、连接方式：热熔连接 6、试验：水压强度试验、严密性试验、消毒、冲洗 7、其他：详见图纸及相关规范	m	0.95			
7	031003001001	螺纹阀门	1、名称：截止阀（全铜） 2、规格、压力等级：DN40 3、连接形式：螺纹连接 4、其他：详见图纸及相关规范	个	1			
8	031003001002	螺纹阀门	1、名称：止回阀（全铜） 2、规格、压力等级：DN40 3、连接形式：螺纹连接 4、其他：详见图纸及相关规范	个	1			
9	031003013001	水表	1、名称：螺纹水表 2、规格、压力等级：DN40 3、连接形式：螺纹连接（含表前阀） 4、其他：详见图纸及相关规范	个	1			
10	031002003001	套管	1、名称、类型：防水套管 2、规格：DN40/80 3、其他：详见图纸及相关规范	个	1			
11	031002003002	套管	1、名称、类型：防水套管 2、规格：DN100/150 3、其他：详见图纸及相关规范	个	1			
12	031004003001	洗脸盆	1、名称：台下式洗脸盆（成套） 2、类型：冷热水 3、附件：角阀、金属软管、下水口、混水龙头、洗脸盆等全套	组	1			
13	031004004001	洗涤盆	1、名称：洗涤盆/拖布盆（成套） 2、类型：冷水 3、附件：角阀、金属软管、下水口、水龙头、洗涤盆等全套	组	1			
14	031004006001	大便器	1、名称：蹲式大便器（成套） 2、类型：脚踏阀冲洗 3、附件：脚踏阀、蹲便器等全套	组	1			
15	031004010001	淋浴器	1、名称：淋浴器（成套） 2、类型：冷热水 3、附件：混水阀、淋浴软管、莲蓬头等全套	套	1			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
16	031006012001	热水器、开水炉	1、名称：电热水器 2、规格：壁挂式 3、附件：角阀、金属软管、电热水器等全套 4、其他：详见图纸说明	台	1			
17	031004014001	给、排水附（配）件	1、名称：不锈钢地漏 2、规格：DN50	个	1			
18	031202008001	埋地管道防腐蚀	1、类型：埋地金属管道（钢塑复合管）防腐 2、刷缠遍数：四油三布防腐	m2	0.47			
19	031001006006	塑料管	1、名称：UPVC排水管（含管件） 2、安装部位：室内 3、介质：污水 4、材质、规格：DN50 5、连接方式：粘接 6、试验：灌水试验、通水试验 7、其他：详见图纸及相关规范	m	7.28			
20	031001006007	塑料管	1、名称：UPVC排水管（含管件） 2、安装部位：室内 3、介质：污水 4、材质、规格：DN75 5、连接方式：粘接 6、试验：灌水试验、通水试验 7、其他：详见图纸及相关规范	m	1			
21	031001006008	塑料管	1、名称：UPVC排水管（含管件） 2、安装部位：室内 3、介质：污水 4、材质、规格：DN100 5、连接方式：粘接 6、试验：灌水试验、通水试验 7、其他：详见图纸及相关规范	m	3.73			
22	031001003001	不锈钢管	1、名称：S30408不锈钢管（含管件） 2、安装部位：室外 3、介质：雨水 4、材质、规格：DN100 壁厚不小于1.6mm 5、连接方式：卡压连接 6、试验：灌水试验、通水试验 7、其他：详见图纸及相关规范	m	16.8			
23	031004014002	给、排水附（配）件	1、名称：87型雨水斗（不锈钢） 2、规格、压力等级：DN100 3、其他：详见图纸及相关规范	个	4			
		分部小计						
		门卫电力、照明系统						
24	030404017001	配电箱	1.名称:配电箱ZAL 2.规格:600*600*180 3.端子板外部接线材质、规格:详见图纸 4.安装方式:挂壁安装 距地1.5m	台	1			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
25	030412005001	荧光灯	1. 名称:单管LED灯 2. 规格:1*20W 3. 安装形式:嵌入吊顶	套	8			
26	030412005002	荧光灯	1. 名称:双管LED灯 2. 规格:2*20W 3. 安装形式:嵌入吊顶	套	22			
27	030412001001	普通灯具	1. 名称:防水防尘吸顶灯 2. 规格:10W 3. 类型:吸顶	套	12			
28	030404034001	照明开关	1. 名称:单联单控开关 2. 安装方式:暗装	个	3			
29	030404034002	照明开关	1. 名称:双联单控开关 2. 安装方式:暗装	个	1			
30	030404034003	照明开关	1. 名称:双联单控开关 (防水防溅型) 2. 安装方式:暗装	个	5			
31	030404034004	照明开关	1. 名称:延迟开关 2. 安装方式:暗装	个	11			
32	030404035001	插座	1. 名称:热水器插座 2. 安装方式:暗装	个	3			
33	030404035002	插座	1. 名称:空调插座 2. 安装方式:暗装	个	2			
34	030404035003	插座	1. 名称:五孔暗装插座 2. 安装方式:暗装	个	20			
35	030411006001	接线盒	1. 名称:开关盒 2. 材质:金属 3. 安装形式:暗装	个	42			
36	030411006002	接线盒	1. 名称:接线盒 2. 材质:金属 3. 安装形式:暗装	个	39			
37	030411001001	配管	1. 名称:镀锌钢管 2. 规格:SC20 3. 配置形式:暗配	m	308.17			
38	030411001002	配管	1. 名称:镀锌钢管 2. 规格:SC40 3. 配置形式:暗配	m	67.14			
39	030411001003	配管	1. 名称:镀锌钢管 2. 规格:SC50 3. 配置形式:暗配	m	14.78			
40	030411004001	配线	1. 名称:铜芯绝缘导线 2. 规格:ZB-BV-2.5 3. 配线形式:管内穿线	m	615.85			
41	030411004002	配线	1. 名称:铜芯绝缘导线 2. 规格:ZB-BV-4 3. 配线形式:管内穿线	m	388.07			
42	030411004003	配线	1. 名称:铜芯绝缘导线 2. 规格:ZB-BV-10 3. 配线形式:管内穿线	m	412.43			
43	030408001001	电力电缆	1. 名称:铜芯电力电缆 2. 规格型号:ZB-YJV-5*16 3. 敷设方式、部位:管道 或桥架敷设 4. 电压等级 (kV):0.6/1kv	m	10.11			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
44	030408001002	电力电缆	1. 名称:铜芯电力电缆 2. 规格型号:ZB-YJV-5*4 3. 敷设方式、部位:管道或桥架敷设 4. 电压等级(kV):0.6/1kv	m	10.11			
45	030408006001	电力电缆头	1. 名称:电缆头制作安装 2. 型号:35mm2以内 3. 电压等级(kV):1KV	个	2			
46	030408008001	防火堵洞	1、名称: 防火堵洞 2、材质: 防火材料 3、方式: 综合考虑 4、部位: 综合考虑 5、其他: 详见图纸及相关规范	处	2			
47	030414002001	送配电装置系统	1、名称: 送配电装置系统调试 2、电压等级(kV): 1KV 3、按规范	系统	1			
		分部小计						
		门卫防雷接地						
48	030409003001	避雷引下线	1. 名称:避雷引下线 2. 安装部位:引下线与圈梁主筋焊接 3. 安装形式:利用柱内两根直径不小于16mm的钢筋作引下线 4. 其他:详见图纸及相关规范	m	91.43			
49	030409005001	避雷网	1、名称: 镀锌圆钢 2、规格: Φ12 3、安装形式: 沿支架 4、其他: 详见图纸及相关规范	m	100.74			
50	030409004001	均压环	1. 类型:基础接地网 2. 安装形式:利用基础主钢筋 3. 其他:详见图纸及相关规范	m	68			
51	030409002001	接地母线	1. 名称:不锈钢扁钢 2. 规格:40*4 3. 类型:接地母线	m	94.95			
52	030409002002	接地母线	1. 名称:镀锌扁钢 2. 规格:25*4 3. 类型:接地母线	m	18.75			
53	030409008001	等电位端子箱、测试板	1、名称: 总等电位箱 2、其他: 详见图纸及相关规范	台	1			
54	030409008002	等电位端子箱、测试板	1、名称: 局部等电位箱 2、其他: 详见图纸及相关规范	台	3			
55	030409008003	等电位端子箱、测试板	1、名称: 断接卡子/测试点 2、其他: 详见图纸及相关规范	块	10			
56	030414011001	接地装置	1、名称: 接地系统调试 2、类别: 接地网 3、其他: 详见图纸及相关规范	系统	1			
		分部小计						



序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
		门卫弱电						
57	030502001001	机柜、机架	1. 名称:弱电机柜 (网络、电话) 2. 安装部位:挂壁式	台	1			
58	030502004001	电视、电话插座	1. 名称:网络+电话双口插座T0 2. 安装方式:暗装	个	9			
59	030411006003	接线盒	1. 名称:接线盒 2. 材质:金属 3. 安装形式:暗装	个	9			
60	030411001004	配管	1. 名称:镀锌钢管 2. 规格:SC20 3. 配置形式:暗配	m	185.46			
61	030411001005	配管	1. 名称:镀锌钢管 2. 规格:SC50 3. 配置形式:暗配	m	15.62			
62	030502005001	双绞线缆	1. 名称:双绞线缆 2. 规格:UTP6	m	200.75			
63	030502019001	双绞线缆测试	1. 测试类别:双绞线缆测试 六类	链路	9			
		分部小计						
		分部分项合计						
1	031301017001	脚手架搭拆	脚手架搭拆	项	1			
		单价措施合计						
合计								

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：门卫水电安装工程(026)

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
1	031302001001	安全文明施工						
		基本费	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	1.5				
		增加费	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
		扬尘污染防治增加费	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0.21				
2	031302002001	夜间施工	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
3	031302003001	非夜间施工照明	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
4	031302004001	二次搬运	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
5	031302005001	冬雨季施工	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
6	031302006001	已完成工程及设备保护	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
7	031302008001	临时设施	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
8	031302009001	赶工措施	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
9	031302010001	工程按质论价	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	调整费率 (%)	调整后金 额 (元)	备注
10	031302011001	住宅分户验收	分部分项清单合价+单 价措施清单合价-分部 分项除税工程设备费- 单价措施除税工程设 备费					
11	031302012001	建筑工人实名制费用	分部分项清单合价+单 价措施清单合价-分部 分项除税工程设备费- 单价措施除税工程设 备费					
12	031302015001	智慧工地费用	分部分项清单合价+单 价措施清单合价-分部 分项除税工程设备费- 单价措施除税工程设 备费					

# 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：门卫水电安装工程(026)

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

# 暂列金额明细表

工程名称：门卫水电安装工程(026)

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
合计				



# 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：门卫水电安装工程(026)

序号	工程名称	工程内容	暂估金额（元）	结算金额（元）	差额±（元）	备注
	合计					

# 计日工表

工程名称：门卫水电安装工程(026)

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



# 总承包服务费计价表

工程名称：门卫水电安装工程(026)

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

# 规费、税金项目计价表

工程名称：门卫水电安装工程(026)

序号	项目名称	计算基础	计算基数(元)	计算费率(%)	金额（元）
1	规费	社会保险费+住房公积金+环境保护税			
1.1	社会保险费	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费		2.4	
1.2	住房公积金	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费		0.42	
1.3	环境保护税	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费		0.1	
2	税金	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费+规费-(除税甲供材料费+除税甲供设备费)/1.01		9	
合计					

# 发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：门卫水电安装工程(026)

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

### 承包人提供主要材料和工程设备一览表 (适用造价信息差额调整法)

工程名称：门卫水电安装工程(026)

[illegible]

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：室外水电安装工程 (027)

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
		室外给水						
1	031001006001	塑料管	1、名称：PE实壁管（含管件） 2、安装部位：室外埋地 3、介质：给水 4、材质、规格：DN25 4、连接形式：热熔连接 5、压力试验及吹、洗设计要求：水压强度试验、严密性试验、消毒、冲洗 6、其他：详见图纸及相关规范	m	120.78			
2	031001006002	塑料管	1、名称：PE实壁管（含管件） 2、安装部位：室外埋地 3、介质：给水 4、材质、规格：DN32 4、连接形式：热熔连接 5、压力试验及吹、洗设计要求：水压强度试验、严密性试验、消毒、冲洗 6、其他：详见图纸及相关规范	m	74.91			
3	031001006003	塑料管	1、名称：PE实壁管（含管件） 2、安装部位：室外埋地 3、介质：给水 4、材质、规格：DN40 4、连接形式：热熔连接 5、压力试验及吹、洗设计要求：水压强度试验、严密性试验、消毒、冲洗 6、其他：详见图纸及相关规范	m	118.23			
4	031001006004	塑料管	1、名称：钢丝网骨架聚乙烯复合管（含管件） 2、安装部位：室外埋地 3、介质：给水 4、材质、规格：DN65 4、连接形式：热熔连接 5、压力试验及吹、洗设计要求：水压强度试验、严密性试验、消毒、冲洗 6、其他：详见图纸及相关规范	m	130.95			
5	031001006005	塑料管	1、名称：钢丝网骨架聚乙烯复合管（含管件） 2、安装部位：室外埋地 3、介质：给水 4、材质、规格：DN100 4、连接形式：热熔连接 5、压力试验及吹、洗设计要求：水压强度试验、严密性试验、消毒、冲洗 6、其他：详见图纸及相关规范	m	405.96			
6	031003003001	焊接法兰阀门	1、名称：法兰蝶阀 2、规格、压力等级：DN100 3、连接形式：配套法兰连接 4、其他：详见图纸及相关规范	个	4			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
7	031003003002	焊接法兰阀门	1、名称：法兰闸阀 2、规格、压力等级：DN100 3、连接形式：配套法兰连接 4、其他：详见图纸及相关规范	个	4			
8	031003003003	焊接法兰阀门	1、名称：伸缩接头 2、规格、压力等级：DN100 3、连接形式：配套法兰连接 4、其他：详见图纸及相关规范	个	2			
9	031003003004	焊接法兰阀门	1、名称：倒流防止器 2、规格、压力等级：DN100 3、连接形式：配套法兰连接 4、其他：详见图纸及相关规范	个	2			
10	031003013001	水表	1、名称：水表 2、规格、压力等级：DN100 3、连接形式：配套法兰连接 4、其他：详见图纸及相关规范	个	2			
11	040504002001	混凝土井	1、名称：阀门井（混凝土井） 2、规格：1100*1200 3、井座、井盖：球墨铸铁井座和D400井盖 4、其他：参照国标图集05S502-89，详见图纸及相关规范	座	4			
12	040504002002	混凝土井	1、名称：水表井（混凝土井） 2、规格：2150*1100 3、井座、井盖：球墨铸铁井座和D400井盖 4、其他：参照国标图集05S502-136，详见图纸及相关规范	座	2			
13	040503002001	混凝土支墩	1、名称：混凝土支墩 2、其他：参照国标图集10S505，详见图纸及相关规范	m3	3.48			
14	010101003001	挖沟槽土方	1. 土壤类别:结合图纸自行考虑 2. 挖土深度:综合考虑（管顶覆土厚度不小于1200mm） 3. 其他:详见图纸及相关规范	m3	618.81			
15	010103001001	回填方	1. 填方材料品种:中粗砂回填 2. 填方要求:（按开挖未扰动原状土层考虑，不做垫层）中粗砂回填至管顶上500mm厚度或至路面基层底部 3. 其他:详见图纸及相关规范	m3	281.34			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
16	010103002001	余方弃置	1.运距投标综合考虑 2.包含运费、渣土处置、平整、环保等产生的一切费用 3.土质结合地勘报告,综合考虑杂填土、建筑垃圾等	m3	618.81			
		分部小计						
		室外雨水						
17	031001006006	塑料管	1、名称: HMPP缠绕结构壁管 (含管件) 2、安装部位: 室外埋地 3、介质: 雨水/废水 4、材质、规格: DN80 4、连接形式: 热熔连接 5、管道检验及实验要求: 灌水试验、通水试验 6、其他: 详见图纸及相关规范	m	7.47			
18	031001006007	塑料管	1、名称: HMPP缠绕结构壁管 (含管件) 2、安装部位: 室外埋地 3、介质: 雨水/废水 4、材质、规格: DN100 4、连接形式: 热熔连接 5、管道检验及实验要求: 灌水试验、通水试验 6、其他: 详见图纸及相关规范	m	44.16			
19	031001006008	塑料管	1、名称: HMPP缠绕结构壁管 (含管件) 2、安装部位: 室外埋地 3、介质: 雨水 4、材质、规格: DN150 4、连接形式: 热熔连接 5、管道检验及实验要求: 灌水试验、通水试验 6、其他: 详见图纸及相关规范	m	272.82			
20	040501004001	塑料管	1、名称: HMPP缠绕结构壁管 (含管件) 2、安装部位: 室外埋地 3、介质: 雨水 4、材质、规格: DN200 4、连接形式: 热熔连接 5、管道检验及实验要求: 灌水试验、通水试验 6、其他: 详见图纸及相关规范	m	301.42			
21	040501004002	塑料管	1、名称: HMPP缠绕结构壁管 (含管件) 2、安装部位: 室外埋地 3、介质: 雨水 4、材质、规格: DN300 4、连接形式: 热熔连接 5、管道检验及实验要求: 灌水试验、通水试验 6、其他: 详见图纸及相关规范	m	578.26			
22	040501004003	塑料管	1、名称: HMPP缠绕结构壁管 (含管件) 2、安装部位: 室外埋地 3、介质: 雨水 4、材质、规格: DN400 4、连接形式: 热熔连接 5、管道检验及实验要求: 灌水试验、通水试验 6、其他: 详见图纸及相关规范	m	286.87			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
23	040501004004	塑料管	1、名称：HMPP缠绕结构壁管（含管件） 2、安装部位：室外埋地 3、介质：雨水 4、材质、规格：DN500 4、连接形式：热熔连接 5、管道检验及实验要求：灌水试验、通水试验 6、其他：详见图纸及相关规范	m	288.84			
24	040501004005	塑料管	1、名称：HMPP缠绕结构壁管（含管件） 2、安装部位：室外埋地 3、介质：雨水 4、材质、规格：DN600 4、连接形式：热熔连接 5、管道检验及实验要求：灌水试验、通水试验 6、其他：详见图纸及相关规范	m	77.17			
25	040501004006	塑料管	1、名称：HMPP缠绕结构壁管（含管件） 2、安装部位：室外埋地 3、介质：雨水 4、材质、规格：DN800 4、连接形式：热熔连接 5、管道检验及实验要求：灌水试验、通水试验 6、其他：详见图纸及相关规范	m	181.35			
26	040501004007	塑料管	1、名称：HMPP缠绕结构壁管（含管件） 2、安装部位：室外埋地 3、介质：雨水 4、材质、规格：DN900 4、连接形式：热熔连接 5、管道检验及实验要求：灌水试验、通水试验 6、其他：详见图纸及相关规范	m	80.29			
27	040504002003	混凝土井	1、名称：圆形混凝土雨水检查井 2、规格：Φ1000 3、井座、井盖：球墨铸铁井座和D400井盖 4、其他：参照国标图集20S515-31，防坠网设置。详见图纸及相关规范	座	32			
28	040504002004	混凝土井	1、名称：圆形混凝土雨水检查井 2、规格：Φ1250 3、井座、井盖：球墨铸铁井座和D400井盖 4、其他：参照国标图集20S515-31，防坠网设置。详见图纸及相关规范	座	5			
29	040504002005	混凝土井	1、名称：圆形混凝土雨水检查井 2、规格：Φ1500 3、井座、井盖：球墨铸铁井座和D400井盖 4、其他：参照国标图集20S515-31，防坠网设置。详见图纸及相关规范	座	3			



序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
30	040504009001	雨水口	1、名称：单算雨水口 2、规格：参照国标图集16S518-39。 3、井座、井盖：球墨铸铁井座和D400井盖 4、其他：2mm厚不锈钢网筛，详见图纸及相关规范	座	39			
31	040504009002	雨水口	1、名称：双算雨水口 2、规格：参照国标图集16S518-39。 3、井座、井盖：球墨铸铁井座和D400井盖 4、其他：2mm厚不锈钢网筛，详见图纸及相关规范	座	40			
32	010101003002	挖沟槽土方	1.土壤类别:结合图纸自行考虑 2.挖土深度:综合考虑 3.其他:详见图纸及相关规范	m3	2798.32			
33	010103001002	回填方	1.填方材料品种:中粗砂基础垫层 2.填方要求:中粗砂基础垫层100mm 3.其他:详见图纸及相关规范	m3	183.31			
34	010103001003	回填方	1.填方材料品种:中粗砂回填 2.填方要求:基础垫层、管道敷设完成后,再回填至管顶上500mm厚度或至路面基层底部 3.其他:详见图纸及相关规范	m3	865.73			
35	010103002002	余方弃置	1.运距投标综合考虑 2.包含运费、渣土处置、平整、环保等产生的一切费用 3.土质结合地勘报告,综合考虑杂填土、建筑垃圾等	m3	2798.32			
		分部小计						
		室外污水						
36	031001006009	塑料管	1、名称：HMPP缠绕结构壁管（含管件） 2、安装部位：室外埋地 3、介质：污水 4、材质、规格：DN100 4、连接形式：热熔连接 5、管道检验及实验要求：灌水试验、通水试验 6、其他：详见图纸及相关规范	m	53.39			
37	040501004008	塑料管	1、名称：HMPP缠绕结构壁管（含管件） 2、安装部位：室外埋地 3、介质：污水 4、材质、规格：DN200 4、连接形式：热熔连接 5、管道检验及实验要求：灌水试验、通水试验 6、其他：详见图纸及相关规范	m	393.25			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
38	031001007001	复合管	1、名称：内衬塑镀锌钢塑复合管（含管件） 2、安装部位：室外附墙明敷 3、介质：化粪池通气管 4、材质、规格：DN100 5、连接方式：沟槽连接 6、试验：严密性试验 7、其他：详见图纸及相关规范	m	15.6			
39	040504002006	混凝土井	1、名称：圆形混凝土污水检查井 2、规格：Φ1000 3、井座、井盖：球墨铸铁井座和D400井盖 4、其他：参照国标图集20S515-31，防坠网设置。详见图纸及相关规范	座	15			
40	040504002007	混凝土井	1、名称：圆形混凝土污水检查井（绿化带） 2、规格：Φ1000 3、井座、井盖：球墨铸铁井座和B125井盖（绿化带） 4、其他：参照国标图集20S515-31，防坠网设置。详见图纸及相关规范	座	7			
41	040504008001	整体化粪池	1、名称：玻璃钢化粪池 2、规格：YJBH-4-II 3、其他：参照国标图集14SS706。详见图纸及相关规范	座	1			
42	040504008002	隔油池	1. 名称:GY-2SF钢筋混凝土隔油池 2. 其他:详见图集23S519	座	1			
43	010101003003	挖沟槽土方	1. 土壤类别:结合图纸自行考虑 2. 挖土深度:综合考虑 3. 其他:详见图纸及相关规范	m <sup>3</sup>	503.36			
44	010103001004	回填方	1. 填方材料品种:中粗砂基础垫层 2. 填方要求:中粗砂基础垫层100mm 3. 其他:详见图纸及相关规范	m <sup>3</sup>	31.46			
45	010103001005	回填方	1. 填方材料品种:中粗砂回填 2. 填方要求:基础垫层、管道敷设完成后,再回填至管顶上500mm厚度或至路面基层底部 3. 其他:详见图纸及相关规范	m <sup>3</sup>	211.08			
46	010103001006	回填方	1. 填方材料品种:原土回填（绿化带内） 2. 填方要求:中粗砂回填至管顶后,再原土回填至管顶上500mm厚度或至路面基层底部 3. 其他:详见图纸及相关规范	m <sup>3</sup>	48.1			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
47	010103002003	余方弃置	1. 运距投标综合考虑 2. 包含运费、渣土处置、平整、环保等产生的一切费用 3. 土质结合地勘报告, 综合考虑杂填土、建筑垃圾等	m3	455.26			
		分部小计						
		室外电气						
48	030404017001	配电箱	1. 名称:充电桩配电箱CDAP 2. 型号:(IP65) 非标箱(304不锈钢箱体) 3. 安装方式:落地安装, 含C15混凝土基础高400mm, 基础接地, 基础槽钢等 4. :详见电气系统图	台	1			
49	030404017002	配电箱	1. 名称:路灯控制箱LDAC 2. 型号:800*800*200 3. 安装方式:壁装, 距地1.5米 4. :详见电气系统图	台	1			
50	030408003001	电缆保护管	1. 名称:MPP电缆保护管 2. 规格:DN160 3. 配置形式:埋地暗敷	m	3745.21			
51	030411001001	配管	1. 名称:镀锌钢管 2. 规格:SC40 3. 配置形式:暗配	m	69.98			
52	030411001002	配管	1. 名称:镀锌钢管 2. 规格:SC50 3. 配置形式:暗配	m	1328.52			
53	030408001001	电力电缆	1. 名称:铜芯电力电缆 2. 规格型号:ZR-YJV-10kv-3*95 3. 敷设方式、部位:管道或桥架敷设 4. 电压等级(kV):8.7/15kV	m	178.63			
54	030408001002	电力电缆	1. 名称:铜芯电力电缆 2. 规格型号:ZR-YJV-3*185+1*95 3. 敷设方式、部位:管道或桥架敷设 4. 电压等级(kV):0.6/1kv	m	1478.47			
55	030408001003	电力电缆	1. 名称:铜芯电力电缆 2. 规格型号:ZR-YJV-4*25 3. 敷设方式、部位:管道或桥架敷设 4. 电压等级(kV):0.6/1kv	m	226.46			
56	030408001004	电力电缆	1. 名称:铜芯电力电缆 2. 规格型号:ZR-YJV-3x150+1x70 3. 敷设方式、部位:管道或桥架敷设 4. 电压等级(kV):0.6/1kv	m	381.62			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
57	030408001005	电力电缆	1. 名称:铜芯电力电缆 2. 规格型号:ZR-YJV-3x185+2x95 3. 敷设方式、部位:管道或桥架敷设 4. 电压等级(kV):0.6/1kv	m	45.75			
58	030408001006	电力电缆	1. 名称:铜芯电力电缆 2. 规格型号:ZR-YJV-4x150+1*70 3. 敷设方式、部位:管道或桥架敷设 4. 电压等级(kV):0.6/1kv	m	128.94			
59	030408001007	电力电缆	1. 名称:铜芯电力电缆 2. 规格型号:YJV22-4*240 3. 敷设方式、部位:管道或桥架敷设 4. 电压等级(kV):0.6/1kv	m	163.12			
60	030408001008	电力电缆	1. 名称:铜芯电力电缆 2. 规格型号:YJV-2*16 3. 敷设方式、部位:管道或桥架敷设 4. 电压等级(kV):0.6/1kv	m	74.8			
61	030408001009	电力电缆	1. 名称:铜芯电力电缆 2. 规格型号:YJV-3*16 3. 敷设方式、部位:管道或桥架敷设 4. 电压等级(kV):0.6/1kv	m	1193.1			
62	030408001010	电力电缆	1. 名称:铜芯电力电缆 2. 规格型号:ZAN-YJV-4*16 3. 敷设方式、部位:管道或桥架敷设 4. 电压等级(kV):0.6/1kv	m	356.1			
63	030408001011	电力电缆	1. 名称:铜芯电力电缆 2. 规格型号:ZR-YJV-4*16 3. 敷设方式、部位:管道或桥架敷设 4. 电压等级(kV):0.6/1kv	m	594.68			
64	030408001012	电力电缆	1. 名称:铜芯电力电缆 2. 规格型号:ZR-YJV-4*10 3. 敷设方式、部位:管道或桥架敷设 4. 电压等级(kV):0.6/1kv	m	287.08			
65	030408001013	电力电缆	1. 名称:铜芯电力电缆 2. 规格型号:ZR-YJV-4*95+1*50 3. 敷设方式、部位:管道或桥架敷设 4. 电压等级(kV):0.6/1kv	m	111.75			
66	030408001014	电力电缆	1. 名称:铜芯电力电缆 2. 规格型号:ZR-YJV-3*10 3. 敷设方式、部位:管道或桥架敷设 4. 电压等级(kV):0.6/1kv	m	102.24			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
67	030408001015	电力电缆	1. 名称:铜芯电力电缆 2. 规格型号:ZR-YJV-4*25+1*16 3. 敷设方式、部位:管道或桥架敷设 4. 电压等级(kV):0.6/1kv	m	89.34			
68	030408006001	电力电缆头	1. 名称:电力电缆头(铜芯) 2. 型号:240mm <sup>2</sup> 以下 3. :具体详见设计图纸的相关要求	个	38			
69	030408006002	电力电缆头	1. 名称:电力电缆头(铜芯) 2. 型号:120mm <sup>2</sup> 以下 3. :具体详见设计图纸的相关要求	个	4			
70	030408006003	电力电缆头	1. 名称:电力电缆头(铜芯) 2. 型号:35mm <sup>2</sup> 以下 3. :具体详见设计图纸的相关要求	个	22			
71	030408006004	电力电缆头	1. 名称:高压电力电缆头 2. 型号:120mm <sup>2</sup> 以下 3. :具体详见设计图纸的相关要求	个	2			
72	030408008001	防火堵洞	1. 名称:防火堵洞 2. 材质:柔性防火封堵材料封堵	处	58			
73	030404017003	充电桩	1. 名称:室外车位充电桩 2. 具体详见设计图纸的相关要求	套	10			
74	030412007001	一般路灯	1. 名称:路灯 2. 规格: LED-100W, IP65, 灯杆高8米, 含路灯基础及接地装置	套	31			
75	030412007002	一般路灯	1. 名称:路灯2 2. 规格: LED-100W, IP65, 8米高壁装	套	9			
76	040504001001	电缆手孔井	1. 名称:小型电缆井 2. 内部参考尺寸:1190X960, 深度视电缆敷设情况定 3. 电缆井做法参考电缆敷设方法详见图集《电力电缆井设计与安装》07SD101-8, 121页。电缆井盖均采用图集中重型球墨铸铁E124 D400型有汽车型。 4. 其他: 具体详见设计图纸的相关要求。	座	36			
77	040504001002	电缆手孔井	1. 名称:路灯电缆井 2. 内部参考尺寸:511*400, 深度视电缆敷设情况定 3. 电缆井做法参考电缆敷设方法详见图集05X101-2《地下通信线缆敷设》45页小号手孔 4. 其他: 具体详见设计图纸的相关要求。	座	1			
78	010101003004	挖沟槽土方	1. 土壤类别:结合图纸自行考虑 2. 挖土深度:综合考虑	m <sup>3</sup>	1050.32			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
79	010101003005	土方回填	1. 土方回填	m3	30			
80	010103001007	回填石粉	1. 回填石粉	m3	198.22			
81	010103002004	余方弃置	1. 运距投标综合考虑 2. 包含运费、渣土处置、平整、环保等产生的一切费用 3. 土质结合地勘报告, 综合考虑杂填土、建筑垃圾等	m3	1050.32			
82	010501001001	垫层	1. C20砼 2. 含模版	m3	12.66			
83	010501002001	混凝土包封	1. C20砼 2. 含模版	m3	90.02			
		分部小计						
		弱电工程						
84	040501004009	塑料管	1. 名称:MPP电力管 2. 规格:DN110 3. 配置形式:暗敷	m	846.47			
85	030502006001	大对数电缆	1. 名称:通讯电缆 2. 规格型号:HYV53-5x2x0.5 3. 敷设方式、部位:管道或桥架敷设	m	586.41			
86	030502006002	大对数电缆	1. 名称:通讯电缆 2. 规格型号:HYV53-10x2x0.5 3. 敷设方式、部位:管道或桥架敷设	m	86.8			
87	030502007001	光缆	1. 名称:铠装8芯单模光缆 2. 规格型号:8芯 3. 敷设方式、部位:管道或桥架敷设	m	673.14			
88	040205001001	人(手)孔井	1. 名称:弱电手孔井 2. 规格:500*400 3. 做法详05X101-2 P45	座	1			
89	010101003006	挖沟槽土方	1. 土壤类别:结合图纸自行考虑 2. 挖土深度:综合考虑 3. 其他:详见图纸及相关规范	m3	343.75			
90	010103001008	回填方	1. 名称:土方回填 2. 具体详见设计图纸的相关要求	m3	10			
91	010103001009	回填石粉	1. 回填石粉	m3	108.76			
92	010103002005	余方弃置	1. 运距投标综合考虑 2. 包含运费、渣土处置、平整、环保等产生的一切费用 3. 土质结合地勘报告, 综合考虑杂填土、建筑垃圾等	m3	343.75			
		分部小计						
		智能化工程						
93	040501004010	塑料管	1. 名称:MPP电力管 2. 规格:DN50 3. 配置形式:暗敷	m	1492.96			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
94	040501004011	塑料管	1. 名称:MPP电力管 2. 规格:DN110 3. 配置形式:暗敷	m	199.83			
95	040205001002	人(手)孔井	1. 名称:智能化手孔井 2. 规格:据实布置 3. 做法详见图纸	座	12			
96	010101003007	挖沟槽土方	1. 土壤类别:结合图纸自行考虑 2. 挖土深度:综合考虑 3. 其他:详见图纸及相关规范	m3	589.53			
97	010103001010	回填方	1. 名称:土方回填 2. 具体详见设计图纸的相关要求	m3	10			
98	010103001011	回填石粉	1. 回填石粉	m3	108.17			
99	010103002006	余方弃置	1. 运距投标综合考虑 2. 包含运费、渣土处置、平整、环保等产生的一切费用 3. 土质结合地勘报告, 综合考虑杂填土、建筑垃圾等	m3	589.53			
		分部小计						
		分部分项合计						
1	031301017001	脚手架搭拆	脚手架搭拆	项	1			
		单价措施合计						
合计								

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：室外水电安装工程(027)

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
1	031302001001	安全文明施工						
		基本费	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	1.5				
		增加费	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
		扬尘污染防治增加费	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0.21				
2	031302002001	夜间施工	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
3	031302003001	非夜间施工照明	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
4	031302004001	二次搬运	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
5	031302005001	冬雨季施工	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
6	031302006001	已完成工程及设备保护	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
7	031302008001	临时设施	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
8	031302009001	赶工措施	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
9	031302010001	工程按质论价	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					



序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	调整费率 (%)	调整后金 额 (元)	备注
10	031302011001	住宅分户验收	分部分项清单合价+单 价措施清单合价-分部 分项除税工程设备费- 单价措施除税工程设 备费					
11	031302012001	建筑工人实名制费用	分部分项清单合价+单 价措施清单合价-分部 分项除税工程设备费- 单价措施除税工程设 备费					
12	031302015001	智慧工地费用	分部分项清单合价+单 价措施清单合价-分部 分项除税工程设备费- 单价措施除税工程设 备费					

# 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：室外水电安装工程(027)

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

# 暂列金额明细表

工程名称：室外水电安装工程(027)

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
合计				



# 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：室外水电安装工程(027)

序号	工程名称	工程内容	暂估金额（元）	结算金额（元）	差额±（元）	备注
合计						

# 计日工表

工程名称：室外水电安装工程(027)

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

# 总承包服务费计价表

工程名称：室外水电安装工程(027)

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

# 规费、税金项目计价表

工程名称：室外水电安装工程(027)

序号	项目名称	计算基础	计算基数(元)	计算费率(%)	金额（元）
1	规费	社会保险费+住房公积金+环境保护税			
1.1	社会保险费	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费		2.4	
1.2	住房公积金	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费		0.42	
1.3	环境保护税	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费		0.1	
2	税金	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费+规费-(除税甲供材料费+除税甲供设备费)/1.01		9	
合计					



# 发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：室外水电安装工程(027)

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

### 承包人提供主要材料和工程设备一览表 (适用造价信息差额调整法)

工程名称：室外水电安装工程(027)

[illegible]

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：配电室供电工程(028)

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
		配电室设备、动力供电						
1	030401002001	干式变压器	1、名称：干式变压器(带外壳) 2、规格：SCB14，1250kVA，10/0.4KV 3、其他：详见图纸及相关规范	台	1			
2	030402017001	高压成套配电柜	1、名称：高压进线隔离柜1AH1 2、规格：800*1500*2300 3、其他：详见图纸及相关规范	台	1			
3	030402017002	高压成套配电柜	1、名称：高压计量柜1AH2 2、规格：800*1500*2300 3、其他：详见图纸及相关规范	台	1			
4	030402017003	高压成套配电柜	1、名称：高压总进线柜1AH3 2、规格：800*1500*2300 3、其他：详见图纸及相关规范	台	1			
5	030402017004	高压成套配电柜	1、名称：高压出线柜1AH4 2、规格：800*1500*2300 3、其他：详见图纸及相关规范	台	1			
6	030404013001	直流馈电屏	1、名称：直流屏 2、规格：DC110V/40AH 3、其他：详见图纸及相关规范	台	1			
7	030404004001	低压开关柜（屏）	1、名称：低压进线柜1AA1 2、规格：800*800 3、其他：详见图纸及相关规范	台	1			
8	030404009001	低压电容器柜	1、名称：补偿电容器柜1AA2、1AA3 2、规格：800*800 3、其他：详见图纸及相关规范	台	2			
9	030404004002	低压开关柜（屏）	1、名称：低压出线柜1AA4 2、规格：800*800 3、其他：详见图纸及相关规范	台	1			
10	030404004003	低压开关柜（屏）	1、名称：低压出线柜1AA5 2、规格：800*800 3、其他：详见图纸及相关规范	台	1			
11	030404004004	低压开关柜（屏）	1、名称：低压出线柜1AA6 2、规格：800*800 3、其他：详见图纸及相关规范	台	1			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
12	030404004005	低压开关柜（屏）	1、名称：低压出线柜 1AA7 2、规格：800*800 3、其他：详见图纸及相关规范	台	1			
13	030404004006	低压开关柜（屏）	1、名称：低压联络柜 1AA8 2、规格：800*800 3、其他：详见图纸及相关规范	台	1			
14	030404004007	低压开关柜（屏）	1、名称：低压出线柜 1AA9 2、规格：800*800 3、其他：详见图纸及相关规范	台	1			
15	030404004008	低压开关柜（屏）	1、名称：发电机进线柜 1AA10 2、规格：800*800 3、其他：详见图纸及相关规范	台	1			
16	030403003001	母线	1、名称：高压母线铜排 2、规格：TMY-3*80x8 3、其他：详见图纸及相关规范	m	9.6			
17	030403006001	低压封闭式插接母线槽	1.名称:密集型母线槽 2.容量(A):2500A	m	6.2			
18	030413001001	铁构件	1.名称:电缆沟支架（角钢） 2.规格:详见图纸	kg	263.9			
19	031002003001	套管	1.名称:电缆封口钢板（含钢套管） 2.规格:详见图纸	个	1			
20	030411001001	配管	1、名称：镀锌钢管 2、规格：SC50 3、配置形式：预埋 4、其他：详见图纸及相关规范	m	24.4			
21	030411001002	配管	1、名称：镀锌钢管 2、规格：SC100 3、配置形式：预埋 4、其他：详见图纸及相关规范	m	115.8			
22	030411001003	配管	1、名称：镀锌钢管 2、规格：SC150 3、配置形式：预埋 4、其他：详见图纸及相关规范	m	182.77			
23	030411001004	配管	1、名称：镀锌钢管 2、规格：SC200 3、配置形式：预埋 4、其他：详见图纸及相关规范	m	3.08			
24	030408001001	电力电缆	1、名称：电力电缆 2、规格：YJV-8.7/15kV-3x95 3、敷设方式、部位：穿管/桥架/电缆沟 4、其他：详见图纸及相关规范	m	11.58			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
25	030408001002	电力电缆	1、名称：电力电缆 2、规格：NH-YJV-0.6/1KV-3x185+2x95 3、敷设方式、部位：穿管/桥架/电缆沟 4、其他：详见图纸及相关规范	m	44.59			
26	030408001003	电力电缆	1、名称：电力电缆 2、规格：NH-YJV-0.6/1KV-3x150+2x70 3、敷设方式、部位：穿管/桥架/电缆沟 4、其他：详见图纸及相关规范	m	96.39			
27	030408006001	电力电缆头	1.名称:电力电缆头(10kv) 2.型号:120mm2以下 3.其他:具体详见设计图纸的相关要求	个	2			
28	030408006002	电力电缆头	1.名称:电力电缆头(1kv) 2.型号:240mm2以下 3.其他:具体详见设计图纸的相关要求	个	12			
29	030408008001	防火堵洞	1、名称：防火堵洞 2、材质：防火材料 3、方式：综合考虑 4、部位：综合考虑 5、其他：详见图纸及相关规范	处	16			
		分部小计						
		配电室防雷接地						
30	030409008001	总等电位端子箱	1、名称：总等电位箱 2、其他：详见图纸及相关规范	个	2			
31	030409008002	等电位端子箱、测试板	1、名称：预留接地端子板 2、其他：详见图纸及相关规范	台、块	8			
32	030409002001	接地母线	1.名称:镀锌扁钢 2.规格:-25*4 3.类型:接地母线	m	121.37			
33	030409002002	接地母线	1.名称:镀锌圆钢 2.规格:Φ10mm 3.类型:接地母线	m	42.83			
34	030411001005	配管	1、名称：PVC管 2、规格：DN100 3、配置形式：暗配 4、其他：详见图纸及相关规范	m	16.06			
35	030408001004	电力电缆	1、名称：电力电缆 2、规格：VV-1*185 3、敷设方式、部位：穿管/桥架/电缆沟 4、其他：详见图纸及相关规范	m	23.64			
36	030414011001	接地装置	1、名称：接地系统调试 2、类别：接地网 3、其他：详见图纸及相关规范	系统	1			
		分部小计						

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
		配电室电气调整试验						
37	030414001001	电力变压器系统	1. 名称:电力变压器系统调试(工作内容包含:变压器、断路器、互感器、隔离开关、风冷及油循环冷却系统电气装置、常规保护装置等一、二次回路的调试及空投试验。) 2. 容量(kV·A):1250KVA	系统	1			
38	030414002001	送配电装置系统	1. 名称:1kv以下交流供电系统调试	系统	24			
39	030414008001	母线	1. 名称:母线系统装置调试1kv	段	1			
40	030414008002	母线	1. 名称:母线系统装置调试10kv	段	1			
41	030414009001	避雷器	1. 名称:避雷器装置调试10kv	组	4			
42	030414010001	电容器	1. 名称:电容器装置调试1kv	组	2			
43	030414011002	接地装置	1. 名称:接地网系统装置调试	系统	1			
44	030414015001	电缆试验	1. 名称:电缆泄漏试验调试	根	29			
		分部小计						
		分部分项合计						
1	031301017001	脚手架搭拆	脚手架搭拆	项	1			
		单价措施合计						
合 计								

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：配电室供电工程(028)

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
1	031302001001	安全文明施工						
		基本费	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	1.5				
		增加费	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
		扬尘污染防治增加费	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0.21				
2	031302002001	夜间施工	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
3	031302003001	非夜间施工照明	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
4	031302004001	二次搬运	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
5	031302005001	冬雨季施工	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
6	031302006001	已完成工程及设备保护	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
7	031302008001	临时设施	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
8	031302009001	赶工措施	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
9	031302010001	工程按质论价	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	调整费率 (%)	调整后金 额 (元)	备注
10	031302011001	住宅分户验收	分部分项清单合价+单 价措施清单合价-分部 分项除税工程设备费- 单价措施除税工程设 备费					
11	031302012001	建筑工人实名制费用	分部分项清单合价+单 价措施清单合价-分部 分项除税工程设备费- 单价措施除税工程设 备费					
12	031302015001	智慧工地费用	分部分项清单合价+单 价措施清单合价-分部 分项除税工程设备费- 单价措施除税工程设 备费					



# 其他项目清单与计价汇总表

工程名称： 配电室供电工程(028)

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

# 暂列金额明细表

工程名称：配电室供电工程(028)

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
合计				



# 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：配电室供电工程(028)

序号	工程名称	工程内容	暂估金额（元）	结算金额（元）	差额±（元）	备注
合计						

# 计日工表

工程名称：配电室供电工程(028)

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

# 总承包服务费计价表

工程名称：配电室供电工程(028)

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

# 规费、税金项目计价表

工程名称： 配电室供电工程(028)

序号	项目名称	计算基础	计算基数(元)	计算费率(%)	金额（元）
1	规费	社会保险费+住房公积金+环境保护税			
1.1	社会保险费	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费		2.4	
1.2	住房公积金	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费		0.42	
1.3	环境保护税	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费		0.1	
2	税金	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费+规费-(除税甲供材料费+除税甲供设备费)/1.01		9	
合计					

# 发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：配电室供电工程(028)

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



### 承包人提供主要材料和工程设备一览表 (适用造价信息差额调整法)

工程名称: 配电室供电工程(028)

[illegible]

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：室外氮气管网工程 (029)

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
1	031001006001	塑料管	1、名称：PPR管（含管件） 2、安装部位：室外埋地 3、介质：氮气 4、材质、规格：DN100/de110 5、连接方式：热熔连接 6、压力试验及吹、洗设计要求：严密性试验、气压试验、空气吹扫 7、其他：详见图纸及相关规范	m	1360.57			
2	031001001001	镀锌钢管	1、名称：镀锌钢管 2、安装部位：室外埋地 3、材质、规格：DN200 4、连接方式：焊接、电弧焊 5、其他：套管、过路保护管	m	62			
3	031202008001	埋地管道防腐	1、类型：过路保护管（钢管）防腐 2、刷遍数：三油两布防腐	m2	42.66			
4	031003003001	焊接法兰阀门	1、名称：法兰闸阀 2、规格、压力等级：DN100 3、连接形式：配套法兰连接 4、其他：详见图纸及相关规范	个	22			
5	040504001001	砌筑井	1、名称：阀门井（砖砌井） 2、规格：1200*1500 3、井座、井盖：球墨铸铁井座和D400井盖 4、其他：参照国标图集05S502-16.17，详见图纸及相关规范	座	11			
6	010101003001	挖沟槽土方	1.土壤类别:结合图纸自行考虑 2.挖土深度:综合考虑（管顶覆土厚度不小于1200mm） 3.其他:详见图纸及相关规范	m3	843.39			
7	010103001001	回填方	1.填方材料品种:中粗砂回填 2.填方要求:垫层100mm，中粗砂回填至管顶上100mm厚度或至路面层底部，回填总厚度约300mm 3.其他:详见图纸及相关规范	m3	240.97			
8	010103002001	余方弃置	1.运距投标综合考虑 2.包含运费、渣土处置、平整、环保等产生的一切费用 3.土质结合地勘报告，综合考虑杂填土、建筑垃圾等	m3	843.39			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
		分部分项合计						
1	031301017001	脚手架搭拆	脚手架搭拆	项	1			
		单价措施合计						
合计								

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：室外氮气管网工程(029)

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
1	031302001001	安全文明施工						
		基本费	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	1.5				
		增加费	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
		扬尘污染防治增加费	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0.21				
2	031302002001	夜间施工	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
3	031302003001	非夜间施工照明	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
4	031302004001	二次搬运	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
5	031302005001	冬雨季施工	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
6	031302006001	已完成工程及设备保护	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
7	031302008001	临时设施	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
8	031302009001	赶工措施	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
9	031302010001	工程按质论价	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	调整费率 (%)	调整后金 额 (元)	备注
10	031302011001	住宅分户验收	分部分项清单合价+单 价措施清单合价-分部 分项除税工程设备费- 单价措施除税工程设 备费					
11	031302012001	建筑工人实名制费用	分部分项清单合价+单 价措施清单合价-分部 分项除税工程设备费- 单价措施除税工程设 备费					
12	031302015001	智慧工地费用	分部分项清单合价+单 价措施清单合价-分部 分项除税工程设备费- 单价措施除税工程设 备费					

# 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：室外氮气管网工程(029)

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

# 暂列金额明细表

工程名称：室外氮气管网工程(029)

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
合计				





# 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：室外氮气管网工程(029)

序号	工程名称	工程内容	暂估金额（元）	结算金额（元）	差额±（元）	备注
合计						

# 计日工表

工程名称：室外氮气管网工程(029)

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

# 总承包服务费计价表

工程名称：室外氮气管网工程(029)

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

# 规费、税金项目计价表

工程名称：室外氮气管网工程(029)

序号	项目名称	计算基础	计算基数(元)	计算费率(%)	金额（元）
1	规费	社会保险费+住房公积金+环境保护税			
1.1	社会保险费	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费		2.4	
1.2	住房公积金	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费		0.42	
1.3	环境保护税	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费		0.1	
2	税金	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费+规费-(除税甲供材料费+除税甲供设备费)/1.01		9	
合计					

# 发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：室外氮气管网工程(029)

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

### 承包人提供主要材料和工程设备一览表 (适用造价信息差额调整法)

工程名称: 室外氮气管网工程(029)

[illegible]

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：生产辅助用房 暖通工程 (030)

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
		通风系统						
1	030108003001	轴流通风机	1、名称：轴流风机（顶板悬吊式安装） 2、规格、型格：XBDZ-4.0 风量:3900m3/h, 风压99Pa, 功率0.18kW 3、单机试运转要求：单机试运转 4、工作内容：含设备支架、设备调试 5、其他：详见图纸及相关规范	台	1			
2	030108003002	轴流通风机	1、名称：壁式轴流风机（防爆型） 2、规格、型格：XBDZ-2.5 风量:600m3/h, 风压45Pa, 功率0.025kW 3、单机试运转要求：单机试运转 4、工作内容：含设备调试 5、其他：详见图纸及相关规范	台	1			
3	030108003003	轴流通风机	1、名称：壁式轴流风机 2、规格、型格：XBDZ-3.0 风量:2200m3/h, 风压65Pa, 功率0.09kW 3、单机试运转要求：单机试运转 4、工作内容：含设备调试 5、其他：详见图纸及相关规范	台	1			
4	030108003004	轴流通风机	1、名称：壁式轴流风机 2、规格、型格：XBDZ-4.0 风量:3900m3/h, 风压99Pa, 功率0.18kW 3、单机试运转要求：单机试运转 4、工作内容：含设备调试 5、其他：详见图纸及相关规范	台	1			
5	030108003005	轴流通风机	1、名称：壁式轴流风机 2、规格、型格：XBDZ-4.5 风量:5300m3/h, 风压128Pa, 功率0.25kW 3、单机试运转要求：单机试运转 4、工作内容：含设备调试 5、其他：详见图纸及相关规范	台	2			
6	030702001001	通风管道	1、名称：镀锌钢板 2、规格、厚度：0.5mm 3、风管截面周长：矩形4000mm以内 4、接口形式：咬口法兰连接 5、其他：详见图纸及相关规范	m2	43.32			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
7	030703019001	柔性接口	1、名称：帆布柔性接口 2、规格、厚度：综合考虑 3、其他：详见图纸及相关规范	m2	0.57			
8	030703007001	碳钢风口	1、名称：防雨百叶风口 2、规格：800*400 3、其他：详见图纸及相关规范	个	1			
9	030703007002	碳钢风口	1、名称：单层百叶风口 2、规格：600*600 3、其他：详见图纸及相关规范	个	1			
10	030408008001	防火堵洞	1、名称：防火堵洞 2、材质：防火材料 3、方式：综合考虑 4、部位：综合考虑 5、其他：详见图纸及相关规范	处	1			
		分部小计						
		空调系统						
11	030701003001	空调器	1、名称：壁挂式空调 2、规格型号：KFR-35GW 3、参数：制冷量：3.5KW、制热量：4.5KW、功率1.245KW 4、其他含室外机、支架、铜管、冷凝水管等	台	1			
12	030701003002	空调器	1、名称：柜式空调 2、规格型号：KFR-76LW 3、参数：制冷量：7.6KW、制热量：8.5KW、功率2.43KW 4、其他：含室外机、支架、铜管、冷凝水管等	台	1			
13	030701003003	空调器	1、名称：柜式空调 2、规格型号：KFR-120LW 3、参数：制冷量：12KW、制热量：12.5KW、功率：3.8KW 4、其他：含室外机、支架、铜管、冷凝水管等	台	2			
14	030704001001	通风工程检测、调试	通风工程检测、调试	系统	1			
		分部小计						
		分部分项合计						
1	031301017001	脚手架搭拆	脚手架搭拆	项	1			
		单价措施合计						
合计								



# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：生产辅助用房 暖通工程 (030)

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	调整费率 (%)	调整后金额 (元)	备注
1	031302001001	安全文明施工						
		基本费	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	1.5				
		增加费	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
		扬尘污染防治增加费	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0.21				
2	031302002001	夜间施工	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
3	031302003001	非夜间施工照明	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
4	031302004001	二次搬运	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
5	031302005001	冬雨季施工	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
6	031302006001	已完成工程及设备保护	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
7	031302008001	临时设施	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
8	031302009001	赶工措施	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
9	031302010001	工程按质论价	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	调整费率 (%)	调整后金 额 (元)	备注
10	031302011001	住宅分户验收	分部分项清单合价+单 价措施清单合价-分部 分项除税工程设备费- 单价措施除税工程设 备费					
11	031302012001	建筑工人实名制费用	分部分项清单合价+单 价措施清单合价-分部 分项除税工程设备费- 单价措施除税工程设 备费					
12	031302015001	智慧工地费用	分部分项清单合价+单 价措施清单合价-分部 分项除税工程设备费- 单价措施除税工程设 备费					

# 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：生产辅助用房 暖通工程 (030)

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

# 暂列金额明细表

工程名称：生产辅助用房 暖通工程 (030)

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
合计				



# 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：生产辅助用房 暖通工程 (030)

序号	工程名称	工程内容	暂估金额（元）	结算金额（元）	差额±（元）	备注
合计						

# 计日工表

工程名称：生产辅助用房 暖通工程 (030)

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

# 总承包服务费计价表

工程名称：生产辅助用房 暖通工程 (030)

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



# 规费、税金项目计价表

工程名称：生产辅助用房 暖通工程 (030)

序号	项目名称	计算基础	计算基数(元)	计算费率(%)	金额（元）
1	规费	社会保险费+住房公积金+环境保护税			
1.1	社会保险费	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费		2.4	
1.2	住房公积金	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费		0.42	
1.3	环境保护税	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费		0.1	
2	税金	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费+规费-(除税甲供材料费+除税甲供设备费)/1.01		9	
合计					

# 发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：生产辅助用房 暖通工程 (030)

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

### 承包人提供主要材料和工程设备一览表 (适用造价信息差额调整法)

工程名称: 生产辅助用房 暖通工程(030)

[illegible]

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：综合楼 暖通工程 (031)

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
		通风系统						
1	030108003001	通风器自带止回阀	1、名称：通风器自带止回阀 2、规格：BPT12-14A 风量:150m3/h，28W 3、单机试运转要求：单机试运转 4、其他：详见图纸及相关规范	台	7			
2	030108003002	通风器自带止回阀	1、名称：通风器自带止回阀 2、规格：BPT12-34A 风量:265m3/h，36W 3、单机试运转要求：单机试运转 4、其他：详见图纸及相关规范	台	8			
3	030702001001	通风管道	1、名称：镀锌钢板 2、规格、厚度：0.5mm 3、风管截面周长：矩形800mm以内 4、接口形式：咬口法兰连接 5、穿柴发排风井处风管按图纸及规范要求做耐火极限处理 6、其他：详见图纸及相关规范	m2	4.12			
4	030702001002	通风管道	1、名称：镀锌钢板 2、规格、厚度：0.5mm 3、风管截面周长：矩形2000mm以内 4、接口形式：咬口法兰连接 5、穿柴发排风井处风管按图纸及规范要求做耐火极限处理 6、其他：详见图纸及相关规范	m2	10.98			
5	030703007001	碳钢风口	1、名称：防雨百叶风口 2、规格：320*320 3、其他：详见图纸及相关规范	个	2			
6	030408008001	防火堵洞	1、名称：防火堵洞 2、材质：防火材料 3、方式：综合考虑 4、部位：综合考虑 5、其他：详见图纸及相关规范	处	2			
		分部小计						
		防排烟系统						

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
7	030108003003	防爆混流式排风机	1、名称：斜流风机（防爆型） 2、规格、型号：GXF-3.5-A 风量：2286m3/h, 风压198Pa, 功率0.25kW 3、单机试运转要求：单机试运转 4、工作内容：含设备支架、设备调试 5、其他：详见图纸及相关规范	台	1			
8	030702001003	通风管道	1、名称：镀锌钢板 2、规格、厚度：1mm 3、风管截面周长：矩形2000mm以内 4、接口形式：咬口法兰连接 5、穿柴发排风井处风管按图纸及规范要求做耐火极限处理 6、其他：详见图纸及相关规范	m2	3.22			
9	030703019001	柔性接口	1、名称：帆布柔性接口 2、规格、厚度：综合考虑 3、其他：详见图纸及相关规范	m2	0.5			
10	030703001001	碳钢阀门	1、名称：风管防火阀280° C 2、规格：500*400 3、其他：详见图纸及相关规范	个	1			
11	030703007002	碳钢风口	1、名称：单层百叶风口 2、规格：600*400 3、其他：详见图纸及相关规范	个	1			
12	030408008002	防火堵洞	1、名称：防火堵洞 2、材质：防火材料 3、方式：综合考虑 4、部位：综合考虑 5、其他：详见图纸及相关规范	处	1			
13	030704001001	通风工程检测、调试	通风工程检测、调试	系统	1			
		分部小计						
		分部分项合计						
1	031301017001	脚手架搭拆	脚手架搭拆	项	1			
		单价措施合计						
合计								

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：综合楼 暖通工程(031)

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
1	031302001001	安全文明施工						
		基本费	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	1.5				
		增加费	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
		扬尘污染防治增加费	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0.21				
2	031302002001	夜间施工	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
3	031302003001	非夜间施工照明	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
4	031302004001	二次搬运	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
5	031302005001	冬雨季施工	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
6	031302006001	已完成工程及设备保护	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
7	031302008001	临时设施	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
8	031302009001	赶工措施	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
9	031302010001	工程按质论价	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	调整费率 (%)	调整后金 额 (元)	备注
10	031302011001	住宅分户验收	分部分项清单合价+单 价措施清单合价-分部 分项除税工程设备费- 单价措施除税工程设 备费					
11	031302012001	建筑工人实名制费用	分部分项清单合价+单 价措施清单合价-分部 分项除税工程设备费- 单价措施除税工程设 备费					
12	031302015001	智慧工地费用	分部分项清单合价+单 价措施清单合价-分部 分项除税工程设备费- 单价措施除税工程设 备费					

# 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：综合楼 暖通工程(031)

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



# 暂列金额明细表

工程名称：综合楼 暖通工程(031)

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
合计				



# 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：综合楼 暖通工程(031)

序号	工程名称	工程内容	暂估金额（元）	结算金额（元）	差额±（元）	备注
合计						

# 计日工表

工程名称：综合楼 暖通工程(031)

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

# 总承包服务费计价表

工程名称：综合楼 暖通工程(031)

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

# 规费、税金项目计价表

工程名称：综合楼 暖通工程(031)

序号	项目名称	计算基础	计算基数(元)	计算费率(%)	金额（元）
1	规费	社会保险费+住房公积金+环境保护税			
1.1	社会保险费	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费		2.4	
1.2	住房公积金	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费		0.42	
1.3	环境保护税	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费		0.1	
2	税金	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费+规费-(除税甲供材料费+除税甲供设备费)/1.01		9	
合计					

# 发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：综合楼 暖通工程(031)

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

### 承包人提供主要材料和工程设备一览表 (适用造价信息差额调整法)

工程名称: 综合楼 暖通工程(031)

[illegible]



分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：一站式服务中心 暖通工程(032)

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
		通风系统						
1	030108003001	通风器自带止回阀	1、名称：通风器自带止回阀 2、规格：BPT12-14A 风量:150m3/h，28W 3、单机试运转要求：单机试运转 4、其他：详见图纸及相关规范	台	2			
2	030108003002	通风器自带止回阀	1、名称：通风器自带止回阀 2、规格：BPT12-34A 风量:265m3/h，36W 3、单机试运转要求：单机试运转 4、其他：详见图纸及相关规范	台	2			
3	030108003003	通风器自带止回阀	1、名称：通风器自带止回阀 2、规格：BPT12-44B风量:400m3/h，44W 3、单机试运转要求：单机试运转 4、其他：详见图纸及相关规范	台	1			
4	030702001001	通风管道	1、名称：镀锌钢板 2、规格、厚度：0.5mm 3、风管截面周长：矩形800mm以内 4、接口形式：咬口法兰连接 5、穿柴发排风井处风管按图纸及规范要求做耐火极限处理 6、其他：详见图纸及相关规范	m2	2.68			
5	030702001002	通风管道	1、名称：镀锌钢板 2、规格、厚度：0.5mm 3、风管截面周长：矩形2000mm以内 4、接口形式：咬口法兰连接 5、穿柴发排风井处风管按图纸及规范要求做耐火极限处理 6、其他：详见图纸及相关规范	m2	7.07			
6	030703007001	碳钢风口	1、名称：防雨百叶风口 2、规格：250*250 3、其他：详见图纸及相关规范	个	2			
7	030408008001	防火堵洞	1、名称：防火堵洞 2、材质：防火材料 3、方式：综合考虑 4、部位：综合考虑 5、其他：详见图纸及相关规范	处	2			
8	030704001001	通风工程检测、调试	通风工程检测、调试	系统	1			
		分部小计						

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
		分部分项合计						
1	031301017001	脚手架搭拆	脚手架搭拆	项	1			
		单价措施合计						
合 计								

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：一站式服务中心 暖通工程(032)

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
1	031302001001	安全文明施工						
		基本费	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	1.5				
		增加费	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
		扬尘污染防治增加费	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0.21				
2	031302002001	夜间施工	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
3	031302003001	非夜间施工照明	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
4	031302004001	二次搬运	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
5	031302005001	冬雨季施工	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
6	031302006001	已完成工程及设备保护	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
7	031302008001	临时设施	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
8	031302009001	赶工措施	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
9	031302010001	工程按质论价	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	调整费率 (%)	调整后金 额 (元)	备注
10	031302011001	住宅分户验收	分部分项清单合价+单 价措施清单合价-分部 分项除税工程设备费- 单价措施除税工程设 备费					
11	031302012001	建筑工人实名制费用	分部分项清单合价+单 价措施清单合价-分部 分项除税工程设备费- 单价措施除税工程设 备费					
12	031302015001	智慧工地费用	分部分项清单合价+单 价措施清单合价-分部 分项除税工程设备费- 单价措施除税工程设 备费					

# 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：一站式服务中心 暖通工程(032)

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

# 暂列金额明细表

工程名称：一站式服务中心 暖通工程(032)

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
合计				



# 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：一站式服务中心 暖通工程(032)

序号	工程名称	工程内容	暂估金额（元）	结算金额（元）	差额±（元）	备注
合计						



# 计日工表

工程名称：一站式服务中心 暖通工程 (032)

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

# 总承包服务费计价表

工程名称：一站式服务中心 暖通工程(032)

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

# 规费、税金项目计价表

工程名称：一站式服务中心 暖通工程 (032)

序号	项目名称	计算基础	计算基数(元)	计算费率(%)	金额（元）
1	规费	社会保险费+住房公积金+环境保护税			
1.1	社会保险费	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费		2.4	
1.2	住房公积金	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费		0.42	
1.3	环境保护税	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费		0.1	
2	税金	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费+规费-(除税甲供材料费+除税甲供设备费)/1.01		9	
合计					

# 发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：一站式服务中心 暖通工程(032)

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

### 承包人提供主要材料和工程设备一览表 (适用造价信息差额调整法)

工程名称: 一站式服务中心 暖通工程(032)

[illegible]

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 门卫 暖通工程(033)

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
		通风系统						
1	030108003001	通风器自带止回阀	1、名称：通风器自带止回阀 2、规格：BPT12-34A 风量:265m3/h, 36W 3、单机试运转要求：单机试运转 4、其他：详见图纸及相关规范	台	1			
2	030702001001	通风管道	1、名称：镀锌钢板 2、规格、厚度：0.5mm 3、风管截面周长：矩形800mm以内 4、接口形式：咬口法兰连接 5、穿柴发排风井处风管按图纸及规范要求做耐火极限处理 6、其他：详见图纸及相关规范	m2	0.38			
3	030703007001	碳钢风口	1、名称：防雨百叶风口 2、规格：160*160 3、其他：详见图纸及相关规范	个	1			
4	030408008001	防火堵洞	1、名称：防火堵洞 2、材质：防火材料 3、方式：综合考虑 4、部位：综合考虑 5、其他：详见图纸及相关规范	处	1			
		分部小计						
		空调系统						
5	030701003001	空调器	1、名称：壁挂式空调 2、规格型号：KFR-23GW 3、参数：制冷量:2.35KW、制热量:2.63KW、功率0.75KW 4、其他：含室外机、支架、铜管、冷凝水管等	台	1			
6	030701003002	空调器	1、名称：壁挂式空调 2、规格型号：KFR-35GW 3、参数：制冷量:3.5KW、制热量:4.5KW、功率1.245KW 4、其他含室外机、支架、铜管、冷凝水管等	台	1			
7	030704001001	通风工程检测、调试	通风工程检测、调试	系统	1			
		分部小计						
		分部分项合计						
1	031301017001	脚手架搭拆	脚手架搭拆	项	1			
		单价措施合计						
合计								



# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：门卫 暖通工程 (033)

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	调整费率 (%)	调整后金额 (元)	备注
1	031302001001	安全文明施工						
		基本费	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	1.5				
		增加费	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
		扬尘污染防治增加费	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0.21				
2	031302002001	夜间施工	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
3	031302003001	非夜间施工照明	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
4	031302004001	二次搬运	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
5	031302005001	冬雨季施工	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
6	031302006001	已完成工程及设备保护	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
7	031302008001	临时设施	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
8	031302009001	赶工措施	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
9	031302010001	工程按质论价	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					



序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	调整费率 (%)	调整后金 额 (元)	备注
10	031302011001	住宅分户验收	分部分项清单合价+单 价措施清单合价-分部 分项除税工程设备费- 单价措施除税工程设 备费					
11	031302012001	建筑工人实名制费用	分部分项清单合价+单 价措施清单合价-分部 分项除税工程设备费- 单价措施除税工程设 备费					
12	031302015001	智慧工地费用	分部分项清单合价+单 价措施清单合价-分部 分项除税工程设备费- 单价措施除税工程设 备费					

# 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：门卫 暖通工程(033)

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

# 暂列金额明细表

工程名称：门卫 暖通工程(033)

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
合计				



# 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：门卫 暖通工程(033)

序号	工程名称	工程内容	暂估金额（元）	结算金额（元）	差额±（元）	备注
合计						

# 计日工表

工程名称：门卫 暖通工程(033)

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

# 总承包服务费计价表

工程名称：门卫 暖通工程(033)

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

# 规费、税金项目计价表

工程名称：门卫 暖通工程(033)

序号	项目名称	计算基础	计算基数(元)	计算费率(%)	金额（元）
1	规费	社会保险费+住房公积金+环境保护税			
1.1	社会保险费	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费		2.4	
1.2	住房公积金	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费		0.42	
1.3	环境保护税	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费		0.1	
2	税金	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费+规费-(除税甲供材料费+除税甲供设备费)/1.01		9	
合计					



# 发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：门卫 暖通工程(033)

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

### 承包人提供主要材料和工程设备一览表 (适用造价信息差额调整法)

工程名称: 门卫 暖通工程(033)

[illegible]

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：浅圆仓 消防工程 (034)

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
		浅圆仓消火栓系统						
1	030901002001	消火栓钢管	1. 名称:热浸镀锌无缝钢管 2. 介质:消防给水 3. 材质、规格:DN20 4. 连接形式:螺纹连接、含管件 5. 压力试验及冲洗设计要求:强度试验、消毒冲洗和严密性试验	m	0.2			
2	030901002002	消火栓钢管	1. 名称:热浸镀锌无缝钢管 2. 介质:消防给水 3. 材质、规格:DN65 4. 连接形式:沟槽连接、含管件 5. 压力试验及冲洗设计要求:强度试验、消毒冲洗和严密性试验	m	160.68			
3	030901002003	消火栓钢管	1. 名称:热浸镀锌无缝钢管 2. 介质:消防给水 3. 材质、规格:DN150 4. 连接形式:沟槽连接、含管件 5. 压力试验及冲洗设计要求:强度试验、消毒冲洗和严密性试验	m	702.7			
4	030901010001	室内消火栓	1、名称:单栓带灭火器组合消防柜(丙型) 2、安装方式:室内落地式安装 3、型号、规格:1800*700*240 4、附件材质、规格:规格:DN65栓口,25米衬胶水带,Φ19mm水枪,消火栓按钮各一。详见图集15S502-48/62,灭火器MF/ABC5*2 5、其他:详见图纸及相关规范	套	20			
5	030901010002	试验消火栓	1、名称:单栓带灭火器组合消防柜(丙型)+压力表 2、安装方式:室内落地式安装 3、型号、规格:1800*700*240 4、附件材质、规格:规格:DN65栓口,25米衬胶水带,Φ19mm水枪,消火栓按钮各一。详见图集15S502-48/62,灭火器MF/ABC5*2 5、其他:详见图纸及相关规范	套	1			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
6	030901013001	灭火器	1、名称：灭火器箱（含灭火器） 2、形式：放置式 3、规格、型号：304不锈钢箱660*650*200 灭火器MF/ABC4*2 4、其他：详见图纸及相关规范	组	12			
7	030901013002	灭火器	1. 名称:20KG装磷酸铵盐干粉灭火器（推车式） 2. 规格、型号:MFT/ABC20	具	12			
8	031003001001	螺纹阀门	1、名称：截止阀（全铜） 2、规格、压力等级：DN20 3、连接形式：螺纹连接 4、其他：详见图纸及相关规范	个	1			
9	031003001002	螺纹阀门	1、名称：自动排气阀（全铜） 2、规格、压力等级：DN20 3、连接形式：螺纹连接 4、其他：详见图纸及相关规范	个	1			
10	031003003001	焊接法兰阀门	1. 名称:法兰蝶阀 2. 规格、压力等级:DN150 3. 连接形式:法兰连接	个	15			
11	031002003001	套管	1、名称、类型：钢套管 2、规格：DN65/100 3、其他：详见图纸及相关规范	个	1			
12	031002001001	管道支架	1. 材质:型钢 2. 管架形式:管道支架	kg	604.1			
13	031201003001	金属结构刷油	1. 类型:管道支架刷油 2. 除锈级别:轻锈 3. 油漆品种:红丹防锈漆、调和漆 4. 涂刷遍数、漆膜厚度:两底两面	kg	604.1			
14	031201001001	管道刷油	1. 类型:管道刷油（消火栓） 2. 油漆品种:红丹防锈漆 3. 涂刷遍数、漆膜厚度:一遍	m2	409.95			
15	030905002001	水灭火控制装置调试	1. 系统形式:水灭火系统调试	系统	1			
		分部小计						
		浅圆仓喷淋系统						
16	030901001001	水喷淋钢管	1. 名称:热浸镀锌无缝钢管 2. 介质:喷淋给水 3. 材质、规格:DN20 4. 连接形式:螺纹连接、含管件 5. 压力试验及冲洗设计要求:强度试验、冲洗和严密性试验 6. 其他:详见图纸及相关规范	m	0.6			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
17	030901001002	水喷淋钢管	1. 名称:热浸镀锌无缝钢管 2. 介质:喷淋给水 3. 材质、规格:DN25 4. 连接形式:螺纹连接、含管件 5. 压力试验及冲洗设计要求:强度试验、冲洗和严密性试验 6. 其他:详见图纸及相关规范	m	617.49			
18	030901001003	水喷淋钢管	1. 名称:热浸镀锌无缝钢管 2. 介质:喷淋给水 3. 材质、规格:DN32 4. 连接形式:螺纹连接、含管件 5. 压力试验及冲洗设计要求:强度试验、冲洗和严密性试验 6. 其他:详见图纸及相关规范	m	70.5			
19	030901001004	水喷淋钢管	1. 名称:热浸镀锌无缝钢管 2. 介质:喷淋给水 3. 材质、规格:DN50 4. 连接形式:螺纹连接、含管件 5. 压力试验及冲洗设计要求:强度试验、冲洗和严密性试验 6. 其他:详见图纸及相关规范	m	23.3			
20	030901001005	水喷淋钢管	1. 名称:热浸镀锌无缝钢管 2. 介质:喷淋给水 3. 材质、规格:DN65 4. 连接形式:沟槽连接、含管件 5. 压力试验及冲洗设计要求:强度试验、冲洗和严密性试验 6. 其他:详见图纸及相关规范	m	14.95			
21	030901001006	水喷淋钢管	1. 名称:热浸镀锌无缝钢管 2. 介质:喷淋给水 3. 材质、规格:DN80 4. 连接形式:沟槽连接、含管件 5. 压力试验及冲洗设计要求:强度试验、冲洗和严密性试验 6. 其他:详见图纸及相关规范	m	50.36			
22	030901001007	水喷淋钢管	1. 名称:热浸镀锌无缝钢管 2. 介质:喷淋给水 3. 材质、规格:DN100 4. 连接形式:沟槽连接、含管件 5. 压力试验及冲洗设计要求:强度试验、冲洗和严密性试验 6. 其他:详见图纸及相关规范	m	66.89			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
23	030901001008	水喷淋钢管	1. 名称:热浸镀锌无缝钢管 2. 介质:喷淋给水 3. 材质、规格:DN150 4. 连接形式:沟槽连接、含管件 5. 压力试验及冲洗设计要求:强度试验、冲洗和严密性试验 6. 其他:详见图纸及相关规范	m	269.61			
24	030901003001	水喷淋(雾)喷头	1. 名称:喷淋头 2. 规格、压力等级:DN25 3. 连接形式:螺纹连接	个	346			
25	031003001003	螺纹阀门	1、名称:截止阀(全铜) 2、规格、压力等级: DN20 3、连接形式: 螺纹连接 4、其他: 详见图纸及相关规范	个	3			
26	031003001004	螺纹阀门	1、名称:自动排气阀(全铜) 2、规格、压力等级: DN20 3、连接形式: 螺纹连接 4、其他: 详见图纸及相关规范	个	3			
27	031003003002	焊接法兰阀门	1. 名称:法兰闸阀 2. 规格、压力等级:DN50 3. 连接形式:法兰连接	个	2			
28	031003003003	焊接法兰阀门	1、名称:信号蝶阀 2、规格、压力等级: DN80 3、连接形式: 配套法兰连接 4、其他: 详见图纸及相关规范	个	1			
29	030901006001	水流指示器	1、名称:水流指示器 2、规格、压力等级: DN80 3、连接形式: 配套法兰连接 4、其他: 详见图纸及相关规范	个	1			
30	030901007001	减压孔板	1、名称:减压孔板 2、规格、压力等级: DN80 3、连接形式: 配套法兰连接 4、其他: 详见图纸及相关规范	个	1			
31	031003003004	焊接法兰阀门	1、名称:信号蝶阀 2、规格、压力等级: DN150 3、连接形式: 配套法兰连接 4、其他: 详见图纸及相关规范	个	1			
32	030901006002	水流指示器	1、名称:水流指示器 2、规格、压力等级: DN150 3、连接形式: 配套法兰连接 4、其他: 详见图纸及相关规范	个	1			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
33	030901007002	减压孔板	1、名称：减压孔板 2、规格、压力等级：DN150 3、连接形式：配套法兰连接 4、其他：详见图纸及相关规范	个	1			
34	030901008001	末端试水装置	1.名称:截止阀（全铜） 2.规格、压力等级:DN25 3.连接形式:螺纹连接（配套附件）	组	2			
35	031002003002	套管	1、名称、类型：钢套管 2、规格：DN50/80 3、其他：详见图纸及相关规范	个	2			
36	031002003003	套管	1、名称、类型：钢套管 2、规格：DN80/100 3、其他：详见图纸及相关规范	个	3			
37	031002003004	套管	1、名称、类型：钢套管 2、规格：DN100/150 3、其他：详见图纸及相关规范	个	1			
38	031002001002	管道支架	1.材质:型钢 2.管架形式:管道支架	kg	827.25			
39	031201003002	金属结构刷油	1.类型:管道支架刷油 2.除锈级别:轻锈 3.油漆品种:红丹防锈漆、调和漆 4.涂刷遍数、漆膜厚度:两底两面	kg	827.25			
40	031201001002	管道刷油	1.类型:管道刷油（喷淋管） 2.油漆品种:红色色环（宽度不小于20mm，间隔不大于4m）、管道名称、水流方向标识 3.涂刷遍数、漆膜厚度:一遍	m2	9.44			
41	030905002002	水灭火控制装置调试	1.系统形式:水灭火系统调试	系统	1			
		分部小计						
		浅圆仓火灾报警						
42	030904008001	模块（模块箱）	1.名称:短路隔离器（防爆）	个	2			
43	030904003001	按钮	1.名称:消火栓按钮（防爆） 2.规格:消火栓配套供应（不另计主材费） 3.其他:详见图纸及相关规范	个	21			
44	030411001001	配管	1.名称:镀锌钢管 2.规格:SC25 3.配置形式:暗配 4.其他:详见图纸及相关规范	m	690.58			
45	030408002001	控制电缆	1、名称：控制电缆 2、型号：NH-KVV-5*2.5 3、配线形式：管内敷设	m	711.24			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
46	030411006001	接线盒	1. 名称:防爆接线盒 2. 材质:金属 3. 安装形式:暗装	个	21			
		分部小计						
		分部分项合计						
1	031301017001	脚手架搭拆	脚手架搭拆	项	1			
2	031302007001	高层施工增加	高层施工增加	项	1			
		单价措施合计						
合计								



# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：浅圆仓 消防工程(034)

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
1	031302001001	安全文明施工						
		基本费	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	1.5				
		增加费	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
		扬尘污染防治增加费	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0.21				
2	031302002001	夜间施工	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
3	031302003001	非夜间施工照明	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
4	031302004001	二次搬运	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
5	031302005001	冬雨季施工	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
6	031302006001	已完成工程及设备保护	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
7	031302008001	临时设施	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
8	031302009001	赶工措施	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
9	031302010001	工程按质论价	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	调整费率 (%)	调整后金 额 (元)	备注
10	031302011001	住宅分户验收	分部分项清单合价+单 价措施清单合价-分部 分项除税工程设备费- 单价措施除税工程设 备费					
11	031302012001	建筑工人实名制费用	分部分项清单合价+单 价措施清单合价-分部 分项除税工程设备费- 单价措施除税工程设 备费					
12	031302015001	智慧工地费用	分部分项清单合价+单 价措施清单合价-分部 分项除税工程设备费- 单价措施除税工程设 备费					

# 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：浅圆仓 消防工程(034)

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

# 暂列金额明细表

工程名称：浅圆仓 消防工程(034)

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
合计				



# 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：浅圆仓 消防工程(034)

序号	工程名称	工程内容	暂估金额（元）	结算金额（元）	差额±（元）	备注
合计						

# 计日工表

工程名称：浅圆仓 消防工程(034)

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

# 总承包服务费计价表

工程名称：浅圆仓 消防工程(034)

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



# 规费、税金项目计价表

工程名称：浅圆仓 消防工程(034)

序号	项目名称	计算基础	计算基数(元)	计算费率(%)	金额（元）
1	规费	社会保险费+住房公积金+环境保护税			
1.1	社会保险费	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费		2.4	
1.2	住房公积金	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费		0.42	
1.3	环境保护税	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费		0.1	
2	税金	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费+规费-(除税甲供材料费+除税甲供设备费)/1.01		9	
合计					

# 发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：浅圆仓 消防工程(034)

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

### 承包人提供主要材料和工程设备一览表 (适用造价信息差额调整法)

工程名称: 浅圆仓 消防工程(034)

[illegible]

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：工作塔 消防工程 (035)

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
		工作塔消火栓系统						
1	030901002001	消火栓钢管	1. 名称:热浸镀锌无缝钢管 2. 介质:消防给水 3. 材质、规格:DN20 4. 连接形式:螺纹连接、含管件 5. 压力试验及冲洗设计要求:强度试验、消毒冲洗和严密性试验	m	0.2			
2	030901002002	消火栓钢管	1. 名称:热浸镀锌无缝钢管 2. 介质:消防给水 3. 材质、规格:DN65 4. 连接形式:沟槽连接、含管件 5. 压力试验及冲洗设计要求:强度试验、消毒冲洗和严密性试验	m	17.32			
3	030901002003	消火栓钢管	1. 名称:热浸镀锌无缝钢管 2. 介质:消防给水 3. 材质、规格:DN100 4. 连接形式:沟槽连接、含管件 5. 压力试验及冲洗设计要求:强度试验、消毒冲洗和严密性试验	m	53.7			
4	030901002004	消火栓钢管	1. 名称:热浸镀锌无缝钢管 2. 介质:消防给水 3. 材质、规格:DN150 4. 连接形式:沟槽连接、含管件 5. 压力试验及冲洗设计要求:强度试验、消毒冲洗和严密性试验	m	147.44			
5	030901010001	室内消火栓	1、名称：单栓带灭火器组合消防柜（丙型） 2、安装方式：室内落地式安装 3、型号、规格：1800*700*240 4、附件材质、规格：规格：DN65栓口，25米衬胶水带，φ19mm水枪，消火栓按钮各一。详见图集15S502-48/62，灭火器MF/ABC5*2 5、其他：详见图纸及相关规范	套	17			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
6	030901010002	试验消火栓	1、名称：单栓带灭火器组合消防柜（丙型）+压力表 2、安装方式：室内落地式安装 3、型号、规格：1800*700*240 4、附件材质、规格：规格：DN65栓口，25米衬胶水带，φ19mm水枪，消火栓按钮各一。详见图集15S502-48/62，灭火器MF/ABC5*2 5、其他：详见图纸及相关规范	套	1			
7	031003001001	螺纹阀门	1、名称：截止阀（全铜） 2、规格、压力等级：DN20 3、连接形式：螺纹连接 4、其他：详见图纸及相关规范	个	3			
8	031003001002	螺纹阀门	1、名称：自动排气阀（全铜） 2、规格、压力等级：DN20 3、连接形式：螺纹连接 4、其他：详见图纸及相关规范	个	3			
9	031003003001	焊接法兰阀门	1. 名称:法兰蝶阀 2. 规格、压力等级:DN65 3. 连接形式:法兰连接	个	2			
10	031003003002	焊接法兰阀门	1. 名称:法兰蝶阀 2. 规格、压力等级:DN100 3. 连接形式:法兰连接	个	1			
11	031003003003	焊接法兰阀门	1. 名称:流量开关 2. 规格、压力等级:DN100 3. 连接形式:法兰连接	个	1			
12	031003003004	焊接法兰阀门	1. 名称:法兰蝶阀 2. 规格、压力等级:DN150 3. 连接形式:法兰连接	个	10			
13	031003003005	焊接法兰阀门	1. 名称:法兰止回阀 2. 规格、压力等级:DN150 3. 连接形式:法兰连接	个	2			
14	031002003001	套管	1、名称、类型：防水套管 2、规格：DN100/150 3、其他：详见图纸及相关规范	个	2			
15	031002003002	套管	1、名称、类型：防水套管 2、规格：DN150/200 3、其他：详见图纸及相关规范	个	2			
16	031002003003	套管	1、名称、类型：钢套管 2、规格：DN65/100 3、其他：详见图纸及相关规范	个	2			
17	031002003004	套管	1、名称、类型：钢套管 2、规格：DN100/150 3、其他：详见图纸及相关规范	个	7			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
18	031002003005	套管	1、名称、类型：钢套管 2、规格：DN150/200 3、其他：详见图纸及相关规范	个	18			
19	031006015001	水箱	1.名称:消防箱泵一体化设备(成套) 2.型号、规格:WXB-18-1.0/1.5, 18m3 3.其他:含所有配套附属件, 详见图纸及相关规范	台	1			
20	031002001001	管道支架	1.材质:型钢 2.管架形式:管道支架	kg	101.5			
21	031201003001	金属结构刷油	1.类型:管道支架刷油 2.除锈级别:轻锈 3.油漆品种:红丹防锈漆、调和漆 4.涂刷遍数、漆膜厚度:两底两面	kg	101.5			
22	031201001001	管道刷油	1.类型:管道刷油(消火栓) 2.油漆品种:红丹防锈漆 3.涂刷遍数、漆膜厚度:一遍	m2	90.22			
23	031208002001	管道绝热	1.绝热材料品种:橡塑管壳 2.绝热厚度:30mm 3.其他:详见图纸及相关规范	m3	0.04			
24	031208007001	防潮层、保护层	1.名称:镀锌铁皮 2.厚度:0.5mm 3.其他:详见图纸及相关规范	m2	1.63			
25	031202008001	埋地管道防腐蚀	1、类型:埋地金属管道(钢塑复合管)防腐 2、刷缠遍数:四油三布防腐	m2	8.64			
26	030905002001	水灭火控制装置调试	1.系统形式:水灭火系统调试	系统	1			
		分部小计						
		工作塔喷淋系统						
27	030901001001	水喷淋钢管	1.名称:热浸镀锌无缝钢管 2.介质:喷淋给水 3.材质、规格:DN20 4.连接形式:螺纹连接、含管件 5.压力试验及冲洗设计要求:强度试验、冲洗和严密性试验 6.其他:详见图纸及相关规范	m	2			
28	030901001002	水喷淋钢管	1.名称:热浸镀锌无缝钢管 2.介质:喷淋给水 3.材质、规格:DN25 4.连接形式:螺纹连接、含管件 5.压力试验及冲洗设计要求:强度试验、冲洗和严密性试验 6.其他:详见图纸及相关规范	m	275.3			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
29	030901001003	水喷淋钢管	1. 名称:热浸镀锌无缝钢管 2. 介质:喷淋给水 3. 材质、规格:DN32 4. 连接形式:螺纹连接、含管件 5. 压力试验及冲洗设计要求:强度试验、冲洗和严密性试验 6. 其他:详见图纸及相关规范	m	62.76			
30	030901001004	水喷淋钢管	1. 名称:热浸镀锌无缝钢管 2. 介质:喷淋给水 3. 材质、规格:DN50 4. 连接形式:螺纹连接、含管件 5. 压力试验及冲洗设计要求:强度试验、冲洗和严密性试验 6. 其他:详见图纸及相关规范	m	93.63			
31	030901001005	水喷淋钢管	1. 名称:热浸镀锌无缝钢管 2. 介质:喷淋给水 3. 材质、规格:DN65 4. 连接形式:沟槽连接、含管件 5. 压力试验及冲洗设计要求:强度试验、冲洗和严密性试验 6. 其他:详见图纸及相关规范	m	19.2			
32	030901001006	水喷淋钢管	1. 名称:热浸镀锌无缝钢管 2. 介质:喷淋给水 3. 材质、规格:DN80 4. 连接形式:沟槽连接、含管件 5. 压力试验及冲洗设计要求:强度试验、冲洗和严密性试验 6. 其他:详见图纸及相关规范	m	143.6			
33	030901001007	水喷淋钢管	1. 名称:热浸镀锌无缝钢管 2. 介质:喷淋给水 3. 材质、规格:DN100 4. 连接形式:沟槽连接、含管件 5. 压力试验及冲洗设计要求:强度试验、冲洗和严密性试验 6. 其他:详见图纸及相关规范	m	56.35			
34	030901001008	水喷淋钢管	1. 名称:热浸镀锌无缝钢管 2. 介质:喷淋给水 3. 材质、规格:DN150 4. 连接形式:沟槽连接、含管件 5. 压力试验及冲洗设计要求:强度试验、冲洗和严密性试验 6. 其他:详见图纸及相关规范	m	88.66			
35	030901003001	水喷淋(雾)喷头	1. 名称:喷淋头 2. 规格、压力等级:ZSTZ15(直立型)68° C 3. 连接形式:螺纹连接	个	136			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
36	031003001003	螺纹阀门	1、名称：截止阀（全铜） 2、规格、压力等级：DN20 3、连接形式：螺纹连接 4、其他：详见图纸及相关规范	个	10			
37	031003001004	螺纹阀门	1、名称：自动排气阀（全铜） 2、规格、压力等级：DN20 3、连接形式：螺纹连接 4、其他：详见图纸及相关规范	个	10			
38	031003003006	焊接法兰阀门	1. 名称: 法兰闸阀 2. 规格、压力等级: DN50 3. 连接形式: 法兰连接	个	8			
39	031003003007	焊接法兰阀门	1、名称：信号蝶阀 2、规格、压力等级：DN150 3、连接形式：配套法兰连接 4、其他：详见图纸及相关规范	个	2			
40	030901004001	报警装置	1、名称：湿式报警装置（成套） 2、规格、压力等级：DN150 3、连接形式：配套法兰连接 4、其他：详见图纸及相关规范	组	1			
41	031003003008	焊接法兰阀门	1. 名称: 法兰蝶阀 2. 规格、压力等级: DN100 3. 连接形式: 法兰连接	个	1			
42	031003003009	焊接法兰阀门	1. 名称: 流量开关 2. 规格、压力等级: DN100 3. 连接形式: 法兰连接	个	1			
43	031003003010	焊接法兰阀门	1、名称：信号蝶阀 2、规格、压力等级：DN80 3、连接形式：配套法兰连接 4、其他：详见图纸及相关规范	个	8			
44	030901006001	水流指示器	1、名称：水流指示器 2、规格、压力等级：DN80 3、连接形式：配套法兰连接 4、其他：详见图纸及相关规范	个	8			
45	030901007001	减压孔板	1、名称：减压孔板 2、规格、压力等级：DN80 3、连接形式：配套法兰连接 4、其他：详见图纸及相关规范	个	6			
46	030901008001	末端试水装置	1. 名称: 截止阀（全铜） 2. 规格、压力等级: DN25 3. 连接形式: 螺纹连接（配套附件）	组	8			



序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
47	031002003006	套管	1、名称、类型：防水套管 2、规格：DN100/150 3、其他：详见图纸及相关规范	个	2			
48	031002003007	套管	1、名称、类型：防水套管 2、规格：DN150/200 3、其他：详见图纸及相关规范	个	1			
49	031002003008	套管	1、名称、类型：钢套管 2、规格：DN50/80 3、其他：详见图纸及相关规范	个	8			
50	031002003009	套管	1、名称、类型：钢套管 2、规格：DN80/100 3、其他：详见图纸及相关规范	个	8			
51	031002003010	套管	1、名称、类型：钢套管 2、规格：DN100/150 3、其他：详见图纸及相关规范	个	7			
52	031002003011	套管	1、名称、类型：钢套管 2、规格：DN150/200 3、其他：详见图纸及相关规范	个	10			
53	030601005001	液位就地显示装置	1. 名称:液位就地显示装置 2. 安装形式:墙壁式安装	台	1			
54	031002001002	管道支架	1. 材质:型钢 2. 管架形式:管道支架	kg	554.63			
55	031201003002	金属结构刷油	1. 类型:管道支架刷油 2. 除锈级别:轻锈 3. 油漆品种:红丹防锈漆、调和漆 4. 涂刷遍数、漆膜厚度:两底两面	kg	554.63			
56	031201001002	管道刷油	1. 类型:管道刷油(喷淋管) 2. 油漆品种:红色色环(宽度不小于20mm,间隔不大于4m)、管道名称、水流方向标识 3. 涂刷遍数、漆膜厚度:一遍	m2	6.48			
57	031208002002	管道绝热	1. 绝热材料品种:橡塑管壳 2. 绝热厚度:30mm 3. 其他:详见图纸及相关规范	m3	0.08			
58	031208007002	防潮层、保护层	1. 名称:镀锌铁皮 2. 厚度:0.5mm 3. 其他:详见图纸及相关规范	m2	3.41			
59	031202008002	埋地管道防腐蚀	1、类型:埋地金属管道(钢塑复合管)防腐 2、刷缠遍数:四油三布防腐	m2	4.28			
60	030905002002	水灭火控制装置调试	1. 系统形式:水灭火系统调试	系统	1			
		分部小计						

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
		工作塔火灾报警						
61	030411005001	接线箱	1. 名称:消防端子箱 2. 安装部位:挂壁式	个	1			
62	030411005002	接线箱	1. 名称:五方对讲弱电箱 2. 安装部位:挂壁式	个	1			
63	030904008001	模块（模块箱）	1. 名称:短路隔离器（防爆）	个	1			
64	030904003001	按钮	1. 名称:消火栓按钮（含防爆） 2. 规格:消火栓配套供应（不另计主材费） 3. 其他:详见图纸及相关规范	个	18			
65	030904006001	消防报警电话插孔（电话）	1. 名称:消防电话+通信插孔 2. 其他:详见图纸及相关规范	个	1			
66	030411001001	配管	1. 名称:镀锌钢管 2. 规格:SC20 3. 配置形式:暗配	m	6.7			
67	030411001002	配管	1. 名称:镀锌钢管 2. 规格:SC25 3. 配置形式:暗配 4. 其他:详见图纸及相关规范	m	454.72			
68	030411001003	配管	1. 名称:镀锌钢管 2. 规格:SC32 3. 配置形式:暗配 4. 其他:详见图纸及相关规范	m	64.22			
69	030411001004	配管	1. 名称:镀锌钢管 2. 规格:SC25 3. 配置形式:防爆明配	m	370.08			
70	030408002001	控制电缆	1、名称：控制电缆 2、型号：NH-KVV-4*1.5 3、配线形式：管内敷设	m	138.12			
71	030411004001	配线	1. 名称:信号线+通信线 2. 配线形式:管内穿线 3. 型号:ZANRVSP-2X1.5	m	488.89			
72	030411004002	配线	1. 名称:联动线 2. 配线形式:管内穿线 3. 型号:ZANRVSP-4X1.5	m	65.72			
73	030411004003	配线	1. 名称:五方对讲线 2. 配线形式:管内穿线 3. 型号:ZANRVVP-5X1.5	m	64.06			
74	030411004004	配线	1. 名称:电气火灾监控线 2. 配线形式:管内穿线 3. 型号:RVVP-2X1.5	m	64.06			
75	030411006001	接线盒	1. 名称:防爆接线盒 2. 材质:金属 3. 安装形式:暗装	个	11			
76	030411006002	接线盒	1. 名称:接线盒 2. 材质:金属 3. 安装形式:暗装	个	9			
		分部小计						
		分部分项合计						
1	031301017001	脚手架搭拆	脚手架搭拆	项	1			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
2	031302007001	高层施工增加	高层施工增加	项	1			
		单价措施合计						
合 计								

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：工作塔 消防工程(035)

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
1	031302001001	安全文明施工						
		基本费	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	1.5				
		增加费	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
		扬尘污染防治增加费	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0.21				
2	031302002001	夜间施工	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
3	031302003001	非夜间施工照明	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
4	031302004001	二次搬运	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
5	031302005001	冬雨季施工	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
6	031302006001	已完成工程及设备保护	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
7	031302008001	临时设施	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
8	031302009001	赶工措施	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
9	031302010001	工程按质论价	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	调整费率 (%)	调整后金 额 (元)	备注
10	031302011001	住宅分户验收	分部分项清单合价+单 价措施清单合价-分部 分项除税工程设备费- 单价措施除税工程设 备费					
11	031302012001	建筑工人实名制费用	分部分项清单合价+单 价措施清单合价-分部 分项除税工程设备费- 单价措施除税工程设 备费					
12	031302015001	智慧工地费用	分部分项清单合价+单 价措施清单合价-分部 分项除税工程设备费- 单价措施除税工程设 备费					

# 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：工作塔 消防工程(035)

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

# 暂列金额明细表

工程名称：工作塔 消防工程(035)

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
合计				





# 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：工作塔 消防工程(035)

序号	工程名称	工程内容	暂估金额（元）	结算金额（元）	差额±（元）	备注
合计						

# 计日工表

工程名称：工作塔 消防工程(035)

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

# 总承包服务费计价表

工程名称：工作塔 消防工程(035)

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

# 规费、税金项目计价表

工程名称：工作塔 消防工程(035)

序号	项目名称	计算基础	计算基数(元)	计算费率(%)	金额（元）
1	规费	社会保险费+住房公积金+环境保护税			
1.1	社会保险费	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费		2.4	
1.2	住房公积金	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费		0.42	
1.3	环境保护税	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费		0.1	
2	税金	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费+规费-(除税甲供材料费+除税甲供设备费)/1.01		9	
合计					

# 发 包 人 提 供 材 料 和 工 程 设 备 一 览 表

工程名称：工作塔 消防工程(035)

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

### 承包人提供主要材料和工程设备一览表 (适用造价信息差额调整法)

工程名称: 工作塔 消防工程(035)

[illegible]

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：卸粮棚 消防工程 (036)

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
		卸粮棚消火栓系统						
1	030901002001	消火栓钢管	1. 名称:热浸镀锌无缝钢管 2. 介质:消防给水 3. 材质、规格:DN20 4. 连接形式:螺纹连接、含管件 5. 压力试验及冲洗设计要求:强度试验、消毒冲洗和严密性试验	m	0.2			
2	030901002002	消火栓钢管	1. 名称:热浸镀锌无缝钢管 2. 介质:消防给水 3. 材质、规格:DN65 4. 连接形式:沟槽连接、含管件 5. 压力试验及冲洗设计要求:强度试验、消毒冲洗和严密性试验	m	99.99			
3	030901002003	消火栓钢管	1. 名称:热浸镀锌无缝钢管 2. 介质:消防给水 3. 材质、规格:DN100 4. 连接形式:沟槽连接、含管件 5. 压力试验及冲洗设计要求:强度试验、消毒冲洗和严密性试验	m	48.34			
4	030901010001	室内消火栓	1、名称:单栓带灭火器组合消防柜(丙型) 2、安装方式:室内落地式安装 3、型号、规格:1800*700*240 4、附件材质、规格:规格:DN65栓口,25米衬胶水带,Φ19mm水枪,消火栓按钮各一。详见图集15S502-48/62,灭火器MF/ABC5*2 5、其他:详见图纸及相关规范	套	12			
5	031003001001	螺纹阀门	1、名称:截止阀(全铜) 2、规格、压力等级:DN20 3、连接形式:螺纹连接 4、其他:详见图纸及相关规范	个	1			
6	031003001002	螺纹阀门	1、名称:自动排气阀(全铜) 2、规格、压力等级:DN20 3、连接形式:螺纹连接 4、其他:详见图纸及相关规范	个	1			
7	031003003001	焊接法兰阀门	1. 名称:法兰蝶阀 2. 规格、压力等级:DN65 3. 连接形式:法兰连接	个	2			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
8	031003003002	焊接法兰阀门	1. 名称:法兰蝶阀 2. 规格、压力等级:DN100 3. 连接形式:法兰连接	个	4			
9	031002003001	套管	1、名称、类型:防水套管 2、规格: DN65/100 3、其他: 详见图纸及相关规范	个	3			
10	031002003002	套管	1、名称、类型:防水套管 2、规格: DN100/150 3、其他: 详见图纸及相关规范	个	2			
11	031002003003	套管	1、名称、类型:钢套管 2、规格: DN65/100 3、其他: 详见图纸及相关规范	个	8			
12	031002001001	管道支架	1. 材质:型钢 2. 管架形式:管道支架	kg	93.8			
13	031201003001	金属结构刷油	1. 类型:管道支架刷油 2. 除锈级别:轻锈 3. 油漆品种:红丹防锈漆、调和漆 4. 涂刷遍数、漆膜厚度:两底两面	kg	93.8			
14	031201001001	管道刷油	1. 类型:管道刷油(消火栓) 2. 油漆品种:红丹防锈漆 3. 涂刷遍数、漆膜厚度:一遍	m2	37.91			
15	031202008001	埋地管道防腐蚀	1、类型:埋地金属管道(钢塑复合管)防腐 2、刷缠遍数:四油三布防腐	m2	3.34			
16	030905002001	水灭火控制装置调试	1. 系统形式:水灭火系统调试	系统	1			
		分部小计						
		卸粮棚火灾报警						
17	030411005001	接线箱	1. 名称:消防端子箱 2. 安装部位:挂壁式	个	1			
18	030904008001	模块(模块箱)	1. 名称:短路隔离器(防爆)	个	1			
19	030904003001	按钮	1. 名称:消火栓按钮(含防爆) 2. 规格:消火栓配套供应(不另计主材费) 3. 其他:详见图纸及相关规范	个	5			
20	030904003002	按钮	1. 名称:消火栓按钮 2. 规格:消火栓配套供应(不另计主材费) 3. 其他:详见图纸及相关规范	个	7			
21	030411001001	配管	1. 名称:镀锌钢管 2. 规格:SC25 3. 配置形式:暗配 4. 其他:详见图纸及相关规范	m	145.04			



序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
22	030411004001	配线	1. 名称:消火栓按钮报警线 2. 配线形式:管内穿线 3. 型号:ZANRVSP-2X1.5	m	152.46			
23	030411006001	接线盒	1. 名称:防爆接线盒 2. 材质:金属 3. 安装形式:暗装	个	5			
24	030411006002	接线盒	1. 名称:接线盒 2. 材质:金属 3. 安装形式:暗装	个	7			
		分部小计						
		分部分项合计						
1	031301017001	脚手架搭拆	脚手架搭拆	项	1			
		单价措施合计						
合计								

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：卸粮棚 消防工程(036)

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
1	031302001001	安全文明施工						
		基本费	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	1.5				
		增加费	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
		扬尘污染防治增加费	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0.21				
2	031302002001	夜间施工	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
3	031302003001	非夜间施工照明	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
4	031302004001	二次搬运	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
5	031302005001	冬雨季施工	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
6	031302006001	已完成工程及设备保护	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
7	031302008001	临时设施	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
8	031302009001	赶工措施	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
9	031302010001	工程按质论价	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	调整费率 (%)	调整后金 额 (元)	备注
10	031302011001	住宅分户验收	分部分项清单合价+单 价措施清单合价-分部 分项除税工程设备费- 单价措施除税工程设 备费					
11	031302012001	建筑工人实名制费用	分部分项清单合价+单 价措施清单合价-分部 分项除税工程设备费- 单价措施除税工程设 备费					
12	031302015001	智慧工地费用	分部分项清单合价+单 价措施清单合价-分部 分项除税工程设备费- 单价措施除税工程设 备费					

# 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：卸粮棚 消防工程(036)

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

# 暂列金额明细表

工程名称：卸粮棚 消防工程(036)

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
合计				



# 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：卸粮棚 消防工程(036)

序号	工程名称	工程内容	暂估金额（元）	结算金额（元）	差额±（元）	备注
合计						

# 计日工表

工程名称：卸粮棚 消防工程(036)

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



# 总承包服务费计价表

工程名称：卸粮棚 消防工程(036)

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

# 规费、税金项目计价表

工程名称：卸粮棚 消防工程(036)

序号	项目名称	计算基础	计算基数(元)	计算费率(%)	金额（元）
1	规费	社会保险费+住房公积金+环境保护税			
1.1	社会保险费	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费		2.4	
1.2	住房公积金	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费		0.42	
1.3	环境保护税	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费		0.1	
2	税金	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费+规费-(除税甲供材料费+除税甲供设备费)/1.01		9	
合计					

# 发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：卸粮棚 消防工程(036)

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

### 承包人提供主要材料和工程设备一览表 (适用造价信息差额调整法)

工程名称: 卸粮棚 消防工程(036)

[illegible]

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：生产辅助用房 消防工程 (037)

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
		生产辅助用房消防栓系统						
1	030901002001	消防栓钢管	1. 名称:热浸镀锌无缝钢管 2. 介质:消防给水 3. 材质、规格:DN65 4. 连接形式:沟槽连接、含管件 5. 压力试验及冲洗设计要求:强度试验、消毒冲洗和严密性试验	m	97.66			
2	030901002002	消防栓钢管	1. 名称:热浸镀锌无缝钢管 2. 介质:消防给水 3. 材质、规格:DN100 4. 连接形式:沟槽连接、含管件 5. 压力试验及冲洗设计要求:强度试验、消毒冲洗和严密性试验	m	190.39			
3	030901010001	室内消防栓	1、名称:单栓带灭火器组合消防柜(丙型) 2、安装方式:室内落地式安装 3、型号、规格:1800*700*240 4、附件材质、规格:规格:DN65栓口,25米衬胶水带,φ19mm水枪,消防栓按钮各一。详见图集15S502-48/62,灭火器MF/ABC5*2 5、其他:详见图纸及相关规范	套	11			
4	031003003001	焊接法兰阀门	1. 名称:法兰蝶阀 2. 规格、压力等级:DN100 3. 连接形式:法兰连接	个	5			
5	031002003001	套管	1、名称、类型:钢套管 2、规格:DN65/100 3、其他:详见图纸及相关规范	个	3			
6	031002003002	套管	1、名称、类型:钢套管 2、规格:DN100/150 3、其他:详见图纸及相关规范	个	4			
7	031002001001	管道支架	1. 材质:型钢 2. 管架形式:管道支架	kg	201.64			
8	031201003001	金属结构刷油	1. 类型:管道支架刷油 2. 除锈级别:轻锈 3. 油漆品种:红丹防锈漆、调和漆 4. 涂刷遍数、漆膜厚度:两底两面	kg	201.64			
9	031201001001	管道刷油	1. 类型:管道刷油(消防栓) 2. 油漆品种:红丹防锈漆 3. 涂刷遍数、漆膜厚度:一遍	m2	91.71			
10	030905002001	水灭火控制装置调试	1. 系统形式:水灭火系统调试	系统	1			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
		分部小计						
		生活辅助用房火灾报警						
11	030411005001	接线箱	1. 名称:消防端子箱 2. 安装部位:挂壁式	个	1			
12	030904008001	模块（模块箱）	1. 名称:短路隔离器（防爆）	个	1			
13	030904003001	按钮	1. 名称:消火栓按钮 2. 规格:消火栓配套供应（不另计主材费） 3. 其他:详见图纸及相关规范	个	10			
14	030411001001	配管	1. 名称:镀锌钢管 2. 规格:SC25 3. 配置形式:暗配 4. 其他:详见图纸及相关规范	m	175.25			
15	030411004001	配线	1. 名称:消火栓按钮报警线 2. 配线形式:管内穿线 3. 型号:ZANRVSP-2X1.5	m	182.53			
16	030411006001	接线盒	1. 名称:接线盒 2. 材质:金属 3. 安装形式:暗装	个	10			
		分部小计						
		分部分项合计						
1	031301017001	脚手架搭拆	脚手架搭拆	项	1			
		单价措施合计						
合 计								

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：生产辅助用房 消防工程 (037)

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	调整费率 (%)	调整后金额 (元)	备注
1	031302001001	安全文明施工						
		基本费	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	1.5				
		增加费	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
		扬尘污染防治增加费	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0.21				
2	031302002001	夜间施工	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
3	031302003001	非夜间施工照明	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
4	031302004001	二次搬运	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
5	031302005001	冬雨季施工	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
6	031302006001	已完成工程及设备保护	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
7	031302008001	临时设施	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
8	031302009001	赶工措施	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
9	031302010001	工程按质论价	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	调整费率 (%)	调整后金 额 (元)	备注
10	031302011001	住宅分户验收	分部分项清单合价+单 价措施清单合价-分部 分项除税工程设备费- 单价措施除税工程设 备费					
11	031302012001	建筑工人实名制费用	分部分项清单合价+单 价措施清单合价-分部 分项除税工程设备费- 单价措施除税工程设 备费					
12	031302015001	智慧工地费用	分部分项清单合价+单 价措施清单合价-分部 分项除税工程设备费- 单价措施除税工程设 备费					



# 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：生产辅助用房 消防工程 (037)

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

# 暂列金额明细表

工程名称：生产辅助用房 消防工程 (037)

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
合计				



# 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：生产辅助用房 消防工程 (037)

序号	工程名称	工程内容	暂估金额（元）	结算金额（元）	差额±（元）	备注
合计						

# 计日工表

工程名称：生产辅助用房 消防工程 (037)

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

# 总承包服务费计价表

工程名称：生产辅助用房 消防工程 (037)

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

# 规费、税金项目计价表

工程名称：生产辅助用房 消防工程 (037)

序号	项目名称	计算基础	计算基数(元)	计算费率(%)	金额（元）
1	规费	社会保险费+住房公积金+环境保护税			
1.1	社会保险费	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费		2.4	
1.2	住房公积金	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费		0.42	
1.3	环境保护税	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费		0.1	
2	税金	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费+规费-(除税甲供材料费+除税甲供设备费)/1.01		9	
合计					

# 发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：生产辅助用房 消防工程 (037)

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



### 承包人提供主要材料和工程设备一览表 (适用造价信息差额调整法)

工程名称: 生产辅助用房 消防工程(037)

[illegible]

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：综合楼 消防工程 (038)

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
		综合楼消火栓系统						
1	031001001001	镀锌钢管	1、名称：热浸镀锌无缝钢管 2、安装部位：室内 3、介质：消防给水 4、材质、规格：DN20 5、连接方式：螺纹连接、含管件 6、试验：水压强度试验、严密性试验、消毒、冲洗 7、其他：详见图纸及相关规范	m	1.4			
2	031001001002	镀锌钢管	1、名称：热浸镀锌无缝钢管 2、安装部位：室内 3、介质：消防给水 4、材质、规格：DN25 5、连接方式：螺纹连接、含管件 6、试验：水压强度试验、严密性试验、消毒、冲洗 7、其他：详见图纸及相关规范	m	19.48			
3	031001001003	镀锌钢管	1、名称：热浸镀锌无缝钢管 2、安装部位：室内 3、介质：消防给水 4、材质、规格：DN32 5、连接方式：螺纹连接、含管件 6、试验：水压强度试验、严密性试验、消毒、冲洗 7、其他：详见图纸及相关规范	m	45.59			
4	030901010001	室内消火栓	1、名称：轻便消防水龙柜 2、安装方式：室内墙壁式安装 3、型号、规格：1200*550*160 4、附件材质、规格：规格：DN25阀门、DN25快速接头/接口、30米轻便水龙及卷盘、Φ6mm直流喷雾水枪各一，详见图集15S502-53，灭火器MF/ABC4*2 5、其他：详见图纸及相关规范	套	8			
5	030901013001	灭火器	1、名称：灭火器箱（含灭火器） 2、形式：放置式 3、规格、型号：304不锈钢箱660*650*200 灭火器MF/ABC4*2 4、其他：详见图纸及相关规范	组	2			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
6	031003001001	螺纹阀门	1、名称：截止阀（全铜） 2、规格、压力等级：DN20 3、连接形式：螺纹连接 4、其他：详见图纸及相关规范	个	1			
7	031003001002	螺纹阀门	1、名称：自动排气阀（全铜） 2、规格、压力等级：DN20 3、连接形式：螺纹连接 4、其他：详见图纸及相关规范	个	1			
8	031003001003	螺纹阀门	1、名称：截止阀（全铜） 2、规格、压力等级：DN32 3、连接形式：螺纹连接 4、其他：详见图纸及相关规范	个	3			
9	031002003001	套管	1、名称、类型：防水套管 2、规格：DN32/50 3、其他：详见图纸及相关规范	个	1			
10	031002003002	套管	1、名称、类型：钢套管 2、规格：DN32/50 3、其他：详见图纸及相关规范	个	5			
11	031201001001	管道刷油	1.类型:管道刷油（消防栓） 2.油漆品种:红丹防锈漆 3.涂刷遍数、漆膜厚度：一遍	m2	7.88			
12	031202008001	埋地管道防腐蚀	1、类型：埋地金属管道（钢塑复合管）防腐 2、刷缠遍数：四油三布防腐	m2	0.38			
		分部小计						
		分部分项合计						
1	031301017001	脚手架搭拆	脚手架搭拆	项	1			
		单价措施合计						
合 计								

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：综合楼 消防工程(038)

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
1	031302001001	安全文明施工						
		基本费	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	1.5				
		增加费	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
		扬尘污染防治增加费	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0.21				
2	031302002001	夜间施工	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
3	031302003001	非夜间施工照明	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
4	031302004001	二次搬运	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
5	031302005001	冬雨季施工	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
6	031302006001	已完成工程及设备保护	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
7	031302008001	临时设施	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
8	031302009001	赶工措施	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
9	031302010001	工程按质论价	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	调整费率 (%)	调整后金 额 (元)	备注
10	031302011001	住宅分户验收	分部分项清单合价+单 价措施清单合价-分部 分项除税工程设备费- 单价措施除税工程设 备费					
11	031302012001	建筑工人实名制费用	分部分项清单合价+单 价措施清单合价-分部 分项除税工程设备费- 单价措施除税工程设 备费					
12	031302015001	智慧工地费用	分部分项清单合价+单 价措施清单合价-分部 分项除税工程设备费- 单价措施除税工程设 备费					

# 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：综合楼 消防工程(038)

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

# 暂列金额明细表

工程名称：综合楼 消防工程(038)

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
合计				





# 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：综合楼 消防工程(038)

序号	工程名称	工程内容	暂估金额（元）	结算金额（元）	差额±（元）	备注
合计						

# 计日工表

工程名称：综合楼 消防工程(038)

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

# 总承包服务费计价表

工程名称：综合楼 消防工程(038)

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

# 规费、税金项目计价表

工程名称：综合楼 消防工程(038)

序号	项目名称	计算基础	计算基数(元)	计算费率(%)	金额（元）
1	规费	社会保险费+住房公积金+环境保护税			
1.1	社会保险费	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费		2.4	
1.2	住房公积金	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费		0.42	
1.3	环境保护税	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费		0.1	
2	税金	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费+规费-(除税甲供材料费+除税甲供设备费)/1.01		9	
合计					

# 发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：综合楼 消防工程(038)

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

### 承包人提供主要材料和工程设备一览表 (适用造价信息差额调整法)

工程名称: 综合楼 消防工程(038)

[illegible]

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：一站式服务中心 消防工程 (039)

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
		一站式服务中心消火栓系统						
1	031001001001	镀锌钢管	1、名称：热浸镀锌无缝钢管 2、安装部位：室内 3、介质：消防给水 4、材质、规格：DN20 5、连接方式：螺纹连接、含管件 6、试验：水压强度试验、严密性试验、消毒、冲洗 7、其他：详见图纸及相关规范	m	1.4			
2	031001001002	镀锌钢管	1、名称：热浸镀锌无缝钢管 2、安装部位：室内 3、介质：消防给水 4、材质、规格：DN25 5、连接方式：螺纹连接、含管件 6、试验：水压强度试验、严密性试验、消毒、冲洗 7、其他：详见图纸及相关规范	m	12.14			
3	031001001003	镀锌钢管	1、名称：热浸镀锌无缝钢管 2、安装部位：室内 3、介质：消防给水 4、材质、规格：DN32 5、连接方式：螺纹连接、含管件 6、试验：水压强度试验、严密性试验、消毒、冲洗 7、其他：详见图纸及相关规范	m	21.24			
4	030901010001	室内消火栓	1、名称：轻便消防水龙柜 2、安装方式：室内墙壁式安装 3、型号、规格：1200*550*160 4、附件材质、规格：规格：DN25阀门、DN25快速接头/接口、30米轻便水龙及卷盘、Φ6mm直流喷雾水枪各一，详见图集15S502-53，灭火器MF/ABC4*2 5、其他：详见图纸及相关规范	套	3			
5	031003001001	螺纹阀门	1、名称：截止阀（全铜） 2、规格、压力等级：DN20 3、连接形式：螺纹连接 4、其他：详见图纸及相关规范	个	1			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
6	031003001002	螺纹阀门	1、名称：自动排气阀（全铜） 2、规格、压力等级：DN20 3、连接形式：螺纹连接 4、其他：详见图纸及相关规范	个	1			
7	031003001003	螺纹阀门	1、名称：截止阀（全铜） 2、规格、压力等级：DN25 3、连接形式：螺纹连接 4、其他：详见图纸及相关规范	个	1			
8	031003001004	螺纹阀门	1、名称：截止阀（全铜） 2、规格、压力等级：DN32 3、连接形式：螺纹连接 4、其他：详见图纸及相关规范	个	1			
9	031002003001	套管	1、名称、类型：防水套管 2、规格：DN32/50 3、其他：详见图纸及相关规范	个	1			
10	031002003002	套管	1、名称、类型：钢套管 2、规格：DN32/50 3、其他：详见图纸及相关规范	个	5			
11	031201001001	管道刷油	1.类型:管道刷油（消防栓） 2.油漆品种:红丹防锈漆 3.涂刷遍数、漆膜厚度：一遍	m2	3.67			
12	031202008001	埋地管道防腐蚀	1、类型：埋地金属管道（钢塑复合管）防腐 2、刷缠遍数：四油三布防腐	m2	0.57			
		分部小计						
		分部分项合计						
1	031301017001	脚手架搭拆	脚手架搭拆	项	1			
		单价措施合计						
合 计								



# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：一站式服务中心 消防工程 (039)

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	调整费率 (%)	调整后金额 (元)	备注
1	031302001001	安全文明施工						
		基本费	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	1.5				
		增加费	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
		扬尘污染防治增加费	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0.21				
2	031302002001	夜间施工	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
3	031302003001	非夜间施工照明	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
4	031302004001	二次搬运	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
5	031302005001	冬雨季施工	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
6	031302006001	已完成工程及设备保护	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
7	031302008001	临时设施	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
8	031302009001	赶工措施	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
9	031302010001	工程按质论价	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	调整费率 (%)	调整后金 额 (元)	备注
10	031302011001	住宅分户验收	分部分项清单合价+单 价措施清单合价-分部 分项除税工程设备费- 单价措施除税工程设 备费					
11	031302012001	建筑工人实名制费用	分部分项清单合价+单 价措施清单合价-分部 分项除税工程设备费- 单价措施除税工程设 备费					
12	031302015001	智慧工地费用	分部分项清单合价+单 价措施清单合价-分部 分项除税工程设备费- 单价措施除税工程设 备费					

# 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：一站式服务中心 消防工程(039)

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

# 暂列金额明细表

工程名称：一站式服务中心 消防工程(039)

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
合计				



# 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：一站式服务中心 消防工程(039)

序号	工程名称	工程内容	暂估金额（元）	结算金额（元）	差额±（元）	备注
合计						

# 计日工表

工程名称：一站式服务中心 消防工程 (039)

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

# 总承包服务费计价表

工程名称：一站式服务中心 消防工程(039)

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



# 规费、税金项目计价表

工程名称：一站式服务中心 消防工程 (039)

序号	项目名称	计算基础	计算基数(元)	计算费率(%)	金额（元）
1	规费	社会保险费+住房公积金+环境保护税			
1.1	社会保险费	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费		2.4	
1.2	住房公积金	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费		0.42	
1.3	环境保护税	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费		0.1	
2	税金	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费+规费-(除税甲供材料费+除税甲供设备费)/1.01		9	
合计					

# 发 包 人 提 供 材 料 和 工 程 设 备 一 览 表

工程名称：一站式服务中心 消防工程 (039)

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

### 承包人提供主要材料和工程设备一览表 (适用造价信息差额调整法)

工程名称：一站式服务中心 消防工程(039)

[illegible]

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：门卫 消防工程 (040)

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
		门卫消防水						
1	030901013001	灭火器	1、名称：灭火器箱（含灭火器） 2、形式：放置式 3、规格、型号：304不锈钢箱660*650*200 灭火器MF/ABC4*2 4、其他：详见图纸及相关规范	组	1			
		分部小计						
		门卫消防电						
2	030404017001	配电箱	1.名称:配电箱XFAP 2.规格:600*600*180 3.端子板外部接线材质、规格:详见图纸 4.安装方式:挂壁安装 距地1.5m	台	1			
3	030904009001	区域报警控制箱	1.名称:报警控制器（消防柜） 2.规格:成套 3.端子板外部接线材质、规格:详见图纸 4.安装方式:挂壁安装 距地1.5m	台	1			
4	030904017001	报警联动一体机	1.名称:电气火灾监控主机 2.规格:128点 3.端子板外部接线材质、规格:详见图纸 4.安装方式:挂壁安装 距地1.5m	台	1			
5	030507002001	入侵报警控制器	1.名称:电梯五方通话主机 2.规格:成套 3.端子板外部接线材质、规格:详见图纸 4.安装方式:挂壁安装 距地1.5m	套	1			
6	030507014001	显示设备	1.名称:图形显示装置 2.规格:成套 3.端子板外部接线材质、规格:详见图纸 4.安装方式:挂壁安装 距地1.5m	台	1			
7	080904018001	外部接口	1.名称:消防联网报警接口 2.规格:成套 3.端子板外部接线材质、规格:详见图纸 4.安装方式:挂壁安装 距地1.5m	台	1			
8	030507014002	显示设备	1.名称:液位及报警显示装置 2.规格:成套 3.端子板外部接线材质、规格:详见图纸 4.安装方式:挂壁安装 距地1.5m	台	1			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
9	030411001001	配管	1. 名称:镀锌钢管 2. 规格:SC20 3. 配置形式:暗配	m	16.02			
10	030411001002	配管	1. 名称:镀锌钢管 2. 规格:SC50 3. 配置形式:暗配	m	63.5			
11	030411004001	配线	1. 名称:铜芯绝缘导线 2. 规格:ZAN-BV-2.5 3. 配线形式:管内穿线	m	68.75			
12	030905001001	自动报警系统调试	自动报警系统装置调试 64点以下	系统	1			
		分部小计						
		分部分项合计						
1	031301017001	脚手架搭拆	脚手架搭拆	项	1			
		单价措施合计						
合计								

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：门卫 消防工程(040)

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
1	031302001001	安全文明施工						
		基本费	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	1.5				
		增加费	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
		扬尘污染防治增加费	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0.21				
2	031302002001	夜间施工	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
3	031302003001	非夜间施工照明	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
4	031302004001	二次搬运	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
5	031302005001	冬雨季施工	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
6	031302006001	已完成工程及设备保护	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
7	031302008001	临时设施	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
8	031302009001	赶工措施	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
9	031302010001	工程按质论价	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	调整费率 (%)	调整后金 额 (元)	备注
10	031302011001	住宅分户验收	分部分项清单合价+单 价措施清单合价-分部 分项除税工程设备费- 单价措施除税工程设 备费					
11	031302012001	建筑工人实名制费用	分部分项清单合价+单 价措施清单合价-分部 分项除税工程设备费- 单价措施除税工程设 备费					
12	031302015001	智慧工地费用	分部分项清单合价+单 价措施清单合价-分部 分项除税工程设备费- 单价措施除税工程设 备费					

# 其他项目清单与计价汇总表

工程名称： 门卫 消防工程(040)

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



# 暂列金额明细表

工程名称：门卫 消防工程(040)

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
合计				



# 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：门卫 消防工程(040)

序号	工程名称	工程内容	暂估金额（元）	结算金额（元）	差额±（元）	备注
合计						

# 计日工表

工程名称：门卫 消防工程(040)

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

# 总承包服务费计价表

工程名称：门卫 消防工程(040)

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

# 规费、税金项目计价表

工程名称：门卫 消防工程(040)

序号	项目名称	计算基础	计算基数(元)	计算费率(%)	金额（元）
1	规费	社会保险费+住房公积金+环境保护税			
1.1	社会保险费	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费		2.4	
1.2	住房公积金	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费		0.42	
1.3	环境保护税	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费		0.1	
2	税金	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费+规费-(除税甲供材料费+除税甲供设备费)/1.01		9	
合计					

# 发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：门卫 消防工程(040)

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

### 承包人提供主要材料和工程设备一览表 (适用造价信息差额调整法)

工程名称: 门卫 消防工程(040)

[illegible]



# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：室外 消防工程 (041)

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
		室外消防水						
1	031001006001	塑料管	1、名称：PE实壁管 （含管件） 2、安装部位：室外埋地 3、介质：给水 4、材质、规格：DN32 4、连接形式：热熔连接 5、压力试验及吹、洗设计要求：水压强度试验、严密性试验、消毒、冲洗 6、其他：详见图纸及相关规范	m	39.52			
2	031001006002	塑料管	1、名称：钢丝网骨架聚乙烯复合管 （含管件） 2、安装部位：室外埋地 3、介质：给水 4、材质、规格：DN65 4、连接形式：热熔连接 5、压力试验及吹、洗设计要求：水压强度试验、严密性试验、消毒、冲洗 6、其他：详见图纸及相关规范	m	22.87			
3	031001006003	塑料管	1、名称：钢丝网骨架聚乙烯复合管 （含管件） 2、安装部位：室外埋地 3、介质：给水 4、材质、规格：DN100 4、连接形式：热熔连接 5、压力试验及吹、洗设计要求：水压强度试验、严密性试验、消毒、冲洗 6、其他：详见图纸及相关规范	m	90.73			
4	031001006004	塑料管	1、名称：钢丝网骨架聚乙烯复合管 （含管件） 2、安装部位：室外埋地 3、介质：给水 4、材质、规格：DN150 4、连接形式：热熔连接 5、压力试验及吹、洗设计要求：水压强度试验、严密性试验、消毒、冲洗 6、其他：详见图纸及相关规范	m	224.08			
5	031001006005	塑料管	1、名称：钢丝网骨架聚乙烯复合管 （含管件） 2、安装部位：室外埋地 3、介质：给水 4、材质、规格：DN200 4、连接形式：热熔连接 5、压力试验及吹、洗设计要求：水压强度试验、严密性试验、消毒、冲洗 6、其他：详见图纸及相关规范	m	141.68			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
6	031001006006	塑料管	1、名称：钢丝网骨架聚乙烯复合管（含管件） 2、安装部位：室外埋地 3、介质：给水 4、材质、规格：DN250 4、连接形式：热熔连接 5、压力试验及吹、洗设计要求：水压强度试验、严密性试验、消毒、冲洗 6、其他：详见图纸及相关规范	m	1082.44			
7	030901011001	室外消火栓	1.名称:室外地上式消火栓 2.型号、规格:SSF150/65-1.6 3.图集:13S201-19~23 4.其他:详见图纸及相关规范	套	7			
8	030901011002	室外消火栓	1.名称:室外地下式消火栓 2.型号、规格:SA150/65-1.6 3.图集:13S201-31~33 4.其他:详见图纸及相关规范	套	8			
9	030901013001	消防器材箱	1.名称:不锈钢管消防器材箱（含配件） 2.型号、规格:800*650*240 2mm厚 3.附件:配消防水带、水枪、扳手等一具 4.其他:详见图纸及相关规范	组	15			
10	040504001001	消火栓井	1.名称:地下式消火栓配套井 2.其他:详见相关图集及相关规范	座	8			
11	030901012001	消防水泵接合器	1、名称：消防水泵接合器（地下式） 2、型号、规格：SQX150-A-F 3、图集99（03）S203-25 4、其他：详见图纸及相关规范	套	5			
12	040504001002	水泵接合器井	1.名称:地下式水泵接合器配套井 2.其他:详见相关图集及相关规范	座	2			
13	031003003001	焊接法兰阀门	1、名称：法兰蝶阀 2、规格、压力等级：DN200 3、连接形式：配套法兰连接 4、其他：详见图纸及相关规范	个	1			
14	031003003002	焊接法兰阀门	1、名称：法兰蝶阀 2、规格、压力等级：DN250 3、连接形式：配套法兰连接 4、其他：详见图纸及相关规范	个	7			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
15	040504002001	混凝土井	1、名称：阀门井（混凝土井） 2、规格：1400*1400 3、井座、井盖：球墨铸铁井座和D400井盖 4、其他：参照国标图集05S502-89，详见图纸及相关规范	座	8			
16	040503002001	混凝土支墩	1、名称：混凝土支墩 2、其他：参照国标图集10S505，详见图纸及相关规范	m3	45.58			
17	010101003001	挖沟槽土方	1.土壤类别:结合图纸自行考虑 2.挖土深度:综合考虑（管顶覆土厚度不小于1200mm） 3.其他:详见图纸及相关规范	m3	1603.89			
18	010103001001	回填方	1.填方材料品种:中粗砂回填 2.填方要求:（按开挖未扰动原状土层考虑，不做垫层）中粗砂回填至管顶上500mm厚度或至路面基层底部 3.其他:详见图纸及相关规范	m3	784.48			
19	010103001002	回填方	1.填方材料品种:原土回填 2.填方要求:管顶500mm至路面层底部 3.其他:详见图纸及相关规范	m3	16.93			
20	010103002001	余方弃置	1.运距投标综合考虑 2.包含运费、渣土处置、平整、环保等产生的一切费用 3.土质结合地勘报告，综合考虑杂填土、建筑垃圾等	m3	1586.96			
		分部小计						
		消防电工程						
21	040501004001	塑料管	1.名称:MPP电力管 2.材质:MPP 3.规格:DN110 4.配置形式:暗敷	m	846.47			
22	030408002001	控制电缆	1.名称:控制电缆 2.规格型号:ZAN-KVV22-4x1.5 3.敷设方式、部位:管道或桥架敷设	m	509.54			
23	030408002002	控制电缆	1.名称:控制电缆 2.规格型号:ZAN-KVV22-10x1.5 3.敷设方式、部位:管道或桥架敷设	m	96.97			
24	030411004001	配线	1.名称:铜芯绝缘导线 2.规格:ZAN-RVSP-4x1.5 3.配线形式:管内穿线	m	590.22			
25	030411004002	配线	1.名称:铜芯绝缘导线 2.规格:ZAN-RVVP-5x1.5 3.配线形式:管内穿线	m	181.33			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
26	030408007001	控制电缆头	1. 名称:控制电缆头 2. 规格:6芯及以下	个	20			
27	030408007002	控制电缆头	1. 名称:控制电缆头 2. 规格:14芯及以下	个	2			
28	030408008001	防火堵洞	1. 名称:防火堵洞 2. 材质:柔性防火封堵材料封堵	处	22			
29	010101003002	挖沟槽土方	1. 土壤类别:结合图纸自行考虑 2. 挖土深度:综合考虑 3. 其他:详见图纸及相关规范	m3	343.75			
30	010103001003	回填石粉	1. 回填石粉	m3	108.76			
31	010103001004	回填方	1. 名称:土方回填 2. 具体详见设计图纸的相关要求	m3	10			
32	010103002002	余方弃置	1. 运距投标综合考虑 2. 包含运费、渣土处置、平整、环保等产生的一切费用 3. 土质结合地勘报告, 综合考虑杂填土、建筑垃圾等	m3	343.75			
		分部小计						
		分部分项合计						
1	031301017001	脚手架搭拆	脚手架搭拆	项	1			
		单价措施合计						
合 计								

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：室外 消防工程 (041)

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	调整费率 (%)	调整后金额 (元)	备注
1	031302001001	安全文明施工						
		基本费	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	1.5				
		增加费	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
		扬尘污染防治增加费	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0.21				
2	031302002001	夜间施工	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
3	031302003001	非夜间施工照明	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
4	031302004001	二次搬运	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
5	031302005001	冬雨季施工	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
6	031302006001	已完成工程及设备保护	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
7	031302008001	临时设施	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
8	031302009001	赶工措施	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
9	031302010001	工程按质论价	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	调整费率 (%)	调整后金 额 (元)	备注
10	031302011001	住宅分户验收	分部分项清单合价+单 价措施清单合价-分部 分项除税工程设备费- 单价措施除税工程设 备费					
11	031302012001	建筑工人实名制费用	分部分项清单合价+单 价措施清单合价-分部 分项除税工程设备费- 单价措施除税工程设 备费					
12	031302015001	智慧工地费用	分部分项清单合价+单 价措施清单合价-分部 分项除税工程设备费- 单价措施除税工程设 备费					

# 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：室外 消防工程(041)

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

# 暂列金额明细表

工程名称：室外 消防工程(041)

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
合计				





# 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：室外 消防工程(041)

序号	工程名称	工程内容	暂估金额（元）	结算金额（元）	差额±（元）	备注
合计						

# 计日工表

工程名称：室外 消防工程 (041)

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

# 总承包服务费计价表

工程名称：室外 消防工程(041)

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

# 规费、税金项目计价表

工程名称：室外 消防工程 (041)

序号	项目名称	计算基础	计算基数(元)	计算费率(%)	金额（元）
1	规费	社会保险费+住房公积金+环境保护税			
1.1	社会保险费	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费		2.4	
1.2	住房公积金	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费		0.42	
1.3	环境保护税	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费		0.1	
2	税金	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费+规费-(除税甲供材料费+除税甲供设备费)/1.01		9	
合计					

# 发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：室外 消防工程(041)

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

### 承包人提供主要材料和工程设备一览表 (适用造价信息差额调整法)

工程名称: 室外 消防工程(041)

[illegible]

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：消防泵站 消防工程 (042)

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
		消防泵站消火栓系统						
1	030109001001	离心式泵	1. 名称:消火栓泵 2. 介质:消防给水 3. 规格:Q=75L/s, H=0.95MPa, N=110kW 4. 其他:单体试运转	台	2			
2	030901002001	消火栓钢管	1. 名称:热浸镀锌无缝钢管 2. 介质:消防给水 3. 材质、规格:DN65 4. 连接形式:沟槽/法兰连接 5. 压力试验及冲洗设计要求:强度试验、消毒冲洗和严密性试验	m	1.6			
3	030901002002	消火栓钢管	1. 名称:热浸镀锌无缝钢管 2. 介质:消防给水 3. 材质、规格:DN100 4. 连接形式:沟槽/法兰连接 5. 压力试验及冲洗设计要求:强度试验、消毒冲洗和严密性试验	m	1.57			
4	030901002003	消火栓钢管	1. 名称:热浸镀锌无缝钢管 2. 介质:消防给水 3. 材质、规格:DN150 4. 连接形式:沟槽/法兰连接 5. 压力试验及冲洗设计要求:强度试验、消毒冲洗和严密性试验	m	23.64			
5	030901002004	消火栓钢管	1. 名称:热浸镀锌无缝钢管 2. 介质:消防给水 3. 材质、规格:DN200 4. 连接形式:沟槽/法兰连接 5. 压力试验及冲洗设计要求:强度试验、消毒冲洗和严密性试验	m	13.5			
6	030901002005	消火栓钢管	1. 名称:热浸镀锌无缝钢管 2. 介质:消防给水 3. 材质、规格:DN250 4. 连接形式:沟槽/法兰连接 5. 压力试验及冲洗设计要求:强度试验、消毒冲洗和严密性试验	m	24.93			
7	030901002006	消火栓钢管	1. 名称:热浸镀锌无缝钢管 2. 介质:消防给水 3. 材质、规格:DN350 4. 连接形式:法兰连接 5. 压力试验及冲洗设计要求:强度试验、消毒冲洗和严密性试验	m	15.35			



序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
8	030901002007	消防栓钢管	1. 名称:热浸镀锌无缝钢管 2. 介质:消防给水 3. 材质、规格:DN400 4. 连接形式:法兰连接 5. 压力试验及冲洗设计要求:强度试验、消毒冲洗和严密性试验	m	6.81			
9	030901012001	消防车取水口	1. 名称:消防车取水口(井筒+井盖) 2. 介质:消防给水 3. 材质、规格:DN600 4. 组成形式:热浸镀锌无缝钢管井筒(约5.5m深),井口高出地面0.5米并设加锁井盖	套	2			
10	031003001001	螺纹阀门	1、名称:截止阀(全铜) 2、规格、压力等级:DN20 3、连接形式:螺纹连接 4、其他:详见图纸及相关规范	个	1			
11	031003001002	螺纹阀门	1、名称:自动排气阀(全铜) 2、规格、压力等级:DN20 3、连接形式:螺纹连接 4、其他:详见图纸及相关规范	个	1			
12	031003003001	焊接法兰阀门	1、名称:法兰闸阀 2、规格、压力等级:DN65 3、连接形式:法兰连接 4、其他:详见图纸及相关规范	个	2			
13	031003003002	焊接法兰阀门	1、名称:法兰闸阀 2、规格、压力等级:DN150 3、连接形式:法兰连接 4、其他:详见图纸及相关规范	个	4			
14	031003003003	焊接法兰阀门	1、名称:法兰Y型过滤器 2、规格、压力等级:DN150 3、连接形式:法兰连接 4、其他:详见图纸及相关规范	个	1			
15	031003003004	焊接法兰阀门	1、名称:法兰泄压阀 2、规格、压力等级:DN150 3、连接形式:法兰连接 4、其他:详见图纸及相关规范	个	1			
16	031003003005	焊接法兰阀门	1、名称:法兰管道流量计 2、规格、压力等级:DN150 3、连接形式:法兰连接 4、其他:详见图纸及相关规范	个	1			
17	031003003006	焊接法兰阀门	1、名称:法兰电动调节阀 2、规格、压力等级:DN150 3、连接形式:法兰连接 4、其他:详见图纸及相关规范	个	1			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
18	031003003007	焊接法兰阀门	1、名称：水锤消除器 2、规格、压力等级：DN150 3、连接形式：法兰连接 4、其他：详见图纸及相关规范	个	2			
19	031003003008	焊接法兰阀门	1、名称：法兰闸阀 2、规格、压力等级：DN250 3、连接形式：法兰连接 4、其他：详见图纸及相关规范	个	5			
20	031003003009	焊接法兰阀门	1、名称：法兰止回阀 2、规格、压力等级：DN250 3、连接形式：法兰连接 4、其他：详见图纸及相关规范	个	2			
21	031003003010	焊接法兰阀门	1、名称：法兰橡胶软接 2、规格、压力等级：DN250 3、连接形式：法兰连接 4、其他：详见图纸及相关规范	个	4			
22	031003003011	焊接法兰阀门	1、名称：法兰蝶阀 2、规格、压力等级：DN250 3、连接形式：法兰连接 4、其他：详见图纸及相关规范	个	2			
23	031003003012	焊接法兰阀门	1、名称：法兰大小头（偏心/同心） 2、规格、压力等级：DN250/200 3、连接形式：法兰连接 4、其他：详见图纸及相关规范	个	4			
24	031003003013	焊接法兰阀门	1、名称：法兰闸阀 2、规格、压力等级：DN350 3、连接形式：法兰连接 4、其他：详见图纸及相关规范	个	3			
25	031003003014	焊接法兰阀门	1、名称：法兰闸阀 2、规格、压力等级：DN400 3、连接形式：法兰连接 4、其他：详见图纸及相关规范	个	1			
26	030901010001	室内消火栓	1、名称：系统测试消火栓栓口 2、规格、压力等级：DN65 3、连接形式：法兰连接 4、其他：详见图纸及相关规范	套	1			
27	030601002001	压力仪表	1、名称：压力表 2、规格、压力等级：Y-150，0-2Mpa 3、其他：详见图纸及相关规范	台	4			
28	030601002002	压力仪表	1、名称：真空压力表 2、规格、压力等级：Y-150，0-0.7Mpa 3、其他：详见图纸及相关规范	台	1			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
29	030601002003	压力仪表	1、名称：电接点压力表 2、规格、压力等级：0-1.6Mpa 3、其他：详见图纸及相关规范	台	1			
30	030602001001	显示仪表	1、名称：液位信号装置 2、其他：详见图纸及相关规范	台	2			
31	030817008001	套管制作安装	1、类型：柔性防水套管 2、规格：DN150 3、其他：详见图纸及相关规范	个	1			
32	030817008002	套管制作安装	1、类型：柔性防水套管 2、规格：DN200 3、其他：详见图纸及相关规范	个	6			
33	030817008003	套管制作安装	1、类型：柔性防水套管 2、规格：DN350 3、其他：详见图纸及相关规范	个	2			
34	030817008004	套管制作安装	1、名称、类型：柔性防水套管 2、规格：DN400 3、其他：详见图纸及相关规范	个	4			
35	030817008005	套管制作安装	1、类型：柔性防水套管 2、规格：DN50 3、其他：详见图纸及相关规范	个	2			
36	030105001001	起重机轨道	1、名称：工字钢 2、规格：14# 3、其他：详见图纸及相关规范	m	12			
37	030104008001	单轨小车	1、名称：手动单轨小车 2、规格：SG-2型，起重量2T，起升高度9m 3、其他：详见图纸及相关规范	台	1			
38	031002001001	管道支架	1. 材质: 型钢 2. 管架形式: 管道支架	kg	124.4			
39	031201003001	金属结构刷油	1. 类型: 管道支架刷油 2. 除锈级别: 轻锈 3. 油漆品种: 红丹防锈漆、调和漆 4. 涂刷遍数、漆膜厚度: 两底两面	kg	124.4			
40	031201001001	管道刷油	1. 类型: 管道刷油（消防栓） 2. 油漆品种: 红丹防锈漆 3. 涂刷遍数、漆膜厚度: 一遍	m2	71.41			
		分部小计						
		消防泵站喷淋系统						
41	030109001002	离心式泵	1. 名称: 喷淋泵 2. 介质: 消防给水 3. 规格: Q=40L/s, H=0.95MPa, N=75kW 4. 其他: 单体试运转	台	2			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
42	030901001001	水喷淋钢管	1. 名称:热浸镀锌无缝钢管 2. 介质:喷淋给水 3. 材质、规格:DN65 4. 连接形式:沟槽/法兰连接 5. 压力试验及冲洗设计要求:强度试验、消毒冲洗和严密性试验	m	1.6			
43	030901001002	水喷淋钢管	1. 名称:热浸镀锌无缝钢管 2. 介质:喷淋给水 3. 材质、规格:DN150 4. 连接形式:沟槽/法兰连接 5. 压力试验及冲洗设计要求:强度试验、消毒冲洗和严密性试验	m	10.54			
44	030901001003	水喷淋钢管	1. 名称:热浸镀锌无缝钢管 2. 介质:喷淋给水 3. 材质、规格:DN200 4. 连接形式:沟槽/法兰连接 5. 压力试验及冲洗设计要求:强度试验、消毒冲洗和严密性试验	m	24.93			
45	031003001003	螺纹阀门	1、名称:截止阀(全铜) 2、规格、压力等级:DN20 3、连接形式:螺纹连接 4、其他:详见图纸及相关规范	个	1			
46	031003001004	螺纹阀门	1、名称:自动排气阀(全铜) 2、规格、压力等级:DN20 3、连接形式:螺纹连接 4、其他:详见图纸及相关规范	个	1			
47	031003003015	焊接法兰阀门	1、名称:法兰闸阀 2、规格、压力等级:DN65 3、连接形式:法兰连接 4、其他:详见图纸及相关规范	个	2			
48	031003003016	焊接法兰阀门	1、名称:法兰闸阀 2、规格、压力等级:DN150 3、连接形式:法兰连接 4、其他:详见图纸及相关规范	个	3			
49	031003003017	焊接法兰阀门	1、名称:法兰Y型过滤器 2、规格、压力等级:DN150 3、连接形式:法兰连接 4、其他:详见图纸及相关规范	个	1			
50	031003003018	焊接法兰阀门	1、名称:法兰泄压阀 2、规格、压力等级:DN150 3、连接形式:法兰连接 4、其他:详见图纸及相关规范	个	1			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
51	031003003019	焊接法兰阀门	1、名称：水锤消除器 2、规格、压力等级：DN150 3、连接形式：法兰连接 4、其他：详见图纸及相关规范	个	2			
52	031003003020	焊接法兰阀门	1、名称：法兰闸阀 2、规格、压力等级：DN200 3、连接形式：法兰连接 4、其他：详见图纸及相关规范	个	7			
53	031003003021	焊接法兰阀门	1、名称：法兰止回阀 2、规格、压力等级：DN200 3、连接形式：法兰连接 4、其他：详见图纸及相关规范	个	2			
54	031003003022	焊接法兰阀门	1、名称：法兰橡胶软接 2、规格、压力等级：DN200 3、连接形式：法兰连接 4、其他：详见图纸及相关规范	个	4			
55	031003003023	焊接法兰阀门	1、名称：法兰蝶阀 2、规格、压力等级：DN200 3、连接形式：法兰连接 4、其他：详见图纸及相关规范	个	2			
56	031003003024	焊接法兰阀门	1、名称：法兰大小头（偏心/同心） 2、规格、压力等级：DN200/150 3、连接形式：法兰连接 4、其他：详见图纸及相关规范	个	4			
57	030901010002	室内消火栓	1、名称：系统测试消火栓栓口 2、规格、压力等级：DN65 3、连接形式：法兰连接 4、其他：详见图纸及相关规范	套	1			
58	030601002004	压力仪表	1、名称：压力表 2、规格、压力等级：Y-150，0-2Mpa 3、其他：详见图纸及相关规范	台	4			
59	030601002005	压力仪表	1、名称：电接点压力表 2、规格、压力等级：0-1.6Mpa 3、其他：详见图纸及相关规范	台	1			
60	031201001002	管道刷油	1.类型:管道刷油（喷淋管） 2.油漆品种:红色色环（宽度不小于20mm，间隔不大于4m）、管道名称、水流方向标识 3.涂刷遍数、漆膜厚度：一遍	m2	1.14			
		分部小计						
		分部分项合计						

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
1	031301017001	脚手架搭拆	脚手架搭拆	项	1			
		单价措施合计						
合 计								

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：消防泵站 消防工程(042)

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
1	031302001001	安全文明施工						
		基本费	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	1.5				
		增加费	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
		扬尘污染防治增加费	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0.21				
2	031302002001	夜间施工	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
3	031302003001	非夜间施工照明	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
4	031302004001	二次搬运	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
5	031302005001	冬雨季施工	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
6	031302006001	已完成工程及设备保护	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
7	031302008001	临时设施	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
8	031302009001	赶工措施	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
9	031302010001	工程按质论价	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	调整费率 (%)	调整后金 额 (元)	备注
10	031302011001	住宅分户验收	分部分项清单合价+单 价措施清单合价-分部 分项除税工程设备费- 单价措施除税工程设 备费					
11	031302012001	建筑工人实名制费用	分部分项清单合价+单 价措施清单合价-分部 分项除税工程设备费- 单价措施除税工程设 备费					
12	031302015001	智慧工地费用	分部分项清单合价+单 价措施清单合价-分部 分项除税工程设备费- 单价措施除税工程设 备费					



# 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：消防泵站 消防工程 (042)

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

# 暂列金额明细表

工程名称：消防泵站 消防工程 (042)

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
合计				



# 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：消防泵站 消防工程 (042)

序号	工程名称	工程内容	暂估金额（元）	结算金额（元）	差额±（元）	备注
合计						

# 计日工表

工程名称：消防泵站 消防工程 (042)

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

# 总承包服务费计价表

工程名称：消防泵站 消防工程 (042)

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

# 规费、税金项目计价表

工程名称：消防泵站 消防工程 (042)

序号	项目名称	计算基础	计算基数(元)	计算费率(%)	金额（元）
1	规费	社会保险费+住房公积金+环境保护税			
1.1	社会保险费	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费		2.4	
1.2	住房公积金	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费		0.42	
1.3	环境保护税	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费		0.1	
2	税金	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费+规费-(除税甲供材料费+除税甲供设备费)/1.01		9	
合计					

# 发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：消防泵站 消防工程 (042)

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



### 承包人提供主要材料和工程设备一览表 (适用造价信息差额调整法)

工程名称: 消防泵站 消防工程(042)

[illegible]