招标工程量清单

博爱县磨头镇中心学校

(单位盖章)

国正聚源工程咨询集团有限公司河南分公司 (单位盖章) 造价咨询人:

2024年05月27日

招标工程量清单

招标人: 博爱县磨头镇中心学校 (单位盖章)	造价咨询人:	国正聚源工程咨询集团 有限公司河南分公司 (单位资质专用章)
法定代表人 或其授权人:	法定代表人 或其授权人:	(签字或盖章)
编制人: 侯凤娟、张科利	复核人: _	(诰价工积师签之美去田音)

编制时间:2024年05月27日 复核时间:年月日

编制人:



编制时间:

年 月 日

项目名称, 磨头镇中心学校校会抗震加固维修项目一礼堂工程, 包含礼堂的抗震加固维修工程, 礼堂的安装工程, 生工程数,两头镇中心学校校会抗震加固维修项目、交装工程, 包含礼堂的抗震加固维修工程, 礼堂的安装工程, 施工程放设计范围内的抗震加固维修项目、安装工程。 (通知依据) 1. (建设工程工程最清单计价核定) (GB55050-2013) 2. (河南省房屋建筑与杂馀工程预算定额) (IRA02-31-2016) 3. 设计图纸等相关符制 (IRA02-31-2016) 及其相关配套文件。 4. 与本项目有关的标准、规范、技术资料。 1. 年度证明 1. 本工程人工资,机械资、管理营用数据照2023年6-12月价格指数调整。 3. 材料价格执行2024年第一则集作信息作。他息约在60条约有的参与市场传动价。 4. 本工程仪问维工费,二次搬运费、冬雨季能工增加费按相关规定计取。 4. 本工程仪问维工费,二次搬运费、冬雨季能工增加费按相关规定计取。 6. 未工程仪问维工费,二次搬运费、冬雨季能工增加费按相关规定计取。 6. 未工程仪问维工费,二次搬运费、冬雨季能工增加费按相关规定计取。 6. 未工程仪问维工费,二次搬运费、本用季能工增加费按相关规定计取。 6. 未工程仪问维工费,二次搬运费、本用季能工增加费按相关规定计取。 6. 未是整理执行国家及省、市现行相关文件规定

说明

项目名称。唐英镇中心学校校舍抗覆加固维鲜项目一学生宿舍楼

- 等失領中心学校校会抗凝加周維维項目。包含学生宿含植一抗凝加周维维工程,学生宿含核一安装工程,大 5接工程,两青路面工程。
- - 工程工程量清单計份規范》(GB50500-2013) 養務國建筑与装飾工程預算定额)(BM01-31-2016),(河南省通用安装工程預算定額)(BM02-31-2016) 或工程授資定額)(BML-31-2016)及其相关配套文件。 经等相关资料。 经有关的标准、规范、技术资料。
- 水。来尽事宜执行国家及省、市现行相关文件规定

说明

项目名称:磨头镇中心学校校会抗震加固维修项目一食常

本工程为费头镇中心学校校会抗凝加固维修项目。包含食量一维修工程,食量一安装工程,门均一维修工程,大门一换新大门工程。厨房所有厨具、灶具、肉类洗涤池、蔬菜洗涤池等设备利用原来既有的,本次预算不计。 含量的监控项目 無用原来的。本次预算不计。 食量的监控项目 施工图纸设计范围内的抗凝加固维修项目、安装工程。 编制依据 1. (建设工程工程量清单计价规范) (GB50500-2013) 2. (河南省房屋建筑与装饰工程预算定额) (HAA1-31-2016) 及《河南省房屋建筑与装饰工程预算定额》(HAA1-31-2016) 及其相关配套文件。 3. 设计舆纸等相关资料。 4. 与本项目有关的标准、规范、技术资料。 1. 本工程安全文明能工费、管理费、规费按照河南省2016版定额计取。 2. 本工程大工费、管理费、规费按照河南省2016版定额计取。 2. 本工程人工费、机械费、管理费指数按照2023年6-12月价格指数调整。 3. 材料价格执行2024年第一期集作信息价、信息价没有的参考市场价调价。 1. 本工程农间施工费、二次搬运费、冬雨季施工增加费按相关规定计取。 五. 其他

/// 未尽事宜执行国家及省、市现行相关文件规定

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

	258	2.0	100		P 1			1
	1. 18.13-		1.1820				金 额(元)	10-
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	沙人兴人	A /A	其中
W. r.			All in			综合单价	合价	暂估价
1	010805005001	全玻自由门	1. 塑钢中空玻璃平开门 (栗色门框), MLC5640、MLC3934 2. 含门锁等五金配件 3. 其他详见图纸 面积 大于1. 5平方米的最终地 窗以入于现境底边离的落地 窗以入公共建位应玻璃 以门厅等丝安全玻璃 ,厚度不小于8mm或 5. 38mm。	m2	36. 03			
2	011610002001	金属门窗拆除	拆除原来2个大门和操 作间铝合金门联窗	樘	3			
3	011605001001	平面块料拆除	1、铲除操作间原地面 面层至结构基层,并清 理干净。	m2	140. 86	30		(9-
4	011102003001	块料楼地面	地1防滑地6800*800 1、8厚耐磨防滑地6800*800 1、8厚耐磨防滑地6 (防滑等级为Bd)铺平, 20原升水泥锤性水泥。 20原生,表层、基层、型型,是是,是是是,是是是,是是是,是是是是。 3、1.5mm房上,是是是是是。 3、1.5mm房上,是是是是是。 3、1.5mm房上,是是是是是。 3、1.5mm房上,是是是是是。 3、1.5mm房上,是是是是是。 3、1.5mm房上,是是是是是。 3、1.5mm房上,是是是是是。 3、1.5mm房上,是是是是是。 3、1.5mm房上,是是是是是是。 3、1.5mm房上,是是是是是。 3、1.5mm房上,是是是是是。 3、1.5mm房上,是是是是是是是。 3、1.5mm房上,是是是是是是是是是是是是。 3、1.5mm房上,是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是	m2	140. 86			
5	011406001001	抹灰面油漆	外墙1,真石漆外墙面,(无保温层)1、涂流底,有层,涂料二。2、饰字层温层涂料 3、流底、路子、水流、水流、水流、水流、水流、水流、水流、水水、水流、水水、水水、水水、水水、	m2	449. 94			

							金 额(元)	
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中 暂估价
6	011302001001	吊顶天棚	顶棚1铝扣板吊顶,燃烧性能等级A,走廊 1、300X300铝合金方龙 1、300X300铝合金方龙骨 3、U型轻钢产龙骨 3、U型轻钢主龙箭中距900~1000与钢筋吊杆周定 4、Φ8钢筋吊杆用膨胀螺栓与楼板固定,双向中距900~1000 5、清理基层,实定位线 6、原始基层楼板	m2	43. 22			
7	01B001	拆除原来水电安 装工程	1、拆除建筑物内的水 电线路,拆除操作间原 有洁具等附属管网并重 新设计	项	1			24.
8	010901002001	型材屋面	屋面2, Q. 6mm厚一 金鱼 餐面 1、0. 6mm厚一 475, 360。 75g/m2 直 整锌 候不聚于 75g/m2 25 16kg/m2 直 1 0 0 45 10 475, 360。 6 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	m2	683. 86			
9	011607001001	餐厅屋面板全部 拆除	餐厅屋面板全部拆除	m2	683. 86		-25	
10	010902001001	屋面卷材防水	操作间屋面、餐厅局部 平屋面清理基层并新做 防水 操作间屋面 1、 浅色涂料保护层 2、 4厚SBS改性沥青防水卷 材 3、原始屋面楼板清 理干净	m2	304. 14	THE STATE OF	ALT RE	
11	010901001001	瓦屋面	坡屋顶,门厅雨蓬 1、 合成树脂波形瓦 2、木 挂瓦条30*30,中距660 3、木顺水条30*30,中 距500 4、3厚SBS改性 沥青防水卷材 5、20厚 1:3水泥砂浆找平层 6、雨蓬屋面板表面清 理至平整		27. 13			
12	011603001001	拆除门厅坡屋顶 现状树脂瓦并更 换	拆除门厅坡屋顶现状树 脂瓦并更换;	m2	27. 13		10	20/0

							金 额(元)	
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中 暂估价
13	010902004001	屋面排水管	拆除并更换 Φ110UPVC雨水管,图 集12YJ5-1,余同 D/E3,5/E5,2/E6,- /E7	m	22. 75			Alexa.
14	011604002001	立面抹灰层拆除	1、铲除室外墙面的外 装饰面及面层至结构基 层,并清理干净。	m2	449. 94			
15	011604003001	天棚抹灰面拆除	1、铲除顶棚的外装饰面及面层至结构基层 ,并清理干净。	m2	43. 22		103	No. of the
16	01B002	顶棚钢梁及钢支 撑、檩条等打磨 平整并涂刷防锈 漆。	1. 顶棚钢梁及钢支撑、 檩条等打磨平整并涂刷 防锈漆。 2. 钢结构打 磨并涂刷防锈漆, 选用 黑色调和漆, 做法见 12YJ1涂202;	项	1			
17	011609002001	隔断隔墙拆除	隔断矮墙拆除,高度 2800	m2	4.2			
18	010401003001	实心砖墙	新砌240mm厚砖墙	m3	3. 98		~ \N	10-
19	011210001001	新建100mm厚轻 钢龙骨石膏板隔 墙	走廊位置 1.00mm厚柱的 1.00mm厚层 1.00mm厚层 1.00m厚轻 1.00m厚轻 1.00m厚好 板 1.00mm 1.00m	m2	8. 4			
20	01B003	涂料墙面局部修补腻子	1. 餐厅面砖以上涂料墙面局部修补腻子, 2. 走廊涂料墙面局部修补腻子,	项	1	2/1/2		
21	011701001001	综合脚手架	单层建筑综合脚手架 建筑面积(1600m2以内) 檐高6m以内	项	1		-513	STORY OF THE
J.	17.11		合计			100	@ Z.	

总价措施项目清单与计价表

工程名称:食堂--维修工程

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额(元	调整费率	调整后金 额 (元)	备注
1	011707001001	安全文明施工费	分部分项安全文 明施工费+单价 措施安全文明施 工费			A. A		
2	01	其他措施费(费率类)		-12	50			-12/5
2. 1	011707002001	夜间施工增加费	- 2023	900			- 20%	green.
2. 2	011707004001	二次搬运费	F 10 75.14			-25		
2.3	011707005001	冬雨季施工增加费	Marie Contraction of the Contrac			AN LE		
3	02	其他 (费率类)						
		合计		~36		·		~36

其他项目清单与计价汇总表

T程名称:食堂--维修工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额 (元)	备注
1	暂列金额	E Brown		F Why
2	暂估价	11.00		All in
2. 1	材料(工程设备)暂估价			
2.2	专业工程暂估价		1975	77
3	计日工	FF 221	200	100
4	总承包服务费	V 1. 39 12.		1.34.00
F. B.	合计	8 190		E E Pro-

暂列金额明细表

T程名称:食堂--维修T程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1983	合计	By -		F Wy .

材料(工程设备)暂估单价及调整表

T程名称:食堂--维修工程

序 材料(工程设 计量		数	量	暂估	(元)	确认	(元)	差额±	(元)	友社	
序号	备)名称、规 格、型号	计量 单位	暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	备注
11/2	合计			371					Il in		

专业工程暂估价及结算价表

工程名称:食堂--维修工程

序号	工程名称	工程内容	暂估金额 (元	结算金额(元)	差额土(元)	备注
1,51	合计	All first			All filters	

计日工表

/è []	项目名称	A4 1).	*C - W - E		综合单价(元	合价	(元)
编号	以目名称 	单位	暂定数量	实际数量		暂定	实际
No.	人工	37				W. L.	
		人工小	ो				
<u> </u>	材料			200			N. S.
	100	材料小	it .	100			12 Feb. 35
三	施工机械		~ F. 3/4"	73m		2	97.
		施工机械	小计		165		
		四、企业管理	费和利润				
		总计					

总承包服务费计价表

丁程名称:食堂--维修丁程

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
183	合计	A. B. S. S.			S. Aller	

规费、税金项目计价表

T 程 名 称: 食 堂 -- 维 修 T 程

计算费率	金额(元)
100	
100	
100	
100	- 19
9	Bra.
F (1997)	
	100

发包人提供材料和工程设备一览表

丁程名称:食堂--维修丁程

序号	材料(工程设备)名称、 规格、型号	单位	数量	单价(元)	交货方式	送达地点	备注
1		200	8.50		*6	A. S.	

承包人提供主要材料和工程设备一览表 (适用于造价信息差额调整法)

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

承包人提供主要材料和工程设备一览表 (适用于价格指数差额调整法)

序号	名称、规格、型号	变值权重B	基本价格指数F0	现行价格指数Ft	备注
	定值权重A	1		100	
	合计	1			

主要材料价格表

序号	编码	材料名称	规格、型号等特殊 要求	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)
13/2		1			*55	Series .	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:食堂一安装工程

	1. 18.13.		1.18.10				金 额(元)	12-
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中 暂估价
		A 给、排水工程						
	- 2	A.1 给、排水		6	Č5.			N. 10
1	031001006001	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:污水 3. 材质、规格:U-PVC管 de50 4. 连接形式:粘接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:符合规定、规范及设计要求 6. 未尽事宜,详见设计图纸	m	21. 582	Will be		A FEBRUARY
2	031001006002	塑料管	1. 安装部位:室内热水水管 2. 介质:水 3. 材质、水管 2. 介质:水 3. 材质、规格:PPR管 De50 4. 连接形式:热熔连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:符合规定、规范及设计要求 6. 未尽事宜,详见设计图纸	200	80. 483			N. Carlot
3	031001006003	塑料管	1. 安装部位:室内热水水管 2. 介质:水 3. 材质 2. 介质:水 3. 材质、规格:PPR管 De25 4. 连接形式:热熔连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:符合规定、规范及设计要求 6. 未尽事宜,详见设计图纸	1.0	16. 098			No. of the last
4	031001006004	塑料管	1. 安装部位:室内热水水管 2. 介质:水 3. 材质、水管 2. 介质:水 3. 材质、规格:PPR管 De20 4. 连接形式:热熔连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:符合规定、规范及设计要求 6. 未尽事宜,详见设计图纸	m	8. 959			
5	031001006005	塑料管	1. 安装部位:供水管 2.介质:水 3. 材质、规格:PPR管 De20 4. 连接 形式:热熔连接 5. 压力 试验及吹、洗设计要求 :符合规定、规范及设 计要求 6. 未尽事宜 ,详见设计图纸	m	12. 764	No.	AL LA	22-0
6	031001006006	塑料管	1. 安装部位:供水管 2. 介质:水 3. 材质、规格:PPR管 De25 4. 连接 形式:热熔连接 5. 压力 试验及吹、洗设计要求 :符合规定、规范及设 计要求 6. 未尽事宜 ,详见设计图纸	m	17. 172	W.E.		N. Carlotte

							金 额(元)	ı
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中 暂估价
7	031001006007	塑料管	1. 安装部位:供水管 2. 介质:水 3. 材质、规格:PPR管 De32 4. 连接 形式:热熔连接 5. 压力 试验及吹、洗设计要求 :符合规定、规范及设 计要求 6. 未尽事宜 ,详见设计图纸	m	77. 37			B. San
8	031001006008	塑料管	1. 安装部位:供水管 2. 介质:水 3. 材质、规格:PPR管 De40 4.连接形式:热熔连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:符合规定、规范及设计要求 6. 未尽事宜,详见设计图纸	m	16. 544			N. Carlot
9	031001006009	塑料管	1. 安装部位:供水管 2. 介质:水 3. 材质、规格:PPR管 De50 4. 连接 形式:热熔连接 5. 压力 试验及吹、洗设计要求 :符合规定、规范及设 计要求 6. 未尽事宜 ,详见设计图纸	m	50. 343			N. Carlot
10	031003001001	螺纹阀门	1. 类型:截止阀 2. 规格 、压力等级: DN32 3. 连 接形式: 螺纹连接 4. 未 尽事宜,详见设计图纸	个	1	AND S		
11	031003001002	螺纹阀门	1. 类型:截止阀 2. 规格 、压力等级: DN50 3. 连 接形式: 螺纹连接 4. 未 尽事宜,详见设计图纸	个	2		×213	Sec. 24
12	031004014001	给、排水附(配)件	1. 名称: 水龙头 2. 型号 、规格: 冷、热水 DN25 3. 未尽事宜,详见设计 图纸	个	14	1	W.Z.	
		分部小计						
		B 消防工程		40	1750			40.7
13	030901013001	灭火器	1. 形式: 柜内设置手提式灭火器 2. 规格、型号: MF/ABC3 磷酸铵盐3. 含灭火器柜 4. 未尽事宜,详见设计图纸	具	14	46	A Lift	A Property of
14	031003001003	螺纹阀门	1. 类型: 真空破坏器 2. 规格、压力等级 : DN25 3. 连接形式: 螺 纹连接 4. 未尽事宜 , 详见设计图纸	个	2			- 19 X
15	030901010001	室内消火栓	1. 安装方式: 明装 2. 附件材质、规格: 轻便消防水龙箱参见图集15 s202-p51 3. 未尽事宜,详见设计图纸	套	2		N. F. Sale	Pra.
		分部小计						
		C 电气工程			K.			
	1	C.1 强电	- 3		2750		10	120

							金 额(元)	
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中 暂估价
16	030412002001	工厂灯	1. 名称:防潮防雾成品 2. 规格:300*600 LED灯 3. 安装形式:格栅嵌入 安装	套	36	2.8	SA LERI	Breen.
17	030412006001	医疗专用灯	1. 名称:紫外线消毒灯 2. 型号:40W 3. 安装形式:吸顶	套	9	APIV.		
18	030404034001	照明开关	1. 名称: 单联开关 2. 安装方式: 暗装 3. 含接线 盒 4. 未尽事宜, 详见 设计图纸	个	13		- 50	SECOND
19	030404034002	照明开关	1. 名称:紫外线消毒灯 开关 2. 安装方式:暗装 3. 含接线盒 4. 未尽事 宜,详见设计图纸	个	2	SEN S	Sep. L.	
20	030404035001	插座	1. 名称:暗装安全型单相二三极插座 2. 规格:E8672233K11-10B, 10A 3. 安装方式:暗装 4. 含接线盒 5. 未尽事宜,详见设计图纸	个	76		~200	No. of the last of
21	030404035002	插座	1. 名称:暗装安全型单相二三极插座-W 2. 规格:E86Z223AK11-10B,10A 3. 安装方式:暗装 4. 含接线盒5. 未尽事宜,详见设计图纸	个	1	W.E.		375
22	030404017001	配电箱	1. 名称:1AL1箱 2. 规格:详见系统图 3. 安装方式:悬挂式 距地1. 5m 4. 未尽事宜,详见设计图纸	台	1	200		A STATE OF THE PARTY OF THE PAR
23	030404017002	配电箱	1. 名称:1ALE1箱 2. 规格:详见系统图 3. 安装方式:悬挂式 距地1. 5m 4. 未尽事宜,详见设计图纸	台	1	1997		4/0
24	030404017003	配电箱	1. 名称:1ATCF1 2. 规格:详见系统图 3. 安装方式:悬挂式 距地1. 5m 4. 未尽事宜,详见设计图纸	台	3	56 E		green.
25	030411001001	配管	1. 名称:SC15 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:DN15mm 4. 配置形式:暗配 5. 未尽事宜,详见设计图纸	m	303. 166	13		-0.70
26	030411001002	配管	1. 名称: SC20 2. 材质: 镀锌钢管 3. 规格: DN15mm 4. 配置形式: 暗配 5. 未尽事宜,详见设计图纸	Q.	439. 922	SIN E		gree.
27	030411001003	配管	1. 名称:SC50 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:DN50mm 4. 配置形式:暗配 5. 未尽事宜,详见设计图纸	m	2. 501		-	

							金 额(元)	
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中 暂估价
28	030411001004	配管	1. 名称: SC80 2. 材质: 镀锌钢管 3. 规格: DN80mm 4. 配置形式: 暗配 5. 未尽事宜,详见设计图纸	m	3. 94	46		
29	030411001005	配管	1. 名称: SC32 2. 材质: 镀锌钢管 3. 规格: DN32mm 4. 配置形式: 暗配 5. 未尽事宜,详见设计图纸	m	7. 88			_10X
30	030411001006	配管	1. 名称:SC125 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:DN50mm 4. 配置形式:暗配 5. 未尽事宜,详见设计图纸	m	26. 26			Parent I
31	030411003001	桥架	1. 名称:强电桥架 2. 规格:密闭性桥架 CT-100*100 3. 安装方式:主梁下0. 3m安装,外刷防火涂料 4. 未尽事宜,详见设计图纸	m	69. 787			100
32	030411004001	配线	1. 名称:管内穿线 2. 配 线形式:穿管线 3. 型号 :WDZ-BYJ 4. 规格:4 5. 材质:铜芯 6. 配线部位:暗敷 7. 未尽事宜 ,详见设计图纸	m	90. 014			
33	030411004002	配线	1. 名称:管内穿线 2. 配 线形式:穿管线 3. 型号 :BV 4. 规格:4 5. 材质 :铜芯 6. 配线部位:暗 敷 7. 未尽事宜,详见 设计图纸	m	896. 734			A. Carlo
34	030411004003	配线	1. 名称:管内穿线 2. 配 线形式:穿管线 3. 型号 :BYJ 4. 规格:2. 5 5. 材 质:铜芯 6. 配线部位 :暗敷 7. 未尽事宜,详 见设计图纸	m	552. 93	100		No.
35	030411004004	配线	1. 名称:桥架配线 2. 配 线形式:桥架 3. 型号 :BV 4. 规格:4 5. 材质 :铜芯 6. 配线部位:暗 敷 7. 未尽事宜,详见 设计图纸	m	404. 23	No.		3.50
36	030411004005	配线	1. 名称: 桥架配线 2. 配 线形式: 桥架 3. 型号 : BYJ 4. 规格: 2. 5 5. 材 质: 铜芯 6. 配线部位 : 暗敷 7. 未尽事宜,详 见设计图纸	m	62. 52			
37	030408001001	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号: WDZN-YJY-5*35 3. 材质: 铜芯 4. 敷设方式、部位: 管道敷设 5. 含电缆终端头 6. 未尽事宜,详见设计图纸	m	5. 44			

							金 额(元)	
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中 暂估价
38	030408001002	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号: WDZN-YJY-5*6 3. 材质: 铜芯 4. 敷设方式、部位: 管道敷设 5. 含电缆终端头 6. 未尽事宜,详见设计图纸	m	10. 88	W. F.	N. Lilli	A. Salan
39	030408001003	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号: WDZN-YJY- 4*150+1*95 3. 材质:铜芯 4. 敷设方式、部位:管道敷设 5. 含电缆终端头 6. 未尽事宜,详见设计图纸		29. 26			SE SE
		分部小计	See Hilliam			25/5	Sec.	
		C.2 消防报警						
40	030411003002	桥架	1. 名称:强电桥架 2. 规格:密闭性桥架 CT- 100*50 3. 材质:镀锌金属 4. 安装方式:主梁下 0. 3m安装,外刷防火涂料 5. 未尽事宜,详见设计图纸	m	47. 5			No. of the
41	030412004001	装饰灯	1. 名称:中型消防应急 方向标志灯 2. 型号: 1W 3. 规格:A型 TY- BLJC系列 4. 安装形式:壁式 距地0.5m 5. 含接线盒 6. 未尽事宜,详见设计图纸	套	2			
42	030412004002	装饰灯	1. 名称:中型消防应急 多信息复合标志灯 2. 型号: 1W 3. 规格 :A型 TY-BLJC系列 4. 安装形式:底边距地 +2. 8m吊装 5. 含接线盒 6. 未尽事宜,详见设计 图纸	套	2	Will F		Partie Control
43	030412004003	装饰灯	1. 名称:中型安全出口消防应急标志灯 2. 型号:1W 3. 规格:A型 TY-BLJC系列 4. 安装形式:门梁项+0. 1m壁装5. 含接线盒 6. 未尽事宜,详见设计图纸	套	6			The state of the s
44	030412004004	装饰灯	1. 名称:中型疏散出口消防应急标志灯 2. 型号:1W 3. 规格:A型 TY-BLJC系列 4. 安装形式:门梁顶+0. 1m壁装5. 含接线盒 6. 未尽事宜,详见设计图纸	套	10		200	
45	030412005001	荧光灯	1. 名称:消防应急照明 灯 2. 型号: 6W 3. 规格 :A型 TY-ZFJC系列 4. 安装形式:+2. 5m, 壁 装 5. 含接线盒 6. 未尽 事宜,详见设计图纸	套	4	Will the		

							金 额(元)	
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中 暂估价
46	030412005002	荧光灯	1. 名称:消防应急照明 灯 2. 型号: 6W 3. 规格 :A型 TY-ZFJC系列 4. 安装形式:吸顶 5. 含 接线盒 6. 未尽事宜 ,详见设计图纸	套	28			P. Sales
47	030904009001	区域报警控制箱	1. 安装方式:壁挂式 2. 控制点数量:32点以 下 3. 未尽事宜,详见 设计图纸	台	4			
48	030411006001	接线盒	1. 名称: 预留可燃气体 探测器接线盒 2. 安装 形式: 暗装 3. 未尽事宜 , 详见设计图纸	个	5	- S		Proc.
49	030904005001	声光报警器	1. 名称: 声光报警器 2. 规格: 未尽事宜, 详 见设计图纸	个	4			
50	030411004006	配线	1. 名称:管内穿线 2. 配 线形式:穿管线 3. 型号:WDZN-BYJ 4. 规格:2. 5 5. 材质:铜芯 6. 配线部位:暗敷 7. 未尽事宜 ,详见设计图纸	m	216. 77	- 16		STATE OF THE STATE
51	030502005001	双绞线缆	1. 规格:ZR RVV-2*1.5 2. 敷设方式:管内敷设	m	72. 37	sill.		
52	030502005002	双绞线缆	1. 规格: NHRVS-2*2. 5 2. 敷设方式: 管内敷设	m	72. 37			-176
53	030411001007	配管	1. 名称:SC20 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:DN20mm 4. 配置形式:暗配 5. 未尽事宜,详见设计图纸	m	96. 412	200		A STATE OF
54	030404017004	配电箱	1. 名称: 1ALES1 箱 2. 规格: 详见系统图 3. 安装方式: 悬挂式 距 地1.5m 4. 未尽事宜 ,详见设计图纸	台	1			-625
	11/1/1/1/1/1/1/1/1/1/1/1/1/1/1/1/1/1/1/1	分部小计	i Bizz	9			in.	9.40
_<	True.	C.3 弱电	Fill Fills					
1		C.4 监控系统	all tim.			200		
		C.5 防雷接地						
55	030404032001	端子箱	1. 名称:暗装等电位端 子箱 2. 安装部位:户内 3. 未尽事宜,详见设计 图纸	台	<u></u>		1	10 M
	F. 3.9. 12.	分部小计	V - 3/2/2				. T. S.	1200
5	300	C.5 通风空调工和	45.155 - 10°			26.70	1980	
56	030411004007	配线	1. 名称:管内穿线 2. 配 线形式:穿管线 3. 型号:WDZ-BYJ 4. 规格:4 5. 材质:铜芯 6. 配线部位:暗敷 7. 未尽事宜 ,详见设计图纸	m	343. 811	- Aller		

							金 额(元)	
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中 暂估价
57	030408001004	电力电缆	1. 名称: 电力电缆 2. 型号: WDZN-YJV-4*25+1*16 3. 材质:铜芯 4. 敷设方式、部位: 管道敷设 5. 含电缆终端头 6. 未尽事宜,详见设计图纸	m	41. 49	W. F.		P. C.
58	030701004001	风机盘管	1. 名称:空调机室内 2. 安装形式:吊顶式 FXFP140, 具体规格型 号参见图纸设计说明	台	10			
59	030701003001	空调器	1. 名称:空调机室外 室 外机 RUXYQ50, 具体规 格型号参见图纸设计说 明	组	1	1		200
60	030801014001	低压铜及铜合金管	1. 材质:冷媒管 2. 规格 : Φ15.9 3. 压力试验、 吹扫与清洗设计要求 :符合规定规范及设计 要求 冷媒管应采用难 燃B1级橡塑保温材料保 温	m	65. 35			SE SE
61	030801014002	低压铜及铜合金管	1. 材质:冷媒管 2. 规格: Φ15.9 3. 压力试验、 吹扫与清洗设计要求:符合规定规范及设计 要求 冷媒管应采用难 燃B1级橡塑保温材料保温	m	65. 35	W.E.		18
62	030801014003	低压铜及铜合金管	1. 材质:冷媒管 2. 规格: Φ22. 2 3. 压力试验、 吹扫与清洗设计要求:符合规定规范及设计 要求 冷媒管应采用难 燃B1级橡塑保温材料保温	m	34. 35	W. F.		
63	030801014004	低压铜及铜合金管	1. 材质:冷媒管 2. 规格 :Φ12.7 3. 压力试验、 吹扫与清洗设计要求 :符合规定规范及设计 要求 冷媒管应采用难 燃B1级橡塑保温材料保 温	m	34. 35			SE SE
64	030801016001	低压塑料管	1. 材质:冷凝管 2. 规格:DN50 3. 连接形式:热 风焊 4. 压力试验、吹 扫设计要求:符合规定 规范及设计要求	m	34. 82	A. A		
65	030801016002	低压塑料管	1. 材质:冷凝管 2. 规格:DN40 3. 连接形式:热风焊 4. 压力试验、吹扫设计要求:符合规定规范及设计要求	m	60. 15			
11/4		分部小计	All lies.			18/1/2		

总价措施项目清单与计价表

工程名称:食堂--安装工程

	4 7 4 10 10							
序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额(元	调整费率 (%)	调整后金 额 (元)	备注
1	031302001001	安全文明施工费	分部分项安全文 明施工费+单价 措施安全文明施 工费			AND THE		
2	01	其他措施费(费率类)			5-			-1/5
2. 1	031302002001	夜间施工增加费	- 2073	9 360			- 20%	Green.
2. 2	031302004001	二次搬运费	F (M) 7:11			-25	31/2	
2. 3	031302005001	冬雨季施工增加费	M. Ferran			Sall his		
3	02	其他 (费率类)						
		合计		×36				.36

其他项目清单与计价汇总表

T程名称:食堂--安装T程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	E My		F War
2	暂估价	ill in		all so
2. 1	材料(工程设备)暂估价			
2.2	专业工程暂估价		NE.	7/7
3	计日工	Figure 1		100
4	总承包服务费	V 1. 34 12.		1.34.15
S. T.	合计	18 199		S. F. Pri

暂列金额明细表

工程名称:食堂--安装工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
A BOOK	合计	Br.		F. College St.

材料(工程设备)暂估单价及调整表

T程名称:食堂--安装T程

序号	材料(工程设	计量	数	量	暂估	(元)	确认	(元)	差额±	(元)	友社
	备)名称、规 格、型号	计量 单位	暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	备注
Mr.	合计			371					Il in		

专业工程暂估价及结算价表

工程名称:食堂--安装工程

序号	工程名称	工程内容	暂估金额 (元	结算金额(元)	差额土(元)	备注
151.11	合计	All first.			All filling	

计日工表

工程名称:食堂一安装工程

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	37				W. Lee	
		人工小证	+				
2	材料			SW.			N 10
	The state of the s	材料小证	+	A CONTRACTOR			
3	施工机械		V 1.3/4"	3		97.) A	h.
		施工机械	小计		:65		
		4、企业管理费	· 是和利润				
		总计					

总承包服务费计价表

丁程名称:食堂--安装丁程

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

规费、税金项目计价表

工程名称:食堂--安装工程

计算费率	金额(元)
100	
100	
100	
100	- 192
9	Bra.
F (20) 7-1	
_	100

发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称:食堂--安装工程

序号	材料(工程设备)名称、 规格、型号	单位	数量	单价(元)	交货方式	送达地点	备注
197		4	100		*6	Section 1	

承包人提供主要材料和工程设备一览表 (适用于造价信息差额调整法)

工程名称:食堂一安装工程

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

承包人提供主要材料和工程设备一览表 (适用于价格指数差额调整法)

工程名称:食堂一安装工程

序号	名称、规格、型号	变值权重B	基本价格指数F0	现行价格指数Ft	备注
200	定值权重A	1		25-	
	合计	1			

主要材料价格表

工程名称:食堂一安装工程

序号	编码	材料名称	规格、型号等特殊 要求	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)
13.50		16	100		*55	Series .	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

	1.18.13.10		1.15.13				金 额(元)	12.
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中 暂估价
1	011406001002	抹灰面油漆	外墙1,真石漆外墙面 ,(无保温层) 1、涂饰 面层涂料 3、涂饰底层 注层涂料 3、涂饰底层 涂料 4、满刮腻子、兔 等下 5、5厚干粉类聚合 物水泥防水砂碱玻璃纤 压入一层耐碱玻璃纤维 网布 6、6厚1:2.5水泥 砂浆抹平 7、9厚1:3水 泥砂浆 8、基层砖墙体 零星修补	m2	177. 66			E III VI
2	011406001003	抹灰面油漆	内墙1,乳胶漆涂料内墙面 燃烧性能等级B11、白色乳胶漆两遍2、局部刮腻子,砂纸磨平3、6厚1:0.5:3水泥石灰砂浆抹平4、9厚1:1:6水泥石灰砂浆抹 5、刷专用界面剂一遍6、基层墙体 零星修补	m2	141. 66			
3	011407002001	天棚喷刷涂料	顶棚1,涂料顶棚 燃烧性能等级A 1、喷水性耐擦水白色涂料面浆炉面 (A级) 2、2厚面浆所面 (A级) 2、2厚板层对水腻子找平 3、板子找平 3、板子发平 3、板子浆平 4、素水泥,分遍找平 4、素水泥,为。 5、短流锅筋混凝土板 所有房间顶面 零星修补	m2	71. 28			A STATE OF THE PARTY OF THE PAR
4	011607002001	防水层拆除	拆除原屋面防水,清理 干净	m2	71. 28			
5	010902001002	屋面卷材防水	1、浅色涂料保护层 2、4厚SBS改性沥青防 水卷材 3、原始屋面楼 板清理干净	m2	71. 28		~ N	Sec. 1
6	011610002002	金属门窗拆除	拆除原来所有门窗	樘	10	- %	(b) > .	
7	010802004001	防盗门	1. 钢制防盗门, M0924 2. 含门锁等五金配件 3. 其他详见图纸	m2	8. 64	Sill.		
8	010807001001	金属(塑钢、断桥)窗	1. 窗代号及洞口尺寸:C0915 2. 框、扇材质:塑钢中空玻璃推拉窗(带限位器,栗色窗框),带纱扇 3. 开启部分带窗纱	m2	8. 1			A. S. A.
9	010902004002	屋面排水管	拆除并更换 Φ110UPVC雨水管,图 集12YJ5-1,余同 D/E3,5/E5,2/E6,- /E7	m	13. 2	A. A		.30

							金 额(元)	
序号	项目编码 项目名称 项目特		项目特征描述	计量 单位	工程量	<i>岭</i> 人	合价	其中
	28	27/20		-40	0.50	综合单价	百加	暂估价
10	011701001002	综合脚手架	单层建筑综合脚手架 建筑面积 500m2以内	项	2			Sec.
	W.		合计			2.36	30 x	

总价措施项目清单与计价表

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元	调整费率	调整后金 额 (元)	备注
1	011707001001	安全文明施工费	分部分项安全文 明施工费+单价 措施安全文明施 工费			NA PROPERTY.		
2	01	其他措施费(费率类)		-9.19	5-			-92
2. 1	011707002001	夜间施工增加费	- 202	9 100			- 20%	green.
2. 2	011707004001	二次搬运费	F 49 75 1			-25	31/2	
2.3	011707005001	冬雨季施工增加费	M. Jan.			A. S.		
3	02	其他 (费率类)						
		合计		×36				- 28

其他项目清单与计价汇总表

序号	项目名称	金额(元)	结算金额 (元)	备注
1	暂列金额	E My -		F. W. T.
2	暂估价	All so		All in
2. 1	材料(工程设备)暂估价			
2. 2	专业工程暂估价		NIE.	N. S.
3	计日工	100		17.00
4	总承包服务费	V 1. 39 12.		1.39.12
19.77	合计	18 199		E. E. Pro-

暂列金额明细表

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
A. B. B.	合计	By my		F Wy T

材料(工程设备)暂估单价及调整表

序	材料(工程设	计量	数	量	暂估	(元)	确认	(元)	差额±	(元)	友站
序号	备)名称、规 格、型号	计量 单位	暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	备注
11.	合计			Bill.					Ell in		

专业工程暂估价及结算价表

序号	工程名称	工程内容	暂估金额 (元	结算金额(元)	差额土(元)	备注
1,51	合计	All first			All filters	

计日工表

				and the second second			
/ 台 口	项目名称	* <i>(</i> -	华户华 县	☆ 仁 坐 目	综合单价(元	合价	(元)
编号	以日名称 	单位	暂定数量	实际数量)	暂定	实际
11.	人工	371				Mr.	
		人工小	it				
	材料			2015			V.
	100	材料小	it	A STATE OF	=		
三。	施工机械		V 1.3/4.	36		~ 1.3	h.
		施工机械	小计		16	The second	
100		四、企业管理	费和利润				
		总计					

总承包服务费计价表

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
183	合计	A. B. S. S.			S. Aller	

规费、税金项目计价表

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率 (%)	金额(元)
1	规费	定额规费+工程排污费+其他	*5	100	
1. 1	定额规费	分部分项规费+单价措施规费		100	
1.2	工程排污费			100	
1.3	其他	20,27	100	100	
2	增值税	不含税工程造价合计		9	Bear.
-28	W. T. L.	合计		F. BY Z.	

发包人提供材料和工程设备一览表

序号	材料(工程设备)名称、 规格、型号	单位	数量	单价(元)	交货方式	送达地点	备注
197		4	100		*6	Section 1	

承包人提供主要材料和工程设备一览表 (适用于造价信息差额调整法)

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

承包人提供主要材料和工程设备一览表 (适用于价格指数差额调整法)

序号	名称、规格、型号	变值权重B	基本价格指数F0	现行价格指数Ft	备注
	定值权重A	1		100	
	合计	1			

主要材料价格表

序号	编码	材料名称	规格、型号等特殊 要求	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)
133	Ç.,	16	Britis.		*55	Series .	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

	1.18.12		1,1820			金 额(元		12-
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述 计量 工程量 始合单位 合价		项目特征描述 计量 工程量 (1.4.4.4.4.4.4.4.4.4.4.4.4.4.4.4.4.4.4.4		∧ /∧	其中
W.			All I.			综合单价	合价	暂估价
1	011604002002	立面抹灰层拆除	1、铲除室外墙面的外 装饰面及面层至结构基 层,并清理干净。	m2	93. 42			No.
2	011610002003	金属门窗拆除	拆除金属大门	樘	3			
3	010804005001	金属格栅门	重新更换金属大门,样式甲方定。	m2	26.8	18		200
11.20			合计			3/1/2	5	

总价措施项目清单与计价表

工程名称:大门--换新大门

	4 7 4 10 10							
序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额(元	调整费率 (%)	调整后金 额 (元)	备注
1	011707001001	安全文明施工费	分部分项安全文 明施工费+单价 措施安全文明施 工费			AND THE		
2	01	其他措施费(费率类)			5-			-1/5
2. 1	011707002001	夜间施工增加费	- 2073	9 360			- 20%	Green.
2.2	011707004001	二次搬运费	F 2 1 7 1 1 1			-25	31/2/2	
2. 3	011707005001	冬雨季施工增加费	M. Ferran			Sall his		
3	02	其他 (费率类)						
		合计		×36				.36

其他项目清单与计价汇总表

T程名称: 大门--换新大门

序号	项目名称	金额(元)	结算金额 (元)	备注
1	暂列金额	E My -		F Why
2	暂估价	Mr.		all in
2. 1	材料(工程设备)暂估价			
2. 2	专业工程暂估价		NE.	N. S.
3	计日工	100		17.00
4	总承包服务费	V 1. 3/4 12.		1.34.
18.77	合计	18 190	13	E. E. 1997

暂列金额明细表

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
A BOOK	合计	Br.		E PAN Y

材料(工程设备)暂估单价及调整表

工程名称:大门--换新大门

序	材料(工程设	计量	数	量	暂估	(元)	确认	(元)	差额土	(元)	友公
序号	备)名称、规 格、型号	计量 单位	暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	备注
Dr.	合计			Bill.					Ill in		

专业工程暂估价及结算价表

工程名称:大门--换新大门

序号	工程名称	工程内容	暂估金额 (元	结算金额(元)	差额土(元)	备注
151.11	合计	All first.			All filling	

计日工表

	- Car 10-07-		4.50				
	而日夕初	单位	左 公果	☆ 匹₩.目	综合单价(元	合价	(元)
编号	项目名称	半 仏	暂定数量	实际数量)	暂定	实际
W. Lee	人工	371				Il in	
		人工小	计				
=	材料			SW >			N. S.
	100	材料小	H	All the			S. Filler
三	施工机械		V 1.3/4"	(a-		~ ~ 3	75
		施工机械	小计		:65	T. The	
		四、企业管理	费和利润				
		总计					

总承包服务费计价表

丁程名称:大门--换新大门

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
18	合计	MB3.			E PASS	

规费、税金项目计价表

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率 (%)	金额(元)
1	规费	定额规费+工程排污费+其他	*6	100	
1. 1	定额规费	分部分项规费+单价措施规费		100	
1.2	工程排污费			100	
1.3	其他	20,277	0	100	
2	增值税	不含税工程造价合计		9	Bee.
-28	W. T. L.	合计		500	

发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称:大门--换新大门

序号	材料(工程设备)名称、 规格、型号	单位	数量	单价(元)	交货方式	送达地点	备注
197		4	100		*6	Section 1	

承包人提供主要材料和工程设备一览表 (适用于造价信息差额调整法)

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

承包人提供主要材料和工程设备一览表 (适用于价格指数差额调整法)

序号	名称、规格、型号	变值权重B	基本价格指数F0	现行价格指数Ft	备注
	定值权重A	1		100	
	合计	1			

主要材料价格表

序号	编码	材料名称	规格、型号等特殊 要求	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)
		*			*55	Sale.	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 学生宿舍楼一抗震加固维修工程

	1. 18.13.		1.1820				金 额(元)	
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中 暂估价
1	010502002001	构造柱	1. 混凝土种类: 现浇混 凝土 2. 混凝土强度等 级: C25 3. 措施费: 包含 模板、泵送费用 4. 商 品混凝土运距: 根据现 场实际情况自主考虑	m3	33. 41		. 40	No. of the last
2	010802004002	防盗门	1. 钢制防盗门, M2628、 M1028、M2028、 M1530、M1528、M1020 2. 含门锁等五金配件 3. 其他详见图纸	m2	341. 37	SALE.		
3	010805005002	铝合金中空安全玻璃门	1. 铝合金中空安全玻璃门, M1028a 2. 含门锁等五金配件 3. 其他详见图纸	m2	17. 01		~6	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
4	010807001002	金属(塑钢、断桥)窗	1. 窗代号及洞口尺寸 :C1520/C1515/C1518/C 1533/C1018 2. 框、扇 材质:塑钢中空玻璃推 拉窗(带限位器,栗色窗 框),带纱扇 3. 开启部 分带窗纱	m2	369. 41	W. F.		
5	011610002004	金属门窗拆除	拆除原来所有门窗	樘	252			- 192
6	010503002001	矩形梁	ZDJM1、ZDJM2、 ZDJM3、 1. 混凝土强度 等级:C30 2. 混凝土拌 合料要求:商品混凝土 3. 混凝土运输及输送方式:运距及输送方式自 行考虑 4. 其他:含模板 、泵送费	m3	3. 37		AL LA	Pro-
7	010503004001	圈梁	1. 混凝土强度等级:C25 2. 混凝土拌合料要求 :商品混凝土 3. 混凝土 运输及输送方式:运距 及输送方式自行考虑 4. 其他:含模板、泵送 费		14. 88			Sec. Sec. Sec.
8	011102003002	块料楼地面	地1防滑地砖地面,卫生间、盥洗室,原耐磨地面面。 800*800 1、8厚耐磨 滑地砖室,厚耐磨 滑地砖(防护平,干水泥 缝 2、20厚1:2干,表层 缝 2、20厚1:2干,表层 水泥水泥。 上,表层,基厚成高,是,是,是,是,是,是,是,是,是,是,是,是,是,是,是,是,是,是,是	m2	286. 72			

							金 额(元)	
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中
	10/18/16	2.0	外墙1,真石漆外墙面				-712	暂估价
9	011406001004	抹灰面油漆	外墙1,真石漆外墙面 ,(无保温层)1、涂饰 面层涂料二遍2、涂饰 主层涂料3、涂饰底层 涂料4、满刮腻子、唇 下 5、5厚干粉类聚合 物水泥防水砂浆,中间 压入一层耐碱玻璃纤维 网布6、6厚1:2.5水泥 砂浆抹平7、9厚1:3水 泥砂浆8、基层砖墙体	m2	1972. 61	Will E		
10	011406001005	抹灰面油漆	内墙1,乳胶漆涂料内墙面 燃烧性能等级B11、白色乳胶漆两遍2、局部刮腻子,砂纸磨平3、6厚1:0.5:3水泥石灰砂浆抹平4、9厚1:1:6水泥石灰砂浆 5、刷专用界面剂一遍6、基层墙体 除面砖内墙面外其他部分	m2	5853. 7			
11	011204003001	块料墙面	内墙2, 面砖内墙面 ,卫生间 燃烧性能等级A 1、5厚配砖, 与组 剂勾缝 2、配砖, 与用 别为缝 2、配套 1.5厚配套 3、1.5厚 聚场 1.0.5:2.5水泥石灰形 浆 5、7厚1:1:6水泥 灰砂浆 6、2厚配套 7、用 界面砂浆批刮 6、2厚配套 用界面砂浆批刮 6、2原配套 用界面砂浆上的 6、2原配套 用,1。1。1。1。1。1。1。1。1。1。1。1。1。1。1。1。1。1。1。	m2	454. 03			
12	011204003002	块料墙面	内墙3,面砖内墙面 ,走廊楼梯间燃烧性 能等级A 1、5厚面砖 ,勾缝剂勾缝 2、配套 专用胶粘剂粘结层 3、 6厚1:0.5:2.5水泥石灰砂浆 4、7厚1:1:6水泥 石灰砂浆 5、2厚配套 专用界面砂浆批刮 6、 基层墙体 所有墙砖墙 6300X450高度贴至 1.8m处	m2	882. 27			
13	011407002002	天棚喷刷涂料	顶棚1,涂料顶棚 燃烧性能等级A 1、喷水性耐擦洗白色涂料面浆饰面(A级) 2、2厚面层耐水腻子找平 3、板底满刮3厚底基防裂腻子分遍找平 4、素水泥浆一道(内掺建筑胶) 5、现浇钢筋混凝土板 所有房间顶面	m2	2609. 55			

							金 额(元)	
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中 暂估价
14	010902003001	屋面刚性层	屋面1,保温上人屋面1、40厚C20细石混凝土保护层,配Φ6或冷拔Φ4的I级钢,双向@150,钢筋网片绑扎或点焊(设分隔缝)2、10厚1:3水泥砂浆隔离层3、30厚XPS板(挤塑聚苯板)保温层(导热系数k=0.030W/(m.K))4、原屋面防水面层清理平整	m2	731. 21			Sept.
15	010902003002	屋面刚性层	屋面2,保温不上人屋面 1、20厚1:2.5水泥砂浆保护层护层厚度 2、10厚1:3水泥砂浆隔离层 3、30厚XPS板(挤塑聚苯板)保温层(导热系数k=0.030W/(m.K))4、原屋面防水面层清理平整 楼梯间屋面	m2	29	No.		
16	010515001001	现浇构件钢筋	1. 现浇构件圆钢筋 钢 筋HPB300 直径 ≤10mm	t	1. 281		- 186	P. Sept.
17	010515001002	现浇构件钢筋	1. 现浇构件带肋钢筋 带肋钢筋HRB335以内 直径 ≤18mm	t	5. 286	W.	Silly 2	
18	010515001003	现浇构件钢筋	1. 现浇构件带肋钢筋 带肋钢筋HRB400以内 直径 ≤18mm	t	0. 764			Tr. s.
19	011603001002	拆除现状隔墙	拆除现状隔墙	m2	34			
20	011210001002	新建100mm厚轻 钢龙骨石膏板隔 墙	1. 新建100mm厚相的	m2	34			
21	011210001003	更换宿舍衣柜柜 门	更换宿舍衣柜柜门	m2	572. 22	300		
22	01B004	拆除+重新安装 原空调	1. 拆除+重新安装原空调	个	102	Sell of		

							金 额(元)	
字号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中 暂估价
23	010902004003	屋面排水管	拆除并更换 Φ110UPVC雨水管,图 集12YJ5-1,余同 D/E3,5/E5,2/E6,- /E7	m	132			P. Contraction of the Contractio
24	01B005	拆除原来水电安 装工程	1、拆除建筑物内的所 有电气线路,拆除原有 卫生间洁具设备附属管 网,并重新设计。	项	1			1
25	01B006	钢结构室外楼梯	1. 钢结构室外楼梯 2. 走廊两端新增钢结构 疏散楼梯, 由有资质的 专业厂家二次深化设计 并制作安装。	座	2	466		Sept. 11
26	011601001001	砖砌体拆除	1. 四楼拆除窗台改造成门 2. (走廊尽头)拆除窗台改造成门	m3	2. 37			
27	011210006001	其他隔断	四楼新建120mm厚GRC轻 质隔板墙,砌至梁底	m2	17.6			10 M
28	011201004001	立面砂浆找平层	墙JG1 加固方案名称: 钢筋网度: 35mm 面层层 树形等级: M10 面层等级: M10 面层等级: M10 面层等级: M10 面层与级: M10 面层的级的 网络德300 知知加加加加加加加加加加加加加加加加加加加加加加加加加加加加加加加加加加	m2	1477. 52			A THE PARTY OF THE
29	011615001001	开孔 (打洞)	S形或Z形穿墙筋间距宜 为900mm,梅花形布置。 开孔+孔洞灌浆	个	912			No.
30	010604001001	钢梁	内走廊增加型钢做法 10号工字钢+型钢连接 板	t	0. 879			Spile so
31	010606001001	钢支撑、钢拉条	钢拉杆 1. 拉杆采用 Φ16, 表面做防腐蚀处 理。 2. 拉杆用花篮螺 栓按15G611第128页选 用相应型号。	t	0.885	AN S		
32	01B007	顶预制板底加固	1.碳纤维片材采用 300g/m2应顺板跨,或者 现浇板短跨方向铺设。 2、粘贴碳纤维加固用 胶应为改性环氧树脂胶 粘剂。 3、碳纤维压条 规格为2Y-100	m2	1082. 6			
33	011604002003	立面抹灰层拆除	1、铲除室外墙面的外 装饰面及面层至结构基 层,并清理干净。	m2	1972. 6			

							金 额(元)	
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中 暂估价
34	011604002004	立面抹灰层拆除	1、铲除室内墙面的外 装饰面及面层至结构基 层,并清理干净。	m2	7115. 36			Selle
35	011604003002	天棚抹灰面拆除	1、铲除顶棚的外装饰面及面层至结构基层 ,并清理干净。	m2	2618. 36	A. A. S.		
36	011605001002	平面块料拆除	1、铲除卫生间原地面 面层至结构基层,并清 理干净。	m2	286. 73			-9.7
37	011603001003	门厅上方原树脂 瓦拆除	门厅上方原树脂瓦拆除	m2	18. 31			Price.
38	010901001002	瓦屋面	门厅上方重新更换为树脂波形瓦,颜色甲方定。	m2	18. 31		They .	
39	011403001001	木扶手油漆	1、楼梯扶手重新打磨 喷漆。 2、楼梯、平台 、扶手栏杆选用黑色调 和漆,做法见12YJ1涂 202	m	48. 3			16 P. 1
40	011601001002	砖砌体拆除	原卫生间砖砌台, 拆除	m3	33. 36			
41	010401001001	砖基础	重新做卫生间砖砌台	m3	33. 36	400	57	
42	011210005001	成品隔断	卫生间蹲便位置隔断	m2	107. 32			
43	01B008	不锈钢成品盥洗槽	1. 不锈钢成品盥洗槽— 四槽 2. 包含各种阀门 管件	个	7			-10.00
44	01B009	不锈钢成品盥洗槽	1. 不锈钢成品盥洗槽— 五槽 2. 包含各种阀门 管件	个	7	7		Pro.
45	01B010	不锈钢成品盥洗槽	1. 不锈钢成品盥洗槽- 六槽 2. 包含各种阀门 管件	个	1	A. S.	80	
46	01B011	不锈钢成品盥洗槽	1. 不锈钢成品盥洗槽- 二槽 2. 包含各种阀门 管件	个	1			100
47	01B012	学生宿舍楼楼内 有400张床,需 要拆除重新安装	1. 学生宿舍楼楼内有 400张床,需要拆除重 新安装	项	1	- 15		Br.

							金 额(元)	
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中
	_3	18.		10	52-		TET/JI	暂估价
N. S.			1. 对北立面门厅处台阶 开裂、行修补。 2. 对水 法进行修补。 2. 对水 法进行修补板底湾水 生间处楼板板采用压工 粉刷层脱落,重所 法进行修补,刷层。 3. 对门墙体斜间口墙体裂, 个用压浆法进行修补 ,再采用外加网片法进					
48	01B013	裂缝修补	行裂缝处理,钢筋网可用Φ4@150(双面)。用 混凝土楔子或膨胀螺栓 固定于墙体上,楔子或 螺栓间距500mm左右,应 梅花形布置。施工前墙	项	1			
E.S.			体殊灰应剂十净,採水 泥砂浆所应的上,探测, 有效的。 一个,不是一个, 一个, 一个, 一个, 一个, 一个, 一个, 一个, 一个, 一个,	19/		THE STATE OF THE S		
49	011701001003	综合脚手架	多层建筑综合脚手架 混合结构 檐高20m以内	项	<u> </u>			
	10,12,00		合计	10.			- 20%	Price.

总价措施项目清单与计价表

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额(元	调整费率	调整后金 额 (元)	备注
1	011707001001	安全文明施工费	分部分项安全文明施工费+单价措施安全文明施 工费			A. A		
2	01	其他措施费(费率类			5-			-12/2
2. 1	011707002001	夜间施工增加费	- 20%	300			- 20%	Green.
2. 2	011707004001	二次搬运费	F 10 75.14			-25	81 Z. L.	
2. 3	011707005001	冬雨季施工增加费	Ville.			AND LE		
3	02	其他 (费率类)						
		合计		~36				~30

其他项目清单与计价汇总表

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	E My -		F Why The
2	暂估价	Mr.		all in
2. 1	材料(工程设备)暂估价			
2.2	专业工程暂估价		N.	70
3	计日工	100		100
4	总承包服务费	V 1. 3/4 12.		1.34.00
197	合计	18 190		C. E. 1919

暂列金额明细表

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
P. B.	合计	By my		F. College

材料(工程设备)暂估单价及调整表

序 材料(工程设	计量	数量		暂估 (元)		确认 (元)		差额±(元)		友站	
序号	备)名称、规 格、型号	计量 单位	暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	备注
11.	合计			Sill .					Ell in		

专业工程暂估价及结算价表

序号	工程名称	工程内容	暂估金额 (元	结算金额(元)	差额士(元)	备注
150.00	合计	All Bries				

计日工表

/è []	币日夕软	A4 1).	*C - W - E		综合单价(元	合价	(元)
编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量		暂定	实际
No.	人工	37				W. L.	
		人工小	ो				
<u> </u>	材料			200			N. S.
	100	材料小	it .	100			12 Feb. 35
三	施工机械		~ F. 3/4"	73m		~ 13	97.
		施工机械	小计		165		
		四、企业管理	费和利润				
		总计					

总承包服务费计价表

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
18	合计	MB3.			E PASS	

规费、税金项目计价表

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率 (%)	金额(元)
1	规费	定额规费+工程排污费+其他	*6	100	
1. 1	定额规费	分部分项规费+单价措施规费		100	
1.2	工程排污费	745		100	
1.3	其他	- 12 M		100	-19
2	增值税	不含税工程造价合计		9	But.
-28	W. T. L.	合计		- (M) Z	

发包人提供材料和工程设备一览表

序号	材料(工程设备)名称、 规格、型号	单位	数量	单价(元)	交货方式	送达地点	备注
197		4	100		*6	Section 1	

承包人提供主要材料和工程设备一览表 (适用于造价信息差额调整法)

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

承包人提供主要材料和工程设备一览表 (适用于价格指数差额调整法)

序号	名称、规格、型号	变值权重B	基本价格指数F0	现行价格指数Ft	备注
	定值权重A	1		100	
	合计	1			

主要材料价格表

序号	编码	材料名称	规格、型号等特殊 要求	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)
		1			*55	Sale.	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

		2.5	1800	56.7				Carlo sa
			1. Hay.	N E			金 额(元)	200
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中 一 暂估价
		A 给、排水工程						
		A.1 给、排水		25	Q=			~76
1	031001006010	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:污水 3. 材质、规格:U-PVC管 de50 4. 连接形式:粘接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:符合规定、规范及设计要求 6. 未尽事宜,详见设计图纸	m	46. 96	W.	AL LINE	P. F. Walter
2	031001006011	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:污水 3. 材质、规格:U-PVC管 de110 4. 连接形式:粘接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:符合规定、规范及设计要求 6. 未尽事宜,详见设计图纸	m	124. 75			STATE OF THE PARTY
3	031001006012	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:污水 3. 材质、规格:U-PVC管 de160 4. 连接形式:粘接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:符合规定、规范及设计要求 6. 未尽事宜,详见设计图纸		41. 836			N. Carlo
4	031004014002	给、排水附(配)件	1. 材质: 不锈钢地漏 2. 型号、规格: De50 3. 安装方式: 螺纹连接 4. 未尽事宜,详见设计 图纸	个	27	SAN E		
5	031002003001	套管	1. 名称、类型: 穿墙刚性套管 2. 材质: 焊接钢管 3. 规格: DN150 4. 未尽事宜,详见设计图纸	个	6		-4	Sec. Sec.
6	031001006013	塑料管	1. 安装部位:室内热水水管 2. 介质:水 3. 材质、规格:PPR管 De40 4. 连接形式:热熔连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:符合规定、洗规范及设计要求 6. 未尽事宜,详见设计图纸	m	151. 451	AND THE PERSON NAMED IN		- 19.W
7	031001006014	塑料管	1. 安装部位:室内热水水管 2. 介质:水 3. 材质、规格:PPR管 De63 4. 连接形式:热熔连接5. 压力试验及吹、洗设计要求:符合规定、规范及设计要求 6. 未尽事宜,详见设计图纸	m	203. 435			

				N E			金 额(元)	T
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中 暂估价
8	031001006015	塑料管	1. 安装部位:供水管 2.介质:水 3. 材质、规 格:PPR管 De20 4. 连接 形式:热熔连接 5. 压力 试验及吹、洗设计要求 :符合规定、规范及设 计要求 6. 未尽事宜 ,详见设计图纸	m	32. 78	THE PERSON NAMED IN	AL LANG	A. Eller
9	031001006016	塑料管	1. 安装部位:供水管 2. 介质:水 3. 材质、规格:PPR管 De25 4. 连接 形式:热熔连接 5. 压力 试验及吹、洗设计要求 :符合规定、规范及设 计要求 6. 未尽事宜 ,详见设计图纸	m	209. 013			N. Carlot
10	031001006017	塑料管	1. 安装部位:供水管 2. 介质:水 3. 材质、规格:PPR管 De32 4. 连接 形式:热熔连接 5. 压力 试验及吹、洗设计要求 :符合规定、规范及设 计要求 6. 未尽事宜 ,详见设计图纸	m	34. 3			S. F. S. F.
11	031001006018	塑料管	1. 安装部位:供水管 2. 介质:水 3. 材质、规 格:PPR管 De40 4. 连 接形式:热熔连接 5. 压 力试验及吹、洗设计要求:符合规定、规范及 设计要求 6. 未尽事宜 ,详见设计图纸	m	19. 96			
12	031001006019	塑料管	1. 安装部位:供水管 2.介质:水 3. 材质、规 格:PPR管 De50 4. 连克 形式:热熔连接 5. 压 试验及吹、洗设计要求 :符合规定、规矩 计要求 6. 未尽事 ,详见设计图纸	m	30. 888	W. C.	AL PR	
13	031001006020	塑料管	1. 安装部位:供水管 2.介质:水 3. 材质、规 格:PPR管 De63 4.连 接形式:热熔连接 5.压 力试验及吹、洗设计要求:符合规定、规范 设计要求 6. 未尽 设计见设计图纸	m	89. 56	W. F.	AL PR	A. Carrier
14	031001006021	塑料管	1. 安装部位:供水管 2.介质:水 3. 材质、规 格:PPR管 DN80 4.连 接形式:热熔连接 5.压 力试验及吹、洗设计要 求:符合规定、规范及 设计要求 6. 未尽事 ,详见设计图纸	m	3. 31			N. Carlot
15	031003001004	螺纹阀门	1. 类型:截止阀 2. 规格、压力等级:DN25 3. 连接形式:螺纹连接 4. 未尽事宜,详见设计图纸		9	3911		

							金 额(元))
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中 暂估价
16	031003001005	螺纹阀门	1. 类型: 截止阀 2. 规格 、压力等级: DN25 3. 连 接形式: 螺纹连接 4. 未 尽事宜,详见设计图纸	个	1	2.76		Sec.
17	031003001006	螺纹阀门	1. 类型: 截止阀 2. 规格 、压力等级: DN32 3. 连 接形式: 螺纹连接 4. 未 尽事宜,详见设计图纸	个	8	3811		
18	031003001007	螺纹阀门	1. 类型: 截止阀 2. 规格 、压力等级: DN40 3. 连 接形式: 螺纹连接 4. 未 尽事宜,详见设计图纸	个	8			No. of the last
19	031003001008	螺纹阀门	1. 类型: 截止阀 2. 规格 、压力等级: DN50 3. 连 接形式: 螺纹连接 4. 未 尽事宜,详见设计图纸	个	4	SALE.	The state of the s	
20	031004010001	淋浴器	1. 名称: 淋浴器 2. 组装 形式: 成品 3. 附件名称 、数量: 包含配套所需 附件 4. 未尽事宜,详 见设计图纸	套	16		~3	Sec. 18
21	031004014003	给、排水附(配)件	1. 名称: 水龙头 2. 型号、规格: 冷、热水 DN25 3. 未尽事宜,详见设计 图纸	个	71	SALE.	Sell y	
22	031002003002	套管	1. 名称、类型:一般钢套管 2. 材质:焊接钢管 3. 规格:工作钢管 DN50 4. 未尽事宜,详见设计图纸	个	1		203	Sec. 3.4
23	031004014004	给、排水附(配)件	1. 名称:透气帽 2. 型号 、规格:DN100 3. 安装 方式:粘接 4. 未尽事宜 ,详见设计图纸	个	6	No.	SH Z	
24	031003001009	螺纹阀门	1. 类型: 自动排气阀 2. 规格、压力等级 : DN25 3. 连接形式: 丝 接 4. 未尽事宜,详见 设计图纸	个	7			
-5	T. Mar.	分部小计	Fall Files					
1/4		A.2 空气源热泵				200	87	
25	031006012001	空气源热泵热水系统	1. 能源种类:空气源热 泵热水系统 2. 型号、 容积:5P机器主机两个 ,10吨压力罐一个及相 应配套设施 3. 其他:包 含运输、安装费等。机 器要有质保。	项	1		10°	STATE OF THE PARTY
-<	77.7	分部小计	F. W. T. L.			~	97.7	
		B 消防工程	All lin.			AND S	500	
26	030901013002	灭火器	1. 形式: 柜内设置手提式灭火器 2. 规格、型号: MF/ABC3 磷酸铵盐3. 含灭火器柜 4. 未尽事宜,详见设计图纸	具	32			- 19.W

							金 额(元)	
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中 暂估价
27	031003001010	螺纹阀门	1. 类型: 真空破坏器 2. 规格、压力等级 : DN25 3. 连接形式: 螺 纹连接 4. 未尽事宜 , 详见设计图纸	个	16	NAME OF	W.F.F.	Agen.
28	030901010002	室内消火栓	1. 安装方式: 明装 2. 附件材质、规格: 轻便消防水龙箱参见图集15 s202-p51 3. 未尽事宜,详见设计图纸	套	16			_10.50
	" FIF 1/2 1/40	分部小计	10,39	100			7.20%	900
25	W.Z.	C 电气工程	E BY T. I.			- 2	(B) 7.	
1,10		C.1 强电	All in.			200	8"	
29	030412005003	荧光灯	1. 名称:防水防尘节能 灯 2. 型号: 220V 11W 3. 安装形式:吸顶安装 4. 含接线盒 5. 未尽事 宜,详见设计图纸	套	32			- 1 N
30	030412005004	荧光灯	1. 名称:单管荧光灯 2. 型号:220V 11W 3. 安 装形式:管吊,距地3. 0m 4. 含接线盒 5. 未尽事 宜,详见设计图纸	套	204		W. F. Sale	9-
31	030412001001	普通灯具	1. 名称: 节能吸顶灯 2. 型号: 220V 11W 3. 类型: 吸顶灯 4. 含接 线盒 5. 未尽事宜,详 见设计图纸	套	48			
32	030412001002	普通灯具	1. 名称: IP67B壁灯 2. 型号: 220V 11W 3. 类型: 壁装 4. 含接线盒 5. 未尽事宜,详见设计 图纸	套	8	W. E.	A Like	25.
33	030404031001	小电器	1. 名称: 风扇 2. 型号 : 普通型 3. 含开关 4. 未尽事宜,详见设计 图纸	台	110			- 19 X
34	030404031002	小电器	1. 名称:卫生间通风器 安装 2. 型号:普通型 3. 含开关 4. 未尽事宜 ,详见设计图纸	台	110	***		10-2
35	030404034003	照明开关	1. 名称:单联开关 2. 安装方式:暗装 3. 含接线盒 4. 未尽事宜,详见设计图纸	个	8			- VI
36	030404034004	照明开关	1. 名称:双联开关 2. 安装方式:暗装 3. 含接线盒 4. 未尽事宜,详见设计图纸	个	110	-2		Section 1
37	030404034005	照明开关	1. 名称:三联开关 2. 安装方式:暗装 3. 含接线 盒 4. 未尽事宜,详见设计图纸	个	8	A. A	8	

							金 额(元)	
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中 暂估价
38	030404035003	插座	1. 名称:空调插座 2. 规格:三项三相 3. 安装方式:暗装 4. 含接线盒5. 未尽事宜,详见设计图纸	个	102	5		
39	030404017005	配电箱	1. 名称:1ALG1箱 2. 规格:详见系统图 3. 安装方式:悬挂式 距地1.5m 4. 未尽事宜,详见设计图纸	台	1			_42/5
40	030404017006	配电箱	1. 名称:1APZ箱 2. 规格:详见系统图 3. 安装方式:悬挂式 距地1.5m 4. 未尽事宜,详见设计图纸	台	1	1		San
41	030404017007	配电箱	1. 名称:1ALZ箱 2. 规格:详见系统图 3. 安装方式:悬挂式 距地1.5m 4. 未尽事宜,详见设计图纸	台	1			10 M
42	030404017008	配电箱	1. 名称: 2AL-4AL箱 2. 规格: 详见系统图 3. 安装方式: 悬挂式 距 地1.5m 4. 未尽事宜 ,详见设计图纸	台	3	1		
43	030404017009	配电箱	1. 名称: 2AP-4AP箱 2. 规格: 详见系统图 3. 安装方式: 悬挂式 距 地1.5m 4. 未尽事宜 ,详见设计图纸	台	3		- 5	18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 1
44	030411001008	配管	1. 名称:SC15 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:DN15mm 4. 配置形式:暗配 5. 未尽事宜,详见设计图纸	m	525. 559	SALE.		
45	030411001009	配管	1. 名称: JDG-15 2. 材质: JDG管 3. 规格: DN15mm 4. 配置形式: 暗配 5. 未 尽事宜,详见设计图纸	m	31.1			A STATE OF THE STA
46	030411001010	配管	1. 名称: JDG-20 2. 材质: JDG管 3. 规格: DN20mm 4. 配置形式: 暗配 5. 未 尽事宜,详见设计图纸	m	1790. 54	4		3
47	030411001011	配管	1. 名称: SC50 2. 材质: 镀锌钢管 3. 规格: DN50mm 4. 配置形式: 暗配 5. 未尽事宜,详见设计图纸	m	34. 82			-9,10
48	030411001012	配管	1. 名称: SC50 2. 材质: 镀锌钢管 3. 规格: DN50mm 4. 配置形式: 暗配 5. 未尽事宜,详见设计图纸	100	31. 1	1		Parent I
49	030411003003	桥架	1. 名称:强电桥架 2. 规格:200x100 3. 材质:镀锌金属 4. 接地方式:两端就近与接地体做可靠电气连接 5. 未尽事宜,详见设计图纸	m	222. 042			10 m

							金 额(元)	
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中 暂估价
50	030411004008	配线	1. 名称:管内穿线 2. 配 线形式:穿管线 3. 型号 :BYJ 4. 规格:4 5. 材质 :铜芯 6. 配线部位:暗 敷 7. 未尽事宜,详见 设计图纸	m	2071. 735	W.		A. Barre
51	030411004009	配线	1. 名称:管内穿线 2. 配 线形式:穿管线 3. 型号 :BYJ 4. 规格:2. 5 5. 材 质:铜芯 6. 配线部位 :暗敷 7. 未尽事宜,详 见设计图纸	m	4575. 825		- 203	
52	030411004010	配线	1. 名称: 桥架配线 2. 配 线形式: 桥架 3. 型号 : BYJ 4. 规格: 4 5. 材质 : 铜芯 6. 配线部位: 暗 敷 7. 未尽事宜,详见 设计图纸	m	1809. 984	YES THE STATE OF T		
53	030411004011	配线	1. 名称: 桥架配线 2. 配 线形式: 桥架 3. 型号 : BYJ 4. 规格: 2. 5 5. 材 质: 铜芯 6. 配线部位 : 暗敷 7. 未尽事宜,详 见设计图纸	т	2215. 278			N. Carlot
54	030408001005	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号: WDZN-YJV-5*6 3. 材质: 铜芯 4. 敷设方式、部位:管道敷设 5. 含电缆终端头 6. 未尽事宜,详见设计图纸	m	56. 49			-92
55	030408001006	电力电缆	1. 名称: 电力电缆 2. 型号: WDZN-YJV-5*16 3. 材质: 铜芯 4. 敷设方式、部位: 管道敷设 5. 含电缆终端头 6. 未尽事宜,详见设计图纸	m	50. 08	SIN E		P. Co.
56	030408001007	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号: WDZN-YJV-5*6 3. 材质: 铜芯 4. 敷设方式、部位: 引进部分室外地平下 0. 7m直埋敷设5. 含电缆终端头 6. 未尽事宜,详见设计图纸		9. 17			No. of the last
57	030408001008	电力电缆	1. 名称: 电力电缆 2. 型号: ZR-YJV22-4*16 3. 材质: 铜芯 4. 敷设方式、部位: 引进部分室外地平下 0.7m直埋敷设 5. 含电缆终端头6. 未尽事宜,详见设计图纸	m	9. 17			18 P
58	030408001009	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号: ZR-YJV22-4*703. 材质: 铜芯 4. 敷设方式、部位: 引进部分室外地平下 0.7m直埋敷设 5. 含电缆终端头6. 未尽事宜,详见设计图纸	m	15. 25	Will be		

							金 额(元)	
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中 暂估价
59	031002003003	套管	1. 名称、类型:过墙套 管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:RC100	个	1			Spiller.
60	031002003004	套管	1. 名称、类型:过墙套 管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:RC50	个	1	4/1/2	87	
61	031002003005	套管	1. 名称、类型:过墙套管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:RC32	个	1			- 12 N
	10.13.13.10	分部小计	12.39	100			100	9 40.
25	W.Z.	C.2 消防报警	F. College Trans			100	91 T.	
62	030412004005	装饰灯	1. 名称:中型消防应急 方向标志灯 2. 型号: 1W 3. 规格:A型 TY- BLJC系列 4. 安装形式:壁式 距地0. 5m 5. 含接线盒 6. 未尽事 宜,详见设计图纸	套	30	A. A		
63	030412004006	装饰灯	1. 名称:中型消防应急 多信息复合标志灯 2. 型号: 1W 3. 规格 :A型 TY-BLJC系列 4. 安装形式:底边距地 +2.8m吊装 5. 含接线盒 6. 未尽事宜,详见设计 图纸	套	16	Will be		9-
64	030412004007	装饰灯	1. 名称:中型安全出口消防应急标志灯 2. 型号:1W 3. 规格:A型 TY-BLJC系列 4. 安装形式:门梁顶+0. 1m壁装5. 含接线盒 6. 未尽事宜,详见设计图纸	套	2			
65	030412004008	装饰灯	1. 名称:中型疏散出口消防应急标志灯 2. 型号:1W 3. 规格:A型 TY-BLJC系列 4. 安装形式:门梁顶+0. 1m壁装5. 含接线盒 6. 未尽事宜,详见设计图纸	套	14			
66	030412004009	装饰灯	1. 名称:中型消防应急楼层标志灯 2. 型号:1W 3. 规格:A型 TY-BLJC系列 4. 安装形式:门梁顶+0. 1m壁装或者+2. 5m 5. 含接线盒 6. 未尽事宜,详见设计图纸		14	W.E.	S. F. S.	- 188
67	030412005005	荧光灯	1. 名称:消防应急照明 灯 2. 型号: 6W 3. 规格 :A型 TY-ZFJC系列 4. 安装形式:+2. 5m, 壁 装 5. 含接线盒 6. 未尽 事宜,详见设计图纸	套	15			A STATE OF
68	030412005006	荧光灯	1. 名称:消防应急照明 灯 2. 型号: 6W 3. 规格 :A型 TY-ZFJC系列 4. 安装形式:吸顶 5. 含 接线盒 6. 未尽事宜 ,详见设计图纸	套	38			

							金 额(元)	
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中 暂估价
69	030404017010	配电箱	1. 名称: PD箱 2. 规格 : 详见系统图 3. 安装方式: 悬挂式 距地1. 5m 4. 未尽事宜, 详见设计 图纸	台	1	Sale Sale Sale Sale Sale Sale Sale Sale		Best.
70	030411001013	配管	1. 名称:SC15 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:DN15mm 4. 配置形式:暗配 5. 未尽事宜,详见设计图纸	m	380. 96			
71	030411001014	配管	1. 名称: SC32 2. 材质: 镀锌钢管 3. 规格: DN32mm 4. 配置形式: 入户预埋管 5. 未尽事宜,详见设计图纸	m	1			P. Sales
72	030411004012	配线	1. 名称:管内穿线 2. 配 线形式:穿管线 3. 型号 :WDZN-BYJ 4. 规格:2. 5 5. 材质:铜芯 6. 配线部位:暗敷 7. 未尽事宜 ,详见设计图纸	m	1153. 885			
73	030411004013	配线	1. 名称:管内穿线 2. 配 线形式:穿管线 3. 型号 :BYJ 4. 规格:4 5. 材质 :铜芯 6. 配线部位:暗 敷 7. 未尽事宜,详见 设计图纸	m	12	SALE.	A LA	
		分部小计		23	Qe**			~ 18
	19 Su	C. 3 弱电	řízu –				- 4	
74	030502012001	信息插座	1. 名称: 单口信息插座 2. 规格: E86 ZDTN8 RJ45 3. 安装方式: 暗装 4. 未尽事宜, 详见设计 图纸	个	2	W. E.		27
75	030411004014	配线	1. 名称:管内穿线 2. 配线形式:穿管线 3. 型号:ZRUTP 5E 4. 配线部位:就近由其他楼引来,仅算至墙外1.5m处5. 未尽事宜,详见设计图纸	m	5. 18			The same
76	030411001015	配管	1. 名称: SC20 2. 材质: 镀锌钢管 3. 规格: DN20mm 4. 配置形式: 暗配 5. 未尽事宜,详见设计图纸	m	4. 88	A. S.		
	-3	分部小计		1	320			-1
	10.19.20	C.4 防雷接地	Fig.	100			203	Belle.
77	030404032002	端子箱	1. 名称:端子箱 2. 型号:LED 箱 3. 安装部位:户内 4. 未尽事宜,详见设计图纸	台	8	SAN S	W. T.	

							金 额(元)	
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中
	_6	152-		10	0.50	练 日 平 川	דוו	暂估价
78	030409003001	避雷引下线	1. 名称:等位端子联接 2. 材质:镀锌扁钢 3. 规格:40*4 4. 安装部位:室内 5. 安装形式:暗装 6. 未尽事宜,详见设计图纸	m	27	NAME OF	AL LANG	
79	030409001001	接地极	1. 名称:接地极 2. 材质:镀锌角钢 3. 规格:50*50*8 4. 土质:一般土 5. 未尽事宜,详见设计图纸	根	6			No. of the last of
80	030409002001	接地母线	1. 名称:接地母线 2. 材质:镀锌角钢 3. 规格 :50*50*8 4. 安装部位:室外 5. 安装形式:埋地 6. 未尽事宜,详见设计图纸	m	33. 36	SALE.		200
		分部小计			K-			
	- N. E.	1000	合计	24	230		13	

总价措施项目清单与计价表

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额(元	调整费率	调整后金 额 (元)	备注
1	031302001001	安全文明施工费	分部分项安全文 明施工费+单价 措施安全文明施 工费			AND THE		
2	01	其他措施费(费率类)		-12	5-			-12/5
2. 1	031302002001	夜间施工增加费	- 20%	Green.			- 20%	Green.
2. 2	031302004001	二次搬运费	F 10 75.14			-25		
2. 3	031302005001	冬雨季施工增加费	Ville.			AND LE		
3	02	其他 (费率类)						
		合计		- 250				~30

其他项目清单与计价汇总表

序号	项目名称	金额(元)	结算金额 (元)	备注
1	暂列金额	E My X		F Wy
2	暂估价	All so		ell in
2. 1	材料(工程设备)暂估价			
2.2	专业工程暂估价		de	TV A
3	计日工	F 22	25-	17.00
4	总承包服务费	V F. 39. 12.		1.34.15
19.70	合计	5. E. Pro-	19	C. E. 1993

暂列金额明细表

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
P. B.	合计	By my		F. College

材料(工程设备)暂估单价及调整表

序材料	材料(工程设	计量	数量		暂估 (元)		确认 (元)		差额±(元)		友站
序号	备)名称、规 格、型号	计量 单位	暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	备注
11.	合计			Bill.					Ell in		

专业工程暂估价及结算价表

序号	工程名称	工程内容	暂估金额 (元	结算金额(元)	差额土(元)	备注
13.	合计	Self British			All filters	

计日工表

· 面目 夕称	出 / :	新	立に料具	综合单价(元	合价	(元)
	甲1/2	賀疋剱里	大 阶 数 里)	暂定	实际
人工	37	Sec.			Al re	
	人工小	it				
材料			~ Vije			N 20
11/1/11/11	材料小	it	All the			S. Fill St.
施工机械		V. 1.3/9.	Q=-		37	72
	施工机械	小计		:65	THE STATE OF THE S	
	4、企业管理	费和利润				
	总计					
	材料 施工机械	人工 材料 材料小 施工机械 4、企业管理:	人工 人工小计 材料	人工 人工小计 材料 材料小计 施工机械 4、企业管理费和利润	人工 人工小计 材料 材料小计 施工机械 4、企业管理费和利润	项目名称 単位 暫定数量 实际数量 当時間(分) 人工 人工小计 材料 材料小计 施工机械 施工机械小计 4、企业管理费和利润

总承包服务费计价表

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
18	合计	MB3.			E PASS	

规费、税金项目计价表

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率 (%)	金额(元)
1	规费	定额规费+工程排污费+其他	*6	100	
1.1	定额规费	分部分项规费+单价措施规费		100	
1.2	工程排污费			100	
1.3	其他	- 12 M	9	100	-19
2	增值税	不含税工程造价合计		9	Bee.
		合计		- (M) Z	

发包人提供材料和工程设备一览表

序号	材料(工程设备)名称、 规格、型号	单位	数量	单价(元)	交货方式	送达地点	备注
15.5		200			16	The state of	

承包人提供主要材料和工程设备一览表 (适用于造价信息差额调整法)

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

承包人提供主要材料和工程设备一览表 (适用于价格指数差额调整法)

序号	名称、规格、型号	变值权重B	基本价格指数F0	现行价格指数Ft	备注
	定值权重A	1		100	
	合计	1			

主要材料价格表

序号	编码	材料名称	规格、型号等特殊 要求	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)
133	6.	16	100		*55	Series .	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:大门--刷真石漆

	120 100		100					F 10.22
	1.39.		1.58.0				金 额(元)	120
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	₩ A ₩ /A	A /A	其中
The same	in all in		All in			综合单价	合价	暂估价
1	011406001006	抹灰面油漆	外墙1,真石漆外墙面 ,(无保温层)1、涂饰 面层涂料二遍2、涂饰 主层涂料3、涂饰底层 涂料4、满刮腻子、磨 平5、5厚干粉类,中间 压入一层耐碱玻璃纤维 网布6、胶粘剂7、基 层砖墙体		93. 42			N. S. W.
			合计					

总价措施项目清单与计价表

T程名称:大门--刷直石漆

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额(元	调整费率	调整后金 额(元)	备注
1	011707001001	安全文明施工费	分部分项安全文 明施工费+单价 措施安全文明施 工费			No.		
2	01	其他措施费(费率类)		-0.1	5-			-12/5
2.1	011707002001	夜间施工增加费	- 1013	9 400			- 20%	900
2. 2	011707004001	二次搬运费	F (M) 7:11			-25	37,200	
2.3	011707005001	冬雨季施工增加费	William.			AND LO		
3	02	其他 (费率类)						
		合计		×36				

其他项目清单与计价汇总表

T程名称:大门--剧直石漆

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	E My -		F War
2	暂估价			all se
2. 1	材料(工程设备)暂估价			
2.2	专业工程暂估价		NE.	N/A
3	计日工	100		11/1/11/12
4	总承包服务费	V 1. 3/212		1. J.
	合计	£ 1900		

暂列金额明细表

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
A. B. B.	合计	My 2.		F. College

材料(工程设备)暂估单价及调整表

序 材料(工程设) 名称、规	计量 .	数量 暂估(元)		确认 (元)		差额±(元)		夕沪			
序号	备)名称、规 格、型号	计量 单位	暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	备注
W.	合计			3711					Il w		

专业工程暂估价及结算价表

序号	工程名称	工程内容	暂估金额 (元	结算金额(元)	差额土(元)	备注
13.	合计	SER FROM			All filters	

计日工表

	18.13		暂定数量	3-6	综合单价(元	合价	(元)
编号	项目名称	单位		实际数量	(外育単例 (九	暂定	实际
W. Lan	人工	311	600			W. Lee	
		人工小	计				
=	材料			SIV >			W. N.
	100	材料小	ों भ	All the			1. 18 M. Car
三	施工机械		V 1.3/4.	Ç3			37
		施工机械	小计		16	The second	
	Д	4、企业管理	费和利润	·			
		总计					

总承包服务费计价表

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
18	合计	MB3.			E PASS	

规费、税金项目计价表

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率 (%)	金额(元)
1	规费	定额规费+工程排污费+其他	*6	100	
1. 1	定额规费	分部分项规费+单价措施规费		100	
1.2	工程排污费			100	
1.3	其他	20,277	0	100	
2	增值税	不含税工程造价合计		9	Bee.
-28	W. T. L.	合计		500	

发包人提供材料和工程设备一览表

序号	材料(工程设备)名称、 规格、型号	单位	数量	单价(元)	交货方式	送达地点	备注
13.5		4			*6	P. T.	

承包人提供主要材料和工程设备一览表 (适用于造价信息差额调整法)

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

承包人提供主要材料和工程设备一览表 (适用于价格指数差额调整法)

序号	名称、规格、型号	变值权重B	基本价格指数F0	现行价格指数Ft	备注
	定值权重A	1		100	
	合计	1			

主要材料价格表

序号	编码	材料名称	规格、型号等特殊 要求	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)
137	¢ -	1	Serve .		*55	Series .	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

丁程名称, 沥青路面

	126 821		126.1					A 800
	1. 18.12.		1.58.10			金 额(元)		
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	沙人苗仏	^ <i>\</i> /\	其中
W. in			All In	, ,	l	综合单价	合价	暂估价
1	040203006001	沥青混凝土	沥青路面铺设(在水泥路面上铺),5公分厚度	m2	3000			× 10
	18.76	- 3	The second					

总价措施项目清单与计价表

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	041109001001	安全文明施工费	分部分项安全文 明施工费+单价 措施安全文明施 工费			ANT POR		
2	01	其他措施费(费率类)		-0.1	5-			-2/
2.1	041109002001	夜间施工增加费	- 1013	9 100			- 20%	green.
2.2	041109003001	二次搬运费	F (M) 7:14			-25	31/27	
2.3	041109004001	冬雨季施工增加费	M. Friend			All his		
3	02	其他 (费率类)						
		合计		×36				

其他项目清单与计价汇总表

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	E My		F (M) Tr.
2	暂估价	M		All so
2. 1	材料(工程设备)暂估价			
2. 2	专业工程暂估价		-30v	N. A.
3	计日工	100		17 miles
4	总承包服务费	1.39.		V 1. 3/11/2
27.75	合计	18.70	13	E E 1999

暂列金额明细表

T程名称, 沥青路面

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
A.S.	合计	Br		F. W. J.

材料(工程设备)暂估单价及调整表

序 材料(工程设	计量	数量 暂估(元)		(元)	确认 (元)		差额±(元)		友站		
序号	备)名称、规 格、型号	计量 单位	暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	备注
11.	合计			Bill.					Ell in		

专业工程暂估价及结算价表

丁程名称: 沥青路面

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
15.5	合计	200 190				

计日工表

					_		
/台 口	项目名称	单位	暂定数量	京四半月	综合单价(元	合价	(元)
编号				实际数量)	暂定	实际
W. L.	人工	37				Il se.	
		人工小记	+				
\equiv	材料			N 10/2			~70
	The state of the s	材料小证	+				
三	施工机械		V 1.3/4"	3-		~ ~ ~ ~ ~	750
		施工机械	卜计		165	F. Brand	
		日、企业管理	费和利润				
		总计					

总承包服务费计价表

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	A BELL	\ \			

规费、税金项目计价表

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率 (%)	金额(元)
1	规费	定额规费+工程排污费+其他	*6	100	
1. 1	定额规费	分部分项规费+单价措施规费		100	
1.2	工程排污费			100	
1.3	其他	20,277	0	100	
2	增值税	不含税工程造价合计		9	Bee.
-28	W. T. L.	合计		500	

发包人提供材料和工程设备一览表

序号	材料(工程设备)名称、 规格、型号	单位	数量	单价(元)	交货方式	送达地点	备注
15.		4/2			*6	P. T.	

承包人提供主要材料和工程设备一览表 (适用于造价信息差额调整法)

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

承包人提供主要材料和工程设备一览表 (适用于价格指数差额调整法)

序号	名称、规格、型号	变值权重B	基本价格指数F0	现行价格指数Ft	备注
	定值权重A	1			
	合计	1			

主要材料价格表

序号	编码	材料名称	规格、型号等特殊 要求	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)
		*			*55	Sale.	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

	1.18.10		1.38.10				金 额(元)	10-
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中 暂估价
		A 柱加固平面布						
		A.1 其他		23	Č=_			N. N.
1	010606001002	钢支撑	JGZ1、JGZ2 1. 缀板-100x4,新增受力角钢,L125X10,新增钢条1G-40x10 2. 含防锈漆及防火涂料等 3. 其他详见图纸设计	t	15. 728	The state of the s	A Light	A. S.
2	010507007001	其他构件	被加固的混凝土柱 1. 外包角钢的外侧采用 高强无收缩混凝土灌浆 料浇筑,厚度50mm,内敷 16号钢丝网 ,20mmX20mm。	m3	12. 96			
3	010515001004	现浇构件钢筋	16Φ20一侧与角钢焊接 10d 另一侧植入基础 350	t	0. 478	1		
4	010516003001	M16化学锚栓	M16化学锚栓	个	264			
5	010515001005	现浇构件钢筋	植筋穿梁Φ18@200 与 角钢焊接	t	0. 259			- NO
	15,76	分部小计	, see	85			- 5	The same
	F. 39.22	A.2 室内地坪以	下防护措施					200
6	010507007002	其他构件	C35素混凝土,内敷 16号钢丝网,20mmX20mm	m 3	4.4	4/1/2	Her.	
		分部小计						
		B 梁加固平面布	置图		K-			- 37
7	010606001003	钢支撑	JL1(1) 1G-180X12 1U-100X4@300(端部1U- 200X4) 1Y-100X4(单侧 2道)	t	5. 15			N. Carlot
8	010516003002	M10@300	M10@300	个	1428	200	500	
9	010503002002	矩形梁	JL2增大截面法	m3	0. 53	4.0		
10	010515001006	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:现 浇构件带肋钢筋 带肋 钢筋HRB400以内 直径 ≤25mm	t	1.006			
	F. 3/3122	分部小计	V F. 3/4/2			-14	N. S.	22.
18	199	C 板加固平面布	置图			25	200	

							金 额(元)
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中 暂估价
11	01B014	碳纤维加固	1T-150, 1T-200 顶板加固 1.碳纤维片材采用300g/m2应顺板跨,或者现浇板短跨方向铺设。 2. 粘贴碳纤维加固用胶应为改性环氧树脂胶粘剂。 3. 其他详见施工图纸及相关规范	m2	708. 03	Will E		P. Contraction of the Contractio
12	010606001004	钢支撑	1. L125x80x8,每隔 1000设-5X50X80加劲肋 2. 含防锈漆及防火涂料 等 3. 其他详见图纸设 计	t	4. 985		~ F-10/2	15 Th
13	010516003003	M12螺栓@600双 螺帽点焊	M12螺栓@600双螺帽点 焊	个	394	SALE.		
		分部小计						
		D 装修工程			K-			- 3
14	01B015	墙体裂缝修补	1. 墙体裂缝修补 2. 裂缝化学灌浆施工 3. 墙体拆除置换	项	1		~ 10	100
15	011601001003	砖砌体拆除	1. 现状砖砌水池拆除 ,拆除砖砌台面,砖砌 烟囱拆除 2. 新建门 1. 5*2. 7拆除砖墙 1. 5*1. 2	m3	12. 01			
16	011606003001	天棚面龙骨及饰 面拆除	板底高度4080mm(铝扣板吊顶)厨房-拆除	m2	40			200
17	011610002005	金属门窗拆除	拆除原来所有门窗	樘	56		- 203	900.
18	011612001001	管道拆除	拆除现状雨水管共13根	m	97. 5	, V	847.	
19	010902004004	屋面排水管	更换Φ110UPVC雨水管 ,图集12YJ5-1,余同 D/E3,5/E5,2/E6,- /E7	m	97. 5		550	
20	01B016	拆除原来水电安 装工程	1、拆除建筑物内的所有电气线路,拆除原有卫生间洁具设备附属管网,并重新设计。	项	1		~20	STEP N
21	011602001001	混凝土构件拆除	混凝土雨蓬 120,4080*1600*100拆 除	m3	0.65		SH 7	
22	010401003002	实心砖墙	1. 新建砖砌洗手池, 瓷砖饰面高度750mm 2. 并贴瓷砖	m3	4.8			
23	010401003003	实心砖墙	1. 新建砖墙240mm厚封 堵窗洞口2. 4*2. 4 2. 新 建砖墙240mm砖砌至板 底	m3	13. 05	-		
24	010802004003	防盗门	1. 钢制防盗门 2. 含门 锁等五金配件 3. 其他 详见图纸	m2	28. 89	A. A	357	
25	010802001001	金属(塑钢)门	1. 塑钢中空玻璃平开门 (栗色门框),门联窗 2. 含门锁等五金配件 3. 其他详见图纸	m2	42. 67			200

							金 额(元)	
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中 暂估价
26	010807001003	金属(塑钢、断桥)窗	1. 窗代号及洞口尺寸 2. 框、扇材质: 塑钢中 空玻璃推拉窗(带限位 器, 栗色窗框), 带纱扇 3. 开启部分带窗纱	m2	206. 18	San Fi		
27	011104002001	竹、木(复合)地板	舞台,地1,实木地板,燃烧性能等级B2 1、18厚(50-100宽)实木企口地板 2、50X50木龙骨中距400架空20,表面刷防腐剂 3、原楼面面层清理打磨平整	m2	116. 91		. 10	Service Service
28	011105002001	石材踢脚线	踢脚1, 面砖踢脚, 燃烧性能等级A 1、5厚面砖, 勾缝剂勾缝 2、配套专用胶粘剂粘结层3、6厚1:2水泥砂浆4、7厚1:3水泥砂浆5、2厚配套专用界面砂浆批刮6、基层墙体	m2	26. 3	W. C.	Sept.	
29	011406001007	抹灰面油漆	真石漆外墙面 1、涂刷外墙真石漆 2、柔性耐水腻子 3、3-6厚抹面胶浆复合玻纤网格布(加强型增设一层耐碱玻璃纤维网格布)4、20厚1:3水泥砂浆找平5、基层墙体	m2	1152. 99			
30	011604002005	立面抹灰层拆除	1、铲除室外墙面的外 装饰面及面层至结构基 层,并清理干净。	m2	1152. 99			
31	011406001008	抹灰面油漆	内墙1,乳胶漆涂料内墙面 1、白色乳胶漆两墙面 2、局部刮腻子,砂纸磨平 3、6厚1:0.5:3水泥石灰砂浆抹平 4、9厚1:1:6水泥石灰砂浆 5、刷专用界面剂一遍 6、基层墙体	m2	1219. 66	W. C.		780
32	011604002006	立面抹灰层拆除	1、铲除室内墙面的外 装饰面及面层至结构基 层,并清理干净。	m2	1281. 12		~35°	S. Carlotte
33	011204003003	块料墙面	内墙2,面砖内墙面(无防水层)1、5厚面砖,勾缝剂勾缝2、配套,有缝剂勾缝2、配套专用胶粘剂粘结层3、6厚1:0.5:2.5水泥石灰砂浆4、7厚1:1:6水泥石灰砂浆5、2厚配套专用界面砂浆批刮6、基层墙体	m2	61.46	Will be		
34	011407002003	天棚喷刷涂料	顶棚1,涂料顶棚 燃烧性能等级A 1、喷水性耐擦洗白色涂料面紧附面(A级) 2、2厚面层附水属子找平 3、板子找平 3、板子发来的3厚底基防裂腻子分遍找平 4、素水泥浆、通(内掺建筑胶)5、现浇钢筋混凝土板 所有房间顶面	m2	173. 36			

							金 额(元)	
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中 暂估价
35	011302001002	吊顶天棚	顶棚3,铝扣板吊顶1、300X300铝合金方板(A级)2、U型轻钢次龙骨3、U型轻钢主龙骨中距900~1000与钢筋吊杆固定4、Φ8钢筋吊杆用膨胀螺栓与楼板固定,双向中距900~10005、清理基层,去除灰尘和油污,弹定位线6、原始基层楼板	m2	81. 73			
36	011604003003	天棚抹灰面拆除	天棚抹灰面拆除	m2	185. 09		- 203	13,00
37	011302001003	吊顶天棚	顶棚2,矿棉板吊顶 1、600X600矿棉板 2、 U型轻钢次龙骨 3、U型 轻钢主龙骨中距 900~1000与钢筋吊杆固 定 4、Φ8钢筋吊杆用 膨胀螺栓与楼板固定 ,双向中距900~1000 5、清理基层,去除灰尘 和油污,弹定位线	m2	473. 86	WANT OF THE PARTY		
38	010401001002	新建砖砌台阶	新建砖砌台阶	m3	1.8		1 7 TO	
39	010902001003	屋面卷材防水	屋面1,不上人屋面 1、20厚1:2.5水泥砂浆 保护层护层厚度 2、干 铺无纺聚酯纤维布一层 3、4厚SBS改性沥青防 水卷材(II型)+3厚 SBS改性沥青防水卷材 (II型) 4、基层楼板清 理表面至平整	m2	741. 91			
40	011607002002	防水层拆除	拆除原屋面防水	m2	741. 91	76	91 Z.	
41	01B017	楼梯扶手重新打 磨喷漆	1. 楼梯扶手重新打磨喷漆	项	1	A. A. S.		
		分部小计						
42	011701001004	综合脚手架	多层建筑综合脚手架 混合结构 檐高20m以内	项	1			No.
	1.38,42.40		合计		•		1.50%	1000

总价措施项目清单与计价表

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	————— 备注
分 与	坝日编码		1 异茎疝	ダ半 (%))	(%)	额(元)	金 往
1	011707001001	安全文明施工费	分部分项安全文明施工费+单价措施安全文明施 工费			A STATE		
2	01	其他措施费(费率类)		_4	5-			-19.15
2. 1	011707002001	夜间施工增加费	20%	300.			20%	300.
2.2	011707004001	二次搬运费	F (1917)			~25	9/2	
2.3	011707005001	冬雨季施工增加费	A Print					
3	02	其他 (费率类)						
		合计		- 25				-30

其他项目清单与计价汇总表

序号	项目名称	金额(元)	结算金额 (元)	备注
1	暂列金额	E My -		E My -
2	暂估价	11.10		ell in
2. 1	材料(工程设备)暂估价			
2. 2	专业工程暂估价		-3W	TV A
3	计日工	100		11.00
4	总承包服务费	V 1. 3/2 12.		1.34.15
19.75	合计	£ 1344		E E 1999

暂列金额明细表

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
A. B. B.	合计	My 2.		F. College

材料(工程设备)暂估单价及调整表

序	材料(工程设	计量	数	量	暂估	(元)	确认	(元)	差额±	(元)	友站
序号	备)名称、规 格、型号	计量 单位	暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	备注
11.	合计			Bill.					Ell in		

专业工程暂估价及结算价表

序号	工程名称	工程内容	暂估金额 (元	结算金额(元)	差额土(元)	备注
1,51	合计	All first			All filters	

计日工表

	- Car 10-07-		4.50				
	 项目名称	单位	暂定数量	☆ 匹₩.目	综合单价(元	合价	(元)
编号	以日名称 			实际数量)	暂定	实际
W. Lee	人工	371				Il in	
		人工小	计				
=	材料			SW >			N. S.
	100	材料小	H	All the			S. Filler
三	施工机械		V 1.3/4"	(a-		~ ~ 3	Sept.
		施工机械	小计		:65	T. The	
		四、企业管理	费和利润				
		总计					

总承包服务费计价表

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	A BELL	\ \			

规费、税金项目计价表

计算费率	金额(元)
100	
100	
100	
100	- 19
9	Bra.
600	
	100

发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称: 建筑工程

序号	材料(工程设备)名称、 规格、型号	单位	数量	单价(元)	交货方式	送达地点	备注
15:		4/2			*6	P. T.	

承包人提供主要材料和工程设备一览表 (适用于造价信息差额调整法)

工程名称: 建筑工程

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

承包人提供主要材料和工程设备一览表 (适用于价格指数差额调整法)

工程名称: 建筑工程

序号	名称、规格、型号	变值权重B	基本价格指数F0	现行价格指数Ft	备注
	定值权重A	1			
	合计	1			

主要材料价格表

工程名称:建筑工程

序号	编码	材料名称	规格、型号等特殊 要求	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)
177	i b	16			*55	Sale.	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

	1.38.10		1.1830				金 额(元)	
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中 暂估价
		A 电气工程						БІПИ
1	030411003004	桥架	1. 名称:密闭性桥架 (外刷防火涂料) 2. 规格:100*100 3. 主 梁下0. 3m安装 4. 具体 详见图纸	m	79. 92			SE SE
2	030411001016	配管	1. 材质: 钢管 2. 规格: SC15 3. 配置形式:线管内敷设 4. 含剔槽及恢复等内容	m	777. 74			
3	030411001017	配管	1. 材质: 钢管 2. 规格: SC20 3. 配置形式:线管内敷设 4. 含剔槽及恢复等内容	m	162. 2			
4	030411001018	配管	1. 材质: 钢管 2. 规格: SC25 3. 配置形式: 线管内敷设 4. 含剔槽及恢复等内容	m	36. 85	AND Y	SALT.	
5	030411001019	配管	1. 材质:钢管 2. 规格:SC50 3. 配置形式:埋地敷设 4. 含剔槽及恢复等内容	m	4.1			-9.3
6	030411001020	配管	1. 材质:钢管 2. 规格:SC32 3. 配置形式:埋地敷设 4. 含剔槽及恢复等内容	m	4. 43	26.8	B. J. J.	P. Carlotte
7	030404017011	配电箱	1. 名称:照明配电箱 (1AL1) 2. 安装方式:距 地1. 5m 3. 具体详见图 纸	台	1	. 184		
8	030404017012	配电箱	1. 名称:应急照明箱 (1ALE1) 2. 规格: 宽 600,厚150,高500 2.安装方式:距地1.5m 3. 具体详见图纸	台	1	. *	SP 7.18	P. Carlo
9	030404017013	配电箱	1. 名称:应急照明箱 (1ALES1) 2. 安装方式 :距地1. 5m 3. 具体详见 图纸	台	1	Sill.		
10	030411004015	配线	1. 配线形式: 照明线路 2. 型号: WDZ-BYJ-2. 5mm	m	1782. 64			
11	030411004016	配线	1. 配线形式: 照明线路 2. 型号: WDZN-BYJ-4mm	m	773. 84			200
12	030411004017	配线	1. 配线形式: 照明线路 2. 型号: WDZN-BY, J-6mm	m	715. 58	AND THE	85	
13	030411004018	配线	1. 配线形式: 照明线路 2. 型号: WDZ-BYJ-6mm	m	13. 5			

							金 额(元)	
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中 暂估价
14	030411004019	配线	1. 配线形式:照明线路 2. 型号:WDZN-BYJ- 2. 5mm	m	582. 01			Belle
15	030408001010	电力电缆	1. 规格:BTTWY-3*4mm	m	6	200	57	
16	030412001003	普通灯具	1. 名称:吸顶灯 2. 规格 :PAK17010 LED 1*22W 1*12001m 3. 安装方式 :吸顶	套	7			~ 10
17	030412001004	普通灯具	1. 名称: 声光控吸项安装 2. 规格: 22W 3. 安装方式: 吸项	套	4			9.66
18	030412002002	工厂灯	1. 名称: 防水防尘吸顶 灯 2. 规格: 22W 3. 安装 形式: 吸顶	套	6	SAN S	Tr.	
19	030412001005	普通灯具	1. 名称:600*600LED灯 2. 型号:成品灯具,内 嵌吊顶	套	48			42.47
20	030412005007	荧光灯	1. 名称: 带罩双管荧光 灯 2. 规格: 2*21W(自带 电子镇流器) 3. 安装 形式: 吊管与梁齐安装	套	10	56,		April 10
21	030404033001	风扇	1. 名称: 电风扇(含开 关) 2. 规格: 现场定位 ,86盒,型号甲方自定 3. 安装方式: 吸顶暗装	台	16			
22	030412004010	装饰灯	1. 名称:中型安全出口消防应急标志灯(自带电源) 2. 规格:A型TY-BLJC系列 1W 3. 安装形式:门梁顶+0. 1m壁装	套	10	× 8		N. Carlot
23	030412004011	装饰灯	1. 名称:中型消防应急楼层标志灯(自带电源) 2. 规格:A型 TY-BLJC系列 1W 3. 安装形式:门梁顶+0. 1m壁装或者+2. 5m	套	2			200
24	030412004012	装饰灯	1. 名称:中型消防应急多信息复合标志灯(自带电源) 2. 规格:A型TY-BLJC系列 1W 3. 安装形式:底边距地+2.8m吊装	套	3			Sa-
25	030412004013	装饰灯	1. 名称:中型消防应急 方向标志灯(自带电源) 2. 规格:A型 TY- BLJC系列 1W 3. 安装形式:底边距地+0. 5m壁装	套	10		M. F.	16 2 h
26	030412004014	装饰灯	1. 名称:中型疏散出口消防应急标志灯(自带电源) 2. 规格:A型TY-BLJC系列 1W 3. 安装形式:门梁顶+0. 1m壁装	套	2	AND E	Sept.	

							金 额(元)	1
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中 暂估价
27	030412004015	装饰灯	1. 名称:消防应急照明 灯(自带电源) 2. 规 格:A型 TY-ZFJC系列 6W 3. 安装形式:吸顶	套	18	2.76	84.7.48°	9.60
28	030404033002	风扇	1. 名称:排气扇 2. 规格 :现场定位 86盒 3. 安 装方式:吸顶暗装或者 +2. 7m嵌墙暗装	台	16	Sill.		
29	030404034006	照明开关	1. 名称:暗装单联单控 开关 2. 规格 :E86K21Y10,10A 3. 安 装方式:距地1.3m	个	5			STORY.
30	030404034007	照明开关	1. 名称:暗装两联单控 开关 2. 规格 :E86K21Y10,10A 3. 安 装方式:距地1.3m	个	12	SALE.	100	
31	030404035004	插座	1. 名称:暗装安全型单相二三极插座 2. 规格:E867223AK11-10B, 10A 3. 安装方式:除检修插座及储藏室为+1.0m外,其余均为+0.3m	个	21			N. S.
32	030404035005	插座	1. 名称:柜式空调插座 (带开关) K1 2. 规格 :250V 16A 3. 安装方式 :暗装,底边离地0.3m	个	1	A. S.		
33	030404035006	插座	1. 名称:壁挂空调插座 (带开关) K2 2. 规格 :250V 16A 3. 安装方式 :暗装,底边离地2. 2m	个	4		×333	N. Carlot
34	030904003001	按钮	1. 名称:应急照明手动 启动装置 2. 安装方式 :底边距地1. 3m	个	1		By Z.	
35	030411006002	断路器盒	1. 名称:短路器盒 2. 安 装形式:底边距地1.5m	个	5			
36	030411006003	接线盒	1. 名称:空调机预留线 盒 2. 安装形式:暗装 , 距地0. 3m	个	5			100 M
37	030411006004	接线盒	1. 名称:接线盒	个	88			
	8.	分部小计	Sell filter			45		
		B 弱电工程						
38	030411003005	桥架	1. 名称:密闭性桥架 (外刷防火涂料) 2. 规格:100*50 3. 主梁 下0. 3m安装 4. 具体详 见图纸	m	71.47		10	September 1
39	030411001021	配管	1. 材质: 钢管 2. 规格: SC20 3. 配置形式:线管内敷设 4. 含剔槽及恢复等内容	m	54. 71	W. F.	W.T.	
40	030411001022	配管	1. 材质: 钢管 2. 规格: SC32 3. 配置形式:线管内敷设 4. 含剔槽及恢复等内容	m	4			- 19 Kg

							金 额(元)	
字号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中 暂估价
41	030411001023	配管	1. 材质: 钢管 2. 规格: SC40 3. 配置形式: 线管内敷设 4. 含剔槽及恢复等内容	m	5. 2	2.8		Piece.
42	030411004020	配线	1. 名称: 监控线 2. 规格: RVV-2*1. 5mm2 3. 配线部位: 桥架内	m	370. 29	All I		
43	030411004021	配线	1. 名称: 网络线/视频线 2. 规格: ZR UTP5e 3. 配 线部位: 桥架内	m	448. 27			18 M
44	030502012002	信息插座	1. 名称:信息插座 2. 规格:E86ZDTN8 RJ45 3. 安装方式:距地0. 3m	个	6	100		
45	040205020001	监控摄像机	1. 名称:室内彩色枪式 摄像机 2. 规格、型号 :TL-IPC213P 3. 安装方式:顶部位安装,现场 调试	台	11	Ber		
46	030404016001	控制箱	1. 名称: 监控设备箱 2. 安装方式: 距地1. 4m	台	1		~20°	9,600
47	030502010001	配线架	1. 名称: 网络配线架 2. 配线架内LIU、HUB等 内容 3. 具体详见图纸	项	1	SE SE	Sept.	
48	030411006005	接线盒	1. 名称:接线盒	个	6			
		分部小计		40	Č5			200
	19.50	C 消防水工程	· Para	100				F. Hilly Land
49	031001006022	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:消防水 3. 材质、规格:PP-R管De32 4. 连接形式:热熔连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:按规范要求消毒、试压冲洗	m	17. 59			
50	031003001011	螺纹阀门	1. 名称:自动排气阀 2. 规格、压力等级 :DN20 3. 连接形式:螺 纹	个	1		- 1	Section 1
51	031003001012	螺纹阀门	1. 名称: 截止阀 2. 规格 、压力等级: DN20 3. 连 接形式: 螺纹	个	3	THE PERSON NAMED IN	Sep.	
52	031003001013	螺纹阀门	1. 类型: 真空破坏器 2. 规格、压力等级 : DN20 3. 连接形式: 螺 纹	个	2			10/10
53	030901010003	室内消火栓	1. 名称:消防软管卷盘 2. 具体详见图纸	套	2			green.
54	031002003006	套管	1. 名称、类型: 楼层套管 2. 规格: DN32	个	1	STATE OF	illy.	
55	031002003007	套管	1. 名称、类型: 穿墙管 2. 规格: DN20	个	1			
56	030901013003	灭火器	1. 名称: 手提式ABC类干 粉灭火器 2. 规格、型 号: MF/ABC5	具	2			14 PM

							金 额(元)	
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中 暂估价
57	030901013004	灭火器	1. 名称: 手提式ABC类干 粉灭火器 2. 规格、型 号: MF/ABC3	具	10			Bee.
		分部小计	Self British			200	500	
		D 给水工程						
58	031001006023	塑料管	1. 安装部位:室外 2. 介质:给水 3. 材质、规格:PP-R管De50 4. 连接形式:热熔连接 5. 含成品管卡等内容 6. 压力试验及吹、洗设计要求:按规范要求消毒、试压冲洗	m	7. 53	- X		No. of the last of
59	031001006024	塑料管	1. 安装部位:室外 2. 介质:给水 3. 材质、规格:PP-R管De40 4. 连接形式:热熔连接 5. 含成品管卡等内容 6. 压力试验及吹、洗设计要求:按规范要求消毒、试压冲洗	m	3			
60	031001006025	塑料管	1. 安装部位:室外 2. 介质:给水 3. 材质、规格:PP-R管De32 4. 连接形式:热熔连接 5. 含成品管卡等内容 6. 压力试验及吹、洗设计要求:按规范要求消毒、试压冲洗		1.5	THE STATE OF		
61	031003001014	螺纹阀门	1. 名称:截止阀 2. 规格 、压力等级: DN40 3. 连 接形式: 螺纹	100	1	· v		Beer.
62	031003001015	螺纹阀门	1. 名称:截止阀 2. 规格 、压力等级:DN20 3. 连 接形式:螺纹	个	1			
63	031003001016	螺纹阀门	1. 类型: 真空破坏器 2. 规格、压力等级 : DN20 3. 连接形式: 螺 纹	个	1			ATHER STREET
64	031004014005	给、排水附(配)件	1. 名称:水龙头 2. 型号 、规格:DN20	个	10	- %	Bright.	
65	030901010004	室内消火栓	1. 名称:消防软管卷盘 2. 具体详见图纸	套	1	Sill.		
66	031002003008	套管	1. 名称、类型: 穿墙管 2. 规格: DN20	个	1			- 177's
	100	分部小计	122					S. S
	F. 2/19-22	E 排水工程	V F. 38.22				- 1. The	200
67	031001006026	塑料管	1. 安装部位:室外 2. 介质:排水 3. 材质、规格:PVC-U管 Del10 4. 连接形式:粘接或橡胶圈密封连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:按规范要求消毒、试压冲洗 6. 含成品管卡等内容	m	3. 25			

							金 额(元)	
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	<i>岭</i> 人		其中
	_6	10%		40)	250	综合单价	合价	暂估价
68	031001006027	塑料管	1. 安装部位:室外 2. 介质:排水 3. 材质、规格:PVC-U管 De75 4. 连接形式:粘接或橡胶圈密封连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:按规范要求消毒、试压冲洗6. 含成品管卡等内容	m	2. 68		W. T. Hill	
69	031001006028	塑料管	1. 安装部位:室外 2. 介质:排水 3. 材质、规格:PVC-U管 De50 4. 连接形式:粘接或橡胶圈密封连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:按规范要求消毒、试压冲洗6. 含成品管卡等内容	m	2. 6			STEEL STATE
		分部小计						
70	031301017001	脚手架搭拆		项	1			~80
71	031302007001	高层施工增加		项	1			36 P
			合计				~28	10-

总价措施项目清单与计价表

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额(元	调整费率	调整后金 额 (元)	备注
1	031302001001	安全文明施工费	分部分项安全文 明施工费+单价 措施安全文明施 工费			AND THE		
2	01	其他措施费(费率类)		-12	5-			-12/5
2. 1	031302002001	夜间施工增加费	- 20%	Pater.			- 20%	Green.
2. 2	031302004001	二次搬运费	F 10 75.14			-25		
2. 3	031302005001	冬雨季施工增加费	Ville.			AND LE		
3	02	其他 (费率类)						
		合计		- 250				~30

其他项目清单与计价汇总表

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	E My -		F Why The
2	暂估价	Mr.		Ill su
2. 1	材料(工程设备)暂估价			
2.2	专业工程暂估价		1975	70
3	计日工	11	25-00	100
4	总承包服务费	V 1. 3/4 12.		1. 184.15
17/1/10	合计	18 190		C. E. [Pro-

暂列金额明细表

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
A. B. B.	合计	My 2.		E PAN Y

材料(工程设备)暂估单价及调整表

[] 备]	材料(工程设备)名称、规	计量	数	量	暂估	(元)	确认	(元)	差额±	(元)	友站
	备)名称、规 格、型号	计量 单位	暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	备注
W.	合计			3711					Il w		

专业工程暂估价及结算价表

序号	工程名称	工程内容	暂估金额 (元	结算金额(元)	差额土(元)	备注
151.11	合计	All first.			All filling	

计日工表

/亡 口	電口	H (-	华户业 县.	☆ 『二 ¥ · 目 ·	综合单价(元	合价	(元)
编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量)	暂定	实际
True.	人工	37	Sec.			W. Le	
		人工小	ìt				
=	材料			301			~10
	100	材料小	it	A STATE OF			
三	施工机械		V 1.3/2.	(3m		97.) 1	27
		施工机械	小计		:65		
		四、企业管理	费和利润				
		总计					

总承包服务费计价表

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
8	合计	A. B. S. S.			S. Aller	

规费、税金项目计价表

计算费率	金额(元)
100	
100	
100	
100	- 192
9	Bra.
F (20) 7-1	
_	100

发包人提供材料和工程设备一览表

序号	材料(工程设备)名称、 规格、型号	单位	数量	单价(元)	交货方式	送达地点	备注
197		4	100		*6	Section 1	

承包人提供主要材料和工程设备一览表 (适用于造价信息差额调整法)

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

承包人提供主要材料和工程设备一览表 (适用于价格指数差额调整法)

序号	名称、规格、型号	变值权重B	基本价格指数F0	现行价格指数Ft	备注
	定值权重A	1			
	合计	1			

主要材料价格表

序号	编码	材料名称	规格、型号等特殊 要求	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)
		*			*55	Sale.	