# 招标工程量清单

招标人:	登封市大金店镇人民政府	
Bl J.	(单位盖章)	F. Chilly To

造价咨询人: 丰汇国际项目管理有限公司 (单位盖章)

2023年02月02日

# 招标工程量清单

登封 招标人: <u>府</u>	市大金店镇人民政 (单位盖章)	造价咨询人:	丰汇国际项目管理有限公司 (单位资质专用章)
法定代表人 或其授权人:	(签字或盖章)	法定代表人 或其授权人:	(签字或盖章)
编 制 人: <u>赵涛</u>	(造价人员签字盖专用章)	复核人:_	(造价工程师签字盖专用章)

复核时间:年月日

编制时间:2023年02月02日

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

	1.3/1.13.		1.1820				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.1 土石方工程						自旧川
1	010101001001	平整场地	1. 土壤类别: 三类土 2. 弃土运距: 自理	m2	1057. 11			-14
2	010101002001	挖一般土方	1. 土壤类别:一、二类 土 2. 挖土深度:2m 内	<b>m</b> 3	36. 33			Pres
3	010101003001	挖沟槽土方	1. 土壤类别:一、二类 土 2. 挖土深度:2m 内	<b>m</b> 3	37. 85			
4	010101004001	挖基坑土方	1. 土壤类别:三类土 2. 挖土深度:2m 内	<b>m</b> 3	42. 24			
	4	分部小计		40)	5%			40.70
	1.18.20	A. 4 砌筑工程	1880	D.	P)			Fille in
5	010401001001	砖基础	1. 砖品种、规格、强度等级:标准砖 2. 基础类型:条形 3. 砂浆强度等级:水泥砂浆M7. 5	m3	6. 87	SAN E	W.T.	
6	010401003001	实心砖墙	1. 砖品种、规格、强度等级:标准砖 2. 墙体类型:外墙 3. 砂浆强度等级、配合比:水泥砂浆M5. 0	m3	62. 08			
	F. 3/22.	分部小计	1.39.12				~ 1- 23.	100
8	100	A. 5 混凝土及邻	图筋混凝土工程			25.25	200	
7	010501001001	垫层	独立基础 1. 混凝土种类:商品混凝土 泵送 2. 混凝土强度等级:C20含模板	m3	3. 84	201		. 20
8	010501001002	垫层	传基础 1. 混凝土种类 : 商品混凝土 泵送 2. 混凝土强度等级 : C15含模板	m3	23. 66			A CONTRACTOR OF THE PARTY OF TH
9	010501003001	独立基础	1. 混凝土种类: 商品混 凝土 泵送 2. 混凝土强 度等级: C30含模板	m3	5. 44	AND THE PERSON NAMED IN		
10	010502001001	矩形柱	1. 混凝土种类: 商品混 凝土 泵送 2. 混凝土强 度等级: C30, 含模板	m3	2.05			-9%
11	010503004001	圈梁	1. 混凝土种类: 商品混 凝土 泵送 2. 混凝土强 度等级: C25含模板	m3	18. 64	-		13 160.
12	010507001001	散水	1. 面层厚度:60mmc20混 凝土面层 2. 混凝土种 类:商品混凝土 泵送 3. 混凝土强度等级:C20 4. 夯实	m2	115. 93	A. T. T.		

							金 额(元)	
亨号	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	010507001002	坡道	1. 面层厚度:100mm厚混 凝土 2. 混凝土种类:混 凝土 3. 混凝土强度等 级:C25 4. 夯实	m2	7. 92			April 1
14	010515001001	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格 : Φ10以内	t	0. 58	sill.		
15	010515001002	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格 : Φ20 以内	t	0.603			V.
16	010515001003	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格 : Φ20	t	0. 27		- 50	Sec. 15
17	010516001001	螺栓	1. 规格: M24; 长700mm	t	0.12	Te.	(1) T.	
18	010516002001	预埋铁件	1. 钢材种类: 普通碳素 钢 2. 规格: 预埋件 300*300mm 3. 铁件尺寸 :300*300*18mm, 4Φ16 ,长250mm	t	0. 21		i,	
	2	分部小计		28	3770		14	1
	1.38.43	A.6 金属结构工和	呈				1.5%	10-1
19	010603001001	实腹钢柱	1. 钢材品种、规格:钢 柱HN200*100*5. 5*8 2. 其他: 含制作、运输 、安装	t	1.89	THE STATE OF THE S	Sept.	
20	010603001002	实腹钢柱	1. 钢材品种、规格:钢柱HN175*90*5*8 2. 其他: 含制作、运输、安装	t	0. 28			- FEET
21	010603003002	钢管柱	1. 钢材品种、规格: 耳 房热镀锌钢柱83*3、 89*5 2. 其他: 含制作 、运输、安装	t	0.16	SINE SINE		120
22	010604001001	钢梁	1. 梁类型: 热镀锌方钢 100*50*5、100*50*3 2. 其他: 含制作、运输 、安装	t	0. 24			40.7
23	010604001002	钢梁	1. 梁类型: 钢梁 HN298*149*5. 5*8 2. 其 他: 含制作、运输、安 装	t	5. 44			S. F. S. S.
24	010605002001	钢板墙板	1. 钢板厚度、复合板厚度: 0. 4mm厚镀铝锌压型钢板里外一层 2. 沥青玻璃棉 厚度50mm	m2	475. 82	Sill.		
25	010606001001	钢支撑、钢拉条	1. 钢材品种、规格: 系 杆钢管114*3	t	1. 28		- 2	
26	010606001002	钢支撑、钢拉条	1. 钢材品种、规格:水 平支撑及柱间支撑18	t	0. 27	~		220
27	010606001003	钢支撑、钢拉条	1. 钢材品种、规格: 吊 顶及钢屋架拉条10 2. 其他: 含制作、运输 、安装	t	0.81	4	37	

				11.具			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
28	010606002001	钢檩条	1. 钢材品种、规格: 吊 顶檩条100*50*20*2 2. 其他: 含制作、运输 、安装	t	2. 56	- 36	SP T. FE	P. Sec.
29	010606002002	钢檩条	1. 钢材品种、规格:屋 顶钢檩条 C180X70X20X2. 0 2. 其 他: 含制作、运输、安 装	t	4. 57			, N
30	010606002003	钢檩条	1. 钢材品种、规格:墙 面钢檩条C160X60X20X2 2. 其他: 含制作、运输 、安装	t	2. 36			
11/2		分部小计	All line			200	80	
		A.8 门窗工程						
31	010803001001	金属门	1. 门代号及洞口尺寸:门1. 0*2. 1m、 1. 5*2. 1m 2. 门材质:不锈钢保温门	m2	25. 5		~63	
32	010807001001	金属(塑钢、断 桥)窗	1. 窗代号及洞口尺寸 :1.5*2m 2. 框、扇材质 :塑钢双层玻璃	m2	6	1		
		分部小计						
		A.9 屋面及防水	L程					
33	010901002001	型材屋面	1.型材品种、规格 :0.4mm厚镀铝锌压型钢 板	m2	1102. 41		- 503	No.
25	W.Z.L.	分部小计	F. WY T. J.			1	347.	
11.		A. 11 楼地面装饰	工程			400	57	
34	011101003001	地面	1. 面层厚度、混凝土强 度等级:100mm混凝土 C25	m2	1000			
35	011105001001	水泥砂浆踢脚线	1. 踢脚线高度:120mm 2. 底层厚度、砂浆配合 比:15mm 1:3水泥砂浆 3. 面层厚度、砂浆配合 比:10mm1:2水泥砂浆	m2	19. 2	- %		
11/20		分部小计	Bill so.			SEL.		
		A. 12 墙、柱面装	饰与隔断、幕墙工程					
36	011201001001	墙面一般抹灰	1. 墙体类型: 外墙 2. 底 层厚度、砂浆配合比 :12mm 1:3水泥砂浆 3. 面层厚度、砂浆配合 比:6mm 1:2.5水泥砂浆	m2	194. 62		- F. M.	N. Carlot
37	011201001002	墙面一般抹灰	1. 墙体类型: 内墙 2. 底 层厚度、砂浆配合比 :12mm 1:3水泥砂浆 3. 面层厚度、砂浆配合 比:6mm 1:2.5水泥砂浆		414. 07	AND THE PROPERTY OF		
	-4	分部小计		40	150			45
	17. 150	A. 13 天棚工程	1922	100			19	1766

							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	W A H /A	A //A	其中	
	_4	20%		40)	Q5-	综合单价	合价	暂估价	S
38	011302001001	吊顶天棚	1. 高度: 吊顶高度3m 2. 基层材料种类、规格: 80mm厚玻璃丝保温绵 贴铝箔+塑料膜 3. 面层 材料品种、规格: 0. 4mm厚镀铝锌压型钢 板	m2	860				
		分部小计							
	3	A.14 油漆、涂料、裱糊工程		$\langle \vec{\tau}' \rangle$	32-				5
39	011405001001	金属面油漆	1. 构件名称: 钢柱金属 面 厚型防火涂料 耐火 时间2h、涂层厚度20mm	m2	60. 76	7			
40	011405001002	金属面油漆	1. 构件名称: 钢屋架金属面 超薄型防火涂料耐火时间1h、涂层厚度2mm	m2	528. 22	AND S	8"		
	_4	分部小计		40)	12°			40.00	1
41	011701003001	里脚手架	Gran.	m2	860		300	Sept.	
42	011705001001	大型机械设备进 出场及安拆	T. E. W. T. La.	台 • 次	1	3.5	B12.50		
VII.			合计			sill.			

# 总价措施项目清单与计价表

### 丁程名称: 兔舍1

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)			Ş.			-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	36/27	
2. 3	011707005001	冬雨季施工增加费	Ville.			AND LE		
3	02	其他 (费率类)						
		合计		~26				~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 Bry		F. College
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		-3TV	N/A
3	计日工	F121		17.00
4	总承包服务费	V 1. 399 12.		1.39.00
	合计	E 1995		C. E. 1919

### 暂列金额明细表

#### 丁程名称, 兔全1

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	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

/台口	<b>面日夕</b> 教	<b>公</b>	暂定数量	实际数量	综合单价(元	合价	(元)
编号	项目名称	单位		<b>天</b>	)	暂定	实际
1	人工	37				Il in	
		人工小讠	+				
2	材料			SW.			N 10
	100	材料小证	+	A STATE OF THE PARTY OF THE PAR			
3	施工机械		V 1.3/4"	3		~ ~ ~ ~	h.
		施工机械!	小计		:65	The second	
		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: 兔舍1

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	*6	The state of	
1. 1	定额规费	分部分项规费+单价措施规费			
1.2	工程排污费				
1.3	其他	1000			
2	增值税	不含税工程造价合计		9	Bra.
-	W. Z. L.	合计		F (1917)	54

# 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
1,50		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			
	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

			1.1810				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
		A.1 土石方工程						
1	010101001001	平整场地	1. 土壤类别:三类土 2. 弃土运距:自理	m2	1057. 11			-19X
2	010101002001	挖一般土方	1. 土壤类别:一、二类 土 2. 挖土深度:2m 内	<b>m</b> 3	36. 33			Piece
3	010101003001	挖沟槽土方	1. 土壤类别:一、二类 土 2. 挖土深度:2m 内	<b>m</b> 3	37. 85	SAN S	Her.	
4	010101004001	挖基坑土方	1. 土壤类别:三类土 2. 挖土深度:2m 内	<b>m</b> 3	42. 24			
	_4	分部小计		40)	550			417
	-0.18 E	A.4 砌筑工程	186	D.	P.)			Sept.
5	010401001001	砖基础	1. 砖品种、规格、强度等级:标准砖 2. 基础类型:条形 3. 砂浆强度等级:水泥砂浆M7. 5	m3	6. 87	SAN S		
6	010401003001	实心砖墙	1. 砖品种、规格、强度等级:标准砖 2. 墙体类型:外墙 3. 砂浆强度等级、配合比:水泥砂浆M5. 0	m3	62. 08			16 PM
	1.392	分部小计	V F 339.22				~ 1. 3%	200
		A.5 混凝土及钢	所混凝土工程			25,75	The .	
7	010501001001	垫层	独立基础 1. 混凝土种类:商品混凝土 泵送 2. 混凝土强度等级:C20含模板	m3	3. 84	380		
8	010501001002	垫层	砖基础 1. 混凝土种类:商品混凝土 泵送2. 混凝土强度等级:C15含模板	m3	23. 66			S. S
9	010501003001	独立基础	1. 混凝土种类: 商品混 凝土 泵送 2. 混凝土强 度等级: C30含模板	m3	5. 44	A. A		
10	010502001001	矩形柱	1. 混凝土种类: 商品混 凝土 泵送 2. 混凝土强 度等级: C30, 含模板	m3	2. 05			
11	010503004001	圈梁	1. 混凝土种类: 商品混 凝土 泵送 2. 混凝土强 度等级: C25含模板	m3	18. 64	~		Breez
12	010507001001	散水	1. 面层厚度:60mmc20混 凝土面层 2. 混凝土种 类:商品混凝土 泵送 3. 混凝土强度等级:C20 4. 夯实	m2	115. 93	A. A		

							金 额(元)	
亨号	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	010507001002	坡道	1. 面层厚度:100mm厚混 凝土 2. 混凝土种类:混 凝土 3. 混凝土强度等 级:C25 4. 夯实	m2	7. 92			April 1
14	010515001001	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格 : Φ10以内	t	0. 58	sill.		
15	010515001002	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格 : Φ20 以内	t	0.603			V.
16	010515001003	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格 : Φ20	t	0. 27		- 50	Sec. 15
17	010516001001	螺栓	1. 规格: M24; 长700mm	t	0.12	Te.	(1) T.	
18	010516002001	预埋铁件	1. 钢材种类: 普通碳素 钢 2. 规格: 预埋件 300*300mm 3. 铁件尺寸 :300*300*18mm, 4Φ16 ,长250mm	t	0. 21		i,	
	2	分部小计		28	3770		14	1
	1.38.43	A.6 金属结构工和	呈				1.5%	10-1
19	010603001001	实腹钢柱	1. 钢材品种、规格:钢 柱HN200*100*5. 5*8 2. 其他: 含制作、运输 、安装	t	1.89	THE STATE OF THE S	Sept.	
20	010603001002	实腹钢柱	1. 钢材品种、规格:钢柱HN175*90*5*8 2. 其他: 含制作、运输、安装	t	0. 28			- FEET
21	010603003002	钢管柱	1. 钢材品种、规格: 耳 房热镀锌钢柱83*3、 89*5 2. 其他: 含制作 、运输、安装	t	0.16	SINE SINE		120
22	010604001001	钢梁	1. 梁类型: 热镀锌方钢 100*50*5、100*50*3 2. 其他: 含制作、运输 、安装	t	0. 24			40.7
23	010604001002	钢梁	1. 梁类型: 钢梁 HN298*149*5. 5*8 2. 其 他: 含制作、运输、安 装	t	5. 44			S. F. S. S.
24	010605002001	钢板墙板	1. 钢板厚度、复合板厚度: 0. 4mm厚镀铝锌压型钢板里外一层 2. 沥青玻璃棉 厚度50mm	m2	475. 82	Sill.		
25	010606001001	钢支撑、钢拉条	1. 钢材品种、规格: 系 杆钢管114*3	t	1. 28		- 2	
26	010606001002	钢支撑、钢拉条	1. 钢材品种、规格:水 平支撑及柱间支撑18	t	0. 27	~		220
27	010606001003	钢支撑、钢拉条	1. 钢材品种、规格: 吊 顶及钢屋架拉条10 2. 其他: 含制作、运输 、安装	t	0.81	4	37	

				11.具			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
28	010606002001	钢檩条	1. 钢材品种、规格: 吊 顶檩条100*50*20*2 2. 其他: 含制作、运输 、安装	t	2. 56	- 36	SP T. FE	P. Sec.
29	010606002002	钢檩条	1. 钢材品种、规格:屋 顶钢檩条 C180X70X20X2. 0 2. 其 他: 含制作、运输、安 装	t	4. 57			, N
30	010606002003	钢檩条	1. 钢材品种、规格:墙 面钢檩条C160X60X20X2 2. 其他: 含制作、运输 、安装	t	2. 36			
11/2		分部小计	All line			200	80	
		A.8 门窗工程						
31	010803001001	金属门	1. 门代号及洞口尺寸:门1. 0*2. 1m、 1. 5*2. 1m 2. 门材质:不锈钢保温门	m2	25. 5		~63	
32	010807001001	金属(塑钢、断 桥)窗	1. 窗代号及洞口尺寸 :1.5*2m 2. 框、扇材质 :塑钢双层玻璃	m2	6	1		
		分部小计						
		A.9 屋面及防水	L程					
33	010901002001	型材屋面	1.型材品种、规格 :0.4mm厚镀铝锌压型钢 板	m2	1102. 41		- 503	No.
25	W.Z.L.	分部小计	F. WY T. J.			1	347.	
11.		A. 11 楼地面装饰	工程			400	57	
34	011101003001	地面	1. 面层厚度、混凝土强 度等级:100mm混凝土 C25	m2	1000			
35	011105001001	水泥砂浆踢脚线	1. 踢脚线高度:120mm 2. 底层厚度、砂浆配合 比:15mm 1:3水泥砂浆 3. 面层厚度、砂浆配合 比:10mm1:2水泥砂浆	m2	19. 2	- %		
11/20		分部小计	Bill so.			SEL.		
		A. 12 墙、柱面装	饰与隔断、幕墙工程					
36	011201001001	墙面一般抹灰	1. 墙体类型: 外墙 2. 底 层厚度、砂浆配合比 :12mm 1:3水泥砂浆 3. 面层厚度、砂浆配合 比:6mm 1:2.5水泥砂浆	m2	194. 62		- F. M.	N. Carlot
37	011201001002	墙面一般抹灰	1. 墙体类型: 内墙 2. 底 层厚度、砂浆配合比 :12mm 1:3水泥砂浆 3. 面层厚度、砂浆配合 比:6mm 1:2.5水泥砂浆		414. 07	AND THE PROPERTY OF		
	-4	分部小计		40	150			45
	17. 150	A. 13 天棚工程	1922	100			19	1766

							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	W A H /A	A //A	其中	
	-4	477		40)	10%-	综合单价	合价	暂估价	S
38	011302001001	吊顶天棚	1. 高度: 吊顶高度3m 2. 基层材料种类、规格: 80mm厚玻璃丝保温绵 贴铝箔+塑料膜 3. 面层 材料品种、规格: 0. 4mm厚镀铝锌压型钢 板	m2	860				
		分部小计							
	3	A. 14 油漆、涂料	、裱糊工程	$\langle \vec{\tau}' \rangle$	32-				5
39	011405001001	金属面油漆	1. 构件名称: 钢柱金属 面 厚型防火涂料 耐火 时间2h、涂层厚度20mm	m2	60. 76	7			
40	011405001002	金属面油漆	1. 构件名称: 钢屋架金属面 超薄型防火涂料耐火时间1h、涂层厚度2mm	m2	528. 22	AND S	8"		
	_4	分部小计		40)	12°			400	1
41	011701003001	里脚手架	Gran.	m2	860		300	Sept.	
42	011705001001	大型机械设备进 出场及安拆	T. E. W. T. La.	台 • 次	1	3.5	B12.50		
VII.			合计			sill.			

# 总价措施项目清单与计价表

				the state of the s				The second secon
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	5-			100
2. 1	011707002001	夜间施工增加费	- 20%	Pater.			- 20%	green.
2.2	011707004001	二次搬运费	F 2 1 7 7 1 1			- 25	31/2/2	
2. 3	011707005001	冬雨季施工增加费	M. Elen					
3	02	其他 (费率类)						
		合计						~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. War
2	暂估价	III in		All se.
2. 1	材料(工程设备)暂估价			
2. 2	专业工程暂估价		100	TV N
3	计日工	111	1	11/1/11
4	总承包服务费	1.39.12		1.34.12
P. P.	合计	18 199	19	S. F. Britan

### 暂列金额明细表

#### 丁程名称, 兔全?

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			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 )	差额土(元)	备注
1,51	合计	All first			All filters	

# 计日工表

/ 口	<b>吞口力</b> 46	*4 /-	<b>灰</b>	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	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
1	人工	37	6			Wie	
		人工小i	H				
2	材料			SW.			~10
	100	材料小	it	100			S. Fall St.
3	施工机械		~ F. 3. 94.	5			97.2
	100	施工机械	小计		16	THE STATE OF THE S	
		4、企业管理费	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	The state of	
1. 1	定额规费	分部分项规费+单价措施规费			
1.2	工程排污费				
1.3	其他	1000			
2	增值税	不含税工程造价合计		9	Bra.
-	W. Z. L.	合计		F (1917)	54

# 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
		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)
13.5		16	Service .		*55	Strike.	

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

			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
			All .			- 纵口平川	ΠИ	暂估价
		A.1 土石方工程						
1	010101001001	平整场地	1. 土壤类别:三类土 2. 弃土运距:自理	m2	369. 17			-24 N
2	010101003001	挖沟槽土方	1. 土壤类别:一、二类 土 2. 挖土深度:2m 内	m3	20. 27			9.30
3	010101004001	挖基坑土方	1. 土壤类别:一、二类 土 2. 挖土深度:2m 内	m3	21. 12		The same	
		分部小计						
		A.4 砌筑工程			K-			13
4	010401001001	砖基础	1. 砖品种、规格、强度等级:标准砖 2. 基础类型:条形 3. 砂浆强度等级:水泥砂浆M7. 5	m3	3. 18			
5	010401003001	实心砖墙	1. 砖品种、规格、强度等级:标准砖 2. 墙体类型:外墙 3. 砂浆强度等级、配合比:水泥砂浆M5.0	m3	26. 54	4/1/2		
	-	分部小计			32-			- 190
	207,13 7.60	A. 5 混凝土及钢	<b>」</b> 第第混凝土工程	la.			203	900
6	010501001001	垫层	独立基础 1. 混凝土种类: 商品混凝土 泵送 2. 混凝土强度等级: C20含模板	m3	1.92	THE STATE OF THE S	M.Z.	
7	010501001002	垫层	砖基础 1. 混凝土种类: 商品混凝土 泵送 2. 混凝土强度等级: C15含模板	m3	12. 67			- 19 N
8	010501003001	独立基础	1. 混凝土种类: 商品混 凝土 泵送 2. 混凝土强 度等级: C30含模板	m3	2.72		BY THE	der.
9	010502001001	矩形柱	1. 混凝土种类: 商品混 凝土 泵送 2. 混凝土强 度等级: C30, 含模板	m3	1.03			
10	010503004001	圏梁	1. 混凝土种类: 商品混 凝土 泵送 2. 混凝土强 度等级: C25含模板	m3	8. 68			
11	010507001001	散水	1. 面层厚度:60mmc20混 凝土面层 2. 混凝土种 类:混凝土 3. 混凝土强 度等级:C20 4. 夯实	m2	45. 89	SALE.	A LA	3.75
12	010507001002	坡道	1. 面层厚度:100mm厚混 凝土 2. 混凝土种类:商 品混凝土 泵送 3. 混凝 土强度等级:C25 4. 夯 实	m2	5. 04			- 19 N

							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	010515001001	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格 : Φ10以内	t	0.28		~ 19°	P. Eller
14	010515001002	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格 : Φ20 以内	t	0. 29	1	My.	
15	010515001003	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格 : Φ20	t	0.14			
16	010516001001	螺栓	1. 规格:M24; 长700mm	t	0.06			- 20
17	010516002001	预埋铁件	1. 钢材种类: 普通碳素 钢 2. 规格: 预埋件 300*300mm 3. 铁件尺寸 :300*300*18mm, 4Φ16 , 长250mm	t	0.11	100		S. S. S. S.
		分部小计						
		A.6 金属结构工程	至					
18	010603001001	实腹钢柱	1. 钢材品种、规格:钢柱HN175*90*5*8 2. 其他: 含制作、运输、安装	t	0.98		~2	SERVE OF
19	010604001002	钢梁	1. 梁类型: 钢梁 HN248*124*5*8 2. 其他 : 含制作、运输、安装	t	1.68	AN A	Silly 2	
20	010605002001	钢板墙板	1. 钢板厚度、复合板厚度: 0. 4mm厚镀铝锌压型钢板里外一层 2. 沥青玻璃棉 厚度50mm	m2	213. 04			_9
21	010606001001	钢支撑、钢拉条	1. 钢材品种、规格: 系 杆钢管114*3	t	0.54			Breez.
22	010606001002	钢支撑、钢拉条	1. 钢材品种、规格:水 平支撑及柱间支撑18	t	0.07		The .	
23	010606001003	钢支撑、钢拉条	1. 钢材品种、规格: 吊 顶及钢屋架拉条	t	0. 12			
24	010606002001	钢檩条	1. 钢材品种、规格:吊 顶檩条100*50*20*2 2. 其他: 含制作、运输 、安装	t	1.28		~200	STEEL ST.
25	010606002002	钢檩条	1. 钢材品种、规格:屋 顶钢檩条 C180X70X20X2. 0 2. 其 他: 含制作、运输、安 装	t	1.7	SIN'S	W. T.	
26	010606002003	钢檩条	1. 钢材品种、规格:墙 面钢檩条C160X60X20X2 2. 其他: 含制作、运输 、安装	t	1.13		203	NEW PROPERTY.
5	77.7	分部小计	F. COVITY			~2	347.	
1.16	17.	A.8 门窗工程	All line.			Sell.	8	
27	010803001001	金属门	1. 门代号及洞口尺寸:门1. 0*2. 1m、 1. 5*2. 1m 2. 门材质:不锈钢保温门	m2	8.4			

							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	010807001001	金属(塑钢、断桥)窗	1. 窗代号及洞口尺寸 :1.5*2m 2. 框、扇材质 :塑钢	m2	30			Been.
25:	1	分部小计	All the same			4	5.00	
		A.9 屋面及防水	□程					
29	010901002001	型材屋面	1.型材品种、规格:0.4mm厚镀铝锌压型钢板	m2	391.5			-1
	20.33.20	分部小计	1979	10			- 203	900
25	W.Z.	A.11 楼地面装饰	i工程			-2	(1) T.	
30	011101003001	地面	1. 面层厚度、混凝土强度等级:100mm混凝土 C25	m2	349. 12	A. A	87	
31	011105001001	水泥砂浆踢脚线	1. 踢脚线高度:120mm 2. 底层厚度、砂浆配合 比:15mm 1:3水泥砂浆 3. 面层厚度、砂浆配合 比:10mm1:2水泥砂浆	m2	16. 23		~18	No. of the last
55	97	分部小计	F F F F F F F F F F F F F F F F F F F			- 18	By.	
11.		A. 12 墙、柱面装	饰与隔断、幕墙工程			sill.		
32	011201001001	墙面一般抹灰	1. 墙体类型: 外墙 2. 底 层厚度、砂浆配合比 :12mm 1:3水泥砂浆 3. 面层厚度、砂浆配合 比:6mm 1:2.5水泥砂浆	m2.	140. 62			
33	011201001002	墙面一般抹灰	1. 墙体类型: 内墙 2. 底 层厚度、砂浆配合比 :12mm 1:3水泥砂浆 3. 面层厚度、砂浆配合 比:6mm 1:2.5水泥砂浆	m2	167. 35	THE STATE OF		200
		分部小计						
	- 3	A.13 天棚工程		40)	55-			.40
34	011302001001	吊顶天棚	1. 高度: 吊顶高度3m 2. 基层材料种类、规格: 80mm厚玻璃丝保温绵贴铝箔+塑料膜3. 面层材料品种、规格: 0. 4mm厚镀铝锌压型钢板	m2	349. 12			Paris,
		分部小计						
	-3	A. 14 油漆、涂料	、裱糊工程	1	520			-192
35	011405001001	金属面油漆	1. 构件名称:钢柱金属 面 厚型防火涂料 耐火 时间2h、涂层厚度20mm	m2	30. 38			Price.
36	011405001002	金属面油漆	1. 构件名称:钢屋架金 属面 超薄型防火涂料 耐火时间1h、涂层厚度 2mm	m2	264. 11		<i>S S S S S S S S S S</i>	
	-2	分部小计		43	20			40.3

						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	炉入苗瓜	<b>△ /</b> △	其中
	5	11/2		10	0.50	综合单价	合价	暂估价
37	011705001001	大型机械设备进 出场及安拆	1.18	台 次	1		- ~ N	
			合计				Jan 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			ANT.		
2	01	其他措施费(费率类)		-12	50			-12
2. 1	011707002001	夜间施工增加费	- 20%	Green.			- 20%	Green.
2.2	011707004001	二次搬运费	F 2 1 7 7 1 1			- 25		
2. 3	011707005001	冬雨季施工增加费	M. Elen					
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 x		F. War
2	暂估价	III in		All se.
2. 1	材料(工程设备)暂估价			
2. 2	专业工程暂估价		100	TV N
3	计日工	111	1	11/1/11
4	总承包服务费	1.39.12		1.34.12
P. P.	合计	18 199	19	S. F. Britan

### 暂列金额明细表

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
M3	合计	Eller -		E CONTRACTOR

### 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
15.11	合计	All first			All filling	

### 计日工表

(3. FI	而日夕称	单位	暂定数量		综合单价(元	合价	(元)
编号	项目名称			实际数量		暂定	实际
1	人工	371				W. Le.	
		人工小	计				
2	材料			51/15			W.
	100	材料小	it .	100			18 miles
3	施工机械			200		~ 6	100
		施工机械	小计		165		
		4、企业管理费	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	A. S.	
1. 1	定额规费	分部分项规费+单价措施规费			
1.2	工程排污费	The state of the s			
1.3	其他	- 12 M			-1
2	增值税	不含税工程造价合计		9	Bra.
-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
150		200			*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)
		*			*55	Sale.	

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

	1.18.13		1.18.10				金 额(元)	2
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	炉入单丛	<b>△</b> <i>\</i> △	其中
Jan.			Sill in			综合单价	合价	暂估价
1	010101003001	挖沟槽土方	1. 土壤类别:三类土 2. 挖土深度:2m 内	m3	6. 46			
2	010101004001	挖基坑土方	1. 土壤类别:一、二类 土 2. 挖土深度:2m 内	<b>m</b> 3	8. 1		- 3	
3	010501001001	面层	1. 混凝土种类: 预拌 2. 混凝土强度等级: C15	<b>m</b> 3	6. 46	75		24
4	010501003001	独立基础	1. 混凝土种类: 预拌 2. 混凝土强度等级: C25	<b>m</b> 3	7. 26		16	
5	010606005001	钢墙架	1. 钢材品种、规格:镀 锌角钢25*3	t	0. 403			757
6	010606002001	钢檩条	1. 钢材品种、规格 :30*30*2镀锌方通	t	0. 947		- N	
7	010605002001	钢板墙板	1. 钢材品种、规格 :980型压型钢板	m2	618. 7	3.3	\$ 7.7.10	
11/20			合计			SELL.		

## 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)		-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

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

#### T程名称, 彩钢板围墙

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
A BOOK	合计	Br.		F Chy 2

### 材料(工程设备)暂估单价及调整表

序 材料(工程设备)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

#### 丁程名称: 彩钢板围墙

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
153.4	合计	All British				

### 计日工表

/台口	<b>電口 初</b>	单位	暂定数量	<b>京四米</b> 見	综合单价(元	合价	(元)
编号	项目名称			实际数量	)	暂定	实际
1	人工	37				W. Lee	
		人工小讠	+				
2	材料			SW.			N 10
	100	材料小证	+	A STATE OF THE PARTY OF THE PAR			
3	施工机械		V 1.3/4"	3		~ ~ ~ ~ ~	h.
		施工机械!	小计		:65	The second	
		4、企业管理费	· 是和利润				
		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	A. S.	
1. 1	定额规费	分部分项规费+单价措施规费			
1.2	工程排污费	The state of the s			
1. 3	其他	- 12 M			-1
2	增值税	不含税工程造价合计		9	Bra.
-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
1,50		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)
137	¢ -	1	Serve .		*55	Series .	