招标工程量清单

招标人:___贵阳市花溪区中医院

造价咨询人: 贵州恒立天诚工程咨询有限公司 (单位盖章)

2025年01月10日

招标工程量清单

招标人: 贵阳市花溪区中医院 (单位盖章)	<u></u> 造价咨询人	: 贵州恒立天诚工程咨询有限公司 (单位资质专用章)
法定代表人 或其授权人: <u>杨群英</u> (签字或盖章)	法定代表人 或其授权人	
编制人: 车茜羚 (造价人员签字盖专		<u>王守学</u> (造价工程师签字盖专用章)

复核时间: 2025年01月10日

编制时间: 2025年01月10日

评审材料设备

评审项目工程量清单与计价表

	179 110	200	11/1/11			- 3	10 Miles
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	单价	最高限价
	010501003 001	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.模板:模板制作、安装 、拆除 4.泵送方式:投标人自行考 虑	m3	9.22		
2	010605001 001	钢板楼板(压型钢板)	1.钢材品种、规格:压型钢板 2.钢板厚度:1.2mm 3.螺栓种类:综合考虑	m2	110.8	~0%	NE 24.5
3	010603003 001	钢管柱	1.钢材品种、规格:满足设计要求 2.单根柱质量:3t以内 3.螺栓种类:综合 4.探伤要求:满足设计及规范要求	t	5.024		
4	010604001	钢梁	1.钢材品种、规格:满足设计要求 2.单根柱质量:1.5t以内 3.螺栓种类:综合 4.探伤要求:满足设计及规范要求	in t	6.602		A STATE OF THE PARTY OF THE PAR
5	011407005 001	钢柱刷防火涂料	部位:钢柱 1.防火要求:一级防火,钢柱耐火极限不小于3.0h, 2.涂刷厚度满足规范要求。	m2	75.15	illes -	
6	011407005 002	钢梁、檩条刷防火涂料	部位:钢梁、檩条 1.防火要求:一级防火,钢 柱耐火极限不小于2.0h 2.涂刷厚度满足规范要求	m2	177.99	- 12	No. of the last
7	011405001 001	金属面油漆	部位:钢构件 1.钢构件刷环氧富锌底漆 两道(干漆膜厚度 65um),环氧云铁中间漆 一道,	m2	358.42	My.	
8	011405001 002	除锈	部位:钢构件 1.钢构件采用喷射或抛射 除锈,除锈等级不应低于 国家标准。	S t	12.99	4	14.7
9	050303008 001	双层压型金属板复合保温屋面	1.双层压型金属板复合保温屋面 2.防水材料:采用F2- 1,1.2厚热塑性聚烯径 (TPO)防水卷材P型(织物内增强型) 3.包括完成图集所示屋面工程所需的一切工作 具体做法详见17J925-1- 2-16-屋12	m2	110.96		47.
10	010401003 001	实心砖墙	1.砖品种、规格、强度等级:240*115*53mm水泥标砖 6 2.砂浆强度等级、配合比:参照设计图纸 3.砌筑高度: 3.6m以内	m3	60.52		All so

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	单价	最高限价
11	010401003	实心砖墙	1.砖品种、规格、强度等级:240*115*53mm水泥标砖 6 2.砂浆强度等级、配合比:参照设计图纸 3.砌筑高度:超过3.6m部分	m3	15.83		AFT AFT
12	010402001	砌块墙	1.砌块品种、规格、强度 等级:蒸压加气混凝土砌块 2.砂浆强度等级:Ma5专用 预拌砂浆 3.砌筑高度:3.6m以内	m3	10.57	The same	
13	010501003 002	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.模板:模板制作、安装 、拆除 4.泵送方式:投标人自行考 虑	m3	6.17		A STATE OF THE PARTY OF THE PAR
14	010503001 001	基础梁	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30 3.模板:模板制作、安装 、拆除 4.泵送方式:投标人自行考 虑	m3	3.98	The second	
15	010502001 001	矩形柱	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30 3.模板:模板制作、安装 、拆除 4.泵送方式:投标人自行考 虑	m3	8.09		AFT SAN
16	010502002 001	构造柱	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30 3.泵送方式:投标人自行考 虑 4.模板:模板制作、安装 、拆除	m3	7.27		~ 70
17	010505003 002	混凝土组合板	1.混凝土种类、强度等级:C30混凝土组合板 2.做法:详设计施工图 3.模板:模板制作、安装、拆除 4.泵送方式:投标人自行考虑	m3	47.23	M Lift	Age w.
18	010605001 002	钢板楼板(压型钢板)	1.钢材品种、规格:压型钢 板 2.钢板厚度:1.2mm 3.螺栓种类:综合考虑	m2	445.39		4/0
19	010603003 002	钢管柱	1.钢材品种、规格:满足设计要求 2.单根柱质量:3t以内 3.螺栓种类:综合 4.探伤要求:满足设计及规范要求	t	14.817		Politics.
20	010604001 002	钢梁	1.钢材品种、规格:满足设计要求 2.单根柱质量: 3.螺栓种类:综合 4.探伤要求:满足设计及规范要求 5.防火要求:见设计图(另列)	t	34.456		SEE SEE
21	011405001 003	钢柱刷防火涂料	部位:钢柱 1.防火要求:一级防火,钢 柱耐火极限不小于3.0h, 2.涂刷厚度满足规范要求。	m2	157.97	My.	

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	单价	最高限价
22	011407005 003	钢梁刷防火涂料	部位:钢梁 1.防火要求:一级防火,钢 柱耐火极限不小于2.0h 2.涂刷厚度满足规范要求	m2	728.15	1	No.
23	011405001 004	金属面油漆	部位:钢构件 1.钢构件刷环氧富锌底漆 两道(干漆膜厚度 65um),环氧云铁中间漆 一道,	m2	886.12		78
24	011405001 005	除锈	部位:钢构件 1.钢构件采用喷射或抛射 除锈,除锈等级不应低于 国家标准。	t	49.273		420
25	011407001 001	墙面喷刷涂料	外墙刷真石漆 1.基层墙体处理: 1~3厚 刮涂柔性耐水腻子 ; 1~2厚涂刷封闭底漆; 2.真石漆面层 做法参照西南18J516- 118-1	m2	335.88		A. W. C.
26	011701001 001	综合脚手架	A)	m2	698.94		~ 10
27	011703001 001	垂直运输	21.19 [6]	m2	698.94	202	September 1
	11/1/2	 合	ìt		~~	17. J.	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

	100	355		7.40	Train		The state of the s
	1.28.12		1.28	N E		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
11.			Bill in				暂估价
		土石方工程					
1	010101004001	挖基坑土方	部位:基坑开挖 1.土壤类别:素填土 2.开挖方式:投标人自 行综合考虑 3.挖土深度:详见设计图 纸 4.其他:清单综合单价包 含放坡或工作面	m3	15.15	E SALER	No. of the last
2	010102003001	挖基坑石方	部位:基坑开挖 1.岩石类别:硬质岩 2.开挖方式:投标人自 行综合考虑 3.挖土深度:详见设计图 纸 4.其他:清单综合单价包 合放坡或工作面	m3	35.36		
3	010103001001	回填方	1.密实度要求:按设计要求 求 2.填方材料品种:优先利 用现场开挖料 3.填方粒径要求:规范要求	m3	39.49		
4	010103002001	余方弃置	1.名称:余方弃置 2.废弃料品种:石渣 3.运距:暂按12km 4.弃土费:投标人自行 考虑	m3	11.02	×0,3	Section 1
<	P. Mar.	分部小计	17.70			11/1/19	5
3	L	混凝土及钢筋混	疑土工程			All the	
5	010501001001	垫层	1.混凝土种类:商品混凝土 土 2.混凝土强度等级:C15 3.模板:模板制作、安装、拆除 4.泵送方式:投标人自行考虑	m3	1.8		
6	*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.模板:模板制作、安装、拆除 4.泵送方式:投标人自行考虑	m3	9.22		2.00
7	010505003001	组合板混凝土	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30 3.模板:模板制作、安装、拆除 4.泵送方式:投标人自行考虑	m3	8.69		No. of the last
8	010515001001	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:带肋 钢筋HRB400以内,直径 ≤10mm	t	0.447		
9	010515001002	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 直径="">10mm</hrb400>	t	0.491		~ 10×10

							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	综合单价	合价	其中
		A.V.		430	5	练可半 加	יותרם"	暂估价
	18.00	分部小计	- 3	Sell Se			- 25	S. J. Sales
-	P. Ster.	金属结构工程	W. 1.340			- /		7.3.
10	*010605001001	钢板楼板(压型钢板)	1.钢材品种、规格:压型 钢板 2.钢板厚度:1.2mm 3.螺栓种类:综合考虑	m2	110.8			
11	*010603003001	钢管柱	1.钢材品种、规格:满足设计要求 2.单根柱质量:3t以内 3.螺栓种类:综合 4.探伤要求:满足设计及 规范要求	t	5.024		~: Ali	NEW YORK
12	*010604001001	钢梁	1.钢材品种、规格:满足设计要求 2.单根柱质量:1.5t以内 3.螺栓种类:综合 4.探伤要求:满足设计及 规范要求	t	6.602	W. F.		
13	010606002001	钢檩条	1.钢材品种、规格:满足设计要求 2.螺栓种类:综合 3.探伤要求:满足设计及 规范要求	t	0.744		- F	A CONTRACTOR OF THE PARTY OF TH
14	010516001001	螺栓	1.螺栓种类:满足设计要求 2.规格:满足设计要求	套	437	SIN FR		
15	*011407005001	钢柱刷防火涂料	部位:钢柱 1.防火要求:一级防火 ,钢柱耐火极限不小于 3.0h, 2.涂刷厚度满足规范要 求。	m2	75.15			A THE PARTY
16	*011407005002	钢梁、檩条刷防火涂料	部位:钢梁、檩条 1.防火要求:一级防火 ,钢柱耐火极限不小于 2.0h 2.涂刷厚度满足规范要 求。	m2	177.99	SIN F.		
17	*011405001001	金属面油漆	部位:钢构件 1.钢构件刷环氧富锌底 漆两道(干漆膜厚度 65um),环氧云铁中间 漆一道,	m2	358.42		×112	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
18	*011405001002	除锈	部位:钢构件 1.钢构件采用喷射或抛 射除锈,除锈等级不应 低于国家标准。	t	12.99			
19	010603001001	金属结构运距	金属结构外运 1.运距: 暂按13.5km 2.金属构件类别: 一类 构件	t	5.024			430
20	010603001002	金属结构运距	金属结构外运 1.运距: 暂按13.5km 2. 金属构件类别: 二类 构件	t	8.71	~<		P. Contraction
11.20		分部小计	sill in			SHILL FOR		
		屋面板						

							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			其中
		-2015 ·		400	50	综合单价	合价	暂估价
21	*050303008001	双层压型金属板 复合保温屋面	1.双层压型金属板复合保温屋面 2.防水材料:采用F2- 1,1.2厚热塑性聚烯径 (TPO)防水卷材P型(织物内增强型) 3.包括完成图集所示屋面工程所需的一切工作 具体做法详见17J925-1- 2-16-屋12	m2	110.96	W. F.		J. Commission of the Commissio
22	010606011001	镀锌钢板天沟	镀锌钢板天沟 1.天沟底宽200mm,高 200mm 2.钢板规格型号 :3mm厚,镀锌钢板	t	0.496			AFF OF TO
23	010902004001	屋面排水管	屋面天沟处雨水管 1.管径: De110	m	19.8	3/1/2	The s	
		分部小计						
		土石方工程		1,38				
24	010101003001	挖沟槽土方	部位:沟槽开挖 1.土壤类别:素填土 2.开挖方式:投标人自 行综合考虑 3.挖土深度:详见设计图 纸 4.其他:清单综合单价包 含放坡或工作面	m3	3.65	WA THE		J. Contraction of the Contractio
25	010102002001	挖沟槽石方	部位:基坑开挖 1.岩石类别:硬质岩 2.开挖方式:投标人自 行综合考虑 3.挖土深度:详见设计图 纸 4.其他:清单综合单价包 含放坡或工作面	m3	8.53			No. of Parties
26	010101004002	挖基坑土方	部位:基坑开挖 1.土壤类别:素填土 2.开挖方式:投标人自 行综合考虑 3.挖土深度:详见设计图 纸 4.其他:清单综合单价包 含放坡或工作面	m3	24.72	MIN F.	100	-0.35
27	010102003002	挖基坑石方	部位:基坑开挖 1.岩石类别:硬质岩 2.开挖方式:投标人自 行综合考虑 3.挖土深度:详见设计图 纸 4.其他:清单综合单价包 含放坡或工作面	m3	57.68			Della .
28	010103001002	回填方	1.密实度要求:按设计要求 2.填方材料品种:优先利 用现场开挖料 3.填方粒径要求:规范要求	m3	73.86			No. of the last of
29	010103002002	余方弃置	1.名称:余方弃置 2.废弃料品种:石渣 3.运距:暂按12km 4.弃土费: 投标人自行 考虑	m3	20.72	Will H	and the second	
		分部小计		750				757
	_ 552	砖砌体			13		-	

							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	/ 	A /A	其中
		-20x		470	5-	综合单价	合价	暂估价
30	*010401003001	实心砖墙	1.砖品种、规格、强度 等级:240*115*53mm/k 泥标砖 2.砂浆强度等级、配合 比:参照设计图纸 3.砌筑高度:3.6m以内	m3	60.52	W. F.		J. Commission
31	*010401003002	实心砖墙	1.砖品种、规格、强度 等级:240*115*53mm水 泥标砖 2.砂浆强度等级、配合 比:参照设计图纸 3.砌筑高度:超过 3.6m部分	m3	15.83			16 19 N
32	*010402001001	砌块墙	1.砌块品种、规格、强度等级:蒸压加气混凝土砌块 2.砂浆强度等级:Ma5专用预拌砂浆 3.砌筑高度:3.6m以内	m3	10.57	W. F.		
33	010402001002	砌块墙	1.砌块品种、规格、强度等级:蒸压加气混凝土砌块 2.砂浆强度等级:Ma5专用预拌砂浆 3.砌筑高度:超过3.6m部分	m3	4.02			14.5%
Ś		分部小计	All Hills			3/1/2	7	
		混凝土及钢筋混	疑土工程					
34	010501001002	垫层	1.混凝土种类:商品混凝土 土 2.混凝土强度等级:C15 3.模板:模板制作、安装、拆除 4.泵送方式:投标人自行考虑	m3	2.47			AFF TO NOT
35	*010501003002	独立基础	1.混凝土种类:商品混凝土 土 2.混凝土强度等级:C30 3.模板:模板制作、安装、拆除 4.泵送方式:投标人自行考虑	m3	6.17		100	a Vil
36	*010503001001	基础梁	1.混凝土种类:商品混凝土 土 2.混凝土强度等级:C30 3.模板:模板制作、安装、拆除 4.泵送方式:投标人自行考虑	m3	3.98	W. F.		S. Contraction of the Contractio
37	*010502001001	矩形柱	1.混凝土种类:商品混凝土 土 2.混凝土强度等级:C30 3.模板:模板制作、安装、拆除 4.泵送方式:投标人自行考虑	m3	8.09		in the second	THE SAME
38	010515001003	现浇构件钢筋		t	0.89	. 55	ST.	
39	010515001004	现浇构件钢筋	1.钢筋种类、规格 :HRB400,φ≤10mm 2.其他:含钢筋、制作、 运输、安装	t	2.995	A. William		

							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	(4) 人 关 (4)		其中
		-71. C		470	5-	综合单价	合价	暂估价
40	010515001005	现浇构件钢筋	1.钢筋种类、规格 :HRB400,φ≤18mm 2.其他:含钢筋、制作、 运输、安装	t	1.746	~<		J. Comment
41	010515001006	现浇构件钢筋	1.钢筋种类、规格 :HRB400,φ≤25mm 2.其他:含钢筋、制作、 运输、安装	t	0.751	A. A		
42	010515001007	现浇构件钢筋	砌体内钢筋加固 1.HRB400,φ≤10mm	t	0.315			-9.3
43	*010502002001	构造柱	1.混凝土种类:商品混凝土 土 2.混凝土强度等级:C30 3.泵送方式:投标人自行 考虑 4.模板:模板制作、安装、拆除	m3	7.27		M Lift.	A. S. C.
44	010503004001	圈梁	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C25 3.泵送方式:投标人自行 考虑 4.模板:模板制作、安装、拆除	m3	1.79		-16	SE SE
	the same		1.混凝土种类:商品混凝			JE 15	Est.	
45	010503005001	过梁	工 2.混凝土强度等级:C20 3.泵送方式:投标人自行 考虑 4.模板:模板制作、安 装、拆除	m3	0.44			-31
46	010507005001	压顶	1.混凝土种类:商品混凝土 土 2.混凝土强度等级:C30 3.泵送方式:投标人自行考虑 4.模板:模板制作、安装、拆除	m3	1.92		N. Lifter	A. Carlotte
47	*010505003002	混凝土组合板	1.混凝土种类、强度等 级:C30混凝土组合板 2.做法:详设计施工图 3.模板:模板制作、安 装、拆除 4.泵送方式:投标人自行 考虑	m3	47.23		SIL SIL	SET SET
48	010507007001	C40无收缩细石砼 浇底	钢柱底部 1.C40无收缩细石砼浇底 2.混凝土种类:商品混 凝土 3.模板:制作、安装、 拆除	m3	0.27	W. F.		
49	010507007002	C20商品混凝土包 脚	钢柱底部 1.C20商品混凝土包脚 2.混凝土种类:商品混 凝土 3.模板:制作、安装、 拆除	m3	1.35			No. of the last
	All .	分部小计	T. E. 1977			J. E.	80-	
100		金属结构工程	All.			3811		
50	*010605001002	钢板楼板(压型钢板)	1.钢材品种、规格:压型 钢板 2.钢板厚度:1.2mm 3.螺栓种类:综合考虑	m2	445.39			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			其中
		A. 17. C.		+ 12	5.	综合单价	合价 	暂估价
51	*010603003002	钢管柱	1.钢材品种、规格:满足设计要求 2.单根柱质量: 3t以内 3.螺栓种类:综合 4.探伤要求:满足设计及 规范要求	t	14.817	W. T.		J. H. S.
52	*010604001002	钢梁	1.钢材品种、规格:满足设计要求 2.单根柱质量: 3.螺栓种类:综合 4.探伤要求:满足设计及 规范要求 5.防火要求:见设计图 (另列)		34.456			N. Carlot
53	010516001002	螺栓	1.螺栓种类:满足设计要求 2.规格:满足设计要求	套	372	编档		
54	*011405001003	钢柱刷防火涂料	部位:钢柱 1.防火要求:一级防火 ,钢柱耐火极限不小于 3.0h, 2.涂刷厚度满足规范要 求。	m2	157.97			14 To
55	*011407005003	钢梁刷防火涂料	部位:钢梁 1.防火要求:一级防火 ,钢柱耐火极限不小于 2.0h 2.涂刷厚度满足规范要 求。	m2	728.15	WALL THE		100
56	*011405001004	金属面油漆	部位:钢构件 1.钢构件刷环氧富锌底 漆两道(干漆膜厚度 65um),环氧云铁中间 漆一道,	m2	886.12			16 P. 18
57	*011405001005	除锈	部位:钢构件 1.钢构件采用喷射或抛射除锈,除锈等级不应低于国家标准。	t	49.273			
58	010603001003	金属结构运距	金属结构外运 1.运距: 暂按13.5km 2.金属构件类别: 一类 构件	t	14.817			Vi
59	010603001004	金属结构运距	金属结构外运 1.运距:暂按13.5km 2.金属构件类别:二类 构件	t	34.456			S. Contraction of the Contractio
Ş	1	分部小计	All Hills			15/1/2	1	
		墙、柱面装饰与隔	弱断、幕墙工程 			15-		
60	*011407001001	墙面喷刷涂料	外墙刷真石漆 1.基层墙体处理: 1~3厚 刮涂柔性耐水腻子 ; 1~2厚涂刷封闭底漆; 2.真石漆面层 做法参照西南18J516- 118-1	m2	335.88	-25		N. Carlot
1		分部小计	All line			3/1/4	8	
		技术措施						
1	*011701001001	综合脚手架		m2	698.94			
2	*011703001001	垂直运输		m2	698.94			- 1924

				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	始入並从	A //A	其中
		A. V. C.		470	5-	综合单价	合价	暂估价
3	011705001001	大型机械设备进 出场及安拆	- 11/2	台次	1		- 30	
~	W.Z.	分部小计	F. B. T.			~<		
1.50			合计			371/1		

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
	The same of the sa	组织措施	E. E. 1977			25.25		
1	011707001001	安全文明施工费	All.			Sill.		
1.1	01B001	环境保护费	分部分项人工费+单价 措施项目人工费	0.75				
1.2	01B002	文明施工费	分部分项人工费+单价 措施项目人工费	3.35	>		9	
1.3	01B003	安全施工费	分部分项人工费+单价 措施项目人工费	5.8		<	1.7	73-
1.4	01B004	临时设施费	分部分项人工费+单价 措施项目人工费	4.46		AN LE		
2	011707002001	夜间和非夜间施工增加 费	分部分项人工费+单价 措施项目人工费	0.77				
3	011707004001	二次搬运费	分部分项人工费+单价 措施项目人工费	0.95	>		. 6	19 N
4	011707007001	工程及设备保护费	分部分项人工费+单价 措施项目人工费	0.43			1.38.	3-4
5	011707005001	冬雨季施工增加费	分部分项人工费+单价 措施项目人工费	0.47		Sign File	60	
6	011707006001	工程定位复测费	分部分项人工费+单价 措施项目人工费	0.19				
7	01B005	赶工费		47/2	>			N.O.
	186	合计	180	1000			~20	All Sections

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	93453.56	-25	
2	暂估价	Eller,	All His	
2.1	材料暂估价			
2.2	专业工程暂估价	200		
3	计日工	- 19 N. N.		200
4	总承包服务费	11/1/2/10		11. 13 July 1
5	索赔与现场签证	(B) 1.11	~.<	77.10.
The same	合计	93453.56	3/1/2	

暂列金额明细表

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额	项	93453.56	暂列金额由发包人根据拟建工程 特点确定,一般可以分部分项工 程费的10%~ 15%为参考
	合计		93453.56	

材料(工程设备)暂估单价及调整表

序号	材料(工程设备)名称、规格、型号	知 计量单位	数量 单价(元)		合价(元)		差额±(元)		4 23+		
			暂估	确认	暂估	确认	暂估	确认	单价	合价	备注
	合计		100	This.				- 4/4	This.		

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±(元)		备注
合计			7.10		F (49) 2	

计日工表

冶口	而日夕称 1	¥ #-	暂定数量	ウに米見		合价	(元)
编号	项目名称	单位	自足数里	实际数量	综合单价(元)	暂定	实际
120	人工	3/1/2			-	I file.	
		人工小说	+				
_	材料						
	- 19 M.	材料小说	+	-1924	3		238
Ξ	机械		:52.3	Files.		- 50	But.
.8	W. T. L.	机械小记					100
四、企	业管理费和利润	3/1/2		·	-4	P. Stern	
		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)
- B	合计	48	7.14		1.60/2	

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)
4	规费	社会保障费+住房公积金+工程排污费			
4.1	社会保障费	养老保险费+失业保险费+医疗保险费 +工伤保险费+生育保险费	*		
4.1.1	养老保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人 工费		18.63	
4.1.2	失业保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人 工费		0.82	25
4.1.3	医疗保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人 工费		8.73	7.12
4.1.4	工伤保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人 工费	*	1.02	
4.1.5	生育保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人 工费		0.58	
4.2	住房公积金	分部分项清单人工费+单价措施清单人 工费		5.82	No. of the
4.3	工程排污费	7.1844 July 1		-38	213-16
6	增值税	税前工程造价*费率		9	
W. Jan.		 合计	30	Il in	

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
	63	36.3	The -		-25	F By	

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
S. S	定值权重A	Sec.	-	All Plant	
	合计	1	-	_	

评审材料设备表

材料号	名称	单位	数量	单价	合价
FOUTTON.	_<	W.Z.		- (B)	

评审措施清单表

序号	编码	名称	项目特征	单位	数量	最高限价	投标单价
1	010501003 001	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.模板:模板制作、安装 、拆除 4.泵送方式:投标人自行考 虑	m3	9.22	取 同 (X) /)	1X10/+ 1/1
2	010605001 001	钢板楼板(压型钢板)	1.钢材品种、规格:压型钢 板 2.钢板厚度:1.2mm 3.螺栓种类:综合考虑	m2	110.8	-0.5	18 18 N
3	010603003 001	钢管柱	1.钢材品种、规格:满足设计要求 2.单根柱质量:3t以内 3.螺栓种类:综合 4.探伤要求:满足设计及规范要求	t	5.024		
4	010604001	钢梁	1.钢材品种、规格:满足设计要求 2.单根柱质量:1.5t以内 3.螺栓种类:综合 4.探伤要求:满足设计及规范要求	t	6.602	1.18	A STATE OF THE PARTY OF THE PAR
5	011407005 001	钢柱刷防火涂料	部位:钢柱 1.防火要求:一级防火,钢柱耐火极限不小于3.0h, 2.涂刷厚度满足规范要求。	m2	75.15	de la companya della companya della companya de la companya della	
6	011407005 002	钢梁、檩条刷防火涂料	部位:钢梁、檩条 1.防火要求:一级防火,钢 柱耐火极限不小于2.0h 2.涂刷厚度满足规范要求。	m2	177.99		NEW YORK
7	011405001 001	金属面油漆	部位: 钢构件 1.钢构件刷环氧富锌底漆 两道(干漆膜厚度 65um), 环氧云铁中间漆 一道,	m2	358.42	W. T.	
8	011405001 002	除锈	部位:钢构件 1.钢构件采用喷射或抛射 除锈,除锈等级不应低于 国家标准。	<u>t</u>	12.99	4	
9	050303008 001	双层压型金属板复合保温屋面	1.双层压型金属板复合保温屋面 2.防水材料:采用F2- 1,1.2厚热塑性聚烯径 (TPO)防水卷材P型(织物内增强型) 3.包括完成图集所示屋面工程所需的一切工作 具体做法详见17J925-1- 2-16-屋12	m2	110.96		-0.14 Dr.
10	010401003	实心砖墙	1.砖品种、规格、强度等级:240*115*53mm水泥标砖 2.砂浆强度等级、配合比:参照设计图纸 3.砌筑高度:3.6m以内	m3	60.52		Alle se

序号	编码	名称	项目特征	单位	数量	最高限价	投标单价
11	010401003	实心砖墙	1.砖品种、规格、强度等级:240*115*53mm水泥标砖 6 2.砂浆强度等级、配合比:参照设计图纸 3.砌筑高度:超过3.6m部分	m3	15.83	1.12	No. of the last
12	010402001 001	砌块墙	1.砌块品种、规格、强度等级:蒸压加气混凝土砌块 2.砂浆强度等级:Ma5专用 预拌砂浆 3.砌筑高度:3.6m以内	m3	10.57		
13	010501003 002	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.模板:模板制作、安装 、拆除 4.泵送方式:投标人自行考 虑	m3	6.17		NEW YORK
14	010503001 001	基础梁	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30 3.模板:模板制作、安装 、拆除 4.泵送方式:投标人自行考 虑	m3	3.98	The state of the s	
15	010502001 001	矩形柱	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30 3.模板:模板制作、安装 、拆除 4.泵送方式:投标人自行考 虑	m3	8.09		THE SAME
16	010502002 001	构造柱	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30 3.泵送方式:投标人自行考 虑 4.模板:模板制作、安装 、拆除	m3	7.27		~ 10
17	010505003 002	混凝土组合板	1.混凝土种类、强度等级:C30混凝土组合板 2.做法:详设计施工图 3.模板:模板制作、安装、拆除 4.泵送方式:投标人自行考虑	m3	47.23	ALL PROPERTY.	Affects.
18	010605001 002	钢板楼板(压型钢板)	1.钢材品种、规格:压型钢 板 2.钢板厚度:1.2mm 3.螺栓种类:综合考虑	m2	445.39		-4.70
19	010603003 002	钢管柱	1. 钢材品种、规格:满足设计要求 2.单根柱质量:3t以内 3. 螺栓种类:综合 4.探伤要求:满足设计及规范要求	t	14.817		A File.
20	010604001 002	钢梁	1.钢材品种、规格:满足设计要求 2.单根柱质量: 3.螺栓种类:综合 4.探伤要求:满足设计及规范要求 5.防火要求:见设计图(另列)	t	34.456	L-H	Sec. 18
21	011405001 003	钢柱刷防火涂料	部位:钢柱 1.防火要求:一级防火,钢 柱耐火极限不小于3.0h, 2.涂刷厚度满足规范要求 。	m2	157.97	The same	

序号	编码	名称	项目特征	单位	数量	最高限价	投标单价
22	011407005 003	钢梁刷防火涂料	部位:钢梁 1.防火要求:一级防火,钢 柱耐火极限不小于2.0h 2.涂刷厚度满足规范要求	m2	728.15	1	M. A.
23	011405001 004	金属面油漆	部位:钢构件 1.钢构件刷环氧富锌底漆 两道(干漆膜厚度 65um),环氧云铁中间漆 一道,	m2	886.12		27
24	011405001 005	除锈	部位:钢构件 1.钢构件采用喷射或抛射 除锈,除锈等级不应低于 国家标准。	t	49.273		-4×
25	011407001	墙面喷刷涂料	外墙刷真石漆 1.基层墙体处理: 1~3厚 刮涂柔性耐水腻子; 1~2厚涂刷封闭底漆; 2.真石漆面层 做法参照西南18J516- 118-1	m2	335.88		A. C.
26	011701001 001	综合脚手架	A)	m2	698.94		~ 10
27	011703001 001	垂直运输	21/13/16/25	m2	698.94	×02	Sec. Mary