

扶绥县渠黎镇大陵村基础设施改造提升项目

招标控制价

招标人：扶绥县渠黎镇人民政府



(单位盖章)

造价咨询人：中元天纬集团有限公司



(单位盖章)

2024年11月

扶绥县渠黎镇大陵村基础设施改造提升项目

招 标 控 制 价

招标控制价 (小写): 1724538.21元

(大写): 壹佰柒拾贰万壹仟伍佰叁拾捌元贰角壹分

招标人: 扶绥县渠黎镇人民政府
(单位盖章)

造价咨询人: 中元天纬集团有限公司
(单位资质专用章)

法定代表人
或其授权人:

蒙静涛
(签字或盖章)

法定代表人
或其授权人:

冯军
(签字或盖章)

编制人:

中华人民共和国一级注册造价工程师
陈莉
B11195200005320
中元天纬集团有限公司
有效期至: 2027年10月
(造价工程师签字)

复核人:

中华人民共和国一级注册造价工程师
宋景明
B14225200005394
中元天纬集团有限公司
(造价工程师签字盖专用章)
有效期至: 2026年10月23日

编制时间: 2024年11月

复核时间: 2024年11月

总 说 明

工程名称:扶绥县渠黎镇大陵村基础设施改造提升项目

第1页 共1页

1、工程概况

- (1) 工程名称:扶绥县渠黎镇大陵村基础设施改造提升项目。
- (2) 建设内容:道路工程、护栏工程、候车亭工程、栈道工程、篮球场工程等附属工程。

2. 编制依据

- (1) 设计图纸文件;
- (2) 《建设工程工程量清单计价规范》(GB 50500-2013)、《建设工程工程量清单计算规范》(GB50854~50862-2013)广西壮族自治区实施细则》(修订本)、2013年《广西壮族自治区建筑装饰装修工程消耗量定额》、2013年《广西壮族自治区园林绿化及仿古建筑工程消耗量定额》、2022年《广西壮族自治区市政工程消耗量及费用定额》、2015年《广西壮族自治区安装工程消耗量定额》、2021年《广西壮族自治区园林绿化及仿古建筑工程消耗量定额》、桂建标(2023)7号文《自治区住房城乡建设厅关于调整建设工程定额人工费及有关费率的通知》、自治区住房城乡建设厅关于颁布2016年《广西壮族自治区建设工程费用定额》的通知(桂建标[2016]16号)、《关于调整除税价计算适用增值税税率的通知》桂造价[2019]10号及现行的有关配套文件;
- (3) 材料价格按2024年第9期《崇左市建设工程造价信息》中扶绥价格,缺项材料价格依次同期《崇左市建设工程造价信息》中崇左市材料价格、同期《南宁市建设工程造价信息》材料价格及市场询价;
- (4) 材料增运距已计列;

3. 其他说明

- (1) 本项目采用商品砼。
- (2) 土方运距暂按2公里计算。

单位工程招标控制价汇总表

工程名称: 扶绥县渠黎镇大陵村基础设施改造提升项目

第1页 共3页

序号	汇总内容	金额(元)	备注
扶绥县渠黎镇大陵村基础设施改造提升项目-1号路			
1	分部分项工程和单价措施项目费用合计	173362.63	
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目费用合计	6382.32	
2.1	其中:安全文明施工费	4909.49	
3	其他项目费用合计	359.49	
4	建筑安装工程费=1+2+3	180104.44	
扶绥县渠黎镇大陵村基础设施改造提升项目-2号路			
1	分部分项工程和单价措施项目费用合计	62635.49	
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目费用合计	2136.46	
2.1	其中:安全文明施工费	1643.44	
3	其他项目费用合计	129.54	
4	建筑安装工程费=1+2+3	64901.49	
扶绥县渠黎镇大陵村基础设施改造提升项目-3号路			
1	分部分项工程和单价措施项目费用合计	102122.05	
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目费用合计	3453.04	
2.1	其中:安全文明施工费	2656.19	
3	其他项目费用合计	211.15	
4	建筑安装工程费=1+2+3	105786.24	
扶绥县渠黎镇大陵村基础设施改造提升项目-4号路和支路			
1	分部分项工程和单价措施项目费用合计	34735.51	
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目费用合计	1166.95	
2.1	其中:安全文明施工费	897.66	
3	其他项目费用合计	71.80	
4	建筑安装工程费=1+2+3	35974.26	
扶绥县渠黎镇大陵村基础设施改造提升项目-5号路			
1	分部分项工程和单价措施项目费用合计	61115.51	
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目费用合计	2096.24	
2.1	其中:安全文明施工费	1612.49	
3	其他项目费用合计	126.42	
4	建筑安装工程费=1+2+3	63338.17	
扶绥县渠黎镇大陵村基础设施改造提升项目-护栏			

单位工程招标控制价汇总表

工程名称: 扶绥县渠黎镇大陵村基础设施改造提升项目

第2页 共3页

序号	汇总内容	金额(元)	备注
1	分部分项工程和单价措施项目费用合计	371342.12	
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目费用合计	18623.64	
2.1	其中:安全文明施工费	14325.87	
3	其他项目费用合计	779.93	
4	建筑安装工程费=1+2+3	390745.69	
扶绥县渠黎镇大陵村基础设施改造提升项目-候车亭			
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计	134142.63	
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计	3476.88	
2.1	其中:安全文明施工费	1840.70	
3	其他项目清单计价合计	275.24	
4	税前项目清单计价合计		
5	规费	12394.17	
6	增值税	13526.00	
7	工程总造价=1+2+3+4+5+6	163814.92	
扶绥县渠黎镇大陵村基础设施改造提升项目-栈道			
1	分部分项工程和单价措施项目费用合计	208766.96	
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目费用合计	1033.39	
2.1	其中:安全文明施工费	688.93	
3	其他项目费用合计	419.60	
4	建筑安装工程费=1+2+3	210219.95	
扶绥县渠黎镇大陵村基础设施改造提升项目-栈道基础			
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计	133474.82	
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计	6823.72	
2.1	其中:安全文明施工费	6016.11	
3	其他项目清单计价合计	280.60	
4	税前项目清单计价合计		
5	规费	12319.96	
6	增值税	13760.92	
7	工程总造价=1+2+3+4+5+6	166660.02	
扶绥县渠黎镇大陵村基础设施改造提升项目-篮球场土建工程			
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计	226527.65	
1.1	其中:暂估价		

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 扶绥县渠黎镇大陵村基础设施改造提升项目

第1页 共18页

序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合 价	其中: 暂估价
扶绥县渠黎镇大陵村基础设施改造提升 项目-1号路					173362.63		
分部分项工程					173362.63		
	0401	土石方工程				173362.63	
1	040101001001	清除表土(装车) 1. 土壤类别: 二类土 2. 挖土深度: 20cm	m ³	292.49	3.64	1064.66	
2	040101001002	挖一般土方(不装车, 用于回填、路肩培土) 1. 土壤类别: 三类土 2. 挖土深度: 详见施工图设计	m ³	383.65	3.00	1150.95	
3	040101001003	挖一般土方(装车) 1. 土壤类别: 三类土 2. 挖土深度: 详见施工图设计	m ³	504.15	3.26	1643.53	
4	040103001001	回填方 1. 密实度: 符合设计要求 2. 填方材料品种: 三类土 3. 填方来源: 原土利用	m ³	48.43	4.98	241.18	
5	040103001002	路肩培土 1. 密实度: 符合设计要求 2. 填方材料品种: 三类土 3. 填方来源: 原土利用 4. 部位: 路肩培土	m ³	285.18	4.98	1420.20	
6	040103002001	余方弃置 1. 废弃料品种: 三类土 2. 运距: 2km	m ³	796.64	8.79	7002.47	
7	040202001001	路床压实 1. 部位: 路床压实	m ²	1462.47	3.89	5689.01	
8	040202011001	碎石垫层 1. 厚度: 15cm	m ²	1243.10	28.92	35950.45	
9	040203007001	水泥混凝土 1. 混凝土强度等级: C30商品普通砼 2. 厚度: 20cm 3. 5米一刀缩缝, 嵌缝材料: 沥青玛蹄脂填缝 4. 含混凝土刻纹、光面钢筋、模版安装、拆除	m ²	1096.85	107.88	118328.18	
10	040101003001	材料增运距、杂费用	项	1	872.00	872.00	
		小 计				173362.63	
		Σ人工费				18978.26	
		Σ材料费				107181.62	
		Σ机械费				18556.09	
		Σ管理费				9725.47	
		Σ利 润				4599.15	
		单价措施项目					
		小 计					

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 扶绥县渠黎镇大陵村基础设施改造提升项目

第2页 共18页

序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合 价	其中: 暂估价
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		合 计				173362.63	
		Σ人工费				18978.26	
		Σ材料费				107181.62	
		Σ机械费				18556.09	
		Σ管理费				9725.47	
		Σ利 润				4599.15	
扶绥县渠黎镇大陵村基础设施改造提升 项目-2号路						62635.49	
		分部分项工程				62635.49	
	0401	土石方工程				62635.49	
11	040101001004	清除表土(装车) 1.土壤类别:二类土 2.挖土深度:20cm	m ³	108.49	3.64	394.90	
12	040101001005	挖一般土方(不装车,用于回填、路肩培土) 1.土壤类别:三类土 2.挖土深度:详见施工图设计	m ³	129.78	3.00	389.34	
13	040101001006	挖一般土方(装车) 1.土壤类别:三类土 2.挖土深度:详见施工图设计	m ³	47.59	3.26	155.14	
14	040103001003	回填方 1.密实度:符合设计要求 2.填方材料品种:三类土 3.填方来源:原土利用	m ³	7.07	4.96	35.07	
15	040103001004	路肩培土 1.密实度:符合设计要求 2.填方材料品种:三类土 3.填方来源:原土利用 4.部位:路肩培土	m ³	105.78	4.98	526.78	
16	040103002002	余方弃置 1.废弃料品种:三类土 2.运距:2km	m ³	156.08	8.79	1371.94	
17	040202001002	路床压实 1.部位:路床压实	m ²	542.45	3.89	2110.13	
18	040202011002	碎石垫层 1.厚度:15cm	m ²	461.08	28.92	13334.43	
19	040203007002	水泥混凝土 1.混凝土强度等级:C30 2.厚度:20cm 3.5米一刀缩缝深度4cm,嵌缝材料:沥青玛蹄脂填缝	m ²	406.84	107.86	43881.76	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 扶绥县渠黎镇大陵村基础设施改造提升项目

第3页 共18页

序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合 价	其中: 暂估价
		4. 含混凝土刻纹、 $\Phi 28$ 光面钢筋、模版安装、拆除					
20	040101003002	材料增运距、杂费用	项	1	436.00	436.00	
		小 计				62635.49	
		Σ 人工费				6969.05	
		Σ 材料费				39853.90	
		Σ 机械费				5595.48	
		Σ 管理费				3417.64	
		Σ 利 润				1624.90	
		单价措施项目					
		小 计					
		Σ 人工费					
		Σ 材料费					
		Σ 机械费					
		Σ 管理费					
		Σ 利 润					
		合 计				62635.49	
		Σ 人工费				6969.05	
		Σ 材料费				39853.90	
		Σ 机械费				5595.48	
		Σ 管理费				3417.64	
		Σ 利 润				1624.90	
扶绥县渠黎镇大陵村基础设施改造提升 项目-3号路						102122.05	
		分部分项工程				102122.05	
	0401	土石方工程				102122.05	
21	040101001007	清除表土(装车) 1. 土壤类别: 二类土 2. 挖土深度: 20cm	m ³	172.90	3.64	629.36	
22	040101001008	挖一般土方(不装车, 用于回填、路肩培土) 1. 土壤类别: 三类土 2. 挖土深度: 详见施工图设计	m ³	177.94	3.00	533.82	
23	040101001009	挖一般土方(装车) 1. 土壤类别: 三类土 2. 挖土深度: 详见施工图设计	m ³	128.66	3.26	419.43	
24	040103001005	回填方 1. 密实度: 符合设计要求 2. 填方材料品种: 三类土 3. 填方来源: 原土利用	m ³	4.88	4.97	24.25	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 扶绥县渠黎镇大陵村基础设施改造提升项目

第4页 共18页

序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合 价	其中: 暂估价
25	040103001006	路肩培土 1. 密实度:符合设计要求 2. 填方材料品种:三类土 3. 填方来源:原土利用 4. 部位: 路肩培土	m ³	149.85	4.98	746.25	
26	040103002003	余方弃置 1. 废弃料品种:三类土 2. 运距:2km	m ³	301.56	8.79	2650.71	
27	040202001003	路床压实 1. 部位:路床压实	m ²	864.50	3.89	3362.91	
28	040202011003	碎石垫层 1. 厚度:15cm	m ²	749.24	28.92	21668.02	
29	040203007003	水泥混凝土 1. 混凝土强度等级:C30 2. 厚度:20cm 3. 5米一刀缩缝深度4cm, 嵌缝材料:沥青玛蹄脂填缝 4. 含混凝土刻纹、Φ28光面钢筋、模版安装、拆除	m ²	672.39	106.40	71542.30	
30	040101003003	材料增运距、杂费用	项	1	545.00	545.00	
		小 计				102122.05	
		Σ人工费				10995.15	
		Σ材料费				65322.95	
		Σ机械费				9312.12	
		Σ管理费				5463.07	
		Σ利 润				2598.17	
		单价措施项目					
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		合 计				102122.05	
		Σ人工费				10995.15	
		Σ材料费				65322.95	
		Σ机械费				9312.12	
		Σ管理费				5463.07	
		Σ利 润				2598.17	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 扶绥县渠黎镇大陵村基础设施改造提升项目

第5页 共18页

序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合 价	其中: 暂估价
扶绥县渠黎镇大陵村基础设施改造提升 项目-4号路和支路					34735.51		
分部分项工程					34735.51		
	0401	土石方工程				34735.51	
31	040101001010	清除表土(装车) 1. 土壤类别: 二类土 2. 挖土深度: 20cm	m ³	59.78	3.64	217.60	
32	040101001011	挖一般土方(不装车, 用于回填、路肩培土) 1. 土壤类别: 三类土 2. 挖土深度: 详见施工图设计	m ³	89.22	3.00	267.66	
33	040101001012	挖一般土方(装车) 1. 土壤类别: 三类土 2. 挖土深度: 详见施工图设计	m ³	10.50	3.26	34.23	
34	040103001007	回填方 1. 密实度: 符合设计要求 2. 填方材料品种: 三类土 3. 填方来源: 原土利用	m ³	21.43	4.98	106.72	
35	040103001008	路肩培土 1. 密实度: 符合设计要求 2. 填方材料品种: 三类土 3. 填方来源: 原土利用 4. 部位: 路肩培土	m ³	56.15	4.98	279.63	
36	040103002004	余方弃置 1. 废弃料品种: 三类土 2. 运距: 2km	m ³	70.28	8.79	617.76	
37	040202001004	路床压实 1. 部位: 路床压实	m ²	298.91	3.89	1162.76	
38	040202011004	碎石垫层 1. 厚度: 15cm	m ²	255.71	28.92	7395.13	
39	040203007004	水泥混凝土 1. 混凝土强度等级: C30 2. 厚度: 20cm 3. 5米一刀缩缝深度4cm, 嵌缝材料: 沥青玛蹄脂填缝 4. 含混凝土刻纹、Φ28光面钢筋、模版安装、拆除	m ²	226.91	107.21	24327.02	
40	040101003004	材料增运距、杂费用	项	1	327.00	327.00	
		小 计				34735.51	
		Σ人工费				3827.81	
		Σ材料费				22242.32	
		Σ机械费				3034.99	
		Σ管理费				1871.41	
		Σ利 润				890.88	
		单价措施项目					

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 扶绥县渠黎镇大陵村基础设施改造提升项目

第6页 共18页

序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合 价	其中: 暂估价
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		合 计				34735.51	
		Σ人工费				3827.81	
		Σ材料费				22242.32	
		Σ机械费				3034.99	
		Σ管理费				1871.41	
		Σ利 润				890.88	
扶绥县渠黎镇大陵村基础设施改造提升 项目-5号路						61115.51	
		分部分项工程				61115.51	
	0401	土石方工程		3.052		61115.51	
41	040101001013	清除表土(装车) 1.土壤类别:二类土 2.挖土深度:20cm	m ³	102.71	3.64	373.86	
42	040101001014	挖一般土方(不装车,用于回填、路肩培土) 1.土壤类别:三类土 2.挖土深度:详见施工图设计	m ³	106.43	3.00	319.29	
43	040101001015	挖一般土方(装车) 1.土壤类别:三类土 2.挖土深度:详见施工图设计	m ³	95.04	3.26	309.83	
44	040103001009	回填方 1.密实度:符合设计要求 2.填方材料品种:三类土 3.填方来源:原土利用	m ³	3.54	4.98	17.63	
45	040103001010	路肩培土 1.密实度:符合设计要求 2.填方材料品种:三类土 3.填方来源:原土利用 4.部位:路肩培土	m ³	89.01	4.98	443.27	
46	040103002005	余方弃置 1.废弃料品种:三类土 2.运距:2km	m ³	211.63	8.79	1860.23	
47	040202001005	路床压实 1.部位:路床压实	m ²	513.54	3.89	1997.67	
48	040202011005	碎石垫层 1.厚度:15cm	m ²	445.07	28.92	12871.42	
49	040203007005	水泥混凝土 1.混凝土强度等级:C30 2.厚度:20cm 3.5米一刀缩缝深度4cm,嵌缝材料:沥青玛蹄脂填缝	m ²	399.42	106.37	42486.31	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 扶绥县渠黎镇大陵村基础设施改造提升项目

第7页 共18页

序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合 价	其中: 暂估价
		4. 含混凝土刻纹、 ϕ 28光面钢筋。					
50	040101003005	材料增运距、杂费用	项	1	436.00	436.00	
		小 计				61115.51	
		Σ 人工费				6535.51	
		Σ 材料费				38898.83	
		Σ 机械费				5792.38	
		Σ 管理费				3282.90	
		Σ 利 润				1559.42	
		单价措施项目					
		小 计					
		Σ 人工费					
		Σ 材料费					
		Σ 机械费					
		Σ 管理费					
		Σ 利 润					
		合 计				61115.51	
		Σ 人工费				6535.51	
		Σ 材料费				38898.83	
		Σ 机械费				5792.38	
		Σ 管理费				3282.90	
		Σ 利 润				1559.42	
扶绥县渠黎镇大陵村基础设施改造提升 项目-护栏						371342.12	
		分部分项工程				371342.12	
	0401	土石方工程				285412.12	
51	040101002001	挖沟槽土方(不装车) 1. 土壤类别:三类土 2. 挖土深度:3m 3. 部位:挡土墙	m ³	52.91	3.80	201.06	
52	040101002002	挖沟槽土方(装车) 1. 土壤类别:三类土 2. 挖土深度:3m 3. 部位:挡土墙	m ³	168.77	4.14	698.71	
53	040103001011	回填方 1. 密实度:满足设计要求 2. 填方来源:原土回填	m ³	46.01	33.91	1560.20	
54	040103002006	余方弃置 1. 运距:2km	m ³	168.77	13.19	2226.08	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 扶绥县渠黎镇大陵村基础设施改造提升项目

第8页 共18页

序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合 价	其中: 暂估价
55	040305003001	浆砌块石挡土墙 1. 部位: 挡土墙 2. 材料品种、规格: 毛石挡土墙, 水泥砂浆中砂M7.5 4. 泄水孔材料品种、规格: DN100泄水孔, 间隔不超过3米 5. 滤水层要求: 反滤包详见施工图 6. 设变形缝每20米一道, 内、外、顶三面填沥青麻丝	m ³	671.72	400.20	268822.34	
56	040303002001	混凝土基础 1. 混凝土种类、强度等级: 200厚C30商品砼 2. 部位: 栏杆基础	m ³	2.18	520.68	1135.08	
57	040303016001	混凝土挡墙压顶 1. 混凝土种类、强度等级: 150厚C15商品砼 2. 包含模板治安拆	m ³	18.26	589.74	10768.65	
58	040303018001	成品仿木栏杆 1. 样式: 详见施工图纸 2. 含300厚C30混凝土基础	m	303.00	280.00	84840.00	
59	040101003006	材料增运距、杂费用	项	1	1090.00	1090.00	
		小 计				371342.12	
		Σ人工费				91629.81	
		Σ材料费				184910.87	
		Σ机械费				17895.19	
		Σ管理费				31209.76	
		Σ利 润				15038.15	
		单价措施项目					
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		合 计				371342.12	
		Σ人工费				91629.81	
		Σ材料费				184910.87	
		Σ机械费				17895.19	
		Σ管理费				31209.76	
		Σ利 润				15038.15	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 扶绥县渠黎镇大陵村基础设施改造提升项目

第9页 共18页

序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合 价	其中: 暂估价
扶绥县渠黎镇大陵村基础设施改造提升 项目-候车亭					134142.63		
分部分项工程					123012.29		
A.1 土(石)方工程					7.96		
60	010101001001	平整场地 1. 平整场地, 标高在±30cm以内的挖土找平	m ²	73.85	0.61	45.05	
61	010101003001	挖沟槽土方 随挖随运, 含挖、运2公里 土壤类别: 详地质勘察报告 挖土深度: 2m以内	m ³	1.18	16.10	19.00	
62	010101004001	挖基坑土方 1. 土壤类别: 三类土 2. 挖土深度: 2m以内	m ³	80.36	9.71	780.30	
63	010103001001	原土回填 密实度: 压实系数满足设计要求	m ³	69.88	3.76	262.75	
砌筑工程					1064.08		
64	010404001001	凉亭碎石垫层 1. 垫层材料种类、配合比、厚度: 150厚级配碎石	m ³	2.40	198.09	475.42	
65	010401012001	零星砌砖 1. 零星砌砖名称、部位: 靠背座凳 2. 砖品种、规格、强度等级: MU10烧结页岩实心砖 3. 砂浆种类、强度等级: 水泥砂浆 M5	m ³	0.34	560.76	190.66	
66	020201001001	块石踏跺 1. 规格30cm*15cm*2.1米, 平整 水泥砂浆 1:3固定	块	1	398.00	398.00	
混凝土及钢筋混凝土工程					65677.03		
67	010501001001	地面 1. 混凝土种类: 商品混凝土 2. 混凝土强度等级: 厚C10	m ³	4.54	440.78	2001.14	
68	010501001002	基础垫层 1. 混凝土种类: 商品混凝土 2. 混凝土强度等级: 100厚C15	m ³	2.56	444.82	1138.74	
69	010507005001	椅凳坐垫 1. 混凝土种类: 商品混凝土 2. 混凝土强度等级: C15	m ³	14.83	616.85	9147.89	
70	010501003001	独立基础 1. 混凝土种类: 商品混凝土 2. 混凝土强度等级: C25	m ³	7.84	520.98	4084.48	
71	020401002001	圆形柱 1. 柱收分、侧脚、卷杀尺寸: 详见施工图纸 2. 混凝土强度等级: 商品混凝土 3. 混凝土种类: C25	m ³	3.13	2590.98	8109.77	
72	020402001001	矩形梁 1. 混凝土种类: 商品混凝土 2. 混凝土强度等级: C25	m ³	3.59	1949.33	6998.09	
73	020402007001	老角梁 1. 老、仔角梁冲出长度、翘起高度: 冲出70cm	m ³	0.36	2097.27	755.02	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 扶绥县渠黎镇大陵村基础设施改造提升项目

第10页 共18页

序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合 价	其中: 暂估价
		2. 混凝土强度等级:C25 3. 混凝土种类:商品砼					
74	020404006001	拱(弧)形板 1. 板厚度:100 2. 混凝土强度等级:C25 3. 混凝土种类:商品混凝土	m ³	8.90	1961.58	17458.06	
75	020405006001	古式零件(霸王拳) 1. 混凝土强度等级:C25 2. 混凝土种类:商品混凝土 3. 成品制作安装	个	8.00	130.00	1040.00	
76	020412007001	成品挂落 1. 成品挂落材质: 不锈钢 2. 做法、样式: 详见施工图	m ²	10.81	250.00	2702.50	
77	010515001001	现浇构件钢筋 1. 钢筋种类、规格:螺纹钢 ϕ 10以内	t	1.222	4929.92	6024.36	
78	010515001002	现浇构件钢筋 1. 钢筋种类、规格:螺纹钢 \geq 10以上	t	1.323	4699.15	6216.98	
		屋面及防水工程				17071.39	
79	020603003001	成品屋脊 1. 详见施工图	m	12.90	150.00	1935.00	
80	020603003002	成品屋脊(带翘脚) 1. 详见施工图	m	12.00	250.00	3000.00	
81	010901001001	小青瓦屋面 1. 250×200×10本地小青瓦交叉叠盖 2. 水泥砂浆 1:2.5	m ²	88.95	133.63	11886.39	
82	020602014001	中堆、宝顶、天王座 1. 成品宝顶样式: 详见施工图	座	1	250.00	250.00	
		铺装工程				38092.69	
83	桂050201017001	芝麻灰花岗岩 1. 芝麻灰花岗岩30厚 2. 1:3干硬性水泥砂浆结合层, 表面撒水泥粉	m ²	27.11	172.30	4671.05	
84	桂050201017002	地面块料铺设 1. 凿面青石板30厚 2. 1:3干硬性水泥砂浆结合层20厚, 表面撒水泥粉	m ²	29.22	145.05	4238.36	
85	桂050201017003	凿面青石板(立面铺装) 1. 凿面青石板30厚 2. 20厚1:2.5水泥砂浆	m ²	7.87	145.87	1148.00	
86	020804002001	柱脚贴光面芝麻灰花岗岩 1. 100厚 ϕ 540*320光面芝麻灰花岗岩(四分分制定)	个	10	180.00	1800.00	
87	050201002001	坡道 1. 60厚C20细石混凝土面层留出横向凹槽, 深15 2. 素水泥浆结合层一道(内掺建筑胶) 3. 100厚C20混凝土 4. 300厚粒径10-40(砾石)M2.5混合砂浆 5. 素土夯实	m ²	15.12	146.12	2209.33	
88	050305010001	美人靠 1. 成品50*40铝方通条椅 美人靠	m	34.33	160.00	5492.80	
89	010401004001	梁上砖封面 1. M5水泥砂浆砌筑MU10砖封面	m ³	0.15	4895.31	734.30	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 扶绥县渠黎镇大陵村基础设施改造提升项目

第11页 共18页

序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合 价	其中: 暂估价
90	011201001001	墙面一般抹灰 1. 20厚1:2.5水泥砂浆找平, 面刷白色外墙漆	m ²	18.48	72.83	1345.90	
91	020802001001	柱梁面仿古抹灰 1. 柱梁面刷2遍仿木漆, 详见施工图 2. 20厚1:2.5水泥砂浆找平	m ²	82.68	74.86	6189.42	
92	011301001001	天棚抹灰 1. 钢筋混凝土板用水加10%火碱清洗油渍 2. 3厚1:2.5水泥砂浆找平 3. 5厚1:3水泥砂浆打底打毛 4. 素水泥浆一道甩毛(内掺建筑胶) 5. 刮腻子刷涂料饰面	m ²	88.95	38.61	3434.36	
93	010902001001	屋面装饰 1. 1:2.5水泥砂浆卧瓦层最薄处20厚内配 Φ6钢筋网 2. 2厚自粘聚酯胎改性沥青防水卷材 3. 20厚1:2.5水泥砂浆找平 4. 屋面板	m ²	88.95	70.03	6229.17	
94	040101003007	材料增运距、杂费用	项	1	600.00	600.00	
		小 计				123012.29	
		Σ人工费				33617.18	
		Σ材料费				75410.70	
		Σ机械费				1553.54	
		Σ管理费				8788.83	
		Σ利 润				3642.10	
		单价措施项目				11130.34	
	021001	脚手架工程				9207.06	
95	021001005001	铺瓦用外脚手架 1. 搭设方式: 双排脚手架 1. 檐口高度: 6m以内	m ²	230.58	39.93	9207.06	
	011702	混凝土模板及支架(撑)				856.92	
96	011702001001	垫层模板 1. 基础类型: 垫层 2. 模板、支撑材质: 木模板 木支撑	m ²	10.00	23.01	230.10	
97	011702001002	独立基础模板 1. 基础类型: 独立基础 2. 模板、支撑材质: 胶合板模板 木支撑	m ²	22.40			
98	011702028001	椅凳坐垫模板 1. 模板、支撑材质: 木模板木支撑	m	17.01	36.85	626.82	
99	011702004001	圆形柱模板 1. 模板、支撑材质: 木模板 木支撑 2. 支模高度: 3.8	m ²	42.83			
100	011702006001	矩形梁模板 1. 模板、支撑材质: 胶合板模板 木支撑 2. 支模高度: 3.6m以内	m ²	44.35			

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 扶绥县渠黎镇大陵村基础设施改造提升项目

第12页 共18页

序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合 价	其中: 暂估价
101	011702010001	老角梁模板 1. 模板、支撑材质:木模板 木支撑 2. 支模高度:5m	m ²	6.58			
102	011702017001	斜板 1. 模板、支撑材质:木模板 木支撑 2. 支模高度:4.37m	m ²	99.24			
	011705	大型机械设备进出场及安拆				1066.36	
103	011705001001	大型机械设备进出场及安拆 1. 机械设备名称:挖掘机 2. 机械设备规格型号: 1m ³ 外	台次	1	1066.36	1066.36	
		小 计				11130.34	
		Σ人工费				5604.86	
		Σ材料费				1337.42	
		Σ机械费				1833.15	
		Σ管理费				1563.49	
		Σ利 润				791.41	
		合 计				134142.63	
		Σ人工费				39222.04	
		Σ材料费				76748.12	
		Σ机械费				3386.69	
		Σ管理费				10352.32	
		Σ利 润				4433.51	
扶绥县渠黎镇大陵村基础设施改造提升 项目-栈道						208766.96	
		分部分项工程				208766.96	
	2.	园路园桥工程				208766.96	
104	050201015001	栈道 1. 栈道宽度:2m 2. 支架材料种类:混凝土柱 3. 面层材料种类:50厚150宽塑木地板 4. 防护材料种类:塑木栏杆(详见设计图 纸) 5. 145*10厚塑木侧封板 6. 刷漆	m ²	290.00	693.38	201080.20	
105	桂050201017004	混凝土园路压花面层 1. 100厚C20混凝土, 面层压印冰裂纹印花 2. 100厚碎石垫层 3. 素土夯实	m ²	21.52	106.19	2285.21	
106	050201002002	台阶 1. 深灰色烧结砖200*100*50(工字铺) 2. 30厚1:3水泥砂浆 3. 100厚C20混凝土 4. M7.5砌MU10标砖脚踏基础 5. 100厚级配碎石 6. 素土夯实, 夯实度≥93%	m ²	1.20	202.20	242.64	
107	020903002001	柱梁外侧面混凝土刷漆	m ²	90.14	51.96	4683.67	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 扶绥县渠黎镇大陵村基础设施改造提升项目

第13页 共18页

序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合 价	其中: 暂估价
		1. 油漆品种、刷漆遍数:刮腻子打底, 2道栗色漆					
108	040101003008	材料增运距、杂费用	项	1	475.24	475.24	
		小 计				208766.96	
		Σ人工费				15735.01	
		Σ材料费				169568.36	
		Σ机械费				66.10	
		Σ管理费				4265.64	
		Σ利 润				1894.64	
		单价措施项目					
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		合 计				208766.96	
		Σ人工费				15735.01	
		Σ材料费				169568.36	
		Σ机械费				66.10	
		Σ管理费				4265.64	
		Σ利 润				1894.64	
扶绥县渠黎镇大陵村基础设施改造提升 项目-栈道基础						133474.82	
		分部分项工程				87448.73	
	1.	A.1 土(石)方工程				6956.03	
109	010101004002	挖基坑土方 1. 土壤类别:二类土 2. 挖土深度:2m以内	m ³	228.47	13.17	3008.95	
110	010101003002	挖基坑土方 随挖随运, 含挖、运2公里 土壤类别: 详地质勘察报告 挖土深度: 2m以内	m ³	262.79	12.20	3206.04	
111	010103001002	原土回填 密实度:压实系数满足设计要求	m ³	198.67	3.73	741.04	
	4.	A.4 混凝土及钢筋混凝土工程				51723.03	
112	010501001003	基础垫层 1. 混凝土种类:商品混凝土	m ³	10.10	442.89	4473.19	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 扶绥县渠黎镇大陵村基础设施改造提升项目

第14页 共18页

序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合 价	其中: 暂估价
		2. 混凝土强度等级:100厚C15					
113	010501003002	独立基础 1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25	m ³	19.39	482.73	9360.13	
114	010502001001	矩形柱 1. 柱收分、侧脚、卷杀尺寸:详见施工图纸 2. 混凝土强度等级:商品混凝土 3. 混凝土种类:C25	m ³	20.00	495.02	9900.40	
115	010503002001	矩形梁 1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25	m ³	19.36	456.29	8833.77	
116	010515001003	现浇构件钢筋 1. 钢筋种类、规格:螺纹钢 ϕ 10以内	t	1.828	4906.46	8969.01	
117	010515001004	现浇构件钢筋 1. 钢筋种类、规格:螺纹钢 \geq 10以上	t	2.177	4679.16	10186.53	
	6.	A. 6 金属结构工程				28769.67	
118	010606013001	零星钢构件 1. 构件名称:8#槽钢 2. 构件运距:1km 3. 表面刷防锈漆	t	3.426	6634.82	22730.89	
119	010606013002	零星钢构件 1. 构件名称: L50*50*2矩形钢管 2. 构件运距:1km 3. 表面刷防锈漆	t	0.847	6303.16	5338.78	
120	040101003009	材料增运距、杂费用	项	1	700.00	700.00	
		小 计				87448.73	
		Σ 人工费				13293.16	
		Σ 材料费				59066.96	
		Σ 机械费				8422.61	
		Σ 管理费				5242.07	
		Σ 利 润				1423.92	
		单价措施项目				46026.09	
121	011702001003	垫层模板 1. 基础类型:垫层 2. 模板、支撑材质:木模板 木支撑	m ²	40.40	23.56	951.82	
122	011702001004	独立基础模板 1. 基础类型:独立基础 2. 模板、支撑材质:胶合板模板 木支撑	m ²	96.96	44.12	4277.88	
123	011702002001	矩形柱 1. 模板、支撑材质:木模板 木支撑 2. 支模高度:3.8	m ²	266.64	92.62	24696.20	
124	011702006002	矩形梁模板 1. 模板、支撑材质:胶合板模板 木支撑 2. 支模高度:3.6m以内	m ²	258.14	62.37	16100.19	
		小 计				46026.09	
		Σ 人工费				24580.76	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 扶绥县渠黎镇大陵村基础设施改造提升项目

第15页 共18页

序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合 价	其中: 暂估价
		Σ 材料费				11113.36	
		Σ 机械费				568.07	
		Σ 管理费				7677.11	
		Σ 利 润				2086.79	
		合 计				133474.82	
		Σ 人工费				37873.92	
		Σ 材料费				70180.32	
		Σ 机械费				8990.68	
		Σ 管理费				12919.18	
		Σ 利 润				3510.71	
扶绥县渠黎镇大陵村基础设施改造提升 项目-篮球场土建工程						226527.65	
		分部分项工程				225336.83	
	1.	A.1 土(石)方工程				240.83	
125	010101004003	挖基坑土方 1.土壤类别:三类土 2.挖土深度:2m以内	m ³	16.35	9.67	158.10	
126	010101003003	挖沟槽土方 随挖随运,含挖、运2公里 土壤类别:详地质勘察报告 挖土深度:2m以内	m ³	1.85	16.05	29.69	
127	010103001003	回填方 1.密实度:满足设计要求 2.利用原土回填	m ³	14.22	3.73	53.04	
	4.	A.4 混凝土及钢筋混凝土工程				136069.22	
128	010501001004	健身器械基础垫层 1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C15	m ³	0.98	398.74	390.77	
129	010501003003	健身器械独立基础 1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C15	m ³	3.00	418.64	1255.92	
130	011101003001	水泥混凝土 1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C20 3.大陵屯篮球场旁 4.厚度100mm	m ²	2048.00	45.28	92733.44	
131	010404001002	100mm厚碎石垫层	m ³	204.80	203.56	41689.09	
	9.	A.9 楼地面工程				89026.78	
132	桂011104006001	球场面层 1.底层材料种类:原混凝土铺装垫层抛光打磨 2.面层材料种类、厚度:4厚环保硅胶PU,包工包料,包画线 3.其他:2010年10月1日执行新的划线规则	m ²	840.00	82.03	68905.20	
133	040203006001	球场四周缓冲区 1.底层材料种类:原混凝土铺装垫层	m ²	239.20	82.03	19621.58	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 扶绥县渠黎镇大陵村基础设施改造提升项目

第16页 共18页

序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合 价	其中: 暂估价
		2. 面层材料种类、厚度:丙烯酸地面, 包工包料 3. 其他:原混凝土面层抛光打磨					
134	040101003010	材料增运距、杂费用	项	1	500.00	500.00	
		小 计				225336.83	
		Σ人工费				31585.53	
		Σ材料费				180764.53	
		Σ机械费				825.94	
		Σ管理费				9547.13	
		Σ利 润				2613.69	
		单价措施项目				1190.82	
135	011702001005	健身器材基础垫层模板 1. 模板、支撑材质:木模板木支撑	m ²	5.60	23.56	131.94	
136	011702001006	健身器材独立基础模板 1. 基础类型:独立基础 2. 模板、支撑材质:胶合板模板 木支撑	m ²	24.00	44.12	1058.88	
		小 计				1190.82	
		Σ人工费				651.83	
		Σ材料费				268.98	
		Σ机械费				12.22	
		Σ管理费				202.63	
		Σ利 润				55.14	
		合 计				226527.65	
		Σ人工费				32237.36	
		Σ材料费				181033.51	
		Σ机械费				838.16	
		Σ管理费				9749.76	
		Σ利 润				2668.83	
扶绥县渠黎镇大陵村基础设施改造提升 项目-篮球场市政工程						63999.39	
		分部分项工程				63999.39	
	0401	土石方工程				331.89	
137	040101002003	挖沟槽土方(不装车) 1. 土壤类别:三类土 2. 挖土深度:3m 3. 部位:挡土墙	m ³	4.43	3.80	16.83	
138	040101002004	挖沟槽土方(装车) 1. 土壤类别:三类土 2. 挖土深度:3m 3. 部位:挡土墙	m ³	14.27	4.14	59.08	
139	040103001012	回填方 1. 密实度:满足设计要求	m ³	3.85	33.91	130.55	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 扶绥县渠黎镇大陵村基础设施改造提升项目

第17页 共18页

序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合 价	其中: 暂估价
		2. 填方来源: 原土回填					
140	040103002007	余方弃置 1. 运距: 2km	m ³	14.27	8.79	125.43	
	040305	砌筑				46456.58	
141	040305003002	浆砌块石挡墙 1. 部位: 挡土墙 2. 材料品种、规格: 块石 3. 砂浆强度等级: M7.5 水泥砂浆 4. 泄水孔材料品种、规格: DN50泄水孔 5. 滤水层要求: 反滤包详见施工图 6. 变形缝一道, 内、外、顶三遍填沥青麻丝 7. DN110排水管	m ³	57.65	398.10	22950.47	
142	040303016002	混凝土挡墙压顶 1. 混凝土种类、强度等级: 150厚C15商品砼 2. 包含模板制作安装	m ³	1.15	683.80	786.37	
143	040201022001	截水沟与台阶交接 1. M7.5砂浆砌页岩标准砖 240×115×53 2. 100厚C15素混凝土垫层 3. 100厚碎石垫层 4. C20预制盖板安装 5. 水沟内壁和底部抹20mm厚1:2水泥砂浆	m	51.00	172.57	8801.07	
144	040201022002	截水沟与铺装交接 1. M7.5砂浆砌页岩标准砖 240×115×53 2. 100厚C15素混凝土垫层 3. 水沟内壁底面抹灰水泥砂浆2:1 4. 含预制盖板安装	m ³	21.00	117.51	2467.71	
145	011702027001	混凝土台阶 1. 20厚1:2水泥砂浆抹面赶光 2. 100厚C20混凝土台阶 3. 含模板安拆	m ²	55.08	130.89	7209.42	
146	040305004001	观众席砖砌体 1. 20厚1:2水泥砂浆抹面压光 2. M7.5水泥砂浆砌MU10标砖 3. 内部回填砂砾石	m ³	3.88	1093.18	4241.54	
	0410	拆除工程				1514.92	
147	041001001001	拆除路面 1. 拆除方式: 机械拆除 2. 构件名称: 混凝土及花池按5m厚度 3. 弃渣运距: 2km	m ²	242.00	6.26	1514.92	
		税 前 项 目				15696.00	
148	011501018001	互动式腰背按摩器 1. 规格: 详见施工图	个	1	1090.00	1090.00	
149	011501018002	三人蹬力机 1. 规格: 详见施工图	个	2	1744.00	3488.00	
150	011501018003	三位漫步机 1. 规格: 详见施工图	个	2	1962.00	3924.00	
151	011501018004	步行器 1. 规格: 详见施工图	个	2	1090.00	2180.00	
152	011501018005	跷跷板 1. 规格: 详见施工图	个	2	1035.50	2071.00	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 扶绥县渠黎镇大陵村基础设施改造提升项目

第18页 共18页

序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合 价	其中: 暂估价
153	011501018006	双杠 1. 规格: 详见施工图	个	1	1199.00	1199.00	
154	011501018007	高低单杠 1. 规格: 详见施工图	个	1	1199.00	1199.00	
155	040101003011	材料增运距、杂费用	项	1	545.00	545.00	
		小 计				63999.39	
		Σ人工费				14277.08	
		Σ材料费				34868.31	
		Σ机械费				2489.22	
		Σ管理费				4777.04	
		Σ利 润				2302.53	
		单价措施项目					
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		合 计				63999.39	
		Σ人工费				14277.08	
		Σ材料费				34868.31	
		Σ机械费				2489.22	
		Σ管理费				4777.04	
		Σ利 润				2302.53	
		总 合 计				1572224.76	
		Σ人工费				278281.00	
		Σ材料费				990809.11	
		Σ机械费				75957.10	
		Σ管理费				97034.19	
		Σ利 润				41120.89	

工程量清单综合单价分析表

工程名称: 扶绥县渠黎镇大陵村基础设施改造提升项目

第1页 共29页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价(元)	综合单价					
						人工费	材料费	机械费	管理费	利润	其中:暂估价
扶绥县渠黎镇大陵村基础设施改造提升项目-1号路											
		分部分项工程									
	0401	土石方工程									
1	040101001001	清除表土(装车) 1. 土壤类别:二类土 2. 挖土深度:20cm	m ³	292.49	3.64	0.52		2.26	0.39	0.17	
	C1-0012换	挖掘机挖土方 装车 一、二类土	1000m ³	0.29249	3638.15	520.00		2261.46	389.40	166.89	
2	040101001002	挖一般土方(不装车,用于回填、路肩培土) 1. 土壤类别:三类土 2. 挖土深度:详见施工图设计	m ³	383.65	3.00	0.40		1.89	0.32	0.14	
	C1-0010	挖掘机挖土方 不装车 三类土	1000m ³	0.38365	2998.38	400.00		1892.34	320.93	137.54	
3	040101001003	挖一般土方(装车) 1. 土壤类别:三类土 2. 挖土深度:详见施工图设计	m ³	504.15	3.26	0.40		2.09	0.35	0.15	
	C1-0013	挖掘机挖土方 装车 三类土	1000m ³	0.50415	3256.95	400.00		2090.03	348.60	149.40	
4	040103001001	回填方 1. 密实度:符合设计要求 2. 填方材料品种:三类土 3. 填方来源:原土利用	m ³	48.43	4.98	0.50	0.06	3.25	0.53	0.23	
	C1-0105	机械填土碾压	1000m ³	0.04843	4972.50	504.00	58.05	3249.24	525.45	225.19	
5	040103001002	路肩培土 1. 密实度:符合设计要求 2. 填方材料品种:三类土 3. 填方来源:原土利用 4. 部位:路肩培土	m ³	285.18	4.98	0.50	0.06	3.25	0.53	0.23	
	C1-0105	机械填土碾压	1000m ³	0.28518	4972.50	504.00	58.05	3249.24	525.45	225.19	
6	040103002001	余方弃置 1. 废弃料品种:三类土	m ³	796.64	8.79			6.72	0.94	0.40	

工程量清单综合单价分析表

工程名称: 扶绥县渠黎镇大陵村基础设施改造提升项目

第2页 共29页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价(元)	综合单价					
						人工费	材料费	机械费	管理费	利润	其中:暂估价
		2. 运距: 2km									
	C1-0144换	自卸汽车运土方(运距1km内) 12t[实际运距=2]	1000m ³	0.79664	8794.09			6723.31	941.26	403.40	
7	040202001001	路床压实 1. 部位: 路床压实	m ²	1462.47	3.89	0.36		2.14	0.72	0.35	
	C2-0001	路床整形 路床碾压	100m ²	14.6247	389.58	35.90		214.04	72.48	34.99	
8	040202011001	碎石垫层 1. 厚度: 15cm	m ²	1243.10	28.92	2.61	15.60	5.03	2.22	1.07	
	C2-0019换	碎石(砾石)摊铺 厚20cm[实际厚度=15]	100m ²	12.431	2891.87	260.90	1560.24	503.33	221.63	106.99	
9	040203007001	水泥混凝土 1. 混凝土强度等级: C30商品普通砼 2. 厚度: 20cm 3. 5米一刀缩缝, 嵌缝材料: 沥青玛蹄脂填缝 4. 含混凝土刻纹、光面钢筋、模版安装、拆除	m ²	1096.85	107.88	13.25	79.29	0.27	4.17	1.99	
	C2-0121	伸缝 沥青玛蹄脂	10m ²	0.864	1336.42	344.80	733.01		99.99	48.27	
	C1-0172换	垫层 混凝土垫层{换: 预拌普通混凝土 C30}	10m ³	21.937	4697.86	330.00	3831.25	4.76	97.08	46.87	
	C2-0128换	刻防滑条	100m ²	10.9685	230.50	147.50	0.54		42.78	20.65	
	C2-0118	钢筋制作、安装 钢筋网	t	0.035	5734.11	1023.00	3776.12	15.13	301.06	145.34	
	C3-0102	混凝土基础 模板	10m ²	14.625	778.63	365.00	147.06	13.19	128.58	60.51	
10	040101003001	材料增运距、杂费用	项	1	872.00		800.00				
	B-	材料增运距、杂费用	项	1	872.00		800.00				
扶绥县渠黎镇大陵村基础设施改造提升项目-2号路											
		分部分项工程									
	0401	土石方工程									
11	040101001004	清除表土(装车) 1. 土壤类别: 二类土	m ³	108.49	3.64	0.52		2.26	0.39	0.17	

工程量清单综合单价分析表

工程名称: 扶绥县渠黎镇大陵村基础设施改造提升项目

第3页 共29页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价(元)	综合单价					
						人工费	材料费	机械费	管理费	利润	其中:暂估价
		2. 挖土深度:20cm									
	C1-0012换	挖掘机挖土方 装车 一、二类土	1000m ³	0.10849	3638.15	520.00		2261.46	389.40	166.89	
12	040101001005	挖一般土方(不装车,用于回填、路肩培土) 1. 土壤类别:三类土 2. 挖土深度:详见施工图设计	m ³	129.78	3.00	0.40		1.89	0.32	0.14	
	C1-0010	挖掘机挖土方 不装车 三类土	1000m ³	0.12978	2998.38	400.00		1892.34	320.93	137.54	
13	040101001006	挖一般土方(装车) 1. 土壤类别:三类土 2. 挖土深度:详见施工图设计	m ³	47.59	3.26	0.40		2.09	0.35	0.15	
	C1-0013	挖掘机挖土方 装车 三类土	1000m ³	0.04759	3256.95	400.00		2090.03	348.60	149.40	
14	040103001003	回填方 1. 密实度:符合设计要求 2. 填方材料品种:三类土 3. 填方来源:原土利用	m ³	7.07	4.96	0.50	0.06	3.25	0.52	0.22	
	C1-0105	机械填土碾压	1000m ³	0.00707	4972.50	504.00	58.05	3249.24	525.45	225.19	
15	040103001004	路肩培土 1. 密实度:符合设计要求 2. 填方材料品种:三类土 3. 填方来源:原土利用 4. 部位:路肩培土	m ³	105.78	4.98	0.50	0.06	3.25	0.53	0.23	
	C1-0105	机械填土碾压	1000m ³	0.10578	4972.50	504.00	58.05	3249.24	525.45	225.19	
16	040103002002	余方弃置 1. 废弃料品种:三类土 2. 运距:2km	m ³	156.08	8.79			6.72	0.94	0.40	
	C1-0144换	自卸汽车运土方(运距1km内) 12t[实际运距=2]	1000m ³	0.15608	8794.09			6723.31	941.26	403.40	
17	040202001002	路床压实 1. 部位:路床压实	m ²	542.45	3.89	0.36		2.14	0.72	0.35	
	C2-0001	路床整形 路床碾压	100m ²	5.4245	389.58	35.90		214.04	72.48	34.99	

工程量清单综合单价分析表

工程名称: 扶绥县渠黎镇大陵村基础设施改造提升项目

第4页 共29页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价(元)	综合单价					
						人工费	材料费	机械费	管理费	利润	其中:暂估价
18	040202011002	碎石垫层 1. 厚度:15cm	m ²	461.08	28.92	2.61	15.60	5.03	2.22	1.07	
	C2-0019换	碎石(砾石)摊铺 厚20cm[实际厚度=15]	100m ²	4.6108	2891.87	260.90	1560.24	503.33	221.63	106.99	
19	040203007002	水泥混凝土 1. 混凝土强度等级:C30 2. 厚度:20cm 3. 5米一刀缩缝深度4cm, 嵌缝材料:沥青玛蹄脂填缝 4. 含混凝土刻纹、Φ28光面钢筋、模版安装、拆除	m ²	406.84	107.86	13.24	79.28	0.27	4.17	1.99	
	C2-0121	伸缝 沥青玛蹄脂	10m ²	0.312	1336.42	344.80	733.01		99.99	48.27	
	C1-0172换	垫层 混凝土垫层{换:预拌普通混凝土 C30}	10m ³	8.137	4697.86	330.00	3831.25	4.76	97.08	46.87	
	C2-0128换	刻防滑条	100m ²	4.0684	230.50	147.50	0.54		42.78	20.65	
	C2-0118	钢筋制作、安装 钢筋网	t	0.013	5734.11	1023.00	3776.12	15.13	301.06	145.34	
	C3-0102	混凝土基础 模板	10m ²	5.424	778.63	365.00	147.06	13.19	128.58	60.51	
20	040101003002	材料增运距、杂费用	项	1	436.00		400.00				
	B-	材料增运距、杂费用	项	1	436.00		400.00				
扶绥县渠黎镇大陵村基础设施改造提升项目-3号路											
		分部分项工程									
	0401	土石方工程									
21	040101001007	清除表土(装车) 1. 土壤类别:二类土 2. 挖土深度:20cm	m ³	172.90	3.64	0.52		2.26	0.39	0.17	
	C1-0012换	挖掘机挖土方 装车 一、二类土	1000m ³	0.17290	3638.15	520.00		2261.46	389.40	166.89	
22	040101001008	挖一般土方(不装车,用于回填、路肩培土) 1. 土壤类别:三类土 2. 挖土深度:详见施工图设计	m ³	177.94	3.00	0.40		1.89	0.32	0.14	

工程量清单综合单价分析表

工程名称:扶绥县渠黎镇大陵村基础设施改造提升项目

第5页 共29页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价(元)	综合单价					
						人工费	材料费	机械费	管理费	利润	其中:暂估价
	C1-0010	挖掘机挖土方 不装车 三类土	1000m ³	0.17794	2998.38	400.00		1892.34	320.93	137.54	
23	040101001009	挖一般土方(装车) 1.土壤类别:三类土 2.挖土深度:详见施工图设计	m ³	128.66	3.26	0.40		2.09	0.35	0.15	
	C1-0013	挖掘机挖土方 装车 三类土	1000m ³	0.12866	3256.95	400.00		2090.03	348.60	149.40	
24	040103001005	回填方 1.密实度:符合设计要求 2.填方材料品种:三类土 3.填方来源:原土利用	m ³	4.88	4.97	0.50	0.06	3.25	0.52	0.23	
	C1-0105	机械填土碾压	1000m ³	0.00488	4972.50	504.00	58.05	3249.24	525.45	225.19	
25	040103001006	路肩培土 1.密实度:符合设计要求 2.填方材料品种:三类土 3.填方来源:原土利用 4.部位:路肩培土	m ³	149.85	4.98	0.50	0.06	3.25	0.53	0.23	
	C1-0105	机械填土碾压	1000m ³	0.14985	4972.50	504.00	58.05	3249.24	525.45	225.19	
26	040103002003	余方弃置 1.废弃料品种:三类土 2.运距:2km	m ³	301.56	8.79			6.72	0.94	0.40	
	C1-0144换	自卸汽车运土方(运距1km内) 12t[实际运距=2]	1000m ³	0.30156	8794.09			6723.31	941.26	403.40	
27	040202001003	路床压实 1.部位:路床压实	m ²	864.50	3.89	0.36		2.14	0.72	0.35	
	C2-0001	路床整形 路床碾压	100m ²	8.645	389.58	35.90		214.04	72.48	34.99	
28	040202011003	碎石垫层 1.厚度:15cm	m ²	749.24	28.92	2.61	15.60	5.03	2.22	1.07	
	C2-0019换	碎石(砾石)摊铺 厚20cm[实际厚度=15]	100m ²	7.4924	2891.87	260.90	1560.24	503.33	221.63	106.99	
29	040203007003	水泥混凝土 1.混凝土强度等级:C30 2.厚度:20cm	m ²	672.39	106.40	12.55	79.01	0.25	3.93	1.88	

工程量清单综合单价分析表

工程名称:扶绥县渠黎镇大陵村基础设施改造提升项目

第6页 共29页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价(元)	综合单价					
						人工费	材料费	机械费	管理费	利润	其中:暂估价
		3.5米一刀缩缝深度4cm,嵌缝材料:沥青玛蹄脂填缝 4.含混凝土刻纹、Φ28光面钢筋、模版安装、拆除									
	C2-0121	伸缝 沥青玛蹄脂	10m ²	0.524	1336.42	344.80	733.01		99.99	48.27	
	C1-0172换	垫层 混凝土垫层{换:预拌普通混凝土 C30}	10m ³	13.448	4697.86	330.00	3831.25	4.76	97.08	46.87	
	C2-0128换	刻防滑条	100m ²	6.7239	230.50	147.50	0.54		42.78	20.65	
	C2-0118	钢筋制作、安装 钢筋网	t	0.022	5734.11	1023.00	3776.12	15.13	301.06	145.34	
	C3-0102	混凝土基础 模板	10m ²	7.684	778.63	365.00	147.06	13.19	128.58	60.51	
30	040101003003	材料增运距、杂费用	项	1	545.00		500.00				
	B-	材料增运距、杂费用	项	1	545.00		500.00				
扶绥县渠黎镇大陵村基础设施改造提升项目-4号路和支路											
		分部分项工程									
	0401	土石方工程									
31	040101001010	清除表土(装车) 1.土壤类别:二类土 2.挖土深度:20cm	m³	59.78	3.64	0.52		2.26	0.39	0.17	
	C1-0012换	挖掘机挖土方 装车 一、二类土	1000m ³	0.05978	3638.15	520.00		2261.46	389.40	166.89	
32	040101001011	挖一般土方(不装车,用于回填、路肩培土) 1.土壤类别:三类土 2.挖土深度:详见施工图设计	m³	89.22	3.00	0.40		1.89	0.32	0.14	
	C1-0010	挖掘机挖土方 不装车 三类土	1000m ³	0.08922	2998.38	400.00		1892.34	320.93	137.54	
33	040101001012	挖一般土方(装车) 1.土壤类别:三类土 2.挖土深度:详见施工图设计	m³	10.50	3.26	0.40		2.09	0.35	0.15	
	C1-0013	挖掘机挖土方 装车 三类土	1000m ³	0.01050	3256.95	400.00		2090.03	348.60	149.40	

工程量清单综合单价分析表

工程名称: 扶绥县渠黎镇大陵村基础设施改造提升项目

第7页 共29页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价(元)	综合单价					
						人工费	材料费	机械费	管理费	利润	其中:暂估价
34	040103001007	回填方 1. 密实度:符合设计要求 2. 填方材料品种:三类土 3. 填方来源:原土利用	m ³	21.43	4.98	0.50	0.06	3.25	0.53	0.23	
	C1-0105	机械填土碾压	1000m ³	0.02143	4972.50	504.00	58.05	3249.24	525.45	225.19	
35	040103001008	路肩培土 1. 密实度:符合设计要求 2. 填方材料品种:三类土 3. 填方来源:原土利用 4. 部位:路肩培土	m ³	56.15	4.98	0.50	0.06	3.25	0.53	0.23	
	C1-0105	机械填土碾压	1000m ³	0.05615	4972.50	504.00	58.05	3249.24	525.45	225.19	
36	040103002004	余方弃置 1. 废弃料品种:三类土 2. 运距:2km	m ³	70.28	8.79			6.72	0.94	0.40	
	C1-0144换	自卸汽车运土方(运距1km内) 12t [实际运距=2]	1000m ³	0.07028	8794.09			6723.31	941.26	403.40	
37	040202001004	路床压实 1. 部位:路床压实	m ²	298.91	3.89	0.36		2.14	0.72	0.35	
	C2-0001	路床整形 路床碾压	100m ²	2.9891	389.58	35.90		214.04	72.48	34.99	
38	040202011004	碎石垫层 1. 厚度:15cm	m ²	255.71	28.92	2.61	15.60	5.03	2.22	1.07	
	C2-0019换	碎石(砾石)摊铺 厚20cm [实际厚度=15]	100m ²	2.5571	2891.87	260.90	1560.24	503.33	221.63	106.99	
39	040203007004	水泥混凝土 1. 混凝土强度等级:C30 2. 厚度:20cm 3. 5米一刀缩缝深度4cm, 嵌缝材料:沥青玛蹄脂填缝 4. 含混凝土刻纹、Φ28光面钢筋、模版安装、拆除	m ²	226.91	107.21	12.97	79.10	0.26	4.08	1.95	
	C2-0121	伸缝 沥青玛蹄脂	10m ²	0.153	1336.42	344.80	733.01		99.99	48.27	
	C1-0172换	垫层 混凝土垫层 {换:预拌普通混凝土 C30}	10m ³	4.538	4697.86	330.00	3831.25	4.76	97.08	46.87	

工程量清单综合单价分析表

工程名称:扶绥县渠黎镇大陵村基础设施改造提升项目

第8页 共29页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价(元)	综合单价					
						人工费	材料费	机械费	管理费	利润	其中:暂估价
	C2-0128换	刻防滑条	100m ²	2.2691	230.50	147.50	0.54		42.78	20.65	
	C2-0118	钢筋制作、安装 钢筋网	t	0.007	5734.11	1023.00	3776.12	15.13	301.06	145.34	
	C3-0102	混凝土基础 模板	10m ²	2.880	778.63	365.00	147.06	13.19	128.58	60.51	
40	040101003004	材料增运距、杂费用	项	1	327.00		300.00				
	B-	材料增运距、杂费用	项	1	327.00		300.00				
扶绥县渠黎镇大陵村基础设施改造提升项目-5号路											
		分部分项工程									
	0401	土石方工程		3.052							
41	040101001013	清除表土(装车) 1.土壤类别:二类土 2.挖土深度:20cm	m ³	102.71	3.64	0.52		2.26	0.39	0.17	
	C1-0012换	挖掘机挖土方 装车 一、二类土	1000m ³	0.10271	3638.15	520.00		2261.46	389.40	166.89	
42	040101001014	挖一般土方(不装车,用于回填、路肩培土) 1.土壤类别:三类土 2.挖土深度:详见施工图设计	m ³	106.43	3.00	0.40		1.89	0.32	0.14	
	C1-0010	挖掘机挖土方 不装车 三类土	1000m ³	0.10643	2998.38	400.00		1892.34	320.93	137.54	
43	040101001015	挖一般土方(装车) 1.土壤类别:三类土 2.挖土深度:详见施工图设计	m ³	95.04	3.26	0.40		2.09	0.35	0.15	
	C1-0013	挖掘机挖土方 装车 三类土	1000m ³	0.09504	3256.95	400.00		2090.03	348.60	149.40	
44	040103001009	回填方 1.密实度:符合设计要求 2.填方材料品种:三类土 3.填方来源:原土利用	m ³	3.54	4.98	0.50	0.06	3.25	0.53	0.23	
	C1-0105	机械填土碾压	1000m ³	0.00354	4972.50	504.00	58.05	3249.24	525.45	225.19	

工程量清单综合单价分析表

工程名称: 扶绥县渠黎镇大陵村基础设施改造提升项目

第9页 共29页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价(元)	综合单价					
						人工费	材料费	机械费	管理费	利润	其中:暂估价
45	040103001010	路肩培土 1. 密实度:符合设计要求 2. 填方材料品种:三类土 3. 填方来源:原土利用 4. 部位:路肩培土	m ³	89.01	4.98	0.50	0.06	3.25	0.53	0.23	
	C1-0105	机械填土碾压	1000m ³	0.08901	4972.50	504.00	58.05	3249.24	525.45	225.19	
46	040103002005	余方弃置 1. 废弃料品种:三类土 2. 运距:2km	m ³	211.63	8.79			6.72	0.94	0.40	
	C1-0144换	自卸汽车运土方(运距1km内) 12t[实际运距=2]	1000m ³	0.21163	8794.09			6723.31	941.26	403.40	
47	040202001005	路床压实 1. 部位:路床压实	m ²	513.54	3.89	0.36		2.14	0.72	0.35	
	C2-0001	路床整形 路床碾压	100m ²	5.1354	389.58	35.90		214.04	72.48	34.99	
48	040202011005	碎石垫层 1. 厚度:15cm	m ²	445.07	28.92	2.61	15.60	5.03	2.22	1.07	
	C2-0019换	碎石(砾石)摊铺 厚20cm[实际厚度=15]	100m ²	4.4507	2891.87	260.90	1560.24	503.33	221.63	106.99	
49	040203007005	水泥混凝土 1. 混凝土强度等级:C30 2. 厚度:20cm 3. 5米一刀缩缝深度4cm,嵌缝材料:沥青玛蹄脂填缝 4. 含混凝土刻纹、Φ28光面钢筋。	m ²	399.42	106.37	12.54	78.99	0.25	3.93	1.88	
	C2-0121	伸缝 沥青玛蹄脂	10m ²	0.305	1336.42	344.80	733.01		99.99	48.27	
	C1-0172换	垫层 混凝土垫层{换:预拌普通混凝土 C30}	10m ³	7.988	4697.86	330.00	3831.25	4.76	97.08	46.87	
	C2-0128换	刻防滑条	100m ²	3.9942	230.50	147.50	0.54		42.78	20.65	
	C2-0118	钢筋制作、安装 钢筋网	t	0.013	5734.11	1023.00	3776.12	15.13	301.06	145.34	
	C3-0102	混凝土基础 模板	10m ²	4.565	778.63	365.00	147.06	13.19	128.58	60.51	
50	040101003005	材料增运距、杂费用	项	1	436.00		400.00				

工程量清单综合单价分析表

工程名称:扶绥县渠黎镇大陵村基础设施改造提升项目

第10页 共29页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价(元)	综合单价					
						人工费	材料费	机械费	管理费	利润	其中:暂估价
	B-	材料增运距、杂费用	项	1	436.00		400.00				
扶绥县渠黎镇大陵村基础设施改造提升项目-护栏											
		分部分项工程									
	0401	土石方工程									
51	040101002001	挖沟槽土方(不装车) 1.土壤类别:三类土 2.挖土深度:3m 3.部位:挡土墙	m ³	52.91	3.80	0.40		2.51	0.41	0.17	
	C1-0022	挖掘机挖沟槽、基坑土方斗容量 1.25m ³ 不装车 三类土	1000m ³	0.05291	3812.41	400.00		2514.68	408.06	174.88	
52	040101002002	挖沟槽土方(装车) 1.土壤类别:三类土 2.挖土深度:3m 3.部位:挡土墙	m ³	168.77	4.14	0.40		2.77	0.44	0.19	
	C1-0025	挖掘机挖沟槽、基坑土方斗容量 1.25m ³ 装车 三类土	1000m ³	0.16877	4140.88	400.00		2765.81	443.21	189.95	
53	040103001011	回填方 1.密实度:满足设计要求 2.填方来源:原土回填	m ³	46.01	33.91	24.53	0.09	1.32	3.62	1.55	
	C1-0109换	沟槽(台、井背)夯实机回填 土	100m ³	0.4601	3390.65	2452.80	8.78	132.12	361.89	155.10	
54	040103002006	余方弃置 1.运距:2km	m ³	168.77	13.19			10.08	1.41	0.61	
	C1-0144换	自卸汽车运土方(运距1km内) 12t [实际运距=2]	1000m ³	0.16877	13191.13			10084.96	1411.89	605.10	
55	040305003001	浆砌块石挡土墙 1.部位:挡土墙 2.材料品种、规格:毛石挡土墙,水泥砂浆中砂M7.5 4.泄水孔材料品种、规格:DN100泄水孔,间隔不超过3米 5.滤水层要求:反滤包详见施工图 6.设变形缝每20米一道,内、外、顶三面填沥青麻丝	m ³	671.72	400.20	131.62	146.19	22.94	44.79	21.62	

工程量清单综合单价分析表

工程名称: 扶绥县渠黎镇大陵村基础设施改造提升项目

第11页 共29页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价(元)	综合单价					
						人工费	材料费	机械费	管理费	利润	其中:暂估价
	C1-0161换	挡土墙 块石{换:水泥砂浆中砂M7.5 换:水泥砂浆中砂M10}	10m ³	67.172	3904.42	1280.00	1430.69	224.44	436.29	210.62	
	C6-0134	变形缝 油浸麻丝 立面	100m	0.5400	2999.05	1151.50	1104.77		333.94	161.21	
	C1-0316	铺土工布	100m ²	0.8933	1574.66	565.80	680.81		135.79	62.24	
	C6-0129换	滤料铺设 碎石	10m ³	1.117	3162.13	1169.30	798.20	301.22	426.45	205.87	
56	040303002001	混凝土基础 1. 混凝土种类、强度等级:200厚C30商品砼 2. 部位: 栏杆基础	m ³	2.18	520.68	42.20	383.29	20.73	21.40	10.07	
	C3-0101换	混凝土基础 混凝土{换:预拌普通混凝土 C30}	10m ³	0.218	5206.77	422.00	3832.87	207.32	213.97	100.69	
57	040303016001	混凝土挡墙压顶 1. 混凝土种类、强度等级:150厚C15商品砼 2. 包含模板治安拆	m ³	18.26	589.74	104.53	385.42	4.30	31.56	15.24	
	C1-0168换	压顶 混凝土{换:预拌普通混凝土 C15}	10m ³	1.826	4746.20	550.00	3561.11	4.68	160.86	77.66	
	C1-0169	压顶 模板	10m ²	4.020	522.94	225.00	133.15	17.39	70.29	33.93	
58	040303018001	成品仿木栏杆 1. 样式: 详见施工图纸 2. 含300厚C30混凝土基础	m	303.00	280.00		256.88				
	B-001换	成品仿木栏杆	m	303.00	280.00		256.88				
59	040101003006	材料增运距、杂费用	项	1	1090.00		1000.00				
	B-	材料增运距、杂费用	项	1	1090.00		1000.00				
扶绥县渠黎镇大陵村基础设施改造提升项目-候车亭											
		分部分项工程									
		A.1 土(石)方工程		7.96							
60	010101001001	平整场地 1. 平整场地, 标高在±30cm以内的挖土找平	m ²	73.85	0.61	0.07		0.48	0.05	0.01	

工程量清单综合单价分析表

工程名称:扶绥县渠黎镇大陵村基础设施改造提升项目

第12页 共29页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价(元)	综合单价					
						人工费	材料费	机械费	管理费	利润	其中:暂估价
	A1-88	平整场地土30cm以内 推土机 75kW	1000m ²	0.07385	620.22	72.00		482.02	52.63	13.57	
61	010101003001	挖沟槽土方 随挖随运,含挖、运2公里 土壤类别:详地质勘察报告 挖土深度:2m以内	m ³	1.18	16.10	5.18		9.20	1.37	0.35	
	A1-9	人工挖沟槽(基坑)三类土 深 2m以内	100m ³	0.0012	5239.45	4676.40		3.77	444.62	114.66	
	A1-159换	液压挖掘机挖土 斗容量1.25m ³ 自卸汽车运土(运距1km以内) 10t[实际2]	1000m ³	0.00106	11996.34	475.20		10240.60	1018.00	262.54	
62	010101004001	挖基坑土方 1.土壤类别:三类土 2.挖土深度:2m以内	m ³	80.36	9.71	5.11		3.57	0.82	0.21	
	A1-9换	人工挖沟槽(基坑)三类土 深 2m以内	100m ³	0.0804	5239.45	4676.40		3.77	444.62	114.66	
	A1-19换	液压挖掘机挖土斗容量(1.25m ³)	1000m ³	0.07232	4973.06	475.20		3967.02	422.01	108.83	
63	010103001001	原土回填 密实度:压实系数满足设计要求	m ³	69.88	3.76	0.43		2.93	0.32	0.08	
	A1-105	挖掘机回填 土	100m ³	0.6988	376.39	43.20		293.01	31.94	8.24	
		砌筑工程									
64	010404001001	凉亭碎石垫层 1.垫层材料种类、配合比、厚度:150厚级配碎石	m ³	2.40	198.09	57.46	115.93	0.55	19.24	4.91	
	A3-98换	碎石垫层 干铺	10m ³	0.240	1980.79	574.56	1159.32	5.45	192.39	49.07	
65	010401012001	零星砌砖 1.零星砌砖名称、部位:靠背座凳 2.砖品种、规格、强度等级:MU10烧结页岩实心砖 3.砂浆种类、强度等级:水泥砂浆 M5	m ³	0.34	560.76	204.43	266.18	3.56	68.99	17.60	
	A3-38	零星砌体 多孔砖240×115×90{水泥石灰砂浆中砂M5}	10m ³	0.034	5607.56	2044.31	2661.82	35.57	689.90	175.96	
66	020201001001	块石踏跺 1.规格30cm*15cm*2.1米,平整 水泥砂浆 1:3固定	块	1	398.00		398.00				

工程量清单综合单价分析表

工程名称:扶绥县渠黎镇大陵村基础设施改造提升项目

第13页 共29页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价(元)	综合单价					
						人工费	材料费	机械费	管理费	利润	其中:暂估价
	B-	踏跺	块	1	398.00		398.00				
		混凝土及钢筋混凝土工程									
67	010501001001	地面 1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:厚C10	m ³	4.54	440.78	67.55	344.04	0.75	22.66	5.78	
	A4-3换	混凝土垫层{换:碎石 GD40 商品普通砼 C10[商品砼]}	10m ³	0.454	4407.87	675.54	3440.42	7.54	226.58	57.79	
68	010501001002	基础垫层 1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:100厚C15	m ³	2.56	444.82	67.55	348.08	0.75	22.66	5.78	
	A4-3换	混凝土垫层{换:碎石 GD40 商品普通砼 C15[商品砼]}	10m ³	0.256	4448.27	675.54	3480.82	7.54	226.58	57.79	
69	010507005001	椅凳坐垫 1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C15	m ³	14.83	616.85	176.13	367.40		58.42	14.90	
	A4-53换	混凝土 压顶、扶手{换:碎石 GD40 商品普通砼 C15[商品砼]}	10m ³	1.483	6168.45	1761.26	3673.98		584.21	149.00	
70	010501003001	独立基础 1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25	m ³	7.84	520.98	88.56	398.82	2.81	19.96	10.83	
	D2-222换	独立基础{换:碎石 GD40 商品普通砼 C25[商品砼]}	10m ³	0.784	5209.65	885.61	3988.15	28.07	199.55	108.27	
71	020401002001	圆形柱 1. 柱收分、侧脚、卷杀尺寸:详见施工图纸 2. 混凝土强度等级:商品混凝土 3. 混凝土种类:C25	m ³	3.13	2590.98	1263.05	842.62	44.72	285.62	154.97	
	D2-229换	圆形柱 直径 20cm以内{换:碎石 GD40 商品普通砼 C25[商品砼]}	10m ³	0.313	25909.75	12630.49	8426.23	447.17	2856.16	1549.70	
72	020402001001	矩形梁 1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25	m ³	3.59	1949.33	880.64	725.12	35.07	199.99	108.51	
	D2-233换	矩形梁 高 20cm以内{换:碎石 GD40 商品普通砼 C25[商品砼]}	10m ³	0.359	19493.35	8806.41	7251.23	350.68	1999.91	1085.12	

工程量清单综合单价分析表

工程名称: 扶绥县渠黎镇大陵村基础设施改造提升项目

第14页 共29页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价(元)	综合单价					
						人工费	材料费	机械费	管理费	利润	其中:暂估价
73	020402007001	老角梁 1. 老、仔角梁冲出长度、翘起高度: 冲出70cm 2. 混凝土强度等级: C25 3. 混凝土种类: 商品砼	m ³	0.36	2097.27	1014.06	707.06	25.81	227.11	123.23	
	D2-239换	老嫩钺{换: 碎石 GD40 商品普通砼 C25[商品砼]}	10m ³	0.036	20972.65	10140.64	7070.61	258.07	2271.08	1232.25	
74	020404006001	拱(弧)形板 1. 板厚度: 100 2. 混凝土强度等级: C25 3. 混凝土种类: 商品混凝土	m ³	8.90	1961.58	955.04	634.46	37.65	216.80	117.63	
	D2-253换	亭屋面板 板厚 6cm以外{换: 碎石 GD40 商品普通砼 C25[商品砼]}	10m ³	0.890	19615.71	9550.35	6344.57	376.45	2168.01	1176.33	
75	020405006001	古式零件(霸王拳) 1. 混凝土强度等级: C25 2. 混凝土种类: 商品混凝土 3. 成品制作安装	个	8.00	130.00		130.00				
	B-	霸王拳	个	8	130.00		130.00				
76	020412007001	成品挂落 1. 成品挂落材质: 不锈钢 2. 做法、样式: 详见施工图	m ²	10.81	250.00		250.00				
	B-001	成品不锈钢挂落	m ²	10.81	250.00		250.00				
77	010515001001	现浇构件钢筋 1. 钢筋种类、规格: 螺纹钢 Φ 10以内	t	1.222	4929.92	818.24	3752.09	13.38	275.85	70.36	
	A4-236	现浇构件圆钢筋制安 Φ 10以内	t	1.222	4929.92	818.24	3752.09	13.38	275.85	70.36	
78	010515001002	现浇构件钢筋 1. 钢筋种类、规格: 螺纹钢 Φ 10以上	t	1.323	4699.15	601.07	3695.75	107.39	235.00	59.94	
	A4-241换	现浇构件螺纹钢制安 Φ 10以上	t	1.323	4699.15	601.07	3695.75	107.39	235.00	59.94	
		屋面及防水工程									
79	020603003001	成品屋脊 1. 详见施工图	m	12.90	150.00		150.00				

工程量清单综合单价分析表

工程名称:扶绥县渠黎镇大陵村基础设施改造提升项目

第15页 共29页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价(元)	综合单价					
						人工费	材料费	机械费	管理费	利润	其中:暂估价
	B-002	长条成品屋脊瓦	m	12.90	150.00		150.00				
80	020603003002	成品屋脊(带翘脚) 1. 详见施工图	m	12.00	250.00		250.00				
	B-003	成品翘脚屋脊瓦	m	12.00	250.00		250.00				
81	010901001001	小青瓦屋面 1. 250×200×10本地小青瓦交叉叠盖 2. 水泥砂浆 1:2.5	m ²	88.95	133.63	9.23	120.56		3.06	0.78	
	A7-4换	小青瓦 椽子上铺设{换:水泥砂浆 1:2.5}	100m ²	0.8895	13364.04	923.40	12056.23		306.29	78.12	
82	020602014001	中堆、宝顶、天王座 1. 成品宝顶样式: 详见施工图	座	1	250.00		250.00				
	B-003	成品宝顶	座	1	250.00		250.00				
		铺装工程									
83	桂050201017001	芝麻灰花岗岩 1. 芝麻灰花岗岩30厚 2. 1:3干硬性水泥砂浆结合层, 表面撒水泥粉	m ²	27.11	172.30	33.82	123.25	2.87	8.01	4.35	
	D1-494换	石质块料面层 水泥砂浆 厚度4cm内{水泥砂浆 1:3}	10m ²	2.711	1723.06	338.19	1232.51	28.74	80.14	43.48	
84	桂050201017002	地面块料铺设 1. 凿面青石板30厚 2. 1:3干硬性水泥砂浆结合层20厚, 表面撒水泥粉	m ²	29.22	145.05	18.25	119.81	0.63	4.12	2.24	
	D1-489换	凿面青石板600*300*30 水泥砂浆 普通{换:水泥砂浆 1:3}	10m ²	2.922	1450.44	182.46	1198.14	6.26	41.22	22.36	
85	桂050201017003	凿面青石板(立面铺装) 1. 凿面青石板30厚 2. 20厚1:2.5水泥砂浆	m ²	7.87	145.87	18.25	120.63	0.63	4.12	2.24	
	D1-489换	凿面青石板400*400*30 水泥砂浆 普通{换:水泥砂浆 1:2.5}	10m ²	0.787	1458.55	182.46	1206.25	6.26	41.22	22.36	
86	020804002001	柱脚贴光面芝麻灰花岗岩 1. 100厚φ540*320光面芝麻灰花岗岩(四等分制定)	个	10	180.00		180.00				

工程量清单综合单价分析表

工程名称: 扶绥县渠黎镇大陵村基础设施改造提升项目

第16页 共29页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价(元)	综合单价					
						人工费	材料费	机械费	管理费	利润	其中:暂估价
	B-005	柱墩石安装	个	10	180.00		180.00				
87	050201002001	坡道 1. 60厚C20细石混凝土面层留出横向凹槽, 深15 2. 素水泥浆结合层一道(内掺建筑胶) 3. 100厚C20混凝土 4. 300厚粒径10-40(砾石)M2.5混合砂浆 5. 素土夯实	m ²	15.12	146.12	40.66	89.52	0.22	11.70	4.02	
	D1-485换	混凝土面层 纹形 厚12cm[实际厚度=6]{换:碎石 GD40 商品普通砼 C20}	10m ²	1.512	439.80	164.37	220.05		35.90	19.48	
	A7-96	掺无机铝盐防水剂 素水泥浆{素水泥浆}	100m ²	0.1512	337.50	165.02	103.78		54.74	13.96	
	A4-70换	混凝土地面 20cm[实际10]{换:碎石 GD20 商品普通砼 C20}	100m ²	0.1512	4463.56	536.94	3692.80	7.27	180.51	46.04	
	A3-93	砂石垫层 天然级配	10m ³	0.454	1802.56	572.85	984.11	5.03	191.68	48.89	
88	050305010001	美人靠 1. 成品50*40铝方通条椅 美人靠	m	34.33	160.00		160.00				
	B-008	成品50*40铝方通条椅 有靠背	m	34.33	160.00		160.00				
89	010401004001	梁上砖封面 1. M5水泥砂浆砌筑MU10砖封面	m ³	0.15	4895.31	1517.07	2692.10	38.54	516.00	131.60	
	A3-11	混水砖墙 多孔砖240×115×90 墙体厚度 24cm{水泥石灰砂浆中砂M5}	10m ³	0.152	4830.90	1497.11	2656.68	38.03	509.21	129.87	
90	011201001001	墙面一般抹灰 1. 20厚1:2.5水泥砂浆找平, 面刷白色外墙漆	m ²	18.48	72.83	43.42	11.38	0.51	13.47	4.05	
	A10-25换	外墙 水泥砂浆 混凝土墙 (12+8)mm{换:水泥砂浆 1:1 换:水泥砂浆 1:2.5 换:水泥砂浆 1:2.5}	100m ²	0.1888	5400.34	3292.74	665.61	50.29	1108.88	282.82	
	D2-936	抹灰面乳胶漆 二遍	10m ²	1.888	172.88	95.76	44.86		20.91	11.35	
91	020802001001	柱梁面仿古抹灰 1. 柱梁面刷2遍仿木漆, 详见施工图 2. 20厚1:2.5水泥砂浆找平	m ²	82.68	74.86	47.10	9.70	0.37	12.79	4.90	
	D2-931	古式混凝土构件 批腻子底油, 调和漆二遍	10m ²	8.268	380.20	260.78	31.57		56.95	30.90	

工程量清单综合单价分析表

工程名称: 扶绥县渠黎镇大陵村基础设施改造提升项目

第17页 共29页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价(元)	综合单价					
						人工费	材料费	机械费	管理费	利润	其中:暂估价
	A10-43换	独立混凝土柱、梁 水泥砂浆找平层 圆形、多边形 15mm {换:水泥砂浆 1:1 换:水泥砂浆 1:2.5}	100m ²	0.8268	3683.11	2101.77	654.26	36.80	709.36	180.92	
92	011301001001	天棚抹灰 1. 钢筋混凝土板用水加10%火碱清洗油渍 2. 3厚1:2.5水泥砂浆找平 3. 5厚1:3水泥砂浆打底打毛 4. 素水泥浆一道甩毛(内掺建筑胶) 5. 刮腻子刷涂料饰面	m ²	88.95	38.61	22.39	8.15	0.28	6.19	1.60	
	A11-7换	混凝土面天棚 水泥砂浆 现浇 (5+5)mm {换:素水泥浆 换:水泥砂浆 1:2.5}	100m ²	0.8895	2582.15	1596.87	398.69	28.21	443.65	114.73	
	A13-210	乳胶漆 内墙、柱、天棚抹灰面 二遍	100m ²	0.8895	1279.38	642.51	416.10		175.41	45.36	
93	010902001001	屋面装饰 1. 1:2.5水泥砂浆卧瓦层最薄处20厚内配Φ6钢筋网 2. 2厚自粘聚酯胎改性沥青防水卷材 3. 20厚1:2.5水泥砂浆找平 4. 屋面板	m ²	88.95	70.03	16.32	46.87	0.47	4.69	1.68	
	D1-474换	水泥砂浆找平层 20mm {换:水泥砂浆 1:2.5}	10m ²	8.895	163.09	73.37	59.43	4.17	16.93	9.19	
	A4-270换	钢筋网片制安 间距(cm) 20*20	100m ²	0.8895	1475.54	460.85	815.44	5.22	154.60	39.43	
	A7-41	自粘防水卷材屋面 干铺法 {冷底子油 30:70}	100m ²	0.8895	3897.41	437.76	3277.42		145.20	37.03	
94	040101003007	材料增运距、杂费用	项	1	600.00		600.00				
	B-	材料增运距、杂费用	项	1	600.00		600.00				
		单价措施项目									
	021001	脚手架工程									
95	021001005001	铺瓦用外脚手架 1. 搭设方式:双排脚手架 1. 檐口高度:6m以内	m ²	230.58	39.93	21.98	4.25	4.71	5.83	3.16	
	D2-963	铺瓦用双排齐檐脚手架(钢管) 檐高 6m以下	10m ²	23.058	399.28	219.78	42.52	47.08	58.28	31.62	

工程量清单综合单价分析表

工程名称:扶绥县渠黎镇大陵村基础设施改造提升项目

第18页 共29页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价(元)	综合单价					
						人工费	材料费	机械费	管理费	利润	其中:暂估价
	011702	混凝土模板及支架(撑)									
96	011702001001	垫层模板 1.基础类型:垫层 2.模板、支撑材质:木模板 木支撑	m ²	10.00	23.01	10.37	8.69	0.34	2.34	1.27	
	A17-1	混凝土基础垫层 木模板木支撑	100m ²	0.1000	2301.13	1037.12	868.74	34.31	234.00	126.96	
98	011702028001	椅凳坐垫模板 1.模板、支撑材质:木模板木支撑	m	17.01	36.85	20.43	7.32	0.42	6.92	1.76	
	A17-118	压顶、扶手 木模板木支撑	100延长米	0.1701	3685.03	2042.60	732.45	42.11	691.50	176.37	
	011705	大型机械设备进出场及安拆									
103	011705001001	大型机械设备进出场及安拆 1.机械名称:挖掘机 2.机械规格型号:1m ³ 外	台次	1	1066.36	85.50	146.04	736.58	78.10	20.14	
	A20-21	履带式挖掘机 1m ³ 以外 场外运输费	台次	1	1066.36	85.50	146.04	736.58	78.10	20.14	
扶绥县渠黎镇大陵村基础设施改造提升项目-栈道											
		分部分项工程									
	2.	园路园桥工程									
104	050201015001	栈道 1.栈道宽度:2m 2.支架材料种类:混凝土柱 3.面层材料种类:50厚150宽塑木地板 4.防护材料种类:塑木栏杆(详见设计图纸) 5.145*10厚塑木侧封板 6.刷漆	m ²	290.00	693.38	41.58	578.06	0.20	11.28	5.01	
	D1-779换	桥面板安装 塑木地板	10m ²	29.000	3597.22	169.36	3062.05	1.97	46.26	20.56	
	D1-952换	塑料栏杆安装	10m ²	28.200	3245.45	253.47	2625.15		68.44	30.42	
	B-换	145*10厚塑木侧封板	m ²	60.09	87.20		80.00				

工程量清单综合单价分析表

工程名称: 扶绥县渠黎镇大陵村基础设施改造提升项目

第19页 共29页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价(元)	综合单价					
						人工费	材料费	机械费	管理费	利润	其中:暂估价
105	桂050201017004	混凝土园路压花面层 1. 100厚C20混凝土, 面层压印冰裂纹印花 2. 100厚碎石垫层 3. 素土夯实	m ²	21.52	106.19	34.26	49.33	0.34	9.34	4.15	
	D1-680换	混凝土面层 纹形 厚12cm[实际层数=10]{换:碎石 GD40 商品普通砼 C20}	10m ²	2.152	783.24	246.30	376.21		66.50	29.56	
	D1-657	人工操作 碎石干铺	m ³	2.15	253.77	81.49	117.20	1.69	22.46	9.98	
	D1-636	人工 原土打夯	100m ²	0.2152	250.99	148.36		17.30	44.73	19.88	
106	050201002002	台阶 1. 深灰色烧结砖200*100*50 (工字铺) 2. 30厚1:3水泥砂浆 3. 100厚C20混凝土 4. M7.5砌MU10标砖脚踏基础 5. 100厚级配碎石 6. 素土夯实, 夯实度≥93%	m ²	1.20	202.20	55.64	107.26	0.65	15.20	6.75	
	D1-731换	深灰色烧结砖面层 平铺 浆铺{换:水泥砂浆 1:3}	10m ²	0.120	633.62	239.52	245.60	1.99	65.21	28.98	
	D2-9换	砖 零星砌体 清水{换:水泥砂浆中砂M7.5}	10m ³	0.003	12416.53	5905.42	3174.81	5.73	1596.01	709.34	
	D1-661换	人工操作 混凝土{换:碎石 GD20 商品普通砼 C20}	m ³	0.21	475.07	52.34	362.47	0.45	14.25	6.33	
	D1-656	人工操作 天然级配碎石	m ³	0.12	221.43	62.79	113.35	1.82	17.44	7.75	
	D1-636	人工 原土打夯	100m ²	0.0120	250.99	148.36		17.30	44.73	19.88	
107	020903002001	柱梁外侧混凝土刷漆 1. 油漆品种、刷漆遍数:刮腻子打底, 2道栗色漆	m ²	90.14	51.96	31.87	3.38		8.60	3.82	
	D2-1005	古式混凝土构件 广漆(国漆)明光 刮腻子底油, 调和漆二遍	10m ²	9.014	519.69	318.66	33.84		86.04	38.24	
108	040101003008	材料增运距、杂费用	项	1	475.24		436.00				
	B-	材料增运距、杂费用	项	1	475.24		436.00				
扶绥县渠黎镇大陵村基础设施改造提升项目-栈道基础											

工程量清单综合单价分析表

工程名称:扶绥县渠黎镇大陵村基础设施改造提升项目

第20页 共29页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价(元)	综合单价					
						人工费	材料费	机械费	管理费	利润	其中:暂估价
		分部分项工程									
	1.	A.1 土(石)方工程									
109	010101004002	挖基坑土方 1.土壤类别:二类土 2.挖土深度:2m以内	m ³	228.47	13.17	3.22		8.63	1.04	0.28	
	A1-160换	液压挖掘机挖土 斗容量1.25m ³ 自卸汽车运土(运距1km以内) 12t[实际2]	1000m ³	0.20562	11177.17	475.20		9581.64	878.97	241.36	
	A1-6换	人工挖沟槽(基坑) 一、二类土 深 2m以内	100m ³	0.2285	3102.20	2787.48		3.77	243.96	66.99	
110	010101003002	挖基坑土方 随挖随运,含挖、运2公里 土壤类别:详地质勘察报告 挖土深度:2m以内	m ³	262.79	12.20	3.18		7.80	0.96	0.26	
	A1-6换	人工挖沟槽(基坑) 一、二类土 深 2m以内	100m ³	0.2628	3102.20	2787.48		3.77	243.96	66.99	
	A1-160	液压挖掘机挖土 斗容量1.25m ³ 自卸汽车运土(运距1km以内) 12t	1000m ³	0.23651	10105.88	432.00		8660.93	794.72	218.23	
111	010103001002	原土回填 密实度:压实系数满足设计要求	m ³	198.67	3.73	0.43		2.93	0.29	0.08	
	A1-105	挖掘机回填 土	100m ³	1.9867	373.66	43.20		293.01	29.38	8.07	
	4.	A.4 混凝土及钢筋混凝土工程									
112	010501001003	基础垫层 1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:100厚C15	m ³	10.10	442.89	67.55	348.08	0.75	20.85	5.66	
	A4-3换	混凝土垫层{换:碎石 GD40 商品普通砼 C15[商品砼]}	10m ³	1.010	4429.01	675.54	3480.82	7.54	208.48	56.63	
113	010501003002	独立基础 1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C25	m ³	19.39	482.73	80.96	369.26	0.78	24.95	6.78	
	A4-7换	独立基础 混凝土{换:碎石 GD40 商品普通砼 C25[商品砼]}	10m ³	1.939	4827.30	809.64	3692.64	7.78	249.48	67.76	

工程量清单综合单价分析表

工程名称: 扶绥县渠黎镇大陵村基础设施改造提升项目

第21页 共29页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价(元)	综合单价					
						人工费	材料费	机械费	管理费	利润	其中:暂估价
114	010502001001	矩形柱 1. 柱收分、侧脚、卷杀尺寸: 详见施工图纸 2. 混凝土强度等级: 商品混凝土 3. 混凝土种类: C25	m ³	20.00	495.02	90.03	368.31	1.25	27.86	7.57	
	A4-18换	混凝土柱 矩形{换: 碎石 GD40 商品普通砼 C25[商品砼]}	10m ³	2.000	4950.16	900.27	3683.09	12.54	278.59	75.67	
115	010503002001	矩形梁 1. 混凝土种类: 商品混凝土 2. 混凝土强度等级: C25	m ³	19.36	456.29	60.44	370.64	1.26	18.83	5.12	
	A4-22换	混凝土 单梁、连续梁{换: 碎石 GD40 商品普通砼 C25[商品砼]}	10m ³	1.936	4562.98	604.44	3706.41	12.64	188.33	51.16	
116	010515001003	现浇构件钢筋 1. 钢筋种类、规格: 螺纹钢 Φ 10以内	t	1.828	4906.46	818.24	3752.09	13.38	253.81	68.94	
	A4-236	现浇构件圆钢筋制安 Φ 10以内	t	1.828	4906.46	818.24	3752.09	13.38	253.81	68.94	
117	010515001004	现浇构件钢筋 1. 钢筋种类、规格: 螺纹钢 Φ 10以上	t	2.177	4679.16	601.07	3695.75	107.39	216.22	58.73	
	A4-241换	现浇构件螺纹钢制安 Φ 10以上	t	2.177	4679.16	601.07	3695.75	107.39	216.22	58.73	
	6.	A.6 金属结构工程									
118	010606013001	零星钢构件 1. 构件名称: 8#槽钢 2. 构件运距: 1km 3. 表面刷防锈漆	t	3.426	6634.82	862.55	4275.07	841.37	515.68	140.15	
	A6-23换	型钢梁制作	t	3.426	5286.20	353.97	4208.60	422.34	236.93	64.36	
	A6-76	钢梁安装 3t以内	t	3.426	1134.43	418.95	57.06	357.20	236.88	64.34	
	A13-142	酚醛防锈漆 金属面 一遍	100m ²	1.1000	347.63	251.46	15.60		63.17	17.40	
	A6-115	1类金属结构构件运输 运距 1km以内	10t	0.3426	1025.69	88.92	43.97	618.32	215.85	58.63	
119	010606013002	零星钢构件 1. 构件名称: L50*50*2矩形钢管 2. 构件运距: 1km	t	0.847	6303.16	772.41	4248.82	715.68	445.17	121.08	

工程量清单综合单价分析表

工程名称:扶绥县渠黎镇大陵村基础设施改造提升项目

第22页 共29页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价(元)	综合单价					
						人工费	材料费	机械费	管理费	利润	其中:暂估价
		3. 表面刷防锈漆									
	A6-23	型钢梁制作	t	0.847	5286.20	353.97	4208.60	422.34	236.93	64.36	
	A6-69	钢托架安装 5t以内	t	0.847	683.90	242.82	25.48	231.51	144.77	39.32	
	A13-142	酚醛防锈漆 金属面 一遍	100m ²	0.5616	347.63	251.46	15.60		63.17	17.40	
	A6-115	1类金属结构构件运输 运距 1km以内	10t	0.0847	1025.69	88.92	43.97	618.32	215.85	58.63	
120	040101003009	材料增运距、杂费用	项	1	700.00		700.00				
	B-	材料增运距、杂费用	项	1	700.00		700.00				
		单价措施项目									
121	011702001003	垫层模板 1. 基础类型:垫层 2. 模板、支撑材质:木模板 木支撑	m²	40.40	23.56	10.37	8.69	0.34	3.27	0.89	
	A17-1	混凝土基础垫层 木模板木支撑	100m ²	0.4040	2355.99	1037.12	868.74	34.31	327.00	88.82	
122	011702001004	独立基础模板 1. 基础类型:独立基础 2. 模板、支撑材质:胶合板模板 木支撑	m²	96.96	44.12	24.74	9.18	0.43	7.68	2.09	
	A17-14	独立基础 胶合板模板 木支撑	100m ²	0.9696	4411.68	2474.37	917.82	42.64	768.19	208.66	
123	011702002001	矩形柱 1. 模板、支撑材质:木模板 木支撑 2. 支模高度:3.8	m²	266.64	92.62	50.02	21.67	1.09	15.60	4.24	
	A17-57换	圆形柱 木模板 木支撑[实际高度=3.8]	100m ²	2.6664	9261.91	5002.43	2167.14	108.71	1559.92	423.71	
124	011702006002	矩形梁模板 1. 模板、支撑材质:胶合板模板 木支撑 2. 支模高度:3.6m以内	m²	258.14	62.37	32.64	15.86	0.86	10.23	2.78	
	A17-67	单梁.连续梁.框架梁 胶合板模板 木支撑	100m ²	2.5814	6237.06	3264.39	1585.70	86.49	1022.69	277.79	
扶绥县渠黎镇大陵村基础设施改造提升项目-篮球场 土建工程											

工程量清单综合单价分析表

工程名称:扶绥县渠黎镇大陵村基础设施改造提升项目

第23页 共29页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价(元)	综合单价					
						人工费	材料费	机械费	管理费	利润	其中:暂估价
		分部分项工程									
	1.	A.1 土(石)方工程									
125	010101004003	挖基坑土方 1.土壤类别:三类土 2.挖土深度:2m以内	m ³	16.35	9.67	5.12	3.58	0.76	0.21		
	A1-9换	人工挖沟槽(基坑) 三类土 深 2m以内	100m ³	0.0164	5201.54	4676.40	3.77	409.05	112.32		
	A1-19换	液压挖掘机挖土斗容量(1.25m ³)	1000m ³	0.01472	4937.08	475.20	3967.02	388.25	106.61		
126	010101003003	挖沟槽土方 随挖随运,含挖、运2公里 土壤类别:详地质勘察报告 挖土深度:2m以内	m ³	1.85	16.05	5.19	9.25	1.26	0.35		
	A1-9	人工挖沟槽(基坑) 三类土 深 2m以内	100m ³	0.0019	5201.54	4676.40	3.77	409.05	112.32		
	A1-160换	液压挖掘机挖土 斗容量1.25m ³ 自卸汽车运土(运距1km以内) 12t[实际2]	1000m ³	0.00167	11861.82	432.00	10240.86	932.81	256.15		
127	010103001003	回填方 1.密实度:满足设计要求 2.利用原土回填	m ³	14.22	3.73	0.43	2.93	0.29	0.08		
	A1-105	挖掘机回填 土	100m ³	0.1422	373.66	43.20	293.01	29.38	8.07		
	4.	A.4 混凝土及钢筋混凝土工程									
128	010501001004	健身器械基础垫层 1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C15	m ³	0.98	398.74	35.74	348.08	0.75	11.14	3.03	
	A4-3换	混凝土垫层{换:碎石 GD40 商品普通砼 C15}	10m ³	0.098	3987.38	357.39	3480.82	7.54	111.38	30.25	
129	010501003003	健身器械独立基础 1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C15	m ³	3.00	418.64	48.99	349.55	0.78	15.19	4.13	
	A4-7换	独立基础 混凝土{换:碎石 GD40 商品普通砼 C15}	10m ³	0.300	4186.39	489.92	3495.53	7.78	151.90	41.26	

工程量清单综合单价分析表

工程名称:扶绥县渠黎镇大陵村基础设施改造提升项目

第24页 共29页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价(元)	综合单价					
						人工费	材料费	机械费	管理费	利润	其中:暂估价
130	011101003001	水泥混凝土 1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C20 3. 大陵屯篮球场旁 4. 厚度100mm	m ²	2048.00	45.28	6.76	35.79	0.08	2.08	0.57	
	A4-3换	混凝土垫层{换:碎石 GD40 商品普通砼 C20[商品砼]}	10m ³	20.480	4527.08	675.54	3578.89	7.54	208.48	56.63	
131	010404001002	100mm厚碎石垫层	m ³	204.80	203.56	61.75	117.03	0.59	19.02	5.17	
	A3-98换	碎石垫层 干铺	10m ³	22.010	1894.04	574.56	1088.93	5.45	177.02	48.08	
	9.	A.9 楼地面工程									
132	桂011104006001	球场面层 1. 底层材料种类:原混凝土铺装垫层抛光打磨 2. 面层材料种类、厚度:4厚环保硅胶PU, 包工包料, 包画线 3. 其他:2010年10月1日执行新的划线规则	m ²	840.00	82.03	4.46	75.62	0.39	1.22	0.34	
	B-001换	4厚环保硅胶PU	m ²	840.00	75.00		75.00				
	A10-93	混凝土面打磨{素水泥浆}	100m ²	8.4000	702.23	445.50	61.89	39.46	121.82	33.56	
133	040203006001	球场四周缓冲区 1. 底层材料种类:原混凝土铺装垫层 2. 面层材料种类、厚度:丙烯酸地面, 包工包料 3. 其他:原混凝土面层抛光打磨	m ²	239.20	82.03	4.46	75.62	0.39	1.22	0.34	
	B-002换	丙烯酸地面	m ²	239.20	75.00		75.00				
	A10-93	混凝土面打磨{素水泥浆}	100m ²	2.3920	702.23	445.50	61.89	39.46	121.82	33.56	
134	040101003010	材料增运距、杂费用	项	1	500.00		500.00				
	B-	材料增运距、杂费用	项	1	500.00		500.00				
		单价措施项目									
135	011702001005	健身器材基础垫层模板 1. 模板、支撑材质:木模板木支撑	m ²	5.60	23.56	10.37	8.69	0.34	3.27	0.89	

工程量清单综合单价分析表

工程名称:扶绥县渠黎镇大陵村基础设施改造提升项目

第25页 共29页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价(元)	综合单价					
						人工费	材料费	机械费	管理费	利润	其中:暂估价
	A17-1	混凝土基础垫层 木模板木支撑	100m ²	0.0560	2355.99	1037.12	868.74	34.31	327.00	88.82	
136	011702001006	健身器材独立基础模板 1.基础类型:独立基础 2.模板、支撑材质:胶合板模板 木支撑	m ²	24.00	44.12	24.74	9.18	0.43	7.68	2.09	
	A17-14	独立基础 胶合板模板 木支撑	100m ²	0.2400	4411.68	2474.37	917.82	42.64	768.19	208.66	
扶绥县渠黎镇大陵村基础设施改造提升项目-篮球场 市政工程											
		分部分项工程									
	0401	土石方工程									
137	040101002003	挖沟槽土方(不装车) 1.土壤类别:三类土 2.挖土深度:3m 3.部位:挡土墙	m ³	4.43	3.80	0.40		2.51	0.41	0.17	
	C1-0022	挖掘机挖沟槽、基坑土方斗容量 1.25m ³ 不装车 三类土	1000m ³	0.00443	3812.41	400.00		2514.68	408.06	174.88	
138	040101002004	挖沟槽土方(装车) 1.土壤类别:三类土 2.挖土深度:3m 3.部位:挡土墙	m ³	14.27	4.14	0.40		2.77	0.44	0.19	
	C1-0025	挖掘机挖沟槽、基坑土方斗容量 1.25m ³ 装车 三类土	1000m ³	0.01427	4140.88	400.00		2765.81	443.21	189.95	
139	040103001012	回填方 1.密实度:满足设计要求 2.填方来源:原土回填	m ³	3.85	33.91	24.53	0.09	1.32	3.62	1.55	
	C1-0109换	沟槽(台、井背)夯实机回填 土	100m ³	0.0385	3390.65	2452.80	8.78	132.12	361.89	155.10	
140	040103002007	余方弃置 1.运距:2km	m ³	14.27	8.79			6.72	0.94	0.40	
	C1-0144换	自卸汽车运土方(运距1km内) 12t[实际2]	1000m ³	0.01427	8794.09			6723.31	941.26	403.40	
	040305	砌筑									

工程量清单综合单价分析表

工程名称: 扶绥县渠黎镇大陵村基础设施改造提升项目

第26页 共29页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价(元)	综合单价					
						人工费	材料费	机械费	管理费	利润	其中:暂估价
141	040305003002	浆砌块石挡墙 1. 部位:挡土墙 2. 材料品种、规格:块石 3. 砂浆强度等级:M7.5水泥砂浆 4. 泄水孔材料品种、规格:DN50泄水孔 5. 滤水层要求:反滤包详见施工图 6. 变形缝一道,内、外、顶三遍填沥青麻丝 7. DN110排水管	m ³	57.65	398.10	130.72	145.64	22.84	44.53	21.50	
	C1-0161换	挡土墙 块石{换:水泥砂浆中砂M7.5 换:水泥砂浆中砂M10}	10m ³	5.765	3904.42	1280.00	1430.69	224.44	436.29	210.62	
	C6-0134	变形缝 油浸麻丝 立面	100m	0.0600	2999.05	1151.50	1104.77		333.94	161.21	
	C6-0129	滤料铺设 碎石	10m ³	0.075	3484.34	1169.30	1093.80	301.22	426.45	205.87	
142	040303016002	混凝土挡墙压顶 1. 混凝土种类、强度等级:150厚C15商品砼 2. 包含模板制作安装	m ³	1.15	683.80	145.00	409.37	7.43	44.20	21.34	
	C1-0168换	压顶 混凝土{换:预拌普通混凝土 C15}	10m ³	0.115	4746.20	550.00	3561.11	4.68	160.86	77.66	
	C1-0169	压顶 模板	10m ²	0.460	522.94	225.00	133.15	17.39	70.29	33.93	
143	040201022001	截水沟与台阶交接 1. M7.5砂浆砌页岩标准砖 240×115×53 2. 100厚C15素混凝土垫层 3. 100厚碎石垫层 4. C20预制盖板安装 5. 水沟内壁和底部抹20mm厚1:2水泥砂浆	m	51.00	172.57	42.33	97.53	0.18	12.33	5.95	
	C1-0203换	砌筑排水沟、截水沟 砖砌筑{换:水泥砂浆中砂M7.5}	10m ³	0.643	5252.08	1149.00	3169.43	4.14	334.41	161.44	
	C1-0172换	垫层 混凝土垫层{换:预拌普通混凝土 C15}	10m ³	0.413	4321.92	330.00	3486.35	4.76	97.08	46.87	
	C1-0173	垫层 碎石 干铺	10m ³	0.464	2183.78	650.00	1066.58	5.17	190.00	91.72	
	C5-0976换	非定型井抹灰 砖墙20mm 井底{换:水泥砂浆 1:2}	100m ²	0.1020	3811.09	1985.00	650.21	5.35	577.20	278.65	
	C5-0975换	非定型井抹灰 砖墙20mm 井内侧{换:水泥砂浆 1:2}	100m ²	0.2550	5499.69	3057.30	666.00	5.35	888.17	428.77	

工程量清单综合单价分析表

工程名称:扶绥县渠黎镇大陵村基础设施改造提升项目

第27页 共29页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价(元)	综合单价					
						人工费	材料费	机械费	管理费	利润	其中:暂估价
	B-002	截水沟预制盖板制作安装	m	51.00	16.35		15.00				
144	040201022002	截水沟与铺装交接 1. M7.5砂浆砌页岩标准砖 240×115×53 2. 100厚C15素混凝土垫层 3. 水沟内壁底面抹灰水泥砂浆2:1 4. 含预制盖板安装	m ³	21.00	117.51	30.36	64.26	0.10	8.83	4.26	
	C1-0203换	砌筑排水沟、截水沟 砖砌筑{换:水泥砂浆中砂M7.5}	10m ³	0.151	5252.08	1149.00	3169.43	4.14	334.41	161.44	
	C5-0976换	非定型井抹灰 砖墙20mm 井底{换:水泥砂浆 1:2}	100m ²	0.0504	3811.09	1985.00	650.21	5.35	577.20	278.65	
	C5-0975换	非定型井抹灰 砖墙20mm 井内侧{换:水泥砂浆 1:2}	100m ²	0.1050	5499.69	3057.30	666.00	5.35	888.17	428.77	
	C1-0172换	垫层 混凝土垫层{换:预拌普通混凝土 C15}	10m ³	0.130	4321.92	330.00	3486.35	4.76	97.08	46.87	
	B-002	截水沟预制盖板制作安装	m	21.00	16.35		15.00				
145	011702027001	混凝土台阶 1. 20厚1:2水泥砂浆抹面赶光 2. 100厚C20混凝土台阶 3. 含模板安拆	m ²	55.08	130.89	36.90	66.47	0.59	10.87	5.25	
	C1-0285换	抹灰 地面{换:水泥砂浆 1:2}	100m ²	0.5508	2914.99	1428.00	624.61	5.35	415.67	200.67	
	C1-0208	现浇混凝土台阶{预拌普通混凝土 C20}	10m ³	0.877	5232.62	811.00	3612.98	19.48	240.84	116.27	
	C1-0209	现浇混凝土台阶模板	10m ² 投影面积	2.072	489.62	258.00	71.64	6.02	76.57	36.96	
146	040305004001	观众席砖砌体 1. 20厚1:2水泥砂浆抹面压光 2. M7.5水泥砂浆砌MU10标砖 3. 内部回填砂砾石	m ³	3.88	1093.18	408.63	416.59	1.39	118.91	57.40	
	C1-0286换	抹灰 砖墙墙面{换:水泥砂浆 1:2}	100m ²	0.3393	4740.22	2599.00	624.61	5.35	755.26	364.61	
	C1-0284换	砖砌体{换:水泥砂浆中砂M7.5}	10m ³	0.388	5875.82	1555.00	3157.11	6.92	452.96	218.67	
	C1-0170换	垫层 砂砾石	10m ³	0.182	1941.64	551.20	986.04	4.94	161.28	77.86	

工程量清单综合单价分析表

工程名称: 扶绥县渠黎镇大陵村基础设施改造提升项目

第28页 共29页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价(元)	综合单价					
						人工费	材料费	机械费	管理费	利润	其中:暂估价
	0410	拆除工程									
147	041001001001	拆除路面 1. 拆除方式:机械拆除 2. 构件名称:混凝土及花池按5m厚度 3. 弃渣运距:2km	m ²	242.00	6.26	0.24		3.98	1.03	0.49	
	C1-0409换	拆除水泥混凝土路面 岩石破碎机拆除 厚度15cm[实际厚度=5]	100m ²	2.4200	455.95	20.60		271.92	84.83	40.95	
	C1-0097	履带式液压挖掘机挖石碴 装车	1000m ³	0.01210	6480.20	760.00		4194.28	693.60	297.26	
	C1-0149换	自卸汽车运石方(运距1km内) 4.5t[实际运距=2]	1000m ³	0.01210	27567.66			21076.19	2950.67	1264.57	
		税前项目									
148	011501018001	互动式腰背按摩器 1. 规格: 详见施工图	个	1	1090.00		1000.00				
	B-004	互动式腰背按摩器	个	1	1090.00		1000.00				
149	011501018002	三人蹬力机 1. 规格: 详见施工图	个	2	1744.00		1600.00				
	B-005换	三人蹬力机	个	2	1744.00		1600.00				
150	011501018003	三位漫步机 1. 规格: 详见施工图	个	2	1962.00		1800.00				
	B-006	三位漫步机	个	2	1962.00		1800.00				
151	011501018004	步行器 1. 规格: 详见施工图	个	2	1090.00		1000.00				
	B-007	步行器	个	2	1090.00		1000.00				
152	011501018005	跷跷板 1. 规格: 详见施工图	个	2	1035.50		950.00				
	B-008换	跷跷板	个	2	1035.50		950.00				
153	011501018006	双杠 1. 规格: 详见施工图	个	1	1199.00		1100.00				

总价措施项目清单与计价表

工程名称: 扶绥县渠黎镇大陵村基础设施改造提升项目

第1页 共3页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%) 或标准	金额(元)	备注
扶绥县渠黎镇大陵村基础设施改造提升项目-1号路					6382.32	
—		2022市政综合工程一般计税法			6382.32	
1	桂041201001001	安全文明施工费	Σ分部分项及单价措施费定额(人工费+机械费) (18978.26+18556.09+0+0)	12.00	4909.49	
2	桂041201002001	检验试验配合费		0.30	122.73	
3	桂041201003001	雨季施工增加费		3.00	1227.37	
4	桂041201004001	工程定位复测费		0.30	122.73	
扶绥县渠黎镇大陵村基础设施改造提升项目-2号路					2136.46	
—		2022市政综合工程一般计税法			2136.46	
1	桂041201001002	安全文明施工费	Σ分部分项及单价措施费定额(人工费+机械费) (6969.05+5595.48+0+0)	12.00	1643.44	
2	桂041201002002	检验试验配合费		0.30	41.08	
3	桂041201003002	雨季施工增加费		3.00	410.86	
4	桂041201004002	工程定位复测费		0.30	41.08	
扶绥县渠黎镇大陵村基础设施改造提升项目-3号路					3453.04	
—		2022市政综合工程一般计税法			3453.04	
1	桂041201001003	安全文明施工费	Σ分部分项及单价措施费定额(人工费+机械费) (10995.15+9312.12+0+0)	12.00	2656.19	
2	桂041201002003	检验试验配合费		0.30	66.40	
3	桂041201003003	雨季施工增加费		3.00	664.05	
4	桂041201004003	工程定位复测费		0.30	66.40	
扶绥县渠黎镇大陵村基础设施改造提升项目-4号路和支路					1166.95	
—		2022市政综合工程一般计税法			1166.95	
1	桂041201001004	安全文明施工费	Σ分部分项及单价措施费定额(人工费+机械费) (3827.81+3034.99+0+0)	12.00	897.66	
2	桂041201002004	检验试验配合费		0.30	22.44	
3	桂041201003004	雨季施工增加费		3.00	224.41	
4	桂041201004004	工程定位复测费		0.30	22.44	
扶绥县渠黎镇大陵村基础设施改造提升项目-5号路					2096.24	
—		2022市政综合工程一般计税法			2096.24	
1	桂041201001005	安全文明施工费	Σ分部分项及单价措施费定额(人工费+机械费) (6535.51+5792.38+0+0)	12.00	1612.49	
2	桂041201002005	检验试验配合费		0.30	40.31	
3	桂041201003005	雨季施工增加费		3.00	403.13	
4	桂041201004005	工程定位复测费		0.30	40.31	
扶绥县渠黎镇大陵村基础设施改造提升项目-护栏					18623.64	
—		2022市政综合工程一般计税法			18623.64	

注: 以项计算的总价措施, 无“计算基础”和“费率”的数值, 可只填“金额”数值, 但应在备注栏说明施工方案出处或计算方式。

总价措施项目清单与计价表

工程名称: 扶绥县渠黎镇大陵村基础设施改造提升项目

第2页 共3页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%) 或标准	金额(元)	备注
1	桂041201001006	安全文明施工费	Σ分部分项及单价措施费定额(人工费+机械费) (91629.81+17895.19+0+0)	12.00	14325.87	
2	桂041201002006	检验试验配合费		0.30	358.15	
3	桂041201003006	雨季施工增加费		3.00	3581.47	
4	桂041201004006	工程定位复测费		0.30	358.15	
扶绥县渠黎镇大陵村基础设施改造提升项目-候车亭					3476.88	
—		仿古建筑工程(营改增)一般计税法			3476.88	
1	桂050501001001	安全文明施工费	Σ分部分项、单价措施(人工费+机械费) (33617.18+1553.54+5604.86+)	4.32	1840.70	
2	桂050501002001	检验试验配合费		1.92	818.09	
3	桂050501003001	雨季施工增加费		1.92	818.09	
扶绥县渠黎镇大陵村基础设施改造提升项目-栈道					1033.39	
—		2021绿化工程一般计税法			1033.39	
1	桂050501001002	安全文明施工费	Σ分部分项及单价措施费定额(人工费+机械费) (15735.01+66.1+0+0)	4.00	688.93	
3	桂050501003002	雨季施工增加费		2.00	344.46	
扶绥县渠黎镇大陵村基础设施改造提升项目-栈道基础					6823.72	
—		建筑装饰装修工程(营改增)一般计税法			6823.72	
1	桂011801001001	安全文明施工费	Σ(分部分项人材机+单价措施人材机) (80782.73+36262.19)	5.14	6016.11	
2	桂011801002001	检验试验配合费		0.11	128.75	
3	桂011801003001	雨季施工增加费		0.53	620.34	
4	桂011801004001	工程定位复测费		0.05	58.52	
扶绥县渠黎镇大陵村基础设施改造提升项目-篮球场土建工程					12482.55	
—		建筑装饰装修工程(营改增)一般计税法			12482.55	
1	桂011801001002	安全文明施工费	Σ(分部分项人材机+单价措施人材机) (213176+933.03)	5.14	11005.20	
2	桂011801002002	检验试验配合费		0.11	235.52	
3	桂011801003002	雨季施工增加费		0.53	1134.78	
4	桂011801004002	工程定位复测费		0.05	107.05	
扶绥县渠黎镇大陵村基础设施改造提升项目-篮球场市政工程					2850.96	
—		2022市政综合工程一般计税法			2850.96	
1	桂041201001007	安全文明施工费	Σ分部分项及单价措施费定额(人工费+机械费) (14277.08+2489.22+0+0)	12.00	2193.04	
2	桂041201002007	检验试验配合费		0.30	54.83	
3	桂041201003007	雨季施工增加费		3.00	548.26	

注: 以项计算的总价措施, 无“计算基础”和“费率”的数值, 可只填“金额”数值, 但应在备注栏说明施工方案出处或计算方式。

其他项目清单与计价汇总表

工程名称: 扶绥县渠黎镇大陵村基础设施改造提升项目

第1页 共3页

序号	项目名称	金额(元)	备注
扶绥县渠黎镇大陵村基础设施改造提升项目-1号路		359.49	
1	暂列金额		明细详见表-11-1
2	材料暂估价		明细详见表-11-2
3	专业工程暂估价		明细详见表-11-3
4	计日工		明细详见表-11-4
5	总承包服务费		明细详见表-11-5
6	安全生产责任保险费暂估价	359.49	分部分项工程费及措施项目费
扶绥县渠黎镇大陵村基础设施改造提升项目-2号路		129.54	
1	暂列金额		明细详见表-11-1
2	材料暂估价		明细详见表-11-2
3	专业工程暂估价		明细详见表-11-3
4	计日工		明细详见表-11-4
5	总承包服务费		明细详见表-11-5
6	安全生产责任保险费暂估价	129.54	分部分项工程费及措施项目费
扶绥县渠黎镇大陵村基础设施改造提升项目-3号路		211.15	
1	暂列金额		明细详见表-11-1
2	材料暂估价		明细详见表-11-2
3	专业工程暂估价		明细详见表-11-3
4	计日工		明细详见表-11-4
5	总承包服务费		明细详见表-11-5
6	安全生产责任保险费暂估价	211.15	分部分项工程费及措施项目费
扶绥县渠黎镇大陵村基础设施改造提升项目-4号路和支路		71.80	
1	暂列金额		明细详见表-11-1
2	材料暂估价		明细详见表-11-2
3	专业工程暂估价		明细详见表-11-3
4	计日工		明细详见表-11-4
5	总承包服务费		明细详见表-11-5
6	安全生产责任保险费暂估价	71.80	分部分项工程费及措施项目费
扶绥县渠黎镇大陵村基础设施改造提升项目-5号路		126.42	
1	暂列金额		明细详见表-11-1
2	材料暂估价		明细详见表-11-2
3	专业工程暂估价		明细详见表-11-3
4	计日工		明细详见表-11-4
5	总承包服务费		明细详见表-11-5

注:材料暂估单价进入清单项目综合单价,此处不汇总。

其他项目清单与计价汇总表

工程名称: 扶绥县渠黎镇大陵村基础设施改造提升项目

第2页 共3页

序号	项目名称	金额(元)	备注
6	安全生产责任保险费暂估价	126.42	分部分项工程费及措施项目费
扶绥县渠黎镇大陵村基础设施改造提升项目-护栏		779.93	
1	暂列金额		明细详见表-11-1
2	材料暂估价		明细详见表-11-2
3	专业工程暂估价		明细详见表-11-3
4	计日工		明细详见表-11-4
5	总承包服务费		明细详见表-11-5
6	安全生产责任保险费暂估价	779.93	分部分项工程费及措施项目费
扶绥县渠黎镇大陵村基础设施改造提升项目-候车亭		275.24	
1	暂列金额		明细详见表-12-1
2	材料暂估价		明细详见表-12-2
3	专业工程暂估价		明细详见表-12-3
4	计日工		明细详见表-12-4
5	总承包服务费		明细详见表-12-5
6	安全生产责任保险费暂估价	275.24	分部分项工程费及措施项目费
扶绥县渠黎镇大陵村基础设施改造提升项目-栈道		419.60	
1	暂列金额		明细详见表-12-1
2	材料暂估价		明细详见表-12-2
3	专业工程暂估价		明细详见表-12-3
4	计日工		明细详见表-12-4
5	总承包服务费		明细详见表-12-5
6	安全生产责任保险费暂估价	419.60	分部分项工程费及措施项目费
扶绥县渠黎镇大陵村基础设施改造提升项目-栈道基础		280.60	
1	暂列金额		明细详见表-12-1
2	材料暂估价		明细详见表-12-2
3	专业工程暂估价		明细详见表-12-3
4	计日工		明细详见表-12-4
5	总承包服务费		明细详见表-12-5
6	安全生产责任保险费暂估价	280.60	分部分项工程费及措施项目费
扶绥县渠黎镇大陵村基础设施改造提升项目-篮球场土建工程		478.02	
1	暂列金额		明细详见表-12-1
2	材料暂估价		明细详见表-12-2
3	专业工程暂估价		明细详见表-12-3

注:材料暂估单价进入清单项目综合单价,此处不汇总。

规费、增值税计价表

工程名称: 扶绥县渠黎镇大陵村基础设施改造提升项目

第1页 共2页

序号	项目名称	计算基础	计算费率(%)	金额(元)
扶绥县渠黎镇大陵村基础设施改造提升项目-1号路				
一	2022市政综合工程一般计税法			
扶绥县渠黎镇大陵村基础设施改造提升项目-2号路				
一	2022市政综合工程一般计税法			
扶绥县渠黎镇大陵村基础设施改造提升项目-3号路				
一	2022市政综合工程一般计税法			
扶绥县渠黎镇大陵村基础设施改造提升项目-4号路和支路				
一	2022市政综合工程一般计税法			
扶绥县渠黎镇大陵村基础设施改造提升项目-5号路				
一	2022市政综合工程一般计税法			
扶绥县渠黎镇大陵村基础设施改造提升项目-护栏				
一	2022市政综合工程一般计税法			
扶绥县渠黎镇大陵村基础设施改造提升项目-候车亭				25920.17
一	仿古建筑工程(营改增)一般计税法			25920.17
1	规费	1.1+1.2+1.3		12394.17
1.1	社会保险费	Σ(分部分项人工费+单价措施人工费) (33617.18+5604.86)	29.35	11511.67
1.1.1	养老保险费		17.22	6754.04
1.1.2	失业保险费		0.34	133.35
1.1.3	医疗保险费		10.25	4020.26
1.1.4	生育保险费		0.64	251.02
1.1.5	工伤保险费		0.90	353.00
1.2	住房公积金		1.85	725.61
1.3	工程排污费		0.40	156.89
2	增值税		Σ(分部分项工程费及单价措施项目费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费) (134142.63+3476.88+275.24+0+12394.17)	9.00
扶绥县渠黎镇大陵村基础设施改造提升项目-栈道				
一	2021绿化工程一般计税法			
扶绥县渠黎镇大陵村基础设施改造提升项目-栈道基础				26080.88
一	建筑装饰装修工程(营改增)一般计税法			26080.88
1	规费	1.1+1.2+1.3		12319.96
1.1	社会保险费	Σ(分部分项人工费+单价措施人工费) (13293.16+24580.76)	29.35	11116.00
1.1.1	养老保险费		17.22	6521.89
1.1.2	失业保险费		0.34	128.77

本工程材料和工程设备一览表

工程名称: 扶绥县渠黎镇大陵村基础设施改造提升项目

第1页 共8页

序号	材料编码	名称、规格、型号	单位	数量	投标单价(元)
1		◆材料◆			
2	010103002.1	螺纹钢HRB400 Φ 10以上(综合)	t	2.275	3482.30
3	010103002.1	螺纹钢HRB400 Φ 10以上(综合)	t	1.383	3482.30
4	010310001	镀锌铁丝(综合)	kg	37.123	3.98
5	010310001	镀锌铁丝(综合)	kg	4.079	3.98
6	010310002	镀锌铁丝 Φ 4	kg	43.658	3.98
7	010310013	镀锌铁丝 Φ 0.7	kg	36.661	3.98
8	010501001	钢丝绳(综合)	kg	0.077	8.12
9	010902001	圆钢HPB300 Φ 10以内(综合)	t	3.111	3643.36
10	010902001	圆钢HPB300 Φ 10以内(综合)	t	0.047	3643.36
11	010902002	圆钢HPB300 Φ 10以上(综合)	t	0.047	3643.36
12	010902004	圆钢HPB300 Φ 6	t	0.197	3643.36
13	011701001	工字钢(综合)	t	3.713	3710.62
14	011901001	槽钢(综合)	t	0.130	3754.87
15	011901005	槽钢 [8#]	t	0.528	3754.87
16	012102001	等边角钢(综合)	t	0.060	3737.17
17	012901031	中厚钢板 4.1~20mm	t	0.098	3710.62
18	012914007	钢垫板(综合)	t	0.001	4000.00
19	020901006	塑料薄膜	m ²	17.486	1.03
20	022706004	白布 0.9m	m ²	0.044	2.56
21	022901001	麻袋	条	0.239	2.99
22	022902001	麻绳	kg	0.120	0.68
23	022902007	杂麻绳	kg	14.988	11.97
24	022903001	麻丝	kg	33.048	3.72
25	023301001	草袋	m ²	81.169	3.85
26	023301003	草袋片	片	15.000	1.28
27	030125001	螺栓(综合)	kg	7.435	7.69
28	030183001	铁钉(综合)	kg	21.382	5.31
29	030183001	铁钉(综合)	kg	343.449	5.31
30	030183001	铁钉(综合)	kg	37.700	5.31
31	031311001	电焊条(综合)	kg	0.015	5.75
32	031311001	电焊条(综合)	kg	152.667	5.75
33	031345004	石料切割锯片	片	0.114	34.19
34	031347002	砂纸(木)	张	5.337	0.27
35	031901002	铁钉(圆钉)	kg	1.061	5.31
36	040102001	普通硅酸盐水泥 32.5MPa	t	7.027	326.19

本工程材料和工程设备一览表

工程名称: 扶绥县渠黎镇大陵村基础设施改造提升项目

第2页 共8页

序号	材料编码	名称、规格、型号	单位	数量	投标单价(元)
37	040102001	普通硅酸盐水泥 32.5MPa	t	0.017	326.19
38	040102001	砌筑水泥M32.5	t	53.903	326.19
39	040301001	砂(综合)	m ³	0.872	87.38
40	040301001	砂(综合)	m ³	0.045	87.38
41	040301001	砂(综合)	m ³	11.819	87.38
42	040301004	中砂	m ³	239.258	111.65
43	040301004	中砂	m ³	0.418	111.65
44	040301005	粗砂	m ³	0.624	101.94
45	040301005	粗砂	m ³	0.696	101.94
46	040301006	天然中(粗)砂	m ³	0.919	106.80
47	040502001	碎石(综合)	m ³	0.765	106.65
48	040502001	碎石(综合)	m ³	2.467	77.67
49	040502001	碎石(综合)	m ³	311.249	77.67
50	040502001.1	碎石(综合)	m ³	11.393	77.67
51	040502004	碎石 5~40mm	m ³	627.371	77.67
52	040502006	碎石 20~40mm	m ³	5.062	77.67
53	040506001	砂砾石	m ³	5.557	79.61
54	040506001.1	砂砾石	m ³	2.228	79.61
55	040701006	石屑	m ³	0.084	63.00
56	040902004	石灰膏	m ³	0.053	320.39
57	040903001	石膏粉	kg	4.938	0.53
58	040903001	石膏粉	kg	2.975	1.30
59	040904003	滑石粉	kg	26.438	0.68
60	040904003	滑石粉	kg	12.529	1.89
61	040904008	石粉	m ³	0.184	82.52
62	040905001	粘土	m ³	13.129	24.27
63	041101001	毛石(块石)	m ³	67.220	67.96
64	041101001.1	毛石(块石)	m ³	783.226	67.96
65	041301001	页岩标准砖 240×115×53	千块	6.292	485.20
66	041301002	页岩标准砖 240×115×53	块	16.560	0.49
67	041302001	多孔页岩砖 240×115×90	千块	0.634	640.78
68	041701003	250×200×10本地小青瓦	千块	13.654	780.00
69	042702005.1	凿面青石板30厚	m ²	37.831	110.00
70	050102005	周转圆木	m ³	1.236	633.63
71	050102006	周转圆木(支撑)	m ³	1.070	633.63
72	050304004	二等松杂板枋材(综合)	m ³	0.013	797.35

本工程材料和工程设备一览表

工程名称: 扶绥县渠黎镇大陵村基础设施改造提升项目

第3页 共8页

序号	材料编码	名称、规格、型号	单位	数量	投标单价(元)
73	050306001	周转板枋材	m ³	4.754	854.65
74	050306001	周转板枋材	m ³	0.563	854.65
75	050306002	周转枋材	m ³	4.364	859.29
76	050306002	周转枋材	m ³	0.021	859.29
77	050306002	周转枋材	m ³	0.032	859.29
78	050306003	周转板材	m ³	4.393	859.29
79	050306003	周转板材	m ³	0.128	859.29
80	050308008	板枋材	m ³	0.672	859.29
81	052502007	垫木	m ³	0.001	769.23
82	072301001	50厚150宽塑木地板	m ²	304.500	290.00
83	130102002	有色调和漆	kg	8.383	11.50
84	130102002	有色调和漆	kg	7.689	11.50
85	130104001	无光调和漆	kg	8.383	11.50
86	130104001	无光调和漆	kg	7.689	11.50
87	130301001	乳胶漆	kg	30.089	14.16
88	130312002	大白粉	kg	11.241	0.53
89	130507003	酚醛防锈漆(各种颜色)	kg	20.205	0.73
90	133101003	石油沥青 30#	kg	403.810	3.96
91	133101005	石油沥青 60#~100#	kg	13.729	4.50
92	133321001	自粘聚合物改性沥青防水卷材 聚酯胎基(PY)类 2.0mm厚	m ²	105.406	23.89
93	133502003	无机铝盐防水剂	kg	2.223	3.68
94	133508010	模板嵌缝料	kg	17.590	1.46
95	134101001	嵌缝料	kg	65.135	2.39
96	134101001	嵌缝料	kg	1.036	2.48
97	140101001	清油	kg	1.323	9.57
98	140101001	清油	kg	1.442	9.91
99	140103002	熟桐油	kg	1.984	12.39
100	140103002	熟桐油	kg	2.163	12.83
101	140501003	油漆溶剂油	kg	7.186	5.21
102	140501003	油漆溶剂油	kg	5.499	5.40
103	143315001	羧甲基纤维素	kg	0.550	5.13
104	143315001	羧甲基纤维素	kg	0.270	5.31
105	143508001	脱模剂	kg	35.178	3.98
106	143520001	隔离剂	kg	70.735	1.33
107	143520001	隔离剂	kg	1.036	1.33
108	143537003	聚醋酸乙烯乳液	kg	1.323	4.76

本工程材料和工程设备一览表

工程名称: 扶绥县渠黎镇大陵村基础设施改造提升项目

第4页 共8页

序号	材料编码	名称、规格、型号	单位	数量	投标单价(元)
109	143537003	聚醋酸乙烯乳液	kg	1.442	4.93
110	143901001	乙炔气	m ³	12.391	6.64
111	143906001	氧气	m ³	28.459	3.98
112	144101005	建筑胶	kg	60.685	1.06
113	144107001	乳胶	kg	29.000	4.87
114	144108001	乳白胶	kg	1.512	4.44
115	150101001	石棉	kg	271.908	1.59
116	170103005	焊接钢管 DN40	m	16.463	18.46
117	172508021.1	塑料管 Φ110	m	131.287	14.20
118	310915001.1	深灰色砖 200×100×50	千块	0.054	380.00
119	341101001	水	m ³	418.284	3.87
120	341101001	水	m ³	189.511	3.87
121	341104001	煤	t	0.070	541.59
122	341105003	木柴	kg	66.306	0.44
123	341504012	管件维护费	元	93.154	0.88
124	341508001	其他材料费	元	543.561	0.88
125	341508001	其他材料费	元	603.938	0.90
126	341508003	其他材料费	元	188.239	0.88
127	350102003	组合钢模板	kg	242.730	5.31
128	350103001	胶合板模板 1830×915×18	m ²	59.467	28.32
129	350103001	胶合板模板 1830×915×18	m ²	17.590	28.32
130	350201001	模板钢支撑	kg	194.183	5.75
131	350203003	卡具及扣件(综合)	kg	267.001	5.75
132	350302005	综合扣件	个	8.522	6.41
133	350305001	金属脚手架底座	个	0.816	6.41
134	350306001	木脚手板(松杂)	m ³	0.323	427.35
135	350501001	安全网	m ²	0.519	12.82
136	350907003	钢支架摊销	kg	0.675	7.26
137	360302001	土工布400g	m ²	99.603	6.02
138	370501001	油浸枕木	m ³	0.080	1088.03
139	B-C	步行器 材料费	元	2.000	1000.00
140	B-C	材料增运距、杂费用 材料费	项	1.000	1000.00
141	B-C	材料增运距、杂费用 材料费	项	1.000	300.00
142	B-C	材料增运距、杂费用 材料费	项	2.000	400.00
143	B-C	材料增运距、杂费用 材料费	项	1.000	436.00
144	B-C	材料增运距、杂费用 材料费	项	3.000	500.00

本工程材料和工程设备一览表

工程名称: 扶绥县渠黎镇大陵村基础设施改造提升项目

第5页 共8页

序号	材料编码	名称、规格、型号	单位	数量	投标单价(元)
145	B-C	材料增运距、杂费用 材料费	项	1.000	600.00
146	B-C	材料增运距、杂费用 材料费	项	1.000	700.00
147	B-C	材料增运距、杂费用 材料费	项	1.000	800.00
148	B-C	成品不锈钢挂落 材料费	元	10.810	250.00
149	B-C	截水沟预制盖板制作安装 材料费	元	72.000	15.00
150	B-C.1	丙烯酸地面 材料费	元	239.200	75.00
151	B-C.1	成品宝顶 材料费	元	1.000	250.00
152	B-C.1	成品仿木栏杆 材料费	元	303.000	256.88
153	B-C.2	成品50*40铝方通条椅 有靠背 材料费	元	34.330	160.00
154	B-C.2	互动式腰背按摩器 材料费	元	1.000	1000.00
155	B-C.3	4厚环保硅胶PU 材料费	元	840.000	75.00
156	B-C.3	成品翘脚屋脊瓦 材料费	元	12.000	250.00
157	B-C.3	三人蹬力机 材料费	元	2.000	1600.00
158	B-C.4	三位漫步机 材料费	元	2.000	1800.00
159	B-C.4	长条成品屋脊瓦 材料费	元	12.900	150.00
160	B-C.5	跷跷板 材料费	元	2.000	950.00
161	B-C.5	柱墩石安装 材料费	元	10.000	180.00
162	B-C.6	霸王拳 材料费	元	8.000	130.00
163	B-C.6	双杠 材料费	元	1.000	1100.00
164	B-C.7	高低单杠 材料费	元	1.000	1100.00
165	B-C.7	踏踩 材料费	元	1.000	398.00
166		◆商品砼◆			
167	043103003	碎石 GD20 商品普通砼 C20	m ³	1.535	352.43
168	043103003	碎石 GD20 商品普通砼 C20	m ³	0.214	352.43
169	043104001	碎石 GD40 商品普通砼 C10[商品砼]	m ³	4.585	338.72
170	043104002	碎石 GD40 商品普通砼 C15[商品砼]	m ³	25.253	342.72
171	043104002.1	碎石 GD40 商品普通砼 C15[商品砼]	m ³	2.586	342.72
172	043104002	碎石 GD40 商品普通砼 C15	m ³	4.035	342.72
173	043104002	预拌普通混凝土 C15	m ³	25.213	342.72
174	043104003	碎石 GD40 商品普通砼 C20[商品砼]	m ³	206.848	352.43
175	043104003	碎石 GD40 商品普通砼 C20	m ³	0.925	352.43
176	043104003	碎石 GD40 商品普通砼 C20	m ³	2.195	352.43
177	043104003	预拌普通混凝土 C20	m ³	8.902	352.43
178	043104004	碎石 GD40 商品普通砼 C25[商品砼]	m ³	83.928	362.14
179	043104005	预拌普通混凝土 C30	m ³	571.101	376.70
180		◆配合比◆			

本工程材料和工程设备一览表

工程名称: 扶绥县渠黎镇大陵村基础设施改造提升项目

第6页 共8页

序号	材料编码	名称、规格、型号	单位	数量	投标单价 (元)
181	800101006	水泥砂浆中砂M7.5	m ³	0.006	218.66
182	800102001	水泥砂浆 1:1	m ³	0.131	317.46
183	800102003	水泥砂浆 1:2	m ³	2.273	280.98
184	800102004	水泥砂浆 1:2.5	m ³	5.045	268.47
185	800102005	水泥砂浆 1:3	m ³	2.409	241.73
186	800102005	水泥砂浆 1:3	m ³	0.037	241.73
187	800301004	水泥石灰砂浆中砂M5	m ³	0.355	246.02
188	801101001	素水泥浆	m ³	1.407	496.84
189	801504006	冷底子油 30:70	kg	43.586	9.05
190	B800101006	水泥砂浆中砂M7.5	m ³	199.837	218.66
191	B800101007	水泥砂浆中砂M10	m ³	2.918	235.01
192	B800102003	水泥砂浆 1:2	m ³	0.776	280.98
193		◆主材◆			
194	041104010.1	芝麻灰花岗岩30厚	m ²	27.517	112.88
195	122120001	塑木栏杆(成品)	m ²	296.100	250.00
196	B-Z	材料增运距、杂费用 主材费	元	9.000	
197	B-Z.1	145*10厚塑木侧封板 主材费	元	60.090	80.00
198		◆设备◆			
199	B-S	材料增运距、杂费用 设备费	元	9.000	
200		◆机械台班组成◆			
201	000301001	机械台班人工费	元	2063.926	1.50
202	000701002	市政机械台班人工费	元	16749.854	1.00
203	000701003	市政机械第一类费用	元	21236.641	1.00
204	000903002	机械第一类费用	元	44.438	1.00
205	140301004	国V汽油 92#	kg	132.773	9.91
206	140301004	汽油 92#	kg	68.399	9.91
207	140304001	轻柴油 0#	kg	3057.530	7.73
208	140304001	轻柴油 0#	kg	372.928	7.73
209	341103001	电	kW.h	711.073	0.58
210	341103001	电	kW.h	1422.115	0.58
211	341103001	电	kW·h	12.242	0.58
212	994701003	停滞费	元	5390.144	
213	994701004	折旧费	元	3071.319	0.85
214	994701005	大修理费	元	587.066	0.85
215	994701006	经常修理费	元	1499.312	0.90
216	994701007	安拆及场外运输费	元	145.775	1.00

本工程材料和工程设备一览表

工程名称: 扶绥县渠黎镇大陵村基础设施改造提升项目

第7页 共8页

序号	材料编码	名称、规格、型号	单位	数量	投标单价(元)
217	994701008	其他费用	元	254.898	1.00
218		◆机械◆			
219	990101005	履带式液压单斗挖掘机[斗容量1m³]	台班	0.537	1454.70
220	990101006	履带式单斗液压挖掘机斗容量 1.25m³	台班	3.103	1736.76
221	990101006	履带式液压单斗挖掘机[斗容量1.25m³]	台班	1.061	1589.66
222	990506001	混凝土振捣器[平板式]	台班	17.730	9.54
223	990506001	混凝土振捣器平板式	台班	27.163	9.91
224	990506002	混凝土振捣器 插入式	台班	0.010	9.74
225	990506002	混凝土振捣器[插入式]	台班	6.624	10.11
226	990506002	混凝土振捣器插入式	台班	2.790	9.74
227	990509001	灰浆搅拌机 拌筒容量200L	台班	0.007	14.78
228	990509001	灰浆搅拌机[拌筒容量200L]	台班	1.216	122.67
229	990509001	灰浆搅拌机输送量 200m³/h	台班	45.403	14.78
230	990701004	履带式推土机[功率75kW]	台班	0.312	831.07
231	990701004	履带式推土机功率 75kW	台班	0.661	954.03
232	990701005	履带式推土机功率 90kW	台班	1.579	1052.94
233	990701006	履带式推土机功率 105kW	台班	1.290	1109.39
234	990704004	载货汽车[装载质量4t]	台班	3.893	424.90
235	990704004	载重汽车装载质量4t	台班	0.156	579.82
236	990704006	载货汽车[装载质量6t]	台班	0.858	485.44
237	990705003	自卸汽车装载质量4.5t	台班	0.382	666.85
238	990705006	自卸汽车[装载质量10t]	台班	0.008	807.27
239	990705007	自卸汽车[装载质量12t]	台班	2.905	868.09
240	990705007	自卸汽车装载质量12t	台班	14.230	852.13
241	990707004	平板拖车组[装载质量20t]	台班	0.132	978.83
242	990707006	平板拖车组[装载质量30t]	台班	0.630	1169.17
243	990708002	轨道平车[装载质量8t]	台班	0.641	40.57
244	990712002	平地机功率 120kW	台班	5.901	1077.81
245	990902002	门式起重机[提升质量10t]	台班	1.752	403.03
246	990903004	汽车式起重机提升质量12t	台班	17.685	912.80
247	990903007	汽车式起重机[提升质量25t]	台班	0.885	1499.44
248	990916003	电动单筒慢速卷扬机牵引力 30kN	台班	1.252	286.88
249	991302002	钢轮振动压路机工作质量8t	台班	1.040	688.47
250	991302005	钢轮振动压路机工作质量15t	台班	11.642	1253.30
251	991305001	电动夯实机 夯击能力 250Nm	台班	0.346	22.47
252	991305001	电动夯实机夯击能量 250N·m	台班	3.078	22.47

