

新丰县财政投资建设中介机构评审 预算 备案登记表

沙田镇人行便桥建设工程

项目名称	沙田镇人行便桥建设工程		
建设单位	新丰县沙田镇人民政府	联系人	黄发铭
预算评审中介机构 (盖章)	广东道勤项目管理咨询有限公司 	档案号	广东道勤预审【2026】_3_号
立项金额(建安)	97万元	最高投标限价	765785
预算编制单位	广东张建信项目管理有限公司	预算送审金额(元)	9699900
预算审定金额	765785	大写	柒拾陆万伍仟柒佰捌拾伍元整
核减金额	204115	核减率	21.04%
建设单位意见:	同意预算审核报告在财政投资评审中心备案。 单位(盖章):  2026年2月5日		
备案单位意见:	该项目预算审核报告已在财政投资评审中心备案登记。  单位(盖章): 2026年2月5日		

备案说明: 根据评审工作要求,对新丰县财政投资性投资项目委托代理服务商评审的项目实行预算审核报告备案登记。(1) 备案仅作为财政评审部门抽查复核的依据,及财政支付工程款的依据,不作为其他用途;(2) 预算评审中介机构负责该项目的复核算核报告的复核和确认;(3) 送审单位对工程结算图、文件、相关资料等(含工程隐蔽资料、现场签证等)的真实、合法、完整性负责;(4) 接受该项目委托的社会中介机构应保证审核报告的真实性和合法性,并承担相应的审计责任和法律责任。

沙田镇人行便桥建设工程 最高投标限价公告

各投标人：

经研究决定，沙田镇人行便桥建设工程，最高投标限价为：
765785 元（柒拾陆万伍仟柒佰捌拾伍元整）。

特此公告



广东道勤项目管理咨询有限公司

造价工程师（签章）：



二〇二六年二月二日

注：请项目单位落实财政资金来源后方可实施。

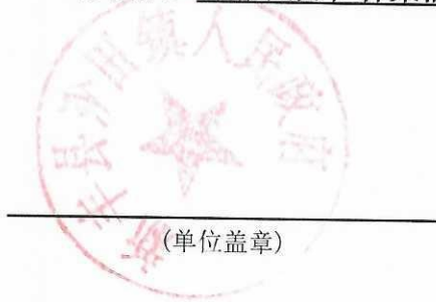
沙田镇人行便桥建设工程

招标控制价

招标控制价(小写): 765785.00

(大写): 柒拾陆万伍仟柒佰捌拾伍元整

招标人:



工程造价
咨询人:



法定代表人
或其授权人:

林美云
(签字或盖章)

法定代表人
或其授权人:

李可
(签字或盖章)

编制人:



复核人:



编制时间:

2026年2月2日

复核时间:

2026年2月2日

沙田镇人行便桥建设工程

预算价编制说明

一、项目概况

(一) 项目名称：沙田镇人行便桥建设工程

(二) 实施地点：新丰县。

(三) 实施单位：

1. 建设单位：新丰县沙田镇人民政府；

2. 预算编制单位：广东张大建信项目管理有限公司。

二、审核依据

(一) 送审资料

1. 预算书、工程量计算书、施工图纸等。

(二) 执行规范及定额

1. 《公路工程项目概算预算编制办法》(JTG 3830-2018)；

2. 《公路工程预算定额》(JTG/T 3832-2018)；

3. 《公路工程机械台班费用定额》(JTG/T 3833-2018)；

4. 《公路工程项目投资估算编制办法》《公路工程项目概算预算编制办法》及配套指标定额补充规定的通知《粤交基(2019)544号》；

5. 《广东省住房和城乡建设厅关于调整广东省建设工程计价依据增值税税率的通知》粤建市函〔2019〕819号。

(三) 取费标准

利润按人工费+机具费的相关专业工程费率计取，增值税销项税额按9%计取。

(四) 人工单价

按粤交基[2022]67号规定的四类区标准:128.08元/工日。

(五) 材料价格

按新丰县建设工程造价管理站编制的2025年第11月份《新丰县工程造价信息》进行计算,《新丰县工程造价信息》中没有的材料、机械价格参考2025年11月《广东省交通建设工程主要外购材料信息价》或2025年11月《韶关建筑工程造价信息》。

工程量清单汇总表

建设项目名称：沙田镇人行便桥建设工程

合同段：

编制范围：沙田镇人行便桥建设工程

清单01表

序号	章次	科目名称	金额（元）
100	第100章	总则	154057
200	第200章	路基	88763
400	第400章	桥梁、涵洞工程	497551
600	第600章	交通安全设施	25414
10	第100章至900章清单合计		765785
11	已包含在清单合计中的材料、工程设备、专业工程暂估价合计		
12	清单合计减去材料、工程设备、专业工程暂估价（即10-11=12）		765785
14	暂列金额（不计日工总额）		
15	投标总价（10+13+14）=15		765785

编制： 一 审：0

复核：

工程量清单

建设项目名称：沙田镇人行便桥建设工程

合同段：

编制范围：沙田镇人行便桥建设工程

第 1 页 共 5 页

清单01-1表

工程量清单第100章 总则

子目号	子目名称	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)	备注
101	总则					
101-1	保险费	总额	1	3006	3006	
102	工程管理					
102-3	安全生产费	总额	1	11273	11273	
103	临时工程与设施					
103-1-2	保通临时安全设施	总额	1	13004	13004	
103-3	临时供电设施					
103-3-1	设施架设、拆除	总额	1	37387	37387	
103-4	预制场地	总额	1	53135	53135	
104	承包人驻地建设					
104-1	承包人驻地建设	总额	1	36252	36252	
清单 第100章 合计 人民币				154057 元		

编制： 一 审：0

复核：

工程量清单

建设项目名称：沙田镇人行便桥建设工程

合同段：

编制范围：沙田镇人行便桥建设工程

第 2 页 共 5 页

清单01-1表

工程量清单第200章 路基

子目号	子目名称	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)	备注
204	填方路基					
204-1	路基填筑					
204-1-7	结构物台背回填					
204-1-7-3	回填砂砾	m3	74.32	77.99	5796	
204-1-7-3	回填砂砾	m3	697	78.01	54373	
204-1-7-5	回填土	m3	80	12.43	994	
207	坡面排水					
207-6	涵洞上下游改沟、改渠铺砌					
207-6-1	浆砌片石铺砌	m3				
215	河道防护					
215-5	浆砌片石锥坡	m3	68.2	404.69	27600	
清单 第200章 合计 人民币					88763 元	

编制： 一 审：0

复核：

工程量清单

建设项目名称：沙田镇人行便桥建设工程

合同段：

编制范围：沙田镇人行便桥建设工程

第3页 共5页

清单01-1表

工程量清单第400章 桥梁、涵洞工程

子目号	子目名称	单位	数量	单价(元)	合价(元)	备注
403	钢筋					
403-2	下部结构钢筋(包括墩柱、台身、盖梁、墩间系梁、耳背墙等)					
403-2-2	带肋钢筋(HRB335、HRB400)	kg	2973.3	5.12	15223	
403-4	附属结构钢筋(包括缘石、人行道、防撞墙、栏杆、护栏、桥头搭板、枕梁、抗震挡块、支座垫石等)					
403-4-2	带肋钢筋(HRB400)	kg	915.7	72.76	66626	
408	桩的垂直静荷载试验					
408-3	实体式	m ³	64	1813.89	116089	
410	结构混凝土工程					
410-2	混凝土下部结构(包括墩柱、台身、盖梁、墩间系梁、耳背墙等)					
410-2-3	C30混凝土	m ³	76.9	929.64	71489	
410-6	现浇混凝土附属结构					
410-6-3	C30混凝土	m ³	7.5	806.13	6046	
410-6-4	25cm厚5%水泥稳定碎石基层	m ³	3.8	261.58	994	
411	预应力混凝土工程					
411-5	后张法预应力钢绞线	kg	1771.4	13.89	24605	
411-6	后张法预应力钢筋	kg	6630	5.13	34012	
411-10	预制安装预应力混凝土上部结构					
411-10-1	安装预应力混凝土上部结构					
411-10-1-3	预应力混凝土小箱梁安装	m ³	39.95	409.76	16370	
411-10-2	运输预应力混凝土上部结构	m ³	39.95	25.96	1037	
411-10-3	预制预应力混凝土上部结构					
411-10-3-3	预应力混凝土小箱梁预制					
411-10-3-3-2	C50混凝土	m ³	39.95	1083.73	43295	
415	桥面铺装					
415-2-1	普通水泥混凝土桥面铺装					
415-2-1-1	普通水泥混凝土桥面铺装(按体积计)					
415-2-1-1-3	C50混凝土(防水)	m ³	6	1901.83	11411	
416	桥梁支座					
416-1	矩形板式橡胶支座					
416-1-1	矩形板式橡胶支座(按体积计)	dm ³	19.08	251.52	4799	
417	桥梁接缝和伸缩装置					
417-2	模数式伸缩装置					
417-2-1	伸缩量80mm以内	m	5	980	4900	
419-3	18cm厚水泥混凝土面层	m ²	32.5	124.98	4062	
419-4	15cm厚水泥稳定碎石基层	m ²	36.4	40.38	1470	
419-5	15cm厚级配碎石垫层	m ²	40.3	29.6	1193	
419-6	回填土方	m ³	6.8	12.35	84	
419-7	桥头台阶	m ²	9.8	250.61	2456	
422	涵洞及通道涵分部工程					
422-1	涵基开挖	m ³	106.3	30.86	3280	

编制： 一 审：0

复核：

工程量清单

建设项目名称：沙田镇人行便桥建设工程

合同段：

编制范围：沙田镇人行便桥建设工程

第 4 页 共 5 页

清单01-1表

工程量清单第400章 桥梁、涵洞工程

子目号	子目名称	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)	备注
422-2	涵洞基础垫层					
422-2-4	C20混凝土垫层	m ³	1.26	557.94	703	
422-3	涵管、涵身混凝土基础					
422-3-2	C25混凝土	m ³	2.53	735.97	1862	
422-7	涵洞洞口墙身					
422-7-1	洞口混凝土墙身					
422-7-1-3	C25混凝土	m ³	13.6	650.51	8847	
422-8	排水渠（改渠）					
422-8-2	C25混凝土排水渠	m ³	59.4	607.05	36059	
422-12	箱涵涵身					
422-12-1	现浇箱涵混凝土涵身					
422-12-1-1	现浇箱涵钢筋	kg	1521.51	6.12	9312	
422-12-1-3	C35混凝土	m ³	10.7	1025.33	10971	
422-13	台帽、帽石、护栏基座					
422-13-1	台帽、帽石、护栏基座混凝土					
422-13-1-2	C25混凝土	m ³	0.46	773.91	356	
422-16	排水渠（改渠）					
422-16-1	M7.5浆砌片石排水渠	m ³				
清单 第400章 合计 人民币					497551 元	

编制： 一 审：0

复 核：

工程量清单

建设项目名称：沙田镇人行便桥建设工程

合同段：

编制范围：沙田镇人行便桥建设工程

第 5 页 共 5 页

清单01-1表

工程量清单第600章 交通安全设施

子目号	子目名称	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)	备注
603	隔离栅和桥梁防护网					
603-6	金属栏杆					
603-6-1	金属栏杆	kg	4066.168	6.25	25414	
清单 第600章 合计 人民币					25414 元	

编制： 一 审：0

复核：

表A.0.2-9 综合费计算表

建设项目名称：沙田镇人行便桥建设工程
编制范围：沙田镇人行便桥建设工程

序号	工程名称	措施费													企业管理费							规费				
		冬季施工增加费	雨季施工增加费	夜间施工增加费	高原地区施工增加费	风沙地区施工增加费	沿海地区施工增加费	行车干扰施工增加费	施工机械使用费	脚手架费	工地转移费	综合费用		基本费用	主副食运费补贴	职工探亲费	取暖费	职工体检费	财务费用	养老保险费	失业保险费	医疗保险费	工伤保险费	住房公积金	综合费用	
												I	II													14
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25		
1	保通临时安全设施																									
2	设施架设、拆除	10.8											1059.19	35.43	80.91		137.64	1313.14	243.96	13.94	119.37					
3	预制场地	71.34											747.7	22.15	55.06		86.22	1359.41	77.68	665.14						
4	回填土	6.5																								
5	涵基开挖	21.94																								
6	C20混凝土垫层	1.18																								
7	C25混凝土	5.83																								
8	C25混凝土	17.07																								
9	现浇箱涵钢筋																									
10	C35混凝土	49.62																								
11	C25混凝土	1.06																								
12	回填砂砾	1.67																								
13	C25混凝土排水渠	70.13																								
14	实体式	485.34																								
15	回填砂砾	15.68																								
16	浆砌片石锥坡	70.58																								

编制： 一审：0 复核：

表A.0.2-9 综合费计算表

建设项目名称：沙田镇人行便桥建设工程
 编制范围：沙田镇人行便桥建设工程

序号	工程名称	措施费											企业管理费							规费				
		3	4	5	6	7	8	9	10	11	综合费用		14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
		冬季施工增加费	雨季施工增加费	夜间施工增加费	高原地区施工增加费	风沙地区施工增加费	沿海地区施工增加费	行车干扰施工增加费	施工辅助费	工地转移费	I	II	基本费用	主副食运费补贴	职工探亲路费	职工津贴	财务费用	综合费用	养老保险费	失业保险费	医疗保险费	工伤保险费	住房公积金	综合费用
1	2										2.57	5.43	16.09	0.58	1.05		2.68	20.41	13.23	0.76	6.48	0.47	8.03	28.97
33	15cm厚级配碎石垫层		1							0.29	1.41	0.26	1.36	0.07	0.1		0.13	1.66	6	0.34	2.93	0.21	3.64	13.13
34	回填土方	0.55								0.11	1.71	13.62	34.09	1.26	2.88		5.28	43.52	65.42	3.74	32.01	2.34	39.72	143.22
35	桥头台阶	5.7								2.02	11.71	13.62	34.09	1.26	2.88		5.28	43.52	65.42	3.74	32.01	2.34	39.72	143.22
36	合计:	1438.24								513.917	3284.62	4461.47	13460.68	538.81	1044.61		2409.16	17453.26	17983.23	1027.62	8798.94	642.26	10918.39	38370.43

编制： 一审：0 复核：

表A.0.2-11 专项费用计算表

建设项目名称：沙田镇人行便桥建设工程
 编制范围：沙田镇人行便桥建设工程

序号	工程或费用名称	说明及计算式	金额(元)	备注
11001	施工场地建设费		36252	
11002	安全生产费		11273	

编制： 一 审：0

复核：

表A.0.2-13 工程建设其他费计算表

建设项目名称：沙田镇人行便桥建设工程
 编制范围：沙田镇人行便桥建设工程

序号	费用名称及项目	说明及计算式	金额(元)	备注
3	第三部分 工程建设其他费		3006	
308	工程保险费		3006	

表A.0.2-14人工、材料、施工机械台班单价汇总表

建设项目名称：沙田镇人行便桥建设工程
 编制范围：沙田镇人行便桥建设工程

序号	名称	单位	代号	预算单价 (元)	备注	序号	名称	单位	代号	预算单价 (元)	备注
1	人工	工日	1001001	129.08		19	钢模板各类型大块钢模板	t	2003025	5040	
2	机械工	工日	1051001	129.08		20	组合钢模板	t	2003026	4907	
3	普C20-32.5-4(商)普C20-32.5-4(商)	m ³	1511032	380.53		21	门式钢支架	t	2003027	4743	
4	普C25-32.5-4(商)普C25-32.5-4(商)	m ³	1511033	389.38		22	电焊条结422(502、506、507)3.2/4.0/5.0	kg	2009011	4.44	
5	普C30-42.5-4(商)普C30-42.5-4(商)	m ³	1511035	398.23		23	螺栓混合规格	kg	2009013	7.35	
6	普C35-32.5-4(商)普C35-32.5-4(商)	m ³	1511036	411.5		24	铁件铁件	kg	2009028	3.87	
7	普C50-42.5-4(商)普C50-42.5-4(商)	m ³	1511043	477.88		25	铁钉混合规格	kg	2009030	4.13	
8	防C50-42.5-4(商)防C50-42.5-4(商)	m ³	1511114	517.88		26	石油沥青	t	3001001	3598	
9	HPB300钢筋	t	2001001	3181.42		27	重油	kg	3003001	3.84	
10	HRB400钢筋	t	2001002	2902.65		28	汽油92号	kg	3003002	8.43	
11	钢绞线普通, 无松弛	t	2001008	4106		29	柴油0号, -10号, -20号	kg	3003003	6.88	
12	钢丝绳股丝6-7×19, 绳径7.1~9mm; 股丝6×37, 绳径	t	2001019	5191		30	煤	t	3005001	896	
13	钢纤维扁丝切断型、钢丝切断型、高强度销型、剪切波纹型、剪切压痕型	t	2001020	4287		31	电	kW·h	3005002	0.85	
14	8~12号铁丝镀锌铁丝	kg	2001021	4.35		32	水	m ³	3005004	2.72	
15	20~22号铁丝镀锌铁丝	kg	2001022	4.59		33	原木混合规格	m ³	4003001	945	
16	型钢I字钢, 角钢	t	2003004	3305.31		34	锯材中板 δ = 19~35mm, 中方混合规格	m ³	4003002	1220	
17	钢板Q235, δ = 5~10mm	t	2003005	3207.96		35	压浆料	t	5003003	1709.4	
18	钢管无缝钢管	t	2003008	3429.2		36	油漆	kg	5009002	7.99	

编制： 一申:0

复核：

表A.0.2-14 人工、材料、施工机械台班单价汇总表

建设项目名称：沙田镇人行便桥建设工程
 编制范围：沙田镇人行便桥建设工程

序号	名称	单位	代号	预算单价 (元)	备注	序号	名称	单位	代号	预算单价 (元)	备注
37	桥面防水涂料聚合物渗透水性桥面防水涂料	kg	5009005	10.26		55	设备摊销费	元	7901001	1	
38	黏土堆方	m ³	5501003	11.65		56	水下C30-42.5-4(商)普C30-42.5-4(商)	m ³	1511035001	428.23	
39	中(粗)砂混凝土、砂浆用堆方	m ³	5503005	106.8		57	Φ5.5mm镀锌波纹管	m	5001036001	16.97	
40	砂砾堆方	m ³	5503007	50		58	Φ70mm镀锌波纹管	m	5001036002	20.88	
41	片石码方	m ³	5505005	72		59	锚具YM15-5	套	6005007001	84.07	
42	碎石(2cm)最大粒径2cm堆方	m ³	5505012	88.35		60	锚具YM15-6	套	6005008001	92.92	
43	碎石(4cm)最大粒径4cm堆方	m ³	5505013	116.5		61	矩形标志牌240cm*80cm	块	6007021001	273.5	
44	碎石(8cm)最大粒径8cm堆方	m ³	5505015	116.5		62	矩形标志牌172cm*80cm	块	6007021002	196.01	
45	碎石未筛分碎石统料堆方	m ³	5505016	116.5		63	锥形交通标志78cm高	个	6007023001	31.51	
46	广场砖	m ²	5507004	38.5		64	功率75kW以内履带式推土机TY100	台班	8001002	899.02	
47	32.5级水泥	t	5509001	309.73		65	斗容量1.0m ³ 履带式单斗挖掘机WY100液压	台班	8001027	1198.66	
48	42.5级水泥	t	5509002	331.86		66	斗容量1.0m ³ 履带式单斗挖掘机WK100机械	台班	8001035	1061.57	
49	钢筋混凝土电杆(7m)	根	5511002	261.1		67	斗容量1.0m ³ 轮胎式装载机ZL20	台班	8001045	581.09	
50	Φ1000mm以内混凝土排水管	m	5511012	250.98		68	功率120kW以内平地机F155	台班	8001058	1189.43	
51	板式橡胶支座GJZ系列、GYZ系列	dm ³	6001003	66		69	机械自身质量12~15t光轮压路机3Y-12/15	台班	8001081	587.49	
52	模数式伸缩装置40型	m	6003012	223.01		70	机械自身质量18~21t光轮压路机3Y-18/21	台班	8001083	742.58	
53	120/20聚乙烯绝缘电力电缆规格120/20	m	7001009	14.02		71	蛙式夯土机(200~620N·m)HW-280	台班	8001095	29.88	
54	其他材料费	元	7801001	1		72	功率235kW以内稳定土拌和机WB230	台班	8003005	1976.94	

编制： 一审：0

复核：

表A.0.2-14 人工、材料、施工机械台班单价汇总表

建设项目名称：沙田镇人行便桥建设工程
 编制范围：沙田镇人行便桥建设工程

序号	名称	单位	代号	预算单价(元)	备注	序号	名称	单位	代号	预算单价(元)	备注
73	容量4000L以内沥青布车LS-3500	台班	8003038	615.82		91	牵引力30kN以内单筒慢动电动卷扬机JJM-3	台班	8009080	176.83	
74	混凝土电动真空吸水机组含吸垫5m×5m	台班	8003079	164.74		92	牵引力50kN以内单筒慢动电动卷扬机JJM-5	台班	8009081	195.1	
75	电动混凝土切缝机(含磨片摊销费用)SLF	台班	8003085	233.08		93	数控钢筋弯箍机	台班	8015006	775.17	
76	出料容量250L以内强制式混凝土搅拌机JD250	台班	8005002	200.66		94	数控立式钢筋弯曲中心	台班	8015007	911.78	
77	出料容量400L以内灰浆搅拌机UJ325	台班	8005010	160.59		95	容量32kV·A以内交流电弧焊机BX1-330	台班	8015028	207.03	
78	排量60m ³ /h以内混凝土输送泵BSA1406, HBT160	台班	8005051	1283.1		96	容量100kV·A以内交流对焊机UN1-	台班	8015048	392.31	
79	智能张拉系统LX-MSP型	台班	8005079	710.77		97	小型机具使用费	元	8099001	1	
80	智能灌浆系统HJLJ-2型	台班	8005084	772.21							
81	装载质量12t以内自卸汽车TJ38, SX360	台班	8007016	830.65							
82	装载质量60t以内平板拖车组	台班	8007028	1562.54							
83	容量10000L以内洒水汽车YGJ5170GSSJN	台班	8007043	1098.9							
84	装载质量1.0t以内机动翻斗车F10A	台班	8007046	230.56							
85	提升质量40t以内轮胎式起重机RT740	台班	8009022	1197.19							
86	提升质量5t以内汽车式起重机QY5	台班	8009025	687.06							
87	提升质量8t以内汽车式起重机QY8	台班	8009026	743.74							
88	提升质量12t以内汽车式起重机QY12	台班	8009027	877.95							
89	提升质量20t以内汽车式起重机QY20	台班	8009029	1234.66							
90	提升质量25t以内汽车式起重机QY25	台班	8009030	1381.09							

编制： 一車：0

复核：

工程量清单单价分析表

合同段：沙田镇人行便桥建设工程

货币单位：人民币（元）

序号	编码	子目名称	人工费			材料费						机械使用费	其他	管理费	税费	利润	综合单价	
			工日	单价	金额	主材			辅材费	金额								
						主材耗量	单位	单价			主材费							
1	103-1-2	保通临时安全设施																13004
2	103-3-1	设施架设、拆除	13.500	129.08	1742.58													900.19
【1】	2001021	8~12号铁丝				12.6	kg	4.35	54.81	28011.16								37387
【2】	2003004	型钢				0.045	t	3305.31	148.74									
【3】	2003005	钢板				0.15	t	3207.96	481.19									
【4】	2009028	铁件				34.5	kg	3.87	133.52									
【5】	5511002	钢筋混凝土电杆(7m)				9	根	264.1	2376.9									
【6】	7001009	120/20 聚乙烯绝缘电力电缆				945	m	14.02	13248.9									
【7】	7801001	其他材料费				473.4	元	1	473.4									
【8】	7901001	设备摊销费				11093.7	元	1	11093.7									
3	103-4	预制场地	74.175	129.08	9574.51													53135
【1】	1511033	普C25-32.5-4(商)				61.2	m3	389.38	23830.06	32013.03								2631.17
【2】	2001001	HPB300钢筋				0.263	t	3181.42	836.71									
【3】	2003004	型钢				0.263	t	3305.31	869.3									
【4】	2003005	钢板				0.105	t	3207.96	336.84									
【5】	2009011	电焊条				3.675	kg	4.44	16.32									
【6】	2009028	铁件				35.7	kg	3.87	138.16									
【7】	3005004	水				93	m3	2.72	252.96									
【8】	5503005	中(粗)砂				14.175	m3	106.8	1513.89									
【9】	5505005	片石				23.625	m3	72	1701									
【10】	5505013	碎石(4cm)				8.925	m3	116.5	1039.76									
【11】	5509002	42.5级水泥				4.41	t	331.86	1463.5									
【12】	7801001	其他材料费				17.775	元	1	17.78									
4	204-1-7-5	回填土	0.049	129.08	6.3													12.43
5	422-1	涵基开挖	0.110	129.08	14.22													30.86

工程量清单单价分析表

合同段：沙田镇人行便桥建设工程

货币单位：人民币（元）

序号	编码	子目名称	人工费		材料费						机械使用费	其他	管理费	税费	利润	综合单价	
			工日	单价	金额	主材			辅材费	金额							
						主材耗量	单位	单价									主材费
【1】	5503007	砂砾					1.237	m ³	50	61.85							
16	215-5	浆砌片石锥坡	0.912	129.08	117.77					160.06	16.57			33.42	20.39		404.69
【1】	2001021	8~12号铁丝				0.072	kg	4.35	0.31								
【2】	2009030	铁钉				0.003	kg	4.13	0.01								
【3】	3005004	水				0.993	m ³	2.72	2.7								
【4】	4003001	原木				0.001	m ³	945	0.76								
【5】	4003002	锯材				0.001	m ³	1220	0.64								
【6】	5501003	黏土				0.005	m ³	11.65	0.06								
【7】	5503005	中(粗)砂				0.395	m ³	106.8	42.21								
【8】	5505005	片石				1.15	m ³	72	82.8								
【9】	5505015	碎石(8cm)				0.003	m ³	116.5	0.34								
【10】	5509001	32.5级水泥				0.097	t	309.73	30.04								
【11】	7801001	其他材料费				0.181	元	1	0.18								
17	403-2-2	带肋钢筋(HRB335、HRB400)	0.006	129.08	0.82				3		0.13			0.42	0.32		5.12
【1】	2001002	HRB400钢筋				0.001	t	2902.65	2.97								
【2】	2001022	20~22号铁丝				0.003	kg	4.59	0.01								
【3】	2009011	电焊条				0.002	kg	4.44	0.01								
18	410-2-3	C30混凝土	1.312	129.08	169.29				472.49		70.45			76.76	48.33		929.64
【1】	1511035	普C30-42.5-4(商)				1.02	m ³	398.23	406.19								
【2】	2001019	钢丝绳					t	5191	2.09								
【3】	2001021	8~12号铁丝				0.024	kg	4.35	0.1								
【4】	2003008	钢管				0.001	t	3129.2	2.45								
【5】	2003025	钢模板				0.007	t	5040	33.91								
【6】	2009013	螺栓				0.996	kg	7.35	7.31								
【7】	2009028	铁件				0.586	kg	3.87	2.27								

工程量清单单价分析表

货币单位：人民币（元）

合同段：沙田镇人行便桥建设工程

序号	编码	子目名称	人工费			材料费						机械使用费	其他	管理费	税费	利润	综合单价	
			工日	单价	金额	主材			辅材费	金额								
						主材耗量	单位	单价			主材费							
【8】	2009030	铁钉					0.02	kg	4.13	0.08	0.08							
【9】	3005004	水					1.2	m ³	2.72	3.26	3.26							
【10】	4003002	锯材					0.002	m ³	1220	2.9	2.9							
【11】	7801001	其他材料费					11.941	元	1	11.94	11.94							
19	411-5	后张法预应力钢绞线	0.010	129.08	1.25			kg		8.9	8.9	0.96				1.15	0.74	13.89
【1】	2001008	钢绞线					0.001	t	4106	4.27	4.27							
【2】	5003003	压浆料						t	1709.4	0.63	0.63							
【3】	7801001	其他材料费					0.042	元	1	0.04	0.04							
【4】	5001036001	Φ55mm镀锌钢波纹管					0.134	m	16.97	2.27	2.27							
【5】	5001036002	Φ70mm镀锌钢波纹管					0.083	m	20.88	0.7	0.7							
【6】	6005007001	锚具YM15-5					0.009	套	84.07	0.78	0.78							
【7】	6005008001	锚具YM15-6					0.002	套	92.92	0.21	0.21							
20	411-6	后张法预应力钢筋	0.005	129.08	0.62			kg		3	3	0.37				0.42	0.32	5.13
【1】	2001002	HRB400钢筋					0.001	t	2902.65	2.96	2.96							
【2】	2001022	20~22号铁丝					0.004	kg	4.59	0.02	0.02							
【3】	2009011	电焊条					0.004	kg	4.44	0.02	0.02							
21	411-10-1-3	预应力混凝土小箱梁安装	1.375	129.08	177.46			m ³		33.79	33.79	58.3				33.83	18.74	409.76
【1】	7801001	其他材料费					33.793	元	1	33.79	33.79							
22	411-10-2	运输预应力混凝土上部结构	0.009	129.08	1.16			m ³		1.25	1.25	17.67				2.14	1.55	25.96
【1】	2009028	铁件					0.01	kg	3.87	0.04	0.04							
【2】	4003002	锯材					0.001	m ³	1220	1.1	1.1							
【3】	7801001	其他材料费					0.116	元	1	0.12	0.12							
23	411-10-3	C50混凝土	1.640	129.08	211.69			m ³		548.56	548.56	65.24				89.48	53.36	1083.73

工程量清单单价分析表

货币单位：人民币（元）

合同段：沙田镇人行便桥建设工程

序号	编码	子目名称	人工费			材料费						其他	管理费	税费	利润	综合单价	
			工日	单价	金额	主材			辅材费	金额							
						主材耗量	单位	单价			主材费						
【5】	2009013	螺栓				0.006	kg	7.35	0.04	0.04							
【6】	2009028	铁件				0.019	kg	3.87	0.07	0.07							
【7】	3005004	水				0.025	m ³	2.72	0.07	0.07							
【8】	6001003	板式橡胶支座				1	dm ³	66	66	66							
【9】	7801001	其他材料费				0.318	元	1	0.32	0.32							
26	417-2-1	伸缩量80mm以内	1.420	129.08	183.32					406.13	85.31			80.93	105.2	980	
【1】	1511043	普C50-42.5-4(商)				0.061	m ³	477.88	29.25	29.25							
【2】	2001002	HRB400钢筋				0.04	t	2902.65	116.69	116.69							
【3】	2001019	钢丝绳				0.002	t	5191	10.38	10.38							
【4】	2001020	钢纤维					t	4287	1.71	1.71							
【5】	2001022	20~22号铁丝				0.161	kg	4.59	0.74	0.74							
【6】	2009011	电焊条				0.828	kg	4.44	3.68	3.68							
【7】	3005004	水				0.09	m ³	2.72	0.24	0.24							
【8】	4003002	锯材					m ³	1220	0.24	0.24							
【9】	6003012	模数式伸缩装置40型				1	m	223.01	223.01	223.01							
【10】	7801001	其他材料费				20.811	元	1	20.81	20.81							
27	403-1-2	带肋钢筋(HRB400)	0.006	129.08	0.75					58.57	0.07			6.01	4.79	72.76	
【1】	2001001	HPB300钢筋				0.017	t	3181.42	55.59	55.59							
【2】	2001002	HRB400钢筋				0.001	t	2902.65	2.97	2.97							
【3】	2001022	20~22号铁丝				0.001	kg	4.59	0.01	0.01							
【4】	2009011	电焊条				0.001	kg	4.44	0.01	0.01							
28	410-6-3	C30混凝土	1.398	129.08	180.45					430.6	7.67			66.57	40.18	806.13	
【1】	1511035	普C30-42.5-4(商)				1.02	m ³	398.23	406.19	406.19							
【2】	2003004	型钢					t	3305.31	0.44	0.44							
【3】	2003025	钢板板				0.003	t	5040	14.11	14.11							

工程量清单单价分析表

合同段：沙田镇人行便桥建设工程

货币单位：人民币（元）

序号	编码	子目名称	人工费		材料费						机械使用费	其他	管理费	税费	利润	综合单价	
			工日	单价	金额	主材			辅材费	金额							
						主材耗量	单位	单价									主材费
【4】	2003026	组合钢模板						4907	t	0.65	0.65						
【5】	2009013	螺栓				0.188	kg	7.35		1.38	1.38						
【6】	2009028	铁件				0.196	kg	3.87		0.76	0.76						
【7】	3005004	水				1.2	m3	2.72		3.26	3.26						
【8】	4003001	原木						945	m3								
【9】	4003002	锯材				0.001	m3	1220		0.65	0.65						
【10】	7801001	其他材料费				3.166	元	1		3.17	3.17						
29	410-6-4	25cm厚5%水泥稳定碎石基层	0.045	129.08	5.86					204.22	204.22	8.79			21.59	12.26	261.58
【1】	5505016	碎石				1.45	m3	116.5		168.89	168.89						
【2】	5509001	32.5级水泥				0.11	t	309.73		34.15	34.15						
【3】	7801001	其他材料费				1.188	元	1		1.19	1.19						
30	603-6-1	金属栏杆	0.009	129.08	1.19					3.48	3.48				0.52	0.4	6.25
【1】	2003005	钢板						3207.96	t	1.51	1.51						
【2】	2003008	钢管				0.001	t	3429.2		1.78	1.78						
【3】	2003040	铸铁						2.22	kg								
【4】	2009028	铁件				0.03	kg	3.87		0.12	0.12						
【5】	5009002	油漆				0.008	kg	7.99		0.06	0.06						
【6】	7801001	其他材料费				0.009	元	1		0.01	0.01						
31	419-3	18cm厚水泥混凝土面层	0.160	129.08	20.72					74.52	74.52	3.4			10.32	6.32	124.98
【1】	1511035	普C30-42.5-4(商)				0.184	m3	398.23		73.12	73.12						
【2】	2001001	HPB300钢筋						3181.42	t	0.26	0.26						
【3】	2001002	HRB400钢筋						2902.65	t	0.18	0.18						
【4】	2001022	20~22号铁丝						4.59	kg								
【5】	2003004	型钢						3305.31	t	0.2	0.2						
【6】	2009011	电焊条						4.44	kg								

工程量清单单价分析表

货币单位：人民币（元）

合同段：沙田镇人行便桥建设工程

序号	编码	子目名称	人工费		材料费						机械使用费	其他	管理费	税费	利润	综合单价		
			工日	单价	金额	主材			辅材费	金额								
						主材耗量	单位	单价										
【7】	3001001	石油沥青							3598	t	0.34	0.34						
【8】	3005001	煤							896	t	0.03	0.03						
【9】	3005004	水					0.027	m3	2.72		0.07	0.07						
【10】	4003002	锯材						m3	1220		0.08	0.08						
【11】	7801001	其他材料费					0.259	元	1		0.26	0.26						
32	419-4	15cm厚水泥稳定碎石基层	0.008	129.08	0.97						31.16	31.16	1.61				1.9	40.38
【1】	5505016	碎石					0.22	m3	116.5		25.67	25.67						
【2】	5509001	32.5级水泥					0.017	t	309.73		5.19	5.19						
【3】	7801001	其他材料费					0.301	元	1		0.3	0.3						
33	419-5	15cm厚级配碎石基层	0.018	129.08	2.27						21.79	21.79	0.4				1.27	29.6
【1】	3005004	水					0.017	m3	2.72		0.05	0.05						
【2】	5505016	碎石					0.187	m3	116.5		21.74	21.74						
34	419-6	回填土方	0.019	129.08	6.3								2.1				0.58	12.35
35	419-7	桥头台阶	0.369	129.08	47.68						146.35	146.35	1.12				13.13	250.61
【1】	1511033	普C25-32.5-4(商)					0.198	m3	389.38		77	77						
【2】	2003025	钢模板					0.001	t	5040		4.63	4.63						
【3】	2009013	螺栓					0.115	kg	7.35		0.84	0.84						
【4】	2009028	铁件					0.067	kg	3.87		0.26	0.26						
【5】	3005004	水					0.236	m3	2.72		0.64	0.64						
【6】	5503005	中(粗)砂					0.002	m3	106.8		0.17	0.17						
【7】	5505013	碎石(4cm)					0.19	m3	116.5		22.18	22.18						
【8】	5509001	32.5级水泥					0.001	t	309.73		0.28	0.28						
【9】	7801001	其他材料费					1.671	元	1		1.67	1.67						
36	104-1	承包人驻地建设						总额										36252
37	102-3	安全生产费						总额										11273