工程项目清单汇总表

工程名称:连山壮族瑶族自治县福堂中心小学桥梁扩建工程

程		第1页 共1页
序号	项 目 内 容	金 额 (元)
1	分部分项工程费	312257. 83
1. 1	连山壮族瑶族自治县福堂中心小学桥梁扩建工程1	312257.83
1. 1. 1	连山壮族瑶族自治县福堂中心小学桥梁扩建工程	312257.83
2	措施项目费	24860. 88
2. 1	安全生产措施费	4429. 75
3	其他项目费	35590. 07
3. 1	其中: 暂列金额	31225. 78
3. 2	其中: 专业工程暂估价	
3. 3	其中: 计日工	
3. 4	其中: 总承包服务费	
3. 5	其中: 合同中约定的其他项目	
3. 6	其中: 预算包干费	4364. 29
3. 7	其中: 工程优质费	
3.8	其中: 消纳费	
4	税前工程造价	372708. 78
5	增值税	33543. 79
6	合 计	406252. 57
1		

注: 1 专业工程暂估价为已含税价格,在计算增值税计算基础时不应包含专业工程暂估价金额; 2 本表宜用于按合同标的为工程量清单编制对象的工程汇总计算,以单项工程、单位工程等为工程量清单编制对象的工程可按本 表汇总计算;

第1页 共4页

中心小子的	P架# 建工程	/J\:	子价架 1 建工程			弗 Ⅰ	贝 共 4 贝
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	 计量 单位	工程量	金额 综合单价	(元) 合价
		连山壮族瑶族自治 县福堂中心小学桥 梁扩建工程1				· 综合早切	百卯 312257. 83
		连山壮族瑶族自治县福堂中心小学桥梁扩建工程					312257. 83
		整个项目					312257.83
		拆除部分					12631.68
1	041001008001	拆除混凝土结构(拆除旧桥)	1. 拆除混凝土 结构(拆除旧桥) 2. 机械拆除混 凝土构筑物 有 3. 挖掘机挖装 松散石方 4. 自卸汽车暂按 5km	m3	41. 69	221. 21	9222. 24
2	041001008002	拆除混凝土结构(挡土墙)	1. 拆除混凝土 结构(挡土墙泥 2. 机械拆物 2. 机械拆筑 筋 3. 挖掘机挖 数量的 3. 挖掘机方 4. 百方 5km	m3	12.8	184.8	2365. 44
3	041001007001	拆除砖石结构	1. 拆除围墙 2. 拆除砖砌其 它构筑物 3. 挖掘机挖装 松散石方 4. 自卸汽车运 石方 运距暂按 5km	т3	7.2	145	1044
		桥梁部分					153017. 34
4	040101002001	挖沟槽土方	1. 土壤类别:三 类土 2. 挖土深度:人 工挖5%, 机械 挖95%	m3	83. 62	9. 74	814. 40
	1			!			13446. 14

第2页 共4页

中心小子树	F梁打建上桯 	小:	学桥梁扩建上程		, 	第 2	页 共 4 页
序号	 项目编码	项目名称	 项目特征描述	 计量 单位	工程量	金额	(元)
/1 J	· 八口 河南市	7人口 10人	7人口机 匝加之	単位	工作至	综合单价	合价
5	040103002001	一般回填方	1. 回填土 夯实机夯实 槽、坑	m3	31. 08	19. 12	594. 25
6	040103003001	余方弃置	1. 废弃料品种: 装载机装土 2. 运距:自卸汽 车运土方 运距 暂按5km	m3	52. 54	21. 28	1118. 05
7	040303001001	混凝土垫层	1. 混凝土强度 等级:C20	m3	5. 23	655. 37	3427. 59
8	040303002001	混凝土基础	1. 混凝土强度 等级: C35 2. 泵送混凝土	m3	47. 3	641. 96	30364.71
9	040303005001	混凝土墩(台)身	1. 混凝土强度 等级: C35 2. 泵送混凝土	m3	29. 95	691. 66	20715. 22
10	040303013001	混凝土梁	1. 混凝土强度 等级: C35 2. 泵送混凝土	m3	10. 17	726. 04	7383. 83
11	040303013002	混凝土板	1. 混凝土强度 等级: C35 2. 泵送混凝土	m3	15. 36	726. 04	11151. 97
12	040901001001	构件钢筋	1. 钢筋制作、 安装 圆钢 Φ1 0mm以内	t	1.01	5548. 95	5604. 44
13	040901001002	构件钢筋	1. 钢筋制作、 安装 带肋钢筋	t	8. 565	5172. 92	44306.06
14	040101002002	挖沟槽土方(桥面 至水底部分土方) 台背	1. 土壤类别:一、二类土	m3	162	4. 41	714. 42
15	040103002002	回填方(桥面至水 底部分土方)台背	1. 密实度要求: 管(基)坑回填 石屑	m3	162	144. 29	23374. 98
16	040103003002	余方弃置(桥面至 水底部分土方)	1. 废弃料品种: 装载机装土 2. 运距: 自卸汽 车运土方 运距 暂按5km	m3	162	21. 28	3447. 36
		附属部分					112589.77
		本页	小计				152202.88

第3页 共4页

			子が朱沙廷工住			知り	火 产生火
\. 				计量	. 42 [7]	金额	(元)
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合价
17	040203007001	水泥混凝土	1. 混凝土强度 等级:C30 2. 厚度:25cm 3. 水养生	m2	42	176. 4	7408.8
18	040202002001	水泥稳定土	1. 路拌铺筑水 泥稳定碎石基层 水泥含量 6% 厚度 15cm	m2	42	52. 35	2198. 7
19	040303001002	混凝土垫层	1. 混凝土强度 等级:C20	m3	4.8	655. 37	3145. 78
20	040303002002	混凝土基础	1. 混凝土强度 等级:C35	m3	33. 41	641.96	21447. 88
21	040303015001	混凝土挡墙墙身	1. 混凝土强度 等级:C35	m3	26.88	685. 54	18427. 32
22	040901001003	构件钢筋	1. 钢筋制作、 安装 圆钢 φ1 0mm以内	t	1. 01	5548.95	5604. 44
23	040901001004	构件钢筋	1. 钢筋制作、 安装 带肋钢筋	t	3. 94	5172. 92	20381.3
24	020202003001	栏板	1. 麻石护栏(暂估价)	m2	24	1350	32400
25	040101002003	挖沟槽土方	1. 土壤类别:一 、二类土 2. 挖土深度:人 工挖5%,机械 挖95%	m3	52.8	9. 09	479. 95
26	040103001001	沟槽、基坑回填方	1. 材料品种、 规格: 回填一般 土方	m3	12. 96	19. 12	247.8
27	040103003003	余方弃置	1. 废弃料品种: 一般土方 2. 运距: 暂按5 Km	m3	39. 84	21. 28	847. 8
		模板					34019.04
28	010505001001	垫层模板	1. 混凝土基础 垫层 木模	m2	5. 06	38. 61	195. 37
29	010505002001	基础模板	1. 现浇混凝土 模板制作、安装 混凝土基础	m2	49. 02	53. 79	2636. 79
		本页。	小计				115421. 93

第4页 共4页

中心小子你	F梁扩建工程	<u>小</u>	学桥梁扩建工程				负 共 4 负
☆□	元 口 <i>b</i> 白 九	话口力场	币日柱尔州中	计量	十 和.目.	金额	(元)
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合价
30	010505002003	墩(台)身模板	1. 现浇混凝土 模板制作、安装 实体式桥台	m2	129. 68	95. 7	12410. 38
31	010505006001	梁模板	1. 现浇混凝土 模板制作、安装 实体式桥台	m2	52. 41	95. 7	5015. 64
32	010505007001	板模板	1. 现浇混凝土 模板制作、安装 支撑梁	m2	51. 21	82. 94	4247. 36
33	010505001002	垫层模板	1. 混凝土基础 垫层 木模	m2	3. 2	38. 61	123. 55
34	010505002002	基础模板	1. 现浇混凝土 模板制作、安装 混凝土基础	m2	25. 6	53. 79	1377. 02
35	010505015001	挡土墙模板	1. 现浇混凝土 模板制作、安装 挡墙	m2	134. 4	59. 62	8012. 93
		本页					31186.88
		合	<u>it </u>				312257.83

材料暂估单价及调整表

工程名称:连山壮族瑶族自治县福堂中心 标段:连山壮族瑶族自治县福堂中心小学桥梁扩小学桥梁扩建工程 建工程

小字//	榮打建 上程			建丄桯						第 1 页 共	
					暂估			确认		田敷入笳 /	
序号	材料名称	规格型号	计量单位	数量	单价 (元)	合价 (元)	数量	单价 (元)	合价 (元)	调整金额(元)	备注
				A	В	С	A	В	С	D=C -C	
1	栏板(麻石 护栏)		m	24	1350	32400					
		本页/				32400		_			_
		合	计			32400	_	_			

注:本表可由招标人填写"暂估单价"栏,并在备注栏说明拟用暂估价材料的清单项目,投标人应将上述材料暂估单价计入工程量清单综合单价。

第1页 共9页

中心小字阶朵扩建_	上月主	小字桥架扩连工柱		717	1 贝 共95
序号	项目编码	项目名称	工作内容	价格 (元)	备注
1		措施项目		24860.88	
1. 1		建筑工程			
1. 1. 1	1	绿色施工安全防护措施 费			
1. 1. 1. 1	WMSGCS000001	文明施工措施			
1. 1. 1. 2	НЈВНСЅ000001	环境保护措施			
1. 1. 1. 3	LSSSCS000001	临时设施措施			
1. 1. 1. 4	AQSCCS000001	安全生产措施			
1.1.2	2	措施实施费用			
1. 1. 2. 1	WMGDZJF00001	文明工地增加费			
1. 1. 2. 2	DNASSG000001	洞内、地下室内、库内 或暗室内(需要照明)进 行施工增加费			
1. 1. 2. 3	DNASSGCC0001	洞内、地下室内、库内 或暗室内(需要照明)进 行施工增加费(模板拆 除)			
1. 1. 2. 4	YJSGZJ000001	夜间施工增加费			
1. 1. 2. 5	GGCSF0000001	赶工措施费			
1. 1. 2. 6	2.6	综合脚手架			
1. 1. 2. 7	2.7	靠脚手架安全挡板			
1. 1. 2. 8	2.8	密目式安全网			
1. 1. 2. 9	2.9	围尼龙编织布			
1. 1. 2. 10	2.10	模板的支架			
1. 1. 2. 11	2. 11	施工现场围挡和临时占 地围挡			
1. 1. 2. 12	2.12	施工围挡照明			
1. 1. 2. 13	2.13	临时钢管架通道			
1. 1. 2. 14	2.14	独立安全防护挡板			
1. 1. 2. 15	2. 15	吊装设备基础			
1. 1. 2. 16	2. 16	防尘降噪绿色施工防护 棚			
1. 1. 2. 17	2.17	施工便道			
1. 1. 2. 18	2. 18	样板引路			
1. 1. 2. 19	2. 19	垂直运输工程			
1. 1. 2. 20	2.20	材料及小型构件二次水平运输			
	本				

第2页 共9页

中心小字桥架扩建_	上7生	小字桥架扩建工性		7	月 4 贝 共 9 贝
序号	项目编码	项目名称	工作内容	价格 (元)	备注
1. 1. 2. 21	2.21	成品保护工程			
1. 1. 2. 22	2. 22	井点降水工程			
1.2		装饰工程			
1. 2. 1	1	绿色施工安全防护措施 费			
1. 2. 1. 1	WMSGCS000002	文明施工措施			
1. 2. 1. 2	НЈВНСЅ000002	环境保护措施			
1. 2. 1. 3	LSSSCS000002	临时设施措施			
1. 2. 1. 4	AQSCCS000002	安全生产措施			
1. 2. 2	2	措施实施费用			
1. 2. 2. 1	WMGDZJF00002	文明工地增加费			
1. 2. 2. 2	DNASSG000002	洞内、地下室内、库内 或暗室内(需要照明)进 行施工增加费			
1. 2. 2. 3	DNASSGCC0002	洞内、地下室内、库内或暗室内(需要照明)进行施工增加费(模板拆除)			
1. 2. 2. 4	YJSGZJ000002	夜间施工增加费			
1. 2. 2. 5	GGCSF0000002	赶工措施费			
1. 2. 2. 6	2.6	综合脚手架			
1. 2. 2. 7	2. 7	靠脚手架安全挡板			
1. 2. 2. 8	2.8	密目式安全网			
1. 2. 2. 9	2. 9	围尼龙编织布			
1. 2. 2. 10	2. 10	模板的支架			
1. 2. 2. 11	2.11	施工现场围挡和临时占 地围挡			
1. 2. 2. 12	2. 12	施工围挡照明			
1. 2. 2. 13	2.13	临时钢管架通道			
1. 2. 2. 14	2.14	独立安全防护挡板			
1. 2. 2. 15	2. 15	吊装设备基础			
1. 2. 2. 16	2. 16	防尘降噪绿色施工防护 棚			
1. 2. 2. 17	2. 17	施工便道			
1. 2. 2. 18	2. 18	样板引路			
1. 2. 2. 19	2. 19	垂直运输工程			
	· 本 j	· 页小计			

第3页 共9页

广心,宁州未扩连	—-/	7. 子们未扩建工程			
序号	项目编码	项目名称	工作内容	价格 (元)	备注
1. 2. 2. 20	2. 20	材料及小型构件二次水平运输			
1. 2. 2. 21	2. 21	成品保护工程			
1. 2. 2. 22	2. 22	井点降水工程			
1. 3		安装工程			
1. 3. 1	1	绿色施工安全防护措施 费			
1. 3. 1. 1	WMSGCS000003	文明施工措施			
1. 3. 1. 2	НЈВНСЅ000003	环境保护措施			
1. 3. 1. 3	LSSSCS000003	临时设施措施			
1. 3. 1. 4	AQSCCS000003	安全生产措施			
1. 3. 2	2	措施实施费用			
1. 3. 2. 1	WMGDZJF00003	文明工地增加费			
1. 3. 2. 2	ASGDSG000003	地下(暗)室、设备及 大口径管道内等特殊施 工部位进行施工增加费			
1. 3. 2. 3	GJSJSG000003	管井内、竖井内、断面 小于或等于 2m2隧道或 洞内、封闭吊顶天棚内 施工增加费			
1. 3. 2. 4	GGCSF0000003	赶工措施费			
1. 3. 2. 5	YJSGZJ000003	夜间施工增加费			
1. 3. 2. 6	2.6	综合脚手架			
1. 3. 2. 7	2.7	施工现场围挡和临时占 地围档			
1. 3. 2. 8	2.8	施工围档照明			
1. 3. 2. 9	2.9	防尘降噪绿色施工防护 棚			
1. 3. 2. 10	2. 10	施工便道			
1. 3. 2. 11	2. 11	样板引路			
1.4		市政工程		24860.88	
1. 4. 1	1	绿色施工安全防护措施 费		11601.74	
1. 4. 1. 1	WMSGCS000004	文明施工措施		2320. 35	
1. 4. 1. 2	HJBHCS000004	环境保护措施		2109. 41	
1. 4. 1. 3	LSSSCS000004	临时设施措施		2742. 23	
1. 4. 1. 4	AQSCCS000004	安全生产措施		4429. 75	
	· 本·			11601.74	

第4页 共9页

中心小字桥梁扩建。	L/注	小字桥梁扩建上程			4 页 开 9 页
序号	项目编码	项目名称	工作内容	价格 (元)	备注
1.4.2	2	措施实施费用		13259. 14	
1. 4. 2. 1	WMGDZJF00004	文明工地增加费			
1. 4. 2. 2	YJSGZJ000004	夜间施工增加费			
1. 4. 2. 3	GGCSF0000004	赶工措施费			
1. 4. 2. 4	2. 4	综合脚手架			
1. 4. 2. 5	2. 5	靠脚手架安全挡板			
1. 4. 2. 6	2. 6	围尼龙编制布			
1. 4. 2. 7	2. 7	桥梁支架			
1. 4. 2. 8	2. 8	施工现场围挡和临时占 地围挡			
1. 4. 2. 9	2. 9	施工围挡照明			
1. 4. 2. 10	2. 10	独立安全防护挡板			
1. 4. 2. 11	2. 11	吊装设备基础			
1. 4. 2. 12	2. 12	围堰工程		13259. 14	
1. 4. 2. 12. 1	041201006001	围堰		13259. 14	
1. 4. 2. 13	2. 13	材料二次运输			
1. 4. 2. 14	2. 14	井点降水工程			
1. 4. 2. 15	2. 15	施工护栏			
1. 4. 2. 16	2. 16	监测量控工程			
1.5		园林绿化工程			
1. 5. 1	1	绿色施工安全防护措施 费			
1. 5. 1. 1	WMSGCS000005	文明施工措施			
1. 5. 1. 2	НЈВНСЅ000005	环境保护措施			
1. 5. 1. 3	LSSSCS000005	临时设施措施			
1.5.1.4	AQSCCS000005	安全生产措施			
1. 5. 2	2	措施实施费用			
1. 5. 2. 1	WMGDZJF00005	文明工地增加费			
1. 5. 2. 2	YJSGZJ000005	夜间施工增加费			
1. 5. 2. 3	GGCSF0000005	赶工措施费			
1. 5. 2. 4	2. 4	外墙立体绿化综合脚手 架			
1. 5. 2. 5	2. 5	施工现场围挡和临时占 地围档			
1. 5. 2. 6	2. 6	施工围档照明			
	本〕	页小计		13259. 14	

第5页 共9页

中心小字桥梁扩建_	1.7主	小字桥梁扩建丄程			55页 共9页
序号	项目编码	项目名称	工作内容	价格 (元)	备注
1. 5. 2. 7	2.7	施工便道			
1. 5. 2. 8	2.8	样板引路			
1. 5. 2. 9	2.9	二次水平运输			
1. 5. 2. 10	2.10	垂直运输			
1. 5. 2. 11	2.11	坡地脚手架			
1. 5. 2. 12	2. 12	树木保护			
1. 5. 2. 13	2. 13	大型机械设备进出场及 安拆			
1.6		轨道工程			
1. 6. 1	1	绿色施工安全防护措施 费			
1. 6. 1. 1	WMSGCS000006	文明施工措施			
1. 6. 1. 2	НЈВНСЅ000006	环境保护措施			
1. 6. 1. 3	LSSSCS000006	临时设施措施			
1. 6. 1. 4	AQSCCS000006	安全生产措施			
1. 6. 2	2	措施实施费用			
1. 6. 2. 1	WMGDZJF00006	文明工地增加费			
1. 6. 2. 2	YJSGZJ000006	夜间施工增加费			
1. 6. 2. 3	GGCSF0000006	赶工措施费			
1. 6. 2. 4	2.4	综合脚手架			
1. 6. 2. 5	2.5	靠脚手架安全挡板			
1. 6. 2. 6	2.6	独立安全防护挡板			
1. 6. 2. 7	2.7	围尼龙编制布			
1. 6. 2. 8	2.8	现场围挡、围墙			
1. 6. 2. 9	2. 9	防尘降噪绿色施工防护 棚			
1. 6. 2. 10	2.10	大型机械设备进出场费 用			
1. 6. 2. 11	2. 11	其他费用			
1.7		轨道工程-安装			
1.7.1	1	绿色施工安全防护措施 费			
1. 7. 1. 1	WMSGCS000007	文明施工措施			
1.7.1.2	НЈВНСS000007	环境保护措施			
1. 7. 1. 3	LSSSCS000007	临时设施措施			
	·				

第6页 共9页

心小子が発力建	工-1主	小字桥架扩建工性		7.	50 贝 共 9
序号	项目编码	项目名称	工作内容	价格 (元)	备注
1.7.1.4	AQSCCS000007	安全生产措施			
1.7.2	2	措施实施费用			
1.7.2.1	WMGDZJF00007	文明工地增加费			
1.7.2.2	GGCSF0000007	赶工措施费			
1.7.2.3	YJSGZJ000007	夜间施工增加费			
1.7.2.4	2. 4	综合脚手架			
1. 7. 2. 5	2.5	施工现场围挡和临时占 地围档			
1.7.2.6	2.6	施工围档照明			
1.7.2.7	2.7	施工便道			
1. 7. 2. 8	2.8	防尘降噪绿色施工防护 棚			
1.7.2.9	2. 9	样板引路			
1.8		古驿道工程			
1. 8. 1	1	绿色施工安全防护措施 费			
1. 8. 1. 1	WMSGCS000008	文明施工措施			
1. 8. 1. 2	HJBHCS000008	环境保护措施			
1. 8. 1. 3	LSSSCS000008	临时设施措施			
1. 8. 1. 4	AQSCCS000008	安全生产措施			
1.8.2	2	措施实施费用			
1. 8. 2. 1	YJSGZJ000008	夜间施工增加费			
1. 8. 2. 2	DNASSG000008	在洞内、地下室内、库内或暗室内(需要照明)进行施工增加费			
1. 8. 2. 3	2. 3	综合脚手架			
1. 8. 2. 4	2.4	靠脚手架安全挡板			
1. 8. 2. 5	2. 5	独立安全防护挡板			
1. 8. 2. 6	2. 6	围尼龙编织布			
1. 8. 2. 7	2. 7	现场围挡围墙			
1.9		传统建筑工程			
1. 9. 1	1	绿色施工安全防护措施 费			
1. 9. 1. 1	WMSGCS000009	文明施工措施			
1. 9. 1. 2	HJBHCS000009	环境保护措施			
1. 9. 1. 3	LSSSCS000009	临时设施措施			
	本				

第7页 共9页

中心小字桥架扩建。	上/主	小字桥架扩建工程			, 1 贝 共 9 贝
序号	项目编码	项目名称	工作内容	价格 (元)	备注
1. 9. 1. 4	AQSCCS000009	安全生产措施			
1.9.2	2	措施实施费用			
1. 9. 2. 1	DNASSG000009	在洞内、地下室内、库 内或暗室内(需要照明) 进行施工增加费			
1. 9. 2. 2	YJSGZJ000009	夜间施工增加费			
1. 9. 2. 3	2.3	综合脚手架			
1. 9. 2. 4	2.4	靠脚手架安全挡板			
1. 9. 2. 5	2.5	独立安全防护挡板			
1. 9. 2. 6	2.6	围尼龙编织布			
1. 9. 2. 7	2.7	现场围挡围墙			
1. 9. 2. 8	2.8	材料二次运输			
1. 9. 2. 9	2.9	成品保护工程			
1.10		市政设施养护维修工程			
1. 10. 1	1	绿色施工安全防护措施 费			
1. 10. 1. 1	WMSGCS000010	文明施工措施			
1. 10. 1. 2	НЈВНСS000010	环境保护措施			
1. 10. 1. 3	LSSSCS000010	临时设施措施			
1. 10. 1. 4	AQSCCS000010	安全生产措施			
1. 10. 2	2	措施实施费用			
1. 10. 2. 1	YJSGZJ000010	夜间施工增加费			
1. 10. 2. 2	2. 2	靠脚手架安全挡板			
1. 10. 2. 3	2.3	围尼龙编制布			
1. 10. 2. 4	2.4	桥梁支架			
1. 10. 2. 5	2. 5	施工现场围挡和临时占 地围挡			
1. 10. 2. 6	2.6	施工围挡照明			
1. 10. 2. 7	2.7	独立安全防护挡板			
1. 10. 2. 8	2.8	吊装设备基础			
1. 10. 2. 9	2.9	围堰工程			
1. 10. 2. 10	2. 10	材料二次运输			
1. 10. 2. 11	2. 11	井点降水工程			
1. 10. 2. 12	2. 12	施工护栏			
1. 10. 2. 13	2. 13	监测量控工程			
	本,				

第8页 共9页

中心小字阶条扩连.	上/1生	小字桥架扩建工柱			月8月 共9月
序号	项目编码	项目名称	工作内容	价格 (元)	备注
1. 11		管廊安装工程			
1. 11. 1	1	绿色施工安全防护措施 费			
1. 11. 1. 1	WMSGCS000011	文明施工措施			
1. 11. 1. 2	НЈВНСЅ000011	环境保护措施			
1. 11. 1. 3	LSSSCS000011	临时设施措施			
1. 11. 1. 4	AQSCCS000011	安全生产措施			
1.11.2	2	措施实施费用			
1. 11. 2. 1	WMGDZJ000011	文明工地增加费			
1. 11. 2. 2	YJSGZJ000011	夜间施工增加费			
1. 11. 2. 3	GGCSF0000011	赶工措施费			
1. 11. 2. 4	2. 4	施工现场围挡和临时占 地围档			
1. 11. 2. 5	2.5	临时钢管架通道			
1. 11. 2. 6	2.6	独立安全防护挡板			
1. 11. 2. 7	2.7	吊装设备基础			
1. 11. 2. 8	2.8	防尘降噪绿色施工防护 棚			
1. 11. 2. 9	2.9	施工便道			
1. 11. 2. 10	2.10	样板引路			
1. 12		管廊建筑工程			
1. 12. 1	1	绿色施工安全防护措施 费			
1. 12. 1. 1	WMSGCS000012	文明施工措施			
1. 12. 1. 2	НЈВНСЅ000012	环境保护措施			
1. 12. 1. 3	LSSSCS000012	临时设施措施			
1. 12. 1. 4	AQSCCS000012	安全生产措施			
1.12.2	2	措施实施费用			
1. 12. 2. 1	WMGDZJ000012	文明工地增加费			
1. 12. 2. 2	DNASSG000012	洞内、地下室内、库内 或暗室内(需要照明)进 行施工增加费			
1. 12. 2. 3	YJSGZJ000012	夜间施工增加费			
1. 12. 2. 4	GGCSF0000012	赶工措施费			
1. 12. 2. 5	2.5	综合脚手架			
1. 12. 2. 6	2.6	靠脚手架安全挡板			
	本	」 页小计			

工程名称:连山壮族瑶族自治县福堂 标段:连山壮族瑶族自治县福堂中心中心小学桥梁扩建工程 小学桥梁扩建工程

第9页 共9页

17077子忉米亚连工	-/I-L	7. 子切未1) 建工住			
序号	项目编码	项目名称	工作内容	价格 (元)	备注
1. 12. 2. 7	2.7	密目式安全网			
1. 12. 2. 8	2.8	围尼龙编织布			
1. 12. 2. 9	2.9	模板的支架			
1. 12. 2. 10	2. 10	施工现场围挡和临时占 地围档			
1. 12. 2. 11	2. 11	临时钢管架通道			
1. 12. 2. 12	2. 12	独立安全防护挡板			
1. 12. 2. 13	2. 13	吊装设备基础			
1. 12. 2. 14	2.14	防尘降噪绿色施工防护 棚			
1. 12. 2. 15	2. 15	施工便道			
1. 12. 2. 16	2. 16	样板引路			
1. 12. 2. 17	2. 17	围堰工程			
1. 12. 2. 18	2. 18	井点降水工程			
1. 12. 2. 19	2. 19	材料及小型构件的二次 水平运输			
1. 12. 2. 20	2. 20	监测量控工程			
1. 12. 2. 21	2. 21	其他费用			
1. 13		其他工程			
		页小计			
		合计		24860.88	

其他项目清单计价表

工程名称:连山壮族瑶族自治县福堂中心标段:连山壮族瑶族自治县福堂中心小学桥梁扩小学桥梁扩建工程 建工程

小学桥梁扩建上程	建上程				第 1 页 共 1 页
序号	项目名称	暂估(暂定)金 额(元)	结算(确定) 金额(元)	调整金额± (元)	备注
1	暂列金额	31225. 78			详见本标准表E. 4. 2
2	专业工程暂估价				详见本标准表E. 4. 3
3	计日工				详见本标准表E. 4. 4
4	总承包服务费				详见本标准表E. 4. 5
5	合同中约定的其他项目				
YSBGF	预算包干费	4364. 29			
GCYZF	工程优质费				
XNF	消纳费				
	合 计	35590. 07			-
		_			

暂列金额明细表

标段:连山壮族瑶 族自治县福堂中心 小学桥梁扩建工程

工程名称, 连山壮族瑶族自治县福堂中心小学桥梁扩建工程

上程名称:	: 连山壮族瑶族自治县福堂中心小学桥梁扩建工程 小学桥梁扩建工程 第 1 页 共						贝 共 1 贝
序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	暂定金额 (元)	确定金额 (元)	调整金额土 (元)	备注
1	合同价格调整暂列金额	312257.83	10	31225. 78			
2	未确定工程暂列金额						
2. 1							
3	未确定服务暂列金额						
3. 1							
4	未确定其他暂列金额						
4. 1							
				_			
	本页小计	-	-	31225. 78			-
	合 计	_	_	31225. 78			_

注: 1 本表由招标人填写"暂定金额"总额,采用费率计价方式计算暂定金额的,应分别填写"计算基础""费率",并计算填写"暂定金额";采用总价计价方式计算暂定金额的,可直接填写"暂定金额"; 2 投标人应将上述暂定金额填写并计入投标总价; 3 结算时应按合同约定计算并填写"确定金额";

增值税计价表

工程名称:连山壮族瑶族自治县福堂中心小学桥梁扩 标段:连山壮族瑶族自治县福堂中建工程 心小学桥梁扩建工程

建工程	心	小学桥梁扩建工程		第 1	页 共 1 页
序号	项目名称	计算基础说明	计算基础	税率 (%)	金额 (元)
1	增值税	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费+其他项目费-专业工程暂估价	372708.78	9	33543. 79
	合ì	<u> </u>			33543. 79

人材机汇总表

工程名称: 连山壮族瑶族自治县福堂中心小学桥梁扩建工程

第 1 页 共 2 页

顺序号	名称	规格型号	单位	数量	单价	合价
1	人工费		元	53462. 8027	1	53462. 8
2	热轧圆盘条	φ10以内	t	2. 0604	4010	8262. 2
3	螺纹钢筋	φ 10 [~] 25	t	13. 0052	3905	50785. 31
4	镀锌低碳钢丝	φ 0. 7 [~] 1. 2	kg	0. 0149	6. 5	0. 1
5	镀锌低碳钢丝	φ 1. 2 [~] 2. 5	kg	46. 9088	6. 5	304. 91
6	密封胶圈		个	4. 403	13. 33	58. 69
7	聚氯乙烯薄膜		m2	152. 5545	1. 29	196. 8
8	尼龙帽	Ф 1. 5	个	111. 7123	0. 69	77. 08
9	土工布		m2	17. 3754	5	86. 88
10	圆钉	综合	kg	12. 3016	8	98. 41
11	低碳钢焊条	综合	kg	120. 6733	7. 5	905. 05
12	合金钎头	Ф 150	个	0. 0808	141. 03	11.4
13	铁件	综合	kg	283. 2269	4.84	1370. 82
14	零星卡具		kg	165. 2417	5. 47	903. 87
15	复合普通硅酸盐水泥	P. C 32. 5	t	0. 8526	360	306. 94
16	石屑		m3	217. 08	90	19537. 2
17	碎石		m3	8. 7612	150	1314. 18
18	粘土		m3	85. 184	35. 75	3045. 33
19	板枋材	综合	m3	2. 3725	1200	2847
20	模板嵌缝料		kg	22. 116	1.71	37. 82
21	脱模剂		kg	45. 6582	5. 13	234. 23
22	高压橡胶管	综合	m	1. 4676	59. 37	87. 13
23	管箍		个	0. 9785	9. 29	9. 09
24	水		m3	68. 1865	3. 4	231. 83
25	钢模板		kg	12. 0448	4. 44	53. 48
26	组合钢模板		kg	230. 7549	5. 41	1248. 38
27	钢支撑		kg	176. 7967	3. 88	685. 97
28	其他材料费		元	1292. 8255	1	1292. 83
29	栏板 (麻石护栏)		m	24	1350	32400
30	材料费调整		元	-0. 0042	1	
31		碎石粒径综合考 志 C20	m3	10. 1303	470	4761. 24
32		碎石粒径综合考 虑 C30	m3	10.71	495	5301.45
33		碎石粒径综合考 虑 C35泵送	m3	0. 8155	510	415. 91
34		碎石粒径综合考 虑 C35	m3	164. 7007	510	83997. 36
35	机上人工		工日	35. 055	230	8062.65
36	折旧费		元	4596. 5585	1	4596. 56
37	检修费		元	1234. 2278	1	1234. 23
38	维护费		元	3518. 5477	1	3518. 55
39	安拆费		元	306. 6357	1	306. 64
40	柴油	(机械用)0#	kg	946. 9617	8. 5	8049. 17

人材机汇总表

工程名称: 连山壮族瑶族自治县福堂中心小学桥梁扩建工程

第 2 页 共 2 页

顺序号	名称	规格型号	单位	数量	单价	合价
41	电	(机械用)	kw•h	1197. 2066	1	1197. 21
42	机械费调整		元	0.0061	1	0.01
		合计				301296.71