云城区县道X828新中至红营四升三改建工程(K7+481-K11+747)(施工)



(第二信封:报价文件)

投标人: 广东福满建设有限公司 (注单位章)

目 录

一、	投标函	(3)
<u>_</u> ,	、	(4)
三、	、合同用款估算表	(12)

一、投标函

云浮市云城区安塘街道办事处(招标人名称):

- 1、我方已仔细研究云城区县道X828新中至红营四升三改建工程(K7+481-K11+747)(施工)招标文件的全部内容(大场)) 在全容工程现场后,愿意以人民币(大写) 壹仟零陆拾壹万陆仟伍佰叁拾叁元整 (¥1061666元) 的投标总统 按合同约定实施和完成承包工程,修补工程中的任何缺陷。
- - 3. 按报标文件要求执行 其他补充说明)。

投标人: 广东福满建设有限公司 (盖单位章)	
法定代表人或其委托代理人:	签字)
地址: 阻江市	
网址: _/	
电话:	
传真:	
邮政编码: 529500	

二、已标价工程量清单

1. 工程量清单说明

- 1.1本工程量清单是根据招标文件中包括的有合同约束力的工程量清单计量规则、图纸以及有关工程量清单的国家标准、行业标准、合同条款中约定的其他规则编制。约定计量规则中没有的工具工程量按照有合同约束力的图纸所标示尺寸的理论净量计算。计量采用中华人共和国法定计量单位。
- 1:2本工程量清单应与招标文件中的投标人须知、通用合同条款、专用合同条款、工程量清单计量规则、技术规范及图纸等一起阅读和理解。
- 1. 3 本工程量清单中的列工程数量是估算的或设计的预计数量,仅作为投标报价的共同基础, 不能作为最终结算与支付的依据。实际支付应按实际完成的工程量,由承包人按工程量清单计量规则规定的计量方法,以监理人认可的尺寸、断面计量,按本工程量清单的单价和总额价计算支付金额;或根据具体情况,按合同条款第 15.4 款的规定,按监理人确定的单价或总额价计算支付额。
- 1.4工程量清单各章是按第八章"工程量清单计量规则"、第七章"技术规范"的相应章次编号的,因此,工程量清单中各章的工程子目的范围与计量等应与"工程量清单计量规则"、"技术规范"相应章节的范围、计量与支付条款结合起来理解或解释。
- 1.5对作业和材料的一般说明或规定,未重复写入工程量清单内,在给工程量清单各子目标价前,应参阅第七章"技术规范"的有关内容。
- 1.6工程量清单中所列工程量的变动,丝毫不会降低或影响合同条款的效力,也不免除 承包人按规定的标准进行施工和修复缺陷的责任。
- 1.7图纸中所列的工程数量表及数量汇总表仅是提供资料,不是工程量清单的外延。当 图纸与工程量清单所列数量不一致时,以工程量清单所列数量作为报价的依据。

2. 投标报价说明

- 2.1工程量清单中的每一子目须填入单价或价格,且只允许有一个报价。
- 2. 2除非合同另有规定,工程量清单中有标价的单价和总额价均已包括了为实施和完成合同工程所需的劳务、材料、机械、质检(自检)、安装、缺陷修复、管理、保险(建筑工程一切险及第三者责任险除外)、税费、利润等费用,以及合同明示或暗示的所有责任、义务和一般风险。
- 2.3工程量清单中投标人没有填入单价或价格的子目,其费用视为已分摊在工程量清单中其他相关子目的单价或价格之中。承包人必须按监理人指令完成工程量清单中未填入单价或价格的子目,但不能得到结算与支付。
 - 2.4符合合同条款规定的全部费用应认为已被计入有标价的工程量清单所列各子目之中

- ,未列子目不予计量的工作,其费用应视为已分摊在本合同工程的有关子目的单价或总额价 之中。
- 2.5承包人用于本合同工程的各类装备的提供、运输、维护、拆卸、拼装等支付的费用 ,已包括在工程量清单的单价与总额价之中。
 - 2.6 工程量清单中各项全额均以人民币(元)结算。

. 水列金额(不含计21总额)的数量及拟用子目的说明:

智列金额包含于投标总价,暂列金额应由监理人报发包人批准后指令全部或部分地使用,或者根本不予动用。符合了列条件的可在暂列金额中计量支付:

- (1) 未包括在合同和图纸中,在施工过程中可能会发生且未包含在承包人风险范围之内的一些杂项费用,包括由发包人临时指定承包人进行施工的合同外小工程或劳务支出等;在施工过程中新增的未包含在承包人风险范围内的零星工程;在施工过程中按照监理人和发包人指令为加快进度、提高质量所增加的措施费用,经发包人同意可以在暂定金额中计量;
- (2) 如发包人或监理人提出对承包人工程质量质疑而附加进行的各种检验(如桩基础 静载、梁 板荷载、结构物破坏性试验、大应变和桩基础取芯检验等),如检测结果符合要 求,检测费用由发包人承担,费用从本项中进行计量支付;如检测结果不符合要求,相应费 用由承包人自行承担,不能在暂定金额中计量和支付;
 - (3) 零星补充地质勘探;
- (4)按合同条款规定,经审批确定由发包人承担费用的变更工程所发生的费用以及发包人认为需要或适合在此项费用开支的其它费用。
- 2.8专项暂定金额的计量:按发包人给定的金额计列,由发包人根据工程实际批准使用

3. 计日工说明

本款不适用。

4. 其他说明

4.1根据广东省执行交通运输部《公路工程标准施工招标文件范本》(2010 年版)的补充 规定及

《关于印发广东省执行交通部〈公路基本建设工程概算预算编制办法〉的补充规定》,各 投标人应根据编制说明,填报本工程的工程量清单的数量、单价和总额价,**工程项目清单及** 分项工程量清单可不报价、不附上。

4. 2中标单位在**中标后**须提供本工程的工程量清单的数量、单价和总额价,工程项目清单及分项工程量清单、单价分析表。

5. 工程量清单

5.1工程量清单表

工程量清单预算表-总表

1页 共1页

招预3-2 表

招	第 1 页	3 S S S S S S S S S S S S S S S S S S S	
金额(元)	清单子目名称	建设	序号
377071	总则	100	THE STATE OF THE S
4163590	路基工程	200	1 2 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3
4821633	路面工程	300	1
295122	桥梁、涵洞工程	400	4
	隧道工程	500	5
959117	交通安全设施	600	6
	绿化及环境保护工程	700	7
	管理、养护设施	800	8
	管理、养护及服务房屋	900	9
	其他工程	1000	10
10616533	各章清单合计	001	
	计日工合计	002	
	暂列金额	003	
10616533	总价(001+002+003)=004	004	
10616533	管理、养护设施 管理、养护及服务房屋 其他工程 各章清单合计 计日工合计 暂列金额	800 900 1000 001 002	

编制:

建设项目名称: 云城区县道X828新中至红营四升三改建工程(K7+481-K11+747) 合同段:

100章 总则	页		
清单子 12 年 清单子 12 名称 第 101 4 (R) 使 102 3 (A) 使 (B) 使	页		
[U4-1] 本色人狂地建设 总	页	单价(元)	合价(元)
U4-1			
U4-1	页	84258.00	8425
DG I I I I I I I I I I I I I I I I I I I		279409.00	27940
	Į.	13404.00	1340
		B.	
			9
		1	
	2		
		12	
		1	
100 章 小计			

编制:

建设项目名称: 云城区县道X828新中至红营四升三改建工程(K7+481-K11+747) 合同段:

Maria Company	7+481~K11+747		第2页 美	共 5 页	招预 3-3 表
A STATE OF THE STA	華设态	200章 路基工程			
清单	6 单子目名称	单位	数量	单价(元)	合价(元)
2034	路基党方				
203 1-2	按	m3	124534.900	9.09	11320
203-1-2	挖着大	m3	18401.000	11.50	2116
2044	路基填筑				
204-13 204-13	本桩利用	m3	2659.800	16.33	434
204-2	利用土方填筑				
204-2-2	远运土方	m2	38012.500	12.17	4624
207-1	边海				
207-1-6	土质边沟	m3	2133.100	9.50	202
208-1	植物护坡				
208-1-1	喷播草灌护坡	m2	16488.000	4.03	664
209-1	砌体挡土墙				
209-1-1	浆砌片(块)石挡墙墙身	m3	5441.000	378.21	20578
209-4	反滤层				
209-4-1	砂砾反滤	m3	1331.000	127.35	1695
200 4 1	II) WILL THE				
			-		90
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				

编制:

复核

建设项目名称: 云城区县道X828新中至红营四升三改建工程(K7+481-K11+747) 合同段:

	x: 云城区县道X828新中至红营四升三改建工程(Ki +481~K11+747			も 5 页	招预 3-3 3
	多建设 公 300章 §	格面工程			
法的工作的		单位	数量	单价(元)	合价(元)
清单子 成 04-1	水泥粉完土底其色、其尾		从 里	1 0100	H 01 (70)
304-1-2-1 304-1-2-1	水泥程定土底基层、基层 3.46次据含量稳定、成基层、基层 厚150mm以内				
304-1-2-1	厚1 50 0mm以内	m2	37184.830	24.01	8928
312-1	普通水泥混凝土面放				
312-1-2	厚180mm以内面板	m2	35719.320	109.81	39223
312-2	混凝土路面钢筋				
312-2-2	HRB400	kg	1135.000	5.71	64
		Tana da			
5					
		100			
			-		
	300 章 小计		4821633		

编制:

建设项目名称: 云城区县道X828新中至红营四升三改建工程(K7+481-K11+747) 合同段:

7710 ===	+481~K11+747			, , ,	招预 3-3 表
112		章 桥梁、涵洞工程			
青 22-17 22-10-5	海基开挖 清单子目名称	单位	数量	单价(元)	合价(元)
2-17	涵基开挖 外	m3	264.440	8.07	213
pho	身购安装运输洞狱土圆管				
2-10-5	夕 雕 、运输、安装混凝土圆管 植筋	m	33.000	611.03	201
23-1 23-1-4	植筋 4				
23.1-4	φ14mm钢筋				
23-14-1	47cm	根	9526.000	28.64	2728
		3 0			
		8			
-					
	400章 小市		295122		

编制

建设项目名称: 云城区县道X828新中至红营四升三改建工程(K7+481-K11+747) 合同段:

1917515. 10	7+481~K11+747	5	育5页 与	45页	招预 3-3 表
1	建设长 600章 交通	安全设施			
青月日末	码清单子目名称	单位	数量	单价(元)	合价(元)
2-2	单面波形梁钢护栏	1 1-12-	<i>M</i> =	101(33)	H VI (V G)
246	路侧单面波形条砂塘栏	-			
2-2-1-11	Gr B 2E	m	3024.000	206.23	6236
126	波形梁钢护栏起从多端头		0021.000	200.20	7200
02-6-1	分设型圆头式端**(上游和下游)	个	62.000	4198.15	2602
04-1	单柱式交通标		02.000	4100.10	1001
04-1-1	o600×3mm+△700×3mm+□80×40	个	2.000	1374.00	27
04-1-4	八角形600×3mm	1	2.000	1005.50	20
04-1-5	△700×3mm	个	10.000	948.30	94
04-13	道口标柱	个	6.000	185.50	11
05-1	热熔型涂料路面标线		0.000	100.00	
05-1-2	反光型	m2	2137.500	19.33	413
05-1-4	振动	m2	76.900	122.51	94
05-8	轮廓标	1112	70.300	122.51	34
05-8-2	附着式轮廓标		378.000	6.09	23
08-2	四有 <u>五</u> 花學桥 凸面镜	个个个	9.000	755.11	67
00-2	口凹現	7-	9.000	755.11	07
		+-+			
		-			
		\rightarrow			
	-				
				_*	
				1	
				No.	
	600 章 小计		959117		

11

三、合同用款估算表

从开工月算起的	投标人的估算				
时间(月)	分期		累让	<u> </u>	
· 11/1	70金额(元)	(%)	金额 (元)	(%)	
第一次开心预计款	3184939.90	30.00	3184959.90	30.00	
张	1061653, 30	10.00	4246613. 20	40.00	
213	1061653.30	10.00	5308266. 50	50.00	
3~4	1061653.30	10.00	6369919.80	60.00	
4~5	1061653.30	10.00	7431573. 10	70.00	
5~6	1061653.30	10.00	8493226. 40	80.00	
6~6	1804810.61	17.00	10298037. 01	97.00	
缺陷责任期	318495. 99	3.00	10616533.00	100.00	
小计	10616533.00	100.00	10616533.00	100.00	
投标价: 10616533元					
说明		Э	ī		

注: 1. 投标人可按工程进度估算并填写本表。

^{2.} 用款额按所报单价和总额价估算,不包括价格调整和暂列金额、暂估价、工程保险费,但应考开工预付款的扣回以及签发付款证书后到实际支付的时间间隔。